



UNIVERSITÄT  
KOBLENZ · LANDAU

# Veranstungsverzeichnis

**Sommersemester 2017**

**Stand: 23.2.2017**

**Koblenz**

## Inhaltsverzeichnis

<b>Fachbereich 1: Bildungswissenschaften</b>	<b>4</b>
Studienberatung	4
Zertifikatsstudiengang Darstellendes Spiel	4
Fach: Bildungswissenschaften (lehramtsbezogener BA)	9
Fach: Bildungswissenschaften (lehramtsbezogener MA)	33
Fach: Grundschulbildung (lehramtsbezogener BA)	41
Fach: Grundschulbildung (lehramtsbezogener MA)	44
Fach: Sozialkunde (lehramtsbezogener BA)	45
Fach: Sozialkunde (lehramtsbezogener MA)	45
Fach: Geographie Realschule Plus (MA), Bereichsfach Gesellschaftswissenschaften	45
Fach: Geschichte Realschule Plus (MA), Bereichsfach Gesellschaftswissenschaften	45
Lehrämter (Übergangs-PO)	45
Lehrämter (alte PO)	49
Diplomstudiengang Erziehungswissenschaft	51
Magister	78
BA Pädagogik	82
MA Erziehungswissenschaft FuE	107
2-Fach-Bachelor: Psychologie	111
2-Fach-Bachelor: Soziologie	124
Übergreifende Lehrveranstaltungen	129
Promotion	130
<b>Fachbereich 2: Philologie/Kulturwissenschaften</b>	<b>134</b>
Anglistik	134
Evangelische Theologie	243
Germanistik	255
Geschichte	274
Katholische Theologie	277
Kulturwissenschaft	296
Kunstwissenschaft	366
Musikwissenschaft und Musikpädagogik	382
Fachübergreifende Lehrveranstaltungen	393
Fachübergreifende Lehrveranstaltungen Beginn 2. Vorlesungswoche	393
<b>Fachbereich 3: Mathematik/Naturwissenschaften</b>	<b>394</b>
Integrierte Naturwissenschaften	394

Mathematik	577
Sport	603
<b>Fachbereich 4: Informatik</b>	<b>621</b>
Bachelor Computervisualistik	621
Bachelor Informatik	643
Bachelor Informationsmanagement	660
Bachelor Wirtschaftsinformatik	669
BEd & MEd Lehramt	681
Master Computervisualistik	694
Master E-Government	709
Master Informatik	712
Master Informationsmanagement	723
Master Web Science	731
Master Wirtschaftsinformatik	739
Seminare und Praktika	750
2-Fach-Bachelor: Management und Ökonomie	764
Klausuren Im Fachbereich Informatik	765
<b>Studienberatung für Studienanfänger</b>	<b>766</b>
<b>Studium generale</b>	<b>767</b>
<b>Veranstaltungen für Gasthörer</b>	<b>823</b>

## Bildungsforum Koblenz

### SommerUni

## Fachbereich 1: Bildungswissenschaften

### Studienberatung

#### Erstsemesterinformation Fach Bildungswissenschaften (Lehramt BA Ed.)

##### Studienberatung

Geilich

**Kommentar:** Diese Informationsveranstaltung im Rahmen der Einführungswoche (O-Phase) richtet sich an alle Studienanfänger\_innen (Erstsemester) im lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang.

Nach einem kurzen Überblick über das Fach Bildungswissenschaften im lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang werden Fragen zur Studien- und Prüfungsorganisation beantwortet.

**Studiengänge:**  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Termine:**  
Di Einzel 10:00 - 12:00 am 11.04.2017 KO Gebäude D - D 028

## Zertifikatsstudiengang Darstellendes Spiel

### Modul 1: Theaterpraktische Grundlagen I

#### Körperwahrnehmung

101, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

N.

**Kommentar:** Das Seminar findet bei Cornelia Bühne statt.

Vorstellungsbesuch im Rahmen des Seminars:

14. Mai, „Cinderella“, 18:00 Uhr

Seminarort:

Sa. / So. 22./23. April Ballettsaal / Ballettsaal

Sa. / So. 20./21. Mai PB 2 / Ballettsaal

Im Mittelpunkt des Seminars stehen die Lerninhalte zum Thema Räume. Den Ausgangspunkt bildet die Schulung der Wahrnehmung verschiedener äußerer Räume, deren Begebenheiten, der unterschiedlichen Raumbenen, der Sinne sowie des inneren Raumes. Darauf baut die Einführung der eigenen Körperwahrnehmung, der Wahrnehmung des Körpers zum Raum, zur Musik und zu Anderen (Mitstudierenden) auf.

Tanz soll als verbindendes Element von Körper, Geist und Seele und dessen WIRKUNG auf allen Ebenen entdeckt und erlebt werden.

Durch den Tanz wird das Selbstbewusstsein und Gruppengefühl gestärkt, es wird in einem geschützten Raum die Möglichkeit gegeben unterschiedliche Konstitutionen/Blockaden (Eigenwahrnehmung/Fremdwahrnehmung) wahrzunehmen, in Austausch zu treten und somit die Fähigkeit entwickelt, individuell damit umzugehen. Der Schwerpunkt liegt hier auf dem Entdecken des eigenen kreativen Potentials.

**Studiengänge:** Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118 1. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
- BlockSaSo 10:00 - 16:00 22.04.2017 - 23.04.2017  
- BlockSaSo 10:00 - 16:00 20.05.2017 - 21.05.2017

## Theatrale Zeichen

102, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

N.

**Kommentar:** Das Seminar findet bei Andrea Junglas statt.

Sa. 13. Mai Uni, F 225

So. 14. Mai PB 1

Sa. 24. Juni PB 4

So. 25. Juni PB 3

Vorstellungsbesuch im Rahmen des Seminars:

23. Juni, 19.30 Uhr „Die Möwe“

„Wir verstehen unter einem theatralischen Kode die Gesamtheit des Zeichenrepertoires sowie aller syntaktischen, semantischen und pragmatischen Regeln, die bei der Produktion einzelner Werke (Inszenierungen) zur Anwendung kommen und mehreren Werken zugrunde liegen.“ (Fischer-Lichte, 1990)

Dieses Blockseminar geht den Fragen „Was ist theatral?“ und „Was ist ein Zeichen?“ auf den Grund. Im Mittelpunkt steht dabei das Theater als ein „semiotisch privilegiertes Objekt“ (Barthes, 1969). Wir beschäftigen uns mit den Grundlagen der Theatersemiotik, der Ästhetik des Performativen und der Aufführungsanalyse in Kombination mit der eigenen und fremden Wahrnehmung.

Die Realisation eines Dramas im Spiel oder in der Inszenierung widmet sich in multidimensionaler Form der Darstellung handelnder Menschen. Die Auseinandersetzung mit Drama und Theater bietet daher die Gelegenheit, sich der eigenen Wahrnehmung bewusst(er) zu werden und zugleich Literatur spielerisch und sinnlich erfahrbar zu machen. Die praktischen Fähigkeiten in der Umsetzung theatraler Zeichensysteme werden im Spiel geschult.

Lesen Sie bis zur ersten Sitzung: Shakespeare: „Hamlet“

Die Inszenierung am Theater Koblenz fußt auf Erich Frieds Übersetzung, für das Seminar genügt „Hamlet“ in der Schlegel-Übersetzung (Reclam).

Eine Liste der weiteren zu lesenden Literatur erhalten Sie im Seminar.

<b>Studiengänge:</b>	Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 13.05.2017	KO Gebäude F - F 225
So	Einzel	10:00 - 16:00	am 14.05.2017	
-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	24.06.2017 - 25.06.2017	

## Spielen, Inszenieren, Beschreiben

103, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

N.

**Kommentar:** Das Seminar findet bei Anne Riecke statt.

Fr. 05. Mai 14:30 – 20:00 Uhr PB 2 (evtl. 1 kurzfristig)

Sa. 06. Mai 10:00 – 16:00 Uhr PB 3

Fr. 26. Mai 14:30 – 20:00 Uhr PB 2 (evtl. 3 kurzfristig)

Sa. 27. Mai 10:00 – 16:00 Uhr PB 2

Vorstellungsbesuch im Rahmen des Seminars:

05. Mai, 19:30 Uhr „Die Abenteuer des Joel Spaziere“

Wir wollen in diesem Seminar den drei titelgebenden Begrifflichkeiten in Bezug auf theaterpädagogisches Arbeiten auf den Grund gehen. Den Ausgangspunkt bildet dabei das **Spiele**n. Was unterscheidet die Verwendung des Begriffes Spielen im Alltag von der Welt des Spielens im Theater? Und wie lassen sich für die Arbeit mit Laien die Grundfertigkeiten und –fähigkeiten auf der Bühne nutzen und weiterentwickeln? Das Augenmerk gilt dem szenischen Spiel: Eigene Spielversuche jenseits vorgefertigter Textvorlagen sollen das darin liegende kreative Potential theatralen Gestaltens spürbar und wahrnehmbar machen, die eigene Spielfähigkeit weiterentwickeln und sich und andere als Ausdrucksträger erfahrbar machen. Darauf aufbauend bildet das **Beschreiben** ästhetischer Ereignisse einen zweiten Schwerpunkt des Seminars. Hier steht das Theater als Schule der Wahrnehmung im Mittelpunkt. Der dem Beschreiben vorausgehende Schritt der Beobachtung wird dabei ebenso Gegenstand der Auseinandersetzung sein wie die sich an die Beschreibung anschließende Bewertung, die zu begründeten Urteilen über Theaterereignisse führen soll.

Die Auseinandersetzung mit dem Begriff des **Inszenierens** bildet den Abschluss des Seminars. Der Fokus liegt dabei auf der deutlichen Abgrenzung von Regiearbeiten mit professionellen Künstlern gegenüber dem theaterpädagogischen Verständnis von Inszenierungsarbeit im Sinne von begleitender Spielanleitung und Moderation.

Prüfung SA 1. Juli, 14:00 – 16:00 Uhr PB 3

<b>Studiengänge: Belegfristen:</b>	Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Master
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Fr Einzel	14:30 - 20:00	am 05.05.2017
Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 06.05.2017
Fr Einzel	14:30 - 20:00	am 26.05.2017
Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 27.05.2017

## Modul 2: Theaterpraktische Grundlagen II

### Theaterarbeit organisieren

201, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

N.

**Kommentar:** Das Seminar findet bei Anna Zimmer statt.

Vorstellungsbesuch im Rahmen des Seminars:

23. Juni 20.00 Uhr „Ausgesetzt“

Fr. 5. Mai 14:30 – 17:30 Rederaum

FR. 16. Juni 14:30 – 19:30 PB ?

Sa. 24. Juni 14.30 – 19.30 Uhr PB 3

Fr. 30. Juni 14.30 – 19.30 Uhr PB 3

Sa 1. Juli 14.30 – 19.30 Uhr PB 1

Fr. 7. Juli 14.30 – 19.30 Uhr PB 3

Im Mittelpunkt des Faches Darstellendes Spiel steht die ästhetische Aneignung von Welt. Dabei soll die Auswahl der Themen an Erfahrungen der Schülerinnen und Schüler anknüpfen und ein Bezug zu ihrer Lebenswelt bestehen. Um hierbei eine Gestaltungskompetenz zu erlangen, bieten sich zeitgenössische Formate, wie bspw. das Biografische Theater an, um sich auf spielerische Weise dem Theater zu nähern. So wird in diesem Seminar der Schwerpunkt auf die Methodik der Entwicklung von sogenannten Eigenproduktionen (insbesondere mittels des Biografischen Theaters) gelegt. In praktischen Übungen wird systematisch ein Katalog an ästhetischen Mitteln erarbeitet, der dazu geeignet ist, die Schülerinnen und Schüler zu ermächtigen ihr Theater zu entdecken und zu entwickeln.

Ziele des Seminars sind die Fähigkeit des eigenständigen Konzipierens, Organisierens und Umsetzens einer Eigenproduktion.

Zugangsvoraussetzung für das Seminar ist der erfolgreiche Abschluss von Modul 1.

PRÜFUNG Sa 08.07. 14:00-16:00 Uhr Probephöhne 3

<b>Studiengänge:</b>	Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>			
	Fr Einzel	14:30 - 17:30	am 05.05.2017
	Fr Einzel	14:30 - 19:30	am 16.06.2017
	Sa Einzel	14:30 - 19:30	am 24.06.2017
	Fr Einzel	14:30 - 19:30	am 30.06.2017
	Sa Einzel	14:30 - 19:30	am 01.07.2017
	Fr Einzel	14:30 - 19:30	am 07.07.2017

## Körperwahrnehmung II

202, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

N.

**Kommentar:** Das Seminar findet bei Cornelia Bühne statt.

Sa. /So. 13./14.5. PB 1 /Ballettsaal

Sa. / So. 27./28.5. PB 3 / PB 3

Vorstellungsbesuch im Rahmen des Seminars:

14.Mai „Cinderella“, 18.00Uhr

Dieses Seminar baut auf den Lerninhalten von Modul I auf und vertieft die Schulung der eigenen Körperwahrnehmung, der Körperwahrnehmung in Bezug zur Gruppe/ zum Partner/ zur Musik/ zum Rhythmus... sowohl durch Einzel-, Partner- und Gruppenarbeit.

Im ersten Teil erfolgt eine Einführung in die Sprache des Körpers. Wir gehen der Frage nach: Wie entsteht eine Choreographie? Verschiedene Konzepte werden vorgestellt und anhand dessen eine Choreographie entwickelt. Zur Vertiefung erfolgt eine Einführung in die Bewegungsanalyse mit praktischen Übungen.

Lernziele sind einmal Tanz als Lösungsmethode von Blockaden und als verbindendes Element der Gruppenbildung und Stärkung zu erleben sowie die Entwicklung von eigenen Lösungsvorschlägen im Hinblick auf Blockaden geistiger, körperlicher und emotionaler Art.

Im zweiten Teil erfolgt die Einführung in den Aufbau einer Trainingsstunde. Ziel des Seminars ist das eigenständige Konzipieren und Anleiten eines Bewegungstrainings.

Zugangsvoraussetzung für das Seminar ist der erfolgreiche Abschluss von „Körperwahrnehmung“ in Modul I.

<b>Studiengänge:</b>	PRÜFUNG Sa 08.07.	14:00-16:00 Uhr Prodebühne 3	
<b>Belegfristen:</b>	Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Master
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>			
	- BlockSaSo	10:00 - 16:00	13.05.2017 - 14.05.2017
	- BlockSaSo	10:00 - 16:00	27.05.2017 - 28.05.2017

## Spielen, Inszenieren, Beschreiben II

203, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

N.

**Kommentar:** Das Seminar findet bei Markus Dietze statt.

(Projektarbeit an Textkonvolut „Das Grundgesetz“.

Die Seminartermine beinhalten zum Teil Probenbesuche zur teilnehmenden Beobachtung)

Sa 20.05.	10:00-13:00
Di 23.05.	19:00-22:00
Do 01.06.	16:00-22:00
Mi 14.06.	16:00-22:00

Fr 16.06. Uhrzeit nach Vereinbarung mit den Teilnehmer/innen (Generalprobe)  
Mi 21.06. 16:00-22:00

Vorstellungsbesuche im Rahmen des Seminars:

Fr 02.06. 19:30 „Gift“  
Sa 17.06. 19:30 „Das Grundgesetz“  
Mi 21.06. 19:30 „Das Grundgesetz“

PRÜFUNG Sa 08.07. 14:00-16:00 Uhr Probebühne 3

<b>Studiengänge:</b>	Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	Sa Einzel 10:00 - 13:00	am 20.05.2017	
	Di Einzel 19:00 - 22:00	am 23.05.2017	
	Do Einzel 16:00 - 22:00	am 01.06.2017	
	Mi Einzel 16:00 - 22:00	am 14.06.2017	
	Fr Einzel	am 16.06.2017	
	Mi Einzel 16:00 - 22:00	am 21.06.2017	

### Modul 3: Ästhetische Bildung

### Modul 4: Theorie und Geschichte des Theaters

#### Aufführungsanalyse

402, Seminar, SWS: 2

Zimmermann

**Kommentar:** Das Seminar wird unterrichtet von Stefan Gebhard und beinhaltet ein oder zwei Theaterbesuche außerhalb von Koblenz.

**Studiengänge:** Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118 1. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 21.04.2017	KO Gebäude F - F 225
Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 05.05.2017	KO Gebäude F - F 225
Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 19.05.2017	KO Gebäude F - F 225
Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 02.06.2017	KO Gebäude F - F 225
Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 30.06.2017	
Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 30.06.2017	KO Gebäude F - F 225

### Modul 5: Fachdidaktik Darstellendes Spiel

#### Theatermodell(e): Bertolt Brechts Der Messingkauf

Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18

Zimmermann

**Kommentar:** Theatermodell(e): Bertolt Brechts Der Messingkauf

„Der nur Nachahmende, der nichts zu sagen hat

Zu dem, was er da nachahmt, gleicht

Einem armen Schimpansen, der das Rauchen seines Bändigers nachahmt.“

(Brecht: *Der Messingkauf*)



Bevor man sich der Frage stellen kann, was Theaterpädagogik (theoretisch) sein kann oder auf welche Weise man sie praktizieren möchte, stellt sich die Frage, was überhaupt „Theater“ ist.

Im Modul M 5 stellen wir uns diese Frage in Theorie, Praxis und Analyse. Als Ausgangspunkt und roter Faden wird uns der riesige Theatertext *Der Messingkauf* von Bertolt Brecht dienen, der zugleich der Versuch einer theoretischen Abhandlung über Theater ist. Brechts *Messingkauf* ist ein Projekt seiner Jahre im Exil und wurde nie „vollendet“. Nach Brechts Tod wurde der Text auf Einzelblättern in vier Mappen gefunden. Doch er war das Herzensprojekt, an dem er über zehn Jahre immer wieder gearbeitet hat. *Der Messingkauf* erzählt die Geschichte eines Philosophen, der nach der Vorstellung in ein Theater kommt, um mit einem Schauspieler, einer Schauspielerin, einem Dramaturgen und einem Bühnenarbeiter zu sprechen. Oder doch nicht?

Innerhalb eines Studienjahres werden wir uns gemeinsam Gedanken dazu machen, was es mit dem *Messingkauf* auf sich hat, worum es in diesem Fragment geht und was es über Theater zu erzählen versucht. Aber wir werden auch selbst hineingehen in den Raum des Theaters, wir werden probieren und experimentieren und uns der Frage nähern, was das heißen kann, Theater zu machen und szenisch zu lernen. Flankieren werden wir unsere theoretischen und praktischen Forschungen zum Theater, indem wir uns mit zeitgenössischen Theaterpraktiken auseinandersetzen – live und per Aufzeichnung.

<b>Studiengänge:</b>	Teil des Seminars ist eine Exkursion nach Frankfurt. Der Termin wird zu Seminarbeginn bekannt gegeben.		
	Zert. Darst. Spiel Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 225

## Modul 6: Theaterpraktisches Projekt

### Zeitgenössische Theaterpädagogische Konzepte

Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 18 Zimmermann

**Kommentar:** Das Modul 6 steht unter der Grundprämisse, Ihr eigenes Theaterprojekt vorzubereiten und durchzuführen.

Das Teilmodul 601 ist als Konzeptionsseminar zu verstehen: Im Rahmen dieses Seminars werden wir uns einerseits mit zeitgenössischen theaterpädagogischen Konzepten in Theorie und Praxis auseinandersetzen, als Sie andererseits in einer Art Stufenprogramm ein Konzept für Ihr eigenes Projekt ausarbeiten werden.

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 225

## Fach: Bildungswissenschaften (lehramtsbezogener BA)

### Beratung für Bachelor- und Masterarbeiten in der Pädagogischen Psychologie

0105014, Studienberatung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 15 Neidhardt

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	8. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	8. Semester - 10. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mi 14tägl 16:00 - 18:00 26.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 428

### Erstsemesterinformation Fach Bildungswissenschaften (Lehramt BA Ed.)

Studienberatung Geilich

**Kommentar:** Diese Informationsveranstaltung im Rahmen der Einführungswoche (O-Phase) richtet sich an alle Studienanfänger\_innen (Erstsemester) im lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang.

Nach einem kurzen Überblick über das Fach Bildungswissenschaften im lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang werden Fragen zur Studien- und Prüfungsorganisation beantwortet.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Termine:</b>	Di Einzel	10:00 - 12:00 am 11.04.2017	KO Gebäude D - D 028

## Modul 1: Sozialisation, Erziehung, Bildung

### BA Ed. BILDW (1.2) Erziehungs- und Bildungstheorien am Beispiel Maria Montessoris

0103001, Seminar, SWS: 2

Allmann

**Kommentar:** Das Interesse an alternativen Ausformungen schulischer Praxis ist in den letzten Jahrzehnten in Deutschland stetig gewachsen, nicht zuletzt auch im Gefolge der Diskussion um Schulentwicklung und pädagogische Qualitätssicherung im Bereich des regulären Schulwesens. Auch das steigende Interesse an der Montessori-Pädagogik als einer Konzeption für eine kindgemäße Gestaltung von Kindergärten und Schulen ist vor diesem Hintergrund zu sehen. Maria Montessori als Vertreterin der Reformpädagogik stellte die kindliche Individualität und Einmaligkeit in den Mittelpunkt ihres erzieherischen Denkens und entdeckte im Kind einen besonderen Willen nach Selbstständigkeit und Unabhängigkeit, der sich in der kindlichen Arbeit ausdrückt. Die Reformpädagogin stellte spezifische Grundprinzipien heraus, wie immanenter Bauplan, Polarisierung der Aufmerksamkeit, Normalisation, Vorbereitete Umgebung. Diese Veranstaltung soll vor dem Hintergrund der Zeit der Reformpädagogik einen Einblick in das Denken und Handeln Maria Montessoris geben.

**Literatur:**

- Montessori, Maria (2007): Das kreative Kind. Freiburg, Basel und Wien
- Montessori, Maria - Gesammelte Werke (2010): Die Entdeckung des Kindes. Freiburg, Basel und Wien
- Montessori, Maria (2010): Kinder sind anders. München

**Bemerkung:**

- Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.
- In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.  
Dieses Seminar ist nicht für Studierende geeignet, die bereits ein Montessori-Seminar bei mir besucht haben.

**Voraussetzung:** Unterschrift: Buchrezension (Primärliteratur)

Modulabschluss: Klausur

Leistungsnachweis: Referat

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3

Lehramtsbezogener BA-Studiengang: Modulabschlussprüfung Modul 1

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
---------	---------------	-------------------------	----------------------

### BA Ed. BILDW 1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext: Beobachtung als pädagogische Basiskompetenz

0103002, Seminar, SWS: 2

Allmann

**Kommentar:** Der individuelle Beobachtungsprozess hängt von spezifischen Faktoren ab. Das menschliche Handeln, Denken, Erkennen und Konstruieren von Wirklichkeit bauen auf Beobachtung der Umwelt auf. Der Pädagoge muss grundständig Beobachtungskompetenzen erlernen und trainieren, um menschliches Handeln verstehen und interpretieren zu können - nicht zuletzt, um entsprechende pädagogische Situationen gestalten zu können. Dabei ist eine kritische Selbstreflexion der eigenen Wahrnehmung, möglichen Wahrnehmungsfeldern und Wahrnehmungsfehlern unerlässlich. Diese Veranstaltung möchte zukünftige Pädagogen und Pädagoginnen mit Hilfe spezifischer Übungen auf ihr späteres professionelles Beobachtungshandeln als Grundpfeiler der Diagnosekompetenz vorbereiten.

**Literatur:**

- Allmann, Silke (2014): Beobachtung in der Montessori-Pädagogik. Freiburg, Basel, Wien
- Boer, Heike de/Reh, Sabine (Hrsg.; 2012): Beobachten in der Schule - Beobachten lernen. Wiesbaden
- Ziesche, Ulrike (2011): Frühe Bildung beobachten und dokumentieren: Leitfaden zur Einführung der Bildungs- und Lerngeschichten in Kindertageseinrichtungen. 4. Auflage, Gütersloh

**Bemerkung:**

- Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.
- In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

**Voraussetzung:** Unterschrift: Beobachtungsaufgaben

Modulabschluss: Klausur auf Basis eines Beobachtungsberichts

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3

Lehramtsbezogener BA-Studiengang: Modulabschlussprüfung Modul 1

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 310

**BA Ed. BILDW 1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext: Elterngespräche pädagogisch führen**

0103004, Seminar, SWS: 2

Allmann

- Bemerkung:**
- Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.
  - In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

**Voraussetzung:** Unterschrift: Kleingruppen-Präsentation

Modulabschluss: Klausur

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3

Lehramtsbezogener BA-Studiengang: Modulabschlussprüfung Modul 1

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 413

**BA Ed. BILDW (1.1 Pädagogische Grundbegriffe)**

0103005, Vorlesung, SWS: 2

Allmann

**Kommentar:** In der pädagogischen Praxis ist das sichere Verständnis von Grundbegriffen eine wichtige Voraussetzung im Umgang mit Kindern, Jugendlichen und den verschiedenen Erziehungspartnern, wie z. B. Eltern. Das Wissen um Erziehungs- und Bildungsgeschehen sowie Sozialisations- und Entwicklungsprozesse sind in einem engen Kontext zur schulischen Wirklichkeit wahrzunehmen. Ob es sich um die Betrachtung und Analyse von Wachstums-, Reifungs- und Lernprozessen oder um Bildung und Entwicklung der Persönlichkeit handelt, eine umfassende Kenntnis einzelner prozessualer Kohärenzen ist fundamental für das Gelingen professionellen pädagogischen Handelns. Diese Vorlesung hat das Ziel, Grundbegriffe des pädagogischen Handlungsfeldes - Erziehung, Bildung, Sozialisation und Entwicklung - einerseits vor dem Hintergrund aktueller wissenschaftlicher Forschung zu betrachten und andererseits in Bezug zur pädagogischen Praxis zu stellen und auch tatsächlich zu nutzen.

- Literatur:**
- Baumgart, Franzjörg (Hrsg.) (2004): Theorien der Sozialisation. Erläuterungen - Texte - Arbeitsaufgaben. Bad Heilbrunn / Obb.
  - Krüger, Heinz-Hermann / Helsper, Werner (Hrsg.) (2000): Einführung in die Grundbegriffe und Grundfragen der Erziehungswissenschaft. Opladen

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028

**BA Ed. BILDW 1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext**

0103031, Seminar, SWS: 2

Callies

- Bemerkung:**
- Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.
  - In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

**Voraussetzung:** Referate und Ausarbeitung nach Absprache.

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3

Lehramtsbezogener BA-Studiengang: Modulabschlussprüfung Modul 1

Lehramt (Übergangsprüfungsordnung): Modulabschlussprüfung Modul 1

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor

LA GHS 3. Semester - 9. Semester Grund- und Hauptstudium

LA RS 3. Semester - 9. Semester Grund- und Hauptstudium

Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt 3. Semester - 9. Semester Grund- und Hauptstudium

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### BA BILDW 1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext: Die eigene Biographie als Ansatzpunkt zur Entwicklung einer professionellen Identität als Lehrer\*in

0103034, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Rosenberg

**Kommentar:** Im Fokus des Seminars steht die Entwicklung einer professionellen Identität als Lehrer\*in durch reflexive Biografiearbeit. Dazu soll die eigene Erziehungs- und Bildungsbiographie in Bezug zum gewählten Berufsfeld sowohl in der Gruppe als auch in Eigenarbeit (schriftlich) reflektiert werden.

**Bemerkung:** Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt. In diesem Seminar ist der Abschluss des Modul 1 möglich.

**Das Seminar ist zulassungsbeschränkt für max. 30 Teilnehmer\*innen.**

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 5. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 5. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### 1.3 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103080, Seminar

Dazert

**Literatur:** Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.

**Voraussetzung:** • Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.  
• In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3.

Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1.

Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 9. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 08:00 - 10:00 ab 18.04.2017 KO Gebäude G - G 310

### 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103081, Seminar, SWS: 2

Dazert

**Literatur:** Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.

**Voraussetzung:** • Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.  
• In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3.

Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1.

Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.

**Studiengänge:** BA Pädagogik: Unterschrift in dem Teilmodul B2 (Seminar: Bildungstheorien).

BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 9. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 10:00 - 12:00 ab 18.04.2017 KO Gebäude K - K 101

### 1.3 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103082, Seminar, SWS: 2

Dazert

**Literatur:** Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.

**Voraussetzung:** • Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.  
• In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

**Nachweis:** Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3.

Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1.

Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 9. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 ab 18.04.2017	KO Gebäude K - K 101

## 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103083, Seminar, SWS: 2

Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik. BA Pädagogik: Unterschrift in dem Teilmodul B2 (Seminar: Bildungstheorien).		
<b>Nachweis:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 9. Semester	Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101

## 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103084, Seminar, SWS: 2

Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik. BA Pädagogik: Unterschrift in dem Teilmodul B2 (Seminar: Bildungstheorien).		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 9. Semester	Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 310

## 1.3 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103085, Seminar, SWS: 2

Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 9. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101

### BA Ed. (1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext) Jugend und Identität

0103090, Seminar, SWS: 2				Talmon-Gros
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Landau 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Landau 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude E - E 114

### BA Ed. (1.4 Medienbildung) Pädagogik goes Video

0103091, Seminar, SWS: 2				Talmon-Gros
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude K - K 101

### BA Ed. (1.4 Medienbildung): Umgang und Einsatz von "neuen Medien"

0103098, Seminar				Callies
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 19.04.2017	KO Gebäude E - E 113
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 26.04.2017	KO Gebäude E - E 113
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 313
	Fr Einzel	09:00 - 16:00	am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 101
	Fr Einzel	09:00 - 14:00	am 19.05.2017	KO Gebäude F - F 313
	Fr Einzel	09:00 - 14:00	am 02.06.2017	KO Gebäude F - F 313
	Fr Einzel	09:00 - 14:00	am 23.06.2017	KO Gebäude F - F 313
	Fr Einzel	09:00 - 14:00	am 30.06.2017	KO Gebäude F - F 313

### BA Ed. (1.4 Medienbildung) Spielend lernen?! Games im Unterricht

0103099, Seminar, SWS: 2				Zils
<b>Voraussetzung:</b>	Referat/Präsentation			
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	- BlockSa	10:00 - 17:00	12.05.2017 - 13.05.2017	KO Gebäude G - G 310
	- BlockSa	10:00 - 17:00	02.06.2017 - 03.06.2017	KO Gebäude G - G 310

## Modul 2: Didaktik, Methodik, Kommunikation und Medien

### Theorie und Praxis des Unterrichts (Modul 0201)

0102001, Vorlesung, SWS: 2				Kullmann
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude D - D 028 Kullmann

## Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102002, Seminar, SWS: 2

Hammes/Hilger/Sanders/Schumacher/Stein

Kommentar:

Seminar Herr Hammes:

**Gestaltung von Lernumgebung - "Theorie" trifft "Praxis": Didaktische und methodische Theorien und Begriffe auf der unterrichtlichen Anwendungs-Ebene reflektieren!**

### Seminarinhalte:

- Gewinnt man **Erkenntnisse**, **Bewusstsein** und konkretes **Handlungswissen** für die Anregung von Lernprozessen in der Schule bereits durch die **verbal-abstrakt** dargebotenen **wertvollen wissenschaftlichen Theorien** an der Uni, die dazu noch ohne untereinander erkennbare vernetzte Bezüge in **Module** sorgsam verpackt sind?

- Gibt es eine Anregung von Lernprozessen in der Praxis ohne die Kenntnis von **Unterrichtstheorien**?

**„Auf das professionelle Handeln der Lehrerinnen und Lehrer kommt es an!“ - Das Seminar soll Grundlagen schaffen durch:**

& #62; die **Reflexion des Bildungsauftrags** von Schule und den Vergleich mit der **gegenwärtigen Schulpraxis**

& #62; die Erkenntnisse aus **internationalen Studien** (u. a. TIMMS, PISA, Hattie)

& #62; Beispiele für **Personal-Entwicklung** und **Unterrichts-Entwicklung**

& #62; die **Analyse** von konkreten Beispielen **aus der Unterrichtspraxis**

& #62; Beispiele zum **Selbsterfahrungslernen** für die Seminarteilnehmer

& #62; das **Reflektieren** von wissenschaftlichen Theorien und bildungs-theoretischen Vorgaben und das „Herunterbrechen“ **auf die Anwendungsebene**

& #62; konkrete Beispiele für die unterrichtliche Anwendung von **didaktischen Modellen**, **Unterrichtsmethoden** und **Diagnose-Möglichkeiten**

& #62; eine **Konkretisierung** der Anregung von unterrichtlichen Lernprozessen an dem **Beispiel**

„Förderung des Leseverstehens als Basiskompetenz für alle Fächer“.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Schumacher
2. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Schumacher
3. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Hilger
4. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017		Hilger
5. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017		Hilger
6. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017		Hilger
7. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Sanders
8. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Stein
9. Gruppe	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Hammes

## Heterogenität (Modul 0204)

0102003, Seminar, SWS: 2

Kullmann

**Nachweis:**

Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Kullmann
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102004, Blockveranstaltung, SWS: 2 Kullmann

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>						
	Mi	Einzel	18:00 - 20:00	am 03.05.2017	KO Gebäude H - H 009	Kullmann
	Do	Einzel	09:00 - 18:00	am 08.06.2017	KO Gebäude G - G 209	Kullmann
	Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 09.06.2017	KO Gebäude G - G 209	Kullmann
	Sa	Einzel	09:00 - 18:00	am 10.06.2017	KO Gebäude K - K 101	Kullmann

### Heterogenität (Modul 0204)

0102005, Blockveranstaltung, SWS: 2 Kullmann

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>						
	Mi	Einzel	18:00 - 20:00	am 10.05.2017	KO Gebäude H - H 009	Kullmann
	Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 23.06.2017	KO Gebäude K - K 101	Kullmann
	Sa	Einzel	09:00 - 18:00	am 24.06.2017	KO Gebäude K - K 101	Kullmann
	Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 30.06.2017	KO Gebäude K - K 101	Kullmann

### Heterogenität (Modul 0204)

0102012, Seminar, SWS: 2 Rödler

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Rödler
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102013, Seminar, SWS: 2 Rödler

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Rödler
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102016, Seminar, SWS: 2 Witsch-Rothmund

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor



<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412 Witsch-Rothmund

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102017, Seminar, SWS: 2			Witsch-Rothmund
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 312 Witsch-Rothmund

### Kommunikation und Interaktion (Modul 0203) Professionalität im Berufsfeld Schule I: Selbstbilder und Anforderungsprofile

0102018, Seminar, SWS: 2			Witsch-Rothmund
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 312 Witsch-Rothmund

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102020, Seminar, SWS: 2			Schumacher
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017 Schumacher

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102021, Seminar, SWS: 2			Schumacher
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017 Schumacher

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102022, Seminar, SWS: 2			Schumacher
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Schumacher
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102023, Seminar, SWS: 2 Schumacher

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Schumacher
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102024, Seminar, SWS: 2 Schumacher

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
------------------	--	--	--

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 017	Schumacher
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102025, Seminar, SWS: 2 Schumacher

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Schumacher
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102028, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	Hilger
-----------------	---------	---------------	-------------------------	--------

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102029, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Hilger
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102030, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Hilger
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102031, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Hilger
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102032, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	10:00 - 12:00	am 19.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	So Einzel	08:00 - 18:00	am 18.06.2017	KO Gebäude K - K 101

### Kommunikation und Interaktion (Modul 0203)

0102033, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	10:00 - 12:00	am 19.04.2017	
	Fr Einzel	08:00 - 18:00	am 16.06.2017	KO Gebäude F - F 414

### Kommunikation und Interaktion (Modul 0203)

0102035, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
------------------	--	--	--

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Hilger
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102036, Seminar, SWS: 2 Doherr

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Doherr
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102037, Seminar, SWS: 2 Doherr

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Doherr
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102038, Seminar, SWS: 2 Doherr

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Landau 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 016	Doherr
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102044, Seminar, SWS: 2 Lütjen

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Lütjen
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102045, Seminar, SWS: 2

Lütjen

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 314 Lütjen

### Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102046, Seminar, SWS: 2

Lütjen

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 427 Lütjen

### Heterogenität (Modul 0204)

0102048, Seminar, SWS: 2

Lütjen

<b>Nachweis:</b>	lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412 Lütjen

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102052, Seminar, SWS: 2

Sanders

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017 Sanders

### Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102053, Seminar, SWS: 2

Stein

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017 Stein

## Gestaltung von Lernumgebungen (Modul 0202)

0102054, Seminar, SWS: 2

Hammes

**Kommentar:** Gestaltung von Lernumgebung konkret - Wenn Theorie auf „Wirklichkeit“ trifft bzw. in der Praxis ein „theorie-gestütztes“ Handlungswissen fehlt! Unterricht gegenperspektivisch reflektieren!

### Seminarinhalte:

- Gewinnt man **Erkenntnisse**, **Bewusstsein** und konkretes **Handlungswissen** für die Anregung von Lernprozessen in der Schule bereits durch die **verbal-abstrakt** dargebotenen **wertvollen wissenschaftlichen Theorien** an der Uni, die dazu noch ohne untereinander erkennbare vernetzte Bezüge in **Module** sorgsam verpackt sind?

- Gibt es eine Anregung von Lernprozessen in der Praxis ohne die Kenntnis von **Unterrichtstheorien**?

„Auf das professionelle Handeln der Lehrerinnen und Lehrer kommt es an!“ - Das Seminar soll **Grundlagen schaffen** durch:

& #62; die **Reflexion des Bildungsauftrags** von Schule und den Vergleich mit der **gegenwärtigen Schulpraxis**

& #62; die Erkenntnisse aus **internationalen Studien** (u. a. TIMMS, PISA, Hattie)

& #62; Beispiele für **Personal-Entwicklung** und **Unterrichts-Entwicklung**

& #62; die **Analyse** von konkreten Beispielen **aus der Unterrichtspraxis**

& #62; Beispiele zum **Selbsterfahrungslernen** für die Seminarteilnehmer

& #62; das **Reflektieren** von wissenschaftlichen Theorien und bildungs-theoretischen Vorgaben und das „Herunterbrechen“ **auf die Anwendungsebene**

& #62; konkrete Beispiele für die unterrichtliche Anwendung von **didaktischen Modellen**, **Unterrichtsmethoden** und **Diagnose-Möglichkeiten**

& #62; eine **Konkretisierung** der Anregung von unterrichtlichen Lernprozessen an dem **Beispiel**

„Förderung des Leseverstehens als Basiskompetenz für alle Fächer“.

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017

Hammes

## Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)

0102057, Seminar, SWS: 2

Theis-Scholz

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 2. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 2. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 013

Theis-Scholz

## Heterogenität (Modul 0204)

0102058, Blockveranstaltung, SWS: 2

Briesemann

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo Einzel	12:00 - 14:00	am 15.05.2017	KO Gebäude D - D 239	Briesemann
Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 19.05.2017	KO Gebäude F - F 414	Briesemann
Sa Einzel	09:00 - 15:00	am 20.05.2017	KO Gebäude F - F 414	Briesemann
Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 09.06.2017	KO Gebäude F - F 414	Briesemann
Sa Einzel	09:00 - 15:00	am 10.06.2017	KO Gebäude F - F 414	Briesemann

**Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203) Biographiearbeit als Voraussetzung für Professionalität im Handlungsfeld Schule**

0102059, Blockveranstaltung, SWS: 2

Merfels

**Kommentar:** Woher komme ich? Wohin gehöre ich? Wo bin/stehe ich? Wo will ich einmal sein? Das Arbeiten mit biografischen Methoden zu diesen und ähnlichen Fragen kann bereits in der Grundschule helfen, dass Kinder mehr Identität entwickeln. Das Einbeziehen der Vergangenheit hilft der emotionalen und sozialen Entwicklung von Kindern und Jugendlichen. Lehrer/innen und Pädagog/innen, die sich nach der Auseinandersetzung mit ihrer eigenen Vergangenheit für die Herkunft und Geschichte der Kinder/Jugendlichen interessieren, schenken ihnen damit noch mehr Wertschätzung und Respekt. Durch die Arbeit an der eigenen Vergangenheit wird die Fülle des eigenen Lebens sichtbar, sie kann als Ressource genutzt werden. Wer seine Lebensgeschichte kennt, akzeptiert und reflektiert, kann sich offen auf die Gegenwart einlassen und der Zukunft positiv entgegen schauen. Kritische Ereignisse wie z.B. Scheidung, Umzug, Abschied, Tod, Vertreibung, Krankheit/Unfall oder Adoption beeinflussen häufig die Arbeit in Schule, Hort oder sozialen bzw. pädagogischen Einrichtung. Biografische Kompetenzen können dazu beitragen, die (zum Teil negativen) Auswirkungen von einschneidenden Erlebnissen auf den Einzelnen wie auch auf die Gruppe zu verringern bzw. dem einzelnen Kind/Erwachsenen wie auch der Gruppe zu mehr Bewusstheit und Orientierung zu verhelfen.

Biografiearbeit ist eine Arbeitsmethode und keine Therapie. Dieses Selbsterfahrungs-Seminar bietet die Möglichkeit, diverse Übungen auszuprobieren.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Sa Einzel	09:00 - 16:00	am 29.04.2017	Merfels
Sa Einzel	09:00 - 16:00	am 20.05.2017	Merfels
Sa Einzel	09:00 - 16:00	am 10.06.2017	Merfels
Sa Einzel	09:00 - 16:00	am 01.07.2017	Merfels

**Kolloquium**

0102064, Kolloquium, SWS: 2

Doherr

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 206	Doherr
---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

**Kommunikation und Interaktion im Unterricht (Modul 0203)**

Seminar, SWS: 2

Cappel/Kehrig/Merfels

**Kommentar:** Seminar Rose **Merfels** :

Woher komme ich? Wohin gehöre ich? Wo bin/stehe ich? Wo will ich einmal sein? Das Arbeiten mit biografischen Methoden zu diesen und ähnlichen Fragen kann bereits in der Grundschule helfen, dass Kinder mehr Identität entwickeln. Das Einbeziehen der Vergangenheit hilft der emotionalen und sozialen Entwicklung von Kindern und Jugendlichen. Lehrer/innen und Pädagog/innen, die sich nach der Auseinandersetzung mit ihrer eigenen Vergangenheit für die Herkunft und Geschichte der Kinder/Jugendlichen interessieren, schenken ihnen damit noch mehr Wertschätzung und Respekt. Durch die Arbeit an der eigenen Vergangenheit wird die Fülle des eigenen Lebens sichtbar, sie kann als Ressource genutzt werden. Wer seine Lebensgeschichte kennt, akzeptiert und reflektiert, kann sich offen auf die Gegenwart einlassen und der Zukunft positiv entgegen schauen. Kritische Ereignisse wie z.B. Scheidung, Umzug, Abschied, Tod, Vertreibung, Krankheit/Unfall oder Adoption beeinflussen häufig die Arbeit in Schule, Hort oder sozialen bzw. pädagogischen Einrichtung. Biografische Kompetenzen können dazu beitragen, die (zum Teil negativen) Auswirkungen von einschneidenden Erlebnissen auf den

Einzelnen wie auch auf die Gruppe zu verringern bzw. dem einzelnen Kind/Erwachsenen wie auch der Gruppe zu mehr Bewusstheit und Orientierung zu verhelfen.

Biografiearbeit ist eine Arbeitsmethode und keine Therapie. Dieses Selbsterfahrungs-Seminar bietet die Möglichkeit, diverse Übungen auszuprobieren.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 20.04.2017	KO Gebäude D - D 238	Cappel, Kehrig
	2. Gruppe	Sa	Einzel	09:00 - 16:00	am 29.04.2017	KO Gebäude B - B 013	Merfels

### Modul 3: Diagnostik, Differenzierung und Integration (nur RS+, BBS, GYM)

#### Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der Hochbegabungsforschung. Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der intensiven Beschäftigung mit den diagnostischen Verfahren und der Darstellung von generellen Möglichkeiten der Förderung sowie konkreten Fördermaßnahmen.

**Bemerkung:** Zu dem Seminar kann ein Zusatzkurs besucht werden (Heike Ruf-Urmersbach: Differenzieren im Unterricht), in dem Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeiten der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch erarbeitet werden. Dieser Zusatzkurs ist freiwillig, er wird als Zusatzleistung zertifiziert und kann als Vorbereitung für den Modulabschluss genutzt werden. Themenbereiche für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie  
Psychologische Beurteilung und Beratung

**Nachweis:** Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, angeboten.  
Diese können in Form einer Hausarbeit absolviert werden, in der eine Unterrichtsreihe konzipiert wird, die Möglichkeiten der inneren Differenzierung auch für besonders begabte Schüler/innen vorsieht. Zur Vorbereitung der Hausarbeit besteht die Möglichkeit, einen freiwilligen Zusatzkurs zu besuchen (siehe Kommentar), für den es auch ein gesondertes Zertifikat gibt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Informatik	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 6. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------



## Einführung in die Pädagogische Psychologie (Bildungswissenschaften 3.1 Pädagogische Psychologie) ( BA Pädagogik R1.1)

0105008, Vorlesung, SWS: 2

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?

Themen:

- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie
- Visuelle Wahrnehmung
- Raumkognition
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribution und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
BA Pädagogik Koblenz 20114 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 011

## Ausgewählte Themen und empirische Befunde der Sozialpsychologie (BA-Päd. Modul R1.2) (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105016, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Walden

**Kommentar:** Was ist Kommunikation - interpersonale Wahrnehmung und Interaktion?  
Wie drücken sie sich aus - verbal und nonverbal - in Gestik, Mimik, Ausdruck, Ton in der Sprache, Musik, Hautkontakt?  
Weshalb verstehen wir oft einander falsch?  
Themen sind u.a.:

- Theorien der Kommunikation und Interaktion.
- Menschliche Kommunikation - Watzlawik
- En- und Dekodierung von Botschaften
- Aufmerksamkeitssteuerung - Sprechen und Schweigen: Selbstenthüllung
- Körpersprache - nonverbale Kommunikation
- Soziale bzw. interpersonale Wahrnehmung – Personenwahrnehmung
- Emotionale Intelligenz
- Kommunikationstraining - Übungen/Spiele

**Literatur:** Aronson, E.; Wilson, T.D. & Akert, R.M. (2014). Sozialpsychologie (8., akt. Aufl.). München: Pearson.  
Hans-Werner Bierhoff & Dieter Frey (2011). Sozialpsychologie - Individuum und soziale Welt. Göttingen: Hogrefe.  
Dieter Frey & Hans-Werner Bierhoff (2011). Sozialpsychologie - Interaktion und Gruppe. Göttingen: Hogrefe.

**Bemerkung:** Begrenzte Teilnehmerzahl – Aufgaben für Modulnachweise, Referatsthemen sind ab sofort in der Sprechstunde erhältlich.  
Sie können ab sofort Aufgaben für den Erwerb eines Modulnachweises, einer scheinrelevanten Leistung übernehmen:  
walden@uni-koblenz.de

Tel. 02621/18566. Im Rahmen der Themen können auch BA-, MA-, Diplom- und Examensarbeiten gewählt werden.  
Tel. 0261/287-1930 -walden@uni-koblenz.de

**Nachweis:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Sozialpsychologie Berücksichtigung der Tipps für Hausarbeiten (Internet) auf der Homepage des Instituts für Psychologie.  
In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Promotion 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314

### **Intelligenz, Denken und Problemlösen - Bildungswissenschaften (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)**

0105019, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Walden

**Kommentar:** Erfolge in Technik, Beruf und Freizeitgestaltung, Kunst/Musik hängen unmittelbar mit Intelligenz und Problemlösen zusammen. Jedoch erst die Fähigkeit, eine Problemstellung zu erkennen, Neues zu entwickeln, "originell" zu sein, d. h. über die Grenzen bisheriger Lösungen hinaus zu denken, das Gedachte zu strukturieren und in Handlungen umzusetzen - hebt einzelne Personen oder Leistungen aus ihrem Umfeld heraus, kennzeichnet den "guten" Problemlöser und kann Innovationen beitragen.

Folgende Fragen stellen Kernprobleme in der Psychologie dar:

Was ist Kreativität? Was hat sie mit Intelligenz und Problemlösen zu tun? Wie lässt sich das kreative Potential eines Einzelnen schon frühzeitig erkennen? Wie kann ich Schüler oder Mitarbeiter und mich selbst trainieren? Welche Fähigkeiten sind für Innovationen bzw. Erfolgintelligenz in Wissenschaft und Technik notwendig? Was bedeutet soziale oder emotionale Intelligenz?

**Literatur:** Funke, J. & Vaterrodt, B. (2009). Was ist Intelligenz? (3. Akt. Aufl.). München: Beck.  
Giessen, H.W. (2009). Emotionale Intelligenz in der Schule: Unterrichten mit Geschichten. Weinheim: Beltz.  
Schuler, H. (2007). Kreativität: Ursachen, Messung, Förderung und Umsetzung in Innovation. Göttingen: Hogrefe.  
Witte, E.H. & Kahl, C.H. (Hrsg.) (2009). Sozialpsychologie der Kreativität und Innovation. Lengerich: Pabst  
Zimbardo, P.G. & Gerrig, R.J. (2008). Psychologie (18. Aufl.). Pearson Studium.

**Bemerkung:** Die Sprechstunde ist während des Semesters donnerstags ab 16.00 Uhr. walden@uni-koblenz.de. Tel. 0261/287-1930

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 113

### **Differenzieren im Unterricht - Zusatzkurs zu "Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung" (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)**

0105034, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Ruf-Urmersbach

**Kommentar:** In dem Seminar werden Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeit der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch eingeübt.

**Nachweis:** Der Besuch des Seminars ist eine freiwillige Zusatzleistung zum Seminar "Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung" von Frau Dr. Endepohls-Ulpe und wird als solche mit Spezifizierung der Inhalte schriftlich bescheinigt.

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mi woch 08:00 - 10:00 26.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### **Beratung, Diagnose und Therapie bei Störungsbildern des Kindes- und Jugendalters (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik u. Förderung) (4.4.2 Lernen u. Entwicklung) BA-Pädagogik (Modul E1-5e Therapie)**

0105039, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Schroeder

**Kommentar:** An ausgewählten Störungsbildern werden Möglichkeiten psychotherapeutischen Vorgehens vorgestellt und erarbeitet. Allgemeine Einführung in das Thema "Grundlagen der Diagnostik und aktuelle Behandlungsansätze" (Schwerpunkt kognitive Verhaltenstherapie) anhand von Konzepten und Fallbeispielen.

**Bemerkung:** Themenbereich für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Beurteilen und Beraten

Verpflichtende Teilnahme an der Einführungsveranstaltung. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in Gruppenarbeiten bzw. Referaten mit Präsentation im Seminar.

Themen für Referate und Gruppenarbeiten werden vorab in der 1. Veranstaltung vergeben.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, in Form einer Hausarbeit angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Motivationspsychologie im Kontext Schule (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105050, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Schürmann

**Kommentar:** Motivation ist eine wichtige Voraussetzung für das Lernen, da sie Richtung, Ausdauer und Intensität von Verhalten beeinflusst (Rheinberg, 2008). Deshalb sollen angehende Lehrkräfte Theorien der Lern- und Leistungsmotivation kennen und im Unterricht motivationsfördernd anwenden können. Im Seminar werden wir uns daher mit grundlegenden, aber auch speziellen Theorien und Themen der Motivationspsychologie befassen und diese vor allem im Hinblick auf Schule betrachten: Warum ist zum Beispiel ein außerschulischer Lernort motivierend? Ziel ist es, dass die Studierenden ihre eigenen Vorstellungen über Motivation reflektieren, theoretisch fundiert ergänzen oder abändern und schließlich Motivation als einen wichtigen Faktor für den Lernerfolg ihrer SchülerInnen in ihren Beruf als Lehrkraft einbinden können.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 13:00	am 19.04.2017	KO Gebäude E - E 312
	Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 21.04.2017	KO Gebäude K - K 208
	Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 28.04.2017	KO Gebäude K - K 208

### Motivationspsychologie im Kontext Schule (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105051, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Schürmann

**Kommentar:** Motivation ist eine wichtige Voraussetzung für das Lernen, da sie Richtung, Ausdauer und Intensität von Verhalten beeinflusst (Rheinberg, 2008). Deshalb sollen angehende Lehrkräfte Theorien der Lern- und Leistungsmotivation kennen und im Unterricht motivationsfördernd anwenden können. Im Seminar werden wir uns daher mit grundlegenden, aber auch speziellen Theorien und Themen der Motivationspsychologie befassen und diese vor allem im Hinblick auf Schule betrachten: Warum ist zum Beispiel ein außerschulischer Lernort motivierend? Ziel ist es, dass die Studierenden ihre eigenen Vorstellungen über Motivation reflektieren, theoretisch fundiert ergänzen oder abändern und schließlich Motivation als einen wichtigen Faktor für den Lernerfolg ihrer SchülerInnen in ihren Beruf als Lehrkraft einbinden können.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 13:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 312
	Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 05.05.2017	KO Gebäude F - F 413
	Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 12.05.2017	KO Gebäude F - F 413

### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.

<b>Literatur:</b>	<b>Knoblauch, Hubert:</b> Religionssoziologie Berlin 1999		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Gebhardt
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

### Jugend und Sozialisation - 2-Fach BA 2.1-2.3 - B.Ed. BILDW 3.3.2 - BA Päd R 2.3

0106004, Seminar, SWS: 2

Gebhardt

<b>Kommentar:</b>	Nach einer Einführung in die Soziologie des Jugendalters (Begriffsbestimmungen, Merkmale des Jugendalters, Entwicklungsaufgaben) werden grundlegende Formen juveniler Vergemeinschaftung (Peer-Group, Subkultur, Szene etc.) theoretisch erarbeitet und an typischen Beispielen analysiert.		
<b>Literatur:</b>	<b>Hitzler, Ronald / Bucher, Thomas / Niederbacher, Arne:</b> Leben in Szenen. Formen jugendlicher Vergemeinschaftung heute. Opladen 2001 (Leske + Budrich)		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 114 Gebhardt

### Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 028

### Demographische Familienforschung - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3. - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) & S 1 Extra

0106023, Seminar, SWS: 2

Hannappel

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 8. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312

## Modul 4: Erziehung und Bildung im Kindesalter (nur GS)

### Entwicklung im Kindes- und Jugendalter (Bildungswissenschaften 4.2 Entwicklungspsychologie des Kindesalters)

0105004, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 150

Endepohls-Ulpe

<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung gibt einen Überblick über die kindliche Entwicklung von der Geburt bis ins Jugendalter. Zu Beginn werden verschiedene entwicklungspsychologische Theorien sowie Methoden der Datenerhebung und Forschungsdesigns zu Darstellung von Entwicklungsprozessen vorgestellt. Weiter Themen sind: die pränatale Entwicklung, Einflüsse von Anlage und Umwelt sowie die Entwicklung verschiedener Funktionsbereiche wie Kognition, Sprache, Emotion und Sozialverhalten.
<b>Bemerkung:</b>	Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Entwicklungspsychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028

### Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der Hochbegabungsforschung. Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der intensiven Beschäftigung mit den diagnostischen Verfahren und der Darstellung von generellen Möglichkeiten der Förderung sowie konkreten Fördermaßnahmen.

**Bemerkung:** Zu dem Seminar kann ein Zusatzkurs besucht werden (Heike Ruf-Urmersbach: Differenzieren im Unterricht) , in dem Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeiten der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch erarbeitet werden. Dieser Zusatzkurs ist freiwillig, er wird als Zusatzleistung zertifiziert und kann als Vorbereitung für den Modulabschluss genutzt werden. Themenbereiche für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie  
Psychologische Beurteilung und Beratung

**Nachweis:** Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, angeboten.

Diese können in Form einer Hausarbeit absolviert werden, in der eine Unterrichtsreihe konzipiert wird, die Möglichkeiten der inneren Differenzierung auch für besonders begabte Schüler/innen vorsieht. Zur Vorbereitung der Hausarbeit besteht die Möglichkeit, einen freiwilligen Zusatzkurs zu besuchen (siehe Kommentar), für den es auch ein gesondertes Zertifikat gibt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Informatik	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 6. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

### Ausgewählte Themen und empirische Befunde der Sozialpsychologie (BA-Päd. Modul R1.2) (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105016, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Walden

**Kommentar:** Was ist Kommunikation - interpersonale Wahrnehmung und Interaktion?  
Wie drücken sie sich aus - verbal und nonverbal - in Gestik, Mimik, Ausdruck, Ton in der Sprache, Musik, Hautkontakt?  
Weshalb verstehen wir oft einander falsch?  
Themen sind u.a.:  
- Theorien der Kommunikation und Interaktion.  
- Menschliche Kommunikation - Watzlawik

- En- und Dekodierung von Botschaften
- Aufmerksamkeitssteuerung - Sprechen und Schweigen: Selbstenthüllung
- Körpersprache - nonverbale Kommunikation
- Soziale bzw. interpersonale Wahrnehmung – Personenwahrnehmung
- Emotionale Intelligenz
- Kommunikationstraining - Übungen/Spiele

<b>Literatur:</b>	Aronson, E.; Wilson, T.D. & Akert, R.M. (2014). Sozialpsychologie (8., akt. Aufl.). München: Pearson.		
	Hans-Werner Bierhoff & Dieter Frey (2011). Sozialpsychologie - Individuum und soziale Welt. Göttingen: Hogrefe.		
	Dieter Frey & Hans-Werner Bierhoff (2011). Sozialpsychologie - Interaktion und Gruppe. Göttingen: Hogrefe.		
<b>Bemerkung:</b>	Begrenzte Teilnehmerzahl – Aufgaben für Modulnachweise, Referatsthemen sind ab sofort in der Sprechstunde erhältlich. Sie können ab sofort Aufgaben für den Erwerb eines Modulnachweises, einer scheinrelevanten Leistung übernehmen: walden@uni-koblenz.de		
	Tel. 02621/18566. Im Rahmen der Themen können auch BA-, MA-, Diplom- und Examensarbeiten gewählt werden. Tel. 0261/287-1930 -walden@uni-koblenz.de		
<b>Nachweis:</b>	Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Sozialpsychologie Berücksichtigung der Tipps für Hausarbeiten (Internet) auf der Homepage des Instituts für Psychologie. In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

### Intelligenz, Denken und Problemlösen - Bildungswissenschaften (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105019, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Walden

**Kommentar:** Erfolge in Technik, Beruf und Freizeitgestaltung, Kunst/Musik hängen unmittelbar mit Intelligenz und Problemlösen zusammen. Jedoch erst die Fähigkeit, eine Problemstellung zu erkennen, Neues zu entwickeln, "originell" zu sein, d. h. über die Grenzen bisheriger Lösungen hinaus zu denken, das Gedachte zu strukturieren und in Handlungen umzusetzen - hebt einzelne Personen oder Leistungen aus ihrem Umfeld heraus, kennzeichnet den "guten" Problemlöser und kann Innovationen beitragen.

Folgende Fragen stellen Kernprobleme in der Psychologie dar:

Was ist Kreativität? Was hat sie mit Intelligenz und Problemlösen zu tun? Wie lässt sich das kreative Potential eines Einzelnen schon frühzeitig erkennen? Wie kann ich Schüler oder Mitarbeiter und mich selbst trainieren? Welche Fähigkeiten sind für Innovationen bzw. Erfolgsintelligenz in Wissenschaft und Technik notwendig? Was bedeutet soziale oder emotionale Intelligenz?

<b>Literatur:</b>	Funke, J. & Vaterrodt, B. (2009). Was ist Intelligenz? (3. Akt. Aufl.). München: Beck.		
	Giessen, H.W. (2009). Emotionale Intelligenz in der Schule: Unterrichten mit Geschichten. Weinheim: Beltz.		
	Schuler, H. (2007). Kreativität: Ursachen, Messung, Förderung und Umsetzung in Innovation. Göttingen: Hogrefe.		
	Witte, E.H. & Kahl, C.H. (Hrsg.) (2009). Sozialpsychologie der Kreativität und Innovation. Lengerich: Pabst		
	Zimbardo, P.G. & Gerrig, R.J. (2008). Psychologie (18. Aufl.). Pearson Studium.		
<b>Bemerkung:</b>	Die Sprechstunde ist während des Semesters donnerstags ab 16.00 Uhr. walden@uni-koblenz.de. Tel. 0261/287-1930		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 113

### Differenzieren im Unterricht - Zusatzkurs zu "Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung" (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105034, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Ruf-Urnersbach

**Kommentar:** In dem Seminar werden Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeit der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch eingeübt.

**Nachweis:** Der Besuch des Seminars ist eine freiwillige Zusatzleistung zum Seminar "Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung" von Frau Dr. Endepohls-Ulpe und wird als solche mit Spezifizierung der Inhalte schriftlich bescheinigt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00 26.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### **Beratung, Diagnose und Therapie bei Störungsbildern des Kindes- und Jugendalters (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik u. Förderung) (4.4.2 Lernen u. Entwicklung) BA-Pädagogik (Modul E1-5e Therapie)**

0105039, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Schroeder

**Kommentar:** An ausgewählten Störungsbildern werden Möglichkeiten psychotherapeutischen Vorgehens vorgestellt und erarbeitet. Allgemeine Einführung in das Thema "Grundlagen der Diagnostik und aktuelle Behandlungsansätze" (Schwerpunkt kognitive Verhaltenstherapie) anhand von Konzepten und Fallbeispielen.

**Bemerkung:** Themenbereich für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Beurteilen und Beraten

Verpflichtende Teilnahme an der Einführungsveranstaltung. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in Gruppenarbeiten bzw. Referaten mit Präsentation im Seminar.  
Themen für Referate und Gruppenarbeiten werden vorab in der 1. Veranstaltung vergeben.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, in Form einer Hausarbeit angeboten.

**Studiengänge:**  
BA Pädagogik Koblenz 20114 2. Semester - 2. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### **Motivationspsychologie im Kontext Schule (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)**

0105050, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Schürmann

**Kommentar:** Motivation ist eine wichtige Voraussetzung für das Lernen, da sie Richtung, Ausdauer und Intensität von Verhalten beeinflusst (Rheinberg, 2008). Deshalb sollen angehende Lehrkräfte Theorien der Lern- und Leistungsmotivation kennen und im Unterricht motivationsfördernd anwenden können. Im Seminar werden wir uns daher mit grundlegenden, aber auch speziellen Theorien und Themen der Motivationspsychologie befassen und diese vor allem im Hinblick auf Schule betrachten: Warum ist zum Beispiel ein außerschulischer Lernort motivierend? Ziel ist es, dass die Studierenden ihre eigenen Vorstellungen über Motivation reflektieren, theoretisch fundiert ergänzen oder abändern und schließlich Motivation als einen wichtigen Faktor für den Lernerfolg ihrer SchülerInnen in ihren Beruf als Lehrkraft einbinden können.

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Mi Einzel 12:00 - 13:00 am 19.04.2017 KO Gebäude E - E 312  
Fr Einzel 09:00 - 18:00 am 21.04.2017 KO Gebäude K - K 208  
Fr Einzel 09:00 - 18:00 am 28.04.2017 KO Gebäude K - K 208

### **Motivationspsychologie im Kontext Schule (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)**

0105051, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Schürmann

**Kommentar:** Motivation ist eine wichtige Voraussetzung für das Lernen, da sie Richtung, Ausdauer und Intensität von Verhalten beeinflusst (Rheinberg, 2008). Deshalb sollen angehende Lehrkräfte Theorien der Lern- und Leistungsmotivation kennen und im Unterricht motivationsfördernd anwenden können. Im Seminar werden wir uns daher mit grundlegenden, aber auch speziellen Theorien und Themen der Motivationspsychologie befassen und diese vor allem im Hinblick auf Schule betrachten: Warum ist zum Beispiel ein außerschulischer Lernort motivierend? Ziel ist es, dass die Studierenden ihre eigenen Vorstellungen über Motivation reflektieren, theoretisch fundiert ergänzen oder abändern und schließlich Motivation als einen wichtigen Faktor für den Lernerfolg ihrer SchülerInnen in ihren Beruf als Lehrkraft einbinden können.

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mi Einzel	12:00 - 13:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 312
Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 05.05.2017	KO Gebäude F - F 413
Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 12.05.2017	KO Gebäude F - F 413

**Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3**

0106003, Seminar, SWS: 2

Gebhardt

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.

**Literatur:** **Knoblauch, Hubert:** Religionssoziologie Berlin 1999

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Gebhardt
---------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

**Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik**

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 028
---------	---------------	-------------------------	----------------------

**Demographische Familienforschung - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3. - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) & S 1 Extra**

0106023, Seminar, SWS: 2

Hannappel

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 8. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
---------	---------------	-------------------------	----------------------

*Modulübergreifende Angebote*

**Kolloquium zur Prüfungsvorbereitung**

0102010, Kolloquium, SWS: 1

Kühn

**Kommentar:** Die Veranstaltung ist Prüfungskandidatinnen und Prüfungskandidaten von Frau Kühn vorbehalten und dient der Vorbereitung und Diskussion der zentralen Prüfungsinhalte. Die Veranstaltung findet nicht wöchentlich, sondern nach dem Vorbereitungsbedarf der Studierenden im Hinblick auf die jeweiligen Prüfungstermine an vereinbarten Einzelterminen statt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master



### Kolloquium

0102049, Kolloquium, SWS: 2				Rödler
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium	
	MA Erziehungswissen 20115	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 523 Rödler

### Kolloquium zur Prüfungsvorbereitung

0102060, Kolloquium, SWS: 1				Kullmann
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung ist Prüfungskandidatinnen und Prüfungskandidaten von Herrn Kullmann vorbehalten und dient der Vorbereitung und Diskussion der zentralen Prüfungsinhalte. Die Veranstaltung findet nicht wöchentlich, sondern nach dem Vorbereitungsbedarf der Studierenden im Hinblick auf die jeweiligen Prüfungstermine an vereinbarten Einzelterminen statt.			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master	

## Fach: Bildungswissenschaften (lehramtsbezogener MA)

### Beratung für Bachelor- und Masterarbeiten in der Pädagogischen Psychologie

0105014, Studienberatung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 15				Neidhardt
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	8. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	8. Semester - 10. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 428

## Modul 6: Schulentwicklung und differenzielle Didaktik

### Bildungswissenschaftliche Grundlagen der Schularten (Modul 0601/0701)

0102006, Vorlesung, SWS: 2				Kühn
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Bildungswissenschaften Koblenz 20106	7. Semester - 9. Semester	Master	
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Kühn

**Wege durch das Schulsystem (Modul 0602: Schulentwicklung und Schulforschung)**

0102007, Blockveranstaltung, SWS: 2

Kühn

**Kommentar:** Für angehende Lehrerinnen und Lehrer ist grundlegendes Wissen hinsichtlich der Schullaufbahnen von Schülerinnen und Schülern unverzichtbar, um Schülerinnen und Schüler sowie den Erziehungsberechtigten in puncto Bildungsentscheidungen angemessen beraten zu können. Das Seminar greift dieses bedeutsame Thema auf und beschäftigt sich inhaltlich zunächst mit Bildungsverläufen und Bildungsentscheidungen von Schülerinnen und Schülern von der Einschulung bis zum Schulabschluss. Zudem erwerben die Seminarteilnehmer ergänzend grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten in Hinsicht auf die Lehrerfunktion Beraten, wobei hier die im Seminar erworbenen (theoretischen) Kenntnisse zu bestimmten Beratungsanlässen praktisch umgesetzt werden sollen.

Zur Vorbereitung auf das Blockseminar gibt es eine schriftlich zu bearbeitende Aufgabe, weitere Informationen erhalten Sie nach der Zulassung per Mail.

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Masterstudiengang: Modulabschluss Modul 6  
**Studiengänge:** M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 7. Semester - 10. Semester Master 20103  
 M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 7. Semester - 9. Semester Master 20102  
**Belegfristen:** Belegung 12. KW 2017 20.03.2017 - 26.03.2017  
 Belegung 13. KW 2017 27.03.2017 - 02.04.2017

**Termine:**

Di Einzel	09:00 - 17:00	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Kühn
Mi Einzel	09:00 - 17:00	am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 409	Kühn
Do Einzel	09:00 - 17:00	am 13.04.2017	KO Gebäude G - G 309	Kühn

**Qualität von Schule (Modul 0602: Schulentwicklung und Schulforschung)**

0102008, Seminar, SWS: 2

Kühn

**Kommentar:** Die Betrachtung von Schule und Unterricht unter einer qualitätsorientierten Perspektive hat in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen. Für angehende Lehrerinnen und Lehrer ist grundlegendes Wissen hinsichtlich der Qualität von Schule und Unterricht unverzichtbar, um die eigene Schule und den eigenen Unterricht zielorientiert weiterentwickeln zu können. Im Seminar werden zunächst ausgewählte Aspekte von Schulqualität in den Blick genommen (z.B. „Was ist eine gute Schule?“). Daran schließt sich die Frage an, wie die Qualität von Schule verändert bzw. weiterentwickelt werden kann, beispielsweise durch Maßnahmen der internen und externen Evaluation (z.B. VERA, Schulleistungsstudien wie PISA etc.). Insgesamt erwerben die Seminarteilnehmer grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten in Hinsicht auf die Lehrerfunktion Innovieren, um perspektivisch Entwicklungsprozesse an der eigenen Schule initiieren und mitgestalten zu können.

Zwei Sitzungen des Seminars finden als halbtägiger Blocktermin am Freitag, den 5. Mai 2017 statt – bitte berücksichtigen Sie das für Ihre Semesterplanung.

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6  
**Studiengänge:** M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 7. Semester - 10. Semester Master 20103  
 M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 7. Semester - 10. Semester Master 20102  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Kühn
Fr Einzel	08:00 - 12:00	am 05.05.2017		

**Qualität von Schule (Modul 0602: Schulentwicklung und Schulforschung)**

0102009, Seminar, SWS: 2

Kühn

**Kommentar:** Die Betrachtung von Schule und Unterricht unter einer qualitätsorientierten Perspektive hat in den letzten Jahren zunehmend an Bedeutung gewonnen. Für angehende Lehrerinnen und Lehrer ist grundlegendes Wissen hinsichtlich der Qualität von Schule und Unterricht unverzichtbar, um die eigene Schule und den eigenen Unterricht zielorientiert weiterentwickeln zu können. Im Seminar werden zunächst ausgewählte Aspekte von Schulqualität in den Blick genommen (z.B. „Was ist eine gute Schule?“). Daran schließt sich die Frage an, wie die Qualität von Schule verändert bzw. weiterentwickelt werden kann, beispielsweise durch Maßnahmen der internen und externen Evaluation (z.B. VERA, Schulleistungsstudien wie PISA etc.). Insgesamt erwerben die Seminarteilnehmer grundlegende Fähigkeiten und Fertigkeiten in Hinsicht auf die Lehrerfunktion Innovieren, um perspektivisch Entwicklungsprozesse an der eigenen Schule initiieren und mitgestalten zu können.

Zwei Sitzungen des Seminars finden als halbtägiger Blocktermin am Freitag, den 5. Mai 2017 statt – bitte berücksichtigen Sie das für Ihre Semesterplanung.

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017
	Fr Einzel	13:00 - 17:00	am 05.05.2017
			KO Gebäude K - K 208
			Kühn

**Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603)**  
**Professionalität im Berufsfeld Schule II: Grenzsituationen in Schule und Unterricht: Was passiert, wenn das Unfassbare passiert**

0102019, Seminar, SWS: 2 Witsch-Rothmund

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314 Witsch-Rothmund

**Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603)**

0102039, Seminar, SWS: 2 Groß

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 016 Groß

**Schulentwicklung und Schulforschung (Modul 0602)**

0102040, Seminar, SWS: 2 Groß

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 312 Groß

**Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603)**

0102041, Seminar, SWS: 2 N.

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 428

**Schulentwicklung und Schulforschung (Modul 0602)**

0102042, Seminar, SWS: 2

N.

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 210

**Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603)**

0102055, Blockveranstaltung, SWS: 2

Großbrahm

<b>Kommentar:</b>	<p>Im Blockseminar werden zwei inhaltliche Schwerpunkte bearbeitet: Im ersten Teil werden Unterrichtsmethoden vorgestellt und reflektiert. Hier haben Sie die Gelegenheit sich mit einer Methode im Vorfeld vertiefend auseinanderzusetzen und diese im Seminar zu präsentieren und mit der Gruppe zu diskutieren. Dafür bitte ich Sie, eine Unterrichtsmethode vorzubereiten. Gehen Sie dabei darauf ein, welche Ziele mit der Methode verfolgt werden, welche Voraussetzungen gegeben sein müssen, welche empirischen Erkenntnisse Aufschluss über die Wirksamkeit geben und welche Grenzen ihren Einsatz einschränken. Finden Sie zudem geeignete Beispiele aus Ihren Unterrichtsfächern. Damit wir eine breite Methodenauswahl diskutieren können, bitte ich Sie, sich vor dem Seminar hier (<a href="http://doodle.com/poll/zcyiq6q3yv6cfdpg9">http://doodle.com/poll/zcyiq6q3yv6cfdpg9</a>) einzutragen. Sollte die Methode Ihrer Wahl nicht angegeben sein, können Sie Ihren Vorschlag mit mir per Mail (<a href="mailto:nicola.grossebrahm@uni-due.de">nicola.grossebrahm@uni-due.de</a>) abstimmen.</p> <p>Im zweiten Teil des Seminar geht es um die Analyse von Kommunikationsprozessen im Schulkontext. Hierzu werden wir verschiedene Situationen aus der Schulpraxis sowohl theoretisch als auch praxisorientiert mit theaterpädagogischen Methoden bearbeiten. Daraus ergibt sich als Grundvoraussetzung für eine Seminarteilnahme, Offenheit gegenüber neuen Erfahrungen mitzubringen sowie die Bereitschaft, Handlungsoptionen szenisch zu improvisieren. Für Fragen zum Seminar können Sie mich gerne unter der genannten Mailadresse kontaktieren.</p>				
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master		
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017			
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017			
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017			
<b>Termine:</b>	Di Einzel	09:00 - 17:00	am 06.06.2017	KO Gebäude G - G 409	Großbrahm
	Mi Einzel	09:00 - 17:00	am 07.06.2017	KO Gebäude G - G 409	Großbrahm
	Do Einzel	09:00 - 17:00	am 08.06.2017	KO Gebäude G - G 409	Großbrahm

**Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603)**

0102056, Blockveranstaltung, SWS: 2

Daubländer

<b>Kommentar:</b>	<p>Nachstehend vorgesehenen Blocktermine:</p> <p>30.06.2017 nachmittags</p> <p>01.07.2017 ganztägig</p> <p>02.07.2017 ganztägig</p>				
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master		
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017			
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017			
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017			
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 16:00	am 28.06.2017	KO Gebäude Emil-Schüller-Straße - ESS 201	Daubländer

### Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603)

Seminar, SWS: 2 Groß

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412 <span style="float: right;">Groß</span>

### Modul 7: Berufspädagogik (nur BBS)

#### Bildungswissenschaftliche Grundlagen der Schularten (Modul 0601/0701)

0102006, Vorlesung, SWS: 2 Kühn

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Bildungswissenschaften Koblenz 20106	7. Semester - 9. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 <span style="float: right;">Kühn</span>

#### Theoretische und forschungsmethodische Zugänge zur Berufspädagogik (Modul 0703)

0102026, Blockveranstaltung, SWS: 2 Schumacher

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Bildungswissenschaften Koblenz 20106	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	
	Belegung 09. KW 2017	27.02.2017 - 05.03.2017	
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	08:00 - 18:00	am 05.04.2017 KO Gebäude G - G 209 <span style="float: right;">Schumacher</span>
	Do Einzel	08:00 - 12:00	am 06.04.2017 KO Gebäude G - G 209 <span style="float: right;">Schumacher</span>
	Mi Einzel	08:00 - 18:00	am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 209 <span style="float: right;">Schumacher</span>
	Do Einzel	08:00 - 12:00	am 13.04.2017 KO Gebäude G - G 209 <span style="float: right;">Schumacher</span>

#### Berufspädagogische Konzepte der Entwicklung und Bewertung von Kompetenz (Modul 0702)

0102034, Seminar, SWS: 2 Hilger

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Bildungswissenschaften Koblenz 20106	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 19.04.2017 KO Gebäude D - D 239
	Sa Einzel	08:00 - 18:00	am 17.06.2017 KO Gebäude C - C 206

### Modul 8: Besondere Bildungs- und Förderaufgaben (nur RS+)

#### Soziokulturelle Deprivation (Modul 0801)

0102011, Vorlesung, SWS: 2 Rödler

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8		
	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss. M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	4. Semester - 10. Semester 7. Semester - 9. Semester	Hauptstudium Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 414 Rödler

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803)

0102027, Blockveranstaltung, SWS: 2 Schumacher

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik Diplom Erziehungswiss. M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	4. Semester - 10. Semester 7. Semester - 9. Semester	Hauptstudium Master
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 08. KW 2017 Belegung 09. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017 27.02.2017 - 05.03.2017	
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	08:00 - 18:00 am 03.04.2017	KO Gebäude G - G 209 Schumacher
	Di Einzel	08:00 - 12:00 am 04.04.2017	KO Gebäude G - G 209 Schumacher
	Mo Einzel	08:00 - 18:00 am 10.04.2017	KO Gebäude G - G 209 Schumacher
	Di Einzel	08:00 - 12:00 am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 209 Schumacher

### Lebensproblemzentrierter Unterricht (Modul 0802)

0102047, Seminar, SWS: 2 Lütjen

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik Diplom Erziehungswiss. M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	4. Semester - 10. Semester 7. Semester - 9. Semester	Hauptstudium Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 522 Lütjen

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803) Schulrecht

0102051, Seminar, SWS: 2 Fritz

**Kommentar:** Einführungstext

Schulrecht ist eine komplexe Materie – und viele Menschen beschäftigen sich damit, ohne auf eine ständige Beratung durch Juristen bauen zu können. Ob beispielsweise Lehrer, Pädagogen, Sozialarbeiter oder Eltern: Ohne eigene Rechtskenntnisse ist eine verantwortungsvolle Aufgabenwahrnehmung und Beurteilung von Sachverhalten schwierig. Es bedarf eines soliden, beständigen Grundwissens, um durch Kenntnis der rechtlichen Rahmenbedingungen, der Systematik und der Fachbegriffe den Überblick zu behalten, sich eine fundierte Meinung zu bilden und zu entscheiden.

Die Lehrveranstaltung hat zum Ziel, einen Überblick über Grundlagen und Systematik des Schulrechts einschließlich der Kooperation von Jugendhilfe und Schule zu geben. Die Teilnehmer erwerben ein allgemeines und praktisch verwertbares Wissen über den Umgang mit Normen, lernen die verfassungsrechtlichen Grundlagen des Schulrechtes kennen, schulrechtliche sowie jugendhilferechtliche Sachverhalte einzuordnen und juristisch zu beurteilen. Sie erlangen die Fähigkeit, den Überblick in der Fülle der schulrechtlichen Vorschriften zu behalten. Folgende Themen sollen u. a. behandelt werden: Grundrechte von Schülern, Eltern und Lehrern; Datenschutz; Schulpflicht; Schulordnung; Unterrichtsgestaltung; schulische Eignungs-/ Leistungsbewertung; Rechtsschutzmöglichkeiten zur Klärung von Streitigkeiten. Das rheinland-pfälzische Schulgesetz und die dazu ergangenen Rechtsverordnungen wie beispielsweise die Übergreifende Schulordnung oder die Grundschulordnung werden vorgestellt. Ferner werden ausgewählte Themen aus dem Sozialgesetzbuch VIII (Kinder- und Jugendhilfe) sowie dem Sozialgesetzbuch XII (Sozialhilfe) erörtert. Neben Orientierungswissen und Methodenwissen bietet Ihnen die Veranstaltung damit einen grundlegenden Bestand von anwendungsbezogenem Fachwissen.

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss. M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	4. Semester - 10. Semester 7. Semester - 9. Semester	Hauptstudium Master
----------------------	--	---	------------------------

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Fritz

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803)

0102063, Seminar, SWS: 2 Doherr

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Masterstudiengang: Modulabschluss Modul 8		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 206 Doherr	

### Die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im Vergleich - Zwei-Fach-Bachelor 1.2 - M.Ed. BILDW 8.1 Sozio-kulturelle Deprivation

0106027, Vorlesung, SWS: 2 Friedrich

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude F - F 414	

### Jugendgewalt to go: Ein interdisziplinärer Becher voller Jugendkriminalität- 2-Fach BA 2.1-2.3 - MA Ed BILDW 8.3

0106033, Seminar, SWS: 2 Steiner

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar bietet zum Einstieg in die Thematik einen breiten Überblick auf das Phänomen „Jugend(gewalt)kriminalität“: praxisnah, verständlich und kritisch: Einfach to go! Jugendgewalt ist und bleibt das Lieblingskind der Medien. Sie suggerieren uns, dass die Jugendlichen immer krimineller und brutaler werden. Da fragt man sich: Wird das nicht alles übertrieben? Wie schlecht steht's um unsere Jugend wirklich? Was für Jugendliche sind das denn, die in kriminelle Karrieren abgleiten und wer trägt dafür die Verantwortung – die Eltern, die Lehrer, die Polizei? Jugendkriminalität ist ein komplexes Gebilde und nicht monokausal erklärbar.		
<b>Bemerkung:</b>	Die Lehrbeauftragte, von Hause aus Polizistin und gleichzeitig Sozialpädagogin und Kriminologin zieht ein Resümee aus der polizeilichen Praxis, gesellschaftspolitischen Absichtserklärungen und sozialwissenschaftlichen Handlungsfeldern.		
<b>Voraussetzung:</b>	Schwerpunkt des Seminars im Sommersemester bilden ausgewählte Aspekte der allgemeinen Jugendkriminalität.		
<b>Nachweis:</b>	Aktive und regelmäßige Teilnahme		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 313	

## Modulübergreifende Angebote

### Kolloquium zur Prüfungsvorbereitung

0102010, Kolloquium, SWS: 1

Kühn

**Kommentar:** Die Veranstaltung ist Prüfungskandidatinnen und Prüfungskandidaten von Frau Kühn vorbehalten und dient der Vorbereitung und Diskussion der zentralen Prüfungsinhalte. Die Veranstaltung findet nicht wöchentlich, sondern nach dem Vorbereitungsbedarf der Studierenden im Hinblick auf die jeweiligen Prüfungstermine an vereinbarten Einzelterminen statt.

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master

### Kolloquium

0102049, Kolloquium, SWS: 2

Rödler

**Studiengänge:**

BA Pädagogik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
MA Erziehungswissen 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523 Rödler

### Kolloquium zur Prüfungsvorbereitung

0102060, Kolloquium, SWS: 1

Kullmann

**Kommentar:** Die Veranstaltung ist Prüfungskandidatinnen und Prüfungskandidaten von Herrn Kullmann vorbehalten und dient der Vorbereitung und Diskussion der zentralen Prüfungsinhalte. Die Veranstaltung findet nicht wöchentlich, sondern nach dem Vorbereitungsbedarf der Studierenden im Hinblick auf die jeweiligen Prüfungstermine an vereinbarten Einzelterminen statt.

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150

Boer/Okvitawanli

**Kommentar:** Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.

**Nachweis:** Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium



<b>Prüfungen:</b>	Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase		01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase		01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase		24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di 14tägl	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

## Fach: Grundschulbildung (lehramtsbezogener BA)

### Modul 1: Grundschulpädagogik

#### Supervision im Projekt GeKOS

0001010103, Seminar

Lohfeld

**Kommentar:**

**„Supervisorische Begleitung für Studierende im Projekt GeKOS (Gemeinsam entdecken Kinder ihren Ort mit Studierenden)“ (Seminar)**

Das Projekt GeKOS startet in diesem Semester und wird für die teilnehmenden Studierenden zu einer ganz neuen und durchaus anspruchsvollen Aufgabe. Damit diese Aufgabe auch gut zu bewältigen ist und für das Studium und die eigene Professionalisierung der teilnehmenden Studierenden Früchte trägt, bieten wir begleitende Supervision an. In dieser kleinen Gruppe werden Studierende die Möglichkeit haben, sich über ihre Erfahrungen auszutauschen, Probleme anzusprechen, Lösungen zu finden. Das Seminar bietet einen Rahmen, in dem sich neben der Arbeit über die konkreten ‚Fälle‘ – also die Kinder – auch Reflexionen über das eigene Handeln ergeben können. Wie gehen Sie mit den Sprachbarrieren um? Was funktioniert gut im Umgang mit Berührungängsten, was geht überhaupt nicht? Wie begegnet man den Eltern der Flüchtlingskinder? Welche kulturelle Identität bringen wir selbst mit? Derlei Fragen werden adressiert und in der gemeinsamen Runde unter supervisorischer Begleitung erörtert.

Das Seminar findet in 14tägigem Rhythmus statt und wird stets mindestens 2 Zeitstunden umfassen. Bitte planen Sie diese Zeit ein. Die Teilnahme ist im Rahmen des Projektes verpflichtend, eine regelmäßige Teilnahme sowie die begleitende Dokumentation der Arbeit mit dem Kind bilden die Grundlage für eine erfolgreiche Teilnahme.

**Das Seminar wird anerkannt für:**

BW 3.3.1, BW 4.4.1; BA GP 103, BA GP502, BA Päd. S2.4, MA BW 6.3, MA BW 8.2/8.3, MA GB 10.02

**Termine:**

Mo 14tägl 16:00 - 18:00 08.05.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 225

#### Grundschulbildung Modul 0102

01010102, Seminar

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Braß
2. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 414	de Boer
3. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Eschrich
4. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Eschrich
5. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Bär

#### Grundschulbildung Modul 0103

01010103, Seminar

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Allmann
2. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Breuning
3. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Henrich
4. Gruppe	Di	woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Linnemann
5. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Henrich

## Modul 2: Deutsch: Fachwissenschaftliche Grundlagen

### Grundschulbildung Modul 0201

01010201, Seminar

Termine:

1. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Merklinger
2. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017		
3. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 330	Esslinger
4. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude B - B 013	Bär
5. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017		

### Grundschulbildung Modul 0202

01010202, Seminar

Termine:

1. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017		
2. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Eschrich
3. Gruppe	Do	woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017		
4. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Hehl

## Modul 5: Dimensionen des Sachunterrichts

### Grundschulbildung Modul 0502

01010502, Seminar

Termine:

1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Henrich
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Henrich
3. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017		
4. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Kosica
5. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 17:00	17.04.2017 - 17.07.2017		Euskirchen
5. Gruppe	Mo	Einzel	14:00 - 16:00	am 24.04.2017	KO Gebäude D - D 239	

### Grundschulbildung Modul 0503

01010503, Seminar

**Kommentar:** Block: Mobiles Lernen im Sachunterricht  
Daniel Zils

Die Ausstattung der Schülerinnen und Schüler mit Smartphones nimmt auch in der Grundschule schon zu. Ebenso haben auch die Lehrenden in der Regel alle ein Smartphone. Warum also nicht die vorhandenen Geräte nutzen und gemeinsam die Unterrichtsinhalte mit neuen, kreativen Methoden umzusetzen. Im Blockseminar sollen die Grundlagen dafür gelegt werden, wie sich Smartphone, Tablet und Computer in den Sachkundeunterricht einbinden lassen und wie Unterrichtsinhalte damit auf neue Arten vermittelt und erlernt werden können.

Termine:

1. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Breuning
2. Gruppe	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Henrich
3. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Henrich
4. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Eschrich
5. Gruppe	Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 30.06.2017	KO Gebäude F - F 314	
5. Gruppe	Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 01.07.2017	KO Gebäude G - G 209	
5. Gruppe	Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 14.07.2017	KO Gebäude F - F 314	
5. Gruppe	Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 15.07.2017	KO Gebäude G - G 209	

### Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Rauman eignung.

Wie funktioniert räumliche Orientierung?

Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?

Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:

Entwicklungspsychologie  
Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.  
Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium	
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	<b>Prüfungen:</b>	Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)		
	<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017			
	FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017			

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314
	Fr Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 314

## Modul 6: Grundlagen und Formen der ästhetischen Bildung

### Grundschulbildung 0601 Vorlesung: Einführungen in Theorien und Konzepte ästhetischer Bildung

01010601, Vorlesung

Kosica

<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 028
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Grundschulbildung Modul 0602

01010602, Seminar

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 016	
	2. Gruppe	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 225	Lohfeld
	3. Gruppe	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Lohfeld
	4. Gruppe	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Kosica
	5. Gruppe	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 522	
	6. Gruppe	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 414	

## Fach: Grundschulbildung (lehramtsbezogener MA)

### Modul 7: Didaktik des Deutschunterrichts

#### Grundschulbildung 0701 Vorlesung: Elementare Schriftkultur in der Grundschule

01010701, Vorlesung

Merklinger

Termine:

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Grundschulbildung Modul 0702

01010702, Seminar

Termine:

1. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Allmann
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Last
3. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Merklinger
4. Gruppe	Do	woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Esslinger
5. Gruppe	Fr	woch	08:30 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Eschrich
6. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Hammes

#### Grundschulbildung Modul 0703

01010703, Seminar

Termine:

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Bär
2. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Merklinger
3. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Allmann
4. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 413	Eschrich
5. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Hehl
6. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017		

### Modul 10: Fachdidaktische Grundlagen des Sachunterrichts

#### Grundschulbildung 1001 Vorlesung: Didaktik des Sachunterrichts

01011001, Vorlesung

de Boer

Termine:

Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 028
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Grundschulbildung Modul 1002

01011002, Seminar

Termine:

1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 314	de Boer
2. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 113	de Boer
3. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Henrich
4. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude A - A 120	Linnemann
5. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude H - H 010	Braß
6. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Henrich

## Fach: Sozialkunde (lehramtsbezogener BA)

*Modul 1: Grundlagen der Politikwissenschaft und ihrer Nachbardisziplinen*

*Modul 2: Demokratie und Gesellschaft in Deutschland*

*Modul 3: Politische Theorie*

*Modul 4: Vergleich politischer Systeme*

*Modul 5: Fachdidaktik Sozialkunde*

*Modul 6: Internationale Beziehungen / Außenpolitik*

*Modul 7: Politik und Wirtschaft*

Die Teilmodule 7.1., 7.2 und 7.3 werden über das Lehrangebot des Instituts für Management abgedeckt.

### Internationale Wirtschaftsbeziehungen

0422011, Vorlesung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. SOZ	4. Semester - 12. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Volkswirtschaftslehre II ("Netzökonomie" + "Vertiefende VWL" + "Internationale Wirtschaftsbeziehungen") -- 04IM2011 (ECTS: 9) // Modulprüfung WIR- M14 - Koblenz -- WIR-MM14 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213

## Fach: Sozialkunde (lehramtsbezogener MA)

*Modul 8: Politik und Politikvermittlung*

**Fach: Geographie Realschule Plus (MA), Bereichsfach Gesellschaftswissenschaften**

**Fach: Geschichte Realschule Plus (MA), Bereichsfach Gesellschaftswissenschaften**

### Lehrämter (Übergangs-PO)

*Modul 1: Sozialisation, Erziehung, Bildung*

### BA Ed. BILDW 1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext

0103031, Seminar, SWS: 2

Callies

- Bemerkung:**
- Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.
  - In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.

<b>Voraussetzung:</b>	Referate und Ausarbeitung nach Absprache.		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3 Lehramtsbezogener BA-Studiengang: Modulabschlussprüfung Modul 1 Lehramt (Übergangsprüfungsordnung): Modulabschlussprüfung Modul 1		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	LA GHS	3. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	3. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	3. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 101

## Modul 2: Didaktik, Medien, Kommunikation

## Modul 3: Diagnostik, Differenzierung, Integration

### Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der Hochbegabungsforschung. Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der intensiven Beschäftigung mit den diagnostischen Verfahren und der Darstellung von generellen Möglichkeiten der Förderung sowie konkreten Fördermaßnahmen.

**Bemerkung:** Zu dem Seminar kann ein Zusatzkurs besucht werden (Heike Ruf-Urmersbach: Differenzieren im Unterricht) , in dem Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeiten der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch erarbeitet werden. Dieser Zusatzkurs ist freiwillig, er wird als Zusatzleistung zertifiziert und kann als Vorbereitung für den Modulabschluss genutzt werden.  
Themenbereiche für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie  
Psychologische Beurteilung und Beratung

**Nachweis:** Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, angeboten.  
Diese können in Form einer Hausarbeit absolviert werden, in der eine Unterrichtsreihe konzipiert wird, die Möglichkeiten der inneren Differenzierung auch für besonders begabte Schüler/innen vorsieht. Zur Vorbereitung der Hausarbeit besteht die Möglichkeit, einen freiwilligen Zusatzkurs zu besuchen (siehe Kommentar), für den es auch ein gesondertes Zertifikat gibt.

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Diplom Informatik	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 6. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

## Einführung in die Pädagogische Psychologie (Bildungswissenschaften 3.1 Pädagogische Psychologie) ( BA Pädagogik R1.1)

0105008, Vorlesung, SWS: 2

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?

Themen:

- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie
- Visuelle Wahrnehmung
- Raumkognition
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribution und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Wahlpflicht: Soziologie

## Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do	woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 028
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Wahlpflicht: Politikwissenschaft**

**Fach: Grundschulpädagogik**

**Fach: Sozialkunde**

**Modulübergreifende Angebote**

**Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)**

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Raumeignung.

Wie funktioniert räumliche Orientierung?

Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?

Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:

Entwicklungspsychologie

Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.

Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314
	Fr	Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 314



## Lehrämter (alte PO)

### Allgemeine Didaktik und Schulpädagogik

### Pädagogik

### Grundschulpädagogik

### Psychologie

## Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der Hochbegabungsforschung. Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der intensiven Beschäftigung mit den diagnostischen Verfahren und der Darstellung von generellen Möglichkeiten der Förderung sowie konkreten Fördermaßnahmen.

**Bemerkung:** Zu dem Seminar kann ein Zusatzkurs besucht werden (Heike Ruf-Urnersbach: Differenzieren im Unterricht) , in dem Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeiten der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch erarbeitet werden. Dieser Zusatzkurs ist freiwillig, er wird als Zusatzleistung zertifiziert und kann als Vorbereitung für den Modulabschluss genutzt werden. Themenbereiche für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie  
Psychologische Beurteilung und Beratung

**Nachweis:** Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, angeboten.

Diese können in Form einer Hausarbeit absolviert werden, in der eine Unterrichtsreihe konzipiert wird, die Möglichkeiten der inneren Differenzierung auch für besonders begabte Schüler/innen vorsieht. Zur Vorbereitung der Hausarbeit besteht die Möglichkeit, einen freiwilligen Zusatzkurs zu besuchen (siehe Kommentar), für den es auch ein gesondertes Zertifikat gibt.

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Diplom Informatik	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 6. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

## Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Raumeinigung.  
Wie funktioniert räumliche Orientierung?  
Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?  
Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Entwicklungspsychologie  
Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.  
Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314
Fr	Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 314

## Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150

Boer/Okvitawanli

**Kommentar:** Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.

**Nachweis:** Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di Einzel 16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di 14tägl 16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	Di Einzel 16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel 16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel 16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel 16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

## Soziologie

### Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do woch 08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 028

## Politikwissenschaft / Sozialkunde

### Diplomstudiengang Erziehungswissenschaft

#### Kolloquium

0102049, Kolloquium, SWS: 2

Rödler

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	MA Erziehungswiss 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch 18:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 523 Rödler

## Kolloquium

0102064, Kolloquium, SWS: 2 Doherr

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**  
Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 206 Doherr

## Einführung in die Philosophische Anthropologie BEd Ethik M 2 2-Fach-BA

0208111, Vorlesung, SWS: 2 Jung

**Kommentar:** Die Vorlesung stellt die wichtigsten Positionen der philosophischen Anthropologie dar. Es geht um Antworten auf die Frage: was ist der Mensch? Zwei Aspekte sind dabei besonders wichtig: zum einen die Frage nach kultureller Vielfalt vs. anthropologische Universalien, zum anderen die Frage nach dem, was Menschen mit anderen Lebewesen verbindet, sie aber auch von ihnen unterscheidet. Dabei werden auch neueste Entwicklungen in den Kognitionswissenschaften einbezogen.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 08:00 - 10:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 414

## Allgemeine Erziehungswissenschaft / Pädagogik

### Promotionskolloquium

0103020, Kolloquium, SWS: 2 Neumann/Schrappner-Thiesmeier

**Kommentar:** Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten. Ergänzt wird dies durch eine auf die Projekte bezogene intensive Lektüre theoretisch-systematischer und methodischer Ansätze. Das Kolloquium findet nach Vereinbarung, jeweils freitags und/oder samstags statt.  
Nähere Informationen erhalten Sie bei Herrn Prof. Neumann (neumann@uni-koblenz.de) und Herrn Prof. Schrappner (schrappner@uni-koblenz.de).

### Aktuelle Fragen/ Themen der EB/WB bzw. der Pädagogik (Prüfungskolloquium Dipl.-Päd./EB/WB)

0103052, Kolloquium, SWS: 2 Hoffmann

**Kommentar:** Das Kolloquium richtet sich an alle Studierenden der Diplom-Pädagogik und des Magisterstudiengangs mit Nebenfach Pädagogik, die sich bei mir zur Prüfung angemeldet haben bzw. dies vorhaben.  
Es können - je nach Wunsch der Teilnehmenden - folgende Aspekte zur Sprache kommen: Prüfungsanforderungen, mögliche Prüfungsthemen und ihre inhaltliche Konkretisierung, Wege der Vorbereitung, Übungen zur Prüfungssituation, Anforderungen wissenschaftlichen Arbeitens...  
Aufgrund der unterschiedlichen Prüfungsanforderungen werden wir zum Teil in Parallelgruppen arbeiten. Dazu werden zum Teil separate Termine vereinbart. Die diesbezügliche Absprache erfolgt in der ersten Sitzung. Den Terminplan finden Sie anschließend an meinem "schwarzen Brett" und auf dem EB-Blog.  
Termine siehe auch: HoffmannEB.twoday.net

<b>Studiengänge:</b>	Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung	4. Semester - 14. Semester	Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 14. Semester	Hauptstudium

**Termine:**  
Do woch 14:00 - 16:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 428

### MA EZW (A 1 und T 1): Kolloquium für Abschlussarbeiten

0103075, Kolloquium Pätzold

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 14. Semester	Hauptstudium
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	4. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00 21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 213

### 1.3 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103080, Seminar Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00 ab 18.04.2017	KO Gebäude G - G 310

### 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103081, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00 ab 18.04.2017	KO Gebäude K - K 101

### 1.3 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103082, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 ab 18.04.2017	KO Gebäude K - K 101

## 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103083, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik. BA Pädagogik: Unterschrift in dem Teilmodul B2 (Seminar: Bildungstheorien).		
<b>Nachweis:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101

## 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103084, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik. BA Pädagogik: Unterschrift in dem Teilmodul B2 (Seminar: Bildungstheorien).		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 310

## 1.3 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103085, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101

## BA Ed. (1.3 Kindheit und Jugend im biographischen Kontext) Jugend und Identität

0103090, Seminar, SWS: 2 Talmon-Gros

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Landau 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Landau 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 ab 18.04.2017	KO Gebäude E - E 114

### BA Ed. (1.4 Medienbildung) Pädagogik goes Video

0103091, Seminar, SWS: 2			Talmon-Gros
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 4. Semester	Bachelor Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 ab 18.04.2017	KO Gebäude K - K 101

### Pädagogische Handlungskompetenz (Grundstudium)

### Studienrichtung: Sozialpädagogik

### BA Päd. P 5 (2) bzw. P 4-NEU: Geschichte und Theorie der Sozialpädagogik (4. Semester)

0103015, Vorlesung, SWS: 2			Schrappner-Thiesmeier
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase Belegung 08. KW 2017 FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 20.02.2017 - 26.02.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 101

### Promotionskolloquium

0103020, Kolloquium, SWS: 2			Neumann/Schrappner-Thiesmeier
<b>Kommentar:</b>	Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten. Ergänzt wird dies durch eine auf die Projekte bezogene intensive Lektüre theoretisch-systematischer und methodischer Ansätze. Das Kolloquium findet nach Vereinbarung, jeweils freitags und/oder samstags statt. Nähere Informationen erhalten Sie bei Herrn Prof. Neumann (neumann@uni-koblenz.de) und Herrn Prof. Schrappner (schrappner@uni-koblenz.de).		

### Zusätzliche Lehrangebote Studienrichtung Sozialpädagogik

### Berufliche Praxis: Sozialpädagogik

### Studienrichtung: Erwachsenenbildung

### Forschungswerkstatt (Kolloquium für Abschlussarbeiten Dipl.-Päd., BA T 1 und MA A 1 - im Wechsel mit dem Kolloquium für DoktorandInnen)

0103051, Kolloquium			Hoffmann
<b>Bemerkung:</b>	Beginn: 20.4. mit Abschlussarbeiten Päd./EZW Weitere Termine für die verschiedenen Gruppen unter: HoffmannEB.twoday.net		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	6. Semester - 6. Semester 6. Semester - 14. Semester 4. Semester - 4. Semester	Bachelor Hauptstudium Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 20:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 112

**Aktuelle Fragen/ Themen der EB/WB bzw. der Pädagogik (Prüfungskolloquium Dipl.-Päd./EB/WB)**

0103052, Kolloquium, SWS: 2 Hoffmann

**Kommentar:** Das Kolloquium richtet sich an alle Studierenden der Diplom-Pädagogik und des Magisterstudiengangs mit Nebenfach Pädagogik, die sich bei mir zur Prüfung angemeldet haben bzw. dies vorhaben.  
Es können - je nach Wunsch der Teilnehmenden - folgende Aspekte zur Sprache kommen: Prüfungsanforderungen, mögliche Prüfungsthemen und ihre inhaltliche Konkretisierung, Wege der Vorbereitung, Übungen zur Prüfungssituation, Anforderungen wissenschaftlichen Arbeitens...  
Aufgrund der unterschiedlichen Prüfungsanforderungen werden wir zum Teil in Parallelgruppen arbeiten. Dazu werden zum Teil separate Termine vereinbart. Die diesbezügliche Absprache erfolgt in der ersten Sitzung. Den Terminplan finden Sie anschließend an meinem "schwarzen Brett" und auf dem EB-Blog.  
Termine siehe auch: HoffmannEB.twoday.net

**Studiengänge:**  
Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium  
Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium

**Termine:**  
Do woch 14:00 - 16:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 428

**BA Päd. P5 (1): Exemplarische Vertiefungen zu Menschenbildern, Programmatiken und didaktischen Arrangements in der Erwachsenen- und Weiterbildung: Bildungsmanagement mit dem Schwerpunkt Angebots- und Programmplanungshandeln**

0103060, Werkstatt, SWS: 2 Franken

**Kommentar:** Die Veranstaltung selbst findet alle 14 Tage statt - die Zeitfenster dazwischen können für das Selbststudium genutzt werden.

**Studiengänge:**  
BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Do woch 08:30 - 12:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 112

**BA Päd.: T 1 / MA EZW: A 1 / Dipl.-Päd.: Kolloquium für Abschlussarbeiten**

0103062, Kolloquium, SWS: 2 Franken/Wolf

**Kommentar:** Das Kolloquium dient der Vorbereitung sowie Unterstützung der Forschungstätigkeiten im Rahmen von Abschlussarbeiten im Bereich der Erwachsenen- und Weiterbildung.

**Studiengänge:**  
BA Pädagogik Koblenz 20114 6. Semester - 6. Semester Bachelor  
Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 8. Semester - 14. Semester Hauptstudium  
M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115 4. Semester - 4. Semester Master

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Do woch 12:00 - 14:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P 5 (1) und Dipl.-Päd.: Bildung und Lernen im Erwachsenenalter: Netzwerke(n) in der Erwachsenen- und Weiterbildung**

0103068, Seminar Wolf

**Kommentar:** Dieses Seminar wird angeboten für Studierende des Bachelor Pädagogik [im Modul P5 (1), alte Ordnung] sowie für Dipl.-Päd.-Studierende der Studienrichtung EB (hier: Leistungsnachweise für EB/WB).

**Studiengänge:**  
BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Di woch 14:00 - 16:00 ab 18.04.2017 KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P5 (1) und Dipl.-Päd. - Exmpl. Vertiefung zu Menschenbildern, Programmatiken u. didakt. Arrangements in der EB/WB: Zu den vielfältigen Möglichkeiten von Spielen in der EB/WB**

0103069, Werkstatt, SWS: 4 Wolf

**Kommentar:** Diese didaktische und methodische Werkstatt setzt sich mit verschiedenen Aspekten von Spielen bzw. des Spiels im Kontext der EB/WB auseinander. Dabei stehen vor allem praktische Einsatzmöglichkeiten des Spiels in didaktischen Arrangements im Fokus.



Folgende Aspekte werden in der Werkstatt praxisorientiert thematisiert:

- Spiele(n) als Gegenstand und Methode des Lehrens und Lernens sowie der EB/WB
- Praktische Anregungen und Übungen zum Einsatz von Spielen in der EB/WB
- Input, Output und weitere Begründungsdimensionen für das Spielen von Erwachsenen
- Eigenschaften, Chancen und Grenzen von Spielen und spielerischen Methoden
- Lernen als spielerischer Ernst – Funktionen des Spiels

Das Spiel als Methode stellt auch die didaktische Form der Werkstatt dar, d.h. spielen und ausprobieren stehen im Vordergrund des didaktischen Konzepts.

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung	4. Semester - 14. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	14:00 - 18:00 ab 19.04.2017	KO Gebäude E - E 112

### Berufliche Praxis: Erwachsenenbildung/Weiterbildung

#### BA Päd. P5 (1): Exemplarische Vertiefungen zu Menschenbildern, Programmatiken und didaktischen Arrangements in der Erwachsenen- und Weiterbildung: Bildungsmanagement mit dem Schwerpunkt Angebots- und Programmplanungshandeln

0103060, Werkstatt, SWS: 2	Franken
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung selbst findet alle 14 Tage statt - die Zeitfenster dazwischen können für das Selbststudium genutzt werden.
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 4. Semester Bachelor
	Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch 08:30 - 12:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 112

### Studienrichtung: Pädagogik der frühen Kindheit

### Studienrichtung: Sonderpädagogik (ein Fach und seine Didaktik)

#### Soziokulturelle Deprivation (Modul 0801)

0102011, Vorlesung, SWS: 2	Rödler
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik
	Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102 7. Semester - 9. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Rödler

#### Heterogenität (Modul 0204)

0102012, Seminar, SWS: 2	Rödler
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009 Rödler

### Heterogenität (Modul 0204)

0102013, Seminar, SWS: 2 Rödler

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2

**Studiengänge:** Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik  
 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Rödler

### Differenzierte Unterrichtsmethoden und Kommunikation in spezifischen Unterrichtssituationen (Modul 0603) Professionalität im Berufsfeld Schule II: Grenzsituationen in Schule und Unterricht: Was passiert, wenn das Unfassbare passiert

0102019, Seminar, SWS: 2 Witsch-Rothmund

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 6

**Studiengänge:** Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik  
 Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium  
 M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master  
 M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102 7. Semester - 9. Semester Master

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314 Witsch-Rothmund

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803)

0102027, Blockveranstaltung, SWS: 2 Schumacher

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8

**Studiengänge:** Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik  
 Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium  
 M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102 7. Semester - 9. Semester Master

**Belegfristen:** Belegung 08. KW 2017 20.02.2017 - 26.02.2017  
 Belegung 09. KW 2017 27.02.2017 - 05.03.2017

**Termine:**

Mo Einzel	08:00 - 18:00	am 03.04.2017	KO Gebäude G - G 209	Schumacher
Di Einzel	08:00 - 12:00	am 04.04.2017	KO Gebäude G - G 209	Schumacher
Mo Einzel	08:00 - 18:00	am 10.04.2017	KO Gebäude G - G 209	Schumacher
Di Einzel	08:00 - 12:00	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 209	Schumacher

### Heterogenität (Modul 0204)

0102032, Seminar, SWS: 2 Hilger

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2

**Studiengänge:** Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik  
 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mi	Einzel	10:00 - 12:00	am 19.04.2017	KO Gebäude D - D 239
So	Einzel	08:00 - 18:00	am 18.06.2017	KO Gebäude K - K 101

**Heterogenität (Modul 0204)**

0102037, Seminar, SWS: 2

Doherr

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do	woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Doherr
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

**Heterogenität (Modul 0204)**

0102038, Seminar, SWS: 2

Doherr

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Landau 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 016	Doherr
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

**Heterogenität (Modul 0204)**

0102045, Seminar, SWS: 2

Lütjen

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Lütjen
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

**Lebensproblemzentrierter Unterricht (Modul 0802)**

0102047, Seminar, SWS: 2

Lütjen

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 522	Lütjen
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Heterogenität (Modul 0204)

0102048, Seminar, SWS: 2

Lütjen

<b>Nachweis:</b>	lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik		
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412 Lütjen

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803) Schulrecht

0102051, Seminar, SWS: 2

Fritz

**Kommentar:** Einführungstext

Schulrecht ist eine komplexe Materie – und viele Menschen beschäftigen sich damit, ohne auf eine ständige Beratung durch Juristen bauen zu können. Ob beispielsweise Lehrer, Pädagogen, Sozialarbeiter oder Eltern: Ohne eigene Rechtskenntnisse ist eine verantwortungsvolle Aufgabenwahrnehmung und Beurteilung von Sachverhalten schwierig. Es bedarf eines soliden, beständigen Grundwissens, um durch Kenntnis der rechtlichen Rahmenbedingungen, der Systematik und der Fachbegriffe den Überblick zu behalten, sich eine fundierte Meinung zu bilden und zu entscheiden.

Die Lehrveranstaltung hat zum Ziel, einen Überblick über Grundlagen und Systematik des Schulrechts einschließlich der Kooperation von Jugendhilfe und Schule zu geben. Die Teilnehmer erwerben ein allgemeines und praktisch verwertbares Wissen über den Umgang mit Normen, lernen die verfassungsrechtlichen Grundlagen des Schulrechtes kennen, schulrechtliche sowie jugendhilferechtliche Sachverhalte einzuordnen und juristisch zu beurteilen. Sie erlangen die Fähigkeit, den Überblick in der Fülle der schulrechtlichen Vorschriften zu behalten. Folgende Themen sollen u. a. behandelt werden: Grundrechte von Schülern, Eltern und Lehrern; Datenschutz; Schulpflicht; Schulordnung; Unterrichtsgestaltung; schulische Eignungs-/ Leistungsbewertung; Rechtsschutzmöglichkeiten zur Klärung von Streitigkeiten. Das rheinland-pfälzische Schulgesetz und die dazu ergangenen Rechtsverordnungen wie beispielsweise die Übergreifende Schulordnung oder die Grundschulordnung werden vorgestellt. Ferner werden ausgewählte Themen aus dem Sozialgesetzbuch VIII (Kinder- und Jugendhilfe) sowie dem Sozialgesetzbuch XII (Sozialhilfe) erörtert. Neben Orientierungswissen und Methodenwissen bietet Ihnen die Veranstaltung damit einen grundlegenden Bestand von anwendungsbezogenem Fachwissen.

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Fritz

### Heterogenität (Modul 0204)

0102058, Blockveranstaltung, SWS: 2

Briesemann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	12:00 - 14:00	am 15.05.2017 KO Gebäude D - D 239 Briesemann
	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 19.05.2017 KO Gebäude F - F 414 Briesemann
	Sa Einzel	09:00 - 15:00	am 20.05.2017 KO Gebäude F - F 414 Briesemann
	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 09.06.2017 KO Gebäude F - F 414 Briesemann
	Sa Einzel	09:00 - 15:00	am 10.06.2017 KO Gebäude F - F 414 Briesemann

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803)

0102063, Seminar, SWS: 2

Doherr

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Masterstudiengang: Modulabschluss Modul 8

<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 7. Semester - 9. Semester Master 20102
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 206 Doherr

## Soziologie

### Soziologische Theorie: Karl Marx, Max Stirner, die Kritische Theorie und andere kritischen Kritiker - Zwei-Fach BA 3.2-3.3 - BA Päd R 2.2 - BA KUWI 12.3 - MA KUWI 10

0106001, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

<b>Kommentar:</b>	Im Zuge neoliberal-sozialdemokratischer Verfachhochschulungsprozesse im deutschen Bildungssystem geht die kritische Dimension wissenschaftlicher Theoriebildung zunehmend verloren. Das Seminar versucht diese zurückzuholen in den akademischen Diskurs mit der Lektüre von klassischen, aber auch von modernen "Kritikern"!
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 4. Semester - 5. Semester Bachelor BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 5. Semester Bachelor Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 12. Semester Hauptstudium MA Kulturwiss. 20082 1. Semester - 1. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 313

### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.
<b>Literatur:</b>	<b>Knoblauch, Hubert:</b> Religionssoziologie Berlin 1999
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 2. Semester Bachelor BA Pädagogik Koblenz 20114 3. Semester - 4. Semester Bachelor B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 12. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 313 Gebhardt

### Jugend und Sozialisation - 2-Fach BA 2.1-2.3 - B.Ed. BILDW 3.3.2 - BA Päd R 2.3

0106004, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

<b>Kommentar:</b>	Nach einer Einführung in die Soziologie des Jugendalters (Begriffsbestimmungen, Merkmale des Jugendalters, Entwicklungsaufgaben) werden grundlegende Formen juveniler Vergemeinschaftung (Peer-Group, Subkultur, Szene etc.) theoretisch erarbeitet und an typischen Beispielen analysiert.
<b>Literatur:</b>	<b>Hitzler, Ronald / Bucher, Thomas / Niederbacher, Arne:</b> Leben in Szenen. Formen jugendlicher Vergemeinschaftung heute. Opladen 2001 (Leske + Budrich)
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor BA Pädagogik 3. Semester - 4. Semester Bachelor BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 5. Semester Bachelor B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 2. Semester - 6. Semester Bachelor B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 2. Semester - 6. Semester Bachelor Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 12. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 114 Gebhardt

**Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik**

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss. Magister	5. Semester - 12. Semester 5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium Hauptstudium
<b>Termine:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude D - D 028

**Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1**

0106028, Seminar, SWS: 2

Fries

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss. Magister	4. Semester - 12. Semester 4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium Hauptstudium
<b>Termine:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

**Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)**

0106032, Seminar, SWS: 2

Neitzert

**Kommentar:** Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spirituell-religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochemachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewohnten, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.

**Literatur:** Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)

**Nachweis:** Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005)  
Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch		
	2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Termine:</b>	Diplom Erziehungswiss. Magister	4. Semester - 12. Semester 8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium Hauptstudium
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 312

**Jugendgewalt to go: Ein interdisziplinärer Becher voller Jugendkriminalität- 2-Fach BA 2.1-2.3 - MA Ed BILDW 8.3**

0106033, Seminar, SWS: 2

Steiner

**Kommentar:** Das Seminar bietet zum Einstieg in die Thematik einen breiten Überblick auf das Phänomen „Jugend(gewalt)kriminalität“: praxisnah, verständlich und kritisch: Einfach to go! Jugendgewalt ist und bleibt das Lieblingskind der Medien. Sie suggerieren uns, dass die Jugendlichen immer krimineller und brutaler werden. Da fragt man sich: Wird das nicht alles übertrieben? Wie schlecht steht's um unsere Jugend wirklich? Was für Jugendliche sind das denn, die in kriminelle Karrieren abgleiten und

wer trägt dafür die Verantwortung – die Eltern, die Lehrer, die Polizei? Jugendkriminalität ist ein komplexes Gebilde und nicht monokausal erklärbar.

Die Lehrbeauftragte, von Hause aus Polizistin und gleichzeitig Sozialpädagogin und Kriminologin zieht ein Resümee aus der polizeilichen Praxis, gesellschaftspolitischen Absichtserklärungen und sozialwissenschaftlichen Handlungsfeldern.

Schwerpunkt des Seminars im Sommersemester bilden ausgewählte Aspekte der allgemeinen Jugendkriminalität.

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:**

Aktive und regelmäßige Teilnahme

**Nachweis:**

Prüfung je nach Studiengang Hausarbeit/bzw. mündlich

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 313

**Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1**

0106041, Seminar, SWS: 2

Dörr

**Nachweis:**

Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Englisch Koblenz 20071	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Englisch Koblenz 20111	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017

*Psychologie*

**Entwicklung im Jugendalter (Zwei-Fach-Bachelor Modul 1.2) (BA-Päd. Modul 1.3)**

0105003, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:**

Thema der Veranstaltung sind entwicklungspsychologische Theorien und Befunde, die sich speziell auf die Gruppe der Jugendlichen beziehen, wie z.B. körperliche Veränderungen und ihre psychische Bewältigung, Ablösung vom Elternhaus, Identitätsentwicklung, Ausbildung und Berufswahl. Es werden aber auch riskante Entwicklungsverläufe betrachtet und die auftretenden Probleme, wie z.B. Substanzmissbrauch, Delinquenz.

**Bemerkung:**

Themenbereich Entwicklungspsychologie

Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.

Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

**Nachweis:**

Modulabschlussprüfung für Modul 1 (Zwei-Fach-Bachelor Psychologie); Modulabschlussprüfung Modul R1 (Bachelor Pädagogik):

Hausarbeit (Näheres wird noch bekannt gegeben)

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:**

Grundlegende Theorien und empirische Befunde der Entwicklungspsychologie (S) -- PSY-M012 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## Entwicklung im Kindes- und Jugendalter (Bildungswissenschaften 4.2 Entwicklungspsychologie des Kindesalters)

0105004, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 150

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über die kindliche Entwicklung von der Geburt bis ins Jugendalter. Zu Beginn werden verschiedene entwicklungspsychologische Theorien sowie Methoden der Datenerhebung und Forschungsdesigns zu Darstellung von Entwicklungsprozessen vorgestellt. Weiter Themen sind: die pränatale Entwicklung, Einflüsse von Anlage und Umwelt sowie die Entwicklung verschiedener Funktionsbereiche wie Kognition, Sprache, Emotion und Sozialverhalten.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Entwicklungspsychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**  
Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028

## Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der Hochbegabungsforschung. Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der intensiven Beschäftigung mit den diagnostischen Verfahren und der Darstellung von generellen Möglichkeiten der Förderung sowie konkreten Fördermaßnahmen.

Zu dem Seminar kann ein Zusatzkurs besucht werden (Heike Ruf-Urmersbach: Differenzieren im Unterricht) , in dem Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeiten der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch erarbeitet werden. Dieser Zusatzkurs ist freiwillig, er wird als Zusatzleistung zertifiziert und kann als Vorbereitung für den Modulabschluss genutzt werden.

**Bemerkung:** Themenbereiche für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie  
Psychologische Beurteilung und Beratung

Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, angeboten.

Diese können in Form einer Hausarbeit absolviert werden, in der eine Unterrichtsreihe konzipiert wird, die Möglichkeiten der inneren Differenzierung auch für besonders begabte Schüler/innen vorsieht. Zur Vorbereitung der Hausarbeit besteht die Möglichkeit, einen freiwilligen Zusatzkurs zu besuchen (siehe Kommentar), für den es auch ein gesondertes Zertifikat gibt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Informatik	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 6. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	



**Termine:**

Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

**Einführung in die Pädagogische Psychologie (Bildungswissenschaften 3.1 Pädagogische Psychologie) ( BA Pädagogik R1.1)**

0105008, Vorlesung, SWS: 2

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?

Themen:

- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie
- Visuelle Wahrnehmung
- Raumkognition
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribuierung und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Studiengänge:**

BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:**

Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 011

**Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)**

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Rauman eignung.

Wie funktioniert räumliche Orientierung?

Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?

Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:**

Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:

Entwicklungspsychologie  
Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:**

Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:**

In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.

Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314
	Fr Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017 KO Gebäude E - E 314

### Ausgewählte Themen und empirische Befunde der Sozialpsychologie (BA-Päd. Modul R1.2) (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105016, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Walden

<b>Kommentar:</b>	Was ist Kommunikation - interpersonale Wahrnehmung und Interaktion? Wie drücken sie sich aus - verbal und nonverbal - in Gestik, Mimik, Ausdruck, Ton in der Sprache, Musik, Hautkontakt? Weshalb verstehen wir oft einander falsch? Themen sind u.a.: - Theorien der Kommunikation und Interaktion. - Menschliche Kommunikation - Watzlawik - En- und Dekodierung von Botschaften - Aufmerksamkeitssteuerung - Sprechen und Schweigen: Selbstenthüllung - Körpersprache - nonverbale Kommunikation - Soziale bzw. interpersonale Wahrnehmung – Personenwahrnehmung - Emotionale Intelligenz - Kommunikationstraining - Übungen/Spiele		
<b>Literatur:</b>	Aronson, E.; Wilson, T.D. & Akert, R.M. (2014). Sozialpsychologie (8., akt. Aufl.). München: Pearson. Hans-Werner Bierhoff & Dieter Frey (2011). Sozialpsychologie - Individuum und soziale Welt. Göttingen: Hogrefe. Dieter Frey & Hans-Werner Bierhoff (2011). Sozialpsychologie - Interaktion und Gruppe. Göttingen: Hogrefe.		
<b>Bemerkung:</b>	Begrenzte Teilnehmerzahl – Aufgaben für Modulnachweise, Referatsthemen sind ab sofort in der Sprechstunde erhältlich. Sie können ab sofort Aufgaben für den Erwerb eines Modulnachweises, einer scheinrelevanten Leistung übernehmen: walden@uni-koblenz.de Tel. 02621/18566. Im Rahmen der Themen können auch BA-, MA-, Diplom- und Examensarbeiten gewählt werden. Tel. 0261/287-1930 -walden@uni-koblenz.de		
<b>Nachweis:</b>	Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Sozialpsychologie Berücksichtigung der Tipps für Hausarbeiten (Internet) auf der Homepage des Instituts für Psychologie. In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

### Intelligenz, Denken und Problemlösen - Bildungswissenschaften (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) (4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105019, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Walden

**Kommentar:** Erfolge in Technik, Beruf und Freizeitgestaltung, Kunst/Musik hängen unmittelbar mit Intelligenz und Problemlösen zusammen. Jedoch erst die Fähigkeit, eine Problemstellung zu erkennen, Neues zu entwickeln, "originell" zu sein, d. h. über die Grenzen bisheriger Lösungen hinaus zu denken, das Gedachte zu strukturieren und in Handlungen umzusetzen - hebt einzelne Personen oder Leistungen aus ihrem Umfeld heraus, kennzeichnet den "guten" Problemlöser und kanzu Innovationen beitragen.

Folgende Fragen stellen Kernprobleme in der Psychologie dar:

Was ist Kreativität? Was hat sie mit Intelligenz und Problemlösern zu tun? Wie lässt sich das kreative Potential eines Einzelnen schon frühzeitig erkennen? Wie kann ich Schüler oder Mitarbeiter und mich selbst trainieren? Welche Fähigkeiten sind für Innovationen bzw. Erfolgsintelligenz in Wissenschaft und Technik notwendig? Was bedeutet soziale oder emotionale Intelligenz?

**Literatur:** Funke, J. & Vaterrodt, B. (2009). Was ist Intelligenz? (3. Akt. Aufl.). München: Beck.  
Giessen, H.W. (2009). Emotionale Intelligenz in der Schule: Unterrichten mit Geschichten. Weinheim: Beltz.  
Schuler, H. (2007). Kreativität: Ursachen, Messung, Förderung und Umsetzung in Innovation. Göttingen: Hogrefe.  
Witte, E.H. & Kahl, C.H. (Hrsg.) (2009). Sozialpsychologie der Kreativität und Innovation. Lengerich: Pabst  
Zimbardo, P.G. & Gerrig, R.J. (2008). Psychologie (18. Aufl.). Pearson Studium.

**Bemerkung:** Die Sprechstunde ist während des Semesters donnerstags ab 16.00 Uhr. walden@uni-koblenz.de. Tel. 0261/287-1930

**Studiengänge:** B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 113

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150

Boer/Okvitawanli

**Kommentar:** Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.

**Nachweis:** Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
BA Pädagogik Koblenz 20114 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115 7. Semester - 10. Semester Master  
M.Ed. Lehramt 7. Semester - 10. Semester Master  
Promotion 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di	Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
Di	14tägl	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
Di	Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
Di	Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
Di	Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
Di	Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

### Beratung, Diagnose und Therapie bei Störungsbildern des Kindes- und Jugendalters (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik u. Förderung) (4.4.2 Lernen u. Entwicklung) BA-Pädagogik (Modul E1-5e Therapie)

0105039, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Schroeder

**Kommentar:** An ausgewählten Störungsbildern werden Möglichkeiten psychotherapeutischen Vorgehens vorgestellt und erarbeitet. Allgemeine Einführung in das Thema "Grundlagen der Diagnostik und aktuelle Behandlungsansätze" (Schwerpunkt kognitive Verhaltenstherapie) anhand von Konzepten und Fallbeispielen.

**Bemerkung:** Themenbereich für Diplom Erziehungswissenschaften:

Beurteilen und Beraten

Verpflichtende Teilnahme an der Einführungsveranstaltung. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in Gruppenarbeiten bzw. Referaten mit Präsentation im Seminar.

Themen für Referate und Gruppenarbeiten werden vorab in der 1. Veranstaltung vergeben.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, in Form einer Hausarbeit angeboten.

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 2. Semester - 2. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

**Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen (Diplom Erziehungswissenschaften) (Bachelor Pädagogik Modul E1-5e.Störung)**

0105046, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Christmann

**Kommentar:** Im Seminar werden verschiedene Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen vorgestellt und anhand von Fallbeispielen besprochen.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Beurteilen und Beraten

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 19:00 - 21:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 312

**Eltern-Kind-Beziehungen (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.2) (BA-Pädagogik Modul R 1.3)**

0105049, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40 Schmelter

**Kommentar:** Ein Schwerpunkt des Seminars liegt auf der Betrachtung der Eltern-Kind-Beziehungen in verschiedenen Lebensphasen. Vor dem Hintergrund theoretischer Konzepte werden ausgewählte Aspekte dabei näher beleuchtet.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
BA Pädagogik 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Fr Einzel 10:00 - 14:00 am 21.04.2017 KO Gebäude K - K 107  
Fr Einzel 10:00 - 14:00 am 12.05.2017 KO Gebäude K - K 107  
Fr Einzel 10:00 - 14:00 am 02.06.2017 KO Gebäude K - K 107  
Fr Einzel 10:00 - 16:00 am 23.06.2017 KO Gebäude K - K 107  
Fr Einzel 10:00 - 14:00 am 07.07.2017 KO Gebäude K - K 107

**Politikwissenschaft**

**Philosophie**

**Bildungsgerechtigkeit BEd Ethik M 3, 4 2-Fach-BA**

0208101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100 Michel

**Kommentar:** Die gegenwärtige bildungspolitische Debatte kreidet dem bundesdeutschen Bildungssystem fundamentale Ungerechtigkeiten an, insbesondere die Herkunftsabhängigkeit von Bildungskarrieren. Aber welchen Kriterien muss ein gerechtes Bildungssystem eigentlich genügen? Soll es Einflüsse der sozialen Herkunft vollständig neutralisieren, soll es sich im Rahmen des möglichen gar um den Ausgleich von Begabungsunterschieden bemühen, mit dem Ziel, allen zu gleichen Bildungsaussichten zu verhelfen? Oder reicht es aus, wenn alle Schülerinnen und Schüler die Bildungsinstitutionen mit einem angemessenen Bildungsniveau verlassen? Sind Leistungsselektion und Privatschulen zulässig oder verlangt echte Bildungsgerechtigkeit, Schülerinnen und Schüler aller sozialen Schichten und Begabungsniveaus in gemeinsamen Klassen zu unterrichten? Sollten auch Kinder mit Lernbehinderungen gemeinsam mit anderen Kindern unterrichtet werden? Endet Bildungsgerechtigkeit am nationalen Tellerrand oder verlangt Bildungsgerechtigkeit Bildung für alle Menschen, egal wo auf dieser Welt sie leben? Wie

ist der Vorschlag der Bildungsökonomik, mittels Bildungsgutscheinen mehr Wettbewerb in das Bildungssystem zu bringen, zu bewerten? - Dies sind einige der Fragestellungen, die das Seminar untersuchen möchte. Nach der Klärung grundlegender Begriffe und Konzeptionen der Gerechtigkeit wendet es sich spezifischen Fragen der Bildungsgerechtigkeit zu. Neben der Lektüre englischer Texte setzt das Seminar auch Spaß am systematischen Denken voraus.

**Literatur:** Johannes Giesinger: Was heißt Bildungsgerechtigkeit?, Zeitschrift für Pädagogik, 2007, 362-381  
Adam Swift, What's wrong with selection?, in: ders., How not to be a hypocrite. School choice for the morally perplexed parent, London 2003, 34-47

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 201
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Ökonomische Gerechtigkeit BEd Ethik M 3 2-Fach-BA

0208103, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude G - G 310
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der

Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103 Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Master Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Systematische Einführung in die Ethik BEd Ethik M 1 2-Fach-BA

0208106, Vorlesung, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Die Vorlesung basiert ausschließlich auf Internetmaterialien und trägt einen etwas experimentellen Charakter. Voraussetzung für die Teilnahme sind gute Englischkenntnisse.

**Literatur:** Die perfekte Vorbereitung besteht in der Lektüre von Michael Sandel, "Justice. What's the right thing to do?"

(Penguin books)

**Nachweis:** Durch regelmäßigen Besuch der Vorlesung.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 011

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Tier- und Naturethik BEd Ethik M 1, 4, 2-Fach-BA

0208108, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100			Michel
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 410		

### Philosophie der Menschenrechte MEd Gym M 8, R+ M 9, KuWi MA M 9.2

0208109, Seminar, SWS: 2			Jung
<b>Kommentar:</b>	Seit der Menschenrechtserklärung der Vereinten Nationen von 1948 ist die Rede von Rechten, die jeder Mensch hat, einfach weil er ein Mensch ist, zu einem selbstverständlichen Bestandteil der internationalen Politik und des Nachdenkens über Moral geworden. Wir wollen in der Veranstaltung untersuchen, welche Rolle Menschenrechte bei der Suche nach globaler Gerechtigkeit spielen können, wo ihre Grenzen liegen, wie sie moralisch und rechtlich begründet werden, und in welche Richtung ihre weitere Entwicklung gehen könnte.		
<b>Literatur:</b>	Christoph Menke/Arnd Pollmann, Philosophie der Menschenrechte, Junius-Verlag, Matthias König, Menschenrechte, Campus-Verlag		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss. Magister MA Kulturwiss. 20082 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103 M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102 Promotion	1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 4. Semester 7. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 1. Semester - 12. Semester	Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Master Master Master Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414		

### Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100			Michel
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 6. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414		

### Einführung in die Philosophische Anthropologie BEd Ethik M 2 2-Fach-BA

0208111, Vorlesung, SWS: 2			Jung
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung stellt die wichtigsten Positionen der philosophischen Anthropologie dar. Es geht um Antworten auf die Frage: was ist der Mensch? Zwei Aspekte sind dabei besonders wichtig: zum einen die Frage nach kultureller Vielfalt vs. anthropologische Universalien, zum anderen die Frage nach dem, was Menschen mit anderen Lebewesen verbindet, sie aber auch von ihnen unterscheidet. Dabei werden auch neueste Entwicklungen in den Kognitionswissenschaften einbezogen.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071 Diplom Erziehungswiss. Magister Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### Das Böse in der Tradition und bei Hannah Arendt BEd Ethik M 1, 2-Fach-BA

0208113, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Goldstein

**Kommentar:** Die Frage nach "dem Bösen" begleitet die abendländische Geschichte seit ihren Anfängen. Eine der neuesten Antworten auf die Frage, woher das Böse stammt und worin es besteht, stammt von Hannah Arendt. Sie hat von der "Banalität des Bösen" gesprochen, um das gedankenlose Funktionieren von Tätern im III. Reich zu charakterisieren.

Im Seminar werden verschiedene klassische Positionen zur Frage nach dem Bösen von der Antike bis in die Gegenwart erarbeitet und diskutiert, um einen Hintergrund zu bekommen, vor dem sich Arendts eigener Ansatz abzusetzen vermag.

Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

**Literatur:** **Was ist das Böse? Philosophische Texte von der Antike bis zur Gegenwart**, hg. von Ch. Schäfer, Reclam: Stuttgart 2014.

**H. Arendt, Über das Böse. Eine Vorlesung zu Fragen der Ethik**, aus dem Nachlass hg. von J. Kohn, Piper: München/Zürich 2007 (und neuere Auflagen)

**Bemerkung:** Die TeilnehmerInnen-Zahl ist auf 60 beschränkt. Sollte es zu mehr Anmeldungen kommen als Plätze zur Verfügung gestellt werden können, entscheidet das Los.

**Nachweis:** Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 114

### "Können Tiere denken?" MA KuWi M 9, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208114, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Nachdem die griechisch geprägte Philosophie und das christliche Denken über zwei Jahrtausende selbstverständlich davon ausgegangen war, dass „Denken“ eine Fähigkeit ist, die nur Menschen zukommt, sieht die moderne Kognitionswissenschaft das nun häufig ganz anders: die kognitiven Fähigkeiten des Menschen stehen in Kontinuität mit denen anderer Lebewesen. Heißt das aber, dass (zumindest einige) Tiere auch denken können? Dieser Frage, die schlussendlich auch eine nach unserem anthropologischen Selbstverständnis ist, möchte ich in dem Seminar nachgehen. Dabei werden wir uns überwiegend auf zwei Bücher beziehen: Reinhard Brandt, Können Tiere denken? Ein Beitrag zur Tierphilosophie, Suhrkamp-Verlag; Dominik Perler/ Markus Wild, Der Geist der Tiere, Suhrkamp-Verlag.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	6. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)



<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA

0208115, Seminar, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Is es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, *Symposion*. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. *Phaidros oder Vom Schönen* [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### Pragmatistische Ethik BEd Ethik 1, 6 MEd Ethik Gym M 8a, M 9

0208117, Seminar, SWS: 2 Moskopp

**Kommentar:** Das Seminar konzentriert sich zunächst auf Texte zur Bestimmung des (klassischen) Pragmatismus, um daran anschließend die Konzepte einer pragmatistischen Ethik zu erörtern. Der Seminarplan sieht außerdem einen fließenden Übergang in das Seminar „Transzendentalpragmatik“ im folgenden WiSe vor.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Einführung in die Kulturphilosophie Ernst Cassirers Seminar BEd Ethik M 2, Kuwi BA 6.3

0208118, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60 Goldstein

**Kommentar:** Cassirers dreibändige Philosophie der symbolischen Formen stellt einen der bedeutendsten Ansätze einer Kulturphilosophie im 20. Jahrhundert dar. In seinem Spätwerk *Versuch über den Menschen* hat Cassirer eine Kurzdarstellung seiner Hauptthesen vorgelegt. Um den Menschen zu verstehen, so die Ausgangsthese, können wir nicht auf eine Definition zurückgreifen (animal rationale, animal politicum usw.), sondern müssen den Menschen in seinen Tätigkeitsfeldern begreifen: "Man kann den Menschen nur verstehen, wenn man sein Leben und sein Handeln versteht." Dadurch öffnet sich der Blick auf die Vielfalt des Menschen in seinen Tätigkeiten und Wirklichkeitsbewältigungen. Der Mensch ist das Wesen, das sich die Welt mythisch und rational-wissenschaftlich, religiös, mit Ausdrucksmitteln der Kunst, geschichtlich und grundlegend mit Hilfe der Sprache erschließt. Die Funktion und Vielfalt der symbolischen Formen sollen im Seminar erarbeitet werden.

**Literatur:** Anhand der Lektüre des gesamten Textes sollen die Grundlinien von Cassirers Kulturphilosophie erarbeitet werden.  
**Ernst Cassirer, Versuch über den Menschen. Einführung in eine Philosophie der Kultur, Meiner Verlag: Hamburg 2007.** (Dieses Buch ist für die Veranstaltung anzuschaffen!)

**Nachweis:** Empfohlene Sekundärliteratur zur Einführung: **B. Recki, Cassirer, Stuttgart 2013** (Reclam).  
Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082  
**Belegfristen:** Abmeldephase  
1. Belegphase  
2. Belegphase (O-Phase)  
3. Belegphase

1. Semester - 6. Semester	Bachelor
21.03.2017 - 22.05.2017	
21.03.2017 - 03.04.2017	
11.04.2017 - 17.04.2017	
22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1

0208119, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift *Laelius de amicitia*. In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.

**Literatur:** Textgrundlage: Cicero: Laelius de amicitia / Laelius über die Freundschaft. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik  
Diplom Erziehungswiss.  
LA GHS  
Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt  
Magister  
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102

1. Semester - 6. Semester	Bachelor
1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase  
1. Belegphase  
2. Belegphase (O-Phase)  
3. Belegphase

21.03.2017 - 22.05.2017
21.03.2017 - 03.04.2017
11.04.2017 - 17.04.2017
22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### Grundriss der griechischen Anthropologie, Kuwi BA 6.2, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208121, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Der Ausdruck ›Anthropologie‹ leitet sich her vom griechischen Ausdruck *anthropos*. Bereits das frühgriechische Epos enthält wichtige Aussagen über den Menschen: Homer begreift den Mensch als Sterblichen, Hesiod versteht ihn als Rechtswesen. Mit der im *Corpus Hippocraticum* anhebenden Medizintheorie beginnt die explizite Thematisierung der Frage: Was ist der Mensch? Während es den Ärzten vornehmlich um die somatische Natur des Menschen geht, stellt Platon zuerst die Frage nach dem Menschen in einem allgemeineren Sinn: In Platons *Theaitetos* fragt Sokrates nach der Natur des Menschen. Sokrates sagt zugleich, niemand könne ein echter Philosoph sein, der dieser Frage nicht nachgehe. Mit Platon also beginnt die philosophische Anthropologie. Aristoteles greift Platons Frage auf und entwickelt sie systematisch fort: In den biologischen Schriften begreift er den Menschen als Lebewesen und erforscht die Sonderrolle des Menschen im Tierreich. Seine praktische Philosophie nennt Aristoteles eine »Wissenschaft vom Menschen«. Aristoteles fragt hier, welche individuellen und politischen Bedingungen erfüllt sein müssen, damit der Mensch ein seiner Natur adäquates glückliches (d.h. humanes) Leben führen kann. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. LA GHS LA RS Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt Magister	4. Semester - 5. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium Master Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Philosophische Anthropologie 1: Das Menschenbild in Antike und Mittelalter -- Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - KuWi-2062 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201		

### Aufbruch in die Moderne: Perspektiven der Sattelzeit (1750 - 1850) BA KuWi M 13.1 BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208122, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Goldstein

**Kommentar:** Unter "Sattelzeit" hat der Historiker Reinhart Koselleck eine bedeutsame Übergangszeit verstanden, eine Schwelle, die von einer alten in eine neuere Zeit hinüberführt. Will man unsere Moderne verstehen, hat man sich der Übergangsphase von 1750 bis 1850 zu vergewissern. Kein Bereich der europäischen Kultur ist in jener Epoche unverändert geblieben. Sowohl in der Politik, der Kunst, der Literatur als auch in der Philosophie und Wissenschaft haben tiefgreifende Wandlungsprozesse stattgefunden.

Die Vorlesung versucht von diesem Wandel einen kaleidoskopartigen Überblick zu geben, indem sie anhand verschiedener Themenfelder die Genese der Moderne anhand ihrer Protagonisten nachzeichnet: Politik (Französische Revolution, Schiller, Forster ...), Aufklärung (Kant, Hamann ...), Wissenschaft (Alexander von Humboldt, Darwin ...), Romantik (Novalis, Caspar David Friedrich ...), Philosophie (Kant, Hegel ...), Literatur (Goethe, Hölderlin ...) usf. Erst das breite Themenspektrum wird es erlauben, die Geschichte unserer Gegenwart hervortreten zu lassen.

Anliegen der Vorlesung ist es, exemplarisch vorzuführen, wie ein kulturphilosophisches Verständnis einer Epoche disziplinenübergreifend gewonnen werden kann.

**Literatur:** Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techné, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Hans Blumenberg: Aufsätze MA KuWi 9.1 MEd Ethik BBS Gym M 8a, R+ 9

0208125, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Goldstein

<b>Kommentar:</b>	Hans Blumenberg gilt als einer der originellsten deutschsprachigen Philosophen des 20. Jahrhunderts. Zugleich gelten seine Texte (oftmals dicke Bücher) als schwer zugänglich. Blumenberg war aber auch ein eifriger Verfasser von kürzeren Aufsätzen, Essays, Glossen usf. Im Seminar wird eine Auswahl an kurzen Texten Blumenbergs aus der gesamten Zeit seines Schaffens gelesen und besprochen. Ziel ist es, das denkerische Profil Blumenbergs hervortreten zu lassen. Zugleich werden einige der zentralen Themen der Philosophie und der Kulturanthropologie des 20. Jh. sichtbar.		
	Blumenberg-Vorkenntnisse stehen der Teilnahme am Seminar nicht im Wege, werden aber nicht verlangt.		
<b>Literatur:</b>	Die Aufsätze werden voraussichtlich zum überwiegenden Teil als gescannte Vorlagen zur Verfügung gestellt. Evtl. wird auch mit einem Sammelband Blumenbergs gearbeitet, der dann anzuschaffen wäre.		
<b>Nachweis:</b>	Voraussetzung für Leistungspunkte: Lektüre- und Denkbereitschaft.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017

### Kommunikation und Ethik BEd Ethik M I

0208130, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25 Zwierlein

<b>Kommentar:</b>	<i>Kommunikation als Ausdruck und Ansprache ist das Grundgeschehen der Verständigung. Wir werden gemeinsam untersuchen, wie Kommunikation mit dem verbunden ist, was wir unsere Persönlichkeit nennen. Dabei wird auch das Verstehen des Grundgesetzes gelingender Kommunikation eine wichtige Rolle spielen. Ethische Fragen tauchen bei vielen verschiedenen Themen der Kommunikation auf. Einige werden wir besonders beleuchten, z.B. das Problem der Authentizität und Selbstgespräche, die Frage einer gewaltfreien Kommunikation oder die Bedeutung des gerechten Diskurses.</i>		
<b>Literatur:</b>	Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 26.05.2017 KO Gebäude F - F 414
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 27.05.2017 KO Gebäude F - F 414
	Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 07.07.2017 KO Gebäude F - F 414
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 08.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2 Schweikert

<b>Kommentar:</b>	Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballauffs Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren.		
-------------------	--	--	--

<b>Literatur:</b>	Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.		
<b>Bemerkung:</b>	keine		
<b>Nachweis:</b>	Referat, Hausarbeit		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017 KO Gebäude D - D 239

### Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:** In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen Inhaltsorientierung soll es zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahnender Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>			
	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017 KO Gebäude D - D 239
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017 KO Gebäude D - D 239

### Statistik

### Prüfungskolloquien

### Aktuelle Fragen/ Themen der EB/WB bzw. der Pädagogik (Prüfungskolloquium Dipl.-Päd./EB/WB)

0103052, Kolloquium, SWS: 2

Hoffmann

**Kommentar:** Das Kolloquium richtet sich an alle Studierenden der Diplom-Pädagogik und des Magisterstudiengangs mit Nebenfach Pädagogik, die sich bei mir zur Prüfung angemeldet haben bzw. dies vorhaben. Es können - je nach Wunsch der Teilnehmenden - folgende Aspekte zur Sprache kommen: Prüfungsanforderungen, mögliche Prüfungsthemen und ihre inhaltliche Konkretisierung, Wege der Vorbereitung, Übungen zur Prüfungssituation, Anforderungen wissenschaftlichen Arbeitens...

Aufgrund der unterschiedlichen Prüfungsanforderungen werden wir zum Teil in Parallelgruppen arbeiten. Dazu werden zum Teil separate Termine vereinbart. Die diesbezügliche Absprache erfolgt in der ersten Sitzung. Den Terminplan finden Sie anschließend an meinem "schwarzen Brett" und auf dem EB-Blog.

Termine siehe auch: HoffmannEB.twoday.net

**Studiengänge:** Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium  
Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 428

## Magister

*Nebenfach: Pädagogik*

*Nebenfach: Psychologie*

### Diagnostik und Förderung bei Hochbegabung (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar gibt einen Überblick über den aktuellen Stand der Hochbegabungsforschung. Schwerpunkt der Veranstaltung liegt auf der intensiven Beschäftigung mit den diagnostischen Verfahren und der Darstellung von generellen Möglichkeiten der Förderung sowie konkreten Fördermaßnahmen.

**Bemerkung:** Zu dem Seminar kann ein Zusatzkurs besucht werden (Heike Ruf-Urmersbach: Differenzieren im Unterricht) , in dem Methoden der inneren Differenzierung als Möglichkeiten der Begabtenförderung vorgestellt und praktisch erarbeitet werden. Dieser Zusatzkurs ist freiwillig, er wird als Zusatzleistung zertifiziert und kann als Vorbereitung für den Modulabschluss genutzt werden.  
Themenbereiche für Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie  
Psychologische Beurteilung und Beratung

**Nachweis:** Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, angeboten.

**Studiengänge:** Diese können in Form einer Hausarbeit absolviert werden, in der eine Unterrichtsreihe konzipiert wird, die Möglichkeiten der inneren Differenzierung auch für besonders begabte Schüler/innen vorsieht. Zur Vorbereitung der Hausarbeit besteht die Möglichkeit, einen freiwilligen Zusatzkurs zu besuchen (siehe Kommentar), für den es auch ein gesondertes Zertifikat gibt.

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Diplom Informatik	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 6. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

## Einführung in die Pädagogische Psychologie (Bildungswissenschaften 3.1 Pädagogische Psychologie) ( BA Pädagogik R1.1)

0105008, Vorlesung, SWS: 2

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?

Themen:

- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie
- Visuelle Wahrnehmung
- Raumkognition
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribution und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Raumaneignung.

Wie funktioniert räumliche Orientierung?

Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?

Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:

Entwicklungspsychologie  
Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.  
Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314
	Fr Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017 KO Gebäude E - E 314

### Ausgewählte Themen und empirische Befunde der Sozialpsychologie (BA-Päd. Modul R1.2) (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105016, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Walden

<b>Kommentar:</b>	Was ist Kommunikation - interpersonale Wahrnehmung und Interaktion? Wie drücken sie sich aus - verbal und nonverbal - in Gestik, Mimik, Ausdruck, Ton in der Sprache, Musik, Hautkontakt? Weshalb verstehen wir oft einander falsch? Themen sind u.a.: - Theorien der Kommunikation und Interaktion. - Menschliche Kommunikation - Watzlawik - En- und Dekodierung von Botschaften - Aufmerksamkeitssteuerung - Sprechen und Schweigen: Selbstenthüllung - Körpersprache - nonverbale Kommunikation - Soziale bzw. interpersonale Wahrnehmung – Personenwahrnehmung - Emotionale Intelligenz - Kommunikationstraining - Übungen/Spiele		
<b>Literatur:</b>	Aronson, E.; Wilson, T.D. & Akert, R.M. (2014). Sozialpsychologie (8., akt. Aufl.). München: Pearson. Hans-Werner Bierhoff & Dieter Frey (2011). Sozialpsychologie - Individuum und soziale Welt. Göttingen: Hogrefe. Dieter Frey & Hans-Werner Bierhoff (2011). Sozialpsychologie - Interaktion und Gruppe. Göttingen: Hogrefe.		
<b>Bemerkung:</b>	Begrenzte Teilnehmerzahl – Aufgaben für Modulnachweise, Referatsthemen sind ab sofort in der Sprechstunde erhältlich. Sie können ab sofort Aufgaben für den Erwerb eines Modulnachweises, einer scheinrelevanten Leistung übernehmen: walden@uni-koblenz.de Tel. 02621/18566. Im Rahmen der Themen können auch BA-, MA-, Diplom- und Examensarbeiten gewählt werden. Tel. 0261/287-1930 -walden@uni-koblenz.de		
<b>Nachweis:</b>	Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Sozialpsychologie Berücksichtigung der Tipps für Hausarbeiten (Internet) auf der Homepage des Instituts für Psychologie. In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150

Boer/Okvitawanli

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben
-------------------	--



möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.

<b>Nachweis:</b>	Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>				
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di 14täg	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

### Nebenfach: Soziologie

#### Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 028
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im Vergleich - Zwei-Fach-Bachelor 1.2 - M.Ed. BILDW 8.1 Sozio-kulturelle Deprivation

0106027, Vorlesung, SWS: 2

Friedrich

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1

0106028, Seminar, SWS: 2

Fries

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

**Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)**

0106032, Seminar, SWS: 2

Neitzert

**Kommentar:** Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spiritueller-religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochemachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewohnten, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.

**Literatur:** Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)

Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005)

**Nachweis:** Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch		
	2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 312

*Nebenfach: Politikwissenschaft*

**BA Pädagogik**

ACHTUNG! Studierende, die sich bis einschließlich Wintersemester 2015/16 in den Studiengang BA Pädagogik eingeschrieben haben, orientieren sich bitte an den ihnen bekannten Modulen bzw. Modulbezeichnungen (bei doppelten Kennnummern mit dem Zusatz "alte PO" versehen). Bitte beachten Sie auch die Zusätze in den einzelnen Lehrveranstaltungstiteln. Für Studierende, die sich ab dem Wintersemester 2016/17 in den Studiengang BA Pädagogik eingeschrieben haben, sind alle Module mit dem Zusatz "alte PO" nicht relevant. Bei doppelten Kennnummern orientieren Sie sich bitte am Präfix "NEUE PO". Bitte beachten Sie auch die Zusätze in den einzelnen Lehrveranstaltungstiteln.

**Kolloquium**

0102049, Kolloquium, SWS: 2

Rödler

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	MA Erziehungswiss. 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523 Rödler

## Kolloquium

0102064, Kolloquium, SWS: 2 Doherr

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Diplom Erziehungsphase	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**  
Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 206 Doherr

## Modul B1: Grundlagen der Pädagogik

### BA Päd. B 1 (3) Pädagogik als wissenschaftliche Disziplin: Pädagogik in ihrem Selbstverständnis - von der Theorie zur Praxis

0103007, Seminar, SWS: 2 Allmann

**Kommentar:** Was etabliert die Pädagogik als eine wissenschaftliche Disziplin? Welche Erkenntnisse werden hier grundgelegt? Wie konstituiert sich die Pädagogik? Welche Gegenstände macht sie sich zu eigen? Diesen und vielen anderen Fragen möchte sich das Seminar zuwenden. Es geht um das Selbstverständnis der Pädagogik und um ihre Arbeitsbereiche, die wissenschaftstheoretisch beleuchtet werden. So werden Denktraditionen, Methoden, Paradigmen hinterfragt und pädagogische Praxisfelder reflektiert.

**Literatur:**

- Bernhard, Armin/Rothermel, Lutz (ed.; 2001): Handbuch Kritische Pädagogik. 2. Auflage, Weinheim und Basel
- Kron, Friedrich W. (1999): Wissenschaftstheorie für Pädagogen. München

**Nachweis:** Unterschrift im Teilmodul B 1 (3): zwei Protokolle  
Abschluss im Modul B 1: Präsentation/Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
		FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
		FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Mi woch 08:00 - 10:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### BA Päd. B 1 (2) Geschichte, Theorie und Systematik der Erziehung und Bildung

0103011, Seminar, SWS: 2 N.

<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
		FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
		FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 017

### BA Päd. B1 Geschichte, Theorie und Systematik der Erziehung und Bildung

0103096, Seminar, SWS: 2 Vetter

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mi	Einzel	10:15 - 15:15	am 26.04.2017	KO Gebäude Emil-Schüller-Straße - ESS 201
Mi	Einzel	10:15 - 15:15	am 03.05.2017	KO Gebäude D - D 239
Mi	Einzel	10:15 - 15:15	am 10.05.2017	KO Gebäude D - D 239
Mi	Einzel	10:15 - 15:15	am 17.05.2017	KO Gebäude Emil-Schüller-Straße - ESS 201
Mi	Einzel	10:15 - 15:15	am 24.05.2017	KO Gebäude Emil-Schüller-Straße - ESS 201

## Modul B2: Erziehung und Bildung in historischer, systematischer und vergleichender Sicht

### 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103081, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	ab 18.04.2017 KO Gebäude K - K 101

### 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103083, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.		
<b>Nachweis:</b>	BA Pädagogik: Unterschrift in dem Teilmodul B2 (Seminar: Bildungstheorien). <ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	ab 20.04.2017 KO Gebäude K - K 101

### 1.2 - Titel wird noch bekannt gegeben

0103084, Seminar, SWS: 2 Dazert

<b>Literatur:</b>	Wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben.		
<b>Voraussetzung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Die regelmäßige Teilnahme im lehramtsbezogenen BA-Studiengang wird entsprechend den Bestimmungen von § 5 Abs. 3 der Prüfungsordnung bescheinigt. Im Seminar wird eine Anwesenheitsliste geführt.</li> <li>In diesem Seminar ist der Abschluss des Moduls 1 möglich.</li> </ul>		
<b>Nachweis:</b>	Lehramtsstudierende: Unterschrift in dem Teilmodul 1.3. Lehramtsstudierende: Modulabschlussprüfung, Modul 1. Studierende Diplom-Pädagogik: LN in allg. Pädagogik.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 310



### BA Päd P 2.2 - Standardisierte Methoden und deskriptive Statistik (Seminar)

0106019, Seminar, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude K - K 101

### BA Päd P 2.2 - Standardisierte Methoden und deskriptive Statistik (Übung I)

0106020, Übung, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 412

### BA Päd P 2.2 - Standardisierte Methoden und deskriptive Statistik (Übung II)

0106021, Übung, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 412

### BA Päd P 2.2 - Standardisierte Methoden und deskriptive Statistik (Übung III)

0106022, Übung, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 412

### Modul P3 (alte PO): Handlungsmethodik und Professionalität

### BA Päd. P 3 (3) Methoden der Förderung und Beratung (6. Semester)

0103038, Blockveranstaltung, SWS: 2				Bohrer/Dohmen/Ströder	
<b>Voraussetzung:</b>	s. Modulhandbuch				
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch				
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Sonderrücktrittsphase BA Päd. P 3	06.02.2017 - 19.02.2017			
	FB 1: Sonderbelegungsphase BA Päd. P 3	06.02.2017 - 19.02.2017			
<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe	Fr Einzel	08:00 - 18:00	am 12.05.2017	KO Gebäude F - F 522 Dohmen
	1. Gruppe	Sa Einzel	08:00 - 18:00	am 13.05.2017	KO Gebäude F - F 522 Dohmen
	2. Gruppe	Fr Einzel	08:00 - 18:00	am 28.04.2017	KO Gebäude F - F 313 Ströder
	2. Gruppe	Sa Einzel	08:00 - 18:00	am 29.04.2017	KO Gebäude F - F 313 Ströder
	3. Gruppe	Sa Einzel	08:00 - 18:00	am 22.04.2017	KO Gebäude Emil-Schüller-Straße - Bohrner
					ESS 201
	3. Gruppe	So Einzel	08:00 - 18:00	am 23.04.2017	KO Gebäude Emil-Schüller-Straße - Bohrner
					ESS 201

*Modul P4 (alte PO): Einführung in die fachliche Systematik und in erziehungswissenschaftliche Schwerpunktsetzungen*

**BA Päd. P 4 (2) bzw. P 2-NEU Einführung in die Spezifik ausgewählter Teildisziplinen und Handlungsfelder. Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Kinder, Jugendliche und Familien (2. Sem.)**

0103016, Vorlesung, SWS: 1		Schrapper-Thiesmeier
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch	
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mo 14tägl 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028	

*Modul P5 (1) (alte PO): Erwachsenen- und Weiterbildung als exemplarisches Praxisfeld*

**BA Päd. P5 (1): Begleitung der Portfolio-Erstellung in der EB/WB**

0103059, Tutorium, SWS: 1		Franken
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung findet 14-täglich in der E 112 statt. Die Termine werden zu Beginn des Sommersemesters bzw. der Vorlesungszeit bekannt in KLIPS angekündigt.	
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 4. Semester Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl 14:00 - 18:00 ab 26.04.2017 KO Gebäude E - E 112	

**BA Päd. P5 (1): Exemplarische Vertiefungen zu Menschenbildern, Programmatiken und didaktischen Arrangements in der Erwachsenen- und Weiterbildung: Bildungsmanagement mit dem Schwerpunkt Angebots- und Programmplanungshandeln**

0103060, Werkstatt, SWS: 2		Franken
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung selbst findet alle 14 Tage statt - die Zeitfenster dazwischen können für das Selbststudium genutzt werden.	
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 4. Semester Bachelor
	Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung	4. Semester - 14. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch 08:30 - 12:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 112	

**BA Päd. P 5 (1) und Dipl.-Päd.: Bildung und Lernen im Erwachsenenalter: Netzwerke(n) in der Erwachsenen- und Weiterbildung**

0103068, Seminar		Wolf
<b>Kommentar:</b>	Dieses Seminar wird angeboten für Studierende des Bachelor Pädagogik [im Modul P5 (1), alte Ordnung] sowie für Dipl.-Päd.-Studierende der Studienrichtung EB (hier: Leistungsnachweise für EB/WB).	
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 4. Semester Bachelor
	Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung	4. Semester - 14. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Di woch 14:00 - 16:00 ab 18.04.2017 KO Gebäude E - E 112	

**BA Päd. P5 (1) und Dipl.-Päd. - Exmpl. Vertiefung zu Menschenbildern, Programmatiken u. didakt. Arrangements in der EB/WB: Zu den vielfältigen Möglichkeiten von Spielen in der EB/WB**

0103069, Werkstatt, SWS: 4

Wolf

**Kommentar:** Diese didaktische und methodische Werkstatt setzt sich mit verschiedenen Aspekten von Spielen bzw. des Spiels im Kontext der EB/WB auseinander. Dabei stehen vor allem praktische Einsatzmöglichkeiten des Spiels in didaktischen Arrangements im Fokus.  
 Folgende Aspekte werden in der Werkstatt praxisorientiert thematisiert:  
 - Spiele(n) als Gegenstand und Methode des Lehrens und Lernens sowie der EB/WB  
 - Praktische Anregungen und Übungen zum Einsatz von Spielen in der EB/WB  
 - Input, Output und weitere Begründungsdimensionen für das Spielen von Erwachsenen  
 - Eigenschaften, Chancen und Grenzen von Spielen und spielerischen Methoden  
 - Lernen als spielerischer Ernst – Funktionen des Spiels

Das Spiel als Methode stellt auch die didaktische Form der Werkstatt dar, d.h. spielen und ausprobieren stehen im Vordergrund des didaktischen Konzepts.

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
 Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 4. Semester - 14. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mi 14tägl 14:00 - 18:00 ab 19.04.2017 KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P 5 (1): Professionelle Handlungskompetenzen sowie Zielgruppen und Arbeitsfelder der EB/WB**

0103072, Vorlesung, SWS: 2

Pätzold

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 12:00 - 14:00 ab 18.04.2017 KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P 5 (1) Bildung und Lernen im Erwachsenenalter: Programme und Angebote der Erwachsenenbildung am Beispiel der Alphabetisierung und Grundbildung**

0103086, Seminar, SWS: 2

Mania

**Kommentar:** In Deutschland wird von 7,5 Millionen funktionalen Analphabet/innen ausgegangen. Grundbildung umfasst jedoch nicht nur das Lesen und Schreiben, sondern auch Kompetenzbereiche wie Medien, Computer, Gesundheit, Ernährung oder Finanzen. Die Entwicklung und Gestaltung von Programmen und Angeboten stellt auch in diesem exemplarischen Bereich eine zentrale Aufgabe der Programmplanenden in der Erwachsenen-/Weiterbildung dar.  
 Im Rahmen des Seminars werden u.a. folgende Inhalte thematisiert:  
 - Begriffe wie "Analphabetismus", "Grundbildung" und "Literalität",  
 - Größenordnung des Phänomens 'Analphabetismus',  
 - 'Umgang mit Geld' als ein Teil der Grundbildung  
 sowie  
 - Planung und Entwicklung von Angeboten,  
 - Unterrichtsgestaltung,  
 - Arbeitsfelder, Akteur/innen und Anbieter/innen.

**Literatur:** folgt im Seminar  
**Bemerkung:** Bitte melden Sie sich per E-Mail spätestens bis zum 18. April an unter: ewelina.mania@googlemail.com

**Voraussetzung:** eingebunden in die Portfolio-Prüfung des Moduls P 5 (1)  
**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Fr Einzel 16:00 - 19:00 am 21.04.2017 KO Gebäude E - E 112  
 Sa Einzel 10:00 - 18:00 am 06.05.2017 KO Gebäude E - E 112  
 Sa Einzel 10:00 - 18:00 am 13.05.2017 KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P 5 (1): Übung/Tutorium zur Vorlesung: Professionelle Handlungskompetenzen sowie Zielgruppen und Arbeitsfelder der EB/WB**

0103094, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bestvater

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017



**Termine:**

Fr Einzel	09:00 - 16:00	am 05.05.2017	KO Gebäude E - E 112
Fr Einzel	09:00 - 16:00	am 02.06.2017	KO Gebäude E - E 112
Fr Einzel	09:00 - 16:00	am 14.07.2017	KO Gebäude E - E 112

**Modul P5 (2) (alte PO): Kinder- und Jugendhilfe als exemplarisches Praxisfeld**

**BA Päd. P 5 (2) bzw. P 4-NEU: Geschichte und Theorie der Sozialpädagogik (4. Semester)**

0103015, Vorlesung, SWS: 2

Schrappner-Thiesmeier

**Nachweis:** s. Modulhandbuch

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

Belegung 08. KW 2017 20.02.2017 - 26.02.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 101

**BA Päd. P 5 (2) bzw. P4-NEU: Diagnostik und Fallverstehen (4. Semester)**

0103022, Seminar, SWS: 2

Dobkowitz

**Nachweis:** s. Modulhandbuch

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 10:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 428

**BA Päd. P 5 (2) bzw. P4-NEU: Diagnostik und Fallverstehen (4. Semester)**

0103028, Seminar, SWS: 2

Laux

**Nachweis:** s. Modulhandbuch

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 10:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 016

**BA Päd. P 5 (2) Vorlesung und Tutorium: Rechtliche Grundlagen I (GG, BGB, StGB, JGG)**

0103030, Seminar, SWS: 2

Harwardt

**Kommentar:**

<b>Recht</b>	-Rechtsordnung -Rechtsquellen -Anwendung von Gesetzen
<b>Grundzüge des Verfassungsrechts</b>	-Gewaltenteilung -Bindung an das Gesetz -Grundrechte -Gleichbehandlungsgrundsatz -Verhältnismäßigkeitsgrundsatz -Sozialstaatsprinzip -Subsidiaritätsprinzip
<b>Aufbau und Funktionweise des Staates</b>	-Zuständigkeit für Gesetzgebung -Zuständigkeit für Ausführung der Gesetze -mittelbare/unmittelbare Staatsverwaltung -kommunale Selbstverwaltung
<b>Verwaltungshandeln</b>	-freie und gebundene Verwaltung -Verwaltungsakt -Verwaltungsvorschriften System der sozialen Sicherung in Deutschland Kinder- und Jugendhilfe freie Träger

<b>Rechtsverwirklichung</b>	-sozialrechtliches Verwaltungsverfahren -Rechtsschutzmöglichkeiten -Widerspruch -gerichtliches Verfahren
<b>Zivilrecht</b>	-Aufbau BGB -Rechtsfähigkeit -Geschäftsfähigkeit -Deliktsfähigkeit -Haftung -Vertretung
<b>Betreuung und Unterbringung</b>	-Voraussetzungen für die Einrichtung einer Betreuung -Aufgabenkreise -Dauer -ehrenamtliche Betreuer, Berufsbetreuer, Vereinsbetreuer -Zwangsmaßnahmen nach dem BGB -PsychKG
<b>Familienrecht</b>	-Ehe -eingetragene Lebenspartnerschaft -elterliche Sorge -Umgangsrecht -Unterhaltsrecht
<b>Strafrecht</b>	-Aufgabe -Strafmündigkeit -Tätigkeit der Staatsanwaltschaft -Voraussetzungen der Anklageerhebung -Entscheidung des Gerichts -Rechtsmittel
<b>Datenschutz in der Sozialen Arbeit</b>	

**Literatur:** Grundgesetz für die Bundesrepublik Deutschland, weitere Gesetzestexte werden ggf. in der Veranstaltung bekanntgegeben.

**Nachweis:** s. Modulhandbuch  
**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
 Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409

### BA Päd. P 5 (2) bzw. P4-NEU: Diagnostik und Fallverstehen (4. Semester)

0103035, Seminar, SWS: 2 Bohrer

**Nachweis:** s. Modulhandbuch  
**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
 Mo woch 08:00 - 10:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### Modul P6 (alte PO): Integriertes Praxisprojekt

### BA Päd. P 6 (3) bzw. P 5-NEU: Auswertung und Präsentation sowie Reflexion und Transfer der Projektergebnisse (6. Semester)

0103003, Seminar, SWS: 4 Allmann

**Voraussetzung:** Modulabschluss: Projektbericht  
**Nachweis:** s. Modulhandbuch  
**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
 Mo woch 14:00 - 18:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 414

**BA Päd. P 6 (3) bzw. P5-NEU: Maßnahme im BfW (6. Semester)**

0103023, Seminar, SWS: 4				Dobkowitz
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch			
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester		Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 428

**BA Päd. P 6 (3) bzw. P 5-NEU: "PPC in der JVA" (6. Semester)**

0103029, Seminar, SWS: 4				Lau
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch			
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester		Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 427

**BA Päd. P 6 (3) bzw. P 5-NEU: Kinderschutz in Düsseldorf (6. Semester)**

0103037, Seminar, SWS: 4				Bohrer
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch			
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester		Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 208

**BA Päd. - P 6: Integriertes Praxisprojekt: Entwicklung und Einsatz von Beratungs- und Reflexionsinstrumenten - am Beispiel der Arbeit mit Portfolios (Fortsetzung mit Auswertung und Präsentation sowie Reflexion und Transfer der Projektergebnisse)**

0103058, Seminar/Übung, SWS: 4				Rosenberg
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester		Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 14:00	ab 24.04.2017	KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P6: Auswertung und Präsentation sowie Reflexion und Transfer der Projektergebnisse: Projekte aus den Feldern der EB/WB (Fortsetzung)**

0103061, Seminar, SWS: 4				Franken
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester		Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 12:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude E - E 112

**BA Päd. P 6: Integriertes Praxisprojekt: Begleitung/Beratung nach Bedarf**

0103065, Übung				Wolf
<b>Kommentar:</b>	Die Begleitung und Beratung während des Projektpraktikums im Rahmen des B.A. Päd. P 6-Moduls findet nach Bedarf und vorheriger Terminvereinbarung (!!!) in Raum E 326 statt. Darüber hinaus stehen Ihnen für sämtliche Fragen zum Praktikum die Sprechstunden der Koordinierungsstelle Universität - Praxis zur Verfügung.			
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester		Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017

### BA Päd. (P6) Integriertes Praxisprojekt: Markt der Möglichkeiten

0103070, Einzelveranstaltung

Wolf

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	18:00 - 20:00	am 12.07.2017	KO Gebäude D - D 239
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------

### Formen des Umgangs mit der Diversität: Exploration und Reflexion von Praxisbeispielen (Zwei-Fach-Bachelor Wahlfach Diversity Management Modul 2) (Bachelor Pädagogik Modul P 6.3)

0105005, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar dient für Studierende im Zwei-Fach-Bachelor als Begleitung des in Modul 2 des Wahlfachs Diversity Management zu absolvierenden (Forschungs)praktikums. Für Studierende im Bachelor Pädagogik wird hier Betreuung für die Reflexion des Praxisprojektes (Modul P6.3) geboten (4-stündig).

Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die Forschungsprojekte (2-Fach BA) und Praxisprojekte erarbeitet, vorgestellt und ggf. reflektiert. Die Studierenden werden angeleitet und durch Rücksprache mit allen Studierenden werden die Projekte weiterentwickelt und konkretisiert.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende im Wahlfach Diversity Management** ist der Wunsch ein Forschungsprojekt zu durchzuführen. Entweder sollte bereits eine Idee für ein Forschungsprojekt vorhanden sein oder eine Institution akquiriert worden sein, die das Forschungsprojekt begleitet. Im Idealfall sind bereits beide Bedingungen zu Beginn des Semesters vorhanden: Eine Idee und eine Institution.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende des BA Pädagogik** ist die Teilnahme am Teilmodul 6.1. im Wintersemester 2015/2016 und das bereits durchgeführte oder parallel durchgeführte Projekt.

**Bemerkung:** Dieses Seminar ist **ausschließlich für Forschungsprojekte und Praxisprojekte.**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009

### Formen des Umgangs mit der Diversität: Exploration und Reflexion von Praxisbeispielen (Zwei-Fach-Bachelor Wahlfach Diversity Management Modul 2) (Bachelor Pädagogik Modul P 6.3)

0105026, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 15

Buchwald

**Kommentar:** Das Seminar dient für Studierende im Zwei-Fach-Bachelor als Begleitung des in Modul 2 des Wahlfachs Diversity Management zu absolvierenden Forschungspraktikums. Für Studierende im Bachelor Pädagogik wird hier Betreuung für die Reflexion des Praxisprojektes (Modul P6.3) geboten (4-stündig).

Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die Erkundungspraktika (2-Fach BA) und Praxisprojekte vorgestellt und reflektiert. Die Studierenden werden angeleitet und durch Rücksprache mit allen Studierenden werden die Projekte weiterentwickelt und konkretisiert.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende im Wahlfach Diversity Management** ist ein bereits absolviertes oder parallel stattfindendes Erkundungspraktika. Die Vorlage des Praktikumsvertrages und der Vortrag über die eigenen Praktikumserfahrungen ist obligatorisch für den Abschluss des Seminars.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende des BA Pädagogik** ist die Teilnahme des Teilmoduls 6.1. im Wintersemester 2016/2017 und das bereits durchgeführte oder parallel durchgeführte Projekt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 209
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Modul R1: Grundlagen der Psychologie

### Entwicklung im Jugendalter (Zwei-Fach-Bachelor Modul 1.2) (BA-Päd. Modul 1.3)

0105003, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Thema der Veranstaltung sind entwicklungspsychologische Theorien und Befunde, die sich speziell auf die Gruppe der Jugendlichen beziehen, wie z.B. körperliche Veränderungen und ihre psychische Bewältigung, Ablösung vom Elternhaus, Identitätsentwicklung, Ausbildung und Berufswahl. Es werden aber auch riskante Entwicklungsverläufe betrachtet und die auftretenden Probleme, wie z.B. Substanzmissbrauch, Delinquenz.

**Bemerkung:** Themenbereich Entwicklungspsychologie

Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.

**Nachweis:** Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
Modulabschlussprüfung für Modul 1 (Zwei-Fach-Bachelor Psychologie); Modulabschlussprüfung Modul R1 (Bachelor Pädagogik):

**Studiengänge:** Hausarbeit (Näheres wird noch bekannt gegeben)

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Grundlegende Theorien und empirische Befunde der Entwicklungspsychologie (S) -- PSY-M012 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Einführung in die Pädagogische Psychologie (Bildungswissenschaften 3.1 Pädagogische Psychologie) ( BA Pädagogik R1.1)

0105008, Vorlesung, SWS: 2

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?

Themen:  
- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie  
- Visuelle Wahrnehmung  
- Raumkognition  
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis  
- Begriffsbildung, Wissenserwerb  
- Hirnforschung, Neuroenhancement  
- Soziale Wahrnehmung  
- Leistungsbewertung, -attribuierung und Bezugsnormen  
- Erziehungsstile  
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen  
- Aggression und Gewalt  
- Schul- und Prüfungsangst  
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 011

### Ausgewählte Themen und empirische Befunde der Sozialpsychologie (BA-Päd. Modul R1.2) (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105016, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Walden

<b>Kommentar:</b>	Was ist Kommunikation - interpersonale Wahrnehmung und Interaktion? Wie drücken sie sich aus - verbal und nonverbal - in Gestik, Mimik, Ausdruck, Ton in der Sprache, Musik, Hautkontakt? Weshalb verstehen wir oft einander falsch? Themen sind u.a.: - Theorien der Kommunikation und Interaktion. - Menschliche Kommunikation - Watzlawik - En- und Dekodierung von Botschaften - Aufmerksamkeitssteuerung - Sprechen und Schweigen: Selbstenthüllung - Körpersprache - nonverbale Kommunikation - Soziale bzw. interpersonale Wahrnehmung – Personenwahrnehmung - Emotionale Intelligenz - Kommunikationstraining - Übungen/Spiele		
<b>Literatur:</b>	Aronson, E.; Wilson, T.D. & Akert, R.M. (2014). Sozialpsychologie (8., akt. Aufl.). München: Pearson. Hans-Werner Bierhoff & Dieter Frey (2011). Sozialpsychologie - Individuum und soziale Welt. Göttingen: Hogrefe. Dieter Frey & Hans-Werner Bierhoff (2011). Sozialpsychologie - Interaktion und Gruppe. Göttingen: Hogrefe.		
<b>Bemerkung:</b>	Begrenzte Teilnehmerzahl – Aufgaben für Modulnachweise, Referatsthemen sind ab sofort in der Sprechstunde erhältlich. Sie können ab sofort Aufgaben für den Erwerb eines Modulnachweises, einer scheinrelevanten Leistung übernehmen: walden@uni-koblenz.de Tel. 02621/18566. Im Rahmen der Themen können auch BA-, MA-, Diplom- und Examensarbeiten gewählt werden. Tel. 0261/287-1930 -walden@uni-koblenz.de		
<b>Nachweis:</b>	Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Sozialpsychologie Berücksichtigung der Tipps für Hausarbeiten (Internet) auf der Homepage des Instituts für Psychologie. In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

### Emotionspsychologie (BA-Pädagogik Modul R 1.2)

0105017, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Walden

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 413

### Konsumentenverhalten (BA-Pädagogik Modul R1.2)

0105035, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Rosing

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Sprachentwicklung und Sprachförderung (BA-Pädagogik Modul R1.3)

0105041, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25 Ruthsatz

<b>Kommentar:</b>	Grundlegende Theorien und empirische Befunde der Sprachentwicklung im Elementarbereich		
<b>Bemerkung:</b>	- Themen des Seminars sind u.a. Grundlagen von Sprache, Voraussetzungen und Verlauf des Spracherwerbs, Abweichungen bei der Sprachentwicklung, Mehrsprachigkeit, Diagnostik der Sprachentwicklung. Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht. In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt. Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.		

Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.  
Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

<b>Nachweis:</b>			
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	08:00 - 12:00	am 24.04.2017 KO Gebäude K - K 208
	Mo Einzel	08:00 - 12:00	am 15.05.2017 KO Gebäude K - K 208
	Mo Einzel	08:00 - 12:00	am 29.05.2017 KO Gebäude K - K 208
	Mo Einzel	08:00 - 12:00	am 19.06.2017 KO Gebäude K - K 208
	Mo Einzel	08:00 - 12:00	am 03.07.2017 KO Gebäude K - K 208

### Eltern-Kind-Beziehungen (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.2) (BA-Pädagogik Modul R 1.3)

0105049, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40 Schmelter

**Kommentar:** Ein Schwerpunkt des Seminars liegt auf der Betrachtung der Eltern-Kind-Beziehungen in verschiedenen Lebensphasen. Vor dem Hintergrund theoretischer Konzepte werden ausgewählte Aspekte dabei näher beleuchtet.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 21.04.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 12.05.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 02.06.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	10:00 - 16:00	am 23.06.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	10:00 - 14:00	am 07.07.2017 KO Gebäude K - K 107

### Modul R2: Grundlagen der Soziologie

#### Soziologische Theorie: Karl Marx, Max Stirner, die Kritische Theorie und andere kritischen Kritiker - Zwei-Fach BA 3.2-3.3 - BA Päd R 2.2 - BA KUWI 12.3 - MA KUWI 10

0106001, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

**Kommentar:** Im Zuge neoliberal-sozialdemokratischer Verfachhochschulungsprozesse im deutschen Bildungssystem geht die kritische Dimension wissenschaftlicher Theoriebildung zunehmend verloren. Das Seminar versucht diese zurückzuholen in den akademischen Diskurs mit der Lektüre von klassischen, aber auch von modernen "Kritikern"!

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 1. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 313

#### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.

**Literatur:** **Knoblauch, Hubert:** Religionssoziologie Berlin 1999

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 313 Gebhardt

### Jugend und Sozialisation - 2-Fach BA 2.1-2.3 - B.Ed. BILDW 3.3.2 - BA Päd R 2.3

0106004, Seminar, SWS: 2		Gebhardt
<b>Kommentar:</b>	Nach einer Einführung in die Soziologie des Jugendalters (Begriffsbestimmungen, Merkmale des Jugendalters, Entwicklungsaufgaben) werden grundlegende Formen juveniler Vergemeinschaftung (Peer-Group, Subkultur, Szene etc.) theoretisch erarbeitet und an typischen Beispielen analysiert.	
<b>Literatur:</b>	<b>Hitzler, Ronald / Bucher, Thomas / Niederbacher, Arne:</b> Leben in Szenen. Formen jugendlicher Vergemeinschaftung heute. Opladen 2001 (Leske + Budrich)	
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 114 Gebhardt

### Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik

0106006, Vorlesung, SWS: 2		N.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester Hauptstudium
	Magister	5. Semester - 12. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude D - D 028

### Einführung in die Soziologische Theorie - 2-Fach Bachelor 3.1 - BA Päd R 2.2

0106007, Vorlesung, SWS: 2		N.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 113

### Soziologische Theorie: Sternstunden der Soziologie: Soziales Handeln und Interaktion/Gruppenprozesse - Zweifach Bachelor 3.2-3.3 - BA Pädagogik R 2.2

0106010, Seminar, SWS: 2		Engelfried-Rave
<b>Kommentar:</b>	Das Seminar "Sternstunden der Soziologie" ist ein Lektüreseminar und hat zum Ziel wegweisende Theoriemodelle soziologischen Denkens vorzustellen.	
	Unter den Schwerpunkten: 1. Soziales Handeln und Interaktion und 2. Gruppenprozesse und Organisation werden Texte von William I. Thomas, Georg Simmel, Robert K. Merton, Karl Mannheim u.a. erarbeitet.	
<b>Literatur:</b>	Das Seminar eignet sich u.a. für Studierende, die eine mündliche Prüfung in soziologischer Theorie ablegen wollen. <b>Neckel, Sighard; Mijic, Ana; von Scheve, Christian; Titton, Monica; (Hg.) (2010):</b> Sternstunden der Soziologie. Wegweisende Theoriemodelle des soziologischen Denkens. Frankfurt am Main	



<b>Bemerkung:</b>	Aktive Mitarbeit in Form von Referaten, Hausarbeiten oder Sitzungsprotokollen ist ausdrücklich erwünscht. Inhalte des Seminars können in soziologischer Theorie mündlich geprüft werden.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie der Emotionen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 6.3

0106013, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Soziologie der Emotionen

"Setze mich wie ein Siegel dir auf das Herz,

wie ein Siegelreif Dir um den Arm,

denn gewaltsam wie der Tod ist die Liebe,

hart wie ein Gruffreich das Eifern." aus dem Hohenlied Salomons (Hld 8,6) übersetzt nach Martin Buber

Das Seminar Soziologie der Emotionen beschäftigt sich mit der Bedeutung von Emotionen, Gefühlen und Leidenschaften, die die menschlichen Interaktionen und Kommunikationen beeinflussen. Im Seminar werden sowohl soziologische Klassiker wie neuere Forschungsansätze der Emotionssoziologie behandelt und auf aktuelle Fragestellungen bezogen.

**Literatur:**

**Helena Flamm (2002):** Soziologie der Emotionen. Konstanz

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor

BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 3. Semester Bachelor

BA Pädagogik Koblenz 20114 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude K - K 208

### Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie des Körpers - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 12.3

0106016, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Das Seminar "Soziologie des Körpers" thematisiert den menschlichen Körper als gesellschaftliches Phänomen und fragt, inwiefern der Körper als Produzent von Gesellschaft zu verstehen ist. Folgende Themenbereiche sind angedacht:

1. Geschichte des Körpers in der Soziologie: Vom ABSENT PRECENCE zum BODY-TURN

2. Theoretisch-begriffliche Annäherungen zu Körper und Leib

3. Der Bedeutung des Körpers bei Plessner, Elias, Foucault, Bourdieu, Butler und Hermann Schmitz,

4. Gegenwartsanalyse am Beispiel der Themen: Tätowierung, Fitness, Essstörungen, Schönheit, Propaganda, Geschlecht, Abenteuersport, Körperwelten,

Literatur zur Einführung:

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.

**Literatur:**

Literatur zur Einführung:

**Studiengänge:**

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor

BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 4. Semester - 5. Semester Bachelor

BA Pädagogik Koblenz 20114 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude K - K 107

### Demographische Familienforschung - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3. - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) & S 1 Extra

0106023, Seminar, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 8. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312

### Empirisches Forschungskolloquium - Zwei-Fach-Bachelor 5 - BA Päd & S1 extra

0106024, Kolloquium, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 330

### Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1

0106028, Seminar, SWS: 2				Fries
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
	Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 428

### Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)

0106032, Seminar, SWS: 2				Neitzert
<b>Kommentar:</b>	Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spiritueller-religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochemachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewohnten, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.			
<b>Literatur:</b>	Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)			
<b>Nachweis:</b>	Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005) Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit			
<b>Studiengänge:</b>	alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch			
	2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
	Magister	8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 312

**Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1**

0106041, Seminar, SWS: 2

Dörr

<b>Nachweis:</b>	Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20111	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017		

*Modul R3 (1) (alte PO): Ergänzungsfach: Politik, Recht, Verwaltung*

*Modul R3 (2) (alte PO): Ergänzungsfach: Sonderpädagogik*

*Modul R3 (3) (alte PO): Ergänzungsfach: Kindliche Bildungsprozesse*

*Modul R3 (4) (alte PO): Ergänzungsfach: Geographie*

*Modul R3 (5) (alte PO): Ergänzungsfach: Grundzüge der Volkswirtschaftslehre*

*Modul R3 (6) (alte PO): Grundzüge der Kulturwissenschaft*

*Modul S1 (alte PO): Studien- und Berufsorientierung*

**BA Päd. (S 1) bzw. E 1-NEU: Begleitende Moderation der selbstorganisierten Studienpartnerschaften (6. Semester)**

0103006, Arbeitsgruppe, SWS: 2

Allmann

<b>Bemerkung:</b>	Der erste Veranstaltungstermin ist für alle Studierenden im 6. Semester verpflichtend. Weitere Regelungen werden in dieser ersten Sitzung besprochen.		
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di 14tägl 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201		

**BA Päd. S 1: Studien- und Berufsorientierung: Studienpartnerschaft (4. Semester). Begleitet durch studentische TutorInnen**

0103066, Arbeitsgruppe

Wolf

<b>Kommentar:</b>	Die bisher bestehenden Studienpartnerschaftsgruppen werden im dritten und vierten Semester des Studiengangs BA Pädagogik weitergeführt und durch studentische TutorInnen höherer Semester begleitet. Die Teilnahme an der Studienpartnerschaft ist ein Pflichtteil Ihres Studiums. Die Gruppenaufteilung der letzten Semester bleibt bestehen. Sie finden die Termine, die für Sie gültig sind, anhand der Zuordnung zu den bisherigen BetreuerInnen der Studienpartnerschaften, sobald diese festgelegt wurden hier im Kommentar.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi	woch	18:00 - 20:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude E - E 016
Mi	woch	18:00 - 20:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude E - E 427
Mi	woch	18:00 - 20:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude E - E 428
Fr	woch	10:00 - 12:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 016
Fr	woch	10:00 - 12:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 427
Fr	woch	10:00 - 12:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 428

**Demographische Familienforschung - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3. - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) & S 1 Extra**

0106023, Seminar, SWS: 2

Hannappel

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 8. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

*Modul S2 (alte PO): Wissenschaftliches Denken und Arbeiten*

**BA Päd. S 2 (4) bzw. E2-NEU Coaching im Projekt GeKOS 14-tägig ( auch für: BW 3.3.1, BW 4.4.1; BA GP 103, BA GP 502, MA BW 6.3, MA BW 8.2/8.3, MA GB 10.02) 6. Semester**

0103024, Seminar, SWS: 1

Dobkowitz

**Kommentar:** "Supervisorische Begleitung für Studierende im Projekt GeKOS (Gemeinsam entdecken Kinder ihren Ort mit Studierenden)" ( Seminar)\_

Das Projekt GeKOS startete im Wintersemester 2015-16 und wird für die teilnehmenden Studierenden zu einer ganz neuen durchaus anspruchsvollen Aufgabe. Damit diese Aufgabe auch gut zu bewältigen ist und für das Studium und die eigene Professionalisierung der teilnehmenden Studierenden Früchte trägt, bieten wir begleitende Supervision an. In diesen kleinen Gruppen werden Studierende die Möglichkeit haben, sich über ihre Erfahrungen auszutauschen, Probleme anzusprechen und Lösungen zu finden. Das Seminar bietet einen Rahmen, in dem sich neben der Arbeit über die konkreten "Fälle" - also die Kinder - auch Reflektionen über das eigene Handeln ergeben können. Wie gehen Sie mit den Sprachbarrieren um? Was funktioniert gut im Umgang mit Berührungängsten, was geht überhaupt nicht? Wie begegne ich den Eltern der Flüchtlingskinder? Welche kulturelle Identität bringen wir selbst mit? Derlei Fragen werden adressiert und in der gemeinsamen Runde unter supervisorischer Begleitung erörtert.

Das Seminar findet in einem 14-tägigem Rhythmus statt und wird stets 2 Zeitstunden umfassen. Es ist erwünscht, dass jede Teilnehmende sich mindestens einmal mit sich oder ihrem "Fall" einbringt. Regelmäßige Arbeit mit dem Kind bilden die Grundlage für eine erfolgreiche Teilnahme.

**Bemerkung:**

Das Seminar wird anerkannt für:

VW 3.3.1, BW 4.4.1;  
BA GP 103, BA GP 502;  
BA Päd. S 2.4;  
MA BW 6.3, MA BW 8.2/8.3  
MA GB 10.02

**Nachweis:**

s. Modulhandbuch

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
----------------------	----------------------------	---------------------------	----------

**Termine:**

Di	14tägl	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 428
----	--------	---------------	-------------------------	----------------------

**BA Päd. S 2: Begleitung der studentischen TutorInnen**

0103067, Übung, SWS: 2

Ströder/Wolf

**Kommentar:** Diese Veranstaltung unterstützt die als TutorInnen tätigen Studierenden in der Planung, Organisation, Durchführung und vor allem in der Reflexion ihrer Studienpartnerschaften, Fachtutorien oder ihrer anderen eigenen Angebote.

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do	woch	14:00 - 16:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 112
Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 20.04.2017	KO Gebäude D - D 239
Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 27.04.2017	KO Gebäude F - F 522
Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 11.05.2017	KO Gebäude D - D 239
Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 01.06.2017	KO Gebäude D - D 239
Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 20.07.2017	KO Gebäude D - D 239

**Wissenschaftliches Schreiben (BA Pädagogik Modul S2)**

100115, Blockveranstaltung

Tomaschewski/Wolf

**Kommentar:** Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbständig um einen Tauschpartnerin.

**Nachweis:**

- aktive regelmäßige Teilnahme
- die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein

Vorgehen bei Fehlen:

- unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaarauschluss
- sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden

**Studiengänge:** BA Pädagogik 2. Semester - 2. Semester Bachelor  
BA Pädagogik Koblenz 20114 2. Semester - 2. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Wissenschaftliches Schreiben -- Pae11910 U (ECTS: 2)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 24.04.2017	KO Gebäude B - B 013
1. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude B - B 013
2. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 19.04.2017	KO Gebäude A - A 213
2. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude B - B 017
3. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 24.04.2017	KO Gebäude A - A 120
3. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude K - K 107
4. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 26.04.2017	KO Gebäude K - K 208
4. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude K - K 208
5. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 08.05.2017	KO Gebäude A - A 120
5. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude K - K 107
6. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 03.05.2017	KO Gebäude B - B 013
6. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude B - B 013
7. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 12.06.2017	KO Gebäude A - A 120
7. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	24.06.2017 - 25.06.2017	KO Gebäude K - K 107
8. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 19.06.2017	KO Gebäude B - B 013
8. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	01.07.2017 - 02.07.2017	KO Gebäude B - B 013

**Modul T1: B.A.-Abschlussarbeit (Thesis)**

**BA Päd. T 1 Abschlussarbeit (Thesis) Prüfungskolloquium für Studierende Bachelor Pädagogik/6. Semester)**

0103036, Kolloquium, SWS: 2

Bohrer

**Kommentar:** Im Kolloquium können alle Fragen der Prüfungsvorbereitung besprochen werden: von der Wahl der Themen und Organisation der Vorbereitung, über eine inhaltliche einzelner Prüfungsthemen zur Abstimmung und Kontrolle bis zu 'strategischen' Fragen der Präsentation von Themen in Prüfungssituationen.

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 5. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 208
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Forschungswerkstatt (Kolloquium für Abschlussarbeiten Dipl.-Päd., BA T 1 und MA A 1 - im Wechsel mit dem Kolloquium für DoktorandInnen)**

0103051, Kolloquium

Hoffmann

**Bemerkung:** Beginn: 20.4. mit Abschlussarbeiten Päd./EZW  
Weitere Termine für die verschiedenen Gruppen unter: HoffmannEB.twoday.net

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung	6. Semester - 14. Semester	Hauptstudium
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	4. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 20:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 112

### BA Päd.: T 1 / MA EZW: A 1 / Dipl.-Päd.: Kolloquium für Abschlussarbeiten

0103062, Kolloquium, SWS: 2	Franken/Wolf
<b>Kommentar:</b>	Das Kolloquium dient der Vorbereitung sowie Unterstützung der Forschungstätigkeiten im Rahmen von Abschlussarbeiten im Bereich der Erwachsenen- und Weiterbildung.
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 6. Semester - 6. Semester Bachelor Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung 8. Semester - 14. Semester Hauptstudium M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115 4. Semester - 4. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch 12:00 - 14:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 112

### MA EZW (A 1 und T 1): Kolloquium für Abschlussarbeiten

0103075, Kolloquium	Pätzold
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 6. Semester - 6. Semester Bachelor Diplom Erziehungswiss. 5. Semester - 14. Semester Hauptstudium M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115 4. Semester - 4. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Fr woch 12:00 - 14:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 213

### Kolloquium für DoktorandInnen und Abschlussarbeiten (Bachelor Pädagogik Modul T 1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A 1)

0105002, Kolloquium, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25	Quaiser-Pohl
<b>Kommentar:</b>	Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten sowie aus laufenden empirischen Abschlussarbeiten. Außerdem wird auf Fragen zu Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten im Hinblick auf die inhaltliche und formale Gestaltung und die methodisch- statistische Auswertung eingegangen.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 5. Semester - 6. Semester Bachelor B.A. Pädagogik 5. Semester - 6. Semester Bachelor MA Erziehungswiss. 7. Semester - 10. Semester Master Promotion 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 016

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150	Boer/Okvitawanli
<b>Kommentar:</b>	Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.
<b>Nachweis:</b>	Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master	
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	<b>Prüfungen:</b>	Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di 14tägl	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

### Bachelorarbeitsbetreuung (Bachelor Pädagogik T1) (Zwei-Fach-Bachelor)

0105030, Studienberatung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Rahe

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017

### (NEUE PO) Modul E1: Studienorientierung und pädagogische Professionalität

#### BA Päd. E 1 (NEU): Studienpartnerschaft (2. Semester). Begleitet durch studentische TutorInnen

0103063, Arbeitsgruppe

Ströder/Wolf

**Kommentar:** Die bisher bestehenden Studienpartnerschaftsgruppen werden ab dem zweiten bis zum vierten Semester des Studiengangs BA Pädagogik in den bestehenden Gruppen weitergeführt und durch studentische TutorInnen höherer Semester begleitet. Die Teilnahme an der Studienpartnerschaft ist ein Pflichtteil Ihres Studiums.

Die Gruppenaufteilung des letzten Semesters bleibt bestehen. Sie finden die Termine, die für Sie gültig sind, anhand der Zuordnung zu den bisherigen BetreuerInnen der Studienpartnerschaften, hier:

<b>Literatur:</b>	Die Gruppe von Prof. Dr. Henning Pätzold trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 20. April 2017 in F522.
	Die Gruppe von Prof. Dr. Peter Rödler trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 27. April 2017 in F522.
	Die Gruppe von Dipl.-Päd. Joshua Dohmen trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 20. April 2017 in E427.
	Die Gruppe von Dr. Silke Allmann trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 20. April 2017 in E428.
	Die Gruppe von Dipl.-Päd. Anne-Kathrin Bohrer (Gruppe A) trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 27. April 2017 in E428.
<b>Bemerkung:</b>	Die Gruppe von Prof. Dr. Nicole Hoffmann trifft sich dienstags von 18 bis 20 Uhr. Erstes Treffen ist am 25. April 2017 in E016.
	Die Gruppe von Dipl.-Päd. Claudia Ströder trifft sich dienstags von 18 bis 20 Uhr. Erstes Treffen ist am 25. April 2017 in E524.

Die Gruppe von Kerstin Bestvater, M.A. trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 27. April 2017 in E524.

Die Gruppe von Dipl.-Päd. Andrea Ulitzsch trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 20. April 2017 in E016.

Die Gruppe von Dipl.-Päd. Anne-Kathrin Bohrer (Gruppe B) trifft sich donnerstags von 12 bis 14 Uhr. Erstes Treffen ist am 27. April 2017 in E016.

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>					
	Di	woch	18:00 - 20:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude E - E 016
	Di	woch	18:00 - 20:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude E - E 427
	Di	woch	18:00 - 20:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude F - F 522
	Di	woch	18:00 - 20:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude E - E 524
	Di	woch	18:00 - 20:00	ab 18.04.2017	KO Gebäude F - F 330
	Do	woch	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 016
	Do	woch	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 427
	Do	woch	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 428
	Do	woch	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude F - F 522
	Do	woch	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude E - E 524

### Kunsttherapie in psychologischen Handlungsfeldern (Zwei-Fach-BA Modul 4.2) (BA-Pädagogik Modul E1-5e. Therapie)

0105012, Seminar, Max. Teilnehmer: 30 Jüchser

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>					
	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 208

### Beratung, Diagnose und Therapie bei Störungsbildern des Kindes- und Jugendalters (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik u. Förderung) (4.4.2 Lernen u. Entwicklung) BA-Pädagogik (Modul E1-5e Therapie)

0105039, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Schroeder

**Kommentar:** An ausgewählten Störungsbildern werden Möglichkeiten psychotherapeutischen Vorgehens vorgestellt und erarbeitet. Allgemeine Einführung in das Thema "Grundlagen der Diagnostik und aktuelle Behandlungsansätze" (Schwerpunkt kognitive Verhaltenstherapie) anhand von Konzepten und Fallbeispielen.

**Bemerkung:** Themenbereich für Diplom Erziehungswissenschaften: Beurteilen und Beraten

Verpflichtende Teilnahme an der Einführungsveranstaltung. Vorausgesetzt wird die Bereitschaft zur aktiven Mitarbeit in Gruppenarbeiten bzw. Referaten mit Präsentation im Seminar.

Themen für Referate und Gruppenarbeiten werden vorab in der 1. Veranstaltung vergeben.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung werden für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs Modulabschlussprüfungen für die Module 3 und 4, Bildungswissenschaften, in Form einer Hausarbeit angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>					
	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 313

### Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen (Diplom Erziehungswissenschaften) (Bachelor Pädagogik Modul E1-5e.Störung)

0105046, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Christmann

**Kommentar:** Im Seminar werden verschiedene Verhaltensstörungen bei Kindern und Jugendlichen vorgestellt und anhand von Fallbeispielen besprochen.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Beurteilen und Beraten



<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114 Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	19:00 - 21:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 312

### Psychische Störungen im Kindes- und Jugendalter (BA-Pädagogik Modul E1-5e. Störung)

0105047, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25			Rapport
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 206

### Verhaltenstherapeutische Ansätze zur Therapie und Beratung mit Kindern (BA-Pädagogik Modul E1-5e. Therapie)

0105048, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25			Rapport
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120

### Resilienzförderung bei Kindern und Jugendlichen (BA-Pädagogik Modul E1-5e. Therapie)

0105053, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30			Rapport
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch Fr Einzel	08:00 - 10:00 27.04.2017 - 22.06.2017 09:00 - 18:00 am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 412 KO Gebäude B - B 013

### Lernstörungen (BA-Pädagogik Modul E1-5e. Störung)

0105054, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30			Kahl
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 013

## (NEUE PO) Modul E2: Arbeitstechniken und ihre pädagogische Anwendung

### Wissenschaftliches Schreiben (BA Pädagogik Modul S2)

100115, Blockveranstaltung		Tomaschewski/Wolf
<b>Kommentar:</b>	Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbständig um einen Tauschpartnerin.	
<b>Nachweis:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>aktive regelmäßige Teilnahme</li> <li>die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein</li> </ul>	
	Vorgehen bei Fehlen:	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaurausschluss</li> </ul>	

- sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Wissenschaftliches Schreiben -- Pae11910 U (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 24.04.2017	KO Gebäude B - B 013
1. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude B - B 013
2. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 19.04.2017	KO Gebäude A - A 213
2. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude B - B 017
3. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 24.04.2017	KO Gebäude A - A 120
3. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude K - K 107
4. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 26.04.2017	KO Gebäude K - K 208
4. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude K - K 208
5. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 08.05.2017	KO Gebäude A - A 120
5. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude K - K 107
6. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 03.05.2017	KO Gebäude B - B 013
6. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude B - B 013
7. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 12.06.2017	KO Gebäude A - A 120
7. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	24.06.2017 - 25.06.2017	KO Gebäude K - K 107
8. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 19.06.2017	KO Gebäude B - B 013
8. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	01.07.2017 - 02.07.2017	KO Gebäude B - B 013

*(NEUE PO) Modul P2: Einführung in die fachliche Systematik und in erziehungswissenschaftliche Schwerpunktsetzungen*

**Einführung in die fachliche Systematik und in erziehungswissenschaftliche Schwerpunkte' (Modul P 2) BA PÄD**

0102014, Vorlesung, SWS: 1

Rödler

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 2. Semester Bachelor

**Termine:** Mi 14tägl 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Rödler

**BA Päd. P 4 (2) bzw. P 2-NEU Einführung in die Spezifik ausgewählter Teildisziplinen und Handlungsfelder. Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Kinder, Jugendliche und Familien (2. Sem.)**

0103016, Vorlesung, SWS: 1

Schrappner-Thiesmeier

**Nachweis:** s. Modulhandbuch  
**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mo 14tägl 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028

**BA Päd. P 2: Einführung in die Spezifik ausgewählter Teildisziplinen und Handlungsfelder**

0103087, Seminar, SWS: 2

Brendebach

**Studiengänge:** BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 16:00 - 18:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude M - M 001

**BA Päd - P 2 (NEUE PO): Einführung in die Spezifik ausgew. Teildisziplinen und Handlungsfelder - hier: Bildung, Beratung und Management im Kontext der Erwachsenenpädagogik**

0103087, Vorlesung/Übung, SWS: 1

Hoffmann

**Kommentar:** Diese Veranstaltung ist ein Bestandteil des Moduls P 2 (nach der neuen Prüfungsordnung des BA Päd.). Dort sind im SoSe vier "Einführungen in die Spezifik ausgew. Teildisziplinen und Handlungsfelder" vorgesehen; alle sind zur Vorbereitung der

Wahl der Schwerpunkte zu besuchen. Hier finden Sie die Angaben zu "Bildung, Beratung und Management im Kontext der Erwachsenenpädagogik".

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>				
	Fr Einzel	16:00 - 18:00	am 21.04.2017	KO Gebäude E - E 011
	Fr Einzel	18:00 - 20:00	am 21.04.2017	KO Gebäude E - E 113
	Fr Einzel	18:00 - 20:00	am 21.04.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	18:00 - 20:00	am 21.04.2017	KO Gebäude E - E 313
	Di Einzel	18:00 - 20:00	am 02.05.2017	KO Gebäude E - E 114
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 20.05.2017	KO Gebäude E - E 011
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 20.05.2017	KO Gebäude E - E 112
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 20.05.2017	KO Gebäude E - E 312
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 20.05.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	16:00 - 18:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 011
	Fr Einzel	18:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 113
	Fr Einzel	18:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	18:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 313

*(NEUE PO) Modul P3: Forschungsmethodik und -methodologie*

*(NEUE PO) Modul P4 (1): Bildung, Beratung und Management im Kontext der Erwachsenenpädagogik*

*(NEUE PO) Modul P4 (2): Sozialpädagogik mit dem Schwerpunkt Kinder, Jugendliche und Familien*

*(NEUE PO) Modul P4 (3): Migration und Heterogenität im Kontext der Pädagogik*

*(NEUE PO) Modul P4 (4): Nicht-ausschließende Pädagogik – Inklusion*

*(NEUE PO) Modul P5: Integriertes Praxisprojekt*

## MA Erziehungswissenschaft FuE

*Modul A1: M.A.-Abschlussarbeit*

### MA EZW (A 1 und T 1): Kolloquium für Abschlussarbeiten

0103075, Kolloquium

Pätzold

<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 14. Semester	Hauptstudium
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	4. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 213
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Kolloquium für DoktorandInnen und Abschlussarbeiten (Bachelor Pädagogik Modul T 1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A 1)

0105002, Kolloquium, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25

Quaiser-Pohl

**Kommentar:** Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten sowie aus laufenden empirischen Abschlussarbeiten. Außerdem wird auf Fragen zu Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten im Hinblick auf die inhaltliche und formale Gestaltung und die methodisch- statistische Auswertung eingegangen.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.A. Pädagogik	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	MA Erziehungswiss.	7. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 016

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150 Boer/Okvitawanli

**Kommentar:** Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.

**Nachweis:** Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di 14tägl	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

### Modul G1: Forschung verstehen und Forschung planen

#### MA EZW G 1.2 Qualitative Forschung planen und durchführen (Fortsetzung)

0106011, Seminar, SWS: 2 Engelfried-Rave

**Kommentar:** Fortsetzungsseminar

Das Seminar ist als Forschungsseminar konzipiert und wird unter dem Thema "Studierende als Manager ihres Studiums" arbeitsteilig unter verschiedenen Teilthemen bearbeitet. Eingesetzt werden verschiedene Auswertungs- und Erhebungsmethoden der qualitativen Forschung. Das Seminar mit mit einer Portfolio-Prüfung abgeschlossen.

**Literatur:** Przyborski/Aglaja/Wohlrab-Sahr, Monika (2014): Qualitative Forschung. Ein Arbeitsbuch. München.

**Nachweis:** Schriftliche Prüfungsarbeit

<b>Studiengänge:</b>	MA Erziehungswissen 20115	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude B - B 017
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

#### MA EZW G 1.1 Quantitative Forschung planen und durchführen

0106018, Seminar, SWS: 2 Hannappel

<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude G - G 309
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

*Modul G2: Forschung durchführen und Forschung rezipieren*

*Modul I1: Integration bisheriger Berufs- und Felderfahrung*

**MA EZW (I1): Studien- und Berufswerkstatt**

0103073, Werkstatt, SWS: 1				Pätzold
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 ab 24.04.2017	KO Gebäude E - E 016	

*Modul I2: Reflexion und berufsvorbereitende Entwicklung des Studienprofils*

**MA EZW (I2): Studien- und Berufswerkstatt**

0103074, Werkstatt, SWS: 1				Pätzold
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00 ab 21.04.2017	KO Gebäude B - B 017	

**Berufsvorbereitender Spezialworkshop Teil 2 ( MA EZW Modul I 2)**

100114, Blockveranstaltung				Tomaschewski/Wolf
<b>Studiengänge:</b>	MA Erziehungswissen 20115	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	berufsvorbereitender Spezial-Workshop 2 -- ErW10120 U (ECTS: 2)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	09:00 - 17:30	am 01.07.2017	KO Gebäude E - E 112
	Sa Einzel	09:00 - 17:30	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 112

*Modul V1: Wissensbasierte Gestaltung von Bildung und Förderung*

**MA EZW (V 1: Wissensbasierte Gestaltung v. Bildung u. Förderung): Professionelle Handlungsformen**

0103088, Blockveranstaltung				Brendebach
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	1. Semester - 3. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	09:00 - 17:00	am 12.05.2017	KO Gebäude F - F 313
	Sa Einzel	09:00 - 16:00	am 13.05.2017	KO Gebäude E - E 412

*Modul V2: Reflexion von Strukturen und Prozessen der Bildung und Förderung*

**MA EZW V 2 (2) Beschreibungs- und Deutungsmuster von Lebensgeschichten**

0103012, Seminar, SWS: 2				N.
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch			

<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### MA EZW (V2 Reflexion von Strukturen und Prozessen der Bildung und Förderung) Struktur und Organisation in Bildungs- und Sozialsystemen

0103089, Seminar, SWS: 2			Brendebach
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	2. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	ab 21.04.2017 KO Gebäude E - E 313

### Modul V3: Organisation und Steuerung anhand exemplarischer Felder

### MA EZW V 3 Theorie und Empirie der Organisation und Steuerung von Bildungs- und Förderungsprozessen (2. Semester)

0103018, Vorlesung, SWS: 2			Schrapper-Thiesmeier
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch		
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung V3 -- ErW-MP V3 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 114

### Modul V4: Qualität und Evaluation anhand exemplarischer Felder

### MA EZW (V4.2.): Qualitätssicherung und Evaluation

0103092, Seminar, SWS: 2			Bestvater
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	ab 24.04.2017 KO Gebäude E - E 112

### Modul V5: Integratives Forschungs- oder Entwicklungsprojekt

### MA EZW V 5 Integratives Forschungsprojekt (4. Semester)

0103017, Seminar, SWS: 2			Schrapper-Thiesmeier
<b>Nachweis:</b>	s. Modulhandbuch		
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo 14tägl	16:00 - 18:00	15.05.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 330

### MA EZW (V5 3): Präsentation sowie Reflexion der Projektergebnisse

0103093, Blockveranstaltung, SWS: 1			Dohmen
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	4. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 21.04.2017	KO Gebäude B - B 013
	Fr Einzel	09:00 - 18:00	am 28.04.2017	KO Gebäude B - B 013

## MA EZW (V5 2): Realisation und Dokumentation der Projekt- bzw. Forschungsarbeit im Rahmen eines Praktikums in einer Einrichtung

Projektpraktikum Dohmen/Wolf

**Kommentar:** Die Begleitung und Beratung während der Projekt- bzw. Forschungsarbeit im Rahmen des MA ERZ V5-Moduls findet nach Bedarf und vorheriger Terminvereinbarung (montags, 13 - 15 Uhr) in Raum E224 statt.

Darüber hinaus stehen Ihnen für allgemeine Fragen zum Praktikum die Sprechstunden der Koordinierungsstelle Universität-Praxis zur Verfügung.

<b>Termine:</b>	Mo Einzel	13:00 - 14:00	am 24.04.2017
-----------------	-----------	---------------	---------------

## 2-Fach-Bachelor: Psychologie

### Kolloquium für DoktorandInnen und Abschlussarbeiten (Bachelor Pädagogik Modul T 1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A 1)

0105002, Kolloquium, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25 Quaiser-Pohl

**Kommentar:** Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten sowie aus laufenden empirischen Abschlussarbeiten. Außerdem wird auf Fragen zu Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten im Hinblick auf die inhaltliche und formale Gestaltung und die methodisch- statistische Auswertung eingegangen.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.A. Pädagogik	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	MA Erziehungswiss.	7. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 016
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Basisfach Psychologie

### Entwicklung im Jugendalter (Zwei-Fach-Bachelor Modul 1.2) (BA-Päd. Modul 1.3)

0105003, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Thema der Veranstaltung sind entwicklungspsychologische Theorien und Befunde, die sich speziell auf die Gruppe der Jugendlichen beziehen, wie z.B. körperliche Veränderungen und ihre psychische Bewältigung, Ablösung vom Elternhaus, Identitätsentwicklung, Ausbildung und Berufswahl. Es werden aber auch riskante Entwicklungsverläufe betrachtet und die auftretenden Probleme, wie z.B. Substanzmissbrauch, Delinquenz.

**Bemerkung:** Themenbereich Entwicklungspsychologie

Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.

Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

**Nachweis:** Modulabschlussprüfung für Modul 1 (Zwei-Fach-Bachelor Psychologie); Modulabschlussprüfung Modul R1 (Bachelor Pädagogik):

Hausarbeit (Näheres wird noch bekannt gegeben)

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Grundlegende Theorien und empirische Befunde der Entwicklungspsychologie (S) -- PSY-M012 (ECTS: 4)

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 313
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Einführung in die Pädagogische Psychologie ( Zwei-Fach-Bachelor - 3.1 Einführung in die Pädagogische Psychologie) (CVM06)

0105007, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?

Themen:

- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie
- Visuelle Wahrnehmung
- Raumkognition
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribuierung und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVM06 (ECTS: 3) // Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 114

## Lernstörungen (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.2)

0105010, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Kahl

**Kommentar:** Nach einer allgemeinen Einführung sollen verschiedene Formen von Lernstörungen (LRS, Dyskalkulie), aber auch andere psychische Störungen, die in Schule und Unterricht besonders relevant sein können (z.B. ADHS), eingehend thematisiert werden. Die Teilnehmer sollen v.a. Wissen erwerben über die jeweilige Symptomatik, Diagnostik und mögliche Ursachen, aber auch über die Möglichkeiten der Förderung und Behandlung.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 107

## Aktuelle Forschungstexte (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.2)

0105011, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Kahl

**Kommentar:** Im Seminar sollen gemeinsam aktuelle Texte aus der pädagogisch-psychologischen Forschung gelesen, reflektiert und bzgl. ihres Nutzens für die Praxis ausgewertet werden.

Aktuell ist u.a. das Thema Mobbing / Bullying in der Forschung sehr präsent; im ersten Teil des Seminars soll dieses Thema im Mittelpunkt stehen. Anhand aktueller Studien und Befunde wollen wir uns diesem annähern und immer auch die Praxisrelevanz und Möglichkeiten zur Anwendung / Umsetzung im Blick behalten.

Im Verlauf des Seminars können in Absprache mit den Teilnehmerinnen und Teilnehmern noch weitere Themen gewählt werden.

Ziele: Lesen, Verstehen und Bewerten von Texten aus der psychologischen Forschung, Einordnung der Ergebnisse in die Forschung, Möglichkeiten der Verwertung / Umsetzung in die Praxis.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 3. Semester - 6. Semester Bachelor



<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 017

### Kunsttherapie in psychologischen Handlungsfeldern (Zwei-Fach-BA Modul 4.2) (BA-Pädagogik Modul E1-5e. Therapie)

0105012, Seminar, Max. Teilnehmer: 30			Jüchser
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 208

### Empirisches Praktikum 1 Gruppe (Zwei-Fach-Bachelor Modul 4.3)

0105015, Praktikum, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 10			Pohl
---	--	--	------

**Kommentar:** Die Teilnahme an der ersten Sitzung ist verpflichtend! Wer angemeldet ist und nicht erscheint, wird automatisch und unwiderruflich wieder abgemeldet!

In der ersten Sitzung werden die Seminarteilnehmer in Gruppen eingeteilt, die Sitzung findet NACH der ersten, verpflichtenden Sitzung dann nach Absprache unregelmäßig und nach Gruppen aufgeteilt statt, sodass sich für Sie eine Anwesenheitszeit von 15h ergibt.

**Bemerkung:** Die Erhebungen werden sich um die Verbindung von Sprache und Emotion drehen.

**Voraussetzung:** Dabei soll mit literarischen Texten gearbeitet werden, um das Emotionsempfinden beim Lesen abzufragen. Die erfolgreiche Teilnahme an den Modulen 4.1., 4.2. und 5.3. wird vorausgesetzt und ist in der ersten Sitzung anhand der entsprechenden Modulscheine nachzuweisen.

**Bitte bringen Sie diese Scheine zur ersten Sitzung mit! Können Sie die Scheine nicht vorweisen, können Sie am Empirischen Praktikum leider nicht teilnehmen.**

**Nachweis:** Für diese Veranstaltung erhalten Sie **8 ECTS!**  
Diese ergeben sich aus 15 Stunden Präsenzzeit und **225 Stunden Selbststudium!**  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
Die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung ist Pflicht  
Es wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**ACHTUNG:**

- Bitte melden Sie sich nur für eine Gruppe des empirischen Praktikums an, wenn Sie in einer weiteren Gruppe angemeldet sind, werden Sie in dieser Veranstaltung NICHT zugelassen!

**Die erfolgreiche Teilnahme am Praktikum beinhaltet:**

- eigenständige, gründliche Erarbeitung der relevanten Literatur
- Planung, Durchführung und Auswertung einer theoretisch und methodisch fundierten Datenerhebung (in Kleingruppen)
- Anwesenheit und aktive Mitarbeit in den Plenumsitzungen (beinhaltet die Präsentation der Studienplanung)
- Poster-Präsentation der Ergebnisse in der Veranstaltung "Empirisch forschen in der Psychologie"
- Verfassen eines Praktikumsberichts  
Bei erfolgreicher Praktikumsbeteiligung kann das Modul 4 mit einer anschließenden mündlichen Prüfung am Semesterende abgeschlossen werden.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Empirisches Praktikum (S) -- PSY-M043 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:00 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 330

### Soziale Einstellungen (Zwei-Fach-Bachelor Modul 2.2)

0105022, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30			Boer
---	--	--	------

**Kommentar:** Soziale Einstellungen beeinflussen unser Urteilen und Handeln in sozialen Kontexten. In diesem Seminar werden Grundagentheorien sowie konkrete Einstellungsbeispiele genauer beleuchtet. Der erste Teil des Seminars legt die

theoretischen Grundlagen von Einstellungen und Einstellungsänderung anhand von kognitiven, affektiven und behavioralen Theorien. Im zweiten Teil des Seminars finden diese Theorien Anwendung an gesellschaftlich und persönlich relevanten Beispielen wie politischen und Umwelteinstellungen sowie der Rolle von Einstellungen in Partnerschaft und Liebe.

**Literatur:** Bohner, G., & Wänke, M. (2002). *Attitudes and attitude change*. Hove: Psychology Press.

**Voraussetzung:** Maio, G.R., & Haddock, G. (2010). *The Psychology of Attitudes and Attitude Change*. London: Sage.  
Modul 2.1

**Nachweis:** aktive Teilnahme, Lesen der Basisliteratur, Vorbereitung und Gestaltung einer Seminarsitzung unter Verwendung diverser Lehrtechniken (kurzer Theorieüberblick, Übung, experimentelle Vorführung)

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Interaktion und Kommunikation im Kontext (S) -- PSY-M022 (ECTS: 4)

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mo woch 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 314

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150 Boer/Okvitawanli

**Kommentar:** Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.

**Nachweis:** Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
Di 14tägl	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
Di Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
Di Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
Di Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

### Organizational culture and change (Zwei-Fach-BA Modul 2.3)

0105024, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25 Boer

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523

### Einführung in die psychologische Diagnostik (Zwei-Fach-Bachelor - Modul 4.1)

0105027, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Rahe

**Kommentar:** In dem Seminar geht es um psychologische Diagnostik in verschiedenen Bereichen. Zunächst werden die theoretischen und methodischen Grundlagen der psychologischen Diagnostik erarbeitet. Darüber hinaus lernen die Studierenden beispielhaft Verfahren der Entwicklungs-, Leistungs-, Intelligenz- und Persönlichkeitsdiagnostik kennen und führen sie auch selbst durch.

**Literatur:** Quaiser-Pohl, C. & H. Rindermann (2010). *Entwicklungsdiagnostik*. München: Reinhardt – UTB.

**Bemerkung:** Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.

Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung ist Pflicht

Es wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die psychologische Diagnostik (S) -- PSY-M041 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Einführung in die psychologische Diagnostik (Zwei-Fach-Bachelor - Modul 4.1)

0105028, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40

Rahe

**Kommentar:** In dem Seminar geht es um psychologische Diagnostik in verschiedenen Bereichen. Zunächst werden die theoretischen und methodischen Grundlagen der psychologischen Diagnostik erarbeitet. Darüber hinaus lernen die Studierenden beispielhaft Verfahren der Entwicklungs-, Leistungs-, Intelligenz- und Persönlichkeitsdiagnostik kennen und führen sie auch selbst durch.

**Literatur:** Quaiser-Pohl, C. & H. Rindermann (2010). Entwicklungsdiagnostik. München: Reinhardt – UTB.

**Bemerkung:** Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
Die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung ist Pflicht

Es wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die psychologische Diagnostik (S) -- PSY-M041 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Mi woch 08:00 - 10:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### Methodenberatung (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.3 u. 4.3)

0105029, Studienberatung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Rahe

**Bemerkung:** Die Veranstaltung findet in Raum E 330 statt!

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 016

### Bachelorarbeitsbetreuung (Bachelor Pädagogik T1) (Zwei-Fach-Bachelor)

0105030, Studienberatung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Rahe

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017

### Empirisches Praktikum 1 Gruppe (Zwei-Fach-Bachelor-Modul 4.3)

0105031, Praktikum, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Rahe

**Kommentar:** Untersuchungsgegenstand des empirischen Praktikums ist die mentale Rotation.

Die Teilnahme an der ersten Sitzung ist verpflichtend! Die Lehrveranstaltung dient der Vertiefung theoretischer Grundkonzepte und empirischer Forschungsmethoden durch die praktische Planung, Durchführung und Auswertung einer eigenen empirischen Untersuchung im Bereich der mentalen Rotation. Die Arbeit erfolgt in Kleingruppen und soll verschiedene Aspekte der mentalen Rotation untersuchen (Auswirkungen von Feedback, Zusammenhänge mit dem Arbeitsgedächtnis ...).

**Bemerkung:** Für diese Veranstaltung erhalten Sie **8 ECTS!**

Diese ergeben sich aus 15 Stunden Präsenzzeit und **225 Stunden Selbststudium!**

Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.

Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Es wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Voraussetzung:** Die erfolgreiche Teilnahme an den Modulen 4.1., 4.2. und 5.3. wird vorausgesetzt und ist in der ersten Sitzung anhand der entsprechenden Modulscheine nachzuweisen.

**Nachweis:** Die erfolgreiche Teilnahme am Praktikum beinhaltet:

- eigenständige, gründliche Erarbeitung der relevanten Literatur
- Planung, Durchführung und Auswertung einer theoretisch und methodisch fundierten Datenerhebung (in Kleingruppen)
- Anwesenheit und aktive Mitarbeit in den Plenumsitzungen (beinhaltet die Präsentation der Studienplanung)
- Poster-Präsentation der Ergebnisse in der Veranstaltung "Empirisch forschen in der Psychologie"
- Verfassen eines Praktikumsberichts

Bei erfolgreicher Praktikumsbeteiligung kann das Modul 4 mit einer anschließenden mündlichen Prüfung am Semesterende abgeschlossen werden.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      3. Semester - 6. Semester      Bachelor

**Prüfungen:** Empirisches Praktikum (S) -- PSY-M043 (ECTS: 8)

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di    woch      10:00 - 11:00    18.04.2017 - 22.07.2017    KO Gebäude C - C 208

## Grundlagen der psychologischen Begutachtung (Zwei-Fach-BA Modul 4.2)

0105032, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Echterhoff

**Kommentar:**      **Inhalt**

Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen die Aufgaben von psychologischen Begutachtungen im Sozialrecht und im Familienrecht. Aufgaben im Sozialrecht bestehen häufig aus der Erfassung und Bewertung von gesundheitlichen Einschränkungen (Grad der Schädigung/Minderung der Erwerbsfähigkeit), im Familienrecht aus Antworten zur Sorgerechts- oder Umgangsrechtsproblemen. Das fachliche Vorgehen wird erarbeitet, z.B. die Hypothesenbildung aus einem psychologischen Modell bzw. Konstrukt, der Aufbau der Exploration, die daraus folgende Auswahl von Tests oder Prüfungsinstrumenten, die Interpretation der vorgefundenen Daten/Informationen oder die Befundung, eine etwaige Diagnosebildung und die Beantwortung der Begutachtungsfrage.

### Arbeitsweise

Es erfolgen Einführungen in die einzelnen Themen, die mit Beantwortung der Teilnehmerfragen verbunden werden. Die Teilnehmer erbringen eigene Leistungen, hauptsächlich in Form von Kurzfassungen wichtiger Lekturkapitel oder auch in Form eines Referats. Anonymisierte Gutachten zu den Themenbereichen aus der Arbeit des Dozenten werden vorgestellt und kritisch betrachtet.

**Bemerkung:**

**1. Freitag, 12. Mai 2017, 15 bis 20 Uhr**

Einführung in die Thematik, Gliederung der Veranstaltung, Verteilung der Referate

**2. Freitag, 19. Mai 2017 15 bis 20 Uhr**

Mögliche sozialrechtliche und familienrechtliche Fragestellungen und praktische Ausgangssituationen  
Vergabe von Teilnehmerbeiträgen

**3. Selbststudium / Erarbeitung der Teilnehmerbeiträge**

**4. Freitag, 9. Juni 2017 15 bis 20 Uhr**

Vorstellung der ersten Teilnehmerbeiträge  
Erörterung von anonymisierten Gutachten

**5. Freitag 23. Juni 2017 15 bis 20 Uhr**

Vorstellung der ersten Teilnehmerbeiträge  
Erörterung von anonymisierten Gutachten

**6. Selbststudium / Erarbeitung der Teilnehmerbeiträge**

**7. Freitag, 30. Juni 2017 15 bis 20 Uhr**

Vorstellung der ersten Teilnehmerbeiträge  
Erörterung von (anonymisierten) Gutachten  
Abschlussgespräch

**Nachweis:** Ein Leistungsnachweis wird vergeben, wenn die Teilnahme regelmäßig war und eine schriftliche Fassung bzw. ein Referat über ein Teilthema erarbeitet wurde.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      3. Semester - 4. Semester      Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	15:00 - 19:00	am 05.05.2017	KO Gebäude G - G 409	
Fr	Einzel	15:00 - 19:00	am 19.05.2017	KO Gebäude G - G 409	
Fr	Einzel	15:00 - 19:00	am 09.06.2017	KO Gebäude G - G 409	Echterhoff
Fr	Einzel	15:00 - 19:00	am 23.06.2017	KO Gebäude G - G 409	
Fr	Einzel	15:00 - 19:00	am 30.06.2017	KO Gebäude G - G 409	

### Psychologische Marktforschung (Zwei-Fach-Bachelor Modul 2.3)

0105036, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Rosing

**Kommentar:** In dieser Veranstaltung wird in die psychologische Marktforschung eingeführt und deren Methoden vorgestellt. Im ersten Teil der Veranstaltung gilt es zu klären, was unter psychologischer Marktforschung verstanden wird. Im Anschluss werden verschiedene qualitative Verfahren und Anwendungsgebiete der psychologischen Marktforschung erläutert und anhand konkreter Beispiele aus der Marktforschungspraxis illustriert. Im zweiten Teil der Veranstaltung finden die qualitativen Verfahren Anwendung und werden anhand kleiner Projekterhebungen erlernt.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 12.05.2017	KO Gebäude B - B 013
So	Einzel	09:00 - 18:00	am 21.05.2017	KO Gebäude B - B 016

### Interdisciplinary Theory of Mind (Zwei-Fach-Bachelor Modul 2.2)

0105038, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Okvitawanli

**Kommentar:** The efficient use of language, the development of culture and the ability to connect with close ones, all require having the ability of "theory of mind". But what is theory of mind? In this seminar, theorization of theory of mind will be extensively discussed under five frameworks: Philosophy, Neuroscience, Psycholinguistics, Developmental Psychology and Social Psychology. Alongside written assignments, students will be given interactive tasks such as theatrical representation of philosophical dilemmas, group discussions and creative presentations. At the end of the seminar, students are expected to have broad understanding of theory of mind stemming from these different perspectives as well as the interconnection between the different disciplines. In the final assessment, students will be asked to apply their knowledge to real-world problem such as political misunderstanding, cultural integration and interpersonal issues such as loneliness and social anxiety.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Interaktion und Kommunikation im Kontext (S) -- PSY-M022 (ECTS: 4)  
**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Entwicklung von Sprache (Zwei-Fach-BA Modul 1.2)

0105040, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Ruthsatz

**Bemerkung:** Die Teilnahme an der ersten Veranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 2. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:**  
FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo	Einzel	08:00 - 12:00	am 08.05.2017	KO Gebäude K - K 208
Mo	Einzel	08:00 - 12:00	am 22.05.2017	KO Gebäude K - K 208
Mo	14täg	08:00 - 12:00	12.06.2017 - 10.07.2017	KO Gebäude K - K 208

### Methoden der Personalauswahl und -entwicklung (Zwei-Fach-Bachelor Modul 4.2)

0105042, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Heinecke-Müller

**Kommentar:** Personalpsychologie ist ein Teilgebiet der Arbeits-, Betriebs- und Organisationspsychologie. Ihre Grundlagen stammen aus der Sozialpsychologie und betrachten das Individuum als Mitarbeiter einer Organisation. Differentialpsychologische Grundlagen sind ein wesentlicher Bestandteil für Personalauswahl und -entwicklung, wenn Mitarbeiter für bestimmte Aufgaben ausgewählt oder qualifiziert und deren Leistungen bewertet werden. Ob vermeintliche Innovationen aus der Betriebspraxis nur als Management-Trends oder echte fortschrittliche Methoden fort dauern können, wird anhand empirischer Untersuchungen geprüft. Dazu gehören standardisierte Verfahren zur Berufseignungsdiagnostik ebenso wie Teambildungsmaßnahmen, solche der Aus-, Fort- und Weiterbildung oder beratende Interventionen an Individuum oder betrieblichen Gruppen (bspw. im Falle von Coaching, Mobbing, Qualitätszirkeln, Planspielen, Open-Space-Veranstaltungen).

Person-Arbeit-Organisation

- Gegenstandsbereich und Aufgaben der Personalpsychologie

Berufseignungsdiagnostik

- Verfahren und Methoden der Personalauswahl

Personalentwicklung

- Klassische Verfahren der Personalentwicklung

Beratung und Intervention

- Eignung, Planung, Umsetzung und Evaluation von Einzelmaßnahmen in Organisationen

Führung als andauernde Intervention

- Das Verhältnis von Führungsstilen, Arbeitsleitung und Motivation

Spezielle Probleme der Arbeitswelt

- Leiharbeit, Zeitarbeit, selbständige Tätigkeiten, Entgrenzung von Arbeitswelten bewältigen helfen

**Literatur:**

Schuler, H. (2001). Lehrbuch der Personalpsychologie. Göttingen: Hogrefe

Amelang, M. & Schmidt-Atzert, L. (2006). Psychologische Diagnostik und Intervention (4. Aufl.). Heidelberg: Springer.

**Bemerkung:**

**Achtung! Die Einführungsveranstaltung findet bereits am Freitag, den 08.04.16, von 14-18 Uhr, statt. Bei Belegung des Blockseminars ist die Teilnahme verpflichtend.**

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      3. Semester - 4. Semester      Bachelor

**Prüfungen:**

Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Fr Einzel 14:00 - 18:00 am 23.06.2017 KO Gebäude E - E 114

- BlockSa 10:00 - 18:00 07.07.2017 - 08.07.2017 KO Gebäude B - B 013

**Empirisches Praktikum (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.3)**

0105044, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Neuf

**Kommentar:**

In der Gedächtnispsychologie gilt schon seit langer Zeit als gesichert, dass der Kontext, in dem ein inhaltliches Material (z.B. Vokabeln) gelernt wird (Beispiele für Kontexte sind Farben, Gerüche, Tasteindrücke, Geräusche, die nicht zu dem zu lernenden Material selbst gehören), einen großen Einfluß darauf hat, wie gut dieses Material erinnert werden kann. Wenn Lernkontext und Abrufkontext

übereinstimmen, zeigen sich in der Regel bessere Leistungen als bei Nicht-Übereinstimmung. In unserem Empirisches Praktikum wollen wir seltener beforschte Kontextreize wie Gerüche (z.B. der Geruch einer Pflanze), taktile Erfahrungen (wie z.B. das Fühlen eines weichen Schals während des Lernens) im Vergleich in ihrem Einfluss auf die Lern- und Abrufleistung testen. Da auch das Praktikum von 11:00 Uhr bis 12:00 dieses Thema behandelt, ist nicht ausgeschlossen, dass die beiden Kurse koordiniert oder sogar (je nach Anmeldezahlen) zusammengelegt werden.

**Bemerkung:**

Für diese Veranstaltung erhalten Sie 8 ECTS!

Diese ergeben sich aus 15 Stunden Präsenzzeit und 225 Stunden Selbststudium!

Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.

Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung ist Pflicht. Es wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt. Da der zeitliche Ablauf sehr eng geplant ist, sollten Sie sich vorher einlesen! Material wird in Olat hochgeladen, das Passwort gibt es auf Anfrage (neuf@uni-koblenz.de).

**Voraussetzung:**

Die erfolgreiche Teilnahme an den Modulen 3.1., 3.2. und 5.3. (oder nach der neuen Studienordnung aus Modul 6) wird vorausgesetzt und ist in der ersten Sitzung anhand der entsprechenden Modulscheine nachzuweisen.

**Nachweis:**

Die erfolgreiche Teilnahme am Praktikum beinhaltet:

- eigenständige, gründliche Erarbeitung der relevanten Literatur
- Planung, Durchführung und Auswertung einer theoretisch und methodisch fundierten Datenerhebung (in Kleingruppen)
- Anwesenheit und aktive Mitarbeit in den Plenumsitzungen (beinhaltet die Präsentation der Studienplanung)
- Poster-Präsentation der Ergebnisse in der Veranstaltung "Empirisch forschen in der Psychologie"
- Verfassen eines Praktikumsberichts

Bei erfolgreicher Praktikumsbeteiligung kann das Modul 3 mit einer anschließenden mündlichen Prüfung am Semesterende abgeschlossen werden.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      3. Semester - 4. Semester      Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017

FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017

FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 10:00 - 11:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 208

**Empirisches Praktikum (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.3)**

0105045, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Neuf

**Kommentar:**

In der Gedächtnispsychologie gilt schon seit langer Zeit als gesichert, dass der Kontext, in dem ein inhaltliches Material (z.B. Vokabeln) gelernt wird (Beispiele für Kontexte sind Farben, Gerüche, Tasteindrücke, Geräusche, die nicht zu dem zu lernenden Material selbst gehören), einen großen Einfluß darauf hat, wie gut dieses Material erinnert werden kann. Wenn Lernkontext und Abrufkontext

übereinstimmen, zeigen sich in der Regel bessere Leistungen als bei Nicht-Übereinstimmung. In unserem Empirisches Praktikum wollen wir seltener beforschte Kontextreize wie Gerüche (z.B. der Geruch einer Pflanze), taktile Erfahrungen (wie z.B. das Fühlen eines weichen Schals während des Lernens) im Vergleich in ihrem Einfluss auf die Lern- und Abrufleistung

testen. Da auch das Praktikum von 11:00 Uhr bis 12:00 dieses Thema behandelt, ist nicht ausgeschlossen, dass die beiden Kurse koordiniert oder sogar (je nach Anmeldezahlen) zusammengelegt werden.

**Bemerkung:** Für diese Veranstaltung erhalten Sie 8 ECTS!  
Diese ergeben sich aus 15 Stunden Präsenzzeit und 225 Stunden Selbststudium!  
Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) sind über KLIPS belegpflichtig.  
Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
Die Teilnahme an der ersten Lehrveranstaltung ist Pflicht. Es wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt. Da der zeitliche Ablauf sehr eng geplant ist, sollten Sie sich vorher einlesen! Material wird in Olat hochgeladen, das Passwort gibt es auf Anfrage (neuf@uni-koblenz.de).

**Voraussetzung:** Die erfolgreiche Teilnahme an den Modulen 3.1., 3.2. und 5.3. (oder nach der neuen Studienordnung aus Modul 6) wird vorausgesetzt und ist in der ersten Sitzung anhand der entsprechenden Modulscheine nachzuweisen.

**Nachweis:** Die erfolgreiche Teilnahme am Praktikum beinhaltet:

- eigenständige, gründliche Erarbeitung der relevanten Literatur
- Planung, Durchführung und Auswertung einer theoretisch und methodisch fundierten Datenerhebung (in Kleingruppen)
- Anwesenheit und aktive Mitarbeit in den Plenumsitzungen (beinhaltet die Präsentation der Studienplanung)
- Poster-Präsentation der Ergebnisse in der Veranstaltung "Empirisch forschen in der Psychologie"
- Verfassen eines Praktikumsberichts

Bei erfolgreicher Praktikumsbeteiligung kann das Modul 3 mit einer anschließenden mündlichen Prüfung am Semesterende abgeschlossen werden.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      3. Semester - 4. Semester      Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 208
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Eltern-Kind-Beziehungen (Zwei-Fach-Bachelor Modul 3.2) (BA-Pädagogik Modul R 1.3)

0105049, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40 Schmelter

**Kommentar:** Ein Schwerpunkt des Seminars liegt auf der Betrachtung der Eltern-Kind-Beziehungen in verschiedenen Lebensphasen. Vor dem Hintergrund theoretischer Konzepte werden ausgewählte Aspekte dabei näher beleuchtet.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      1. Semester - 6. Semester      Bachelor  
BA Pädagogik      2. Semester - 3. Semester      Bachelor  
Diplom Erziehungswiss.      1. Semester - 10. Semester      Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	10:00 - 14:00	am 21.04.2017	KO Gebäude K - K 107
Fr	Einzel	10:00 - 14:00	am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 107
Fr	Einzel	10:00 - 14:00	am 02.06.2017	KO Gebäude K - K 107
Fr	Einzel	10:00 - 16:00	am 23.06.2017	KO Gebäude K - K 107
Fr	Einzel	10:00 - 14:00	am 07.07.2017	KO Gebäude K - K 107

### Statistikprechstunde (Zwei-Fach-Bachelor Modul 6)

0105052, Studienberatung, SWS: 1 Rapoport

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      1. Semester - 1. Semester      Bachelor

**Termine:**

Di	woch	11:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017
----	------	---------------	-------------------------

## Wahlfach Diversity Management

### Geschlechtstypische Entwicklung/Gender Development (Zwei-Fach-BA Wahlfach Diversity Management Modul 1.2)

0105001, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Quaiser-Pohl

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124      3. Semester - 6. Semester      Bachelor

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase      01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase      01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase      24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 313
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Formen des Umgangs mit der Diversität: Exploration und Reflexion von Praxisbeispielen (Zwei-Fach-Bachelor Wahlfach Diversity Management Modul 2) (Bachelor Pädagogik Modul P 6.3)

0105005, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 50

Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Das Seminar dient für Studierende im Zwei-Fach-Bachelor als Begleitung des in Modul 2 des Wahlfachs Diversity Management zu absolvierenden (Forschungs)praktikums. Für Studierende im Bachelor Pädagogik wird hier Betreuung für die Reflexion des Praxisprojektes (Modul P6.3) geboten (4-stündig).

Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die Forschungsprojekte (2-Fach BA) und Praxisprojekte erarbeitet, vorgestellt und ggf. reflektiert. Die Studierenden werden angeleitet und durch Rücksprache mit allen Studierenden werden die Projekte weiterentwickelt und konkretisiert.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende im Wahlfach Diversity Management** ist der Wunsch ein Forschungsprojekt zu durchzuführen. Entweder sollte bereits eine Idee für ein Forschungsprojekt vorhanden sein oder eine Institution akquiriert worden sein, die das Forschungsprojekt begleitet. Im Idealfall sind bereits beide Bedingungen zu Beginn des Semesters vorhanden: Eine Idee und eine Institution.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende des BA Pädagogik** ist die Teilnahme am Teilmodul 6.1. im Wintersemester 2015/2016 und das bereits durchgeführte oder parallel durchgeführte Projekt.

Dieses Seminar ist **ausschließlich für Forschungsprojekte und Praxisprojekte**.

**Bemerkung:**  
**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 413
Do	woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009

## Diversity Management an Hochschulen (Zwei-Fach-Bachelor Wahlfach Diversity Management Modul 1.3)

0105025, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Buchwald

**Kommentar:** Diversity Management ist ein Instrument der Personalentwicklung. Auch für Universitäten und Hochschulen wird dieses Thema zunehmend relevant und das gleich auf mehreren Ebenen.

Neben der klassischen Betrachtung der eigenen Belegschaft und der Berücksichtigung verschiedener Diversity-Dimensionen bei der Neueinstellung von Bewerberinnen und Bewerbern, kann eine Hochschule auch den Anspruch haben, die Gesellschaft in ihrer Studierendenschaft abzubilden. Zudem ist die Hochschule eine Forschungsinstitution - so dass neben dem Diversity Management, auch die Diversity Forschung eine Rolle spielen kann. Schlussendlich ist sie als Bildungsinstitution ggf. gewillt auch in die Gesellschaft zu wirken und aufgeklärte, kritische Geister und spätere Eliten hervorzubringen, so dass auch Diversity Politics eine Rolle spielen kann.

Dieser Vielzahl an Facetten im Diversity Management an Hochschulen soll das Seminar Rechnung tragen. Neben theoretischen Grundlagen des allgemeinen Diversity Managements sowie des speziellen an Hochschulen vermittelt das Seminar auch Auseinandersetzungen mit bereits etablierten Methoden und Modellen.

**Bemerkung:** **Gestalten Sie das Seminar aktiv mit!** Schreiben Sie mir - möglichst mindestens eine Woche vor Seminarstart (22.10.) - Fragen, die Sie an dem Thema interessieren, bzw. Themenfelder, die Sie explizit behandeln wollen, per Email (buchwald@uni-koblenz.de)

Ich werde versuchen, Ihre Fragen und Themenfelder mit in das Seminarkonzept aufzunehmen und zu integrieren.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Psychologie	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 427
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Formen des Umgangs mit der Diversität: Exploration und Reflexion von Praxisbeispielen (Zwei-Fach-Bachelor Wahlfach Diversity Management Modul 2) (Bachelor Pädagogik Modul P 6.3)

0105026, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 15

Buchwald

**Kommentar:** Das Seminar dient für Studierende im Zwei-Fach-Bachelor als Begleitung des in Modul 2 des Wahlfachs Diversity Management zu absolvierenden Forschungspraktikums. Für Studierende im Bachelor Pädagogik wird hier Betreuung für die Reflexion des Praxisprojektes (Modul P6.3) geboten (4-stündig).



Im Rahmen dieser Veranstaltung werden die Erkundungspraktika (2-Fach BA) und Praxisprojekte vorgestellt und reflektiert. Die Studierenden werden angeleitet und durch Rücksprache mit allen Studierenden werden die Projekte weiterentwickelt und konkretisiert.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende im Wahlfach Diversity Management** ist ein bereits absolviertes oder parallel stattfindendes Erkundungspraktika. Die Vorlage des Praktikumsvertrages und der Vortrag über die eigenen Praktikumserfahrungen ist obligatorisch für den Abschluss des Seminars.

**Voraussetzung zur Teilnahme für Studierende des BA Pädagogik** ist die Teilnahme des Teilmoduls 6.1. im Wintersemester 2016/2017 und das bereits durchgeführte oder parallel durchgeführte Projekt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 209

## Wahlfach Umweltpsychologie

### Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

- Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Raumeignung.  
Wie funktioniert räumliche Orientierung?  
Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?  
Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?
- Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Entwicklungspsychologie  
Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung  
Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.  
In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.  
Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

<b>Prüfungen:</b>	Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314
	Fr Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 314

### Forschungspraktikum (Zwei-Fach-Bachelor - Wahlfach Umweltpsychologie Modul 2)

0105013, Forschungspraktikum, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 10	Neidhardt
<b>Kommentar:</b>	Betreuung von Forschungsarbeiten aus dem Bereich der Umweltpsychologie.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 428

### Raum und gebaute Umwelt (Zwei-Fach-Bachelor - Wahlfach Umweltpsychologie Modul 1.3) (CVSM06)

0105018, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50	Walden
<b>Kommentar:</b>	Wie lässt sich aus psychologischer Sicht die Qualität von einem Kreißsaal, KiTas, Schulen, Hochschulen, Bürogebäude, Museen, Seniorenheim, Hospiz beurteilen? Themen des Seminars sind u.a.: 1) Wenn Qualität von Schulen gefragt wird, sind nicht nur neue Lehr- und Lernmethoden von Bedeutung, sondern auch die Art des Schulgebäudes. Neben Schulzentren mit den Problemen Kriminalität und Vandalismus haben sich parallel "Schulen der Zukunft" entwickelt: Architekten wie Hundertwasser, Empfehlungen von Hugo Kükelhaus, Peter Busmann, anthroposophische Erkenntnisse (Peter Hübner) prägen neue Gebäude. Bei einer Exkursion nach Wahl z.B. zu Schulen des Architekturbüros Fromme & Linsenhoff in Berlin, einem Bürogebäude oder einem Seniorenheim lernen wir ein solches "Gebäude der Zukunft" gemeinsam kennen. 2) 2003 haben wir den Umzug der Universität in Koblenz von Oberwerth nach Metternich evaluiert. Wie schätzen heute die Studierenden die neuen Gebäude ein? Zuletzt lebten Fachbereiche der FH die Gebäude in Oberwerth und nun auf der Karthause. 3) Wir lernten im Rahmen von früheren Seminaren bereits das Hans-Arp Museum in Remagen, das Wallraf-Richartz-Museum in Köln und das Ludwig-Museum in Koblenz kennen. In diesem Seminar sollen uns die Bemühungen der Stadt Koblenz um ihre Museen für einen attraktiven Zentralplatz nach der BUGA interessieren.
<b>Literatur:</b>	Flade, A. (2008). <i>Architektur – psychologisch betrachtet</i> . Bern: Huber. Walden, R. (2008). <i>Architekturpsychologie: Schule, Hochschule und Bürogebäude der Zukunft</i> . Lengerich: Pabst Science Publishers. 532 Seiten. Walden, R. & Borrelbach, S. (2012). <i>Schulen der Zukunft. Gestaltungsvorschläge der Architekturpsychologie</i> (7. unver. Aufl., orig. 2002). Heidelberg: Asanger.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 3. Semester - 6. Semester Bachelor BA Pädagogik Koblenz 20114 1. Semester - 6. Semester Bachelor B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlegende Theorien und empirische Befunde der kognitiven Psychologie (S) -- PSY-M013 (ECTS: 4)
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 310

### Forschungspraktikum (Zwei-Fach-Bachelor - Wahlfach Umweltpsychologie Modul 2)

0105020, Forschungspraktikum, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 15	Walden
<b>Kommentar:</b>	Betreuung von Forschungsarbeiten aus dem Bereich der Umweltpsychologie. Sie können sich bereits jetzt ein Forschungsprojekt überlegen, das Sie im Laufe des Semesters bearbeiten.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 4. Semester - 6. Semester Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Do woch 14:00 - 15:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 016

## Klima- und Umweltbedrohungen: Psychologische Wirkungen und Regulationsmechanismen (Zwei-Fach-Bachelor Wahlpflichtfach Umweltpsychologie Modul 1.2)

0105021, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Boer

**Kommentar:** Umwelteinflüsse haben die menschliche Evolution und psychologische Entwicklung bedeutsam mitgestaltet. In diesem Seminar wird die Interaktion zwischen Umwelt-Kultur-Mensch von verschiedenen psychologischen Perspektiven beleuchtet. Im ersten Teil des Seminars werden die Einflüsse von Umweltfaktoren auf die kulturelle Evolution von Werten, Normen und Sozialverhalten sowie auf psychologische Dispositionen betrachtet. Der zweite Teil fokussiert auf die Wirkung von Umweltbedrohungen auf psychologische Prozesse und menschliche Regulationsmechanismen. Dieses Seminar diskutiert die immer gravierender wahrnehmbaren Veränderungen durch Klimawandel, Umweltkatastrophen und Terrorismus sowie deren Wirkungen auf das menschliche Empfinden, Erleben, Denken und Verhalten.

**Literatur:** ***Umwelt – Kultur – Mensch Interaktion***

### Sitzung 2: Klima und ökonomische Ressourcen

Van de Vliert, E. (2013). Climato-economic habitats support patterns of human needs, stresses, and freedoms. *Behavioral and Brain Sciences*, 36, 465-480.

### Sitzung 3: Ansteckungsgefahr und kulturelle Werte

Thornhill, R., Fincher, C. L., Murray, D. R., & Schaller, M. (2010). Zoonotic and non-zoonotic diseases in relation to human personality and societal values: Support for the parasite-stress model. *Evolutionary Psychology*, 8, 151–169.

Fincher, C.L., & Thornhill, R. (2012). Parasite-stress promotes in-group assortative sociality: The cases of strong family ties and heightened religiosity. *Behavioral and Brain Science*, 35, 61-79.

### Sitzung 4: Kultur und Gene

Chiao, J.Y., & Blizinsky, K.D. (2010). Culture-gene coevolution of individualism-collectivism and the serotonin transporter gene. *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences*, 277, 529–537.

### Sitzung 5: Führt Wohlstand zu Wohlbefinden?

Fischer, R. & Boer, D. (2011). What is more important for national well-being: Money or autonomy? A meta-analysis of well-being, burnout and anxiety across 63 societies. *Journal of Personality and Social Psychology*, 101, 164-184.

### **Wirkung von Umwelt und Bedrohung auf psychologische Prozesse**

### Sitzung 7: Umweltbedrohungen und soziale Normen

Gelfand, M. J., Nishii, L., and Raver, J. (2006). On the nature and importance of cultural tightness-looseness. *Journal of Applied Psychology*, 91, 1225-1244.

Update & Zusammenfassung:

Gelfand, M. J., Raver, J. L., Nishii, L., Leslie, L. M., Lun, J., Lim, B. C., ... Yamaguchi, S. (2011, May 27). Differences between tight and loose cultures: A 33-nation study. *Science*, 332, 1100–1104.

### Sitzung 8: Ansteckungsgefahr und die Funktionen von persönlichen Werten

Boer, D., & Fischer, R. (2013). How and when do personal values guide our attitudes and sociality? Explaining cross-cultural variability in attitude-value linkages. *Psychological Bulletin*, 139, 1113-1147.

Fischer, R. & Boer, D. (2014). Motivational basis of personality traits: A meta-analysis of value-personality correlations. *Journal of Personality*. DOI: 10.1111/jopy.12125

### Sitzung 9: Stress und das Schützen von Ressourcen

Hobfoll, S. E. (1989). Conservation of resources. A new attempt at conceptualizing stress. *The American Psychologist*, 44, 513–524.

### Sitzung 10: Langzeiteffekte von Bedrohung und Not

Wolitzky-Taylor, K., Vrshek-Schallhorn, S., Waters, A. M., Mineka, S., Zinbarg, R. E., Ornitz, E. M., ... Craske, M. G. (2014). Adversity in early and mid adolescence is associated with elevated startle responses to safety cues in late adolescence. *Clinical Psychological Science*, 2, 202–213.

### Sitzung 11: Angst vor dem Tod: Die Rolle von Selbstregulation

Gailliot, M. T., Schmeichel, B. J., & Baumeister, R. F. (2006). Self-regulatory processes defend against the threat of death: Effects of self-control depletion and trait self-control on thoughts and fears of dying. *Journal of Personality and Social Psychology*, 91, 49-62.

*Sitzung 12: Bedrohung des Selbstkonzepts und was Emotionsregulation tun kann*

Johns, M., Inzlicht, M., & Schmader, T. (2008). Stereotype Threat and Executive Resource Depletion: Examining the Influence of Emotion Regulation. *Journal of Experimental Psychology: General*, 137, 691-705.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209

## 2-Fach-Bachelor: Soziologie

### Basisfach Soziologie

#### Soziologische Theorie: Karl Marx, Max Stirner, die Kritische Theorie und andere kritischen Kritiker - Zwei-Fach BA 3.2-3.3 - BA Päd R 2.2 - BA KUWI 12.3 - MA KUWI 10

0106001, Seminar, SWS: 2	Gebhardt
<b>Kommentar:</b>	Im Zuge neoliberal-sozialdemokratischer Verfachhochschulungsprozesse im deutschen Bildungssystem geht die kritische Dimension wissenschaftlicher Theoriebildung zunehmend verloren. Das Seminar versucht diese zurückzuholen in den akademischen Diskurs mit der Lektüre von klassischen, aber auch von modernen "Kritikern"!
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 4. Semester - 5. Semester Bachelor BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 5. Semester Bachelor Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 12. Semester Hauptstudium MA Kulturwiss. 20082 1. Semester - 1. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 313

#### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2	Gebhardt
<b>Kommentar:</b>	Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.
<b>Literatur:</b>	<b>Knoblauch, Hubert:</b> Religionssoziologie Berlin 1999
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 2. Semester Bachelor BA Pädagogik Koblenz 20114 3. Semester - 4. Semester Bachelor B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 3. Semester - 6. Semester Bachelor Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 12. Semester Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017 FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017 FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 313 Gebhardt

#### Jugend und Sozialisation - 2-Fach BA 2.1-2.3 - B.Ed. BILDW 3.3.2 - BA Päd R 2.3

0106004, Seminar, SWS: 2	Gebhardt
<b>Kommentar:</b>	Nach einer Einführung in die Soziologie des Jugendalters (Begriffsbestimmungen, Merkmale des Jugendalters, Entwicklungsaufgaben) werden grundlegende Formen juveniler Vergemeinschaftung (Peer-Group, Subkultur, Szene etc.) theoretisch erarbeitet und an typischen Beispielen analysiert.
<b>Literatur:</b>	<b>Hitzler, Ronald / Bucher, Thomas / Niederbacher, Arne:</b> Leben in Szenen. Formen jugendlicher Vergemeinschaftung heute. Opladen 2001 (Leske + Budrich)

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Pädagogik BA Pädagogik Koblenz 20114 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	2. Semester - 5. Semester 3. Semester - 4. Semester 4. Semester - 5. Semester 2. Semester - 6. Semester 2. Semester - 6. Semester 4. Semester - 12. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 114 Gebhardt

### Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik

0106006, Vorlesung, SWS: 2 N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Pädagogik Koblenz 20114 B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 Diplom Erziehungswiss. Magister	1. Semester - 2. Semester 4. Semester - 5. Semester 3. Semester - 5. Semester 5. Semester - 12. Semester 5. Semester - 12. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Hauptstudium Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 028

### Einführung in die Soziologische Theorie - 2-Fach Bachelor 3.1 - BA Päd R 2.2

0106007, Vorlesung, SWS: 2 N.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Pädagogik BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 5. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 113

### Soziologische Theorie: Sternstunden der Soziologie: Soziales Handeln und Interaktion/Gruppenprozesse - Zwei-Fach Bachelor 3.2-3.3 - BA Pädagogik R 2.2

0106010, Seminar, SWS: 2 Engelfried-Rave

**Kommentar:** Das Seminar "Sternstunden der Soziologie" ist ein Lektüreseminar und hat zum Ziel wegweisende Theoriemodelle soziologischen Denkens vorzustellen.

Unter den Schwerpunkten: 1. Soziales Handeln und Interaktion und 2. Gruppenprozesse und Organisation werden Texte von William I. Thomas, Georg Simmel, Robert K. Merton, Karl Mannheim u.a. erarbeitet.

**Literatur:** Das Seminar eignet sich u.a. für Studierende, die eine mündliche Prüfung in soziologischer Theorie ablegen wollen.  
**Neckel**, Sighard; **Mijic**, Ana; **von Scheve**, Christian; **Titton**, Monica; (Hg.) (2010): Sternstunden der Soziologie. Wegweisende Theoriemodelle des soziologischen Denkens. Frankfurt am Main

**Bemerkung:** Aktive Mitarbeit in Form von Referaten, Hausarbeiten oder Sitzungsprotokollen ist ausdrücklich erwünscht. Inhalte des Seminars können in soziologischer Theorie mündlich geprüft werden.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Pädagogik BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 5. Semester 3. Semester - 5. Semester 3. Semester - 5. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 209

**Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie der Emotionen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 6.3**

0106013, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Soziologie der Emotionen

"Setze mich wie ein Siegel dir auf das Herz,

wie ein Siegelreif Dir um den Arm,

denn gewaltsam wie der Tod ist die Liebe,

hart wie ein Gruffreich das Eifern." aus dem Hohenlied Salomons (Hld 8,6) übersetzt nach Martin Buber

Das Seminar Soziologie der Emotionen beschäftigt sich mit der Bedeutung von Emotionen, Gefühlen und Leidenschaften, die die menschlichen Interaktionen und Kommunikationen beeinflussen. Im Seminar werden sowohl soziologische Klassiker wie neuere Forschungsansätze der Emotionssoziologie behandelt und auf aktuelle Fragestellungen bezogen.

**Literatur:**

**Helena Flamm (2002):** Soziologie der Emotionen. Konstanz

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude K - K 208

**Zwei-Fach Bachelor 5.1 - Lehrforschungsprojekt: Tattoo als Massenphänomen**

0106014, Projektseminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Engelfried-Rave

**Nachweis:**

Portfolio-Prüfung

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
------------------------------------	---------------------------	----------

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude F - F 522

**Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie des Körpers - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 12.3**

0106016, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:**

Das Seminar "Soziologie des Körpers" thematisiert den menschlichen Körper als gesellschaftliches Phänomen und fragt, inwiefern der Körper als Produzent von Gesellschaft zu verstehen ist. Folgende Themenbereiche sind angedacht:

1. Geschichte des Körpers in der Soziologie: Vom ABSENT PRECENCE zum BODY-TURN

2. Theoretisch-begriffliche Annäherungen zu Körper und Leib

3. Der Bedeutung des Körpers bei Plessner, Elias, Foucault, Bourdieu, Butler und Hermann Schmitz,

4. Gegenwartsanalyse am Beispiel der Themen: Tätowierung, Fitness, Essstörungen, Schönheit, Propaganda, Geschlecht, Abenteuersport, Körperwelten,

Literatur zur Einführung:

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.

**Literatur:**

Literatur zur Einführung:

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude K - K 107

### Empirisches Forschungskolloquium - Zwei-Fach-Bachelor 5 - BA Päd & S1 extra

0106024, Kolloquium, SWS: 2				Hannappel
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 330

### Lehrforschungsprojekt: Sag mir wo Du Dich rumtreibst, ich sag Dir wer Du bist. Eine Analyse sozialstruktureller Bewegungsprofile in Koblenz - 2-Fach BA 5.1

0106025, Seminar, SWS: 2				Hannappel
<b>Voraussetzung:</b>	Voraussetzung ist die Teilnahme an diesem Seminar im Wintersemester 2016/2017.			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 427

### Die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im Vergleich - Zwei-Fach-Bachelor 1.2 - M.Ed. BILDW 8.1 Sozio-kulturelle Deprivation

0106027, Vorlesung, SWS: 2				Friedrich
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414

### Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1

0106028, Seminar, SWS: 2				Fries
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss. Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
	Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 428

### Lehrforschungsprojekt Ausstellung Nexus III - 2-Fach Bachelor 5.1 - Kuwi

0106029, Seminar, SWS: 2				Fries/N.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 412

### Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)

0106032, Seminar, SWS: 2

Neitzert

**Kommentar:** Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spiritueller religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochenmachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewöhnlichen, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.

**Literatur:** Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)

Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005)

**Nachweis:** Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit

**Studiengänge:** alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch

2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss. Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Jugendgewalt to go: Ein interdisziplinärer Becher voller Jugendkriminalität- 2-Fach BA 2.1-2.3 - MA Ed BILDW 8.3

0106033, Seminar, SWS: 2

Steiner

**Kommentar:** Das Seminar bietet zum Einstieg in die Thematik einen breiten Überblick auf das Phänomen „Jugend(gewalt)kriminalität“: praxisnah, verständlich und kritisch: Einfach to go! Jugendgewalt ist und bleibt das Lieblingskind der Medien. Sie suggerieren uns, dass die Jugendlichen immer krimineller und brutaler werden. Da fragt man sich: Wird das nicht alles übertrieben? Wie schlecht steht's um unsere Jugend wirklich? Was für Jugendliche sind das denn, die in kriminelle Karrieren abgleiten und wer trägt dafür die Verantwortung – die Eltern, die Lehrer, die Polizei? Jugendkriminalität ist ein komplexes Gebilde und nicht monokausal erklärbar.

Die Lehrbeauftragte, von Hause aus Polizistin und gleichzeitig Sozialpädagogin und Kriminologin zieht ein Resümee aus der polizeilichen Praxis, gesellschaftspolitischen Absichtserklärungen und sozialwissenschaftlichen Handlungsfeldern. Schwerpunkt des Seminars im Sommersemester bilden ausgewählte Aspekte der allgemeinen Jugendkriminalität.

**Bemerkung:**  
**Voraussetzung:**

Aktive und regelmäßige Teilnahme  
**Nachweis:** Prüfung je nach Studiengang Hausarbeit/bzw. mündlich

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Internationale Organisationen und Regime: Entstehung, Strukturen und die deutsche Politik - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) u. R 3 (1)1 Pol. System u. Demokratie - M.Ed. RS+ Geographie M 15.04 - MEd. RS+ Geschichte 13.04

0106040, Seminar, SWS: 2

Dörr

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	3. Semester - 6. Semester	Master
M.Ed. RS Geschichte Koblenz 20102	2. Semester - 6. Semester	Master

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 314



**Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1**

0106041, Seminar, SWS: 2			Dörr
<b>Nachweis:</b>	Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20111	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017		

**Wahlfach Sozioprudenz**

**Diplomatie, Strategie, Intrige, Überredung. Die Kunst der Beeinflussung - 2-Fach Bachelor WF Sozioprudenz 2.2**

0106005, Seminar, SWS: 2			Gebhardt
<b>Kommentar:</b>	Strategisches Handeln ist kein Planungsakt, der nach Schema durchgeführt werden kann, sondern basiert auf permanenter Reflexion im Interaktionsprozess selbst. Diplomatie, Strategie, Intrige und Invektivität sind vier Formen, in denen es auftreten kann.		
	Das Seminar führt zum einen theoretisch in diese und andere Formen ein, zum anderen werden sie praktisch geübt und reflektiert.		
<b>Literatur:</b>	<b>Matt, Peter von</b> , Die Intrige. Theorie und Praxis der Hinterlist, 3. Aufl., München 2013		
<b>Nachweis:</b>	<b>Portfolio (mündlich)</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 414 Gebhardt		

**Geselligkeit, Benehmen, Takt: Die Kunst der Gesprächsführung - 2-Fach Bachelor - Wahlfach Sozioprudenz 2.1**

0106026, Seminar/Übung, SWS: 2			Friedrich
<b>Nachweis:</b>	Mündliche Portfolioprüfung (20 Min.) nach erfolgreichem Abschluss der Teilmodule		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude H - H 010		

**Übergreifende Lehrveranstaltungen**

**Kolloquium**

0102049, Kolloquium, SWS: 2			Rödler
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	MA Erziehungswissen 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildungswissenschaften Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523 Rödler

## Promotion

### Doktorandenkolloquium

0102050, Kolloquium, SWS: 2 Rödler

### Promotionskolloquium

0103020, Kolloquium, SWS: 2 Neumann/Schrappner-Thiesmeier

**Kommentar:** Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten. Ergänzt wird dies durch eine auf die Projekte bezogene intensive Lektüre theoretisch-systematischer und methodischer Ansätze. Das Kolloquium findet nach Vereinbarung, jeweils freitags und/oder samstags statt.  
Nähere Informationen erhalten Sie bei Herrn Prof. Neumann (neumann@uni-koblenz.de) und Herrn Prof. Schrappner (schrappner@uni-koblenz.de).

### Forschungswerkstatt (Kolloquium für Abschlussarbeiten Dipl.-Päd., BA T 1 und MA A 1 - im Wechsel mit dem Kolloquium für DoktorandInnen)

0103051, Kolloquium Hoffmann

**Bemerkung:** Beginn: 20.4. mit Abschlussarbeiten Päd./EZW  
Weitere Termine für die verschiedenen Gruppen unter: HoffmannEB.twoday.net

**Studiengänge:**

BA Pädagogik Koblenz 20114	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
Dipl. Erziehungswiss. Erwachsenenbildung	6. Semester - 14. Semester	Hauptstudium
M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	4. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 16:00 - 20:00 ab 20.04.2017 KO Gebäude E - E 112

### Kolloquium für DoktorandInnen und Abschlussarbeiten (Bachelor Pädagogik Modul T 1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A 1)

0105002, Kolloquium, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25 Quaiser-Pohl

**Kommentar:** Vorgestellt und diskutiert werden Forschungsarbeiten aus laufenden Promotionsprojekten sowie aus laufenden empirischen Abschlussarbeiten. Außerdem wird auf Fragen zu Bachelor-, Master- und Diplomarbeiten im Hinblick auf die inhaltliche und formale Gestaltung und die methodisch- statistische Auswertung eingegangen.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.A. Pädagogik	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
MA Erziehungswiss.	7. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 016

### Einführung in die Pädagogische Psychologie (Bildungswissenschaften 3.1 Pädagogische Psychologie) ( BA Pädagogik R1.1)

0105008, Vorlesung, SWS: 2 Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?  
Themen:  
- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie  
- Visuelle Wahrnehmung  
- Raumkognition

- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribuierung und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## **Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)**

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Raumeignung.

Wie funktioniert räumliche Orientierung?

Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?

Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:

Entwicklungspsychologie

Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.

Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314
	Fr Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017 KO Gebäude E - E 314

### Ausgewählte Themen und empirische Befunde der Sozialpsychologie (BA-Päd. Modul R1.2) (3.3.1 Entwicklung, Lernen, Diagnostik und Förderung) ( 4.4.2 Lernen und Entwicklung)

0105016, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Walden

<b>Kommentar:</b>	Was ist Kommunikation - interpersonale Wahrnehmung und Interaktion? Wie drücken sie sich aus - verbal und nonverbal - in Gestik, Mimik, Ausdruck, Ton in der Sprache, Musik, Hautkontakt? Weshalb verstehen wir oft einander falsch? Themen sind u.a.: - Theorien der Kommunikation und Interaktion. - Menschliche Kommunikation - Watzlawik - En- und Dekodierung von Botschaften - Aufmerksamkeitssteuerung - Sprechen und Schweigen: Selbstenthüllung - Körpersprache - nonverbale Kommunikation - Soziale bzw. interpersonale Wahrnehmung – Personenwahrnehmung - Emotionale Intelligenz - Kommunikationstraining - Übungen/Spiele		
<b>Literatur:</b>	Aronson, E.; Wilson, T.D. & Akert, R.M. (2014). Sozialpsychologie (8., akt. Aufl.). München: Pearson. Hans-Werner Bierhoff & Dieter Frey (2011). Sozialpsychologie - Individuum und soziale Welt. Göttingen: Hogrefe. Dieter Frey & Hans-Werner Bierhoff (2011). Sozialpsychologie - Interaktion und Gruppe. Göttingen: Hogrefe.		
<b>Bemerkung:</b>	Begrenzte Teilnehmerzahl – Aufgaben für Modulnachweise, Referatsthemen sind ab sofort in der Sprechstunde erhältlich. Sie können ab sofort Aufgaben für den Erwerb eines Modulnachweises, einer scheinrelevanten Leistung übernehmen: walden@uni-koblenz.de Tel. 02621/18566. Im Rahmen der Themen können auch BA-, MA-, Diplom- und Examensarbeiten gewählt werden. Tel. 0261/287-1930 -walden@uni-koblenz.de		
<b>Nachweis:</b>	Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Sozialpsychologie Berücksichtigung der Tipps für Hausarbeiten (Internet) auf der Homepage des Instituts für Psychologie. In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des BA Pädagogik-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul R 1 angeboten.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314

### Empirisch forschen in der Psychologie (Zwei-Fach-Bachelor Modul 5.2) (Bachelor Pädagogik Modul T1) (Master Erziehungswissenschaft Modul A1)

0105023, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 150

Boer/Okvitawanli

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar richtet sich an Studierende des 2-Fach-Bachelors Psychologie und an Studierende, die im Bereich der Entwicklungspsychologie, der psychologischen Diagnostik oder der Pädagogischen Psychologie ihre Abschlussarbeiten (Bachelorarbeiten, Masterarbeiten, Diplomarbeiten, Staatsexamenarbeiten, Dissertationen) schreiben oder noch schreiben möchten. Laufende Forschungsarbeiten und geplante Forschungsvorhaben werden vorgestellt und diskutiert. Ferner gibt es Vorträge von externen Gastvortragenden.
<b>Nachweis:</b>	Studierende des Zwei-Fach-Bachelors (Basisfach Psychologie) können die Teilnahme für das Modul 5.2 bescheinigt bekommen.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master	
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	<b>Prüfungen:</b>	Empirisch forschen in der Psychologie (KO) -- PSY-M052 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.04.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di 14tägl	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 11.07.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel	16:00 - 17:30	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Di Einzel	16:00 - 18:00	am 18.07.2017	KO Gebäude D - D 238

### Die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im Vergleich - Zwei-Fach-Bachelor 1.2 - M.Ed. BILDW 8.1 Sozio-kulturelle Deprivation

0106027, Vorlesung, SWS: 2

Friedrich

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414

### Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)

0106032, Seminar, SWS: 2

Neitzert

**Kommentar:** Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spiritueller-religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochemachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewohnten, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.

**Literatur:** Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)

Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005)

**Nachweis:** Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch			
	2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Magister	8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium	
	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 312

## Fachbereich 2: Philologie/Kulturwissenschaften

### Anglistik

#### Anglistik

#### Language Course 1 (M 2.1): MANDATORY KICK-OFF MEETING, 21 April 2017

0201020, Einzelveranstaltung

Thompson

**Kommentar:** Attendance is compulsory and counts as the first session of the course.

**Voraussetzung:** Participation in our mandatory Assessment Test on 13 April 2017 and having signed up for as many sections as possible (according to your schedule) for LC 1 in KLIPS during the registration period. If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Termine:** Fr Einzel 14:00 - 16:00 am 21.04.2017 KO Gebäude D - D 028

#### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** Bitte beachten:

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist de **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

---

**Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor**

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:**

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** pätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124                      1. Semester - 4. Semester                      Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6:  
Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte  
sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte  
Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur  
englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die  
Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

**Studienberatung Erstsemester Anglistik**

Studienberatung

N.

Literatur:

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Anglistik    1. Semester - 1. Semester                      Bachelor  
B.Ed. Eng.    1. Semester - 1. Semester                      Bachelor

**Termine:**

Do Einzel                      13:00 - 14:00                      am 13.04.2017    KO Gebäude E - E 011



### Workshop Academic Writing: Format and Technological Support

---

Tutorium Schäfer-Althaus

**Kommentar:** This workshop introduces you to the basics of Microsoft Word and additional functions provided by literature administration programs such as Citavi, as well as the art of citing, outlining, and formatting an essay or term paper. Learn to work more efficiently and most of all according to the institute's standards. The content covered on both dates is identical.

### Workshop Academic Writing: Format and Technological Support

---

Tutorium Schäfer-Althaus

**Kommentar:** This workshop introduces you to the basics of Microsoft Word and additional functions provided by literature administration programs such as Citavi, as well as the art of citing, outlining, and formatting an essay or term paper. Learn to work more efficiently and most of all according to the institute's standards. The content covered on both dates is identical.

### Workshop Professional Communication Skills: Presenting and Defending (07./08.07.2017)

---

Tutorium, Max. Teilnehmer: 12 Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Your next oral exam is approaching? Or even your symposium? And you want to brush up your presentation skills and learn how to deal with critical questions and to defend your research? Then this is the right workshop for you! In three days you will cover everything from the PCS workshop plus oral exam preparation.

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 3. Semester - 10. Semester Bachelor

**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 016
Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 016

### Workshop Professional Communication Skills: Presenting in Class 12./13.05.2017

---

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20 Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Two days which will change your attitude to in-class presentations forever! Improve your body language, learn to project your voice, practice your voice and discuss the do's and don'ts of presenting. This practical training will cover a wide range of topics: from Lampenfieber to the correct usage of visual aids.

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 5. Semester Bachelor

**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 016
Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 13.05.2017	KO Gebäude E - E 016

### Workshop Pronunciation Practice 23./24.06.2017

---

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20 Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Being able to give a good presentation is a vital part of your studies, which again requires clear articulation and pronunciation in order to speak both accurately and comprehensively. Focusing on giving presentations, we will cover the most common pronunciation difficulties German students of English face. You will have the opportunity to receive detailed feedback on your performance in your chosen accent, work on your weaknesses, train your own listening skills and gain further confidence.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	1. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 016	
	Sa Einzel 09:00 - 13:00 am 24.06.2017	KO Gebäude E - E 016	

## Workshop Writing Skills I: From Problem to Idea

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** The lecturer has asked you to write a critical essay or a term paper with a well-defined research question, and you do not know how? What is actually the difference between a topic, thesis and research question? Join this two-day workshop to find out!

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Bemerkung:** **Please bring your own laptop/notebook/tablet to the course.**

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 3. Semester Bachelor

## Workshop Writing Skills II: From Essay to Term Paper

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** The "vorlesungsfreie Zeit" is approaching fast and we are looking forward to some time off, but there is a paper which still needs to be written. With a variety of practical exercises this two-day intensive seminar will show you how to structure your paper, how to create proper outlines and how to manage your time so you can have enough time off.

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Bemerkung:** **Please bring your own laptop/notebook/tablet to the course.**

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 3. Semester - 5. Semester Bachelor

## Modul 1

### Introduction to Teaching English as a Foreign Language (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.1)

0201011, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** This lecture course on Teaching English as a Foreign Language covers all of the major issues and current trends in language learning and teaching, such as the turns towards constructivism, differentiation, empiricism, output-orientation, inter- or transcultural learning, and multimedia. This course bridges the gap between theoretical approaches to foreign language teaching and the practical needs of students and teacher trainees. Read all of the required chapters in Teaching English closely. If you miss a meeting, put in 2 hours of studying and 2 hours of discussing your understanding with peers. The final examination will assess (1) your knowledge of key concepts and questions of systematic approaches to TEFL and (2) your skills in applying these concepts to specific short examples.

**Literatur:** **Texts to be acquired before the course starts at a special rate from the secretary:**

Grimm, Nancy, Michael Meyer, and Laurenz Volkmann. *Teaching English*. Tübingen: Narr, 2015.

Download pdf-files:

<http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english>

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**  
**Belegfristen:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

## Introduction to Linguistics (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.2)

0201012, Vorlesung, SWS: 2

Niemeier

**Kommentar:** This seminar offers a general introduction to linguistics from an applied perspective, mainly following the theory of Cognitive Linguistics. It will furthermore - throughout all the topics discussed - answer the questions in which way linguistic knowledge is important for teachers of English as a foreign language and how this knowledge can be applied in the foreign language classroom.

Starting with a general overview, the topics under discussion will include the core areas of linguistics, i.e., phonetics/phonology (referring to the sounds of language), morphology (referring to word formation), syntax (referring to sentence structure), semantics (referring to meaning concepts), pragmatics (referring to ways in which people use language), first and second language acquisition in the framework of psycholinguistics (referring to how language(s) is/are learnt), sociolinguistics (referring to the relationship between language and society) as well as historical and comparative linguistics (referring to older stages of the English language and the relations between different languages).

Please register in KLIPS for this course. The module exam, a third of which will be devoted to questions from linguistics, will take place in the week following the summer term and you will need to register for that as well.

**It is strongly recommended that students wishing to participate in this seminar buy the textbook (see below) in time. Some copies have been preordered at Reuffel's (<http://www.reuffel.de>), but if they are sold out, the book is quite hard to get. In that case, you best try to get it directly from the publisher at [www.benjamins.nl](http://www.benjamins.nl). The book contains study aids and will accompany you during all your "linguistic" lives.**

**Textbook:**

**Dirven, René & Marjolijn Verspoor, 2004 (second revised edition). Cognitive Exploration of Language and Linguistics. Amsterdam: Benjamins.**

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**  
**Belegfristen:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:30 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 011

### Introduction to TEFL (B.Ed. M 1.3)

0201013, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Literatur:** Nancy Grimm, Michael Meyer, Laurenz Volkmann. Teaching English (Tübingen/Basel: Narr, 2015).

**Voraussetzung:** **The secretary, Ms. Anheier, will sell copies of this book at a special rate for students of this course .**  
§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("*vantage*", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**.

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 011

Maruo-Schröder

### Introduction to Cultural Studies (Zwei-Fach-Bachelor M 1.3)

0201014, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:** Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

#### Literature:

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

#### Course Objectives:

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

#### Module exam:

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Nachweis:** **Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.  
**Module exam:**

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **21 February 2017** (covers contents of the lecture).

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

---

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist de **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:**

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** spätester Anmeldetermin ist der **xx .2017 . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017)**

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

**Studienberatung Erstsemester Anglistik**

Studienberatung

N.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Anglistik B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester 1. Semester - 1. Semester	Bachelor Bachelor
<b>Termine:</b>	Do Einzel	13:00 - 14:00 am 13.04.2017	KO Gebäude E - E 011

**Modul 2**

**Language Course 1 (M 2.1): MANDATORY KICK-OFF MEETING, 21 April 2017**

0201020, Einzelveranstaltung

Thompson

**Kommentar:** Attendance is compulsory and counts as the first session of the course.

**Voraussetzung:** Participation in our mandatory **Assessment Test on 13 April 2017** and having signed up for as many sections as possible (according to your schedule) for LC 1 in KLIPS during the registration period. If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	14:00 - 16:00 am 21.04.2017	KO Gebäude D - D 028

## Language Course 1 (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 2.1)

0201021, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 175

Thompson

**Kommentar:** Please register for this course only AFTER the info session on 13 April 2017, after having taken the Assessment Test, and choose as many sections as possible (according to your schedule). There is no second or third registration period. It might be that not all six sections of LC 1 can be offered.

**IMPORTANT: THERE IS A COMPULSORY KICK-OFF MEETING ON 21 April 2017 = first lesson.**

If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

**Literatur:** REQUIRED COURSE BOOKS

1.) **New Total English Upper Intermediate Student's Book** (with Active Book CD-ROM)

ISBN: 978-1-408-26724-0

2.) **Practical English Usage** (New 3<sup>rd</sup> edition)

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN: 978-0-19-442098-3 (paperback)

3.) An authoritative monolingual English dictionary for advanced learners. We'd recommend one of the following dictionaries:

a.) Longman Dictionary of Contemporary English (6<sup>th</sup> edition; 2014),

b.) Macmillan English Dictionary for Advanced learners (2<sup>nd</sup> edition; 2007),

c.) Cambridge Advanced Learner's Dictionary (4<sup>th</sup> edition; 2013), or

d.) Oxford Advanced Learner's Dictionary (8<sup>th</sup> edition; 2010, or 9<sup>th</sup> edition; 2015)

**Bemerkung:** PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CAREFULLY

By registering for this course in KLIPS, I agree:

a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),

b.) to have the books listed in KLIPS,

c.) to check the specific OLAT section on a regular basis (at least once per week),

d.) to submit work completed by myself - unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and

e.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:** Attendance in the first session is mandatory (**Kick-off Meeting on 21 April = first session**). If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL). If you have an important reason for missing the first session of a course, you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

-----  
§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("*vantage*", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** Online exam on xx 2017

**Studiengänge:**

B.Ed. Eng.

1. Semester - 1. Semester

Bachelor



<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>					
1. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 314
2. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Di	woch	18:00 - 20:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414
4. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	27.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude H - H 010
5. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	27.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude B - B 016
6. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	28.04.2017 - 21.07.2017	

## Language Course 2 (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 2.2)

0201022, Übung, SWS: 2

Eul

**Kommentar:** **Registration:**

**Literatur:** **Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**  
**REQUIRED BOOKS/APPS**

1.) *Practical English Usage* (3<sup>rd</sup> edition or brand new 4<sup>th</sup> edition) by Michael Swan

Oxford University Press, 2005 (3<sup>rd</sup> edition) and 2016 (4<sup>th</sup> edition).

2.) An authoritative monolingual English dictionary for advanced learners. We'd recommend one of the following dictionaries:

a.) *Oxford Advanced Learner's Dictionary* (9<sup>th</sup> edition; 2015),

b.) *Longman Dictionary of Contemporary English* (6<sup>th</sup> edition; 2014),

c.) *Cambridge Advanced Learner's Dictionary* (4<sup>th</sup> edition; 2013), or

d.) *Macmillan English Dictionary for Advanced Learners* (2<sup>nd</sup> edition; 2007).

**Bemerkung:** **PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS I agree:

a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)** ),

2.) to have the books/apps listed above,

3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. at least once per week),

4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and

5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:** **Kompetenzen aus Modul 2.1**

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Online exam on xx 2017

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 2. Semester Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>					
1. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude H - H 010
5. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114

## Oral Skills - American English - Übung/practical part (B.Ed. M 2.3 )

---

0201023, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 75

Thompson

**Kommentar:** This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.3. The lecture part of M 2.3 takes place on fridays 8-9 in K 101.

**Registration:** Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).

**Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.**

### Literatur:

#### REQUIRED COURSE BOOKS

**1.) Focus on Pronunciation 3, 3rd Edition\***

by Linda Lane (2013)

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-0-13-231500-5

**2.) One** of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-1-4058-8118-0

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN-13: 978-0521152532

### Bemerkung:

**\*We are using the third edition of Lane's book (2013). Do not purchase the old 2004/5 edition.**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 2. Semester - 2. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	09:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114
2. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 11:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114
3. Gruppe	Fr	woch	11:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	18:00 - 19:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
5. Gruppe	Do	woch	19:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114

### Oral Skills - British English - Übung/practical part (B.Ed. M 2.3)

0201024, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 75

Pleyer

**Kommentar:** This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.3. The lecture part of M 2.3 takes place on fridays 8-9 in K 101 (Dr Fred Thompson).

#### Registration:

Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).

Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.

**Literatur:** REQUIRED COURSE BOOKS

1.) New Headway Pronunciation Upper-Intermediate

Student's Practice Book and Audio CD Pack by Bill Bowler and Sarah Cunningham

Published by Oxford University Press, 2005, ISBN: 9780194393355,

<http://www.schweitzer-online.de/go/product/9780194393355>

2.) A Drillbook of English Phonetics

by Walter Sauer

Published by Universitätsverlag Winter Heidelberg, 2006, ISBN: 9783825352165,

<http://www.winter-verlag.de/de/detail/978-3-8253-5216-5>

3.) One of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3rd edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN: 9781405881180

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18th edition (NEW EDITION!)

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN: 9780521152532

**Bemerkung:** PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
2. Gruppe	Do	woch	12:00 - 13:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
3. Gruppe	Do	woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
5. Gruppe	Di	woch	18:00 - 19:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 114

### Oral Skills - American English - Übung/practical part (Zwei-Fach M 2.4)

0201025, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 60

Thompson

**Kommentar:** This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.4. The lecture part of M 2.4 takes place on Fridays 8-9 in K 101.

**Registration:** Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).

**Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.**

**Literatur:** **REQUIRED COURSE BOOKS**

**1.) Focus on Pronunciation 3, 3<sup>rd</sup> edition\***

by Linda Lane (2013)

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-0-13-231500-5

**2.) One** of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-1-4058-8118-0

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN-13: 9780521152532

**Bemerkung:** \*We are using the third edition of Lane's book (2013). Do not purchase the old 2004/5 edition.  
**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	09:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017
2. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 11:00	21.04.2017 - 21.07.2017
3. Gruppe	Fr	woch	11:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017
4. Gruppe	Do	woch	18:00 - 19:00	20.04.2017 - 20.07.2017
5. Gruppe	Do	woch	19:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017

### Oral Skills - British English - Übung/practical part (Zwei-Fach-Bachelor M 2.4)

0201026, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 75

Pleyer

**Kommentar:** This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.4. The lecture part of M 2.4 takes place on Fridays 8-9 in K 101 (Dr Fred Thompson).

**Registration:**

Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).

Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.

The courses takes place in F 114.

**Literatur:** REQUIRED COURSE BOOKS

1.) New Headway Pronunciation Upper-Intermediate

Student's Practice Book and Audio CD Pack by Bill Bowler and Sarah Cunningham

Published by Oxford University Press, 2005, ISBN: 9780194393355,

<http://www.schweitzer-online.de/go/product/9780194393355>

2.) A Drillbook of English Phonetics

by Walter Sauer

Published by Universitätsverlag Winter Heidelberg, 2006, ISBN: 9783825352165,

<http://www.winter-verlag.de/de/detail/978-3-8253-5216-5>

3.) One of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3rd edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN: 9781405881180

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18th edition (NEW EDITION!)

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN: 9780521152532

**Bemerkung: PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),

2.) to have the books listed above,

3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),

4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and

5.) to register in KLIPS for the final examination

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017
2. Gruppe	Do	woch	12:00 - 13:00	20.04.2017 - 20.07.2017
3. Gruppe	Do	woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 20.07.2017
4. Gruppe	Do	woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017
5. Gruppe	Di	woch	18:00 - 19:00	18.04.2017 - 18.07.2017

**Oral Skills AmE and BrE - seminar part (B.Ed. M 2.3 and Zwei-Fach M 2.4)**

0201027, Vorlesung/Übung, Max. Teilnehmer: 90

Thompson

**Kommentar:** **Module 2.3 B.Ed. and 2.4 Zwei-Fach consist of a seminar part (Fr 8-9) and a practical part (different sections). In order to take the exam, students must participate in both courses.**

**Literatur:** **Mandatory Reference Book**

For this lecture, please make sure to have either one of the following dictionaries (your choice) and bring it to the lecture:

**Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition**

By John C. Wells

<p>Pearson Longman</p> <p>ISBN -13: 978-1405881180 (paperback edition with CD)</p> <p>or</p> <p>ISBN - 13: 978-1405881173 (cased edition with CD)</p>
<p><b>Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition</b></p> <p>By Daniel Jones, Jane Setter, Peter Roach and John Esling</p> <p>Cambridge University Press</p> <p>ISBN - 13: 978-0521152532 (paperback edition with CD)</p> <p>or</p> <p>ISBN - 13: 978-0521765756 (cased edition with CD)</p>

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 09:00	21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### Writing Skills (Zwei-Fach-Bachelor M 2.3)

0201027, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 75

Schäfer-Althaus/Weiss

Literatur:

REQUIRED COURSE BOOKS	ADDITIONAL MATERIALS (optional)
<p>1.) <i>Longman Academic Writing 4: Essays</i>, 5<sup>th</sup> edition</p> <p>by Alice Oshima and Ann Hogue</p> <p>Published by Pearson Longman</p> <p>ISBN 978-0-132915694</p>	<p>1.) <i>Writing in English: A Guide for Advanced Learners</i>, 2<sup>nd</sup> edition</p> <p>by Dirk Siepmann et al.</p> <p>Published by A. Francke Verlag</p> <p>ISBN 978-3-8252-3600-7</p>
<p>2.) <i>Practical English Usage</i>, 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-442098-3</p>	<p>2.) <i>MLA Handbook for Writers of Research Papers</i>, 8<sup>th</sup> edition</p> <p>Published by The Modern Language Association of America</p>
<p><b>3.) One</b> of the following dictionaries:</p> <p>a.) <i>Longman Dictionary of Contemporary English</i>, 6<sup>th</sup> edition</p> <p>b.) <i>Oxford Advanced Learner's Dictionary</i>, 8<sup>th</sup> edition</p> <p>c.) <i>Cambridge Advanced Learner's Dictionary</i>, 4<sup>th</sup> edition</p> <p>d.) <i>Macmillan English Dictionary for Advanced Learners</i>, 2<sup>nd</sup> edition</p>	<p>3.) <i>New Hart's Rules: The Handbook of Style for Writers and Editors</i></p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-861041-0</p>

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** **One essay of 800-1000 words**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017
2. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017
3. Gruppe	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.



Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

---

Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

## Modul 3

### Introduction to Cultural Studies (B.Ed. M 3.1) (KuwI B.A. M 15.1)

0201031, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:**

Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

**Literature:**

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

**Course Objectives:**

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

**Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.

**Literatur:** Required readings will be made available on OLAT.

**Bemerkung:** **The lecture takes place in M 001.**  
**Nachweis:** **Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers the whole of module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **xx 2017** (covers contents of the lecture).

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 3. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 201

**Anglophone Cultures (B.Ed. M 3.2)**

0201032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 90

Skinner

**Kommentar:** You can begin to prepare yourself for our seminar together by browsing the special Anglo-American Studies website (link above) that I've created including the planned syllabus for our seminar. Finding three or four students you'd like to work with as a group will put you in fine shape for our first seminar session. Once KLIPS registration closes, I'll be contacting all of you who have been admitted to the seminar with details about our special OLAT companion course.

**Literatur:** You can find information about course material online (link above).

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Oral exam  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 3. Semester - 3. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 312  
2. Gruppe Fr woch 12:00 - 14:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude H - H 010  
3. Gruppe Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude H - H 010

### Literatures in English (Zwei-Fach-Bachelor M 3.1)

0201033, Seminar, SWS: 2

N./Schäfer-Althaus

**Kommentar:** **Registration:**

**Voraussetzung:** **Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**  
Competences from Module 1 and Module 2.

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 3 Portfolio  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 3. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Ästhetische Paradigmen -- KuWi-2142 (ECTS: 4)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017  
2. Gruppe Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Varieties of English (Zwei-Fach-Bachelor M 3.2)

0201034, Seminar, SWS: 2

Pleyer

**Kommentar:** **Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2.

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 3 Portfolio  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 3. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 21.07.2017

### Anglophone Cultures (Zwei-Fach-Bachelor M 3.3)

0201035, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 90

Skinner

**Kommentar:** You can begin to prepare yourself for our seminar together by browsing the special Anglo-American Studies website (link above) that I've created including the planned syllabus for our seminar. Finding three or four students you'd like to work with as a group will put you in fine shape for our first seminar session. Once KLIPS registration closes, I'll be contacting all of you who have been admitted to the seminar with details about our special OLAT companion course.

**Literatur:** You can find information about course material online (link above).

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 3 portfolio

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 21.07.2017
	3. Gruppe Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

---

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist de **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:**

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** spätester Anmeldetermin ist der **xx .2017 . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017)**

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

## Modul 4

### Literatures in English (B.Ed. M 4.1)

0201041, Seminar, SWS: 2

N./Schäfer-Althaus

**Kommentar:** **Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Literatur:  
Voraussetzung:**

Literature: tba  
Competences from Module 1 and Module 2.

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:**

The written exam will take the form of a portfolio. In addition to other oral and short writing tasks in the individual courses, you are asked to write two essays in literature, two essays in linguistics and one essay in writing skills throughout the semester. All essays have to have a minimum of 800 and a maximum of 1000 words. The word count includes the main body of the text plus quotes and footnotes. Not included in the word count are the cover sheet, references and (if required) the table of contents.

For your portfolio you need to choose one of the essays written in literature and one in linguistics for grading the content and a third one for grading language and composition by the staff member teaching the writing course. The essay you hand in for grading language and composition can be either one of the remaining essays from literature or linguistics or the essay written in the writing skills seminar (if its focus is on a literary, linguistic or cultural studies topic). Note: If the number of words is below or above the expected word count you will fail your essay

**Studiengänge:**

B.Ed. Eng. 3. Semester - 4. Semester Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Ästhetische Paradigmen -- KuWi-2142 (ECTS: 4)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase				21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase				21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase				22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 412
	2. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Varieties of English (B.Ed. M 4.2)

0201042, Seminar, SWS: 2

Pleyer

**Kommentar:** **Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2.

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** **The written exam will take the form of a portfolio. In addition to other oral and short writing tasks in the individual courses, you are asked to write 2 essays of 800-1000 words in literature and 2 in linguistics. You have the choice to pick one of these essays in literature and one in linguistics for grading the content, and a third one for grading language and composition by the staff member teaching the writing course.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### Writing Skills (B.Ed. M 4.3)

0201043, Übung, SWS: 2

Schäfer-Althaus/Weiss

**Literatur:**

REQUIRED COURSE BOOKS	ADDITIONAL MATERIALS (optional) 1.
<p>1.) Longman Academic Writing 4: Essays, 5<sup>th</sup> edition by Alice Oshima and Ann Hogue Published by Pearson Longman ISBN 978-0-132915694</p>	<p>1.) MLA Handbook for Writers of Research Papers, 8<sup>th</sup> edition Published by The Modern Language Association of America</p>
<p>2) Writing in English: A Guide for Advanced Learners, 2nd edition by Dirk Siepmann et al. Published by A. Francke Verlag ISBN 978-3-8252-3600-7</p>	<p>2.) New Hart's Rules: The Handbook of Style for Writers and Editors Published by Oxford University Press ISBN 978-0-19-861041-0</p>
<p>3.) Practical English Usage, 3<sup>rd</sup> edition</p>	



<p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-442098-3</p> <p><b>4.) One</b> of the following dictionaries:</p> <p>a.) Longman Dictionary of Contemporary English, 6<sup>th</sup> edition</p> <p>b.) Oxford Advanced Learner's Dictionary, 8<sup>th</sup> edition</p> <p>c.) Cambridge Advanced Learner's Dictionary, 4<sup>rd</sup> edition</p> <p>d.) Macmillan English Dictionary for Advanced Learners, 2<sup>nd</sup> edition</p>	
--	--

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2:

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 4 Portfolio

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Schäfer-Althaus
	2. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 016	Schäfer-Althaus
	3. Gruppe	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Weiss

### Cultural Studies (Zwei-Fach Bachelor M 4.1)

0201044, Seminar, SWS: 2

Schäfer-Althaus

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 4 Term paper

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017
-----------------	----	------	---------------	-------------------------

### Linguistics (Zwei-Fach-Bachelor M 4.2)

0201045, Seminar, SWS: 2

N.

**Bemerkung:** Room: see 0201062

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	M 4 Term Paper		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017

### Literature (Zwei-Fach-Bachelor M 4.3)

0201046, Seminar, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Bemerkung:** Room: see 0201063  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

-----

<b>Nachweis:</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:30 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017

### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

---

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124

1. Semester - 4. Semester

Bachelor

**Prüfungen:** MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

## Modul 5

### Schools, Goals, Contents, Methods - Focus on Primary School (B.Ed. M 5.1)

02010511, Blockveranstaltung, SWS: 2 N.

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3  
**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor

### Schools, Goals, Contents, Methods - Focus on RS+/GYM (B.Ed. M 5.1)

02010512, Blockveranstaltung, SWS: 2 N.

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3  
**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor

### Didactic Perspectives on Cultural Studies (B.Ed. M 5.2)

0201052, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Skinner

**Literatur:**

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Didactic Perspectives on Linguistics (B.Ed. M 5.3)

0201053, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Niemeier

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:30 - 10:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Didactic Perspectives on Literature (B.Ed. M 5.4)

0201054, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Meyer

**Kommentar:** This course will cover core strategies of teaching literary texts from various genres, such as poems, picture books, comics/graphic novels, short fiction, and a young adult novel. Students are expected to prepare, implement, and reflect on micro-teaching in teams of 2-3 participants, combining knowledge and skills from cultural *and* literary studies as well as teaching English as a foreign language. We will have to decide whether participants need to practice analysing and interpreting texts and preparing for teaching texts at university or can actually teach texts at schools – provided that students are really good in interpreting texts in the first place, willing to work hard on teaching texts, and that we'll be able to organize lessons in classes at schools in Koblenz and the vicinity.

**Voraussetzung:** Your written research paper should explore the focused questions and topics of your lesson in depth ("Sachanalyse"), and include a sound didactic reflection on teaching goals and methods ("didaktische Analyse") as well as a detailed lesson plan. The written module exam will consist of the written assignment (including the grade in teaching) in either M5.2, M5.3, or 5.4. Competences from Module 1 - Module 3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20111	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 412

### Language Course 3 (Zwei-Fach-Bachelor M 5.2)

0201055, Übung, SWS: 2

Thompson

**Kommentar:** Choose as many sections of the course as possible - according to your schedule.

**Literatur:** **HIGHLY RECOMMENDED REFERENCE BOOKS**

1.) **The Grammar Book**, 3<sup>rd</sup> edition

by Diane Larsen-Freeman & Marianne Celce-Murcia

Published by National Geographic Learning & Heinle Cengage Learning

ISBN: 978-1-111-35186-1

2.) **Practical English Usage**, 3<sup>rd</sup> edition

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN 978-0-19-442098-3

3.) **One** of the following dictionaries for advanced learners:

a.) **Longman Dictionary of Contemporary English**, 6<sup>th</sup> edition

b.) **Macmillan English Dictionary for Advanced Learners**, 2<sup>nd</sup> edition

c.) **Cambridge Advanced Learner's Dictionary**, 4<sup>th</sup> edition

d.) **Oxford Advanced Learner's Dictionary** , 8<sup>th</sup> or 9<sup>th</sup> edition

**ADDITIONAL LITERATURE (optional)**

1.) **Speaking Globally** , 2<sup>nd</sup> edition

by Elizabeth Urech

Published by Book Network International

ISBN 978-0971761513

2.) **The Presentation Skills Workshop**

by Sherron Bienvenu

Published by Amacom

ISBN 978-0814474334

**There is no course book for this LC-3 course. A self-study package, however, will be made available at the start of the course.**

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **PO § 5 (3) and § 5 (6)** ,
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination for M5 (Zwei-Fach-Bachelor).

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements as outlined in the Module Handbook.

**Voraussetzung:**

Competences from Module 2

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

**Belegfristen:**

Oral exam			
2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester		Bachelor
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017
2. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017

**Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education**

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:**

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.



Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

---

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:**

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** pätester Anmeldetermin ist der **xx .2017** . (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!**

**Studiengänge:**  
**Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

*Modul 6*

**Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1**

0106041, Seminar, SWS: 2

Dörr

**Nachweis:** Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 2. Semester - 5. Semester Bachelor  
BA Pädagogik 3. Semester - 4. Semester Bachelor  
BA Pädagogik Koblenz 20114 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
B.Ed. Englisch Koblenz 20071 5. Semester - 5. Semester Bachelor  
B.Ed. Englisch Koblenz 20111 5. Semester - 5. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 5. Semester - 12. Semester Hauptstudium

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017

**Cultural Studies II (Zwei-Fach-Bachelor M 6.1)**

020101111, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Literatur:**

**Bemerkung:** Der Kurs findet mit Veranstaltung 0201061 in Raum xxx statt.  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 6. Semester - 6. Semester Grundstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017

**Literature II (Zwei-Fach-Bachelor M 6.3)**

02010121, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder

**Bemerkung:** Das Seminar findet zusammen mit Veranstaltung 0201063 in Raum xxx statt.  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 6. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017  
**Termine:** Mo woch 10:30 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017

### Linguistics II (Zwei-Fach-Bachelor M 6.2)

020101311, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

N.

**Bemerkung:** Room: see 0201062  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 6. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017  
**Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Cultural Studies (B.Ed. M 6.1)

0201061, Seminar, SWS: 2

Schäfer-Althaus

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 4

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** B.Ed.: Hausarbeit Modul 6: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 5. Semester - 5. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017  
**Termine:** Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Linguistics (B.Ed. M 6.2)

0201062, Seminar, SWS: 2

N.

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 4

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** B.Ed.: Hausarbeit Modul 6: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 5. Semester - 5. Semester Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### Literature (B.Ed. M 6.3)

0201063, Seminar, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Literatur:** Required Reading: tba

Preliminary Information: *Learning is not a spectator sport*

All students are asked to read the material **prior** to class and come prepared to discuss the texts and exercises. The course will be conducted as a seminar that means that students are expected to come to class for active discussion of the reading assignments. In my classes you are viewed as scholars, even if this not your area of study – I am sincerely interested in what you have to say about the texts and concepts we deal with and the class will operate accordingly. Remember that despite of me providing the outline for this seminar your engagement will make the class successful and valuable.

In addition of its cultural elements, the seminar covers a wide range of literary works, some of them being of great length or full of phrases, concepts and words from the past, which maybe unfamiliar to you at first. As students at Hauptseminar level, I expect you to read the texts in advance in a close reading manner, to inform yourself about the background of the texts and their authors, take notes if necessary and generally to work with the texts critically, thoroughly and always in relation to the their cultural contexts

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 4

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** B.Ed.: Hausarbeit Modul 6: 4.000 - 6.000 Wörter

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:30 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 427

### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist de **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

---

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:**

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

## Modul 7

### Cultural Studies III (Zwei-Fach-Bachelor M 7.1)

0201011112, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Literatur:**

**Bemerkung:** Der Kurs findet mit Veranstaltung 0201061 in Raum xxx statt.  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----  
 If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 6. Semester - 6. Semester Grundstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017

### Literature III (Zwei-Fach-Bachelor M 7.3)

020101212, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder

**Bemerkung:** Room: see 0201063  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----  
 If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 6. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Mo woch 10:30 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017

### Linguistics III (Zwei-Fach-Bachelor M 7.2)

020101312, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

N.

**Bemerkung:** Room: see 0201062  
**Voraussetzung:** Competences from M 1 - 3

-----  
 If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Language Course 3 (B.Ed. M 7.2)

0201072, Übung, SWS: 2

Thompson

**Literatur: HIGHLY RECOMMENDED REFERENCE BOOKS**

**1.) The Grammar Book** , 3<sup>rd</sup> edition

by Diane Larsen-Freeman & Marianne Celce-Murcia

Published by National Geographic Learning & Heinle Cengage Learning

ISBN: 978-1-111-35186-1

**2.) Practical English Usage** , 3<sup>rd</sup> edition

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN 978-0-19-442098-3

**3.) One** of the following dictionaries for advanced learners:

a.) **Longman Dictionary of Contemporary English** , 6<sup>th</sup> edition

b.) **Macmillan English Dictionary for Advanced Learners** , 2<sup>nd</sup> edition

c.) **Cambridge Advanced Learner's Dictionary** , 4<sup>th</sup> edition

d.) **Oxford Advanced Learner's Dictionary** , 8<sup>th</sup> or 9<sup>th</sup> edition

**ADDITIONAL LITERATURE (optional)**

**1.) Speaking Globally** , 2<sup>nd</sup> edition

by Elizabeth Urech

Published by Book Network International

ISBN 978-0971761513

**2.) The Presentation Skills Workshop**

by Sherron Bienvenu

Published by Amacom

ISBN 978-0814474334

**There is no course book for this LC-3 course. A self-study package, however, will be made available at the start of the course.**

**Bemerkung: PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**) ,



- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination for M7 (B.Ed.) / M5 (Zwei-Fach-Bachelor).

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements as outlined in the Module Handbook.

**Voraussetzung:** Competences from Module 2.2 and Module 4.3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Oral exam		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 522
2. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude C - C 206

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

---

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----

Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist de **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

**Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor**

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** pätester Anmeldetermin ist der **xx .2017** . (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124                      1. Semester - 4. Semester                      Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6:  
Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte  
sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte  
Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur  
englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die  
Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

## Modul 8

### Teaching Linguistics (M.Ed. M 8.1)

0201081, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

N.

**Voraussetzung:** B.Ed. Englisch (= M 1 - 7 passed)

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit Modul 8: 4.000 - 6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 313

### Teaching Literature (M.Ed. M 8.2)

0201082, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch (= M 1- 7 passed)

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 8: 4.000 - 6.000 Wörter

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 013

### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** Bitte beachten:

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

---

Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Modul 9

### Doing Cultural Studies (RS+ M.Ed. M 9.1)

0201091, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Kommentar:** Der Kurs findet zusammen mit M 11.1 in **G 210** statt, siehe Veranstaltung 02010111.

#### Literatur:

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 9: 6.000 - 8.000 Wörter

**Studiengänge:** M.Ed. RS Englisch 1. Semester - 2. Semester Master

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

#### Termine:

Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Topics in Applied Linguistics (RS+ M.Ed. M 9.2)

0201092, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Niemeier

**Kommentar:** Der Kurs findet zusammen mit Modul 13.1 in **xxx** statt, siehe Veranstaltung 02010131.

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 9 (aus dem Seminar M 9.1): 6.000 - 8.000 Wörter

**Studiengänge:** M.Ed. RS Englisch 1. Semester - 2. Semester Master

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

#### Termine:

Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017

### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** Bitte beachten:

Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist de **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** .  
Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Modul 10

### Media and Methods in the Language Classroom (RS+ M.Ed. M 10.1)

02010101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Meyer

**Kommentar:**

We will read crime and detective fiction as well as film adaptations, reflecting on the aesthetic forms of crime and detection, the reader's or observer's experience, and their sociocultural functions as a negotiation of social and cultural relationships, meanings, and values. Students will be required to carefully study all texts and movies picked for class, to actively participate in discussions, to hand in written assignments and to do peer-teaching in teams of two. In the *Zweifach* BA M6 and in MA Ed. M10 students need to pass an oral examination, and in MA Ed. M12 to write a research paper or to pass an oral exam

**Literatur:**

Shakespeare, William. *Hamlet*. Ed. Klein, Holger. Stuttgart: Reclam. UB 9292

ISBN 978-3-15-009292-7

Poe, Edgar Allan. "The Tell-Tale Heart" with "Murders in the Rue Morgue" etexts from web:

<http://xroads.virginia.edu/~hyper/POE/telltale.html>

<http://www.worlds-best-detective-crime-and-murder-mystery-books.com/ruemorgue.html>

Doyle, Arthur Conan. *A Scandal in Bohemia*. 1891. Electronic Text Center, University of Virginia Library.

<http://web.archive.org/web/20110116144541/http://etext.lib.virginia.edu/etcbin/toccer-new2?id=DoyScan.sgm&images=images/modeng&data=/texts/english/modeng/parsed&tag=public&part=1&division=div1>

\*Chandler, Raymond. *The Big Sleep*. 1939. Ed. Bernd Neumeyer. Stuttgart: Reclam, 1994. & Dir. Howard Hawks, 1946.

Participants will select further titles.

**Voraussetzung:**

B. Ed. Englisch

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.



<b>Nachweis:</b>	Mündliche Prüfung 30 Minuten		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Englisch	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017

### Integrated Language Course (RS+ M.Ed. M 10.2 + GYM M.Ed. M 13.3)

02010102, Übung, SWS: 2

Thompson

Literatur:

Required Books	Highly Recommended for In-depth Analysis
<p>i.) <b>Practical English Usage</b> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-442098-3</p>	<p>i.) <b>The Grammar Book</b> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Marianne Celce-Murcia and Diane Larsen-Freeman</p> <p>Published by Heinle Cengage Learning</p> <p>ISBN: 978-1-111-35186-1</p>
<p>ii.) <b>Oxford Collocations Dictionary</b> , 2nd edition</p> <p>Edited by Colin McIntosh</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-432538-7</p>	<p>ii.) <b>A Student's Advanced Grammar of English</b></p> <p>by Peter Fenn</p> <p>Published by Narr Francke Attempto Verlag GmbH</p> <p>ISBN: 978-3-8252-8432-9</p>
<p><b>Plus</b></p> <p>a.) An advanced learner's dictionary and</p> <p>b.) A pronunciation dictionary</p>	<p>iii.) <b>Learner English: A Teacher's Guide to Interference and Other Problems</b></p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Cambridge University Press</p> <p>ISBN: 978-0-521-77939-5</p>

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **M.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)** ) ,
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination.

**Voraussetzung:**

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements in the Master's degree program.  
B. Ed. Englisch

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 016

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

---

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **rx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Modul 11

### Intercultural Competence (M.Ed. M 11.1)

02010111, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Literatur:**

**Voraussetzung:** B.Ed. + Competences from Module 8

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 11 (6.000 - 8.000 Wörter) oder mündliche Prüfung 30 Minuten

(= Staatsexamensäquivalent).

**Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und Anmeldungen vorgenommen werden können.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 210

## Research Perspectives on Intercultural Competence (M.Ed. M 11.2)

02010112, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder/Meyer/Niemeier

**Kommentar:** Next to the Master's thesis, the symposium provides the greatest opportunity to develop, to present, and to discuss your own research interest. In the symposium, you offer your research question and argument in a paper in order to start a scholarly discussion with your peers and the staff (as opposed to teaching, where you as an expert guide the students' discovery of their own argument). A staff member will serve as the chair to manage the discussion between the speaker and the informed audience.

The module exams in modules 11, 12 and 13 are two written assignments and one oral assignment – the students can select in which course to do which kind of exam.

The topic for the symposium can either be identical with the topic of one of the written module assignments or it can be related to – but not identical with - the topic for the oral module assignment. You can also present research on your master thesis.

The topic should not repeat but go beyond the discussion in your courses and should relate to concepts or examples not focused on in class. In literature, you are free to follow individual research interests and pick a topic beyond that of M 12.1, but you need to get the instructor's consent.

**Voraussetzung:** Sign up in KLIPS for the symposium M 11.2/M 12.2/M 13.2 within the registration period.  
**We strongly recommend that you have completed at least two of the three courses 11.1, 12.1 and 13.1 before participating in the symposium so that you have an alternative subject/topic in case you are reassigned to another topic.**

**Having passed M 8 successfully is mandatory.**

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do Einzel	08:00 - 18:00	am 20.07.2017
	Fr Einzel	08:00 - 18:00	am 21.07.2017

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Modul 12

### Literature and Media: Crime and Culture (M.Ed. M 12.1)

02010121, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Meyer

**Kommentar:** We will read crime and detective fiction as well as film adaptations, reflecting on the aesthetic forms of crime and detection, the reader's or observer's experience, and their sociocultural functions as a negotiation of social and cultural relationships, meanings, and values. Students will be required to carefully study all texts and movies picked for class, to actively participate in discussions, to hand in written assignments and to do peer-teaching in teams of two. In the *Zweifach* BA M6 and in MA Ed. M10 students need to pass an oral examination, and in MA Ed. M12 to write a research paper or to pass an oral exam

**Literatur:** Shakespeare, William. *Hamlet*. Ed. Klein, Holger. Stuttgart: Reclam. UB 9292

ISBN 978-3-15-009292-7

**Bemerkung:** Chandler, Raymond. *The Big Sleep*. 1939. Ed. Bernd Neumeyer. Stuttgart: Reclam, 1994. & Dir. Howard Hawks, 1946.  
If interested, students can develop their topic into the MA research project.

**Voraussetzung:** B.Ed. Englisch + Competences from Module 8

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 12 (6.000 - 8.000 Wörter) oder mündliche Prüfung 30 Minuten

(= Staatsexamensäquivalent).

**Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und Anmeldungen vorgenommen werden können.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude F - F 413

### Research Perspectives on Literature and Media (M.Ed. M 12.2)

02010122, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder/Meyer/Niemeier

**Kommentar:** Next to the Master's thesis, the symposium provides the greatest opportunity to develop, to present, and to discuss your own research interest. In the symposium, you offer your research question and argument in a paper in order to start a scholarly discussion with your peers and the staff (as opposed to teaching, where you as an expert guide the students' discovery of their own argument). A staff member will serve as the chair to manage the discussion between the speaker and the informed audience.

The module exams in modules 11, 12 and 13 are two written assignments and one oral assignment – the students can select in which course to do which kind of exam.

The topic for the symposium can either be identical with the topic of one of the written module assignments or it can be related to – but not identical with - the topic for the oral module assignment. You can also present research on your master thesis.

The topic should not repeat but go beyond the discussion in your courses and should relate to concepts or examples not focused on in class. In literature, you are free to follow individual research interests and pick a topic beyond that of M 12.1, but you need to get the instructor's consent.

Sign up in KLIPS for the symposium M 11.2/M 12.2/M 13.2 within the registration period.

**Voraussetzung:** We strongly recommend that you have completed at least two of the three courses 11.1, 12.1 and 13.1 before participating in the symposium so that you have an alternative subject/topic in case you are reassigned to another topic.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 4. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do Einzel 08:00 - 18:00 am 20.07.2017  
Fr Einzel 08:00 - 18:00 am 21.07.2017

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

---

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

*Modul 13*

**Integrated Language Course (RS+ M.Ed. M 10.2 + GYM M.Ed. M 13.3)**

02010102, Übung, SWS: 2

Thompson

Literatur:

Required Books	Highly Recommended for In-depth Analysis
i.) <b>Practical English Usage</b> , 3 <sup>rd</sup> edition  by Michael Swan  Published by Oxford University Press  ISBN: 978-0-19-442098-3	i.) <b>The Grammar Book</b> , 3 <sup>rd</sup> edition  by Marianne Celce-Murcia and Diane Larsen-Freeman  Published by Heinle Cengage Learning  ISBN: 978-1-111-35186-1



<p>ii.) <b>Oxford Collocations Dictionary</b> , 2nd edition</p> <p>Edited by Colin McIntosh</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-432538-7</p> <p><b>Plus</b></p> <p>a.) An advanced learner's dictionary and</p> <p>b.) A pronunciation dictionary</p>	<p>ii.) <b>A Student's Advanced Grammar of English</b></p> <p>by Peter Fenn</p> <p>Published by Narr Francke Attempto Verlag GmbH</p> <p>ISBN: 978-3-8252-8432-9</p> <p>iii.) <b>Learner English: A Teacher's Guide to Interference and Other Problems</b></p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Cambridge University Press</p> <p>ISBN: 978-0-521-77939-5</p>
---	---

**Bemerkung: PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **M.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)** ,
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination.

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements in the Master's degree program.

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 016

**Language, Culture and Media (M.Ed. M 13.1)**

02010131, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Niemeier

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch + Competences from Module 8

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 13 (6.000 - 8.000 Wörter) oder mündliche Prüfung 30 Minuten

(= Staatsexamensäquivalent).

**Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und Anmeldungen vorgenommen werden können.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	2. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude H - H 010

### Research Perspectives on Language, Culture and Media (M.Ed. M 13.2)

02010132, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder/Meyer/Niemeier

**Kommentar:** Due to Prof. Niemeier's sabbatical in WS 2016/17 linguistics will not be part of the symposium.

Next to the Master's thesis, the symposium provides the greatest opportunity to develop, to present, and to discuss your own research interest. In the symposium, you offer your research question and argument in a paper in order to start a scholarly discussion with your peers and the staff (as opposed to teaching, where you as an expert guide the students' discovery of their own argument). A staff member will serve as the chair to manage the discussion between the speaker and the informed audience.

The module exams in modules 11, 12 and 13 are two written assignments and one oral assignment – the students can select in which course to do which kind of exam.

The topic for the symposium can either be identical with the topic of one of the written module assignments or it can be related to – but not identical with - the topic for the oral module assignment. You can also present research on your master thesis.

The topic should not repeat but go beyond the discussion in your courses and should relate to concepts or examples not focused on in class. In literature, you are free to follow individual research interests and pick a topic beyond that of M 12.1, but you need to get the instructor's consent.

**Voraussetzung:** Sign up in KLIPS for the symposium M 11.2/M 12.2/M 13.2 within the registration period.  
**We strongly recommend that you have completed at least two of the three courses 11.1, 12.1 and 13.1 before participating in the symposium so that you have an alternative subject/topic in case you are reassigned to another topic.**

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	2. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do Einzel	08:00 - 18:00	am 20.07.2017
	Fr Einzel	08:00 - 18:00	am 21.07.2017

### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** Bitte beachten:

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)**. Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Bachelor of Education

### Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1

0106041, Seminar, SWS: 2

Dörr

**Nachweis:** Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Englisch Koblenz 20071	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Englisch Koblenz 20111	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017
----	------	---------------	-------------------------

### Introduction to Teaching English as a Foreign Language (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.1)

0201011, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** This lecture course on Teaching English as a Foreign Language covers all of the major issues and current trends in language learning and teaching, such as the turns towards constructivism, differentiation, empiricism, output-orientation, inter- or transcultural learning, and multimedia. This course bridges the gap between theoretical approaches to foreign language teaching and the practical needs of students and teacher trainees. Read all of the required chapters in Teaching English closely. If you miss a meeting, put in 2 hours of studying and 2 hours of discussing your understanding with peers. The final examination will assess (1) your knowledge of key concepts and questions of systematic approaches to TEFL and (2) your skills in applying these concepts to specific short examples.

**Literatur:** **Texts to be acquired before the course starts at a special rate from the secretary:**

Grimm, Nancy, Michael Meyer, and Laurenz Volkmann. *Teaching English*. Tübingen: Narr, 2015.

Download pdf-files:

<http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english>

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**  
B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

## Introduction to Linguistics (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.2)

0201012, Vorlesung, SWS: 2

Niemeier

**Kommentar:** This seminar offers a general introduction to linguistics from an applied perspective, mainly following the theory of Cognitive Linguistics. It will furthermore - throughout all the topics discussed - answer the questions in which way linguistic knowledge is important for teachers of English as a foreign language and how this knowledge can be applied in the foreign language classroom.

Starting with a general overview, the topics under discussion will include the core areas of linguistics, i.e., phonetics/phonology (referring to the sounds of language), morphology (referring to word formation), syntax (referring to sentence structure), semantics (referring to meaning concepts), pragmatics (referring to ways in which people use language), first and second language acquisition in the framework of psycholinguistics (referring to how language(s) is/are learnt), sociolinguistics (referring to the relationship between language and society) as well as historical and comparative linguistics (referring to older stages of the English language and the relations between different languages).

Please register in KLIPS for this course. The module exam, a third of which will be devoted to questions from linguistics, will take place in the week following the summer term and you will need to register for that as well.

**It is strongly recommended that students wishing to participate in this seminar buy the textbook (see below) in time. Some copies have been preordered at Reuffel's (<http://www.reuffel.de>), but if they are sold out, the book is quite hard to get. In that case, you best try to get it directly from the publisher at [www.benjamins.nl](http://www.benjamins.nl). The book contains study aids and will accompany you during all your "linguistic" lives.**

**Textbook:**

**Dirven, René & Marjolijn Verspoor, 2004 (second revised edition). Cognitive Exploration of Language and Linguistics. Amsterdam: Benjamins.**

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**  
B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:30 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 011

### Introduction to TEFL (B.Ed. M 1.3)

0201013, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Literatur:** Nancy Grimm, Michael Meyer, Laurenz Volkmann. Teaching English (Tübingen/Basel: Narr, 2015).

**Voraussetzung:** **The secretary, Ms. Anheier, will sell copies of this book at a special rate for students of this course .**  
§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("*vantage*", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**.

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 011

Maruo-Schröder

### Language Course 1 (M 2.1): MANDATORY KICK-OFF MEETING, 21 April 2017

0201020, Einzelveranstaltung

Thompson

**Kommentar:** Attendance is compulsory and counts as the first session of the course.

**Voraussetzung:** Participation in our mandatory **Assessment Test on 13 April 2017** and having signed up for as many sections as possible (according to your schedule) for LC 1 in KLIPS during the registration period. If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Termine:**

Fr Einzel 14:00 - 16:00 am 21.04.2017 KO Gebäude D - D 028

### Language Course 1 (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 2.1)

0201021, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 175

Thompson

**Kommentar:** Please register for this course only AFTER the info session on 13 April 2017, after having taken the Assessment Test, and choose as many sections as possible (according to your schedule). There is no second or third registration period. It might be that not all six sections of LC 1 can be offered.

**IMPORTANT: THERE IS A COMPULSORY KICK-OFF MEETING ON 21 April 2017 = first lesson.**

If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

**Literatur:** REQUIRED COURSE BOOKS

1.) **New Total English Upper Intermediate Student's Book** (with Active Book CD-ROM)

ISBN: 978-1-408-26724-0

2.) **Practical English Usage** (New 3<sup>rd</sup> edition)

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN: 978-0-19-442098-3 (paperback)

3.) An authoritative monolingual English dictionary for advanced learners. We'd recommend one of the following dictionaries:

- a.) Longman Dictionary of Contemporary English (6<sup>th</sup> edition; 2014),
- b.) Macmillan English Dictionary for Advanced learners (2<sup>nd</sup> edition; 2007),
- c.) Cambridge Advanced Learner's Dictionary (4<sup>th</sup> edition; 2013), or
- d.) Oxford Advanced Learner's Dictionary (8<sup>th</sup> edition; 2010, or 9<sup>th</sup> edition; 2015)

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CAREFULLY**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- b.) to have the books listed in KLIPS,
- c.) to check the specific OLAT section on a regular basis (at least once per week),
- d.) to submit work completed by myself - unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- e.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:**

**Attendance in the first session is mandatory (Kick-off Meeting on 21 April = first session).** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL). If you have an important reason for missing the first session of a course, you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("*vantage*", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

**Belegfristen:**

Online exam on xx 2017		
B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 314
2. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Di	woch	18:00 - 20:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414
4. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	27.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude H - H 010
5. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	27.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude B - B 016
6. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	28.04.2017 - 21.07.2017	

**Language Course 2 (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 2.2)**

0201022, Übung, SWS: 2

Eul

**Kommentar:**

**Registration:**

**Literatur:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)  
REQUIRED BOOKS/APPS**

1.) *Practical English Usage* (3<sup>rd</sup> edition or brand new 4<sup>th</sup> edition) by Michael Swan

Oxford University Press, 2005 (3<sup>rd</sup> edition) and 2016 (4<sup>th</sup> edition).

2.) An authoritative monolingual English dictionary for advanced learners. We'd recommend one of the following dictionaries:

a.) *Oxford Advanced Learner's Dictionary* (9<sup>th</sup> edition; 2015),

b.) *Longman Dictionary of Contemporary English* (6<sup>th</sup> edition; 2014),

c.) *Cambridge Advanced Learner's Dictionary* (4<sup>th</sup> edition; 2013), or

d.) *Macmillan English Dictionary for Advanced Learners* (2<sup>nd</sup> edition; 2007).

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)** ),
- 2.) to have the books/apps listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. at least once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:**

**Kompetenzen aus Modul 2.1**

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

**Belegfristen:**

Online exam on xx 2017

B.Ed. Eng.

1. Semester - 2. Semester

Bachelor

Abmeldephase

21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase

21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase)

11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase

22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude H - H 010
5. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114

**Oral Skills - American English - Übung/practical part (B.Ed. M 2.3 )**

0201023, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 75

Thompson

**Kommentar:**

**This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.3. The lecture part of M 2.3 takes place on fridays 8-9 in K 101.**

**Registration: Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).**

**Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.**

**Literatur:**

**REQUIRED COURSE BOOKS**

**1.) Focus on Pronunciation 3, 3rd Edition\***

by Linda Lane (2013)

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-0-13-231500-5

**2.) One** of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition

by John C Wells



Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-1-4058-8118-0

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN-13: 978-0521152532

**Bemerkung:**

**\*We are using the third edition of Lane's book (2013). Do not purchase the old 2004/5 edition.  
PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:**

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Studiengänge:**

B.Ed. Eng. 2. Semester - 2. Semester Bachelor

**Belegfristen:**

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	09:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114
2. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 11:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114
3. Gruppe	Fr	woch	11:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	18:00 - 19:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
5. Gruppe	Do	woch	19:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114

**Oral Skills - British English - Übung/practical part (B.Ed. M 2.3)**

0201024, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 75

Pleyer

**Kommentar:**

**This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.3. The lecture part of M 2.3 takes place on fridays 8-9 in K 101 (Dr Fred Thompson).**

**Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).**

**Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.**

**Literatur:**

REQUIRED COURSE BOOKS

1.) New Headway Pronunciation Upper-Intermediate

Student's Practice Book and Audio CD Pack by Bill Bowler and Sarah Cunningham

Published by Oxford University Press, 2005, ISBN: 9780194393355,

<http://www.schweitzer-online.de/go/product/9780194393355>

2.) A Drillbook of English Phonetics

by Walter Sauer

Published by Universitätsverlag Winter Heidelberg, 2006, ISBN: 9783825352165,

<http://www.winter-verlag.de/de/detail/978-3-8253-5216-5>

3.) One of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3rd edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN: 9781405881180

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18th edition (NEW EDITION!)

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN: 9780521152532

**Bemerkung:** **PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).  
If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
2. Gruppe	Do	woch	12:00 - 13:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
3. Gruppe	Do	woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 114
5. Gruppe	Di	woch	18:00 - 19:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 114

### Oral Skills AmE and BrE - seminar part (B.Ed. M 2.3 and Zwei-Fach M 2.4)

0201027, Vorlesung/Übung, Max. Teilnehmer: 90

Thompson

**Kommentar:** Module 2.3 B.Ed. and 2.4 Zwei-Fach consist of a seminar part (Fr 8-9) and a practical part (different sections). In order to take the exam, students must participate in both courses.

**Literatur:** Mandatory Reference Book

For this lecture, please make sure to have either one of the following dictionaries (your choice) and bring it to the lecture:

**Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition**

By John C. Wells

Pearson Longman

ISBN -13: 978-1405881180 (paperback edition with CD)

or

ISBN - 13: 978-1405881173 (cased edition with CD)

**Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition**

By Daniel Jones, Jane Setter, Peter Roach and John Esling

Cambridge University Press

ISBN - 13: 978-0521152532 (paperback edition with CD)

or

ISBN - 13: 978-0521765756 (cased edition with CD)

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Fr	woch	08:00 - 09:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude K - K 101
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Introduction to Cultural Studies (B.Ed. M 3.1) (Kuwil B.A. M 15.1)

0201031, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:** Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

**Literature:**

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

**Course Objectives:**

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

**Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.

Required readings will be made available on OLAT.

**Literatur:**

**Bemerkung:  
Nachweis:**

**The lecture takes place in M 001.  
Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers the whole of module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **xx 2017** (covers contents of the lecture).

**Studiengänge:  
Belegfristen:**

B.Ed. Eng.	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 201
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Anglophone Cultures (B.Ed. M 3.2)**

0201032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 90

Skinner

**Kommentar:**

You can begin to prepare yourself for our seminar together by browsing the special Anglo-American Studies website (link above) that I've created including the planned syllabus for our seminar. Finding three or four students you'd like to work with as a group will put you in fine shape for our first seminar session. Once KLIPS registration closes, I'll be contacting all of you who have been admitted to the seminar with details about our special OLAT companion course.

**Literatur:**

You can find information about course material online (link above).

**Voraussetzung:**

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:**

Oral exam

**Studiengänge:**

B.Ed. Eng.	3. Semester - 3. Semester	Bachelor
------------	---------------------------	----------

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 312
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude H - H 010
3. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude H - H 010

**Literatures in English (B.Ed. M 4.1)**

0201041, Seminar, SWS: 2

N./Schäfer-Althaus

**Kommentar:**

**Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Literatur:**

Literature: tba

**Voraussetzung:**

Competences from Module 1 and Module 2.

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:**

The written exam will take the form of a portfolio. In addition to other oral and short writing tasks in the individual courses, you are asked to write two essays in literature, two essays in linguistics and one essay in writing skills throughout the semester. All essays have to have a minimum of 800 and a maximum of 1000 words. The word count includes the main body of the text plus quotes and footnotes. Not included in the word count are the cover sheet, references and (if required) the table of contents.

For your portfolio you need to choose one of the essays written in literature and one in linguistics for grading the content and a third one for grading language and composition by the staff member teaching the writing course. The essay you hand in for grading language and composition can be either one of the remaining essays from literature or linguistics or the essay written in the writing skills seminar (if its focus is on a literary, linguistic or cultural studies topic). Note: If the number of words is below or above the expected word count you will fail your essay

**Studiengänge:**

B.Ed. Eng. 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:**

Ästhetische Paradigmen -- KuWi-2142 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 412
2. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 312

**Varieties of English (B.Ed. M 4.2)**

0201042, Seminar, SWS: 2

Pleyer

**Kommentar:**

**Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Voraussetzung:**

Competences from Module 1 and Module 2.

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:**

**The written exam will take the form of a portfolio. In addition to other oral and short writing tasks in the individual courses, you are asked to write 2 essays of 800-1000 words in literature and 2 in linguistics. You have the choice to pick one of these essays in literature and one in linguistics for grading the content, and a third one for grading language and composition by the staff member teaching the writing course.**

**Studiengänge:**

B.Ed. Eng. 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:**

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude B - B 016
-----------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Writing Skills (B.Ed. M 4.3)**

0201043, Übung, SWS: 2

Schäfer-Althaus/Weiss

**Literatur:**

<p><b>REQUIRED COURSE BOOKS</b></p> <p>1.) Longman Academic Writing 4: Essays, 5<sup>th</sup> edition by Alice Oshima and Ann Hogue Published by Pearson Longman</p>	<p><b>ADDITIONAL MATERIALS (optional) 1.</b></p> <p>1.) MLA Handbook for Writers of Research Papers, 8<sup>th</sup> edition Published by The Modern Language Association of America</p>
--	---

<p>ISBN 978-0-132915694</p> <p>2) Writing in English: A Guide for Advanced Learners, 2nd edition</p> <p>by Dirk Siepmann et al.</p> <p>Published by A. Francke Verlag</p> <p>ISBN 978-3-8252-3600-7</p> <p>3.) Practical English Usage, 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-442098-3</p> <p><b>4.) One</b> of the following dictionaries:</p> <p>a.) Longman Dictionary of Contemporary English, 6<sup>th</sup> edition</p> <p>b.) Oxford Advanced Learner's Dictionary, 8<sup>th</sup> edition</p> <p>c.) Cambridge Advanced Learner's Dictionary, 4<sup>rd</sup> edition</p> <p>d.) Macmillan English Dictionary for Advanced Learners, 2<sup>nd</sup> edition</p>	<p>2.) New Hart's Rules: The Handbook of Style for Writers and Editors</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-861041-0</p>
---	--

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2:

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).  
If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 4 Portfolio

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Schäfer-Althaus
2. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 016	Schäfer-Althaus
3. Gruppe	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Weiss

### Schools, Goals, Contents, Methods - Focus on Primary School (B.Ed. M 5.1)

02010511, Blockveranstaltung, SWS: 2	N.
<b>Voraussetzung:</b> Competences from Module 1 - Module 3	
<b>Nachweis:</b> Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter	
<b>Studiengänge:</b> B.Ed. Eng.	4. Semester - 4. Semester Bachelor

### Schools, Goals, Contents, Methods - Focus on RS+/GYM (B.Ed. M 5.1)

02010512, Blockveranstaltung, SWS: 2	N.
<b>Voraussetzung:</b> Competences from Module 1 - Module 3	

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor

### Didactic Perspectives on Cultural Studies (B.Ed. M 5.2)

0201052, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Skinner

**Literatur:**

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3  
-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Didactic Perspectives on Linguistics (B.Ed. M 5.3)

0201053, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Niemeier

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3  
-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mo woch 08:30 - 10:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Didactic Perspectives on Literature (B.Ed. M 5.4)

0201054, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Meyer

**Kommentar:** This course will cover core strategies of teaching literary texts from various genres, such as poems, picture books, comics/ graphic novels, short fiction, and a young adult novel. Students are expected to prepare, implement, and reflect on micro-teaching in teams of 2-3 participants, combining knowledge and skills from cultural *and* literary studies as well as teaching English as a foreign language. We will have to decide whether participants need to practice analysing and interpreting texts and preparing for teaching texts at university or can actually teach texts at schools – provided that students are really good in interpreting texts in the first place, willing to work hard on teaching texts, and that we'll be able to organize lessons in classes at schools in Koblenz and the vicinity.

Your written research paper should explore the focused questions and topics of your lesson in depth ("*Sachanalyse*"), and include a sound didactic reflection on teaching goals and methods ("*didaktische Analyse*") as well as a detailed lesson plan. The written module exam will consist of the written assignment (including the grade in teaching) in either M5.2, M5.3, or 5.4.

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3  
-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit Modul 5: 4.000 - 6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20111	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### Cultural Studies (B.Ed. M 6.1)

0201061, Seminar, SWS: 2

Schäfer-Althaus

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 4

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	B.Ed.: Hausarbeit Modul 6: 4.000 - 6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Linguistics (B.Ed. M 6.2)

0201062, Seminar, SWS: 2

N.

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 4

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	B.Ed.: Hausarbeit Modul 6: 4.000 - 6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### Literature (B.Ed. M 6.3)

0201063, Seminar, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Literatur:** Required Reading: tba

Preliminary Information: *Learning is not a spectator sport*

All students are asked to read the material **prior** to class and come prepared to discuss the texts and exercises. The course will be conducted as a seminar that means that students are expected to come to class for active discussion of the reading assignments. In my classes you are viewed as scholars, even if this not your area of study – I am sincerely interested in what you have to say about the texts and concepts we deal with and the class will operate accordingly. Remember that despite of me providing the outline for this seminar your engagement will make the class successful and valuable.



In addition of its cultural elements, the seminar covers a wide range of literary works, some of them being of great length or full of phrases, concepts and words from the past, which maybe unfamiliar to you at first. As students at Hauptseminar level, I expect you to read the texts in advance in a close reading manner, to inform yourself about the background of the texts and their authors, take notes if necessary and generally to work with the texts critically, thoroughly and always in relation to the their cultural contexts

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 4

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** B.Ed.: Hausarbeit Modul 6: 4.000 - 6.000 Wörter

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:30 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 427
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Language Course 3 (B.Ed. M 7.2)

0201072, Übung, SWS: 2

Thompson

**Literatur:** **HIGHLY RECOMMENDED REFERENCE BOOKS**

**1.) The Grammar Book** , 3<sup>rd</sup> edition

by Diane Larsen-Freeman & Marianne Celce-Murcia

Published by National Geographic Learning & Heinle Cengage Learning

ISBN: 978-1-111-35186-1

**2.) Practical English Usage** , 3<sup>rd</sup> edition

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN 978-0-19-442098-3

**3.) One** of the following dictionaries for advanced learners:

a.) **Longman Dictionary of Contemporary English** , 6<sup>th</sup> edition

b.) **Macmillan English Dictionary for Advanced Learners** , 2<sup>nd</sup> edition

c.) **Cambridge Advanced Learner's Dictionary** , 4<sup>rd</sup> edition

d.) **Oxford Advanced Learner's Dictionary** , 8<sup>th</sup> or 9<sup>th</sup> edition

**ADDITIONAL LITERATURE (optional)**

1.) **Speaking Globally** , 2<sup>nd</sup> edition

by Elizabeth Urech

Published by Book Network International

ISBN 978-0971761513

2.) **The Presentation Skills Workshop**

by Sherron Bienvenu

Published by Amacom

ISBN 978-0814474334

**Bemerkung:** **There is no course book for this LC-3 course. A self-study package, however, will be made available at the start of the course.**  
**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination for M7 (B.Ed.) / M5 (Zwei-Fach-Bachelor).

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements as outlined in the Module Handbook.

**Voraussetzung:** Competences from Module 2.2 and Module 4.3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Oral exam		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 522
	2. Gruppe	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude C - C 206

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Studienberatung Erstsemester Anglistik

Studienberatung

N.

Literatur:

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Anglistik B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester 1. Semester - 1. Semester	Bachelor Bachelor
<b>Termine:</b>	Do Einzel	13:00 - 14:00 am 13.04.2017	KO Gebäude E - E 011

## Workshop Professional Communication Skills: Presenting and Defending (07./08.07.2017)

Tutorium, Max. Teilnehmer: 12

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Your next oral exam is approaching? Or even your symposium? And you want to brush up your presentation skills and learn how to deal with critical questions and to defend your research? Then this is the right workshop for you! In three days you will cover everything from the PCS workshop plus oral exam preparation.

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	3. Semester - 10. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	13:00 - 17:00 am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 016
	Sa Einzel	09:00 - 13:00 am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 016

## Workshop Professional Communication Skills: Presenting in Class 12./13.05.2017

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Two days which will change your attitude to in-class presentations forever! Improve your body language, learn to project your voice, practice your voice and discuss the do's and don'ts of presenting. This practical training will cover a wide range of topics: from Lampenfieber to the correct usage of visual aids.

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	1. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	13:00 - 17:00 am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 016
	Sa Einzel	09:00 - 13:00 am 13.05.2017	KO Gebäude E - E 016

## Workshop Pronunciation Practice 23./24.06.2017

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Being able to give a good presentation is a vital part of your studies, which again requires clear articulation and pronunciation in order to speak both accurately and comprehensively. Focusing on giving presentations, we will cover the most common pronunciation difficulties German students of English face. You will have the opportunity to receive detailed feedback on your performance in your chosen accent, work on your weaknesses, train your own listening skills and gain further confidence.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Studiengänge:**

B.Ed. Englisch Koblenz 20071

1. Semester - 5. Semester

Bachelor

**Belegfristen:**

1. Belegphase

21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 016
Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 24.06.2017	KO Gebäude E - E 016

## Master of Education GYM

### Integrated Language Course (RS+ M.Ed. M 10.2 + GYM M.Ed. M 13.3)

02010102, Übung, SWS: 2

Thompson

**Literatur:**

Required Books	Highly Recommended for In-depth Analysis
<p>i.) <b>Practical English Usage</b> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-442098-3</p>	<p>i.) <b>The Grammar Book</b> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Marianne Celce-Murcia and Diane Larsen-Freeman</p> <p>Published by Heinle Cengage Learning</p> <p>ISBN: 978-1-111-35186-1</p>
<p>ii.) <b>Oxford Collocations Dictionary</b> , 2nd edition</p> <p>Edited by Colin McIntosh</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-432538-7</p>	<p>ii.) <b>A Student's Advanced Grammar of English</b></p> <p>by Peter Fenn</p> <p>Published by Narr Francke Attempto Verlag GmbH</p> <p>ISBN: 978-3-8252-8432-9</p>
<p><b>Plus</b></p> <p>a.) An advanced learner's dictionary and</p> <p>b.) A pronunciation dictionary</p>	<p>iii.) <b>Learner English: A Teacher's Guide to Interference and Other Problems</b></p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Cambridge University Press</p> <p>ISBN: 978-0-521-77939-5</p>

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **M.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination.

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements in the Master's degree program.  
B. Ed. Englisch

**Voraussetzung:**

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### Intercultural Competence (M.Ed. M 11.1)

02010111, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Literatur:**

**Voraussetzung:** B.Ed. + Competences from Module 8

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 11 (6.000 - 8.000 Wörter) oder mündliche Prüfung 30 Minuten

(= Staatsexamensäquivalent).

**Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und Anmeldungen vorgenommen werden können.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 210

### Research Perspectives on Intercultural Competence (M.Ed. M 11.2)

02010112, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder/Meyer/Niemeier

**Kommentar:** Next to the Master's thesis, the symposium provides the greatest opportunity to develop, to present, and to discuss your own research interest. In the symposium, you offer your research question and argument in a paper in order to start a scholarly discussion with your peers and the staff (as opposed to teaching, where you as an expert guide the students' discovery of their own argument). A staff member will serve as the chair to manage the discussion between the speaker and the informed audience.

The module exams in modules 11, 12 and 13 are two written assignments and one oral assignment – the students can select in which course to do which kind of exam.

The topic for the symposium can either be identical with the topic of one of the written module assignments or it can be related to – but not identical with - the topic for the oral module assignment. You can also present research on your master thesis.

The topic should not repeat but go beyond the discussion in your courses and should relate to concepts or examples not focused on in class. In literature, you are free to follow individual research interests and pick a topic beyond that of M 12.1, but you need to get the instructor's consent.

**Voraussetzung:** Sign up in KLIPS for the symposium M 11.2/M 12.2/M 13.2 within the registration period.  
**We strongly recommend that you have completed at least two of the three courses 11.1, 12.1 and 13.1 before participating in the symposium so that you have an alternative subject/topic in case you are reassigned to another topic.**

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 3. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do Einzel 08:00 - 18:00 am 20.07.2017  
Fr Einzel 08:00 - 18:00 am 21.07.2017

### Literature and Media: Crime and Culture (M.Ed. M 12.1)

02010121, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Meyer

**Kommentar:** We will read crime and detective fiction as well as film adaptations, reflecting on the aesthetic forms of crime and detection, the reader's or observer's experience, and their sociocultural functions as a negotiation of social and cultural relationships, meanings, and values. Students will be required to carefully study all texts and movies picked for class, to actively participate in discussions, to hand in written assignments and to do peer-teaching in teams of two. In the *Zweifach* BA M6 and in MA Ed. M10 students need to pass an oral examination, and in MA Ed. M12 to write a research paper or to pass an oral exam

**Literatur:** Shakespeare, William. *Hamlet*. Ed. Klein, Holger. Stuttgart: Reclam. UB 9292

ISBN 978-3-15-009292-7

**Bemerkung:** Chandler, Raymond. *The Big Sleep*. 1939. Ed. Bernd Neumeyer. Stuttgart: Reclam, 1994. & Dir. Howard Hawks, 1946.  
**Voraussetzung:** If interested, students can develop their topic into the MA research project.  
B.Ed. Englisch + Competences from Module 8

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 12 (6.000 - 8.000 Wörter) oder mündliche Prüfung 30 Minuten

(= Staatsexamensäquivalent).

**Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und Anmeldungen vorgenommen werden können.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 2. Semester - 3. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude F - F 413

### Research Perspectives on Literature and Media (M.Ed. M 12.2)

02010122, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder/Meyer/Niemeier

**Kommentar:** Next to the Master's thesis, the symposium provides the greatest opportunity to develop, to present, and to discuss your own research interest. In the symposium, you offer your research question and argument in a paper in order to start a scholarly discussion with your peers and the staff (as opposed to teaching, where you as an expert guide the students' discovery of their own argument). A staff member will serve as the chair to manage the discussion between the speaker and the informed audience.

The module exams in modules 11, 12 and 13 are two written assignments and one oral assignment – the students can select in which course to do which kind of exam.

The topic for the symposium can either be identical with the topic of one of the written module assignments or it can be related to – but not identical with - the topic for the oral module assignment. You can also present research on your master thesis.

The topic should not repeat but go beyond the discussion in your courses and should relate to concepts or examples not focused on in class. In literature, you are free to follow individual research interests and pick a topic beyond that of M 12.1, but you need to get the instructor's consent.

**Voraussetzung:** Sign up in KLIPS for the symposium M 11.2/M 12.2/M 13.2 within the registration period.  
**We strongly recommend that you have completed at least two of the three courses 11.1, 12.1 and 13.1 before participating in the symposium so that you have an alternative subject/topic in case you are reassigned to another topic.**

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 4. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do Einzel 08:00 - 18:00 am 20.07.2017  
Fr Einzel 08:00 - 18:00 am 21.07.2017

### Language, Culture and Media (M.Ed. M 13.1)

02010131, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Niemeier

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch + Competences from Module 8

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 13 (6.000 - 8.000 Wörter) oder mündliche Prüfung 30 Minuten

(= Staatsexamensäquivalent).

**Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und Anmeldungen vorgenommen werden können.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 2. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude H - H 010

### Research Perspectives on Language, Culture and Media (M.Ed. M 13.2)

02010132, Kolloquium, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder/Meyer/Niemeier

**Kommentar:** Due to Prof. Niemeier's sabbatical in WS 2016/17 linguistics will not be part of the symposium.

-----  
Next to the Master's thesis, the symposium provides the greatest opportunity to develop, to present, and to discuss your own research interest. In the symposium, you offer your research question and argument in a paper in order to start a scholarly discussion with your peers and the staff (as opposed to teaching, where you as an expert guide the students' discovery of their own argument). A staff member will serve as the chair to manage the discussion between the speaker and the informed audience.

The module exams in modules 11, 12 and 13 are two written assignments and one oral assignment – the students can select in which course to do which kind of exam.

The topic for the symposium can either be identical with the topic of one of the written module assignments or it can be related to – but not identical with - the topic for the oral module assignment. You can also present research on your master thesis.

The topic should not repeat but go beyond the discussion in your courses and should relate to concepts or examples not focused on in class. In literature, you are free to follow individual research interests and pick a topic beyond that of M 12.1, but you need to get the instructor's consent.

Sign up in KLIPS for the symposium M 11.2/M 12.2/M 13.2 within the registration period.



**Voraussetzung:** We strongly recommend that you have completed at least two of the three courses 11.1, 12.1 and 13.1 before participating in the symposium so that you have an alternative subject/topic in case you are reassigned to another topic.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 2. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Do Einzel 08:00 - 18:00 am 20.07.2017  
 Fr Einzel 08:00 - 18:00 am 21.07.2017

### Teaching Linguistics (M.Ed. M 8.1)

0201081, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

N.

**Voraussetzung:** B.Ed. Englisch (= M 1 - 7 passed)

-----  
 If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 8: 4.000 - 6.000 Wörter  
**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 1. Semester - 1. Semester Master  
 M.Ed. RS Englisch 1. Semester - 1. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Do woch 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 313

### Teaching Literature (M.Ed. M 8.2)

0201082, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch (= M 1 - 7 passed)

-----  
 If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 8: 4.000 - 6.000 Wörter

**Studiengänge:** M.Ed. GY Englisch 1. Semester - 1. Semester Master  
 M.Ed. RS Englisch 1. Semester - 1. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 013

### Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** Bitte beachten:

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 – Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** .  
Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:**

Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Master of Education RS+

### Media and Methods in the Language Classroom (RS+ M.Ed. M 10.1)

02010101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Meyer

**Kommentar:**

We will read crime and detective fiction as well as film adaptations, reflecting on the aesthetic forms of crime and detection, the reader's or observer's experience, and their sociocultural functions as a negotiation of social and cultural relationships, meanings, and values. Students will be required to carefully study all texts and movies picked for class, to actively participate in discussions, to hand in written assignments and to do peer-teaching in teams of two. In the *Zweifach* BA M6 and in MA Ed. M10 students need to pass an oral examination, and in MA Ed. M12 to write a research paper or to pass an oral exam

**Literatur:**

Shakespeare, William. *Hamlet*. Ed. Klein, Holger. Stuttgart: Reclam. UB 9292

ISBN 978-3-15-009292-7

Poe, Edgar Allan. "The Tell-Tale Heart" with "Murders in the Rue Morgue" etexts from web:

<http://xroads.virginia.edu/~hyper/POE/telltale.html>

<http://www.worlds-best-detective-crime-and-murder-mystery-books.com/ruemorgue.html>

Doyle, Arthur Conan. *A Scandal in Bohemia*. 1891. Electronic Text Center, University of Virginia Library.

<http://web.archive.org/web/20110116144541/http://etext.lib.virginia.edu/etcbin/toccer-new2?id=DoyScan.sgm&images=images/modeng&data=/texts/english/modeng/parsed&tag=public&part=1&division=div1>

\*Chandler, Raymond. *The Big Sleep*. 1939. Ed. Bernd Neumeyer. Stuttgart: Reclam, 1994. & Dir. Howard Hawks, 1946.

Participants will select further titles.

**Voraussetzung:**

B. Ed. Englisch

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Mündliche Prüfung 30 Minuten		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Englisch	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017

**Integrated Language Course (RS+ M.Ed. M 10.2 + GYM M.Ed. M 13.3)**

02010102, Übung, SWS: 2

Thompson

Literatur:

Required Books	Highly Recommended for In-depth Analysis
<p>i.) <b>Practical English Usage</b> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-442098-3</p>	<p>i.) <b>The Grammar Book</b> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Marianne Celce-Murcia and Diane Larsen-Freeman</p> <p>Published by Heinle Cengage Learning</p> <p>ISBN: 978-1-111-35186-1</p>
<p>ii.) <b>Oxford Collocations Dictionary</b> , 2nd edition</p> <p>Edited by Colin McIntosh</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN: 978-0-19-432538-7</p>	<p>ii.) <b>A Student's Advanced Grammar of English</b></p> <p>by Peter Fenn</p> <p>Published by Narr Francke Attempto Verlag GmbH</p> <p>ISBN: 978-3-8252-8432-9</p>
<p><b>Plus</b></p> <p>a.) An advanced learner's dictionary and</p> <p>b.) A pronunciation dictionary</p>	<p>iii.) <b>Learner English: A Teacher's Guide to Interference and Other Problems</b></p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Cambridge University Press</p> <p>ISBN: 978-0-521-77939-5</p>

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **M.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination.

**Voraussetzung:**

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements in the Master's degree program.  
B. Ed. Englisch

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### Teaching Linguistics (M.Ed. M 8.1)

0201081, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

N.

**Voraussetzung:** B.Ed. Englisch (= M 1 - 7 passed)

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit Modul 8: 4.000 - 6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 313

### Teaching Literature (M.Ed. M 8.2)

0201082, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch (= M 1- 7 passed)

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 8: 4.000 - 6.000 Wörter

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
	M.Ed. RS Englisch	1. Semester - 1. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 013

### Doing Cultural Studies (RS+ M.Ed. M 9.1)

0201091, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Maruo-Schröder

**Kommentar:** Der Kurs findet zusammen mit M 11.1 in **G 210** statt, siehe Veranstaltung 02010111.

**Literatur:**

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 9: 6.000 - 8.000 Wörter  
**Studiengänge:** M.Ed. RS Englisch 1. Semester - 2. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017

**Topics in Applied Linguistics (RS+ M.Ed. M 9.2)**

0201092, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Niemeier

**Kommentar:** Der Kurs findet zusammen mit Modul 13.1 in **xxx** statt, siehe Veranstaltung 02010131.

**Voraussetzung:** B. Ed. Englisch

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit Modul 9 (aus dem Seminar M 9.1): 6.000 - 8.000 Wörter  
**Studiengänge:** M.Ed. RS Englisch 1. Semester - 2. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017

**Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Bachelor/Master of Education**

0201095, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Jody Skinner

Modul 4 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 5 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 6 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 7 - Dr. Fred Thompson

Modul 8 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

Modul 9 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 10 – Dr. Andreas Eul

Modul 11 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 12 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 13 - Prof. Dr. Susanne Niemeier

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT); Achtung: **Termin 01: AmE, Termin 02: BrE** ! Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.02.2017)

Modul 3: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)). Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 4: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Hausarbeit zu Modul 5.2 oder 5.3 oder 5.4 -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 6: Hausarbeit zu Modul 6.1 oder 6.2 oder 6.3 - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT). **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen bzw. auf OLAT zu buchen. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** .

Modul 8: Hausarbeit - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 9: Hausarbeit -spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 10: Mündliche Prüfung (individuelle Termine). **Mündliche Prüfungstermine sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.**

Modul 11: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 12: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Modul 13: **wahlweise schriftliche Prüfung (Termin 01) oder mündliche Prüfung (Termin 02 – individuelle Termine)** . Spätester Anmeldetermin für die **schriftliche Prüfung** ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Hausarbeiten incl. der Deckblätter bei dem/der Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein. **Mündliche Prüfungstermine** sind frühzeitig mit den jeweiligen PrüferInnen abzusprechen, damit die Termine in KLIPS eingetragen und individuelle Anmeldungen vorgenommen werden können.

Achten Sie bitte auf eine korrekte Registrierung und korrekte Zusammenstellung Ihrer Prüfungsunterlagen.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Prüfungen:** Modulprüfung Englisch Modul 10 - Koblenz -- E-MP10 (ECTS: 0) // Oral Skills (Ü) -- E-M0203n (ECTS: 3) // Language Course 2 (Ü) -- E-M0202n (ECTS: 3) // Language Course 1 (Ü) -- E-M0201n (ECTS: 3) // Modulprüfung Englisch M3 - Koblenz -- E-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 9 - Koblenz -- E-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 8 - Koblenz -- E-MP8 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M7 - Koblenz -- E-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M6 - Koblenz -- E-MP6n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M5 - Koblenz -- E-MP5n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M4 - Koblenz -- E-MP4n (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch M1 - Koblenz -- E-MP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 11 - Koblenz -- E-MP11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 13 - Koblenz -- E-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Englisch Modul 12 - Koblenz -- E-MP12 (ECTS: 0)

## Workshops / Tutorien

### Workshop Academic Writing: Format and Technological Support

Tutorium Schäfer-Althaus  
**Kommentar:** This workshop introduces you to the basics of Microsoft Word and additional functions provided by literature administration programs such as Citavi, as well as the art of citing, outlining, and formatting an essay or term paper. Learn to work more efficiently and most of all according to the institute's standards. The content covered on both dates is identical.

### Workshop Academic Writing: Format and Technological Support

Tutorium Schäfer-Althaus  
**Kommentar:** This workshop introduces you to the basics of Microsoft Word and additional functions provided by literature administration programs such as Citavi, as well as the art of citing, outlining, and formatting an essay or term paper. Learn to work more efficiently and most of all according to the institute's standards. The content covered on both dates is identical.

### Workshop Pronunciation Practice 23./24.06.2017

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20 Schäfer-Althaus  
**Kommentar:** Being able to give a good presentation is a vital part of your studies, which again requires clear articulation and pronunciation in order to speak both accurately and comprehensively. Focusing on giving presentations, we will cover the most common pronunciation difficulties German students of English face. You will have the opportunity to receive detailed feedback on your performance in your chosen accent, work on your weaknesses, train your own listening skills and gain further confidence.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 5. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
**Termine:**

Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 016
Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 24.06.2017	KO Gebäude E - E 016

### Workshop Writing Skills I: From Problem to Idea

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20 Schäfer-Althaus  
**Kommentar:** The lecturer has asked you to write a critical essay or a term paper with a well-defined research question, and you do not know how? What is actually the difference between a topic, thesis and research question? Join this two-day workshop to find out!

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Bemerkung:** Please bring your own laptop/notebook/tablet to the course.  
**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 3. Semester Bachelor



## Workshop Writing Skills II: From Essay to Term Paper

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** The "vorlesungsfreie Zeit" is approaching fast and we are looking forward to some time off, but there is a paper which still needs to be written. With a variety of practical exercises this two-day intensive seminar will show you how to structure your paper, how to create proper outlines and how to manage your time so you can have enough time off.

All Blockseminars have to be attended in their entirety to receive the certificate.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

**Bemerkung:** **Please bring your own laptop/notebook/tablet to the course.**

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071                      3. Semester - 5. Semester                      Bachelor

## Zwei-Fach-Bachelor Basisfach Anglistik

### Introduction to Teaching English as a Foreign Language (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.1)

0201011, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** This lecture course on Teaching English as a Foreign Language covers all of the major issues and current trends in language learning and teaching, such as the turns towards constructivism, differentiation, empiricism, output-orientation, inter- or transcultural learning, and multimedia. This course bridges the gap between theoretical approaches to foreign language teaching and the practical needs of students and teacher trainees. Read all of the required chapters in Teaching English closely. If you miss a meeting, put in 2 hours of studying and 2 hours of discussing your understanding with peers. The final examination will assess (1) your knowledge of key concepts and questions of systematic approaches to TEFL and (2) your skills in applying these concepts to specific short examples.

**Literatur:** **Texts to be acquired before the course starts at a special rate from the secretary:**

Grimm, Nancy, Michael Meyer, and Laurenz Volkmann. *Teaching English*. Tübingen: Narr, 2015.

Download pdf-files:

<http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english>

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** B.Ed. Eng.                      1. Semester - 1. Semester                      Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase                      21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase                      21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase)                      11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase                      22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi    woch                      16:00 - 18:00    19.04.2017 - 19.07.2017    KO Gebäude M - M 001

### Introduction to Linguistics (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.2)

0201012, Vorlesung, SWS: 2

Niemeier

**Kommentar:** This seminar offers a general introduction to linguistics from an applied perspective, mainly following the theory of Cognitive Linguistics. It will furthermore - throughout all the topics discussed - answer the questions in which way linguistic knowledge is important for teachers of English as a foreign language and how this knowledge can be applied in the foreign language classroom.

Starting with a general overview, the topics under discussion will include the core areas of linguistics, i.e., phonetics/phonology (referring to the sounds of language), morphology (referring to word formation), syntax (referring to sentence structure),

semantics (referring to meaning concepts), pragmatics (referring to ways in which people use language), first and second language acquisition in the framework of psycholinguistics (referring to how language(s) is/are learnt), sociolinguistics (referring to the relationship between language and society) as well as historical and comparative linguistics (referring to older stages of the English language and the relations between different languages).

Please register in KLIPS for this course. The module exam, a third of which will be devoted to questions from linguistics, will take place in the week following the summer term and you will need to register for that as well.

**It is strongly recommended that students wishing to participate in this seminar buy the textbook (see below) in time. Some copies have been preordered at Reuffel's (<http://www.reuffel.de>), but if they are sold out, the book is quite hard to get. In that case, you best try to get it directly from the publisher at [www.benjamins.nl](http://www.benjamins.nl). The book contains study aids and will accompany you during all your "linguistic" lives.**

**Textbook:**

**Dirven, René & Marjolijn Verspoor, 2004 (second revised edition). Cognitive Exploration of Language and Linguistics. Amsterdam: Benjamins.**

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	14:30 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 011
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Introduction to Cultural Studies (Zwei-Fach-Bachelor M 1.3)

0201014, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:** Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

**Literature:**

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

**Course Objectives:**

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

**Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.

**Nachweis:**

**Module exam:**

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **21 February 2017** (covers contents of the lecture).

**Language Course 1 (M 2.1): MANDATORY KICK-OFF MEETING, 21 April 2017**

0201020, Einzelveranstaltung

Thompson

**Kommentar:** Attendance is compulsory and counts as the first session of the course.

**Voraussetzung:** Participation in our mandatory **Assessment Test on 13 April 2017** and having signed up for as many sections as possible (according to your schedule) for LC 1 in KLIPS during the registration period. If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

**Studiengänge:** B.Ed. Englisch Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Termine:** Fr Einzel 14:00 - 16:00 am 21.04.2017 KO Gebäude D - D 028

**Language Course 1 (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 2.1)**

0201021, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 175

Thompson

**Kommentar:** Please register for this course **only AFTER** the info session on 13 April 2017, after having taken the Assessment Test, and choose **as many sections as possible** (according to your schedule). There is no second or third registration period. It might be that not all six sections of LC 1 can be offered.

**IMPORTANT: THERE IS A COMPULSORY KICK-OFF MEETING ON 21 April 2017 = first lesson.**

If you did not attend the Assessment Test on 13 April 2017 / you did the Assessment Test in a previous semester / you did not sign up in KLIPS for LC 1 / you did not show up at the Kick-off Meeting (unless you have a medical certificate stating your absence) - you will NOT get a Zulassung for LC 1 and you have to try again in WS 2017/18.

**Literatur:**

**REQUIRED COURSE BOOKS**

**1.) New Total English Upper Intermediate Student's Book** (with Active Book CD-ROM)

ISBN: 978-1-408-26724-0

**2.) Practical English Usage** (New 3<sup>rd</sup> edition)

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN: 978-0-19-442098-3 (paperback)

**3.)** An authoritative monolingual English dictionary for advanced learners. We'd recommend one of the following dictionaries:

a.) Longman Dictionary of Contemporary English (6<sup>th</sup> edition; 2014),

- b.) Macmillan English Dictionary for Advanced learners (2<sup>nd</sup> edition; 2007),
- c.) Cambridge Advanced Learner's Dictionary (4<sup>th</sup> edition; 2013), or
- d.) Oxford Advanced Learner's Dictionary (8<sup>th</sup> edition; 2010, or 9<sup>th</sup> edition; 2015)

**Bemerkung:**

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CAREFULLY**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- b.) to have the books listed in KLIPS,
- c.) to check the specific OLAT section on a regular basis (at least once per week),
- d.) to submit work completed by myself - unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- e.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:**

**Attendance in the first session is mandatory (Kick-off Meeting on 21 April = first session).** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL). If you have an important reason for missing the first session of a course, you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

Online exam on xx 2017

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

**Belegfristen:**

B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 314
2. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Di	woch	18:00 - 20:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414
4. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	27.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude H - H 010
5. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	27.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude B - B 016
6. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	28.04.2017 - 21.07.2017	

**Language Course 2 (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 2.2)**

0201022, Übung, SWS: 2

Eul

**Kommentar:**

**Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**  
**REQUIRED BOOKS/APPS**

**Literatur:**

1.) *Practical English Usage* (3<sup>rd</sup> edition or brand new 4<sup>th</sup> edition) by Michael Swan

Oxford University Press, 2005 (3<sup>rd</sup> edition) and 2016 (4<sup>th</sup> edition).

2.) An authoritative monolingual English dictionary for advanced learners. We'd recommend one of the following dictionaries:

- a.) *Oxford Advanced Learner's Dictionary* (9<sup>th</sup> edition; 2015),
- b.) *Longman Dictionary of Contemporary English* (6<sup>th</sup> edition; 2014),
- c.) *Cambridge Advanced Learner's Dictionary* (4<sup>th</sup> edition; 2013), or

**Bemerkung:** d.) *Macmillan English Dictionary for Advanced Learners* (2<sup>nd</sup> edition; 2007).  
**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books/apps listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. at least once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:** **Kompetenzen aus Modul 2.1**

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Online exam on xx 2017

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Eng.	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 114
4. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude H - H 010
5. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 114

### Oral Skills - American English - Übung/practical part (Zwei-Fach M 2.4 )

0201025, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 60

Thompson

**Kommentar:** This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.4. The lecture part of M 2.4 takes place on Fridays 8-9 in K 101.

**Registration: Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).**

**Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.**

**Literatur:** **REQUIRED COURSE BOOKS**

**1.) Focus on Pronunciation 3, 3<sup>rd</sup> edition\***

by Linda Lane (2013)

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-0-13-231500-5

**2.) One** of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN-13: 978-1-4058-8118-0

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN-13: 9780521152532

**Bemerkung:**

**\*We are using the third edition of Lane's book (2013). Do not purchase the old 2004/5 edition.  
PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination.

**Voraussetzung:**

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	09:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017
2. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 11:00	21.04.2017 - 21.07.2017
3. Gruppe	Fr	woch	11:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017
4. Gruppe	Do	woch	18:00 - 19:00	20.04.2017 - 20.07.2017
5. Gruppe	Do	woch	19:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017

**Oral Skills - British English - Übung/practical part (Zwei-Fach-Bachelor M 2.4)**

0201026, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 75

Pleyer

**Kommentar:**

**This course is the practical part (Übung) of Oral Skills M 2.4. The lecture part of M 2.4 takes place on fridays 8-9 in K 101 (Dr Fred Thompson).**

**Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule).**

**Do not sign up for both American AND British Oral Skills. YOU decide which accent you prefer. If you register for both courses, your registrations are invalid and the course will disappear from your schedule.**

**The courses takes place in F 114.**

**Literatur:**

REQUIRED COURSE BOOKS

- 1.) New Headway Pronunciation Upper-Intermediate

Student's Practice Book and Audio CD Pack by Bill Bowler and Sarah Cunningham

Published by Oxford University Press, 2005, ISBN: 9780194393355,

<http://www.schweitzer-online.de/go/product/9780194393355>

2.) A Drillbook of English Phonetics

by Walter Sauer

Published by Universitätsverlag Winter Heidelberg, 2006, ISBN: 9783825352165,

<http://www.winter-verlag.de/de/detail/978-3-8253-5216-5>

3.) One of the following pronunciation dictionaries (your choice):

a.) Longman Pronunciation Dictionary, 3rd edition

by John C Wells

Published by Pearson Education

ISBN: 9781405881180

b.) Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18th edition (NEW EDITION!)

by Daniel Jones

Edited by Peter Roach, Jane Setter, and John Esling

Published by Cambridge University Press

ISBN: 9780521152532

**Bemerkung: PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **B.Ed. PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the books listed above,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final examination

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>				
1. Gruppe	Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017
2. Gruppe	Do	woch	12:00 - 13:00	20.04.2017 - 20.07.2017
3. Gruppe	Do	woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 20.07.2017
4. Gruppe	Do	woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017
5. Gruppe	Di	woch	18:00 - 19:00	18.04.2017 - 18.07.2017

**Oral Skills AmE and BrE - seminar part (B.Ed. M 2.3 and Zwei-Fach M 2.4)**

0201027, Vorlesung/Übung, Max. Teilnehmer: 90

Thompson

**Kommentar:** Module 2.3 B.Ed. and 2.4 Zwei-Fach consist of a seminar part (Fr 8-9) and a practical part (different sections). In order to take the exam, students must participate in both courses.

**Literatur:** Mandatory Reference Book

For this lecture, please make sure to have either one of the following dictionaries (your choice) and bring it to the lecture:

<p><b>Longman Pronunciation Dictionary, 3<sup>rd</sup> edition</b></p> <p>By John C. Wells</p> <p>Pearson Longman</p> <p>ISBN -13: 978-1405881180 (paperback edition with CD)</p> <p>or</p> <p>ISBN - 13: 978-1405881173 (cased edition with CD)</p>
<p><b>Cambridge English Pronouncing Dictionary, 18<sup>th</sup> edition</b></p> <p>By Daniel Jones, Jane Setter, Peter Roach and John Esling</p> <p>Cambridge University Press</p> <p>ISBN - 13: 978-0521152532 (paperback edition with CD)</p> <p>or</p> <p>ISBN - 13: 978-0521765756 (cased edition with CD)</p>

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 09:00 21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude K - K 101

### Writing Skills (Zwei-Fach-Bachelor M 2.3)

0201027, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 75

Schäfer-Althaus/Weiss

**Literatur:**

REQUIRED COURSE BOOKS	ADDITIONAL MATERIALS (optional)
<p>1.) <i>Longman Academic Writing 4: Essays</i> , 5<sup>th</sup> edition</p> <p>by Alice Oshima and Ann Hogue</p> <p>Published by Pearson Longman</p> <p>ISBN 978-0-132915694</p>	<p>1.) <i>Writing in English: A Guide for Advanced Learners</i> , 2<sup>nd</sup> edition</p> <p>by Dirk Siepmann et al.</p> <p>Published by A. Francke Verlag</p> <p>ISBN 978-3-8252-3600-7</p>
<p>2.) <i>Practical English Usage</i> , 3<sup>rd</sup> edition</p> <p>by Michael Swan</p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-442098-3</p>	<p>2.) <i>MLA Handbook for Writers of Research Papers</i> , 8<sup>th</sup> edition</p> <p>Published by The Modern Language Association of America</p>
<p><b>3.) One</b> of the following dictionaries:</p> <p>a.) <i>Longman Dictionary of Contemporary English</i> , 6<sup>th</sup> edition</p> <p>b.) <i>Oxford Advanced Learner's Dictionary</i> , 8<sup>th</sup> edition</p> <p>c.) <i>Cambridge Advanced Learner's Dictionary</i> , 4<sup>th</sup> edition</p>	<p>3.) <i>New Hart's Rules: The Handbook of Style for Writers and Editors</i></p> <p>Published by Oxford University Press</p> <p>ISBN 978-0-19-861041-0</p>



d.) *Macmillan English Dictionary for Advanced Learners*, 2<sup>nd</sup> edition

**Voraussetzung:** If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** **One essay of 800-1000 words**

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124                      2. Semester - 3. Semester                      Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase    21.03.2017 - 22.05.2017  
                          1. Belegphase    21.03.2017 - 03.04.2017  
                          3. Belegphase    22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
                  1. Gruppe Mo woch                      16:00 - 18:00    24.04.2017 - 17.07.2017  
                  2. Gruppe Mo woch                      18:00 - 20:00    24.04.2017 - 17.07.2017  
                  3. Gruppe Mi woch                      18:00 - 20:00    19.04.2017 - 19.07.2017

### Literatures in English (Zwei-Fach-Bachelor M 3.1)

0201033, Seminar, SWS: 2

N./Schäfer-Althaus

**Kommentar:** **Registration:**

**Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2.

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 3 Portfolio  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124                      3. Semester - 4. Semester                      Bachelor  
**Prüfungen:** Ästhetische Paradigmen -- KuWi-2142 (ECTS: 4)  
**Belegfristen:** Abmeldephase    21.03.2017 - 22.05.2017  
                          1. Belegphase    21.03.2017 - 03.04.2017  
                          3. Belegphase    22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
                  1. Gruppe Di woch                      08:00 - 10:00    18.04.2017 - 18.07.2017  
                  2. Gruppe Mi woch                      16:00 - 18:00    19.04.2017 - 19.07.2017

### Varieties of English (Zwei-Fach-Bachelor M 3.2)

0201034, Seminar, SWS: 2

Pleyer

**Kommentar:** **Choose as many sections of this course as possible (according to your schedule)**

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2.

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 3 Portfolio  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124                      3. Semester - 4. Semester                      Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 21.07.2017

### Anglophone Cultures (Zwei-Fach-Bachelor M 3.3)

0201035, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 90

Skinner

**Kommentar:** You can begin to prepare yourself for our seminar together by browsing the special Anglo-American Studies website (link above) that I've created including the planned syllabus for our seminar. Finding three or four students you'd like to work with as a group will put you in fine shape for our first seminar session. Once KLIPS registration closes, I'll be contacting all of you who have been admitted to the seminar with details about our special OLAT companion course.

**Literatur:** You can find information about course material online (link above).

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 and Module 2

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 3 portfolio

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017  
2. Gruppe Fr woch 12:00 - 14:00 21.04.2017 - 21.07.2017  
3. Gruppe Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 21.07.2017

### Cultural Studies (Zwei-Fach Bachelor M 4.1)

0201044, Seminar, SWS: 2

Schäfer-Althaus

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 4 Term paper

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017

### Linguistics (Zwei-Fach-Bachelor M 4.2)

0201045, Seminar, SWS: 2

N.

**Bemerkung:** Room: see 0201062

**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** M 4 Term Paper

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Literature (Zwei-Fach-Bachelor M 4.3)

0201046, Seminar, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Bemerkung:** Room: see 0201063  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1 - Module 3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

-----

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mo woch 10:30 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017

### Language Course 3 (Zwei-Fach-Bachelor M 5.2)

0201055, Übung, SWS: 2

Thompson

**Kommentar:** Choose as many sections of the course as possible - according to your schedule.

**Literatur:** **HIGHLY RECOMMENDED REFERENCE BOOKS**

**1.) The Grammar Book** , 3<sup>rd</sup> edition

by Diane Larsen-Freeman & Marianne Celce-Murcia

Published by National Geographic Learning & Heinle Cengage Learning

ISBN: 978-1-111-35186-1

**2.) Practical English Usage** , 3<sup>rd</sup> edition

by Michael Swan

Published by Oxford University Press

ISBN 978-0-19-442098-3

**3.) One** of the following dictionaries for advanced learners:

a.) **Longman Dictionary of Contemporary English** , 6<sup>th</sup> edition

b.) **Macmillan English Dictionary for Advanced Learners** , 2<sup>nd</sup> edition

c.) **Cambridge Advanced Learner's Dictionary** , 4<sup>rd</sup> edition

d.) **Oxford Advanced Learner's Dictionary** , 8<sup>th</sup> or 9<sup>th</sup> edition

**ADDITIONAL LITERATURE (optional)**

1.) **Speaking Globally** , 2<sup>nd</sup> edition

by Elizabeth Urech

Published by Book Network International

ISBN 978-0971761513

## 2.) The Presentation Skills Workshop

by Sherron Bienvenu

Published by Amacom

ISBN 978-0814474334

**There is no course book for this LC-3 course. A self-study package, however, will be made available at the start of the course.**

### Bemerkung:

**PLEASE READ THE FOLLOWING TERMS BELOW CONCERNING REGISTRATION**

By registering for this course in KLIPS, I agree:

- a.) to attend this course on a regular basis (see attendance policy online and **PO § 5 (3) and § 5 (6)**),
- 2.) to have the required course books listed in KLIPS,
- 3.) to check the specific OLAT section on a regular basis (i.e. once per week),
- 4.) to submit work completed by myself – unless assigned as group work (see departmental policy on plagiarism online), and
- 5.) to register in KLIPS for the final oral examination for M5 (Zwei-Fach-Bachelor).

Furthermore, I **confirm** that I meet the necessary course requirements as outlined in the Module Handbook.

### Voraussetzung:

Competences from Module 2

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

### Nachweis:

#### Studiengänge:

#### Belegfristen:

Oral exam			
2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester		Bachelor
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

### Termine:

1. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017
2. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

---

0201096, Einzelveranstaltung

### Kommentar:

**Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017** , deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätesten Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** spätesten Anmeldetermin ist der **xx .2017 . (Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017)**

Modul 3: Portfolio - spätesten Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätesten Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätesten Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätesten Anmeldetermin ist der **xx.2017** , ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)

**Studienberatung Erstsemester Anglistik**

Studienberatung

N.

Literatur:

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Anglistik B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester 1. Semester - 1. Semester	Bachelor Bachelor
<b>Termine:</b>	Do Einzel	13:00 - 14:00 am 13.04.2017	KO Gebäude E - E 011

**Workshop Pronunciation Practice 23./24.06.2017**

Tutorium, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Kommentar:** Being able to give a good presentation is a vital part of your studies, which again requires clear articulation and pronunciation in order to speak both accurately and comprehensively. Focusing on giving presentations, we will cover the most common pronunciation difficulties German students of English face. You will have the opportunity to receive detailed feedback on your performance in your chosen accent, work on your weaknesses, train your own listening skills and gain further confidence.

You can sign up in KLIPS. You can sign up for as many workshops as you want. Once you signed up for a workshop your participation is mandatory.

The workshops are not related to any course/program of study. Thus we cannot offer you any credits. However, upon successful completion of one/several workshops you will receive an official certificate for your CV documents.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	1. Semester - 5. Semester	Bachelor
----------------------	------------------------------	---------------------------	----------

<b>Belegfristen:</b>	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr Einzel	13:00 - 17:00 am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 016
	Sa Einzel	09:00 - 13:00 am 24.06.2017	KO Gebäude E - E 016

## Zwei-Fach-Bachelor Wahlfach 2 Anglistik

### Cultural Studies II (Zwei-Fach-Bachelor M 6.1)

020101111, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Literatur:**

**Bemerkung:** Der Kurs findet mit Veranstaltung 0201061 in Raum xxx statt.  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017
----	------	---------------	-------------------------

### Cultural Studies III (Zwei-Fach-Bachelor M 7.1)

020101112, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schäfer-Althaus

**Literatur:**

**Bemerkung:** Der Kurs findet mit Veranstaltung 0201061 in Raum xxx statt.  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017
----	------	---------------	-------------------------

### Literature II (Zwei-Fach-Bachelor M 6.3)

02010121, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Maruo-Schröder

**Bemerkung:** Das Seminar findet zusammen mit Veranstaltung 0201063 in Raum xxx statt.  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----

If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

**Nachweis:** Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:30 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017

### Literature III (Zwei-Fach-Bachelor M 7.3)

020101212, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Maruo-Schröder

**Bemerkung:** Room: see 0201063  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:30 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017

### Linguistics II (Zwei-Fach-Bachelor M 6.2)

020101311, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 N.

**Bemerkung:** Room: see 0201062  
**Voraussetzung:** Competences from Module 1-3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017

### Linguistics III (Zwei-Fach-Bachelor M 7.2)

020101312, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 N.

**Bemerkung:** Room: see 0201062  
**Voraussetzung:** Competences from M 1 - 3

-----  
If you do not attend the first session of a course, you will lose your Zulassung (ZU) and your spot might go to a fellow student on the waiting list (WL).

If you have an important reason for missing the first session of a course (return from your stay abroad during the first lecture week or illness), you have to inform the instructor and the secretary in advance. For absences due to illness you have to submit a medical certificate.

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit 4.000-6.000 Wörter		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017

## Prüfungsorganisation Anglistik SS 2017 - Zwei-Fach-Bachelor

---

0201096, Einzelveranstaltung

**Kommentar:** **Bitte beachten:**

**Die Modul-Prüfungen sind jeweils den Modulbeauftragten, nicht den einzelnen Prüfer/innen zugeordnet:**

Modul 1 - JProf. Dr. Constanze Juchem-Grundmann

Modul 2 - Dr. Fred Thompson

Modul 3 - Dr. Sarah Schäfer-Althaus

Modul 4 - Prof. Dr. Michael Meyer

Modul 5 - Dr. Fred Thompson

Modul 6 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

Modul 7 - Prof. Dr. Nicole Maruo-Schröder

-----  
Modul 1: Online-Klausur voraussichtlich am **xx.2017**, deren Inhalt sich über alle 3 Teilmodule erstreckt.

Modul 2.1: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.2: Schriftliche Prüfung (online) voraussichtlich am **xx.2017**. Spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**.

Modul 2.3: Schriftliche Prüfung - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss das Essay incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 2.4: **Mündliche Prüfung (individuelle Termine); Achtung: Termin 01: AmE, Termin 02: BrE ! S** pätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**. (**Prüfungszeitraum voraussichtlich xx.2017**)

Modul 3: Portfolio - spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** müssen die Portfolios incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 4: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 5: Mündliche Prüfung (individuelle Termine/OLAT)

Modul 6: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

Modul 7: Hausarbeit- spätester Anmeldetermin ist der **xx.2017**, ab dann gilt die 2-wöchige Bearbeitungsfrist. Bis zum **xx.2017** muss die Hausarbeit incl. der Deckblätter bei dem/der jeweiligen Lehrenden oder **vorzugsweise im Sekretariat** eingegangen sein.

**Bitte beachten:**

**Das Institut für Anglistik wendet die Prüfungsordnung an, auch § 17 (4)!!!!**

**Studiengänge:  
Prüfungen:**

2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
MP 7: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien III: Ausgewählte Kapitel -- E-MP07 (ECTS: 0) // MP 6: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien II: Ausgewählte Kapitel -- E-MP06 (ECTS: 0) // MP 5: Vertiefte sprachpraktische Studien -- E-MP05 (ECTS: 0) // MP 4: Literarische, linguistische und landeskundliche Studien I: Ausgewählte Kapitel -- E-MP04 (ECTS: 0) // MP 3: Gegenwärtige und historische Dimensionen von Sprache, Literatur und Kultur englischsprachiger Länder -- E-MP03 (ECTS: 0) // MP 1: Einführung in die Sprachwissenschaft, Literaturwissenschaft und die Landeskunde -- E-MP01 (ECTS: 0) // Writing Skills (Ü) -- E-M023 (ECTS: 3)



## Fremdsprachliche Bildung in der Grundschule (FBG), Englisch

### Studienberatung FBG Englisch

Studienberatung					Eul/Junker
<b>Belegfristen:</b>	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017			
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017			
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017			
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017			
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	11:00 - 12:00	am 12.04.2017	KO Gebäude E - E 011	

## BA 04 Fremdsprachliche Praxis in Englisch

### Applied Linguistics (lecture part)

0201101, Vorlesung, SWS: 2					Eul
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung <i>Applied Linguistics</i> besteht aus einem Vorlesungsteil ( <i>lecture part</i> ) und einem Übungsteil ( <i>Exercises in Pronunciation</i> ).				
	<b>Vorlesungs- und Übungsteil müssen nicht im gleichen Semester besucht werden.</b>				
<b>Voraussetzung:</b>	Englischkenntnisse gemäß § 2 (2) PO				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:15 - 09:45	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011	Eul

### Applied Linguistics (seminar part): Exercises in Pronunciation

0201102, Übung, SWS: 1					Junker/Eul
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung Applied Linguistics besteht aus einem Vorlesungsteil (lecture part) und einem Übungsteil (Exercises in Pronunciation). <b>Vorlesungs- und Übungsteil müssen nicht im gleichen Semester besucht werden.</b>				
<b>Bemerkung:</b>	Diese Übung wird in acht Gruppen angeboten. Die Zulassung erfolgt im automatischen Gruppenbelegungsverfahren.				
	<b>Empfehlung:</b> Melden Sie sich nach vorheriger Prüfung Ihres Stundenplans für mindestens zwei oder mehr Gruppen an. Melden Sie sich auf keinen Fall für Gruppen an, die sich zeitlich mit anderen Kursen überschneiden. Nach Ende der Belegfrist werden Sie nur für eine Gruppe zugelassen.				
	<b>Bitte schreiben Sie bei Fragen zur Kurseinteilung keine Mails an die Lehrbeauftragten. Zuständig ist fbgenglisch@uni-koblenz.de</b>				
<b>Voraussetzung:</b>	Voraussetzung: Englischkenntnisse gemäß § 2 (2) PO				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	08:00 - 09:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 114	
	2. Gruppe Mo woch	09:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 114	
	3. Gruppe Mo woch	14:00 - 15:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 114	
	4. Gruppe Mo woch	15:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 114	
	5. Gruppe Mi woch	10:00 - 11:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 114	
	6. Gruppe Mi woch	11:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 114	

### Language Practice (lecture part)

0201103, Vorlesung, SWS: 2					Eul
<b>Voraussetzung:</b>	Englischkenntnisse gemäß § 2 (2) PO				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	08:15 - 09:45	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011	Eul

### Language Practice (seminar part)

0201104, Übung, SWS: 1

Eu/N.

**Bemerkung:** Diese Übung wird in sechs Gruppen angeboten. Die Zulassung erfolgt im automatischen Gruppenbelegungsverfahren.

**Empfehlung:** Melden Sie sich nach vorheriger Prüfung Ihres Stundenplans für mindestens drei oder mehr Gruppen an. Melden Sie sich auf keinen Fall für Gruppen an, die sich zeitlich mit anderen Kursen überschneiden. Nach Ende der Belegfrist werden Sie nur für eine Gruppe zugelassen.

**Bitte schreiben Sie bei Fragen zur Kurseinteilung keine Mails an die Lehrbeauftragten. Zuständig ist fbngenglisch@uni-koblenz.de**

**Voraussetzung:** Englischkenntnisse gemäß § 2 (2) PO  
**Studiengänge:** B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 09:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 312
2. Gruppe	Mo	woch	09:00 - 10:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 312
3. Gruppe	Do	woch	16:00 - 17:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 107
4. Gruppe	Do	woch	17:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 107
5. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 13:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 016
6. Gruppe	Fr	woch	13:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 016

### MA 09 Primarstufenbezogene Fremdsprachendidaktik

#### Introduction to Teaching and Learning English at Primary Level (lecture part)

0201105, Vorlesung, SWS: 2

Junker

**Voraussetzung:** In order to register for this lecture you need to be enrolled in the master module and need to have passed M4.

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 7. Semester - 7. Semester Master

**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

Fr	woch	16:00 - 18:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Introduction to Teaching and Learning English at Primary Level (seminar part)

0201106, Übung, SWS: 1

Dichter/Junker/Kurdek

**Bemerkung:** Diese Übung wird in vier Gruppen angeboten. Die Zulassung erfolgt im automatischen Gruppenbelegungsverfahren.

**Empfehlung:** Melden Sie sich nach vorheriger Prüfung Ihres Stundenplans für mindestens zwei oder mehr Gruppen an. Melden Sie sich auf keinen Fall für Gruppen an, die sich zeitlich mit anderen Kursen überschneiden. Nach Ende der Belegfrist werden Sie nur für eine Gruppe zugelassen.

**Bitte schreiben Sie bei Fragen zur Kurseinteilung keine Mails an die Lehrbeauftragten. Zuständig ist fbngenglisch@uni-koblenz.de**

**Voraussetzung:** In order to register for this seminar you need to be enrolled in the master module and need to have passed M4.

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 7. Semester - 7. Semester Master

**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 17:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 013	Dichter
2. Gruppe	Mi	woch	17:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 013	Dichter
3. Gruppe	Do	woch	16:00 - 17:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 412	Kurdek
4. Gruppe	Do	woch	17:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 412	Kurdek

#### Teaching and Learning English at Primary Level

0201107, Seminar, SWS: 2

Junker

**Bemerkung:** Dieses Seminar wird in vier Gruppen angeboten. Die Zulassung erfolgt im automatischen Gruppenbelegungsverfahren.

**Empfehlung:** Melden Sie sich nach vorheriger Prüfung Ihres Stundenplans für mindestens zwei oder mehr Gruppen an. Melden Sie sich auf keinen Fall für Gruppen an, die sich zeitlich mit anderen Kursen überschneiden. Nach Ende der Belegfrist werden Sie nur für eine Gruppe zugelassen.

**Bitte schreiben Sie bei Fragen zur Kurseinteilung keine Mails an die Lehrbeauftragten. Zuständig ist fbgenglish@uni-koblenz.de**

**Voraussetzung:** In order to register for this seminar you need to have passed "Introduction to Teaching and Learning English at Primary Level" (lecture and seminar part).

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 8. Semester - 8. Semester Master

**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 313
2. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409
3. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009
4. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 113

## Evangelische Theologie

### M 1.1/16.1 (GSB): Zentrale Themen der Theologie

0202011, Seminar, SWS: 2

Schneider

**Kommentar:** Die Veranstaltung ist für Studienanfängerinnen und -anfänger obligatorisch. Nicht abstrakt, vielmehr an Hand von prägnanten Beispielen sollen allgemeine Techniken wissenschaftlichen Arbeitens in der Theologie erlernt und eingeübt werden. Gleichzeitig soll in zentrale Fragestellungen, Probleme und wichtige Methoden der einzelnen theologischen Disziplinen eingeführt sowie mit grundlegender Literatur vertraut gemacht werden. Letzteres übernehmen die jeweiligen Fachvertreter/innen.

**Literatur:** Roman Heiligenthal / Thomas Martin Schneider (Hg.), Einführung in das Studium der Evangelischen Theologie, Neuausgabe Stuttgart 2004

**Nachweis:** Schriftliche Ausarbeitung.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 6. Semester - 12. Semester Master

Zert. Ev. Religionslehre Koblenz 20118 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Zentrale Themen der Theologie (S) -- ERL-M0101 (ECTS: 3) // Gegenstand und Einheit der Theologie (S) -- GSB-M1601 (ECTS: 4)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### M 1.2: Bibelkunde

0202012, Seminar, SWS: 2

Diesel

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111 1. Semester - 1. Semester Bachelor

Zert. Ev. Religionslehre Koblenz 20118 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Bibelkunde (V/S) -- ERL-M0102 (ECTS: 4)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### M 1.3: Zum Berufsfeld der evangelischen Religionskraft

0202013, Blockveranstaltung, SWS: 2

Diesel

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071 1. Semester - 1. Semester Bachelor

B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111 1. Semester - 1. Semester Bachelor

Zert. Ev. Religionslehre Koblenz 20118 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Zum Berufsfeld der evangelischen Religionskraft (V/S) -- ERL-M0103 (ECTS: 1)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

### M 2.1/13.1 (Kuwi): Mission, Konversion, Kulturtransfer. Die Verbreitung des Christentums in Raum und Zeit

0202021, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Steinicke

<b>Kommentar:</b>	Durch die „paulinische Entscheidung“ (dass das Wort Christi nicht allein den Juden, sondern allen Menschen gelte) ist die christliche Religion zu einer prinzipiell missionarischen geworden. Zugleich weist die Geschichte von der Wandlung des Saulus zum Paulus die christliche Bekehrung als eine radikale Umkehr aus. Darüber hinaus impliziert die Eingliederung in die christliche Ökumene nicht nur eine mentale Transformation, sondern auch die Übernahme religiös fundierter Wissenstraditionen. Dieser Konnex hat die inneren wie äußeren Missionen der christlichen Kirchen nachhaltig geprägt. Die Konvertierung zum Christentum einzelner Personen wie auch größerer sozialer Gruppen ist mit einem grundsätzlichen Umdenken, mit einer Neuorientierung praktisch aller Lebenspraktiken sowie mit der Akzeptanz einer anderen Ordnung der Dinge und des Wissens verbunden gewesen. Die Veranstaltung wird anhand repräsentativer Beispiele den Zusammenhang von Mission, Konversion und Kulturtransfer genauer beleuchten. Nach einer einleitenden Klärung grundlegender Begriffe aus dem Umfeld der erst später so genannten „Mission“ (Apostolat, <i>propagatio fidei</i> , <i>metanoia</i> ) sollen unterschiedliche Modelle christlicher missionarischer Praxis anhand zeittypischer Narrative und bildkünstlerischer Zeugnisse veranschaulicht werden.		
<b>Literatur:</b>	Text- und Bildmaterialien werden in einem Reader zusammengestellt und zu Beginn der Veranstaltung in elektronischer Form im KuWi-Forum zugänglich gemacht.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 12. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	17.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523

### M 2.2/16.1: Die Ethik Dietrich Bonhoeffers

0202022, Seminar, SWS: 2

Boomgaarden

<b>Kommentar:</b>	D. Bonhoeffer konnte seine ‚Ethik‘ nicht vollenden. Aber viele Teile dieses Werkes lassen nicht nur errahnen, welche Gestalt seine Ethik bekommen sollte, sondern geben eine feste Vorstellung seiner ethischen Position. Bonhoeffers ‚Ethik‘ verbindet in differenzierter Weise systematische Grundlagenfragen mit Analysen konkreter Problemfelder. Wir werden einzelne Kapitel seines unvollendeten Ethik-Buches, z.B. ‚Ethik und Gestaltung‘, ‚Erbe und Verfall‘, ‚Das natürliche Leben‘, ‚Der Selbstmord‘, ‚Fortpflanzung und werdendes Leben‘ gemeinsam erarbeiten		
<b>Literatur:</b>	D. Bonhoeffer, Ethik (Ausgabe der Dietrich Bonhoeffer Werke Bd.6), Gütersloh 1998 (zur Anschaffung empfohlen)		

Max Josef Suda, Ethik. Ein Überblick über die Theorien vom richtigen Leben, Wien / Köln / Weimar 2005

<b>Nachweis:</b>	Heinz Eduard Tödt, Theologische Perspektiven nach Dietrich Bonhoeffer, Gütersloh 1993		
<b>Studiengänge:</b>	Regelmäßige Teilnahme, Referat		
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	6. Semester - 12. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Zert. Ev. Religionslehre Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Religionstheologische und -historische Themen im Kontext der theologischen Fächer (S) -- ERL-M202 (ECTS: 3) // Gegenstand und Einheit der Theologie (S) -- GSB-M1601 (ECTS: 4)		
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 107

### M 2.3: Christliche Lehre im Kontext anderer Religionen

0202023, Seminar, SWS: 2

Boomgaarden

<b>Kommentar:</b>	Im Seminar sollen grundlegende Aspekte der christlichen Lehre erarbeitet und auf entsprechende Inhalte anderer Religionen bezogen werden. Dabei werden vor allem das Judentum, der Buddhismus und der Islam Berücksichtigung finden. Diese vergleichende Perspektive kann den Blick für die religiöse Eigenart des Christentums schärfen und zugleich wichtige Kenntnisse über die genannten Religionen vermitteln. Als Grundlage des Seminars dient Hans-Martin Barth, Dogmatik, Evangelischer Glaube im Kontext der Weltreligionen. Ein Lehrbuch, Gütersloh 2001, das in Auszügen gelesen werden soll.		
<b>Literatur:</b>	Hans-Martin Barth, Dogmatik, Evangelischer Glaube im Kontext der Weltreligionen. Ein Lehrbuch, Gütersloh 2001		

Michael von Brück, Einführung in den Buddhismus, Leipzig / Frankfurt/Main 2007

Andreas Nachama / Walter Homolka / Hartmut Bonhoff, Basiswissen Judentum, Freiburg 2015

Adel Theodor Khoury / Ludwig Hagemann / Peter Heine, Islam-Lexikon, Freiburg 2006

<b>Nachweis:</b>	Regelmäßige Teilnahme, Referat		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Weltreligionen (V/S) -- ERL-M203 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409

### M 3.1: Abriss Theologischer Themen im AT

0202031, Vorlesung, SWS: 2

Bauks

**Kommentar:** Die Einführungsvorlesung in das Alte Testament vermittelt ausgehend von den theologischen Themen, wie a) JHWH offenbart sich in seinem Namen; b) JHWH offenbart sich in der Befreiung aus Ägypten; c) JHWH offenbart sich den Erzellern; d) JHWH als Schöpfer und König der Welt ; e) JHWH, der Gott am Sinai/Horeb: Bund und Gesetz; f) JHWHs Gericht und Heil in der prophetischen Literatur, einen ersten Zugang zu theologischen Fragestellungen, die in einen literarhistorischen Kontext eingeordnet werden. Am Ende der Vorlesung steht die Frage nach der (thematisch-theologischen) « Mitte des AT » und die Frage nach dem Verhältnis von AT und NT (kanonische Bibelauslegung).

**Literatur:** B. Becking, Art. JHWH, www.wibilex.de

W. Oswald, Art. Exodusbuch, www.wibilex.de

A. Michel, Art. Meerwundererzählung, www.wibilex.de

A. Mühling, Erzeletern, www.wibilex.de

A. Schüle, Art. Urgeschichte, www.wibilex.de

C. Rösel, Art. Verheißung/Erfüllung, www.wibilex.de

U. Rütterswörden, Art. Bund, www.wibilex.de

K. Schöpflin, Art. Kanon, www.wibilex.de

M. Köhlmoos, Altes Testament (utb basics), Tübingen/Basel 2011 (19,90 EUR)

T. Römer u.a. (Hg.), Einleitung in das Alte Testament, Zürich 2013 (Semesterapparat)

W.H. Schmidt, Alttestamentlicher Glaube in seiner Geschichte, Neukirchen-Vluyn, 11. Aufl. 2011 (Semesterapparat)

Themenheft : Zwei Testamente – eine Bibel, Bibel und Kirche 55 (2000) (Semesterapparat)

E. Zenger u.a., Einleitung in das Alte Testament, Stuttgart 8. Aufl. 2012 (Semesterapparat)

**Nachweis:** W. Zimmerli, Grundriß der alttestamentlichen Theologie, Stuttgart [u.a.] : Kohlhammer, 7. Aufl. 1999 (Semesterapparat)  
Jede(r) Studierende muss ein max. zweiseitiges Protokoll vorlegen, das die Ergebnisse einer Sitzung nach eigener Wahl zusammenfasst

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Einführung in das Alte Testament (V/S) -- ERL-M301 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mo woch 08:30 - 10:00 17.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### M 3.2/16.1 (GSB):

0202032, Seminar, SWS: 2			N.
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in das Neue Testament (V/S) -- ERL-M302 (ECTS: 3) // Gegenstand und Einheit der Theologie (S) -- GSB-M1601 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### M 3.3:

---

0202033, Seminar, SWS: 2			N.
--------------------------	--	--	----

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Bibel im Kontext der theologischen Fächer (exegetische Methoden und biblische Sprachwelt) (S) -- ERL-M303 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### M 3.4:

---

0202034, Seminar, SWS: 2			N.
--------------------------	--	--	----

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Bibel im Religionsunterricht (S) -- ERL-M304 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### M 4.1/16.1: Luther und das Wort

0202041, Vorlesung, SWS: 2			Schneider
<b>Kommentar:</b>	Anlässlich des 500. Reformationsjubiläums veranstalten die Institute für Evangelische Theologie und für Kulturwissenschaft in Koblenz eine Ringvorlesung – zugleich Kulturwissenschaftliches Kolloquium –, zu der alle Interessierten eingeladen sind. Koblenzer und auswärtige WissenschaftlerInnen, evangelische und katholische TheologInnen und Nicht-TheologInnen, werden das Thema aus biblisch-theologischer, systematisch-theologischer, kirchen-, kultur- und rezeptionsgeschichtlicher, sozialwissenschaftlicher sowie religionspädagogischer Perspektive beleuchten. Diese Veranstaltung kann zugleich als Teilmodul 4.1 (Überblicksvorlesung Kirchengeschichte) belegt werden.		
<b>Literatur:</b>	Albrecht Beutel (Hg.), Luther Handbuch, 2. Aufl. Tübingen 2010 (UTB). Thomas Kaufmann, Erlöste und Verdammte. Eine Geschichte der Reformation, 3. Aufl. München 2016		
<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Überblick über die Kirchengeschichte (V/S) -- ERL-M401 (ECTS: 3) // Gegenstand und Einheit der Theologie (S) -- GSB-M1601 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017

### M 4.2: Martin Luther und die Reformation in Deutschland

0202042, Seminar, SWS: 2

Schneider

**Kommentar:** Das 16. Jahrhundert gilt als die formative Phase des Protestantismus. Vor dem Hintergrund der allgemeinen geschichtlichen Entwicklung sollen die komplexen kirchen- und theologiegeschichtlichen Vorgänge um Martin Luther überblicksartig dargestellt und an Hand von zentralen Quellentextauszügen erarbeitet und erörtert werden.

**Literatur:** Albrecht Beutel, Martin Luther. Eine Einführung in Leben, Werk und Wirkung, 2. Aufl. Leipzig 2006

**Voraussetzung:** Modul 1

**Nachweis:** Referat

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Kirchengeschichtliche Themen im Kontext der theologischen Fächer (S) -- ERL-M402 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 107

### M 4.3: Kirchengeschichtliche Themen im Religionsunterricht

0202043, Seminar, SWS: 2

Schneider

**Kommentar:** In der Veranstaltung werden grundlegende Fragen der Kirchengeschichtsdidaktik erörtert und konkrete Unterrichtsbeispiele zur Diskussion gestellt und auch selbst erarbeitet

**Literatur:** Rainer Lachmann / Herbert Gutschera / Jörg Thierfelder (Hg.), Kirchengeschichtliche Grundthemen. Historisch – systematisch – didaktisch (TLL 3), Göttingen 2003.

**Voraussetzung:** Modul 1

**Nachweis:** Referat (Unterrichtsidee).

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Kirchentheologische Themen im Religionsunterricht (S) -- ERL-M403 (ECTS: 2)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### M 5.1: Einführung in die Ethik

0202051, Seminar, SWS: 2

Boomgaarden

**Kommentar:** Es werden ausgehend von den biblischen Grundlagen einige christliche Ethikentwürfe vorgestellt. Thomas von Aquin, Luther und Barth haben wegweisende Gedanken zur ethischen Reflexion des christlichen Glaubens entwickelt. Deren Konzeptionen sollen von grundlegenden philosophischen Entwürfen (Aristoteles, Kant) flankiert und so die christliche Ethik in das ethische Denken überhaupt eingezeichnet werden. Die Veranstaltung ist grundsätzlich als Vorlesung konzipiert, bei der aber auch jeweils Texte der einzelnen Theologen und Philosophen gemeinsam erarbeitet werden sollen.

**Literatur:** Max Josef Suda, Die Ethik Martin Luthers, Göttingen 2006

Arno Anzenbacher, Einführung in die Ethik, Düsseldorf 1992

Martin Honecker, Einführung in die Theologische Ethik, Berlin / New York 1990

**Nachweis:** Max Josef Suda, Ethik. Ein Überblick über die Theorien vom richtigen Leben, Wien / Köln / Weimar 2005

**Studiengänge:** Regelmäßige Teilnahme

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Einführung in die Ethik (V/S) -- ERL-M501 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 107

## M 5.2: Ethische Themen im Religionsunterricht

0202052, Seminar, SWS: 2

Baumann

**Kommentar:** In unserer Zeit lässt schon der Blick in die Nachrichten eine Praxis des Friedens vermissen. Eine friedvolle Zukunft ist nicht zuletzt vom Lernen der Menschen in diesem elementaren Bereich abhängig. Nach christlichem Verständnis ist der universale Friede Gottes Geschenk; aber Menschen können sich darin einbringen und daran mitwirken. Sie können eine Praxis ausüben, die Frieden stiftet, auch durch Lernen und Bildung. Ob Kinder und Jugendliche Achtung vor dem Anderen, Gewaltminimierung und Frieden lernen, kann in begrenztem Rahmen auch durch Religionsunterricht beeinflusst werden. Wir fragen religionsdidaktisch nach den elementaren Zugängen junger Menschen zum Schwerpunkt Frieden und zur Globalität der Friedensfrage. Außerdem untersuchen wir, wie Kompetenzen gefördert werden können, die zur Friedensfähigkeit gehören.

**Literatur:** Evangelische Kirche in Deutschland, Aus Gottes Frieden leben – für gerech-ten Frieden sorgen. Eine Denkschrift, 2. Aufl., Gütersloh 2007

Lähnemann, Johannes, Die Erfahrung der Gewalt und die Verheißung des Friedens – Perspektiven aus dem Dialog der Religionen, in: Frieters-Reermann, Norbert, Lang-Wojtasik, Gregor (Hg.), Friedenspädagogik und Gewaltfreiheit, Opladen/Berlin 2015, 79-92

Nipkow, Karl Ernst, Der schwere Weg zum Frieden. Geschichte und Theorie der Friedenspädagogik von Erasmus bis zur Gegenwart, Gütersloh 2007, 375-385

Orth, Gottfried; Fritz, Hilde, Gewaltfreie Kommunikation in der Schule. Wie Wertschätzung gelingen kann, Paderborn 2013

<b>Nachweis:</b>	regelmäßige Teilnahme, Hausarbeit oder Klausur		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Ethische Themen im Religionsunterricht (S) -- ERL-M502 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 522

## M 6.1/14.1 (Kuwi)/10, 11, 12 oder 15 (Bildende Kunst): Kunst trifft Bibel – Weibliche Züge des Gottesbilds in Tradition, Rezeption und künstlerischer Praxis

0202061, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Bauks/Brüning

**Kommentar:** Dieses Seminar thematisiert die weiblichen Zügen im Gottesbild in theologischer und religionsgeschichtlicher Weise. In diesem Zusammenhang werden auch künstlerische Konzepte erarbeitet und umgesetzt, die in einer Ausstellung präsentiert werden. Seit der Einführung des Monotheismus im antiken Judentum scheint das Gottesbild auf den ersten Blick von weiblichen Zügen gereinigt und „patriarchal“ ausgerichtet. De facto lassen aber das Alte Testament und das Neue Testament neben einigen apokryphen Traditionen theologische Reflexionen erkennen, die einer Identifizierung Gottes als männlich vorbeugen. Nach der Zeitenwende entwickelt sich in der Gestalt der Maria (Mutter Jesu; Gottesmutter; Jungfrauengeburt) eine konzeptionelle und vor allem auch ikonographische Wirkungsgeschichte, die die theologischen Reflexionen und zeitgenössische künstlerische Konzeptionen weiter vorantreibt. Das Seminar wendet sich dem Themenfeld sowohl in seiner vorausgehenden altorientalisch geprägten Traditionsgeschichte als auch der sich anschließenden christlichen Rezeptionsgeschichte zu. Biblische und deuterokanonische („apokryphe“) Texte wie ikonographische Beispiele der verschiedenen Epochen werden untersucht. Auch Positionen zeitgenössischer KünstlerINNEN werden hinzugezogen.

**Literatur:**

- Religion in Geschichte und Gegenwart, 4. Auflage, Bd. 5, S. 798-830 Artikel zu Maria, Mutter Jesu; Marienbilder/ Mariendarstellungen; Mariendichtung; Marienerscheinungen; Marienfeste; Marienverehrung; Mariologie
- Wissenschaftliches Bibellexikon im Internet (www.wiblex.de) Artikel zu Maria, Mutter Jesu; Göttin; Muttergöttin; Weisheit (Personifikation) AT.
- Lexikon der Ikonographie: Maria, Marienbild; Marienleben
- Der Neue Pauly: Maria
- Enzyklopädie der Neuzeit Online: Marienverehrung



- M. Frettlöh, M., Gottes „Mutterschößigkeit“ – ein weibliches Gottesbild? Zur möglichen Unmöglichkeit geschlechtsspezifischer Rede von Gott, in: J. Ebach u.a. (Hg.), Gretchenfrage. Von Gott reden – aber wie?, Bd. 2 (Jabboq 3), Gütersloh 2002, 135-217
- R. Jost, Reden von G'tt und das Erste Testament. Feministische Aspekte, in: S. Gehrig/S. Seiler (Hg.), Gottes Wahrnehmungen (FS H. Utzschneider), Stuttgart 2009, 66-85
- H. Kaiser, Gott weiblich. Die verborgene Seite des biblischen Gottes, Welt und Umwelt der Bibel, Heft 2, 2008, 2-6
- O. Keel, Gott weiblich. Eine verborgene Seite des biblischen Gottes, Gütersloh 2008
- O. Keel/S. Schroer, Eva – Mutter alles Lebendigen. Frauen- und Göttinnenidole aus dem Alten Orient, Freiburg/CH 2010
- V. R. Mollenkott, Gott eine Frau? Vergessenen Gottesbilder in der Bibel, München 1985
- P. Schäfer, Weibliche Gottesbilder im Judentum und Christentum, Berlin 2008
- W. Schmied (Hg.), Zeichen des Glaubens - Geist der Avantgarde. Religiöse Tendenzen in der Kunst des 20. Jh's, Stuttgart 1980
- H. Schüngel-Straumann, Ruah (Geist, Lebenskraft) im Alten Testament
- The Problem of God, hg. von der Kunstsammlung NRW Düsseldorf, 2015

<b>Voraussetzung:</b>	Studierende der Ev. Theologie müssen das M 3 mit Hausarbeit abgeschlossen haben. Offen für Studierende der Kunst und der Kulturwissenschaften im Modul 14 (Ästhetik)		
<b>Nachweis:</b>	Neben der aktiven Mitarbeit im Seminar gilt als Studienleistung ein Referat, Konzeptpapier oder eine künstlerische Leistung (je nach Studiengang).		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	1. Semester - 12. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Theologisch-exegetisches Thema des Alten Testaments (V/S) -- ERL-M601 (ECTS: 3) // 14.1 Medienakteure: Produktionsanalysen -- MKuWi13331 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi	woch	14:00 - 16:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209

## M 6.4

0202064, Seminar, SWS: 2 Staaden

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 12. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Bibel im Religionsunterricht (S) -- ERL-M604 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Fr	Einzel	14:00 - 16:00	am 28.04.2017	KO Gebäude E - E 412
	Fr	Einzel	14:00 - 16:00	am 05.05.2017	KO Gebäude E - E 412
	Fr	Einzel	14:00 - 16:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 412
	Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 13.05.2017	KO Gebäude B - B 016
	Fr	Einzel	14:00 - 16:00	am 19.05.2017	KO Gebäude E - E 412
	Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 20.05.2017	KO Gebäude B - B 016
	Fr	Einzel	14:00 - 16:00	am 02.06.2017	KO Gebäude E - E 412
	Fr	Einzel	14:00 - 16:00	am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 412
	Sa	Einzel	09:00 - 13:00	am 24.06.2017	KO Gebäude B - B 016

## M 7.1/11.1: Grundfragen religiöser Bildung

0202071, Seminar, SWS: 2 Schneider

**Kommentar:** Die Veranstaltung soll der allgemeinen Einführung in die verschiedenen Themenbereiche der Religionspädagogik dienen, Basisinformationen vermitteln, mit den z.T. sehr kontrovers diskutierten Problemfeldern bekannt machen und zu eigenen begründeten Urteilen anregen. Konkret sollen u.a. die folgenden den Religionsunterricht beeinflussenden „Bezugsgrößen“ behandelt werden: Begründung und Ziele des Religionsunterrichts, Konfessionalität, religiöse Sozialisation, religionspädagogische Konzeptionen.

<b>Literatur:</b>	Martin Rothgangel / Gottfried Adam / Rainer Lachmann (Hg.), Religionspädagogisches Kompendium, 7. Aufl. Göttingen 2012		
<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1 bzw. Bachelorabschluss		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundfragen religiöser Bildung (V/S) -- ERL-M701 (ECTS: 3) // Grundfragen religiöser Bildung (V/S) -- GSB-M1101 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### M 7.2/11: Anthropologie in philosophischer und theologischer Perspektive

0202072, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Boomgaarden

**Kommentar:** Die Frage nach dem Menschen nimmt in der christlichen Theologie einen zentralen Raum ein, weil Gott in Jesus Christus selbst Mensch geworden ist. Die Veranstaltung wird sich mit den anthropologischen Entwürfen von Augustin, Luther, Nietzsche, Kierkegaard u. a. auseinandersetzen. Um das Menschsein zur Sprache zu bringen, bedarf die Theologie der philosophischen Begrifflichkeiten. Dem trägt die Vorlesung dadurch Rechnung, dass neben theologischen Entwürfen auch philosophische Konzeptionen und Anfragen zur Sprache kommen werden. Die Veranstaltung ist grundsätzlich als Vorlesung konzipiert, bei der aber auch jeweils Texte der einzelnen Theologen und Philosophen gemeinsam erarbeitet werden sollen.

**Literatur:** Wilfried Joest, Dogmatik, Bd.2, Göttingen 1990, S.345-393

Michael Erler, Platon, München 2006

Karl Bormann, Platon, Freiburg / München 1973

Udo Schnelle, Paulus. Leben und Denken, Berlin / New York 2003

Wilfried Joest, Ontologie der Person bei Luther, Göttingen 1967

Wilhelm Geerlings, Augustinus, Freiburg o.J.

Volker Gerhardt, Friedrich Nietzsche, München 2006 (4. Auflage)

<b>Nachweis:</b>	Regelmäßige Teilnahme		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theologische Anthropologie (V/S) -- ERL-M702 (ECTS: 3) // Weltreligionen (V/S) -- IKT-M011 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309

### M 7.4/13.1 (Kuwi): Anthropologische Themen des Alten Testaments

0202074, Seminar, SWS: 2

Bauks

**Kommentar:** Im Vergleich zum Neuen Testament ist das Alte Testament/die Hebräische Bibel auf den ersten Blick mehr Anthropologie als Theologie. Der Glaube an Gott ist nicht in Form dogmatischer Lehre(n), sondern als Geschichte(n) mit Menschen rekonstruiert. In diesem Seminar soll es weniger um den alttestamentlichen Gottesglauben als um das Menschenbild in poetischen und narrativen Texten der Hebräischen Bibel gehen: Wie gestaltet sich hier das Sein des Menschen zwischen Leben und Tod,

welche Stationen durchläuft der Mensch, wie ist seine Rolle in der Gesellschaft und wie ist sein Verhältnis zu Gott. Am Ende steht die Frage, ob alttestamentliche Anthropologie getrennt von Theologie zu denken ist und inwie-weit das Vorverständnis im Vergleich mit den altorientalischen Nachbarreligionen variiert.

**Literatur:** Für den ersten Überblick: A. Wagner, Mensch (AT), in : M. Bauks / K. Koenen (Hg.), Wissenschaftliches Bibellexikon im Internet (2006), www.wibilex.de.

Berlejung, A./J. Dietrich/J.F. Quack (Hg.), Menschenbilder und Körperkonzepte im Alten Israel, in Ägypten und im Alten Orient (ORA 9), Tübingen 2012 (Semesterapparat)

Frevel, Christian / Wischmeyer, Oda, Menschsein. Perspektiven des Alten und Neuen Testaments (NEB, Themen 11), Würzburg 2003

Ders. (Hg.), Biblische Anthropologie. Neue Einsichten aus dem Alten Testament (QD 237), Freiburg 2010

Gerhards, M., *Conditio humana*. Studien zum Gilgameschepon und zu Texten der biblischen Urgeschichte am Beispiel von Gen 2-3 und 11,1-9 (WMANT 137), Neukirchen-Vluyn 2013

Janowski, B., Konfliktgespräche mit Gott. Eine Anthropologie der Psalmen, Neukirchen-Vluyn 2. Aufl. 2006 (Semesterapparat)

Ders., Die lebendige Statue Gottes. Zur Anthropologie der priesterlichen Urgeschichte, in: Markus Witte (Hg.), Gott und Mensch im Dialog (FS Otto Kaiser; BZAW 345), Bd. 1, Berlin / New York 2004, 183-214.

Ders./K. Liess (Hg.), Der Mensch im alten Israel. Neue Forschungen zur alttestamentlicher Anthropologie (HBS 59), Freiburg 2009

Ders., Der ganze Mensch. Zur Anthropologie der Antike und ihre europäische Nachgeschichte, Berlin 2012 (Semesterapparat)

Keel, O., Die Welt der altorientalischen Bildsymbolik und das Alte Testament am Beispiel der Psalmen, 5. Aufl. Göttingen 1996 (Semesterapparat)

Reinhardt, W., Anthropologie und Anthropologien, in : ders., Lebensformen Europas. Eine historische Kulturanthropologie, München, 2-49

Sals, U., Art. Frau (AT), in www.wibilex.de.

Schnocks, J. Psalmen (UTB 3473), Paderborn 2014, bes. 88-123

Schroer, Silvia / Staubli, Thomas, Die Körpersymbolik der Bibel, Darmstadt 2. Aufl. 2005 (Semesterapparat)

Dies., Menschenbilder der Bibel, Ostfildern 2014

Stagl, J./W. Reinhardt (Hg.), Grenzen des Menschseins. Probleme einer Definition des Menschlichen, Wien/Köln/Weimar 2005

Tanner, J., Historische Anthropologie zur Einführung, Hamburg 2004

Thommen, L., Antike Körpergeschichte (UTB 2899), Zürich 2007

Van Oorschot, J. /M. Iff (Hg.), Der Mensch als Thema theologischer Anthropologie. Beiträge in interdisziplinärer Perspektive (BThS 111), Neukirchen-Vluyn 2010

Wagner, A. (Hg.), Anthropologische Aufbrüche. Alttestamentliche und interdisziplinäre Zugänge zur historischen Anthropologie (FRLANT 232), Göttingen 2009

Wolff, Hans-Walter, Anthropologie des Alten Testaments, Gütersloh 7. Aufl. 2002 (Semesterapparat)

Zwickel, Wolfgang, Frauenalltag im biblischen Israel, Stuttgart 1980

**Nachweis:** für BA-Studierende der Ev. Theologie: erfolgreich abgeschlossenes Modul 3 + Hausarbeit

*Studienleistungen* : Schriftlich ausgefertigtes Referat oder Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	1. Semester - 12. Semester	Master

**Prüfungen:** Anthropologische Einzelthemen (S) -- ERL-M704 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00	17.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 412
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### M 9.3: Vertiefung Fachdidaktik

0202093, Seminar, SWS: 2

Baumann

- Kommentar:** Pluralität gehört zu unserer Gesellschaft: nicht nur verschiedene Lebensweisen und Milieus treffen aufeinander, sondern neben den beiden christlichen Konfessionen spielt der Islam eine immer größere Rolle. Der neuen Denkschrift der EKD zum Religionsunterricht zufolge soll er - neben der Schule allgemein - zur Orientierung in der Pluralität befähigen und die Dialogfähigkeit fördern. Der Religionsunterricht kann ein Raum sein, um eingetragene Überzeugungen zu stärken und anderen Überzeugungen mit Offenheit zu begegnen.
- Literatur:** Didaktische Konzepte, die diesem Ziel verpflichtet sind, werden in der Veranstaltung kritisch geprüft.  
Evangelische Kirche in Deutschland, Religiöse Orientierung gewinnen. Evangelischer Religionsunterricht als Beitrag zu einer pluralitätsfähigen Schule, Eine Denkschrift, Gütersloh 2014  
Meyer, Karlo, Weltreligionen, 3. Aufl. Göttingen 2014  
Sajak, Clauß Peter, Interreligiöses Lernen im schulischen Religionsunterricht, in: Grümme, Bernhard u.a. (Hg.), Religionsunterricht neu denken, Stuttgart 2012, 223-233  
Schweitzer, Friedrich, Interreligiöse Bildung. Religiöse Vielfalt als religionspädagogische Herausforderung und Chance, Gütersloh 2014, S. 129-133, 165-171
- Nachweis:** Regelmäßige Teilnahme und Ausarbeitung bzw. Referat
- Studiengänge:** B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111 6. Semester - 12. Semester Master  
M.Ed. GY Ev. Religionslehre Koblenz 20103 6. Semester - 12. Semester Master  
M.Ed. RS Ev. Religionslehre Koblenz 20102 6. Semester - 12. Semester Master
- Prüfungen:** Fachdidaktik und Religionspädagogik (S) -- ERL-M903 (ECTS: 4)
- Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
- Termine:** Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### M 10.1: Was bedeutet 'glauben'?

0202101, Seminar, SWS: 2

Boomgaarden

- Kommentar:** Mit ‚Glauben‘ ist ein zentraler Begriff der christlichen Lehre genannt, um dessen Bestimmung bis heute eine rege Diskussion in der Theologie geführt wird. Das Verhältnis von Glaube und Vernunft, aber auch die Deutung des Glaubens als Existenzakt wird im Seminar an Texten von Luther, Schleiermacher, Barth, Tillich, Pannenberg u. a. behandelt.
- Literatur:** Wilfried Joest, Ontologie der Person bei Luther, Göttingen 1967  
Martin Seils, Glaube (HST 13), Gütersloh 1996  
Friedrich Schleiermacher, Der christliche Glaube, 1821-1822, hg. v. H.Peiter, Berlin / New York 1984  
Paul Tillich, Systematische Theologie I/II, Berlin 1958
- Studiengänge:** M.Ed. GY Ev. Religionslehre Koblenz 20103 6. Semester - 12. Semester Master  
M.Ed. RS Ev. Religionslehre Koblenz 20102 6. Semester - 12. Semester Master
- Prüfungen:** Vertiefung Glaubenslehre / Ethik (S) -- ERL-M1001 (ECTS: 3)
- Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
- Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### M 10.3: Stationen der Kirchengeschichte: Konfessionskunde

0202103, Seminar, SWS: 2

Metzger

- Kommentar:** Die wichtigsten christlichen Kirchen werden in der Veranstaltung besprochen und ihre wesentlichen Inhalte vorgestellt.
- Literatur:** Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
- Studiengänge:** B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111 6. Semester - 12. Semester Master  
M.Ed. RS Ev. Religionslehre Koblenz 20102 6. Semester - 12. Semester Master
- Prüfungen:** Fachdidaktik: Kirchengeschichtliche Themen im RU (S) -- ERL-M1003 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### M 10.4: Alttestamentliche Ethik im RU

0202104, Seminar, SWS: 2

Bauks

**Kommentar:** Themen alttestamentlicher Ethik werden in der Gegenwart immer relevanter: Heiliger Krieg, Umgang mit „dem/der“ Fremden; Gleichheit von Mann und Frau sind Themen, die auch im Alten Testament eine große Rolle spielen, das bislang aber vor allem in Hinsicht auf Bergpredigt, Liebesgebot u.ä. Aspekte hin im RU thematisiert ist. Das Seminar wird sich diesen recht divergenten thematischen Aspekten nachgehen und ihre Relevanz für den RU untersuchen.

**Literatur:** W. Dietrich, Legitime Gewalt? Alttestamentliche Perspektiven

D. Erbele-Küster, Art. Ethik (AT), in : M. Bauks/K. Koenen, Wissenschaftliches Bibellexikon im Internet (www.wibilex.de)<https://www.bibelwissenschaft.de/stichwort/17880/>

K. Grünwaldt, Art. Recht (AT)<https://www.bibelwissenschaft.de/de/stichwort/32882/>

G. Freuling, Art. Tun-Ergehen-Zusammenhang<https://www.bibelwissenschaft.de/stichwort/36298/>

R. Kessler, Was ist und wozu brauchen wir eine Ethik des Alten Testaments, EvTh 71 (2011) 100-114

Ders., Studien zur Sozialgeschichte Israels (SBAB.AT 46), Stuttgart 2009

M. Köckert, Art. Dekalog/Zehn Gebote<https://www.bibelwissenschaft.de/stichwort/10637/>

U. Luz, Wirkungsgeschichtliche Exegese. Ein programmatischer Arbeitsbericht mit Beispielen aus der Bergpredigtexegese, BThZ 2 (1985) 18-32

H.-P. Mathys/R. Heiligenthal, Art. Goldene Regel, TRE XIII, 573-575

A. Moenike, Art. Liebe/Liebesgebot, <https://www.bibelwissenschaft.de/de/stichwort/24991/>

B. Obermayer, Art. Krieg AT, <https://www.bibelwissenschaft.de/stichwort/24120/>

E. Otto, Theologische Ethik des Alten Testaments, Stuttgart 1994

A. Schüle, Denn er ist wie du. Zu Übersetzung und Verständnis des alttestamentlichen Liebesgebots Lev 19,18, ZAW 113 (2001) 515-534

E.-J. Waschke, "Es ist dir gesagt, Mensch, was gut ist..." (Mi 6,8). Die Frage nach dem Begründungszusammenhang einer biblischen Ethik am Beispiel des Dekalogs (Ex 20/Dtn 5), ThLZ 118 (1993) 379-388

K. Wengst, Das Regierungsprogramm des Himmelreichs. Eine Auslegung der Bergpredigt in ihrem jüdischen Kontext, Stuttgart 2010

M. und R. Zimmermann, Art. Ethik, in: Handbuch Religionspädagogik

**Voraussetzung:** Abschluss BA

**Nachweis:** Jede(r) Studierende muss ein schriftliches Referat oder einen Unterrichtsentwurf vorlegen

**Studiengänge:** M.Ed. RS Ev. Religionslehre Koblenz 20102 6. Semester - 12. Semester Master

**Prüfungen:** Fachdidaktik: Ethische Themen im RU (S) -- ERL-M1004 (ECTS: 2)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### M 16.2: Bibelkunde für Grundschulbildung

0202162, Seminar, SWS: 2

Wagner

**Studiengänge:** B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Grundschulbildung Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 6. Semester - 12. Semester Master

**Prüfungen:** Bibelkunde (S) -- GSB-M1602 (ECTS: 4)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523

### Gegenwartsliteratur und ihre Vermittlung

0203220, Vorlesung					Schaffers
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Deutsch Koblenz 20106	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Ed. RS Deutsch Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M11 Koblenz -- GER-MP11 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Schaffers

### Einführungsveranstaltung Erstsemester

#### Studienberatung

<b>Termine:</b>	Di Einzel	12:00 - 13:00	am 11.04.2017	KO Gebäude E - E 412	
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	--

### Raumreservierung M 5.1 (Blockveranstaltung WS 16/17)

#### Einzelveranstaltung

<b>Termine:</b>	Sa Einzel	10:00 - 13:15	am 01.04.2017	KO Gebäude E - E 313	
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	--

### Ringvorlesung "Luther und das Wort"

#### Veranstaltung (öffentlich)

<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Schneider
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-----------

## Prüfungen/Termine

### Modulabschlussprüfung 1

Einzelveranstaltung					Diesel
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Evangelische Theologie M1 - Koblenz -- ERL-MP01n (ECTS: 0)				

### Modulabschlussprüfung 10

Einzelveranstaltung					Schneider
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Vertiefung Fachwissenschaft und Fachdidaktik II Modul 10 - Koblenz -- ERL-MP10 (ECTS: 0)				

### Modulabschlussprüfung 11

Einzelveranstaltung					Boomgaarden
<b>Prüfungen:</b>	Grundschulbildung Modulprüfung 11 Koblenz -- GSB-MP11 (ECTS: 0)				

### Modulabschlussprüfung 16

Einzelveranstaltung					Wagner
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Grundschulbildung M16 - Koblenz -- GSB-MP16 (ECTS: 0)				

### Modulabschlussprüfung 2

Studienberatung Boomgaarden  
Prüfungen: Modulprüfung Evangelische Theologie M2 - Koblenz -- ERL-MP2n (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung 3

Einzelveranstaltung Bauks  
Prüfungen: Modulprüfung Evangelische Theologie M3 - Koblenz -- ERL-MP3 (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung 4

Einzelveranstaltung Boomgaarden  
Prüfungen: Modulprüfung Evangelische Theologie M4 - Koblenz -- ERL-MP4n (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung 5

Einzelveranstaltung Boomgaarden  
Prüfungen: Modulprüfung Evangelische Theologie M5 - Koblenz -- ERL-MP5n (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung 6

Einzelveranstaltung Bauks  
Prüfungen: Modulprüfung Evangelische Theologie M6 - Koblenz -- ERL-MP6n (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung 7

Einzelveranstaltung Boomgaarden  
Prüfungen: Modulprüfung Evangelische Theologie M7 - Koblenz -- ERL-MP7n (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung 9

Einzelveranstaltung Bauks  
Prüfungen: Modulprüfung Vertiefung Fachwissenschaft und Fachdidaktik I Modul 9 - Koblenz -- ERL-MP9 (ECTS: 0)

## Germanistik

### Studienberatung Germanistik

0203350, Studienberatung

### 11.3 Multimodalität: Sprache-Bild-Ton

0208011, Seminar, SWS: 2 Kuhlhüser

**Kommentar:** „All texts are multimodal“ lautet das Credo der „Sozialsemiotiker“ Kress und van Leeuwen. Kommunikation ist ein Komplex aus audiovisuellen Zeichen, ob im Alltag oder in den Medien. Die Medienwissenschaft kommt um eine semiotische Erweiterung ihres Analyseinstrumentariums nicht mehr herum, will sie die Komplexität der Kommunikation und vor allem heutiger Medientexte adäquat beschreiben. Das Zusammenspiel von Sprache (gesprochen und geschrieben), Bild (als statisches Foto oder dynamischer Film, mit allen semiotischen Komponenten von Farbe bis Perspektive oder Schnitt) und Ton (als Stimme, Geräusch, Musik) systematisch und exakt zu analysieren sowie kulturwissenschaftlich zu interpretieren, ist allerdings eine eminent schwierige Aufgabe einer im Aufbau begriffenen „audiovisuellen Hermeneutik“ und „Sozialsemiotik“.

**Literatur:**

- Bruhn, Matthias (2009): Das Bild. Theorie – Geschichte – Praxis. Berlin.
- Diekmannshenke, Hajo / Michael Klemm / Hartmut Stöckl (Hg.) (2011): Bildlinguistik. Theorien, Methoden, Fallbeispiele. Berlin: Erich Schmidt.
- Geise, Stephanie / Katharina Lobinger (Hg.) (2013): Visual Framing. Perspektiven und Herausforderungen der Visuellen Kommunikationsforschung. Köln.

- Holly, Werner (2007): Audiovisuelle Hermeneutik. Am Beispiel des TV-Spots der Kampagne „Du bist Deutschland“. In: Fritz Hermanns / ders. (Hg.): Linguistische Hermeneutik. Tübingen: Niemeyer, 389-428.
- Kress, Gunther / Theo van Leeuwen (1996): Reading images. The grammar of visual design. London, New York.
- Leeuwen, Theo van (2005): Introducing Social Semiotics. London: Routledge.
- Müller, Marion G. (2003): Grundlagen der visuellen Kommunikation. Konstanz: UVK.
- Schneider, Jan Georg / Hartmut Stöckl (Hg.) (2011): Medientheorien und Multimodalität. Ein TV-Werbespot – sieben methodische Beschreibungsansätze. Köln: Halem.
- Stöckl, Hartmut (2004): Die Sprache im Bild – Das Bild in der Sprache. Zur Verknüpfung von Sprache und Bild im massenmedialen Text: Konzepte, Theorien, Analysemethoden. Berlin: de Gruyter.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deut	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Multimodalität: Sprache-Bild-Film -- KuWi-2113 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 314

## Modul 01: Das Fach im Überblick (Eingangsmodul)

### Einführung in die Germanistik

0203020, Vorlesung, SWS: 2				Meißner/Nover
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Das Fach im Überblick (V) -- GER-M101 (ECTS: 1) // Modulprüfung Germanistik M1 - Koblenz -- GER-MP1 (ECTS: 0) // Arbeitstechniken, Präsentieren, Schreiben (S) -- GER-M102 (ECTS: 2)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 028 Meißner,Nover
	Mi woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 028 Meißner,Nover
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 21.06.2017	KO Gebäude D - D 028
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 05.07.2017	KO Gebäude D - D 028

### Das Fach im Überblick

0203021, Übung, SWS: 2				Klass
<b>Kommentar:</b>	„You got to have an inquisitory mind!“ <sup>[1]</sup>			

Diese Übung richtet sich an Studierende des Bachelorstudiengangs, ist verpflichtender Bestandteil des Moduls 1 und somit Voraussetzung für die Zulassung zum Abschlussportfolio.

Ziel der Übung ist es, Studienanfängern erste Einblicke in die Terminologie und Methoden sprachwissenschaftlicher, literaturwissenschaftlicher und fachdidaktischer Disziplinen zu verschaffen. Ein weiterer Schwerpunkt ist das wissenschaftliche Arbeiten im Fach Germanistik. Dazu gehören Literaturrecherche, Lesen und Exzerpieren wissenschaftlicher Texte, Entwicklung von Fragestellungen und nicht zuletzt texttechnische und formale Aspekte bei der Erstellung von Hausarbeiten.

Zur Teilnahme an der Übung gehört neben regelmäßiger Anwesenheit auch die Erledigung vorbereitender Übungsaufgaben für die jeweiligen Sitzungen. Alle Aufgaben werden entlang des Briefromans „Die Leiden des jungen Werther“ von Johann Wolfgang von Goethe gestellt. Ohne gründliche Kenntnis dieses Primärtextes ist die Teilnahme an dieser Übung nicht möglich.

**Bemerkung:** [1]Marcelo Dascal zu Koblenzer Studierenden in der Maximiliansbrauerei 2003  
Institut für Germanistik Sommersemester 2017

Apl. Prof. Dr. Hajo Diekmannshenke

**Aushang**



Die Teilnehmerzahl der Seminare ist ab dem Sommersemester 2013 auf 45 begrenzt.

Die Zulassung zu den Seminaren und Übungen der Module 1 bis 6 erfolgt über ein automatisches Vergabeverfahren (Kombination aus Prioritätensetzung und Semesterzahl).

<b>Studiengänge:</b>	Sollten mehr Bewerbungen als Plätze insgesamt vorliegen, entscheidet ein Losverfahren.						
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor				
	B.Ed. Deut	1. Semester - 1. Semester	Bachelor				
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	1. Semester - 1. Semester	Bachelor				
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor				
<b>Prüfungen:</b>	Das Fach im Überblick (V) -- GER-M101 (ECTS: 1) // Arbeitstechniken, Präsentieren, Schreiben (S) -- GER-M102 (ECTS: 2) // Modulprüfung Germanistik M1 - Koblenz -- GER-MP1 (ECTS: 0)						
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017					
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017					
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017					
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017					
<b>Termine:</b>							
	1. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Kallass
	2. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Kallass

## Modul 02: Grundlagen der Literaturwissenschaft

### Grundlagen der Literaturwissenschaft

0203040, Seminar, SWS: 2

Meinen/Nover

#### Kommentar: Information zu den Seminaren in Modul 2: Grundlagen der Literaturwissenschaft

Das Seminar bietet eine grundlegende Einführung in die literaturwissenschaftliche Arbeit und in die wichtigsten Methoden, Konzepte und Theorien des Fachs. Es soll jedoch nicht nur eine Einführung in die zu erarbeitenden theoretischen Konzepte der Literatur- und Gattungstheorie sowie der Literaturgeschichte geleistet werden, sondern es soll zugleich die praktische Seite der literaturwissenschaftlichen Arbeit – also die interpretatorische und analytische Arbeit am Text – eingeübt werden. Seminarbegleitend werden Tutorien angeboten, in denen auch praktische Kenntnisse für das weitere Studium vermittelt werden. Der Besuch der Tutorien wird ausdrücklich empfohlen, ist aber nicht verpflichtend.

Das Seminar in Modul 2 setzt die in der Vorlesung zu Modul 1 erworbenen Kenntnisse und Kompetenzen insbesondere in den Bereichen Literaturgeschichte und Literaturtheorie voraus und baut auf diesen auf. Folglich ist es für den Besuch des Seminars M2 Voraussetzung, die Vorlesung entweder parallel zu besuchen oder diese bereits besucht zu haben. Das Seminar M2 schließt mit einer Klausur am Semesterende ab.

Da in dem Seminar eine fundierte Diskussion literarischer Texte geleistet werden soll, wird empfohlen, mit der Lektüre der obligatorischen Texte bereits in der vorlesungsfreien Zeit zu beginnen (die meisten Texte sind zu wohlfeilen Preisen bei Reclam erhältlich). Die unten aufgeführten Texte dienen zugleich als Basis für die Modul 1 Vorlesung.

Einen detaillierten Verlaufsplan erhalten Sie in der ersten Seminarsitzung.

Obligatorische Literatur für das Seminar:

- Goethe: *Goetz von Berlichingen*.
- Goethe: *Iphigenie auf Tauris*.
- Büchner: *Dantons Tod*.
- Schnitzler: *Reigen*.
- E.T.A. Hoffmann: *Der Sandmann*.
- Mann: *Buddenbrooks*.
- Kracht: *Faserland*.
- Elisabeth Katharina Paefgen u. Peter Geist (Hg.): *Echtermeyer. Deutsche Gedichte. Von den Anfängen bis zur Gegenwart*.

Weiterführende Literatur:

- Stefan Neuhaus: *Grundriss der Literaturwissenschaft*. Tübingen und Basel: Francke <sup>5</sup>2017.
- Tilmann Köppe und Simone Winko: *Neuere Literaturtheorien*. Stuttgart und Weimar: J. B. Metzler 2008.
- Sabina Becker: *Literatur- und Kulturwissenschaften. Ihre Methoden und Theorien*. Reinbek bei Hamburg 2007.

**Bemerkung:** Institut für Germanistik Sommersemester 2017

Apl. Prof. Dr. Hajo Diekmannshenke

**Aushang**

Die Teilnehmerzahl der Seminare ist ab dem Sommersemester 2013 auf 45 begrenzt.

Die Zulassung zu den Seminaren und Übungen der Module 1 bis 6 erfolgt über ein automatisches Vergabeverfahren (Kombination aus Prioritätensetzung und Semesterzahl).

Sollten mehr Bewerbungen als Plätze insgesamt vorliegen, entscheidet ein Losverfahren.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M2 - Koblenz -- GER-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017
	2. Gruppe Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017
	3. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017
	4. Gruppe Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017
	5. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017
	6. Gruppe Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017
	7. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 19.04.2017
			KO Gebäude F - F 414
			KO Gebäude F - F 313
			KO Gebäude F - F 414
			KO Gebäude K - K 208
			KO Gebäude E - E 113
			KO Gebäude F - F 313
			KO Gebäude F - F 314
			KO Gebäude E - E 011

### Grundlagen der Literaturwissenschaft - Tutorium

0203041, Tutorium, SWS: 2

**Studiengänge:** B.Ed. Deut 1. Semester - 2. Semester Bachelor

### Modul 03: Grundlagen der Sprachwissenschaft

#### Grundlagen der Sprachwissenschaft

0203060, Seminar, SWS: 2

Diekmannshenke/Gnosa/Jäger/Meißner/  
Rettig

**Bemerkung:**

Institut für Germanistik

Sommersemester 2017

Apl. Prof. Dr. Hajo Diekmannshenke

#### Aushang

Die Teilnehmerzahl der Seminare ist ab dem Sommersemester 2013 auf 45 begrenzt.

Die Zulassung zu den Seminaren und Übungen der Module 1 bis 6 erfolgt über ein automatisches Vergabeverfahren (Kombination aus Prioritätensetzung und Semesterzahl).

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M3 - Koblenz -- GER-MP3 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	



<b>Prüfungen:</b>	Sprache und Handeln 1 (S) -- GER-M042 (ECTS: 4) // MP 4: Sprache und Handeln, insbesondere im Kontext von Mehrsprachigkeit -- GER-MP04 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M4 - Koblenz -- GER-MP4 (ECTS: 0)						
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017				
<b>Termine:</b>							
	1. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 313	Gnosa
	2. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Kallass
	3. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Meißner
	4. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rettig
	5. Gruppe	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Nowak

## Modul 4b: Entwicklung von Sprachhandlungskompetenz (Übung)

### Entwicklung von Sprachhandlungskompetenz (Übung)

0203082, Übung, SWS: 2

Jäger/Liebert/Rettig

**Bemerkung:** Institut für Germanistik Sommersemester 2017

Apl. Prof. Dr. Hajo Diekmannshenke

#### Aushang

Die Teilnehmerzahl der Seminare ist ab dem Sommersemester 2013 auf 45 begrenzt.

Die Zulassung zu den Seminaren und Übungen der Module 1 bis 6 erfolgt über ein automatisches Vergabeverfahren (Kombination aus Prioritätensetzung und Semesterzahl).

<b>Studiengänge:</b>	Sollten mehr Bewerbungen als Plätze insgesamt vorliegen, entscheidet ein Losverfahren.		
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017		

<b>Termine:</b>							
	1. Gruppe	Do	woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Liebert
	2. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Rettig
	3. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 414	
	4. Gruppe	Mo	woch	18:00 - 20:00	17.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 313	Jäger

## Modul 05: Gattungen und Formen (Literaturwissenschaft/Literaturdidaktik)

### Literatur – Lesen – Lernen

0203100, Vorlesung, SWS: 2

Schaffers

**Kommentar:** Prof. Dr. Uta Schaffers

#### Modul 5: Vorlesung: Literatur – Lesen – Lernen. Donnerstag, 10-12, Raum E 011

Wie werden wir zu Leserinnen und Lesern? Und wie werden wir zu Leserinnen und Lesern(!) von Literatur? Ein Blick in die Bildungsstandards zeigt, dass ein zeitgemäßer schulischer Literaturunterricht die Lesefähigkeit und die Lesemotivation fördern, literarische Rezeptionskompetenzen verbessern und vertiefen und auch die Förderung der Medienkompetenz nicht vernachlässigen soll. Um diese und andere Kompetenzen bei Schülerinnen und Schülern anzubahnen und zu fördern, ist eine gründliche Auseinandersetzung mit den Fragen der literarischen Sozialisation unerlässlich. Wir befassen uns in der Vorlesung unter anderem mit verschiedenen Formen und Funktionen der Lektüre in lebensgeschichtlicher und historischer Perspektive, wir fragen nach, unter welchen Bedingungen sich die Begegnungen von Kindern und Jugendlichen mit Literatur im Elternhaus und in der Schule vollziehen und was das für die ‚Lesebiographie‘, die Lesesozialisation und die literarische Sozialisation für Folgen zeitigen kann. Abschließend befassen wir uns noch mit der Entwicklung des Verstehens von literarischen Texten bei Kindern und Jugendlichen.

Laut Anhang der Prüfungsordnung müssen die Studierenden im Modulteil 5.1 (dieser Vorlesung) eine unbenotete **Studienleistung** ablegen. Diese ist mit ‚bestanden‘ oder ‚nicht bestanden‘ zu bewerten und muss bestanden werden. Als unbenotete Studienleistung werden die TeilnehmerInnen im Verlauf des Semesters Aufgaben schriftlich bearbeiten. Genauere Informationen werden in der ersten Sitzung des Semesters gegeben.

**Zur Anschaffung und vorbereitenden bzw. begleitenden Lektüre wird empfohlen:**

- Werner Graf: *Lesegenese in Kindheit und Jugend. Einführung in die literarische Sozialisation*. Baltmannsweiler: Schneider Verlag Hohengehren 2007
- Klaus-Michael Bogdal und Hermann Korte (Hg.): *Grundzüge der Literaturdidaktik*. dtv, München <sup>4</sup>2006 oder später.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124      2. Semester - 3. Semester      Bachelor  
B.Ed. Deutsch Koblenz 20071              2. Semester - 3. Semester      Bachelor  
B.Ed. Deutsch Koblenz 20111              2. Semester - 3. Semester      Bachelor

**Prüfungen:**

Gattungen und Formen (V) -- GER-M051 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**

Abmeldephase                                  21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase                                    21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase)                    11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:**

Do    woch                    10:00 - 12:00    20.04.2017 - 20.07.2017    KO Gebäude E - E 011                                  Schaffers

**Gattungen und Formen (Literaturwissenschaft/Literaturdidaktik)**

0203101, Seminar, SWS: 2

Meinen/Rouget/Schaffers/Wünsche

**Bemerkung:**

Institut für Germanistik

Sommersemester 2017

Apl. Prof. Dr. Hajo Diekmannshenke

**Aushang**

Die Teilnehmerzahl der Seminare ist ab dem Sommersemester 2013 auf 45 begrenzt.

Die Zulassung zu den Seminaren und Übungen der Module 1 bis 6 erfolgt über ein automatisches Vergabeverfahren (Kombination aus Prioritätensetzung und Semesterzahl).

Sollten mehr Bewerbungen als Plätze insgesamt vorliegen, entscheidet ein Losverfahren.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124      2. Semester - 3. Semester      Bachelor  
B.Ed. Deutsch Koblenz 20071              2. Semester - 3. Semester      Bachelor  
B.Ed. Deutsch Koblenz 20111              2. Semester - 3. Semester      Bachelor

**Prüfungen:**

MP 5: Gattungen und Formen (Literaturwissenschaft/Literaturdidaktik) -- GER-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M5 - Koblenz -- GER-MP5 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase                                  21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase                                    21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase)                    11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 413	
2. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 313	
3. Gruppe	Do	woch	14:00 - 15:30	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 313	
4. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Schaffers
5. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Wünsche
6. Gruppe	Do	woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Rouget
7. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Moog

**Gattungen und Formen - Tutorium**

0203102, Tutorium

**Studiengänge:**

B.Ed. Deut

2. Semester - 3. Semester

Bachelor

## Modul 06: Deutschdidaktik als Theorie und Praxis des Deutschunterrichts

### Sprachdidaktik und Sprachwissenschaft für den Unterricht

0203120, Vorlesung, SWS: 2

Wyss Kontar

- Kommentar:**
1. Sprache(n) lehren – Sprache(n) lernen
  2. Didaktik der deutschen Sprache und ihre Bezugswissenschaften
  3. Aufgabenfelder der Sprach- und Mediendidaktik
  4. Fähigkeiten, Kompetenzen, Bildungsstandards und Lehrpläne
  5. Didaktik der Erst-, Zweit- und Fremdsprache (mit einem Exkurs zum Thema «Schul- und Bildungssprache»)
  6. Sprachdidaktische Bereiche der Mündlichkeit
  7. Sprachdidaktische Bereiche der Schriftlichkeit
  8. Sprachthematisierung und Sprachreflexion
  9. Positionen und Aufgaben einer wissenschaftlichen Sprach- und Mediendidaktik

- Literatur:**
- Lektüre (NEUE LISTE!):
- Steinig, Wolfgang / Huneke, Hans-Werner (2007<sup>3</sup>): Sprachdidaktik Deutsch. Eine Einführung. Berlin: Schmidt.
- Bredel, Ursula: Sprachbetrachtung und Grammatikunterricht. Paderborn: UTB 2007.
- Becker-Mrotzek, Michael (Hg.): Mündliche Kommunikation und Gesprächsdidaktik. (Deutschunterricht in Theorie und Praxis Bd. 3). Hohengehren: Schneider 2009.
- Feilke, Helmuth (2012): *Schulsprache – Wie Schule Sprache macht*. In: Günthner, Susanne / Wolfgang Imo / Dorothee Meer / Jan Georg Schneider (Hrsg.) Kommunikation und Öffentlichkeit. Sprachwissenschaftliche Potentiale zwischen Empirie und Norm. Berlin/Boston (de Gruyter), S. 149 – 175.

- Studiengänge:**
- |   |                           |          |
|---|---------------------------|----------|
| Die Folien zur Vorlesung werden in OLAT zur Verfügung gestellt. |                           |          |
| 2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124                             | 3. Semester - 4. Semester | Bachelor |
| B.Ed. Deutsch Koblenz 20071                                     | 3. Semester - 4. Semester | Bachelor |
| B.Ed. Deutsch Koblenz 20111                                     | 3. Semester - 4. Semester | Bachelor |
- Prüfungen:** MP 6: Fachdidaktik Germanistik als Theorie und Praxis des Deutschunterrichts -- GER-MP06 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M6 - Koblenz -- GER-MP6n (ECTS: 0)
- Belegfristen:**
- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Abmeldephase            | 21.03.2017 - 22.05.2017 |
| 1. Belegphase           | 21.03.2017 - 03.04.2017 |
| 2. Belegphase (O-Phase) | 11.04.2017 - 17.04.2017 |
- Termine:**
- |    |      |               |                         |                      |             |
|----|------|---------------|-------------------------|----------------------|-------------|
| Di | woch | 16:00 - 18:00 | 18.04.2017 - 18.07.2017 | KO Gebäude E - E 011 | Wyss Kontar |
|----|------|---------------|-------------------------|----------------------|-------------|

### Deutschdidaktik als Theorie und Praxis des Deutschunterrichts

0203121, Seminar, SWS: 2

Kallass/Meißner/Wyss Kontar

- Bemerkung:** Institut für Germanistik Sommersemester 2017
- Apl. Prof. Dr. Hajo Diekmannshenke

#### Aushang

Die Teilnehmerzahl der Seminare ist ab dem Sommersemester 2013 auf 45 begrenzt.

Die Zulassung zu den Seminaren und Übungen der Module 1 bis 6 erfolgt über ein automatisches Vergabeverfahren (Kombination aus Prioritätensetzung und Semesterzahl).

Sollten mehr Bewerbungen als Plätze insgesamt vorliegen, entscheidet ein Losverfahren.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124 B.Ed. Deutsch Koblenz 20071 B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase)	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 313	Kallass
	2. Gruppe Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 413	Meißner
	3. Gruppe Fr woch 08:00 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Meißner
	4. Gruppe Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Wyss Kontar
	5. Gruppe Fr woch 08:00 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 113	

## Deutschdidaktik als Theorie und Praxis des Deutschunterrichts - Tutorium

0203122, Tutorium, SWS: 2

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Deut	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
----------------------	------------	---------------------------	----------

## Modul 07: Deutsche Literaturgeschichte (Grundmodul)

### Deutsche Literaturgeschichte

0203140, Vorlesung

Neuhaus

**Kommentar:** Modul 7, Vorlesung: Deutsche Literaturgeschichte, Do. 8-10 Uhr, E011

Bereits Friedrich Schiller hat in seiner Antrittsvorlesung „Was heißt und zu welchem Ende studiert man Universalgeschichte?“ im symbolträchtigen Jahr 1789 die Kontingenz von Geschichte formuliert, die Literaturgeschichte macht da keine Ausnahme. Welche Texte aus welchen Konventionen auf welche Weise überliefert wurden, ist ein mehr als weites Feld. Die Vorlesung kann nur eine sehr enge Auswahl treffen und anhand von weitgehend kanonischen Texten versuchen, einen groben Überblick über die Entwicklung der neueren deutschsprachigen Literatur zu geben. Dieser Überblick soll thematisch am Beispiel der Entstehung einer bürgerlichen Öffentlichkeit und ihres Schlüsselkonzepts der Freiheit entwickelt werden.

Forschungsliteratur: Jonas Pfister (Hg.): Texte zur Freiheit. Stuttgart: Reclam 2014 (RUB); Deutsche Literaturgeschichte. Von den Anfängen bis zur Gegenwart. 8., aktualisierte und erweiterte Aufl. Stuttgart: Metzler 2013.

Primärliteratur (wenn vorhanden, Reclam-Ausgaben): Johann Wolfgang von Goethe: Götz von Berlichingen; Die Leiden des jungen Werther. Friedrich Schiller: Kabale und Liebe; Der Verbrecher aus verlorener Ehre. E.T.A. Hoffmann: Der goldne Topf; Der Sandmann. Theodor Fontane: Irrungen, Wirrungen; Effi Briest. Franz Kafka: Das Urteil; Die Verwandlung. Thomas Mann: Buddenbrooks; Mario und der Zauberer. Bertolt Brecht: Hauspostille; Die Dreigroschenoper. Erich Kästner: Emil und die Detektive; Fabian. Außerdem: Elisabeth Katharina Paefgen u. Peter Geist (Hg.): Echtermeyer. Deutsche Gedichte. Von den Anfängen bis zur Gegenwart. 20. Aufl. Berlin: Cornelsen 2010.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124 B.Ed. Deutsch Koblenz 20071 B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Deutsche Literaturgeschichte seit dem 18. Jahrhundert (V) -- GER-M071 (ECTS: 2) // MP 7: Deutsche Literaturgeschichte (Grundmodul) -- GER-MP07 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M7 - Koblenz -- GER-MP7 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase)	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 011	Neuhaus

### Lektürekurs: Deutsche Literaturgeschichte

0203141, Seminar

Neuhaus

**Kommentar:** Modul 7, Lektürekurs: Deutsche Literaturgeschichte, Di. 18-20 Uhr (Blockveranstaltung zu ausgewählten Terminen), E314

Das Seminar vertieft die Lektüren der Texte aus der Vorlesung „Deutsche Literaturgeschichte“ und diskutiert exemplarisch, vor dem Hintergrund der jeweiligen Epoche, welches Konzept von Freiheit die Texte entwerfen.

Primärliteratur (wenn vorhanden, Reclam-Ausgaben): Johann Wolfgang von Goethe: Götz von Berlichingen; Die Leiden des jungen Werther. Friedrich Schiller: Kabale und Liebe; Der Verbrecher aus verlorener Ehre. E.T.A. Hoffmann: Der goldne Topf; Der Sandmann. Theodor Fontane: Irrungen, Wirrungen; Effi Briest. Franz Kafka: Das Urteil; Die Verwandlung. Thomas Mann: Buddenbrooks; Mario und der Zauberer. Bertolt Brecht: Hauspostille; Die Dreigroschenoper. Erich Kästner: Emil und die Detektive; Fabian. Außerdem: Elisabeth Katharina Paefgen u. Peter Geist (Hg.): Echtermeyer. Deutsche Gedichte. Von den Anfängen bis zur Gegenwart. 20. Aufl. Berlin: Cornelsen 2010.

Das eigentlich einstündige Seminar findet jeweils von 18.00-19.30 Uhr, also zweistündig, an folgenden Terminen statt: 25.4.; 9.5.; 30.5.; 13.6.; 27.6.; 4.7.; 18.7.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Di	14tägl	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Neuhaus
-----------------	----	--------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

## Seminar M 7

0203142, Seminar

**Kommentar:** Modul 7, Lektürekurs: Deutsche Literaturgeschichte, Mi. 18-20 Uhr

**Im zweiwöchentlichen Rhythmus, genauere Termine werden noch bekanntgegeben.**

Das Seminar vertieft die Lektüren der Texte aus der Vorlesung „Deutsche Literaturgeschichte“ und diskutiert exemplarisch, vor dem Hintergrund der jeweiligen Epoche, welches Konzept von Freiheit die Texte entwerfen.

Primärliteratur (wenn vorhanden, Reclam-Ausgaben): Johann Wolfgang von Goethe: Götz von Berlichingen; Die Leiden des jungen Werther. Friedrich Schiller: Kabale und Liebe; Der Verbrecher aus verlorener Ehre. E.T.A. Hoffmann: Der goldne Topf; Der Sandmann. Theodor Fontane: Irrungen, Wirrungen; Effi Briest. Franz Kafka: Das Urteil; Die Verwandlung. Thomas Mann: Buddenbrooks; Mario und der Zauberer. Bertolt Brecht: Hauspostille; Die Dreigroschenoper. Erich Kästner: Emil und die Detektive; Fabian. Außerdem: Elisabeth Katharina Paefgen u. Peter Geist (Hg.): Echtermeyer. Deutsche Gedichte. Von den Anfängen bis zur Gegenwart. 20. Aufl. Berlin: Cornelsen 2010.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi	14tägl	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 114
-----------------	----	--------	---------------	-------------------------	----------------------

## Seminar M 7

0203143, Seminar

**Kommentar:** Modul 7, Lektürekurs: Deutsche Literaturgeschichte, Mi. 18-20 Uhr

**Im zweiwöchentlichen Rhythmus, genauere Termine werden noch bekanntgegeben.**

Das Seminar vertieft die Lektüren der Texte aus der Vorlesung „Deutsche Literaturgeschichte“ und diskutiert exemplarisch, vor dem Hintergrund der jeweiligen Epoche, welches Konzept von Freiheit die Texte entwerfen.

Primärliteratur (wenn vorhanden, Reclam-Ausgaben): Johann Wolfgang von Goethe: Götz von Berlichingen; Die Leiden des jungen Werther. Friedrich Schiller: Kabale und Liebe; Der Verbrecher aus verlorener Ehre. E.T.A. Hoffmann: Der goldne Topf; Der Sandmann. Theodor Fontane: Irrungen, Wirrungen; Effi Briest. Franz Kafka: Das Urteil; Die Verwandlung. Thomas Mann: Buddenbrooks; Mario und der Zauberer. Bertolt Brecht: Hauspostille; Die Dreigroschenoper. Erich Kästner: Emil und die Detektive; Fabian. Außerdem: Elisabeth Katharina Paefgen u. Peter Geist (Hg.): Echtermeyer. Deutsche Gedichte. Von den Anfängen bis zur Gegenwart. 20. Aufl. Berlin: Cornelsen 2010.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi	14tägl	18:00 - 20:00	26.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 114
-----------------	----	--------	---------------	-------------------------	----------------------



## Modul 08: Sprachwandel

### Seminar M 8

0203160, Seminar, SWS: 2				Diekmannshenke
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	MP 8: Sprachwandel -- GER-MP08 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M8 - Koblenz -- GER-MP8 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 313 Diekmannshenke

### Seminar M 8

0203161, Seminar				Liebert
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	MP 8: Sprachwandel -- GER-MP08 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M8 - Koblenz -- GER-MP8 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	08:30 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414 Liebert

## Modul 09: Themen und Motive

### Der Täter als Ermittler.

0203180, Seminar				Schmiedt
<b>Bemerkung:</b>	Das Seminar wird sich zunächst mit Goethes Romanen ‚Die Leiden des jungen Werther‘ (Reclam 67) und ‚Die Wahlverwandtschaften‘ (Reclam 7835) befassen. Anschließend stehen vier Erzähltexte zur Diskussion, deren Verfasser die Grundkonstellationen von Goethes Liebesszenarien aufnehmen und variieren: Ulrich Plenzdorf, ‚Die neuen Leiden des jungen Werther‘ (1972 – Suhrkamp TB); Martin Walser, ‚Ein fliehendes Pferd‘ (1978 – Suhrkamp TB); Uwe Timm, ‚Vogelweide‘ (2013 – dtv); Volker Hage, ‚Die freie Liebe‘ (2015 – Luchterhand). Bis zur zweiten Sitzung müssen die Romane Goethes von allen Teilnehmern gelesen worden sein.			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	MP 9: Themen und Motive -- GER-MP09 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M9 - Koblenz -- GER-MP9 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 413 Schmiedt

### Seminar M 9

0203181, Seminar				Meinen
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BS Deutsch Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP 9: Themen und Motive -- GER-MP09 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M9 - Koblenz -- GER-MP9 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 313 Meinen

## Modul 10: Sprachvariation

### Seminar M 10

0203200, Seminar				Meißner
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	MP 10: Sprachvariation -- GER-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Germanistik M10 - Koblenz -- GER-MP10 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 314 Meißner

### Seminar M 10

0203201, Seminar				Rettig
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Deutsch Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M10 - Koblenz -- GER-MP10 (ECTS: 0) // MP 10: Sprachvariation -- GER-MP10 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 314 Rettig

## Modul 11: Gegenwartsliteratur und ihre Vermittlung (Literaturwissenschaft/ Literaturdidaktik)

### Gegenwartsliteratur und ihre Vermittlung

0203220, Vorlesung				Schaffers
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Deutsch Koblenz 20106	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. RS Deutsch Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M11 Koblenz -- GER-MP11 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude H - H 009 Schaffers

### Seminar M 11

0203222, Seminar				N.
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Deutsch Koblenz 20106	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. RS Deutsch Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M11 Koblenz -- GER-MP11 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude K - K 101

### Verfahren der Inszenierung, Performanz, Poetik und Politik

0203223, Seminar, SWS: 2				Nover
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M11 Koblenz -- GER-MP11 (ECTS: 0) // MP Medialität und Multimodalität -- DdV-MP02 (ECTS: 15)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 314 Nover

**Modul 12: Mehrsprachigkeit (Sprachdidaktik/Sprachwissenschaft)**

**Seminar M 12**

0203240, Seminar, SWS: 2 Wyss Kontar

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. BS Deutsch Koblenz 20106 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Ed. RS Deutsch Koblenz 20102 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Germanistik M12 Koblenz -- GER-MP12 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 113 Wyss Kontar

**Seminar M 12**

0203241, Seminar, SWS: 2 Diekmannshenke

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. BS Deutsch Koblenz 20106 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Ed. RS Deutsch Koblenz 20102 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Germanistik M12 Koblenz -- GER-MP12 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:** Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 313 Diekmannshenke

**Modul 13: Deutsche Literaturgeschichte (Aufbaumodul)**

**Der mit den Gefühlskosmen gegen die Kälte jongliert. Alexander Kluges multimediale Essaykunst.**

0203221, Seminar Wünsche

**Bemerkung:** Beginn: Ich beginne am Montag der ersten Woche der Vorlesungszeit des Sommer-Semesters mit einer kleinen Einführung

**Studiengänge:** M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103 3. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Germanistik M13 Koblenz -- GER-MP13 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 313 Wünsche

**Vorlesung M 13**

0203260, Vorlesung N.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103 3. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Germanistik M13 Koblenz -- GER-MP13 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:** Mi woch 08:00 - 10:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 310

## Modul 14: Richtungen und Entwicklungen der germanistischen Sprachwissenschaft

### Kolloquium Germanistik

0203280, Kolloquium, SWS: 2

Wyss Kontar

**Kommentar:** Modul 14 „Kolloquium Germanistik“

Mit dem Leitbild einer integrierten Germanistik hat sich die Koblenzer Germanistik zum Ziel gesetzt, in einer disziplinübergreifenden, gemeinsamen Konzeption und Durchführung von Veranstaltungen linguistische, literaturwissenschaftliche sowie sprach- und literaturdidaktische Zugriffe auf sprachliche, literarische und mediale Phänomene insgesamt zu bündeln. Das Kolloquium, das gemeinsam von je einem/r Professor/in aus der Literaturwissenschaft/Literaturdidaktik und aus der Sprachwissenschaft/Sprachdidaktik geleitet wird, will daher einen Raum für Experimente im Sinne einer gemeinsamen, literatur- und sprachwissenschaftlichen Sichtweise eröffnen. Im Rahmen des Kolloquiums werden auf der Basis von aktuellen Entwicklungen und Ergebnissen der germanistischen Forschung eigene Arbeiten kreativ erstellt und reflektiert. Die Studierenden können, auch im Team zu zweit und gemeinsam mit den DozentInnen, an einer zukünftigen Germanistik und auch an einem zukünftigen Deutschunterricht arbeiten. Mögliche Themen werden in der ersten Stunde vorbesprochen und bis zur einer kleinen Konferenz, in deren Rahmen die Vorträge präsentiert werden, in gemeinsamer Diskussion vorbereitet. Impulstexte und Beispiele aus der germanistischen Forschung werden über Olat zur Verfügung gestellt.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 312
	Do Einzel	08:30 - 15:00	am 13.07.2017

### Vermittlerfiguren der Transzendenz

0203280, Seminar

Liebert

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Figuren und Vermittlung -- DdV-MP04 (ECTS: 15) // Modulprüfung Germanistik M14 Koblenz -- GER-MP14 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 313 Liebert

### Kolloquium Germanistik

0203281, Kolloquium

Liebert

**Kommentar:** Modul 14: Kolloquium Germanistik. Mittwoch, 18-20 Uhr, sowie Kompaktveranstaltung, Raum F 312 u.a. Inhalt

Mit dem Leitbild einer integrierten Germanistik hat sich die Koblenzer Germanistik zum Ziel gesetzt, in einer disziplinübergreifenden, gemeinsamen Konzeption und Durchführung von Veranstaltungen linguistische, literaturwissenschaftliche sowie sprach- und literaturdidaktische Zugriffe auf sprachliche, literarische und mediale Phänomene insgesamt zu bündeln. Die Kolloquien in Modul 14 (Sprachwissenschaft) und 15 (Literaturwissenschaft), die punktuell zusammengeführt werden, wollen daher einen Raum für Experimente im Sinne einer gemeinsamen, literatur- und sprachwissenschaftlichen bzw. literatur- und sprachdidaktischen Sichtweise eröffnen. Im Rahmen des Kolloquiums werden auf der Basis von aktuellen Entwicklungen und Ergebnissen der germanistischen Forschung eigene Arbeiten kreativ erstellt und reflektiert. Die Studierenden können, auch im Team zu zweit, an einer zukünftigen Germanistik und auch an einem zukünftigen Deutschunterricht arbeiten.

Das Rahmenthema für das Kolloquium ist dieses Semester „Verstehen“ als theoretisches Konzept, im Kontext der Literatur(-Rezeption) und der Kommunikation. Der organisatorische und thematische Rahmen des Kolloquiums wird in der ersten Sitzung vorgestellt.

Voraussetzungen für die Teilnahme

Das Kolloquium richtet sich an fortgeschrittene Masterstudierende, die eigenständig Theorien und Begriff sowie eigene Projekte erarbeiten können. Als formale Voraussetzungen gelten der Bachelorabschluss sowie die abgeschlossenen Module 11 und 12.

Termine

Das Kolloquium wird als Einzel- sowie als Kompaktveranstaltung an folgenden Terminen durchgeführt:

- Mittwoch 26.10.2016, 18:15-19:45
- Mittwoch 02.11. 2016, 18:15-19:45
- Freitag 02.12. 2016, 09:00-14:00

- Freitag 13.01.2017, 09:00-14:00
- Freitag 10.02.2017, 09:00-17:00

Literatur

Als einführende Lektüre wird empfohlen:

Jung, Matthias: Einführung in die Hermeneutik. Junius Einführung. Hamburg 2012.

Hermanns, Fritz (2007): Empathie. Zu einem Grundbegriff der Hermeneutik. In:

Hermanns, Fritz und Holly, Werner (Hrsg.): Linguistische Hermeneutik. Theorie und Praxis des Verstehens und Interpretierens. Tübingen: Niemeyer. (=Reihe germanistische Linguistik; 272). S. 127-172.

Hörisch, Jochen: Die Wut des Verstehens. Zur Kritik der Hermeneutik. Frankfurt a.M. 1988.

Plessner, Helmuth (2005): Mit anderen Augen (Über die Rolle der »Anschauung« im Verstehen). In: Weingarten, Michael (Hrsg.): Eine „andere“ Hermeneutik. Georg Misch zum 70. Geburtstag - Festschrift aus dem Jahr 1948. Bielefeld: transcript. (=Edition panta rei - Forum fu#r dialektisches Denken). S. 198-212.

Weitere Literatur wird noch bekannt gegeben.

<b>Bemerkung:</b>	Achtung! Lehrveranstaltung mit Sonderterminen! Bitte Kommentar beachten.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Liebert
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

## Modul 15: Epochen und Epochenschwellen

### Vermittlerfiguren zwischen den Welten

0203300, Seminar					Schaffers	
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master			
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M15 Koblenz -- GER-MP15 (ECTS: 0) // MP Wahrnehmen und Verstehen -- DdV-MP03 (ECTS: 15)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
<b>Termine:</b>	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 313	Schaffers

### Buchästhetik - Theorie und (Medien-)Geschichte der Literaturgestaltung. Projekt-/Forschungsseminar als Kompaktveranstaltung.

0203301, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20					N.
<b>Kommentar:</b>	Die ästhetische Erscheinungsweise der Literatur und ihr genuin mediales Wesen kulminieren im Phänomen des Buches, das in der ihm eigenen Materialität und Visualität bestimmte Wahrnehmungen evoziert. Dessen "Inhalt", der literarische Text, korrespondiert mithin, so der Ausgangspunkt des Forschungsseminars, mit der eigentlichen Buchgestaltung. Man könnte sagen: In spezifischen Fällen beeinflussen und beflügeln sich diese Konstellationen und bringen oftmals auch neue literarische bzw. buchästhetische Formen hervor, die sich gleichsam auf der Schwelle verschiedener Gattungen und Epochen befinden sowie diese u.U. stark motivieren. Dies betrifft sowohl Bilderbücher der KJL als auch illustrierte Künstlerbücher und -kataloge, Werke des Barock ebenso wie Comics oder Graphic Novels und sogar theoretische Schriften, etwa Jacques Derridas legendäres Buch "Glas". Die Veranstaltung wird sich dem Thema aus einer doppelten Perspektive annehmen und erkunden, was damit gemeint ist, von einer solchen "Buchästhetik" zu sprechen. Dazu wird neben der Auseinandersetzung mit entsprechenden literatur- und buchwissenschaftlichen Überlegungen die Betrachtung literaturgestalterischer Zuschreibungen im Vordergrund stehen und dieser Komplex anhand einer Reihe, selbst auszuwählender Buchgestaltungsbeispiele aus der Literatur- bzw. Buchgeschichte erarbeitet und präsentiert werden. Im Anschluss soll es dann projektiv und forschungsgerichtet darum gehen, Erkenntnisse für die ästhetische Durchdringung der fokussierten Literatur-Medien in ihrer Funktion zu rekonstruieren und kontrastiv zu diskutieren. Abgezielt werden soll somit auf literarische Anwendungsfälle, auf deren paratextuelle Rahmung und auf eine Verhandlung, die die Frage aufwirft, was der materiell-visuelle Umgang mit Büchern und ihren Gestaltungen letztendlich für erzählerische Implikationen, Strukturen und Systeme bedeutet. Vorgesehen ist außerdem die Exkursion zu einen (voraussichtlich Kölner) Buch-Verlag, um die Literatur- und Buchpraxis vor Ort nochmals näher zu erfahren.				

**Voraussetzungen für die Teilnahme:** Die Veranstaltung richtet sich an fortgeschrittene Masterstudierende, die eigenständig Theorien und Begriffe sowie eigene Projekte erarbeiten können. Als formale Voraussetzungen gelten der Bachelorabschluss sowie das abgeschlossene Modul 11. Die Produktion und Präsentation eines eigenen Projekts (Informationen in einer Vorbesprechung) und die Mitarbeit in einer Arbeitsgruppe sind verpflichtend.

Das Projekt wird als **Kompaktveranstaltung** an mehreren **Einzelterminen** durchgeführt (Termine folgen nach Absprache).

**Sekundärliteratur zur Einführung:**

Ursula Rautenberg u. Dirk Wetzels: Buch. Tübingen: Niemeyer 2001.

Uwe Jochum: »Textgestalt und Buchgestalt. Überlegungen zu einer Literaturgeschichte des gedruckten Buches«. In: Zeitschrift für Literaturwissenschaft und Linguistik, 26 (1996), Nr. 103, S. 20-34.

Hans Magnus Enzensberger: »Das Brot und die Schrift«. In: Die Zeit v. 22. Mai (1981).

Martin Enzensberger: »Das Brot des Schriftsetzers«. In: Die Zeit v. 24. Juli (1981).

Jost Hochuli: Bücher machen. Eine Einführung in die Buchgestaltung, im besonderen in die Buchtypografie. Berlin: Deutscher Kunstverlag 1990.

Ders., Robin Kinross: Bücher machen. Praxis und Theorie. St. Gallen: VGS 1996.

Indra Kupferschmid: Buchstaben kommen selten allein. Ein typografisches Handbuch. 2. Aufl. Sulgen: Niggli 2004.

Hans Peter Willberg: Buchkunst im Wandel. Die Entwicklung der Buchgestaltung in der Bundesrepublik Deutschland. Frankfurt a.M.: Stiftung Buchkunst 1984.

Ders., Friedrich Forssman: Lesetypografie. 5. Aufl. Mainz: Hermann Schmidt 2010.

Jan Tschichold: Meisterbuch der Schrift. Hamburg: Nikol 2011.

Andrew Haslam: Handbuch des Buches. Konzeption, Design, Herstellung. München: Stiebner 2007.

Paul Renner: Die Kunst der Typographie. Augsburg: Maro 2003.

Adrian Frutiger: Der Mensch und seine Zeichen. 3. Aufl. Wiesbaden: Marix 2013.

**Studiengänge:**

M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103                      3. Semester - 4. Semester                      Master

**Prüfungen:**

Modulprüfung Germanistik M15 Koblenz -- GER-MP15 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase    21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase    21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase)                                      11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 05.05.2017	KO Gebäude K - K 208
Mo	Einzel	10:00 - 16:00	am 08.05.2017	
Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 12.05.2017	KO Gebäude G - G 210
Sa	Einzel	09:00 - 16:00	am 13.05.2017	KO Gebäude G - G 309

**Kolloquium Germanistik**

0203302, Kolloquium

Neuhaus

**Kommentar:**

**Modul 15, Kolloquium Germanistik: Werten und Bewerten, Mi. 16-18 Uhr (Blockveranstaltung), G209**

Das Kolloquium findet regulär zu folgenden Terminen statt: 19.4.; 31.5.; 21.6.; 19.7. Am 13.7. ist von 8.30-15 Uhr die Präsentation der Ergebnisse im Veranstaltungsraum der Landesbibliothek.

Es ist nicht möglich, das Leben ohne Werte zu führen und es ist nicht möglich, nicht zu bewerten, vom Frühstücksjoghurt bis zum Verhalten des Partners. Die Pluralisierung unserer Gesellschaft hat zu einer Vervielfältigung des Angebots von Werten geführt, die nicht als bessere oder schlechtere Werte bewertet werden können, ohne andere Lebensentwürfe als den eigenen abzuwerten. So ist es nicht mehr möglich, jemanden für weniger wert zu halten, weil er oder sie Inder, Katholik oder homosexuell ist. Allerdings scheint sich gerade in plural verfassten Gesellschaften neuerdings eine Müdigkeit des Wertpluralismus breit zu machen, wenn man die neueren politischen Entwicklungen in den Blick nimmt (etwa den Brexit oder die Wahl Donald Trumps).

Verbindliche Werte sind in der Regel kodifiziert (in Deutschland im Grundgesetz) oder Ergebnis von Konventionen (etwa das Begrüßen). Welche Werte gelten und wie bestimmte Lebensentwürfe bewertet werden sagt viel über eine Gesellschaft aus.

Für die Literatur gelten besondere Werte, die sie in das System der Kunst einordnen. Die Kanonbildung und die literarische Wertung folgen einer Autonomieästhetik, wie sie sich seit Beginn der Moderne im 18. Jahrhundert entwickelt hat. Literatur kann sich dadurch in ein reflexives Verhältnis zur Realität setzen und so auch politische Entwicklungen kommentieren, wie dies etwa Friedrich Schiller, Heinrich Heine, Thomas Mann, Bertolt Brecht, Günter Grass oder Christian Kracht getan haben.

Das Kolloquium möchte die gesellschaftliche Relevanz des Themas zeigen, indem es an Beispielen die Bedeutung von Sprache und Literatur für den Wertediskurs herausarbeitet. Jede Teilnehmerin und jeder Teilnehmer soll einen selbst gewählten Aspekt genauer in den Blick nehmen und die Ergebnisse im Rahmen eines Vortrags am Schluss des Kolloquiums präsentieren. Die Teilnahme setzt eine mögliche Projektskizze von einer Seite voraus, die mindestens eine Woche vor Veranstaltungsbeginn an den Kursleiter geschickt wird.

Literatur: Andreas Urs Sommer: Werte. Warum man sie braucht, obwohl es sie nicht gibt. Stuttgart: Metzler 2016; Stefan Neuhaus u. Uta Schaffers (Hg.): Was wir lesen sollen. Kanon und literarische Wertung am Beginn des 21. Jahrhunderts. Würzburg: Königshausen & Neumann 2016 (Film – Medium – Diskurs 74).

Aufsätze zum Thema werden mit Veranstaltungsbeginn in Olaf zur Verfügung gestellt.

<b>Bemerkung:</b>	Das Kolloquium Germanistik von Herrn Neuhaus findet zusammen mit dem Kolloquium von Frau Wyss statt.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 209
	Do Einzel	08:30 - 15:00	am 13.07.2017

## Modul 16: Sprache und Kommunikation (Sprachwissenschaft und Sprachdidaktik)

### Politisches Charisma als Medien- und Diskursphänomen

0203202, Seminar

Steen

**Kommentar:** Barack Obama, Karl-Theodor zu Guttenberg und Helmut Schmidt haben oder hatten „es“, das gewisse Etwas, auch Charisma (griech. χαρίσμα, „Gnadengabe“, „Geschenk“) genannt. Rhetoriktrainer versprechen: „Auch du kannst charismatisch sein!“ „Hat“ man Charisma, spricht man charismatisch, oder liegt Charisma im Auge, vielmehr – in der Sprache des Betrachters, indem diese nicht erklärbare Ausstrahlung Personen zugesprochen wird? In diesem interdisziplinär ausgerichteten Seminar wird es darum gehen, den Charisma-Begriff, wie ihn der (Religions-)Soziologe Max Weber Anfang des 20. Jahrhunderts mit seiner Herrschaftstypologie prägte, auf die Linguistik zu übertragen. Zu klären wird u. a. sein, wie dieser schillernde sozialwissenschaftliche Begriff mit Konzepten wie Identität, Inszenierung, sozialer Magie, Säkularisierung und Medialisierung zusammenhängt. Dabei steht die Verwendung von Sprache im Mittelpunkt der Analysen: Welches kulturelle Symbolsystem reflektiert sich im Sprechen von charismatisierten Politikern oder im Sprechen über charismatisierte Politiker? Unter Rückgriff auf welche Kommunikationsformate, Textsorten, sprachlichen Mittel und zu welchem Zweck konstituieren Akteure das kulturelle Konzept „Charisma“ in Diskursen?

**Prüfungen:** MP Medialität und Multimodalität -- DdV-MP02 (ECTS: 15) // Modulprüfung Germanistik M16 Koblenz -- GER-MP16 (ECTS: 0)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:** Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude K - K 208 Steen

### Seminar M 16

0203320, Seminar, SWS: 2

Wyss Kontar

**Literatur:** Die **Seminarliteratur** ist teilweise (in Auszügen) auf OLAT greifbar. Die Studierenden suchen sowohl für die Seminarvorbereitungen wie für die Hausarbeiten weitere vertiefende Literatur in den Bibliotheken und online.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103 3. Semester - 4. Semester Master

<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M16 Koblenz -- GER-MP16 (ECTS: 0)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 522	Wyss Kontar
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-------------

### Modul MA 1: Alterität

### Modul MA 2: Medialität und Multimodalität

#### Politisches Charisma als Medien- und Diskursphänomen

0203202, Seminar Steen

**Kommentar:** Barack Obama, Karl-Theodor zu Guttenberg und Helmut Schmidt haben oder hatten „es“, das gewisse Etwas, auch Charisma (griech.  $\chi\rho\iota\sigma\mu\alpha$ , „Gnadengabe“, „Geschenk“) genannt. Rhetoriktrainer versprechen: „Auch du kannst charismatisch sein!“ „Hat“ man Charisma, spricht man charismatisch, oder liegt Charisma im Auge, vielmehr – in der Sprache des Betrachters, indem diese nicht erklärbare Ausstrahlung Personen zugesprochen wird? In diesem interdisziplinär ausgerichteten Seminar wird es darum gehen, den Charisma-Begriff, wie ihn der (Religions-)Soziologe Max Weber Anfang des 20. Jahrhunderts mit seiner Herrschaftstypologie prägte, auf die Linguistik zu übertragen. Zu klären wird u. a. sein, wie dieser schillernde sozialwissenschaftliche Begriff mit Konzepten wie Identität, Inszenierung, sozialer Magie, Säkularisierung und Medialisierung zusammenhängt. Dabei steht die Verwendung von Sprache im Mittelpunkt der Analysen: Welches kulturelle Symbolsystem reflektiert sich im Sprechen von charismatisierten Politikern oder im Sprechen über charismatisierte Politiker? Unter Rückgriff auf welche Kommunikationsformate, Textsorten, sprachlichen Mittel und zu welchem Zweck konstituieren Akteure das kulturelle Konzept „Charisma“ in Diskursen?

<b>Prüfungen:</b>	MP Medialität und Multimodalität -- DdV-MP02 (ECTS: 15) // Modulprüfung Germanistik M16 Koblenz -- GER-MP16 (ECTS: 0)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017

<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude K - K 208	Steen
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

#### Verfahren der Inszenierung. Performanz, Poetik und Politik

0203223, Seminar, SWS: 2 Nover

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M11 Koblenz -- GER-MP11 (ECTS: 0) // MP Medialität und Multimodalität -- DdV-MP02 (ECTS: 15)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Nover
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### Modul MA 3: Wahrnehmen und Verstehen

### Modul MA 4: Figuren der Vermittlung

#### Vermittlerfiguren der Transzendenz

0203280, Seminar Liebert

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Figuren und Vermittlung -- DdV-MP04 (ECTS: 15) // Modulprüfung Germanistik M14 Koblenz -- GER-MP14 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 313	Liebert
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

#### Vermittlerfiguren zwischen den Welten

0203300, Seminar Schaffers

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Deutsch Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
----------------------	--------------------------------	---------------------------	--------



<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Germanistik M15 Koblenz -- GER-MP15 (ECTS: 0) // MP Wahrnehmen und Verstehen -- DdV-MP03 (ECTS: 15)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 313	Schaffers
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-----------

## WEITERE VERANSTALTUNGEN im GRUND- und HAUPTSTUDIUM

### Kolloquium für Masterkandidaten, Doktoranden und Habilitanden

0203000, Kolloquium Liebert

<b>Bemerkung:</b>	Raum F 212		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Deutsch	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Deutsch	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 330	Liebert
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

### Besprechung Germanistik

Einzelveranstaltung

<b>Termine:</b>	Mi woch	12:00 - 14:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 330
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### DaZ/DaF-Didaktik

Seminar Nowak

**Literatur:** Zu Beginn des Semesters wird ein Reader zur Grundlagenliteratur und ein Aufgaben-Pool bereitgestellt, welcher zur Konzeption der Unterrichtsstunden verwendet werden kann.

**Bemerkung:** Während des Seminar sollte ein eigener PC zur Verfügung stehen.

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	14:00 - 17:00	am 28.04.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	14:00 - 17:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	14:00 - 17:00	am 26.05.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	14:00 - 17:00	am 16.06.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	14:00 - 17:00	am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 114

### Methoden der Sprachdiagnostik und Sprachförderung

Seminar Kallass/Nowak

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	14:00 - 18:00	am 05.05.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	14:00 - 18:00	am 19.05.2017	KO Gebäude E - E 114
	Fr Einzel	14:00 - 18:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 114

### Sprachsensibler Fachunterricht (Ringvorlesung)

Vorlesung Nowak

<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 13.07.2017	KO Gebäude G - G 310
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Tagung Religionslinguistik - Prof. Dr. Liebert

### Einzelveranstaltung

#### Termine:

Do	Einzel	08:00 - 19:00	am 29.06.2017	KO Gebäude D - D 239
Do	Einzel	08:00 - 22:00	am 29.06.2017	KO Gebäude D - D 238
Fr	Einzel	08:00 - 22:00	am 30.06.2017	KO Gebäude D - D 238
Fr	Einzel	08:00 - 22:00	am 30.06.2017	KO Gebäude D - D 239

## Geschichte

### Internationale Organisationen und Regime: Entstehung, Strukturen und die deutsche Politik - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) u. R 3 (1)1 Pol. System u. Demokratie - M.Ed. RS+ Geographie M 15.04 - MEd. RS+ Geschichte 13.04

0106040, Seminar, SWS: 2

Dörr

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	3. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Geschichte Koblenz 20102	2. Semester - 6. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

#### Termine:

Do	woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 314
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Einführungsveranstaltung für Erstsemester

## Fachdidaktische Veranstaltungen

### Intensivtag Fachdidaktik

Arbeitsgruppe, Max. Teilnehmer: 30

Woelk

#### Termine:

Sa	Einzel	08:00 - 18:00	am 22.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Woelk
----	--------	---------------	---------------	----------------------	-------

### Medien historischen Lernens im Geschichtsunterricht

Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Woelk

#### Termine:

Fr	woch	12:45 - 14:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude B - B 017	Woelk
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### Nationalsozialismus im Geschichtsunterricht M 6.1

Proseminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Woelk

#### Termine:

Fr	woch	14:30 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude B - B 017	Woelk
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### "Von den Bürgerlichen Revolutionen zu den Nationalstaaten" - Der ESP 5 des neuen Lehrplans M 10.1

Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Zorbach

#### Termine:

Di	woch	12:15 - 13:45	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 312
Sa	Einzel	09:00 - 13:30	am 06.05.2017	KO Gebäude F - F 312
Sa	woch	09:00 - 13:30	am 01.07.2017	KO Gebäude F - F 312

## Hauptseminare

### Plinius der Jüngere und seine Zeit, M 7.1, M 11.1, M 12.1, M 12.2, M 21.2

Hauptseminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Lambrecht

Termine:

Do	woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 330	Lambrecht
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-----------

### Populismus: Geschichte, Formen, Folgen M 9.1, M 11.1, M 12.1, M 12.2, M 21.2

Hauptseminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25

Geulen

Termine:

Do	woch	16:15 - 17:45	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Geulen
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## Kolloquien

## Proseminare

### Augustus, M 2.2, M 17.2

Proseminar, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25

Lambrecht

Termine:

Fr	woch	14:00 - 15:30	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Lambrecht
Fr	woch	15:30 - 17:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Lambrecht, Weiler

### Die Völkische Bewegung M 5.2, M 19.2

Proseminar, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25

Geulen

Termine:

Do	woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 522	Geulen
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Proseminar Neuere Geschichte (M 4.2, M 5.2, M 19.2)

Proseminar

Stier

Prüfungen:

Modulprüfung Geschichte M4 - Koblenz -- GE-MP04 (ECTS: 0) // Neueste Geschichte (PS) -- GE-M0502 (ECTS: 5) // Modulprüfung Geschichte M5 - Koblenz -- GE-MP05 (ECTS: 0) // Neuere Geschichte (PS) -- GE-M0402 (ECTS: 5) // Neuere und Neueste Geschichte (PS) -- GE-M1902 (ECTS: 6) // MP 19: Neuere und Neueste Geschichte -- GE-MP19 (ECTS: 0)

Belegfristen:

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017
Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017
Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017

Termine:

Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 522
Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 522

### Skaven und Freigelassene in der römischen Gesellschaft, M 2.2, M 17.2

Proseminar, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25

Weiler

Termine:

Fr	woch	14:00 - 15:30	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Weiler
Fr	woch	15:30 - 17:00	21.04.2017 - 21.07.2017		Lambrecht, Weiler

## Übungen

### Historisches Denken und historische Methode: Ansätze der Alten Geschichte im 19. Jh., M 1.2, M 16.2

Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Weiler

Termine:

Do woch 16:15 - 17:45 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 313 Weiler

### Kultur und Alltag in der Frühen Neuzeit M 4.3, M 9.3, M 11.3, M 19.3, M 21.3

Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Geulen

Termine:

Fr woch 10:15 - 11:45 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 414 Geulen

### Lektürekurs: Hans Blumenberg (Die Lesbarkeit der Welt, Schriften zur Technik M 5.3, M 9.3, M 19.3, Master Kuwi

Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Geulen

Termine:

Fr woch 16:15 - 17:45 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 312 Geulen

### Übung Mittelalter

Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

N.

Termine:

Mi woch 14:15 - 15:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 312 N.

### Von Olympias zu Kleopatra VII.: Frauen in den hellenistischen Monarchien, M 2.3, M 7.3, M 11.3, M 17.3, M 21.3

Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Weiler

Termine:

Fr woch 12:15 - 13:45 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 312 Weiler

## Vorlesungen

### Alexander der Große und seine Nachfolger: Die Entstehung der hellenistischen Reiche, M 2.1, M 7.2, M 11.2, M 17.1, M 21.1

Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Weiler

Termine:

Do woch 14:15 - 15:30 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Weiler

### Einführung in die Geschichtswissenschaft, M 1.1; M 16.1

Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Lambrecht

Termine:

Fr woch 10:15 - 11:45 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Lambrecht

### Vorlesung Neuere/Neueste Geschichte (M 4.1, 5.1, 9.2, 11.2, 19.1, 21.1)

Vorlesung

Stier

Prüfungen:

Neuere Geschichte (V) -- GE-M0401 (ECTS: 6) // Neueste Geschichte (V) -- GE-M0501 (ECTS: 6) // Neuzeit (V) -- GE-M0902 (ECTS: 5) // Neuere und Neueste Geschichte (V) -- GE-M1901 (ECTS: 8) // Längsschnitt Internationale Geschichte (V) -- GE-M11Gy2 (ECTS: 5) // Alte, Mittelalterliche, Neuere oder Neueste Geschichte (V) -- GE-M211 (ECTS: 8)

Belegfristen:

Semester-Vorbelegung 01.10.2016 - 31.03.2017

Semester-Belegung 01.04.2017 - 30.09.2017

Termine:

Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Stier

## Katholische Theologie

### Lehramtsbezogener Bachelor

#### Modul 1: Einführungs- und Grundlagenmodul (GS, RS plus, GY, BBS)

##### Grundwissen Kirchengeschichte (Modul 1.1)

0205001, Vorlesung, SWS: 2					Bill-Mrziglod
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:15 - 11:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Bill-Mrziglod

##### Glaube und Vernunft (Grundwissen Systematische Theologie) (Modul 1.2 sowie KuWi BA Modul 13.1 und Basismodul MA Grundschulbildung 1701)

0205002, Vorlesung, SWS: 2					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	12:15 - 13:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Müller

##### Grundwissen Bibel (Modul 1.3 sowie Basismodul MA Grundschulbildung 1702)

0205003, Vorlesung, SWS: 2					Schwindt
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung möchte mit den wichtigsten Schriften des Alten und des Neuen Testaments vertraut machen. Im Mittelpunkt steht ihre geschichtliche und theologische Einordnung in den biblischen Kanon.				
<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bormann, L., Bibelkunde. Altes und Neues Testament, 5. Aufl., Göttingen 2013.</li> <li>• Dorn, Klaus, Basiswissen Bibel: Das Alte Testament (utb), Paderborn 2015</li> <li>• Ebner, Martin (Hrsg.), Einleitung in das Neue Testament, Stuttgart 2008.</li> <li>• Gertz, J. C. (Hrsg.), Grundinformation Altes Testament. Eine Einführung in Literatur, Religion und Geschichte des Alten Testaments, 3. Aufl. Göttingen 2009.</li> <li>• Jaroš, K., Das Neue Testament und seine Autoren. Eine Einführung, Köln u.a. 2008.</li> <li>• Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB), Tübingen u.a. 1011.</li> <li>• Miranda, J. P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;</li> <li>• Niebuhr, K.-W. (Hrsg.) Grundinformation Neues Testament. Eine bibelkundlich-theologische Einführung, 3. Aufl., Göttingen 2008.</li> <li>• Oswald, W. / Tilly, M. (Hg.), Geschichte Israels (WBG), Darmstadt 2016.</li> <li>• Schmoldt, H., Das Alte Testament. Eine Einführung, 4. Aufl. Stuttgart 2009.</li> <li>• Schnelle, U., Einleitung in das Neue Testament, 8. Aufl., Göttingen 2012.</li> <li>• Zimmermann, M. und R. (Hg.), Handbuch Bibeldidaktik (UTB), Tübingen 2013.</li> </ul>				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 11:30	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Schwindt

##### Propädeutik (Modul 1.4)

0205004, Übung, SWS: 2					Bill-Mrziglod
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:15 - 15:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Bill-Mrziglod

## Tutorium zu Modul 1.2. und GSB 1701

0205027, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 011
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Modul 2: Frage nach Gott (GS, RS plus, GY, BBS)

### Gottesbilder im Alten und Neuen Testament (Modul 2.1)

0205005, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung versteht sich als Einführung in die Biblische Theologie.

- Literatur:**
- Becker, U., Exegese des Alten Testaments (UTB 2664), Tübingen 2011;
  - Erlemann, K., Wer ist Gott. Antworten des Neuen Testaments, Neukirchen-Vluyn 2008;
  - Feldmeier, R./Spieckermann, H., Der Gott der Lebendigen. Eine biblische Gotteslehre (Topoi biblischer Theologie 1). Tübingen 2011;
  - Kaiser, O., Der Gott des Alten Testaments, 3 Bände, Göttingen 1993 ff.;
  - Keel, O. Jerusalem und der eine Gott. Eine Religionsgeschichte, Göttingen 2011;
  - Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB 3460), Tübingen u.a. 2011;
  - Lohse, E., Vater unser. Das Gebet der Christen, 2. Aufl., Darmstadt: Wiss. Buchges., 2010;
  - Miranda, J.P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
  - Philonenko, M., Das Vaterunser. Vom Gebet Jesu zum Gebet der Jünger (UTB für Wissenschaft 2312), Tübingen 2002;
  - Schmitz, B., Geschichte Israels (UTB 3547), Paderborn 2011;
  - Schreiner, J., Theologie des Alten Testaments, Würzburg 1995;
  - Stolz, F., Einführung in den biblischen Monotheismus, Darmstadt 1996;
  - Zimmermann, R. (Hg.), Kompendium der Gleichnisse Jesu, Gütersloh 2007.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Schwindt
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

### Trinitarische Gotteslehre (Modul 2.2)

0205006, Vorlesung, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Was kennzeichnet das christliche Gottesbild und welche Bedeutung kommt dabei dem trinitarischen Bekenntnis zu? Welche Konsequenzen ergeben sich daraus für uns als Menschen, die nach dem Abbild dieses Gottes geschaffen sind, und als Christen, die auf den Namen des dreieinen Gottes getauft werden? Diese Vorlesung erörtert die grundlegenden Inhalte der christlichen Gotteslehre und sucht nach Möglichkeiten zu einem heutigen Verständnis.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Beinert, Wolfgang (Hg.): Glaubenszugänge. Lehrbuch der katholischen Dogmatik, Bd. 1, Paderborn 1995

Greshake, Gisbert: Der dreieine Gott. Eine trinitarische Theologie, Freiburg <sup>4</sup>2001

Kasper, Walter: Der Gott Jesu Christi, Mainz <sup>2</sup>1983 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

**Belegfristen:** Ruhstorfer, Karlheinz: Gotteslehre [= Gegenwärtig Glauben Denken 2], Paderborn 2010  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 08:30 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Roth

### Grundwissen Praktische Theologie (Modul 2.3)

0205007, Vorlesung, SWS: 1

Kaupp

**Kommentar:** Nachdem in Modul 1 die Methodologie der systematischen, biblischen und historischen Theologie bearbeitet wurde, führt diese Veranstaltung in Selbstverständnis und Methodologie der Praktischen Theologie ein. Die Studierenden entwickeln auf der Basis ausgewählter Texte eine Vorstellung von einer praktisch-theologischen Handlungstheorie und setzen sich mit dem Selbst- und Berufsverständnis von Religionslehrer/innen auseinander.

**Literatur:** Die Inhalte der Veranstaltung gehören zum Prüfungsstoff der mündlichen Prüfung von Modul 2.  
- Boschki, Reinhold: Einführung in die Religionspädagogik, Darmstadt 2008.

- Aigner, Maria Elisabeth / Findl-Ludescher, Anna / Prüller-Jagenteufel, Veronika: Grundbegriffe der Pastoraltheologie, München 2005.

**Bemerkung:** Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 28.04.2017	KO Gebäude E - E 314	Kaupp
Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 314	Kaupp
Fr	Einzel	13:00 - 17:00	am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 314	Kaupp

### Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen (Module 2.4/2.5; 2-Fach-Bachelor: Modul 2.3)

0205008, Vorlesung, SWS: 2

N.

**Kommentar:** Die Veranstaltung "Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen" führt, in Verbindung mit Erkenntnissen der pädagogischen Psychologie, in die für die Religionspädagogik substanzielle Fragestellung ein, wie Religion gelernt wird. Es werden die bedeutsamen psychologischen Prozesse für das Lernen, unter Berücksichtigung sich fortschreitend ändernden gesellschaftlicher Bedingungen, (zunehmende Pluralisierung und Individualisierung) beleuchtet. Im Rahmen dessen werden verschiedene psychologische Theorien zur Entwicklung der Identität, des Glaubens und Gottesbildes vorgestellt und Konsequenzen für die Praxis diskutiert.

**Literatur:**

- Büttner, Gerhard; Dieterich, Veit-Jakobus: Entwicklungspsychologie in der Religionspädagogik. Göttingen 2013.
- Grom, Bernhard: Religionspädagogische Psychologie des Kleinkind-, Schul- und Jugendalters. Vollst. überarb., 5. Aufl., Düsseldorf 2000.
- Grom, Bernhard: Religionspsychologie, Neuausgabe, München 2007.
- Kuld, Lothar: Wie Kinder und Jugendliche Religion verstehen. Das Entscheidende ist unsichtbar, Augsburg 2011.
- Schweitzer, Friedrich: Lebensgeschichte und Religion, Religiöse Entwicklung und Erziehung im Kindes- und Jugendalter, München, 1987.
- Szagun, Anna-Katharina: Glaubenswege begleiten. Neue Praxis religiösen Lernens, Hannover 2013

**Bemerkung:** Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3.

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 08:30 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Tutorium zu Modul 2.2 (Trinitarische Gotteslehre) und Modul 3.1 (Christologie)

0205028, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 10:15 - 11:45 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Doetsch

### Modul 3: Jesus Christus und die Kirche (GS, RS plus, GY, BBS)

#### Christologie (Modul 3.1)

0205009, Vorlesung, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Christsein heißt, sich zu Jesus Christus, „dem Sohn des lebendigen Gottes“ (Mt 16,18), zu bekennen und ihm in einem Leben der Nachfolge immer mehr zu begegnen. Doch wer war und ist er? Um diese Frage einer Antwort zuzuführen, wird diese Vorlesung sowohl das Ringen der frühen Kirche und der ersten Konzilien wie auch heutige Deutungen beleuchten. Die Bedeutung der zentralen Glaubensgeheimnisse von Geburt, Leiden, Tod und Auferstehung Jesu Christi für unseren heutigen Glauben steht dabei im Mittelpunkt.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Böttigheimer, Christoph: Lehrbuch der Fundamentaltheologie, Freiburg 2012

Hoping, Helmut: Einführung in die Christologie, Darmstadt 2004

Kasper, Walter: Jesus der Christus, Mainz 41975 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

Ruhstorfer, Karlheinz: Christologie [= Gegenwärtig Glauben Denken 1], Paderborn 2008

**Belegfristen:** Theißen, Gerd/Merz, Annette: Der historische Jesus, Göttingen 32001 (mehrere Aufl.)

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 08:15 - 09:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 314

Roth

#### Jesus – für uns gestorben (Soteriologie) (Modul 3.3; 2-Fach-Bachelor: Modul 3.2)

0205010, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Die Frage nach der Heilsbedeutung des Leidens und Sterbens Jesu trifft in die Mitte des christlichen Glaubens und soll im Zentrum dieser Lehrveranstaltung stehen. Ausgehend von der aktuellen Veröffentlichung der Evangelischen Kirche Deutschlands: Für uns gestorben (Gütersloh 2015), beleuchten wir die heutigen Verstehensprobleme, auch im Blick auf andere Religionen, und die theologischen Erklärungsmodelle.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Evangelischen Kirche Deutschlands: Für uns gestorben. Die Bedeutung von Leiden und Sterben Jesu Christi, Gütersloh 2015 (online verfügbar unter: [https://www.ekd.de/download/fuer\\_uns\\_gestorben2015.pdf](https://www.ekd.de/download/fuer_uns_gestorben2015.pdf))

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 16:00 - 17:30 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 413

Roth

#### Tutorium zu Modul 2.2 (Trinitarische Gotteslehre) und Modul 3.1 (Christologie)

0205028, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 10:15 - 11:45 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 413

Doetsch



## Modul 4: Religiöse Erziehung und Bildung (GS, RS plus, GY, BBS)

### Grundfragen religiöser Bildung (Modul 4.1)

0205011, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Kaupp

**Kommentar:** Die Vorlesung bietet eine Grundlegung der Religionspädagogik und einen Überblick über deren Geschichte und Aufgabenfelder. Erscheinungsformen (Phänomenologie) gelebter Religion bzw. Religiosität werden mit Hilfe religionssoziologischer und -psychologischer Theorien und Untersuchungsmethoden wahrgenommen und mittels theologischer Kriterien in ihrer Aussagekraft für religiöse Bildungsprozesse gedeutet. Die Bedeutung religiöser Erziehung und Bildung für die Identitätsentwicklung in einer multikulturellen und –religiösen Gesellschaft wird herausgearbeitet. Dargestellt werden auch die Schwerpunkte religionspädagogischen Handelns an den verschiedenen Lernorten bzw. in den verschiedenen Handlungsfeldern.

**Literatur:** Die Veranstaltung erfordert eine regelmäßige Mitarbeit und setzt die Bereitschaft zur semesterbegleitenden Textlektüre voraus.

- Lämmermann, Godwin / Naurath, Elisabeth / Pohl-Patalong, Uta (2005): Arbeitsbuch Religionspädagogik. Ein Begleitbuch für Studium und Praxis, Gütersloh.
- Mette, Norbert / Rickers, Folkert (Hg.) (2001): Lexikon der Religionspädagogik, 2 Bde., Neukirchen-Vluyn.
- Porzelt, Burkard (2013): Grundlegung religiöses Lernen. Eine problemorientierte Einführung in die Religionspädagogik. 2. Aufl., Stuttgart/ Bad Heilbrunn.

**Bemerkung:** **Das Modul 4 kann erst belegt werden, wenn die Modulveranstaltungen 2.3 und 2.4 besucht wurden. Zudem wird geraten, Modul 4.1 ein Semester vor den Modulteilen 4.2 und 4.3 zu besuchen, da der Modulteil 4.1 grundlegend ist.**

**Nachweis:** Die Module 4.1. und 4.2 werden in einer schriftlichen Klausur abgeprüft. Zur Prüfung melden Sie sich bitte im Laufe des Semesters in KLIPS an.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Kaupp
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### Theorie und Didaktik des Religionsunterrichts (Modul 4.2)

0205012, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Kaupp

**Kommentar:** Der Religionsunterricht in der Schule hat sich neuen Herausforderungen zu stellen: die religiösen Sozialisationsvoraussetzungen der Schülerinnen und Schülern verändern sich ebenso wie Bildungspläne und deren Zielsetzungen. In der Veranstaltung werden die Rahmenbedingungen des Religionsunterrichts in der Schule sowie aktuelle Herausforderungen vor dem Hintergrund zentraler kirchlicher und religionspädagogischer Texte reflektiert. Es werden die Grundlinien der „klassischen“ religions-didaktischen Konzepte (z.B. Korrelationsdidaktik, Problemorientierter Unterricht, Symboldidaktik) ebenso erarbeitet wie neuere Entwicklungen (Performative Religionsdidaktik, Kindertheologie, Interkulturelle Didaktik etc.). Die Seminarteilnahme setzt die Bereitschaft zur semesterbegleitenden Textlektüre voraus.

**Literatur:**

- Artikel „Religionsunterricht in Deutschland“, in: Mette, Norbert/Rickers, Folkert (Hg.), Lexikon der Religionspädagogik, Bd. 2, Neukirchen-Vluyn 2001, 1775-1833.
- Gärtner, Claudia: Religionsunterricht - ein Auslaufmodell? Begründungen und Grundlagen religiöser Bildung in der Schule, Paderborn 2015.
- Hilger, Georg / Leimgruber, Stephan / Ziebertz, Hans-Georg u.a.: Religionsdidaktik. Ein Leitfadens für Studium, Ausbildung und Beruf. Neuauflage. München 2010.
- Kalloch, Christina / Leimgruber, Stephan / Schwab, Ulrich: Lehrbuch der Religionsdidaktik. Für Studium und Praxis in ökumenischer Perspektive, Freiburg 2009

**Bemerkung:** **Das Modul 4 kann erst belegt werden, wenn die Modulveranstaltungen 2.3 und 2.4 besucht wurden. Zudem wird geraten, Modul 4.1 ein Semester vor den Modulteilen 4.2 und 4.3 zu besuchen, da der Modulteil 4.1 grundlegend ist.**

**Nachweis:** Modul 4.1. und 4.2 werden in einer schriftlichen Klausur abgeprüft. Zur Prüfung melden Sie sich bitte im Laufe des Semesters in KLIPS an.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	woch	08:30 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Kaupp
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### Kirchenraumpädagogik - methodische und künstlerische Zugangswege an Beispielen von Kirchenbauten im Raum Koblenz (Modul 4.3)

0205013, Seminar, SWS: 2						Reis
<b>Bemerkung:</b>	<i>Das Modul 4 kann erst belegt werden, wenn die Modulveranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 besucht wurden. Zudem wird geraten, Modul 4.1 ein Semester vor den Modulteil 4.2 und 4.3 zu besuchen, da der Modulteil 4.1 grundlegend ist.</i>					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:15 - 11:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 312		Reis

### Modul 5: Christliches Handeln in der Verantwortung für die Welt (RS plus, GY, BBS)

#### Sünde, Schuld und Vergebung (Modul 5.1; 2-Fach-Bachelor: Modul 4.2)

0205014, Vorlesung/Seminar, SWS: 2						Müller
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:15 - 13:45	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 312		Müller

#### 'Was sollen wir tun?' Aspekte kantischer Ethik (Modul 5.2; 2-Fach-Bachelor: Modul 4.3)

0205015, Seminar, SWS: 2						Müller
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:15 - 15:45	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 312		Müller

### Modul 6: Religion und Religionen in Kultur und Gesellschaft (RS plus, GY, BBS)

### Modul 7: Wege und Entwürfe biblischen und christlichen Lebens und Denkens (RS plus, GY, BBS)

#### Kirche und Moderne (Modul 7.2; 2-Fach-Bachelor: Modul 5.2)

0205016, Seminar, SWS: 2						Bill-Mrziglod
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 11:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312		Bill-Mrziglod

#### Das Urchristentum im Spiegel der Apostelgeschichte (Modul 7.3; 2-Fach-Bachelor: Modul 5.3)

0205017, Seminar, SWS: 2						Schwindt
<b>Kommentar:</b>	In Auswahl werden zentrale Textpassagen aus der Apostelgeschichte unter kirchengeschichtlicher Perspektive gelesen und diskutiert.					
<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rudolf Pesch, Die Apostelgeschichte. 2 Bde. (= Evangelisch-Katholischer Kommentar zum Neuen Testament, Band 5), Zürich u. a.</li> <li>• Teilbd. 1: Apg 1 - 12, (1986) 3. Aufl. 2005; Teilbd. 2: Apg 13 - 28, (1986) 2. Aufl. 2003.</li> <li>• Gerhard Schneider, Apostelgeschichte. 2 Bde. (= Herders theologischer Kommentar zum Neuen Testament, Band 5), Freiburg/Basel/Wien 2002.</li> <li>• Wilfried Eckey, Die Apostelgeschichte. Der Weg des Evangeliums von Jerusalem nach Rom. 2 Bde., Neukirchen-Vluyn 2000.</li> <li>• Teilbd. 1: Apg 1,1 - 15,35; Teilbd. 2: Apg 15,36 - 28,31.</li> <li>• Jacob Jervell, Die Apostelgeschichte. (= Kritisch-exegetischer Kommentar über das Neue Testament, Band 3), Göttingen (17. Aufl., 1. Aufl. dieser Auslegung) 1998.</li> <li>• Werner de Boor, Die Apostelgeschichte. (= Wuppertaler Studienbibel. NT, Band 6). Brockhaus, Wuppertal 1994 (allgemeinverständlich, anwendungsorientiert).</li> <li>• Josef Zmijewski, Die Apostelgeschichte. (= Regensburger Neues Testament), Regensburg 1994.</li> </ul>					

- Jürgen Roloff, Die Apostelgeschichte. (= Das Neue Testament Deutsch, Band 5), Göttingen, 18. Aufl. (2. Aufl. der Neubearb.) 1988 (allgemeinverständlich).
- Gerd Lüdemann, Das frühe Christentum nach den Traditionen der Apostelgeschichte. Ein Kommentar. Vandenhoeck & Ruprecht, Göttingen 1987.
- Alfons Weiser, Die Apostelgeschichte. 2 Bde. (= Ökumenischer Taschenbuchkommentar zum Neuen Testament, Band 5), Gütersloh 1981/1985.

**Voraussetzung:** Voraussetzung für eine erfolgreiche Teilnahme sind eine aktive Mitarbeit und ein Referat mit Paper.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Schwindt
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

## Masterstudiengänge

### Modul 08: Vertiefung Katholische Theologie Fachwissenschaft und Fachdidaktik (BBS)

#### Ausgewählte Themen alttestamentlicher Theologie (Module 8.1/9.1/11.1)

0205018, Seminar, SWS: 2 Schwindt

**Voraussetzung:** Teilnahmevoraussetzung sind der Bachelorabschluss und die von der Studienordnung geforderten Sprachkenntnisse in Latein und Griechisch, die zu Semesterbeginn vorzulegen sind.

**Nachweis:** Von Masterstudierenden der Theologie wird ein Referat bzw. eine alle Teilnehmer aktiv einbeziehende Stundengestaltung mit 3-4-seitigem Paper erwartet. Die wichtigsten Texte werden im Semesterapparat zur Verfügung gestellt.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	10:15 - 11:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Schwindt
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

#### Das Johannesevangelium (Module 8.1/9.2/11.2)

0205019, Vorlesung/Seminar, SWS: 2 Schwindt

**Kommentar:** Wer von den synoptischen Evangelien her kommt, betritt, wenn er sich auf das Johannesevangelium einlässt, eine andere Welt. Er trifft auf ein und dieselbe geschichtliche Gestalt des Jesus von Nazareth. Aber sein Wirken, Reden und seine Umwelt zeigen sich in einem anderen neuen Licht. Mit ihren elementaren Bildern von Licht, Brot, Hirt und Weg, ihrem Aussprechen existentialer Wahrheiten üben die Reden Jesu eine ungebrochene Faszination aus. Im Seminar werden zentrale Texte des Evangeliums ausgelegt und in die Theologie des Neuen Testaments eingeordnet.

**Literatur:**

- Becker, J., Johanneisches Christentum. Seine Geschichte und Theologie im Überblick, Tübingen 2004.
- Beutler, J., Das Johannesevangelium. Kommentar, Freiburg 2013.
- Büttner, G. / Roose, H., Das Johannesevangelium im Religionsunterricht. Informationen, Anregungen und Materialien für die Praxis, Stuttgart 2007.
- Dietzfelbinger, C., Das Evangelium nach Johannes. 2 Bde. (ZBK), Zürich 2001
- Schröter, J. (Hg.), Texte zur Umwelt des Neuen Testaments (UTB), Tübingen 2013.
- Schenke, L., Johannes. Kommentar, Düsseldorf 1998
- Schnackenburg, R., Das Johannesevangelium. 4 Bde, Freiburg (Sonderausg. 2000)
- Theobald, M., Das Evangelium nach Johannes. Kapitel 1-12 (RNT), Regensburg 2009.
- Tilborg, S. van, Das Johannes-Evangelium. Ein Kommentar für die Praxis. Überarb. von Rainer Dillmann und Detlev Dormeyer, Stuttgart 2005
- Wilckens, U., Das Evangelium nach Johannes (NTD), Göttingen 2000

**Voraussetzung:** Teilnahmevoraussetzung sind der Bachelorabschluss und die von der Studienordnung geforderten Sprachkenntnisse in Latein und Griechisch, die zu Semesterbeginn vorzulegen sind.

**Nachweis:** Von Masterstudierenden der Theologie wird ein Referat bzw. eine alle Teilnehmer aktiv einbeziehende Stundengestaltung mit 3-4-seitigem Paper erwartet. Die wichtigsten Texte werden im Semesterapparat zur Verfügung gestellt.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	10:00 - 11:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Schwindt
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

### Elemente der Theaterpädagogik - performative Gestaltung ausgewählter alt- und neutestamentlicher Texte (Module 8.2/9.3/13.1)

0205020, Seminar, SWS: 2						Reis
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Reis	

### Didaktik eines systematisch-theologischen Themas: Das Glaubensbekenntnis (Module 8.3/13.2)

0205021, Seminar, SWS: 2						Roth
<b>Kommentar:</b>	Bekenntnis braucht Kenntnis. Darum wollen wir uns in diesem Seminar mit dem Glaubensbekenntnis beschäftigen, seine Geschichte und seine Struktur analysieren, wichtige inhaltliche Fragen nochmals klären. Danach werden wir die Möglichkeiten ausloten und ausprobieren, wie man vielfältig und kreativ auch mit diesem Klassiker des Religionsunterrichts umgehen kann. Im Jahr des Reformationsjubiläums gilt es natürlich auch einen Blick in die Bekenntnisschriften der protestantischen Kirchen zu werfen					
<b>Literatur:</b>	Einführende Literatur:  Matena, Andreas: Das Credo, Paderborn 2009  Walter, Peter: Theologischer Grundkurs: Einführung in die katholische Glaubenslehre, in: Karlheinz Ruhstorfer: Systematische Theologie. Theologie studieren – Modul 3, Paderborn 2012, S. 89-187					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	13:30 - 19:00	am 28.04.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth	
	Sa Einzel	09:00 - 13:30	am 29.04.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth	
	Fr Einzel	13:30 - 19:00	am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth	
	Sa Einzel	09:00 - 13:30	am 24.06.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth	

### Didaktik der Kirchengeschichte - Heilige und Märtyrer (Module 8.4/13.3)

0205022, Seminar, SWS: 2						Bill-Mrziglod
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Bill-Mrziglod	

### Modul 09: Vertiefung Katholische Theologie Fachwissenschaft und Fachdidaktik 1 (RS plus)

### Ausgewählte Themen alttestamentlicher Theologie (Module 8.1/9.1/11.1)

0205018, Seminar, SWS: 2						Schwindt
<b>Voraussetzung:</b>	Teilnahmevoraussetzung sind der Bachelorabschluss und die von der Studienordnung geforderten Sprachkenntnisse in Latein und Griechisch, die zu Semesterbeginn vorzulegen sind.					
<b>Nachweis:</b>	Von Masterstudierenden der Theologie wird ein Referat bzw. eine alle Teilnehmer aktiv einbeziehende Stundengestaltung mit 3-4-seitigem Paper erwartet. Die wichtigsten Texte werden im Semesterapparat zur Verfügung gestellt.					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di woch	10:15 - 11:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Schwindt	

### Das Johannesevangelium (Module 8.1/9.2/11.2)

0205019, Vorlesung/Seminar, SWS: 2						Schwindt
<b>Kommentar:</b>	Wer von den synoptischen Evangelien her kommt, betritt, wenn er sich auf das Johannesevangelium einlässt, eine andere Welt. Er trifft auf ein und dieselbe geschichtliche Gestalt des Jesus von Nazareth. Aber sein Wirken, Reden und seine Umwelt zeigen sich in einem anderen neuen Licht. Mit ihren elementaren Bildern von Licht, Brot, Hirt und Weg, ihrem Aussprechen existenzieller Wahrheiten üben die Reden Jesu eine ungebrochene Faszination aus. Im Seminar werden zentrale Texte des Evangeliums ausgelegt und in die Theologie des Neuen Testaments eingeordnet.					

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Becker, J., Johanneisches Christentum. Seine Geschichte und Theologie im Überblick, Tübingen 2004.</li> <li>• Beutler, J., Das Johannesevangelium. Kommentar, Freiburg 2013.</li> <li>• Büttner, G. / Roose, H., Das Johannesevangelium im Religionsunterricht. Informationen, Anregungen und Materialien für die Praxis, Stuttgart 2007.</li> <li>• Dietzfelbinger, C., Das Evangelium nach Johannes. 2 Bde. (ZBK), Zürich 2001</li> <li>• Schröter, J. (Hg.), Texte zur Umwelt des Neuen Testaments (UTB), Tübingen 2013.</li> <li>• Schenke, L., Johannes. Kommentar, Düsseldorf 1998</li> <li>• Schnackenburg, R., Das Johannesevangelium. 4 Bde, Freiburg (Sonderausg. 2000)</li> <li>• Theobald, M., Das Evangelium nach Johannes. Kapitel 1-12 (RNT), Regensburg 2009.</li> <li>• Tilborg, S. van, Das Johannes-Evangelium. Ein Kommentar für die Praxis. Überarb. von Rainer Dillmann und Detlev Dormeyer, Stuttgart 2005</li> <li>• Wilckens, U., Das Evangelium nach Johannes (NTD), Göttingen 2000</li> </ul>						
<b>Voraussetzung:</b>	Teilnahmevoraussetzung sind der Bachelorabschluss und die von der Studienordnung geforderten Sprachkenntnisse in Latein und Griechisch, die zu Semesterbeginn vorzulegen sind.						
<b>Nachweis:</b>	Von Masterstudierenden der Theologie wird ein Referat bzw. eine alle Teilnehmer aktiv einbeziehende Stundengestaltung mit 3-4-seitigem Paper erwartet. Die wichtigsten Texte werden im Semesterapparat zur Verfügung gestellt.						
<b>Belegfristen:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Abmeldephase</td> <td>21.03.2017 - 22.05.2017</td> </tr> <tr> <td>1. Belegphase</td> <td>21.03.2017 - 03.04.2017</td> </tr> <tr> <td>3. Belegphase</td> <td>22.04.2017 - 06.05.2017</td> </tr> </table>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017						
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017						
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017						
<b>Termine:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Mi</td> <td>woch</td> <td>10:00 - 11:30</td> <td>19.04.2017 - 19.07.2017</td> <td>KO Gebäude E - E 524</td> <td>Schwindt</td> </tr> </table>	Mi	woch	10:00 - 11:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Schwindt
Mi	woch	10:00 - 11:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Schwindt		

### Elemente der Theaterpädagogik - performative Gestaltung ausgewählter alt- und neutestamentlicher Texte (Module 8.2/9.3/13.1)

0205020, Seminar, SWS: 2	Reis						
<b>Belegfristen:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Abmeldephase</td> <td>21.03.2017 - 22.05.2017</td> </tr> <tr> <td>1. Belegphase</td> <td>21.03.2017 - 03.04.2017</td> </tr> <tr> <td>3. Belegphase</td> <td>22.04.2017 - 06.05.2017</td> </tr> </table>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017						
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017						
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017						
<b>Termine:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Mi</td> <td>woch</td> <td>08:30 - 10:00</td> <td>19.04.2017 - 19.07.2017</td> <td>KO Gebäude E - E 524</td> <td>Reis</td> </tr> </table>	Mi	woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Reis
Mi	woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Reis		

### Modul 10: Vertiefung Katholische Theologie Fachwissenschaft und Fachdidaktik 2 (RS plus)

#### Dogmatischer Traktat: Die Kirche (Module 10.1/12.1)

0205023, Vorlesung/Seminar, SWS: 2	Roth								
<b>Kommentar:</b>	Viele Menschen wundern sich, warum im Glaubensbekenntnis auch noch die Kirche erwähnt wird, gleich hinter dem Heiligen Geist, und nicht wenige wenden sich enttäuscht von der für sie geistlosen Institution Kirche ab. Was soll sie aber wirklich sein, die Kirche? Dieses Seminar beleuchtet die wichtigen Eckpunkte der Ekklesiologie, die in Gesellschaft und Schule immer wieder angefragt werden (Wesen der Kirche, Ämter, ordentliches und außerordentliches Lehramt, Ökumene, Hl. Geist und Charismen, Heilsnotwendigkeit der Kirche). Grundlektüre wird der Konzilstext des II. Vatikanischen Konzils <i>Lumen gentium</i> sein.								
<b>Literatur:</b>	<p>Einführende Literatur:</p> <p>Hünemann, Peter: Theologischer Kommentar zur dogmatischen Konstitution über die Kirche</p> <p><i>Lumen gentium</i>, in: Herders Theologischer Kommentar zum Zweiten Vatikanischen Konzil, hg. v. Peter Hünemann und Bernd J. Hilberath, Bd. 2, Freiburg i. Br. 2004, S. 263–582</p>								
<b>Belegfristen:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Miggelbrink, Ralf: Einführung in die Lehre von der Kirche, Darmstadt 2003</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Abmeldephase</td> <td>21.03.2017 - 22.05.2017</td> </tr> <tr> <td>1. Belegphase</td> <td>21.03.2017 - 03.04.2017</td> </tr> <tr> <td>3. Belegphase</td> <td>22.04.2017 - 06.05.2017</td> </tr> </table>	Miggelbrink, Ralf: Einführung in die Lehre von der Kirche, Darmstadt 2003		Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
Miggelbrink, Ralf: Einführung in die Lehre von der Kirche, Darmstadt 2003									
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017								
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017								
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017								
<b>Termine:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Mi</td> <td>woch</td> <td>14:00 - 15:30</td> <td>19.04.2017 - 19.07.2017</td> <td>KO Gebäude E - E 523</td> <td>Roth</td> </tr> </table>	Mi	woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 523	Roth		
Mi	woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 523	Roth				

#### Kirche und Demokratie (Module 10.2/11.3)

0205024, Seminar, SWS: 2	Schmiedl
<b>Kommentar:</b>	Dass die katholische Kirche vorbehaltlos zur Demokratie als Staatsform steht, ist nur auf dem Hintergrund einer langen Entwicklung zu verstehen. Den Stationen einer Geschichte der Ablehnung und Zustimmung wird an ausgewählten Beispielen von der Französischen Revolution bis zu Papst Franziskus nachgegangen.
<b>Nachweis:</b>	Präsentation eines Themas
	M11: mündliche Prüfung
	M10: Teilnahmebescheinigung oder Seminararbeit

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di    woch	14:00 - 15:30    18.04.2017 - 18.07.2017    KO Gebäude E - E 312    Schmiedl

### Rituale und Symbole als Ausdrucksformen christlicher Religion in Liturgie und Medien (Module 10.3/12.3); 2-Fach-Bachelor: Symbole und Rituale als Ausdrucksformen christlicher Religion (Modul 4.4)

0205025, Vorlesung, SWS: 2

Kaupp

**Kommentar:** Symbole, Orte und geprägte Zeiten sind Ausdruck christlichen Glaubens und Spiritualität. Die Kenntnis solcher Ausdrucksformen und ihrer Wurzeln ist Voraussetzung dafür, dass die Religionspraxis in ihrer geschichtlichen Gewordenheit verstanden werden kann. Im Seminar werden anhand der Rituale anlässlich von Lebenswenden (Geburt, Hochzeit, Tod) Verstehensvoraussetzungen heutiger Menschen analysiert und zentrale theologische Aspekte der Rituale und Symbole in ihrer liturgischen Verwendung erarbeitet. Darüber hinaus soll die Verwendung religiöser Symbolik in Medien zur Sprache kommen und die Konsequenzen für den Religionsunterricht erarbeitet werden.

**Literatur:** Hinführende Literatur:

- Ambos, Claus; Hotz, Stephan; Schwedler, Gerald; Weinfurter, Stefan (2006): Die Welt der Rituale. Von der Antike bis heute. 2. Aufl. Darmstadt.
- Gerhards, Albert; Kranemann, Benedikt (2006): Einführung in die Liturgiewissenschaft. Darmstadt.

**Bemerkung:** (auch anrechenbar als Modul 10.4)

**Nachweis:**

Prüfungsform: Hausarbeit (mit Anhängen aus anderen Modulteilern). Zur Prüfung melden Sie sich bitte im Laufe des Semesters in KLIPS an.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr    woch	10:15 - 11:45    21.04.2017 - 21.07.2017    KO Gebäude E - E 524    Kaupp
-----------------	------------	---

### Fachdidaktik/Mediendidaktik (Modul 10.4)

0205026, Seminar, SWS: 2

N.

**Kommentar:** Die Veranstaltung Mediendidaktik behandelt die für den religionspädagogischen Prozess wichtigen Medien. In Verbindung mit medienpädagogischer Überlegungen sollen die unterschiedlichen Medientypen in Theorie und Praxis reflektiert werden. Aus theologischer Perspektive soll dies unter Berücksichtigung aktueller Herausforderungen anhand des Schwerpunktes „Konfessionen und Religionen im Religionsunterricht reflektiert werden. Hochschuldidaktisch ist die Veranstaltung an das MoSAiK-Projekt „Lernwerkstatt“ angegliedert.

**Literatur:**

- Tulodziecki, Gerhard; Herzig, Bardo; Grafe, Silke: Medienbildung in Schule und Unterricht. Bad Heilbrunn 2010.
- Englert, Rudolf; Kohler-Spiegel, Helga; Naurath, Elisabeth (u.a.) (Hrsg.): Gott googeln? Multimedia und Religion. Jahrbuch der Religionspädagogik 2012, Bd. 28, Neukirchen-Vluyn 2012.
- Baake, Dieter: Medienpädagogik. Tübingen 2007.
- Mertin, Andreas: Internet im Religionsunterricht, Göttingen 2000.
- Schmid, Hans: Die Kunst des Unterrichtens. Ein praktischer Leitfaden für den Religionsunterricht, München 2012.
- Burrichter, Rita; Gärtner, Claudia: Mit Bildern lernen. Eine Bilddidaktik für den Religionsunterricht, München 2014

**Bemerkung:** (auch anrechenbar als Modul 10.3/12.3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do    woch	16:15 - 17:45    20.04.2017 - 20.07.2017    KO Gebäude E - E 524
-----------------	------------	--

### Modul 11: Vertiefung Exegese/Biblische Theologie und Kirchengeschichte (GY)

#### Ausgewählte Themen alttestamentlicher Theologie (Module 8.1/9.1/11.1)

0205018, Seminar, SWS: 2

Schwindt

**Voraussetzung:** Teilnahmevoraussetzung sind der Bachelorabschluss und die von der Studienordnung geforderten Sprachkenntnisse in Latein und Griechisch, die zu Semesterbeginn vorzulegen sind.

**Nachweis:** Von Masterstudierenden der Theologie wird ein Referat bzw. eine alle Teilnehmer aktiv einbeziehende Stundengestaltung mit 3-4-seitigem Paper erwartet. Die wichtigsten Texte werden im Semesterapparat zur Verfügung gestellt.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 10:15 - 11:45 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 524

Schwindt

**Das Johannesevangelium (Module 8.1/9.2/11.2)**

0205019, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Wer von den synoptischen Evangelien her kommt, betritt, wenn er sich auf das Johannesevangelium einlässt, eine andere Welt. Er trifft auf ein und dieselbe geschichtliche Gestalt des Jesus von Nazareth. Aber sein Wirken, Reden und seine Umwelt zeigen sich in einem anderen neuen Licht. Mit ihren elementaren Bildern von Licht, Brot, Hirt und Weg, ihrem Aussprechen existentialer Wahrheiten üben die Reden Jesu eine ungebrochene Faszination aus. Im Seminar werden zentrale Texte des Evangeliums ausgelegt und in die Theologie des Neuen Testaments eingeordnet.

- Literatur:**
- Becker, J., *Johanneisches Christentum. Seine Geschichte und Theologie im Überblick*, Tübingen 2004.
  - Beutler, J., *Das Johannesevangelium. Kommentar*, Freiburg 2013.
  - Büttner, G. / Roose, H., *Das Johannesevangelium im Religionsunterricht. Informationen, Anregungen und Materialien für die Praxis*, Stuttgart 2007.
  - Dietzfelbinger, C., *Das Evangelium nach Johannes. 2 Bde. (ZBK)*, Zürich 2001
  - Schröter, J. (Hg.), *Texte zur Umwelt des Neuen Testaments (UTB)*, Tübingen 2013.
  - Schenke, L., *Johannes. Kommentar*, Düsseldorf 1998
  - Schnackenburg, R., *Das Johannesevangelium. 4 Bde, Freiburg (Sonderausg. 2000)*
  - Theobald, M., *Das Evangelium nach Johannes. Kapitel 1-12 (RNT)*, Regensburg 2009.
  - Tilborg, S. van, *Das Johannes-Evangelium. Ein Kommentar für die Praxis. Überarb. von Rainer Dillmann und Detlev Dormeyer*, Stuttgart 2005
  - Wilckens, U., *Das Evangelium nach Johannes (NTD)*, Göttingen 2000

**Voraussetzung:** Teilnahmevoraussetzung sind der Bachelorabschluss und die von der Studienordnung geforderten Sprachkenntnisse in Latein und Griechisch, die zu Semesterbeginn vorzulegen sind.

**Nachweis:** Von Masterstudierenden der Theologie wird ein Referat bzw. eine alle Teilnehmer aktiv einbeziehende Stundengestaltung mit 3-4-seitigem Paper erwartet. Die wichtigsten Texte werden im Semesterapparat zur Verfügung gestellt.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 11:30 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 524

Schwindt

**Kirche und Demokratie (Module 10.2/11.3)**

0205024, Seminar, SWS: 2

Schmiedl

**Kommentar:** Dass die katholische Kirche vorbehaltlos zur Demokratie als Staatsform steht, ist nur auf dem Hintergrund einer langen Entwicklung zu verstehen. Den Stationen einer Geschichte der Ablehnung und Zustimmung wird an ausgewählten Beispielen von der Französischen Revolution bis zu Papst Franziskus nachgegangen.

**Nachweis:** Präsentation eines Themas

M11: mündliche Prüfung

M10: Teilnahmebescheinigung oder Seminararbeit

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 14:00 - 15:30 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 312

Schmiedl

**Modul 12: Vertiefung Systematische Theologie und Praktische Theologie (GY)**

**Dogmatischer Traktat: Die Kirche (Module 10.1/12.1)**

0205023, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Viele Menschen wundern sich, warum im Glaubensbekenntnis auch noch die Kirche erwähnt wird, gleich hinter dem Heiligen Geist, und nicht wenige wenden sich enttäuscht von der für sie geistlosen Institution Kirche ab. Was soll sie aber wirklich sein, die Kirche? Dieses Seminar beleuchtet die wichtigen Eckpunkte der Ekklesiologie, die in Gesellschaft und Schule immer wieder angefragt werden (Wesen der Kirche, Ämter, ordentliches und außerordentliches Lehramt, Ökumene, Hl. Geist und Charismen, Heilsnotwendigkeit der Kirche). Grundlektüre wird der Konzilstext des II. Vatikanischen Konzils *Lumen gentium* sein.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Hünemann, Peter: Theologischer Kommentar zur dogmatischen Konstitution über die Kirche

*Lumen gentium*, in: Herders Theologischer Kommentar zum Zweiten Vatikanischen Konzil, hg. v. Peter Hünemann und Bernd J. Hilberath, Bd. 2, Freiburg i. Br. 2004, S. 263–582

		Miggebrink, Ralf: Einführung in die Lehre von der Kirche, Darmstadt 2003			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 523	Roth

### Rituale und Symbole als Ausdrucksformen christlicher Religion in Liturgie und Medien (Module 10.3/12.3); 2-Fach-Bachelor: Symbole und Rituale als Ausdrucksformen christlicher Religion (Modul 4.4)

0205025, Vorlesung, SWS: 2 Kaupp

**Kommentar:** Symbole, Orte und geprägte Zeiten sind Ausdruck christlichen Glaubens und Spiritualität. Die Kenntnis solcher Ausdrucksformen und ihrer Wurzeln ist Voraussetzung dafür, dass die Religionspraxis in ihrer geschichtlichen Gewordenheit verstanden werden kann. Im Seminar werden anhand der Rituale anlässlich von Lebenswenden (Geburt, Hochzeit, Tod) Verstehensvoraussetzungen heutiger Menschen analysiert und zentrale theologische Aspekte der Rituale und Symbole in ihrer liturgischen Verwendung erarbeitet. Darüber hinaus soll die Verwendung religiöser Symbolik in Medien zur Sprache kommen und die Konsequenzen für den Religionsunterricht erarbeitet werden.

**Literatur:** Hinführende Literatur:

- Ambos, Claus; Hotz, Stephan; Schwedler, Gerald; Weinfurter, Stefan (2006): Die Welt der Rituale. Von der Antike bis heute. 2. Aufl. Darmstadt.

- Gerhards, Albert; Kranemann, Benedikt (2006): Einführung in die Liturgiewissenschaft. Darmstadt.

**Bemerkung:** (auch anrechenbar als Modul 10.4)

**Nachweis:**

Prüfungsform: Hausarbeit (mit Anhängen aus anderen Modulteilern). Zur Prüfung melden Sie sich bitte im Laufe des Semesters in KLIPS an.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:15 - 11:45	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Kaupp

### Modul 13: Vertiefung Fachdidaktik (GY)

#### Elemente der Theaterpädagogik - performative Gestaltung ausgewählter alt- und neutestamentlicher Texte (Module 8.2/9.3/13.1)

0205020, Seminar, SWS: 2 Reis

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Reis
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------

#### Didaktik eines systematisch-theologischen Themas: Das Glaubensbekenntnis (Module 8.3/13.2)

0205021, Seminar, SWS: 2 Roth

**Kommentar:** Bekenntnis braucht Kenntnis. Darum wollen wir uns in diesem Seminar mit dem Glaubensbekenntnis beschäftigen, seine Geschichte und seine Struktur analysieren, wichtige inhaltliche Fragen nochmals klären. Danach werden wir die Möglichkeiten ausloten und ausprobieren, wie man vielfältig und kreativ auch mit diesem Klassiker des Religionsunterrichts umgehen kann. Im Jahr des Reformationsjubiläums gilt es natürlich auch einen Blick in die Bekenntnisschriften der protestantischen Kirchen zu werfen

**Literatur:** Einführende Literatur:

Matena, Andreas: Das Credo, Paderborn 2009

Walter, Peter: Theologischer Grundkurs: Einführung in die katholische Glaubenslehre, in: Karlheinz Ruhstorfer: Systematische Theologie. Theologie studieren – Modul 3, Paderborn 2012, S. 89-187

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			



**Termine:**

Fr Einzel	13:30 - 19:00	am 28.04.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth
Sa Einzel	09:00 - 13:30	am 29.04.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth
Fr Einzel	13:30 - 19:00	am 23.06.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth
Sa Einzel	09:00 - 13:30	am 24.06.2017	KO Gebäude E - E 524	Roth

**Didaktik der Kirchengeschichte - Heilige und Märtyrer (Module 8.4/13.3)**

0205022, Seminar, SWS: 2

Bill-Mrziglod

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Bill-Mrziglod
---------	---------------	-------------------------	----------------------	---------------

**Grundschulbildung**

Einleitungswissenschaften; Exegese und Theologie des Alten Testaments; Exegese und Theologie des Neuen Testaments; Umwelt der Bibel

**Basismodul**

**Glaube und Vernunft (Grundwissen Systematische Theologie) (Modul 1.2 sowie KuWi BA Modul 13.1 und Basismodul MA Grundschulbildung 1701)**

0205002, Vorlesung, SWS: 2

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch	12:15 - 13:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Müller
---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

**Grundwissen Bibel (Modul 1.3 sowie Basismodul MA Grundschulbildung 1702)**

0205003, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung möchte mit den wichtigsten Schriften des Alten und des Neuen Testaments vertraut machen. Im Mittelpunkt steht ihre geschichtliche und theologische Einordnung in den biblischen Kanon.

- Literatur:**
- Bormann, L., Bibelkunde. Altes und Neues Testament, 5. Aufl., Göttingen 2013.
  - Dorn, Klaus, Basiswissen Bibel: Das Alte Testament (utb), Paderborn 2015
  - Ebner, Martin (Hrsg.), Einleitung in das Neue Testament, Stuttgart 2008.
  - Gertz, J. C. (Hrsg.), Grundinformation Altes Testament. Eine Einführung in Literatur, Religion und Geschichte des Alten Testaments, 3. Aufl. Göttingen 2009.
  - Jaroš, K., Das Neue Testament und seine Autoren. Eine Einführung, Köln u.a. 2008.
  - Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB), Tübingen u.a. 1011.
  - Miranda, J. P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
  - Niebuhr, K.-W. (Hrsg.) Grundinformation Neues Testament. Eine bibelkundlich-theologische Einführung, 3. Aufl., Göttingen 2008.
  - Oswald, W. / Tilly, M. (Hg.), Geschichte Israels (WBG), Darmstadt 2016.
  - Schmoldt, H., Das Alte Testament. Eine Einführung, 4. Aufl. Stuttgart 2009.
  - Schnelle, U., Einleitung in das Neue Testament, 8. Aufl., Göttingen 2012.
  - Zimmermann, M. und R. (Hg.), Handbuch Bibeldidaktik (UTB), Tübingen 2013.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch	10:00 - 11:30	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Schwindt
---------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

**Tutorium zu Modul 1.2. und GSB 1701**

0205027, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 011
---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Vertiefungsmodul

### MA GSB 1201: "Arme werdet ihr immer unter euch haben" (Mk 14,7). Historischer Durchblick, sozialetische Herausforderung, religionspädagogische Konkretionen (Sozialethik)

0205031, Vorlesung/Seminar, SWS: 2					Müller
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase			21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase			21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase			22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 17:30	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Müller

### MA GSB 1202: Lernen an Biographien - Historische Gestalten der Kirche als Thema im Religionsunterricht

0205032, Vorlesung/Seminar, SWS: 2					Kaupp
<b>Kommentar:</b>	Angesichts heutiger Individualisierungstendenzen werden Prozesse biographischen Lernens zunehmend wichtig. Aber (religiöses) Lernen erfordert nicht nur eine biographische Vergewisserung anhand des eigenen Lebens, sondern auch Menschen, die religiöse Lernprozesse begleiten und als Identifikationsfiguren zur Verfügung stehen. Darüber hinaus ist zu fragen, ob und inwieweit historische Gestalten der Kirche als solche Personen geeignet sind, welche religiösen Vorbilder heute attraktiv sein können und wie ein Lernen anhand deren Biographien gestaltet werden kann. Das Seminar arbeitet nach dem Instrumentarium einer Lern- und Studienwerkstatt. Nähere Informationen zu Seminarbeginn.				
<b>Literatur:</b>	Literatur wird am Anfang des Semesters bekannt gegeben.				
<b>Nachweis:</b>	Prüfungsform: mündliche Modulprüfung GSB M 12 findet am Ende des Semesters statt. Der genaue Termin wird zu Semesterbeginn bekanntgegeben. Ca. vier Wochen vor Semesterende werden im Sekretariat die Terminlisten zum Eintragen ausliegen. Zur Prüfung melden Sie sich bitte im Laufe des Semesters in KLIPS an.				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase			21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase			21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase			22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:15 - 15:45	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Kaupp

## 2-Fach-Bachelor

### Modul 1: Einführungs- und Grundlagenmodul

#### Grundwissen Kirchengeschichte (Modul 1.1)

0205001, Vorlesung, SWS: 2					Bill-Mrziglod
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase			21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase			21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase			22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:15 - 11:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 414	Bill-Mrziglod

#### Glaube und Vernunft (Grundwissen Systematische Theologie) (Modul 1.2 sowie KuWi BA Modul 13.1 und Basismodul MA Grundschulbildung 1701)

0205002, Vorlesung, SWS: 2					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase			21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase			21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase			22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:15 - 13:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Müller

#### Grundwissen Bibel (Modul 1.3 sowie Basismodul MA Grundschulbildung 1702)

0205003, Vorlesung, SWS: 2					Schwindt
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung möchte mit den wichtigsten Schriften des Alten und des Neuen Testaments vertraut machen. Im Mittelpunkt steht ihre geschichtliche und theologische Einordnung in den biblischen Kanon.				
<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bormann, L., Bibelkunde. Altes und Neues Testament, 5. Aufl., Göttingen 2013.</li> </ul>				

- Dorn, Klaus, Basiswissen Bibel: Das Alte Testament (utb), Paderborn 2015
- Ebner, Martin (Hrsg.), Einleitung in das Neue Testament, Stuttgart 2008.
- Gertz, J. C. (Hrsg.), Grundinformation Altes Testament. Eine Einführung in Literatur, Religion und Geschichte des Alten Testaments, 3. Aufl. Göttingen 2009.
- Jaroš, K., Das Neue Testament und seine Autoren. Eine Einführung, Köln u.a. 2008.
- Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB), Tübingen u.a. 1011.
- Miranda, J. P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
- Niebuhr, K.-W. (Hrsg.) Grundinformation Neues Testament. Eine bibelkundlich-theologische Einführung, 3. Aufl., Göttingen 2008.
- Oswald, W. / Tilly, M. (Hg.), Geschichte Israels (WBG), Darmstadt 2016.
- Schmoldt, H., Das Alte Testament. Eine Einführung, 4. Aufl. Stuttgart 2009.
- Schnelle, U., Einleitung in das Neue Testament, 8. Aufl., Göttingen 2012.
- Zimmermann, M. und R. (Hg.), Handbuch Bibeldidaktik (UTB), Tübingen 2013.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 11:30 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 310

Schwindt

### Propädeutik (Modul 1.4)

0205004, Übung, SWS: 2

Bill-Mrziglod

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	14:15 - 15:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 409
-----------------	---------	--

Bill-Mrziglod

### Tutorium zu Modul 1.2. und GSB 1701

0205027, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 011
-----------------	---------	--

## Modul 2: Frage nach Gott

### Gottesbilder im Alten und Neuen Testament (Modul 2.1)

0205005, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung versteht sich als Einführung in die Biblische Theologie.

- Literatur:**
- Becker, U., Exegese des Alten Testaments (UTB 2664), Tübingen 2011;
  - Erlemann, K., Wer ist Gott. Antworten des Neuen Testaments, Neukirchen-Vluyn 2008;
  - Feldmeier, R./Spieckermann, H., Der Gott der Lebendigen. Eine biblische Gotteslehre (Topoi biblischer Theologie 1). Tübingen 2011;
  - Kaiser, O., Der Gott des Alten Testaments, 3 Bände, Göttingen 1993 ff.;
  - Keel, O. Jerusalem und der eine Gott. Eine Religionsgeschichte, Göttingen 2011;
  - Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB 3460), Tübingen u.a. 2011;
  - Lohse, E., Vater unser. Das Gebet der Christen, 2. Aufl., Darmstadt: Wiss. Buchges., 2010;
  - Miranda, J.P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
  - Philonenko, M., Das Vaterunser. Vom Gebet Jesu zum Gebet der Jünger (UTB für Wissenschaft 2312), Tübingen 2002;
  - Schmitz, B., Geschichte Israels (UTB 3547), Paderborn 2011;
  - Schreiner, J., Theologie des Alten Testaments, Würzburg 1995;
  - Stolz, F., Einführung in den biblischen Monotheismus, Darmstadt 1996;

· Zimmermann, R. (Hg.), Kompendium der Gleichnisse Jesu, Gütersloh 2007.

**Belegfristen:** · Boschki, R. u.a., Gott nennen und erkennen. Theologische und philosophische Einsichten, Freiburg u.a. 2010  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 14:00 - 15:30 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Schwindt

### Trinitarische Gotteslehre (Modul 2.2)

0205006, Vorlesung, SWS: 2 Roth

**Kommentar:** Was kennzeichnet das christliche Gottesbild und welche Bedeutung kommt dabei dem trinitarischen Bekenntnis zu? Welche Konsequenzen ergeben sich daraus für uns als Menschen, die nach dem Abbild dieses Gottes geschaffen sind, und als Christen, die auf den Namen des dreieinen Gottes getauft werden? Diese Vorlesung erörtert die grundlegenden Inhalte der christlichen Gotteslehre und sucht nach Möglichkeiten zu einem heutigen Verständnis.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Beinert, Wolfgang (Hg.): Glaubenzugänge. Lehrbuch der katholischen Dogmatik, Bd. 1, Paderborn 1995

Greshake, Gisbert: Der dreieine Gott. Eine trinitarische Theologie, Freiburg <sup>4</sup>2001

Kasper, Walter: Der Gott Jesu Christi, Mainz <sup>2</sup>1983 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

**Belegfristen:** Ruhstorfer, Karlheinz: Gotteslehre [= Gegenwärtig Glauben Denken 2], Paderborn 2010  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 08:30 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Roth

### Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen (Module 2.4/2.5; 2-Fach-Bachelor: Modul 2.3)

0205008, Vorlesung, SWS: 2 N.

**Kommentar:** Die Veranstaltung "Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen" führt, in Verbindung mit Erkenntnissen der pädagogischen Psychologie, in die für die Religionspädagogik substanzielle Fragestellung ein, wie Religion gelernt wird. Es werden die bedeutsamen psychologischen Prozesse für das Lernen, unter Berücksichtigung sich fortschreitend ändernden gesellschaftlicher Bedingungen, (zunehmende Pluralisierung und Individualisierung) beleuchtet. Im Rahmen dessen werden verschiedene psychologische Theorien zur Entwicklung der Identität, des Glaubens und Gottesbildes vorgestellt und Konsequenzen für die Praxis diskutiert.

**Literatur:**

- Büttner, Gerhard; Dieterich, Veit-Jakobus: Entwicklungspsychologie in der Religionspädagogik. Göttingen 2013.
- Grom, Bernhard: Religionspädagogische Psychologie des Kleinkind-, Schul- und Jugendalters. Vollst. überarb., 5. Aufl., Düsseldorf 2000.
- Grom, Bernhard: Religionspsychologie, Neuausgabe, München 2007.
- Kuld, Lothar: Wie Kinder und Jugendliche Religion verstehen. Das Entscheidende ist unsichtbar, Augsburg 2011.
- Schweitzer, Friedrich: Lebensgeschichte und Religion, Religiöse Entwicklung und Erziehung im Kindes- und Jugendalter, München, 1987.
- Szagun, Anna-Katharina: Glaubenswege begleiten. Neue Praxis religiösen Lernens, Hannover 2013

**Bemerkung:** Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3.

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 08:30 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Tutorium zu Modul 2.2 (Trinitarische Gotteslehre) und Modul 3.1 (Christologie)

0205028, Tutorium, SWS: 2 Doetsch

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 10:15 - 11:45 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Doetsch

### Modul 3: Jesus Christus und die Kirche

#### Christologie (Modul 3.1)

0205009, Vorlesung, SWS: 2 Roth

**Kommentar:** Christsein heißt, sich zu Jesus Christus, „dem Sohn des lebendigen Gottes“ (Mt 16,18), zu bekennen und ihm in einem Leben der Nachfolge immer mehr zu begegnen. Doch wer war und ist er? Um diese Frage einer Antwort zuzuführen, wird diese Vorlesung sowohl das Ringen der frühen Kirche und der ersten Konzilien wie auch heutige Deutungen beleuchten. Die Bedeutung der zentralen Glaubensgeheimnisse von Geburt, Leiden, Tod und Auferstehung Jesu Christi für unseren heutigen Glauben steht dabei im Mittelpunkt.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Böttigheimer, Christoph: Lehrbuch der Fundamentaltheologie, Freiburg 2012

Hoping, Helmut: Einführung in die Christologie, Darmstadt 2004

Kasper, Walter: Jesus der Christus, Mainz 41975 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

Ruhstorfer, Karlheinz: Christologie [= Gegenwärtig Glauben Denken 1], Paderborn 2008

Theißen, Gerd/Merz, Annette: Der historische Jesus, Göttingen 32001 (mehrere Aufl.)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 08:15 - 09:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 314 Roth

#### Jesus – für uns gestorben (Soteriologie) (Modul 3.3; 2-Fach-Bachelor: Modul 3.2)

0205010, Vorlesung/Seminar, SWS: 2 Roth

**Kommentar:** Die Frage nach der Heilsbedeutung des Leidens und Sterbens Jesu trifft in die Mitte des christlichen Glaubens und soll im Zentrum dieser Lehrveranstaltung stehen. Ausgehend von der aktuellen Veröffentlichung der Evangelischen Kirche Deutschlands: Für uns gestorben (Gütersloh 2015), beleuchten wir die heutigen Verstehensprobleme, auch im Blick auf andere Religionen, und die theologischen Erklärungsmodelle.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Evangelischen Kirche Deutschlands: Für uns gestorben. Die Bedeutung von Leiden und Sterben Jesu Christi, Gütersloh 2015 (online verfügbar unter: [https://www.ekd.de/download/fuer\\_uns\\_gestorben2015.pdf](https://www.ekd.de/download/fuer_uns_gestorben2015.pdf))

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 16:00 - 17:30 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Roth

#### Tutorium zu Modul 2.2 (Trinitarische Gotteslehre) und Modul 3.1 (Christologie)

0205028, Tutorium, SWS: 2 Doetsch

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 10:15 - 11:45 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Doetsch

## Modul 4: Religiöse Erziehung und Bildung

### Grundfragen religiöser Bildung (Modul 4.1)

0205011, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Kaupp

**Kommentar:** Die Vorlesung bietet eine Grundlegung der Religionspädagogik und einen Überblick über deren Geschichte und Aufgabenfelder. Erscheinungsformen (Phänomenologie) gelebter Religion bzw. Religiosität werden mit Hilfe religionssoziologischer und -psychologischer Theorien und Untersuchungsmethoden wahrgenommen und mittels theologischer Kriterien in ihrer Aussagekraft für religiöse Bildungsprozesse gedeutet. Die Bedeutung religiöser Erziehung und Bildung für die Identitätsentwicklung in einer multikulturellen und –religiösen Gesellschaft wird herausgearbeitet. Dargestellt werden auch die Schwerpunkte religionspädagogischen Handelns an den verschiedenen Lernorten bzw. in den verschiedenen Handlungsfeldern.

**Literatur:** Die Veranstaltung erfordert eine regelmäßige Mitarbeit und setzt die Bereitschaft zur semesterbegleitenden Textlektüre voraus.  
- Lämmermann, Godwin / Naurath, Elisabeth / Pohl-Patalong, Uta (2005): Arbeitsbuch Religionspädagogik. Ein Begleitbuch für Studium und Praxis, Gütersloh.  
- Mette, Norbert / Rickers, Folkert (Hg.) (2001);, Lexikon der Religionspädagogik, 2 Bde., Neukirchen-Vluyn.  
- Porzelt, Burkard (2013): Grundlegung religiöses Lernen. Eine problemorientierte Einführung in die Religionspädagogik. 2. Aufl., Stuttgart/ Bad Heilbrunn.

**Bemerkung:** **Das Modul 4 kann erst belegt werden, wenn die Modulveranstaltungen 2.3 und 2.4 besucht wurden. Zudem wird geraten, Modul 4.1 ein Semester vor den Modulteil 4.2 und 4.3 zu besuchen, da der Modulteil 4.1 grundlegend ist.**

**Nachweis:** Die Module 4.1. und 4.2 werden in einer schriftlichen Klausur abgeprüft. Zur Prüfung melden Sie sich bitte im Laufe des Semesters in KLIPS an.

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Kaupp
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### Sünde, Schuld und Vergebung (Modul 5.1; 2-Fach-Bachelor: Modul 4.2)

0205014, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Müller

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:15 - 13:45	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Müller
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### 'Was sollen wir tun?' Aspekte kantischer Ethik (Modul 5.2; 2-Fach-Bachelor: Modul 4.3)

0205015, Seminar, SWS: 2

Müller

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	14:15 - 15:45	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Müller
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## Modul 5: Wege und Entwürfe christlichen Lebens und Denkens

### Kirche und Moderne (Modul 7.2; 2-Fach-Bachelor: Modul 5.2)

0205016, Seminar, SWS: 2

Bill-Mrziglod

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	10:00 - 11:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 312	Bill-Mrziglod
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	---------------

### Das Urchristentum im Spiegel der Apostelgeschichte (Modul 7.3; 2-Fach-Bachelor: Modul 5.3))

0205017, Seminar, SWS: 2

Schwindt

<b>Kommentar:</b>	In Auswahl werden zentrale Textpassagen aus der Apostelgeschichte unter kirchengeschichtlicher Perspektive gelesen und diskutiert.				
<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rudolf Pesch, Die Apostelgeschichte. 2 Bde. (= Evangelisch-Katholischer Kommentar zum Neuen Testament, Band 5), Zürich u. a.</li> <li>• Teilbd. 1: Apg 1 - 12, (1986) 3. Aufl. 2005; Teilbd. 2: Apg 13 - 28, (1986) 2. Aufl. 2003.</li> <li>• Gerhard Schneider, Apostelgeschichte. 2 Bde. (= Herders theologischer Kommentar zum Neuen Testament, Band 5), Freiburg/Basel/Wien 2002.</li> <li>• Wilfried Eckey, Die Apostelgeschichte. Der Weg des Evangeliums von Jerusalem nach Rom. 2 Bde., Neukirchen-Vluyn 2000 .</li> <li>• Teilbd. 1: Apg 1,1 - 15,35; Teilbd. 2: Apg 15,36 - 28,31.</li> <li>• Jacob Jervell, Die Apostelgeschichte. (= Kritisch-exegetischer Kommentar über das Neue Testament, Band 3), Göttingen (17. Aufl., 1. Aufl. dieser Auslegung) 1998.</li> <li>• Werner de Boor, Die Apostelgeschichte. (= Wuppertaler Studienbibel. NT, Band 6). Brockhaus, Wuppertal 1994 (allgemeinverständlich, anwendungsorientiert).</li> <li>• Josef Zmijewski, Die Apostelgeschichte. (= Regensburger Neues Testament), Regensburg 1994.</li> <li>• Jürgen Roloff, Die Apostelgeschichte. (= Das Neue Testament Deutsch, Band 5), Göttingen, 18. Aufl. (2. Aufl. der Neubearb.) 1988 (allgemeinverständlich).</li> <li>• Gerd Lüdemann, Das frühe Christentum nach den Traditionen der Apostelgeschichte. Ein Kommentar. Vandenhoeck &amp; Ruprecht, Göttingen 1987.</li> <li>• Alfons Weiser, Die Apostelgeschichte. 2 Bde. (= Ökumenischer Taschenbuchkommentar zum Neuen Testament, Band 5), Gütersloh 1981/1985.</li> </ul>				
<b>Voraussetzung:</b>	Voraussetzung für eine erfolgreiche Teilnahme sind eine aktive Mitarbeit und ein Referat mit Paper.				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi	woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 524
					Schwindt

### Kolloquien

Kirchengeschichte des Altertums mit Patrologie; Kirchengeschichte des Mittelalters; Kirchengeschichte der Neuzeit; Theologie- und Dogmengeschichte

#### Kolloquium für Bachelor- und Masterarbeiten

0205029, Kolloquium, SWS: 2

Kaupp

<b>Kommentar:</b>	Zu diesem Termin finden sich bitte alle Studierenden ein, die im Sommersemester oder in den Semesterferien eine BA- oder MA-Arbeit bei Prof. Kaupp schreiben möchten.				
<b>Bemerkung:</b>	Es geht um konkrete Arbeitsabsprachen und die wissenschaftlichen Standards, die für eine solche Arbeit erwartet werden. <b>1. Termin: Donnerstag, 20. April 2017</b>				
<b>Belegfristen:</b>	<b>Weitere Termine nach Vereinbarung</b>				
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do	Einzel	18:00 - 19:30	am 20.04.2017	KO Gebäude E - E 524
					Kaupp

#### Kolloquium für Doktorand(inn)en

0205030, Kolloquium, SWS: 1

Kaupp

**Bemerkung:** **Zeit n.V.**

### Tutorien

Religionspädagogik und Katechetik; Fachdidaktik; Pastoraltheologie; Liturgiewissenschaft; Kirchenrecht

#### Tutorium zu Modul 1.2. und GSB 1701

0205027, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 08:15 - 09:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 011

**Tutorium zu Modul 2.2 (Trinitarische Gotteslehre) und Modul 3.1 (Christologie)**

0205028, Tutorium, SWS: 2

Doetsch

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 10:15 - 11:45 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Doetsch

**Kulturwissenschaft**

**Philosophie der Menschenrechte MEd Gym M 8, R+ M 9, KuWi MA M 9.2**

0208109, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Seit der Menschenrechtserklärung der Vereinten Nationen von 1948 ist die Rede von Rechten, die jeder Mensch hat, einfach weil er ein Mensch ist, zu einem selbstverständlichen Bestandteil der internationalen Politik und des Nachdenkens über Moral geworden. Wir wollen in der Veranstaltung untersuchen, welche Rolle Menschenrechte bei der Suche nach globaler Gerechtigkeit spielen können, wo ihre Grenzen liegen, wie sie moralisch und rechtlich begründet werden, und in welche Richtung ihre weitere Entwicklung gehen könnte.

**Literatur:** Christoph Menke/Arnd Pollmann, Philosophie der Menschenrechte, Junius-Verlag, Matthias König, Menschenrechte, Campus-Verlag

**Studiengänge:**

Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

**Rechtsphilosophische Ringvorlesung im Sommersemester 2017**

0208140, Vorlesung, SWS: 2

Jung

**Termine:**

Di Einzel	18:00 - 20:00	am 27.06.2017	KO Gebäude E - E 114
Di Einzel	18:00 - 20:00	am 04.07.2017	KO Gebäude E - E 114
Di Einzel	18:00 - 20:00	am 11.07.2017	KO Gebäude E - E 114

**BA Kulturwissenschaft**

**Modul 03: Wissenschaftliche Arbeitstechniken**

**Mündliches Präsentieren (BA Kulturwissenschaft Modul M3)**

100210, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbstständig um einen Tauschpartnerin.

**Nachweis:**

- aktive regelmäßige Teilnahme
- die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein

Vorgehen bei Fehlen:

- unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaarauschluss



- sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Mündliches Präsentieren -- KuWi-2033 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>							
1. Gruppe	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 19.04.2017	KO Gebäude E - E 016		Meinen
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude G - G 210		Meinen
1. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude G - G 210		Meinen
2. Gruppe	Mo	Einzel	16:00 - 18:00	am 24.04.2017	KO Gebäude F - F 330		Bosse
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 19.05.2017	KO Gebäude G - G 210		Bosse
2. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude G - G 210		Bosse
3. Gruppe	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 016		Meinen
3. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 19.05.2017	KO Gebäude K - K 208		Meinen
3. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude K - K 208		Meinen

### Wissenschaftliches Schreiben (BA Kulturwissenschaft Modul M3)

100211, Blockveranstaltung Tomaschewski

**Kommentar:** Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbständig um einen Tauschpartnerin.

**Nachweis:**

- aktive regelmäßige Teilnahme
- die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein

Vorgehen bei Fehlen:

- unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaarauschluss
- sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Wissenschaftliches Schreiben -- KuWi-2034 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>							
1. Gruppe	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 31.05.2017	KO Gebäude E - E 016		
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude G - G 210		
1. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	24.06.2017 - 25.06.2017	KO Gebäude G - G 210		
2. Gruppe	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 01.06.2017	KO Gebäude C - C 208		
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 30.06.2017	KO Gebäude G - G 210		
2. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	01.07.2017 - 02.07.2017	KO Gebäude G - G 210		
3. Gruppe	Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 13.06.2017	KO Gebäude C - C 208		
3. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude G - G 210		
3. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	08.07.2017 - 09.07.2017	KO Gebäude G - G 210		

### Modul 04: Kultur und Religion

#### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.

**Literatur:** **Knoblauch, Hubert:** Religionssoziologie Berlin 1999

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

<b>Termine:</b>	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 313	Gebhardt
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

## 4.2 Magie

0208002, Seminar, SWS: 2

Gieser

**Kommentar:** Magie - 'the most pernicious delusion that ever vexed mankind' (Tylor), 'pseudo-science' (Frazer), Neurose (Freud). Magie ist einer der umstrittensten Begriffe der Ethnologie und Religionswissenschaft, fordert er doch unser Verständnis von Religion, Realität und Vernunft heraus. In welchem Verhältnis stehen Magie und Religion? Ist Magie real oder beruht sie auf Illusion, Tricks bzw. einer falschen Logik? Zwingt sie uns gar zu einer Revision dessen, was wir für ‚Realität‘ oder ‚Vernunft‘ halten? In diesem Seminar werden wir versuchen, Magie aus der Innenperspektive zu verstehen. Dazu gehören ethnographische Beschreibungen vielzähliger Magiepraktiken aus verschiedenen Regionen der Welt und daraus abgeleiteten ethnologischen Magietheorien. Schließlich werden wir uns in der 2. Hälfte des Semesters mit einer Ethnographie heute lebender Magier und Hexen in England beschäftigen; eine Fallstudie, die uns vor Augen führt, dass das Phänomen Magie nicht so weit von uns entfernt ist, wie wir vielleicht denken.

**Literatur:** Für das Seminar ist folgendes Buch zu kaufen:

• Greenwood, S. (2000). Magic, Witchcraft, and the Otherworld: an anthropology. Oxford: Berg

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 3. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Formen religiöser Praxis -- KuWi-2043 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude C - C 206

## 4.2 Schamanismus

0208003, Seminar, SWS: 2

Gieser

**Kommentar:** Was sind Schamanen? Ist Schamanismus eine Religion? In dieser Veranstaltungen beschäftigen wir uns mit der Geschichte der ethnologischen Schamanismusforschung, ritueller Praxis und Weltanschauung, ‚archaische Ekstasetechniken‘ in verschiedenen Kulturen, inklusive unserer eigenen (Stichwort: Neo-Schamanismus). Wir widmen uns dann ganz einem ethnographischen Fallbeispiel des Ethnologen Robert Desjarlais, der selbst Lehrling eines Schamanen in Nepal wurde und darüber berichtet. Wir lernen dadurch eine rituelle Praxis kennen, bei der sinnliche Wahrnehmung, Körperlichkeit und Erfahrungswissen im Mittelpunkt stehen und uns eine neue (ästhetische) Sichtweise auf das Phänomen ‚Kultur‘ eröffnet, sowie auf eine neue Art der Feldforschung.

**Literatur:** Desjarlais, R. 1992. Body and Emotion: the aesthetics of illness and healing in the Nepal Himalayas. University of Pennsylvania Press

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 3. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Formen religiöser Praxis -- KuWi-2043 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 309

## Modul 05: Sprache, Medien und Kultur 1

### 5.4 Praktische Medienlinguistik: Kommunikation in der Öffentlichkeit

0208004, Blockveranstaltung

Domke

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 3. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel 14:00 - 18:00 am 28.04.2017 KO Gebäude F - F 312

Mi Einzel 14:00 - 18:00 am 31.05.2017

Mi Einzel 14:00 - 20:00 am 28.06.2017

Fr Einzel 14:00 - 20:00 am 14.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### 5.2 Mediengeschichte(n): (Neue) Medien und kulturelle Innovation

0208005, Blockveranstaltung

Domke

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 3. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel	14:00 - 16:00	am 21.04.2017	KO Gebäude F - F 314
Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude G - G 409
Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude G - G 409
Sa Einzel	09:00 - 15:00	am 08.07.2017	KO Gebäude G - G 409

## Modul 06: Kulturanthropologie 1

### Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie der Emotionen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 6.3

0106013, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Soziologie der Emotionen

"Setze mich wie ein Siegel dir auf das Herz,

wie ein Siegelreif Dir um den Arm,

denn gewaltsam wie der Tod ist die Liebe,

hart wie ein Gruffreich das Eifern." aus dem Hohenlied Salomons (Hld 8,6) übersetzt nach Martin Buber

Das Seminar Soziologie der Emotionen beschäftigt sich mit der Bedeutung von Emotionen, Gefühlen und Leidenschaften, die die menschlichen Interaktionen und Kommunikationen beeinflussen. Im Seminar werden sowohl soziologische Klassiker wie neuere Forschungsansätze der Emotionssoziologie behandelt und auf aktuelle Fragestellungen bezogen.

**Literatur:**

**Helena Flamm (2002):** Soziologie der Emotionen. Konstanz

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### 6.1 Ethnologie 1

0208006, Vorlesung, SWS: 2

Ackermann

**Kommentar:**

Bei der Veranstaltung handelt es sich um den ersten der auf zwei Teile angelegten Vorlesung über das Fach und seine Gegenstandsbereiche, bei dem die Ethnologie als Kulturwissenschaft sowohl theoretisch als auch methodologisch verortet wird. Max Weber verstand unter den „Kulturwissenschaften“ alle Disziplinen, „welche die Vorgänge des menschlichen Lebens unter dem Gesichtspunkt ihrer *Kulturbedeutung* betrachten“. Im Konzert dieser Disziplinen nimmt die Ethnologie eine Sonderrolle ein, und zwar aufgrund dreier Charakteristika: (1) einem umfassenden Kulturkonzept; (2) der Methode der Teilnehmende Beobachtung; (3) der Perspektive des Kulturvergleichs. In diesem ersten Teil wird es vor allem um die Methode und den Kulturbegriff der Ethnologie gehen.

**Literatur:**

- Bohannan, Paul / van der Elst, Dirk, 2002: Fast nichts Menschliches ist mir fremd. Wie wir von anderen Kulturen lernen können. Wuppertal: Peter Hammer.
- Haller, Dieter, 2005: dtv-Atlas Ethnologie. München: Deutscher Taschenbuch Verlag
- Heidemann, Frank, 2011: Ethnologie. Eine Einführung. Stuttgart: UTB.

**Studiengänge:**

BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
-------------------------------------	---------------------------	----------

**Prüfungen:**

Ethnologie 1: Das Eigene und das Fremde -- KuWi-2061 (ECTS: 2)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 414
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### 6.3 Picturing Culture

0208007, Seminar, SWS: 2

Ackermann

**Kommentar:**

Fremde Lebenswelten lassen sich filmisch besonders gut darstellen bzw. erfahren. Die Veranstaltung vermittelt anhand ausgewählter Beispiele einen Überblick über die Darstellung von Kultur(en) mithilfe des ethnographischen Dokumentarfilms. Darüber hinaus wird Film als wissenschaftliche Methode im Rahmen der Visuellen Ethnologie thematisiert.

**Literatur:**

- Aufderheide, Patricia, 2007: Documentary Film. A Very Short Introduction. Oxford: Oxford University Press.

**Studiengänge:**

BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
-------------------------------------	---------------------------	----------

**Prüfungen:**

Kulturanthropologische Forschungsfelder -- KuWi-2063 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

### Einführung in die Kulturphilosophie Ernst Cassirers Seminar BEd Ethik M 2, Kuwi BA 6.3

0208118, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Goldstein

**Kommentar:** Cassirers dreibändige Philosophie der symbolischen Formen stellt einen der bedeutendsten Ansätze einer Kulturphilosophie im 20. Jahrhundert dar. In seinem Spätwerk *Versuch über den Menschen* hat Cassirer eine Kurzdarstellung seiner Hauptthesen vorgelegt. Um den Menschen zu verstehen, so die Ausgangsthese, können wir nicht auf eine Definition zurückgreifen (animal rationale, animal politicum usw.), sondern müssen den Menschen in seinen Tätigkeitsfeldern begreifen: "Man kann den Menschen nur verstehen, wenn man sein Leben und sein Handeln versteht." Dadurch öffnet sich der Blick auf die Vielfalt des Menschen in seinen Tätigkeiten und Wirklichkeitsbewältigungen. Der Mensch ist das Wesen, das sich die Welt mythisch und rational-wissenschaftlich, religiös, mit Ausdrucksmitteln der Kunst, geschichtlich und grundlegend mit Hilfe der Sprache erschließt. Die Funktion und Vielfalt der symbolischen Formen sollen im Seminar erarbeitet werden.

**Literatur:** Anhand der Lektüre des gesamten Textes sollen die Grundlinien von Cassirers Kulturphilosophie erarbeitet werden.  
**Ernst Cassirer, Versuch über den Menschen. Einführung in eine Philosophie der Kultur, Meiner Verlag: Hamburg 2007.** (Dieses Buch ist für die Veranstaltung anzuschaffen!)

**Nachweis:** Empfohlene Sekundärliteratur zur Einführung: **B. Recki, Cassirer, Stuttgart 2013** (Reclam).  
Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Grundriss der griechischen Anthropologie, Kuwi BA 6.2, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208121, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Der Ausdruck ›Anthropologie‹ leitet sich her vom griechischen Ausdruck *anthropos*. Bereits das frühgriechische Epos enthält wichtige Aussagen über den Menschen: Homer begreift den Mensch als Sterblichen, Hesiod versteht ihn als Rechtswesen. Mit der im *Corpus Hippocraticum* anhebenden Medizintheorie beginnt die explizite Thematisierung der Frage: Was ist der Mensch? Während es den Ärzten vornehmlich um die somatische Natur des Menschen geht, stellt Platon zuerst die Frage nach dem Menschen in einem allgemeineren Sinn: In Platons *Theaitetos* fragt Sokrates nach der Natur des Menschen. Sokrates sagt zugleich, niemand könne ein echter Philosoph sein, der dieser Frage nicht nachgehe. Mit Platon also beginnt die philosophische Anthropologie. Aristoteles greift Platons Frage auf und entwickelt sie systematisch fort: In den biologischen Schriften begreift er den Menschen als Lebewesen und erforscht die Sonderrolle des Menschen im Tierreich. Seine praktische Philosophie nennt Aristoteles eine »Wissenschaft vom Menschen«. Aristoteles fragt hier, welche individuellen und politischen Bedingungen erfüllt sein müssen, damit der Mensch ein seiner Natur adäquates glückliches (d.h. humanes) Leben führen kann. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	6. Semester - 10. Semester	Master
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Philosophische Anthropologie 1: Das Menschenbild in Antike und Mittelalter -- KuWi-2062 (ECTS: 3) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

## Modul 07: Wissenskulturen 1

### Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techné, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## Modul 08: Ästhetik 1

### Introduction to Teaching English as a Foreign Language (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.1)

0201011, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** This lecture course on Teaching English as a Foreign Language covers all of the major issues and current trends in language learning and teaching, such as the turns towards constructivism, differentiation, empiricism, output-orientation, inter- or transcultural learning, and multimedia. This course bridges the gap between theoretical approaches to foreign language teaching and the practical needs of students and teacher trainees. Read all of the required chapters in Teaching English closely. If you miss a meeting, put in 2 hours of studying and 2 hours of discussing your understanding with peers. The final examination will assess (1) your knowledge of key concepts and questions of systematic approaches to TEFL and (2) your skills in applying these concepts to specific short examples.

**Literatur:** **Texts to be acquired before the course starts at a special rate from the secretary:**

Grimm, Nancy, Michael Meyer, and Laurenz Volkmann. *Teaching English*. Tübingen: Narr, 2015.

Download pdf-files:

<http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english>

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**  
**Belegfristen:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### NN. (Ikonografie und Ikonologie II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M4.2; KuWi B.A. M8.1; CV; 2FBA

0206001, Seminar, SWS: 2

Tavernier

**Nachweis:** Referat / Hausarbeit

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
 BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 Diplom CV 1. Semester - 12. Semester Grund- und Hauptstudium  
 Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
 Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTAA01 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### Europäische Kunst- und Kulturgeschichte III: Neuzeit - 2FBA BF Kunstgeschichte M1.3., KuWi BA 8.1; CV; 2FBA

0206004, Vorlesung, SWS: 2

Tavernier

**Literatur:** Grundlage für die Vorbereitung auf die Klausur: Gardner's Art through the ages; 2010 u.a. Aufl.

Die Teilnahme am Tutorium ist empfohlen.

**Nachweis:** Klausur

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
 BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
 Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
 Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTAA01 (ECTS: 3) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### DAS PORTRAIT IN DER FOTOGRAFIE BK 10, 14.2, GSB 13.1, KuWi M 8.1, CV

0206025, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Lilkendey

**Kommentar:**

**Literatur:** wird in der Veranstaltung bekanntgegeben

**Bemerkung:** Raum F 523 (Künstleratelier)

**Nachweis:** KUWI mündl Prüfung

ander Studiengänge

Hausarbeit/Portfolio nach individueller Fragestellung zum Thema.			
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017

### Musik im Bild, KuWi: Modul 8.1; B. Ed.: Modul 8.1

0207003, Seminar, SWS: 2				Kindhäuser
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 525
	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 412
				Kindhäuser

### Meisterwerke der Musik, KuWi: Module 8.2; 2-Fach-BA. Basis- und Wahlfach Musikwissenschaft: Modul 1.1

0207008, Vorlesung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 15. Semester	Grundstudium	
	Magister	1. Semester - 15. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Prom.n. Abschl. Musikw KO	1. Semester - 5. Semester	Hauptstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 413
				Speck

## Modul 11: Sprache, Medien und Kultur 2

### 11.3 Multimodalität: Sprache-Bild-Ton

0208011, Seminar, SWS: 2				Kuhlhüser
<b>Kommentar:</b>	„All texts are multimodal“ lautet das Credo der „Sozialsemiotiker“ Kress und van Leeuwen. Kommunikation ist ein Komplex aus audiovisuellen Zeichen, ob im Alltag oder in den Medien. Die Medienwissenschaft kommt um eine semiotische Erweiterung ihres Analyseinstrumentariums nicht mehr herum, will sie die Komplexität der Kommunikation und vor allem heutiger Medientexte adäquat beschreiben. Das Zusammenspiel von Sprache (gesprochen und geschrieben), Bild (als statisches Foto oder dynamischer Film, mit allen semiotischen Komponenten von Farbe bis Perspektive oder Schnitt) und Ton (als Stimme, Geräusch, Musik) systematisch und exakt zu analysieren sowie kulturwissenschaftlich zu interpretieren, ist allerdings eine eminent schwierige Aufgabe einer im Aufbau begriffenen „audiovisuellen Hermeneutik“ und „Sozialsemiotik“.			
<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bruhn, Matthias (2009): Das Bild. Theorie – Geschichte – Praxis. Berlin.</li> <li>• Diekmannshenke, Hajo / Michael Klemm / Hartmut Stöckl (Hg.) (2011): Bildlinguistik. Theorien, Methoden, Fallbeispiele. Berlin: Erich Schmidt.</li> <li>• Geise, Stephanie / Katharina Lobinger (Hg.) (2013): Visual Framing. Perspektiven und Herausforderungen der Visuellen Kommunikationsforschung. Köln.</li> <li>• Holly, Werner (2007): Audiovisuelle Hermeneutik. Am Beispiel des TV-Spots der Kampagne „Du bist Deutschland“. In: Fritz Hermanns / ders. (Hg.): Linguistische Hermeneutik. Tübingen: Niemeyer, 389-428.</li> <li>• Kress, Gunther / Theo van Leeuwen (1996): Reading images. The grammar of visual design. London, New York.</li> <li>• Leeuwen, Theo van (2005): Introducing Social Semiotics. London: Routledge.</li> </ul>			

- Müller, Marion G. (2003): Grundlagen der visuellen Kommunikation. Konstanz: UVK.
- Schneider, Jan Georg / Hartmut Stöckl (Hg.) (2011): Medientheorien und Multimodalität. Ein TV-Werbespot – sieben methodische Beschreibungsansätze. Köln: Halem.
- Stöckl, Hartmut (2004): Die Sprache im Bild – Das Bild in der Sprache. Zur Verknüpfung von Sprache und Bild im massenmedialen Text: Konzepte, Theorien, Analysemethoden. Berlin: de Gruyter.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Deut	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Multimodalität: Sprache-Bild-Film -- KuWi-2113 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 314

## 11.2 Medienkulturen und Medienrecht

0208018, Seminar, SWS: 2

Braun

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Organisationskulturen am Fallbeispiel -- KuWi-2162 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

## 11.1 Medienaneignung

0208020, Seminar, SWS: 2

Kuhlhüser

**Kommentar:** Was machen die Menschen mit den Medien? Trotz – oder vielleicht gerade wegen – jahrzehntelanger Wirkungsforschung weiß die Medienwissenschaft bis heute zu wenig über Formen und Funktionen authentischer Aneignungsprozesse. Die qualitative Rezeptionsforschung hat aber immerhin in den letzten Jahrzehnten verschiedene empirische Zugänge zu Rezeptionsprozessen entwickelt und sich Situationen gewidmet, in denen sich die Mediennutzung kommunikativ und interaktiv manifestiert: u.a. Leserbriefe, Fanzines, spontane Zuschauerkommunikation oder heute Social TV, Internetforen, Social Media. In diesen Reaktionen der Leser, Zuhörer, Zuschauer und User äußern sich Freude und Vergnügen, Enttäuschung und Ärger über die Medienerfahrung, lassen sich verschiedenste Aneignungsstile und -funktionen sowie „Medienkulturen“ aufspüren oder gar „Medienbiographien“ nachzeichnen. Eine Fanszene etwa lässt sich auf diese Weise ebenso rekonstruieren wie (politische) „Gegenkulturen“ und „widerständiger“ Umgang mit Medieninhalten.

- Literatur:**
- Ayaß, Ruth / Jörg Bergmann (Hg.) (2006): Qualitative Methoden der Medienforschung. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt.
  - Hepp, Andreas (2010): Cultural Studies und Medienanalyse. Eine Einführung. 3. Auflage. Wiesbaden: Verlag für Sozialwissenschaften.
  - Hepp, Andreas (2013): Medienkultur. Die Kultur mediatisierter Welten. 2., erweiterte Auflage. Wiesbaden: Springer VS.
  - Krotz, Friedrich / Andreas Hepp (Hg.) (2012): Mediatisierte Welten. Forschungsfelder und Beschreibungsansätze. Wiesbaden: Springer VS.
  - Klemm, Michael (2000): Zuschauerkommunikation. Formen und Funktionen der alltäglichen kommunikativen Fernsehaneignung. Frankfurt am Main u.a.: Lang (= Sprache im Kontext 8).
  - Mikos, Lothar / Claudia Wegener (Hg.) (2005): Qualitative Medienforschung. Ein Handbuch. Konstanz: UVK

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Medienaneignung/Mediendiskurse -- KuWi-2111 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude K - K 107

## Modul 12: Kulturanthropologie 2

### Soziologische Theorie: Karl Marx, Max Stirner, die Kritische Theorie und andere kritischen Kritiker - Zwei-Fach BA 3.2-3.3 - BA Päd R 2.2 - BA KUWI 12.3 - MA KUWI 10

0106001, Seminar, SWS: 2

Gebhardt

**Kommentar:** Im Zuge neoliberal-sozialdemokratischer Verfachhochschulungsprozesse im deutschen Bildungssystem geht die kritische Dimension wissenschaftlicher Theoriebildung zunehmend verloren. Das Seminar versucht diese zurückzuholen in den akademischen Diskurs mit der Lektüre von klassischen, aber auch von modernen "Kritikern"!



<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 BA Pädagogik Koblenz 20114 Diplom Erziehungswiss. MA Kulturwiss. 20082	2. Semester - 5. Semester 4. Semester - 5. Semester 4. Semester - 5. Semester 4. Semester - 12. Semester 1. Semester - 1. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Hauptstudium Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 313

## Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie des Körpers - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 12.3

0106016, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Das Seminar "Soziologie des Körpers" thematisiert den menschlichen Körper als gesellschaftliches Phänomen und fragt, inwiefern der Körper als Produzent von Gesellschaft zu verstehen ist. Folgende Themenbereiche sind angedacht:

1. Geschichte des Körpers in der Soziologie: Vom ABSENT PRECENCE zum BODY-TURN
2. Theoretisch-begriffliche Annäherungen zu Körper und Leib
3. Der Bedeutung des Körpers bei Plessner, Elias, Foucault, Bourdieu, Butler und Hermann Schmitz,
4. Gegenwartsanalyse am Beispiel der Themen: Tätowierung, Fitness, Essstörungen, Schönheit, Propaganda, Geschlecht, Abenteuersport, Körperwelten,

Literatur zur Einführung:

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.  
Literatur zur Einführung:

**Literatur:**

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 5. Semester 4. Semester - 5. Semester 3. Semester - 4. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude K - K 107

## 12.1 Ethnologie 2

0208012, Vorlesung, SWS: 2

Ackermann

**Kommentar:** Bei der Veranstaltung handelt es sich um den zweiten der auf zwei Teile angelegten Vorlesung über das Fach und seine Gegenstandsbereiche, bei dem die Ethnologie als Kulturwissenschaft sowohl theoretisch als auch methodologisch verortet wird. Max Weber verstand unter den „Kulturwissenschaften“ alle Disziplinen, „welche die Vorgänge des menschlichen Lebens unter dem Gesichtspunkt ihrer *Kulturbedeutung* betrachten“. Im Konzert dieser Disziplinen nimmt die Ethnologie eine Sonderrolle ein, und zwar aufgrund dreier Charakteristika: (1) einem umfassenden Kulturkonzept; (2) der Methode der Teilnehmende Beobachtung; (3) der Perspektive des Kulturvergleichs. In diesem zweiten Teil wird es vor allem um zentrale Themenfelder der Ethnologie gehen.

- Literatur:**
- Bohannan, Paul / van der Elst, Dirk, 2002: Fast nichts Menschliches ist mir fremd. Wie wir von anderen Kulturen lernen können. Wuppertal: Peter Hammer.
  - Haller, Dieter, 2005: dtv-Atlas Ethnologie. München: Deutscher Taschenbuch Verlag
  - Heidemann, Frank, 2011: Ethnologie. Eine Einführung. Stuttgart: UTB.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Ethnologie 2: Das Fremde im Eigenen -- KuWi-2121 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 310

## 12.3 Der Fremde und Andere Soziologische Grenzfiguren

0208013, Blockveranstaltung

Sander

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
----------------------	-------------------------------------	---------------------------	----------

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do Einzel	16:00 - 20:00	am 29.06.2017	KO Gebäude F - F 522
	- BlockSa	09:00 - 18:00	30.06.2017 - 01.07.2017	KO Gebäude F - F 522

### 12.3 Bodies of Nature

0208022, Seminar, SWS: 2

Gieser

**Kommentar:** Diese Veranstaltung nähert sich dem Konzept „Natur“ über die kulturelle Praxis. Die zentrale Fragestellung wird sein, inwiefern verschiedene kulturelle Praktiken (Klettern, Wandern, Tauchen, etc.) zu unterschiedlichen Naturerfahrungen führen, welche wiederum unterschiedliche „Naturen“ produzieren, sowie unterschiedliche - der Praxis und „Natur“ angepasste - Körper. Dabei soll ersichtlich werden, dass „Natur“ weit mehr ist als passive Projektionsfläche für kulturelle Bedeutungen und Diskurse. Insbesondere der Vergleich mit verschiedenen indigenen Kulturen wird zeigen, dass a) das Konzept „Natur“ keine Universalie ist und b) dass das, was wir „Natur“ nennen, vor allem im praktischen Umgang (Heidegger, Ingold) als bedeutungsvoll erfahren wird. Letztlich werden wir daher versuchen, Wege zu finden, um jenseits einer Natur-Kultur-Dichotomie zu denken.

**Literatur:**

- Ingold, T. 2000. Perception of the environment: essays in dwelling, livelihood and skill. London: Routledge
- Macnaghten, P. & Urry, J. (eds). 2001. Bodies of Nature. London: Sage
- Macnaghten, P. & Urry, J. 1998. Contested Natures. London: Sage
- Wylie, J. 2007. Landscape. London: Routledge

**Bemerkung:** Blockveranstaltung  
**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Kulturanthropologische Arbeitsfelder -- KuWi-2123 (ECTS: 3)  
**Termine:**

Fr Einzel	12:00 - 19:00	am 02.06.2017	KO Gebäude E - E 523
Fr Einzel	12:00 - 19:00	am 30.06.2017	KO Gebäude E - E 523
Sa Einzel	12:00 - 19:00	am 01.07.2017	KO Gebäude E - E 523

### Modul 13: Wissenskulturen 2

#### M 2.1/13.1 (Kuwi): Mission, Konversion, Kulturtransfer. Die Verbreitung des Christentums in Raum und Zeit

0202021, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Steinicke

**Kommentar:** Durch die „paulinische Entscheidung“ (dass das Wort Christi nicht allein den Juden, sondern allen Menschen gelte) ist die christliche Religion zu einer prinzipiell missionarischen geworden. Zugleich weist die Geschichte von der Wandlung des Saulus zum Paulus die christliche Bekehrung als eine radikale Umkehr aus. Darüber hinaus impliziert die Eingliederung in die christliche Ökumene nicht nur eine mentale Transformation, sondern auch die Übernahme religiös fundierter Wissenstraditionen. Dieser Konnex hat die inneren wie äußeren Missionen der christlichen Kirchen nachhaltig geprägt. Die Konvertierung zum Christentum einzelner Personen wie auch größerer sozialer Gruppen ist mit einem grundsätzlichen Umdenken, mit einer Neuorientierung praktisch aller Lebenspraktiken sowie mit der Akzeptanz einer anderen Ordnung der Dinge und des Wissens verbunden gewesen. Die Veranstaltung wird anhand repräsentativer Beispiele den Zusammenhang von Mission, Konversion und Kulturtransfer genauer beleuchten. Nach einer einleitenden Klärung grundlegender Begriffe aus dem Umfeld der erst später so genannten „Mission“ (Apostolat, *propagatio fidei*, *metanoia*) sollen unterschiedliche Modelle christlicher missionarischer Praxis anhand zeittypischer Narrative und bildkünstlerischer Zeugnisse veranschaulicht werden. Text- und Bildmaterialien werden in einem Reader zusammengestellt und zu Beginn der Veranstaltung in elektronischer Form im KuWi-Forum zugänglich gemacht.

**Literatur:**

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 12. Semester Bachelor  
 B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch	16:00 - 18:00	17.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 523
---------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Glaube und Vernunft (Grundwissen Systematische Theologie) (Modul 1.2 sowie KuWi BA Modul 13.1 und Basismodul MA Grundschulbildung 1701)

0205002, Vorlesung, SWS: 2

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch	12:15 - 13:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Müller
---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### 13.2 Wissenskulturen: Transformationen im Kulturbereich

0208019, Seminar, SWS: 2

Braun

**Kommentar:** Die Lehrveranstaltung ist Teil des sich über mehrere Semester erstreckenden Forschungsprojekts „Wandel gestalten“, das Transformationsprozesse in Kultureinrichtungen der freien Szene in Rheinland-Pfalz untersucht und begleitet. Im Fokus steht dabei ein von der Landesregierung gefördertes und in der Koblenzer Kulturwissenschaft angesiedeltes Change-Management-Modellprojekt, das sich u. a. für einen gelingenden Generationenwechsel und den damit verbundenen strukturellen und programmatischen Veränderungen einsetzt.

**Literatur:** In diesem Zusammenhang werden – am praktischen Beispiel – die internen Strukturen eines Kulturbetriebs und die dort möglichen, angemessenen und erforderlichen Marketingstrategien und ihre Umsetzung untersucht, reflektiert und bewertet.

- Bekmeier-Feuerhahn, Sigrid / Ober-Heilig, Nadine (2014): Kulturmarketing. Theorien, Strategien und Gestaltungsinstrumente. Mit Praxisbeispielen von Henry C. Brinker. Stuttgart: Schäffer-Poeschel.
- Klein, Armin (2012): Kulturmarketing. 3. Auflage. München: C.H.Beck.
- Klein, Armin (2014): Kompendium Kulturmarketing. Handbuch für Studium und Praxis. München: Vahlen.
- Koch, Klaus Georg (2014): Innovation in Kulturorganisationen. Die Entfaltung unternehmerischen Handelns und die Kunst des Überlebens. Bielefeld: transcript Verlag.
- Mandel, Birgit (2015): Kulturvermittlung - zwischen kultureller Bildung und Kulturmarketing. Eine Profession mit Zukunft. Bielefeld: transcript Verlag.
- Mandel, Birgit (2015): PR für Kunst und Kultur. Handbuch für Theorie und Praxis

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 4. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Organisationskulturen am Fallbeispiel -- KuWi-2162 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 522

### Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1

0208119, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift *Laelius de amicitia*. In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.

**Literatur:** Textgrundlage: Cicero: Laelius de amicitia / Laelius über die Freundschaft. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### Aufbruch in die Moderne: Perspektiven der Sattelzeit (1750 - 1850) BA KuWi M 13.1 BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208122, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Goldstein

**Kommentar:** Unter "Sattelzeit" hat der Historiker Reinhart Koselleck eine bedeutsame Übergangszeit verstanden, eine Schwelle, die von einer alten in eine neuere Zeit hinüberführt. Will man unsere Moderne verstehen, hat man sich der Übergangsphase von 1750 bis 1850 zu vergewissern. Kein Bereich der europäischen Kultur ist in jener Epoche unverändert geblieben. Sowohl in der Politik, der Kunst, der Literatur als auch in der Philosophie und Wissenschaft haben tiefgreifende Wandlungsprozesse stattgefunden.

Die Vorlesung versucht von diesem Wandel einen kaleidoskopartigen Überblick zu geben, indem sie anhand verschiedener Themenfelder die Genese der Moderne anhand ihrer Protagonisten nachzeichnet: Politik (Französische Revolution, Schiller, Forster ...), Aufklärung (Kant, Hamann ...), Wissenschaft (Alexander von Humboldt, Darwin ...), Romantik (Novalis, Caspar David Friedrich ...), Philosophie (Kant, Hegel ...), Literatur (Goethe, Höderlin ...) usw. Erst das breite Themenspektrum wird es erlauben, die Geschichte unserer Gegenwart hervortreten zu lassen.

Anliegen der Vorlesung ist es, exemplarisch vorzuführen, wie ein kulturphilosophisches Verständnis einer Epoche disziplinenübergreifend gewonnen werden kann.

<b>Literatur:</b>	Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

## Modul 14: Ästhetik 2

### Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1

0106028, Seminar, SWS: 2	Fries		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

### Meisterwerke der Kunstgeschichte (Analyse und Interpretation II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M2.2., KuWi B.A. M14.1, CV KWTA03; 2FBA

0206003, Seminar, SWS: 2	Tavernier		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Analyse und Interpretation -- 02KW1007 (ECTS: 3) // Analyse und Interpretation -- KWTA03 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### Fotografie in der Kunst der Gegenwart - MA. Ed. BK 14.2, BA. KuWi 14.1

0206041, Seminar, SWS: 2	Spohr		
<b>Kommentar:</b>	<p>Die Fotografie wurde als Kunst anerkannt, auf eine unprogrammatische, geradezu selbstverständliche Weise, die es machte, dass nicht die Antwort, sondern die Frage: Ist Fotografie Kunst? „keinen Pfifferling“ mehr wert war.“ (Wolfgang Kemp)</p> <p>Die im 19. Jahrhundert noch allorts diskutierte Frage, ob die Fotografie eine künstlerische Ausdrucksform sei, erfährt ihre endgültige Obsoleszenz spätestens in dem Augenblick, als die Fotografie ihre Vorrangstellung unter den Informationsmedien an das Fernsehen verliert. Seither geht es nicht darum, ob, sondern wie die Fotografie innerhalb des Systems der Kunst genutzt werden kann und welche Wechselwirkungen sich mit den traditionellen Gattungen wie der Malerei, Bildhauerei oder Zeichnung, aber auch mit neuen Kunstrichtungen wie der Konzeptkunst ergeben. Ebenso erhalten lange gepflegte Genres wie das Portrait oder der Akt gattungsübergreifend neue Impulse durch die neue Selbstverständlichkeit der Kunstwürdigkeit der Fotografie, wovon etwa die fotorealistischen Malereien von Chuck Close ebenso beredtes Zeugnis ablegen wie die überdimensionalen fotografischen Portraits von Thomas Ruff.</p> <p>Anhand ausgewählter Fotografien aus dem Bereich der Portrait- und Aktfotografie und unterstützt durch diverse Textauszüge zur Fotografiethorie wird in diesem Seminar ein Überblick über die Fotografie in der Kunst der Gegenwart gegeben.</p>		
<b>Literatur:</b>	Literatur (Auszug):		

- Wolfgang Kemp, Geschichte der Fotografie, München 2011
- Liz Wells, Photography, A Critical Introduction, New York 2009
- Charlotte Cotton, Fotografie als zeitgenössische Kunst, Berlin 2011

- Juliet Hacking, Fotografie, Die ganze Geschichte, Köln 2012
- Wolfgang Kemp, Hubertus v. Amelnunx, Theorie der Fotografie, Bd. 1-4, München 2006

<b>Nachweis:</b>	Semester-/Hausarbeit		
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Allgemeine Chemie (2) -- (ECTS: ) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### "Ich ist ein anderer" - Tarnung, Totenkult, Theater - Magie der Maske - BK 14.1, GSB 13.1, KuWi 14.1, CV (Kunst + Design)

0206069, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15	Brüning
<b>Kommentar:</b>	Nach einer Einführung in die Kulturgeschichte der Masken wird der Fokus auf eine praktische Ausarbeitung - den Bau einer Maske gelegt.
<b>Bemerkung:</b>	Seminar findet in der Holzwerkstatt F 138 statt.
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 7. Semester - 8. Semester Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 522

### Modelfotografie - MA Ed. BK: Modul 14.2, BA KuWi: Modul 14.1

0206077, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60	Lilkendey
<b>Kommentar:</b>	Modelfotografie ist ein besonderes Phänomen des 20. Jahrhunderts. Modelfotografien sind die Idealportraits unserer Zeit, denn sie zeigen uns, wie wir uns zu einer bestimmten Zeit Frauen und Männer vorstellen, die eine modische Idee verkörpern. „Eine Modelfotografie ist nicht das Bild eines Kleides, sondern das Bild einer Frau“ ist eine Äußerung von A Liberman, einem Art Director der Vogue, die als Initiator der Modelfotografie gilt.
	Modelfotografie ist extrem zeitabhängig und deshalb natürlicher Weise ein Seismograf unserer ästhetisierten Konsumgesellschaft.
	Für Susan Sontag legt schon seit den 70er Jahren die Modelfotografie fest, was Mode überhaupt ist.
	Das Seminar geht der Geschichte dieser besonderen Form des fotografischen Portraits nach und wird automatisch einen der wichtigsten kommerziellen Teile der Gesellschaft beleuchten, die Mode, die immer die soziokulturellen Entwicklungen reflektiert und beeinflusst. So steht ebenso die Gesellschaft des 20. Jahrhunderts im Fokus dieser Veranstaltung.
	Die meisten bedeutenden Portraitfotografen, die als Künstler angesehen sind, waren und sind auch Modelfotografen.
<b>Bemerkung:</b>	Exemplarisch werden Fotografen und Fotografinnen vorgestellt, die ihre Vision ihrer Zeit vertreten. Steichen, Penn, Beaton, Man Ray, Blumenfeld, Dahl-Wolfe, Bailey, Avedon, Lindbergh, Leibowitz, Webber, Ritts, Teller, Tillmanns bis zu Richardson. Nach einer ersten historischen Einordnung und kunstwissenschaftlichen Betrachtung, was Modelfotografie ist, wird die Veranstaltung durch kurze Impulsreferate der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit anschließender Diskussionen einen historischen und beispielhaften Überblick generieren.
<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit gemäß PO
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 4. Semester - 5. Semester Bachelor
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017
-----------------	---------	---------------	-------------------------

### Mozarts "Zauberflöte", M. Ed.: Modul 11.2, 2-Fach-BA.: Module 4.1, 5.1 und 6.1

0207009, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Speck

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	3. Semester - 5. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Grundstudium
	Prom.n. Abschl. Musikw KO	1. Semester - 5. Semester	Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 413	Speck
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

## Modul 15: Kulturvergleich und Interkulturalität II

### 15.1 Interkulturelle Kommunikation

0208015, Seminar, SWS: 2 Domke

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 314
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Modul 16: Organisationskulturen

### 16.2 Organisation und Social Media

0208016, Seminar, SWS: 2 Domke

**Kommentar:** In der Lehrveranstaltung wird die Frage erörtert, welchen Beitrag kulturelle und sprachlich-kommunikative Aspekte zu gelingenden Innovationsprozessen technischer und sozialer Art beitragen. Beispielsweise befördert sprachliche Ambiguität unter bestimmten Bedingungen Innovationsprozesse. Auch bestimmte Wertesysteme können Innovationen in Organisationen begünstigen oder hemmen.

- Literatur:**
- LeMar, Bernd (1997): Kommunikative Kompetenz. Der Weg zum innovativen Unternehmen. Heidelberg: Springer.
  - Lester, Richard K./Piore, Michael J. (2004): Innovation. The Missing Dimension. London: Harvard University Press.
  - Liebert, Wolf-Andreas (2003): Wissenskonstruktion als poetisches Verfahren. In: Sinnformeln. Hg. v. Susan Geideck u. Wolf-Andreas Liebert. Berlin, New York: W.de Gruyter, S. 83-101.
  - Manger, Daniela (2009): Innovation und Kooperation. Bielefeld: transcript.
  - Mast, Claudia (2013): Unternehmenskommunikation. 5. überarb. Aufl. Konstanz, München: UVK UTB [Kap. 14]
  - Meyer, Jens Uwe (Hrsg.)(2011): Erfolgsfaktor Innovationskultur. Das Innovationsmanagement der Zukunft. Corporate Creativity Studie 2011. Göttingen: Business Village.
  - Müller, Andreas P./Becker, Lutz (Hrsg.): Narrative and Innovation. New Ideas for Business Administration, Strategic Management and Entrepreneurship. Wiesbaden 2013.
  - Pleschak, Franz/Sabisch, Helmut (1996): Innovationsmanagement. Stuttgart: UTB

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Organisationskulturen am Fallbeispiel -- KuWi-2162 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 312
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### 16.2 Organisation und Gespräch

0208017, Seminar, SWS: 2 Domke

**Kommentar:** Es werden unterschiedliche Konzepte und Instrumente bürgerschaftlicher Teilhabe an kommunalen Entscheidungen vorgestellt und kritisch aus kulturwissenschaftlicher Perspektive beleuchtet. Daneben werden die sprachlichen, kommunikativen und

medialen Erfolgsbedingungen der Bürgerbeteiligung bzw. der kooperativen Demokratie reflektiert sowie die Instrumente kooperativer Planung vorgestellt: Bürgerforen, Planungszellen, Mediationsverfahren und lokale Agendaprozesse (z. B. Erarbeitung von Integrationsleitbildern).

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bertelsmann-Stiftung (Hrsg.)(2011): Demokratie vitalisieren – politische Teilhabe stärken. Gütersloh: Verlag BertelsmannStiftung.</li> <li>• Bogumil, Jörg (2007): Die Bürgerkommune: Das Konzept in Theorie und Praxis. In: Neues Verwaltungsmanagement 2, 1-29.</li> <li>• Bogumil, Jörg/Lars Holtkamp (Hrsg.)(2016): Kommunale Entscheidungsstrukturen in Ost- und Westdeutschland. Wiesbaden: SpringerVS.</li> <li>• Bürgerbeteiligung 3.0. Zwischen Volksbegehren und Occupy-Bewegung, hg. v. oekom e.V. München 2011: oekom Verlag.</li> <li>• Coleman, Stephen/Jay G. Blumler (2009): The Internet and Democratic Citizenship. Cambridge: Cambridge University Press.</li> <li>• Emmer, Martin/Gerhard Vowe/Jens Wolling (2011): Bürger Online. Konstanz: UVK.</li> <li>• Gohl, Christopher (2011): Prozedurale Politik am Beispiel organisierter Dialoge. Berlin: LIT.</li> <li>• Veld, Roeland J. in't (Ed.) (2020): Knowledge Democracy. Consequences for Science, Politics, and Media. Berlin, New York: Springer.</li> <li>• Wesselmann, Christoph (2002): Internet und Partizipation in Kommunen. Wiesbaden: DUV.</li> </ul>			
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Organisationskulturen am Fallbeispiel -- KuWi-2162 (ECTS: 3)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude F - F 312

## 16.1 Organisationen und Kultur

0208021, Vorlesung, SWS: 2				Domke
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 19:30	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 314

## Modul 18: Praxis

### 18.1 Tag der Kulturwissenschaft

0208010, Einzelveranstaltung

<b>Termine:</b>	Di Einzel	10:00 - 21:00	am 20.06.2017	KO Gebäude D - D 238
	Di Einzel	10:00 - 21:00	am 20.06.2017	KO Gebäude D - D 239

## MA Kulturwissenschaft

### MASTER - JAHRGANG 2015

## Modul 16: Daten analysieren und interpretieren, wissenschaftlich Schreiben

### Master 6.2/ 16.2 Forschungs-Kolloquium Ethnologie

0208060, Kolloquium, SWS: 1				Ackermann
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung bietet den Rahmen für die Konzeption, Präsentation und Diskussion der einzelnen Masterprojekte. Dabei soll die Mischung von Studierenden, die sich in unterschiedlichen Phasen ihrer Forschung befinden (Konzeption bzw. Verschriftlichung), zu Synergieeffekten hinsichtlich der inhaltlichen wie methodischen Auseinandersetzung sowie einer gegenseitigen Unterstützung führen.			
<b>Studiengänge:</b>	MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di 14tägl	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 312

## MASTER - JAHRGANG 2016

### Modul 1: Konzepte und Forschungsfelder der Kulturwissenschaft

#### Kolloquium Kulturwissenschaft (zugleich Master 1.3)

0208050, Kolloquium		Klemm
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 314

### Modul 6: Forschung planen, Felder erschließen, Daten aufbereiten

#### Kolloquium für Examensarbeiten - MA KUWI M 6

0106002, Kolloquium, SWS: 2		Gebhardt
<b>Studiengänge:</b>	MA Kulturwiss. 20082	3. Semester - 4. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 414

#### Master 6.2/ 16.2 Forschungs-Kolloquium Ethnologie

0208060, Kolloquium, SWS: 1		Ackermann
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung bietet den Rahmen für die Konzeption, Präsentation und Diskussion der einzelnen Masterprojekte. Dabei soll die Mischung von Studierenden, die sich in unterschiedlichen Phasen ihrer Forschung befinden (Konzeption bzw. Verschriftlichung), zu Synergieeffekten hinsichtlich der inhaltlichen wie methodischen Auseinandersetzung sowie einer gegenseitigen Unterstützung führen.	
<b>Studiengänge:</b>	MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di 14tägl	18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude F - F 312

### Modul 7: "Ethnologie der Ästhetik": Ästhetik des Alltags

#### Master 7.1 Materialität

0208051, Seminar, SWS: 2		Gieser
<b>Kommentar:</b>	In unserem Alltag sind Dinge allgegenwärtig. Manche weisen uns den Weg, andere versperren ihn. Manche eröffnen uns Welten, andere schließen uns aus. Dinge können Trost spenden, uns an sie binden und uns an längst vergessene Erlebnisse erinnern. Oftmals sind sie unsichtbare Begleiter, Retter in der Not und unverzichtbar. Viele Dinge entziehen sich unserer bewussten Wahrnehmung und doch wäre ein Leben ohne sie kaum vorstellbar. Wie würden wir studieren, ohne Computer? Wie könnten wir unsere Identität nachweisen ohne Personalausweis? Was wäre eine christliche Ehe ohne Ring oder ein Schamane ohne Trommel? Während sich die materielle Kulturforschung lange Zeit mit der Frage nach der Bedeutung von Dingen und ihrer Symbolkraft beschäftigte, interessieren sich gegenwärtige Ansätze vor allem für unsere Beziehung, unser involviert sein mit den Dingen. Im Seminar gehen wir daher der Frage nach, welche Rolle die Dinge in unserem Leben spielen, wie wir mit ihnen interagieren und inwiefern sie Teil unserer sozialen Beziehungen sind. Mit den folgenden Themenfeldern werden wir uns dazu auseinandersetzen: Theorie der Gabe, Konsum, Infrastruktur	
<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hahn, Hans Peter (2005): Materielle Kultur – Eine Einführung. Berlin: Reimer.</li> <li>• Miller, Daniel (2009): Stuff. Cambridge/Malden: Polity Press.</li> <li>• Mauss, Marcel (1990): Die Gabe. Frankfurt a.M.: Suhrkamp.</li> </ul>	
<b>Studiengänge:</b>	MA Kulturwiss. 20082	2. Semester - 2. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017



**Termine:**

Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 210

**Master 7.2 Visualität**

0208052, Seminar, SWS: 2

Ackermann

**Kommentar:** Im Zentrum der Veranstaltung stehen Fragen nach dem Stellenwert des Visuellen (d.h. Bildern und Filmen) in der Wissenschaft: was macht ein Bild aus? Bilden Bilder die Wirklichkeit ab? Und: welche unterschiedlichen Potenziale haben (Bewegt-)Bilder bzw. Texte sowohl für die wissenschaftliche Forschung als auch die Publikation von Forschungsergebnissen?

**Literatur:**

- Berger, John, 1984: Erscheinungen. In: Berger, John / Mohr, Jean: Eine andere Art zu erzählen. München/Wien: Hanser, 81-129.
- MacDougall, David, 2006: Meaning and Being. In: David MacDougall: The Corporeal Image: Film, Ethnography, and the Senses. Princeton: Princeton University Press, 1-9.

**Studiengänge:** MA Kulturwiss. 20082 2. Semester - 2. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 08:30 - 10:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 427

**Master 7.3 Embodiment**

0208053, Seminar, SWS: 2

Gieser

**Kommentar:** Zur Erweiterung unseres Verständnisses von aisthesis als besonderer Zugang zur sinnlich-leiblichen Basis kultureller Praxis beschäftigen wir uns in diesem Seminar mit zwei der wichtigsten Denker der Verkörperung/Leiblichkeit: Maurice Merleau-Ponty (und seine Phänomenologie der Wahrnehmung) und Hermann Schmitz (und seine Leibesphänomenologie). Beide Autoren werden leider selten zusammengedacht, obwohl sie sich gut ergänzen: Merleau-Ponty beschreibt die sinnliche Wahrnehmung der Welt durch den Leib, wobei der Leib selbst ‚unsichtbar‘ wird, in den Hintergrund der Aufmerksamkeit tritt. Schmitz hingegen beschreibt den Leib im Vordergrund der Aufmerksamkeit, d.h. wie wir ihn selbst spüren, ohne der Mithilfe unserer (nach außen gerichteten) Fünf Sinne. Was beiden jedoch (weitgehend) fehlt, ist eine Ausarbeitung der Kulturalität des Leibes. Hierbei hilft uns Bourdieus Konzept des Habitus weiter. In den abschließenden Sitzungen werden wir daher versuchen die Phänomenologen mit Bourdieus Konzept zusammenzubringen, in dem wir uns die Ethnographie von Boxern in einem Chicagoer Ghetto von Bourdieus Meisterschüler Loic Wacquant genauer ansehen.

**Literatur:**

- Merleau-Ponty, M. (1966). Phänomenologie der Wahrnehmung. Berlin: de Gruyter
- Schmitz, H. (2011). Der Leib. Berlin: de Gruyter

**Studiengänge:** MA Kulturwiss. 20082 2. Semester - 2. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 016

**Modul 8: "Internat. & Transkulturalität der Medien": Systeme, Kulturen, Formate**

**Master 8.1 Mediensysteme + Medienkulturen im internationalen Vergleich**

0208054, Seminar, SWS: 2

Domke

**Studiengänge:** MA Kulturwiss. 20082 2. Semester - 2. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 314

**Modul 9: "Philosophische Anthropologie der Kultur": Natur, Kultur und Politik**

**Philosophie der Menschenrechte MEd Gym M 8, R+ M 9, KuWi MA M 9.2**

0208109, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Seit der Menschenrechtserklärung der Vereinten Nationen von 1948 ist die Rede von Rechten, die jeder Mensch hat, einfach weil er ein Mensch ist, zu einem selbstverständlichen Bestandteil der internationalen Politik und des Nachdenkens über Moral geworden. Wir wollen in der Veranstaltung untersuchen, welche Rolle Menschenrechte bei der Suche nach globaler

Gerechtigkeit spielen können, wo ihre Grenzen liegen, wie sie moralisch und rechtlich begründet werden, und in welche Richtung ihre weitere Entwicklung gehen könnte.

<b>Literatur:</b>	Christoph Menke/Arnd Pollmann, Philosophie der Menschenrechte, Junius-Verlag, Matthias König, Menschenrechte, Campus-Verlag		
<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### "Können Tiere denken?" MA KuWi M 9, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208114, Seminar, SWS: 2

Jung

<b>Kommentar:</b>	Nachdem die griechisch geprägte Philosophie und das christliche Denken über zwei Jahrtausende selbstverständlich davon ausgegangen war, dass „Denken“ eine Fähigkeit ist, die nur Menschen zukommt, sieht die moderne Kognitionswissenschaft das nun häufig ganz anders: die kognitiven Fähigkeiten des Menschen stehen in Kontinuität mit denen anderer Lebewesen. Heißt das aber, dass (zumindest einige) Tiere auch denken können? Dieser Frage, die schlussendlich auch eine nach unserem anthropologischen Selbstverständnis ist, möchte ich in dem Seminar nachgehen. Dabei werden wir uns überwiegend auf zwei Bücher beziehen: Reinhard Brandt, Können Tiere denken? Ein Beitrag zur Tierphilosophie, Suhrkamp-Verlag; Dominik Perler/ Markus Wild, Der Geist der Tiere, Suhrkamp-Verlag.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	6. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Hans Blumenberg: Aufsätze MA KuWi 9.1 MEd Ethik BBS Gym M 8a, R+ 9

0208125, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Goldstein

<b>Kommentar:</b>	Hans Blumenberg gilt als einer der originellsten deutschsprachigen Philosophen des 20. Jahrhunderts. Zugleich gelten seine Texte (oftmals dicke Bücher) als schwer zugänglich. Blumenberg war aber auch ein eifriger Verfasser von kürzeren Aufsätzen, Essays, Glossen usw. Im Seminar wird eine Auswahl an kurzen Texten Blumenbergs aus der gesamten Zeit seines Schaffens gelesen und besprochen. Ziel ist es, das denkerische Profil Blumenbergs hervortreten zu lassen. Zugleich werden einige der zentralen Themen der Philosophie und der Kulturanthropologie des 20. Jh. sichtbar.		
<b>Literatur:</b>	Blumenberg-Vorkenntnisse stehen der Teilnahme am Seminar nicht im Wege, werden aber nicht verlangt. Die Aufsätze werden voraussichtlich zum überwiegenden Teil als gescannte Vorlagen zur Verfügung gestellt. Evtl. wird auch mit einem Sammelband Blumenbergs gearbeitet, der dann anzuschaffen wäre.		
<b>Nachweis:</b>	Voraussetzung für Leistungspunkte: Lektüre- und Denkbereitschaft.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017

## Modul 10: "Individ./projektorientierter Schwerpunkt": Projektorientiertes Modul 2

DREI SEMINARE AUS DEM GESAMTANGEBOT DES MASTERS IM FACHBEREICH 2 + SOZIOLOGIE NACH WAHL IM UMFANG VON INSGESAMT 18 LP. Bitte halten Sie vorab Rücksprache mit dem Betreuer Ihrer Masterarbeit. Modulverantwortlich: Herr Prof. Dr. Geulen

### BEd Ethik

#### Bildungsgerechtigkeit BEd Ethik M 3, 4 2-Fach-BA

0208101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Kommentar:** Die gegenwärtige bildungspolitische Debatte kreidet dem bundesdeutschen Bildungssystem fundamentale Ungerechtigkeiten an, insbesondere die Herkunftsabhängigkeit von Bildungskarrieren. Aber welchen Kriterien muss ein gerechtes Bildungssystem eigentlich genügen? Soll es Einflüsse der sozialen Herkunft vollständig neutralisieren, soll es sich im Rahmen des möglichen gar um den Ausgleich von Begabungsunterschieden bemühen, mit dem Ziel, allen zu gleichen Bildungsaussichten zu verhelfen? Oder reicht es aus, wenn alle Schülerinnen und Schüler die Bildungsinstitutionen mit einem angemessenen Bildungsniveau verlassen? Sind Leistungsselektion und Privatschulen zulässig oder verlangt echte Bildungsgerechtigkeit, Schülerinnen und Schüler aller sozialen Schichten und Begabungsniveaus in gemeinsamen Klassen zu unterrichten? Sollten auch Kinder mit Lernbehinderungen gemeinsam mit anderen Kindern unterrichtet werden? Endet Bildungsgerechtigkeit am nationalen Tellerrand oder verlangt Bildungsgerechtigkeit Bildung für alle Menschen, egal wo auf dieser Welt sie leben? Wie ist der Vorschlag der Bildungsökonomik, mittels Bildungsgutscheinen mehr Wettbewerb in das Bildungssystem zu bringen, zu bewerten? - Dies sind einige der Fragestellungen, die das Seminar untersuchen möchte. Nach der Klärung grundlegender Begriffe und Konzeptionen der Gerechtigkeit wendet es sich spezifischen Fragen der Bildungsgerechtigkeit zu. Neben der Lektüre englischer Texte setzt das Seminar auch Spaß am systematischen Denken voraus.

**Literatur:** Johannes Giesinger: Was heißt Bildungsgerechtigkeit?, Zeitschrift für Pädagogik, 2007, 362-381  
Adam Swift, What's wrong with selection?, in: ders., How not to be a hypocrite. School choice for the morally perplexed parent, London 2003, 34-47

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 201
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Ökonomische Gerechtigkeit BEd Ethik M 3 2-Fach-BA

0208103, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00 24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude G - G 310

### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Werkzeuge des Philosophierens BEd Ethik M 4.3

0208105, Seminar, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Das Seminar soll eine Einführung in das „Handwerkszeug“ eines Philosophen bieten: Begriffe, Analysen, Argumente, Logik.

Die (vielleicht etwas trockene) Thematik wird nach gründlicher Aufbereitung durch die Textgrundlage an konkreten Aufgaben geübt und auf philosophische Texte und Probleme angewandt.

Behandelt werden u.a.: Definition und Analyse von Begriffen, Argumentformen, Fehlschlüsse, Kritik von Argumentationen, Grundlagen der Logik, Umgang mit und Verfassen von philosophischen Texten (Rekonstruktion von Argumenten; eigene Argumentation aufbauen).

Ziel des Seminars ist es, die argumentativen Fähigkeiten auszubauen und die begriffliche Präzision zu verbessern – kurz: besser philosophieren zu können.

**Literatur:** Textgrundlage und bis zur 1. Sitzung anzuschaffen: Jonas Pfister. Werkzeuge des Philosophierens. Stuttgart: Reclam 2013.  
**Bemerkung:** Für Studierende, die im SoSe 2016 oder später das Ethik-Studium beginnen, ist das Seminar ausschließlich Teilmodul 4.3 zugeordnet. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar ist notwendige Voraussetzung für die Modulabschlussprüfung in Modul 4.

**Nachweis:** Für alle anderen Studierenden gilt es weiterhin als „gewöhnliches“ M4-Seminar. Leistungsnachweis (für alle Teilnehmer): Das Seminar wird mit einer Klausur (in der letzten Sitzung) abgeschlossen. Das Bestehen ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Klausur kann bei Nicht-Bestehen 2x wiederholt werden.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Systematische Einführung in die Ethik BEd Ethik M 1 2-Fach-BA

0208106, Vorlesung, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Die Vorlesung basiert ausschließlich auf Internetmaterialien und trägt einen etwas experimentellen Charakter. Voraussetzung für die Teilnahme sind gute Englischkenntnisse.

**Literatur:** Die perfekte Vorbereitung besteht in der Lektüre von Michael Sandel, "Justice. What's the right thing to do?"

<b>Nachweis:</b>	(Penguin books) Durch regelmäßigen Besuch der Vorlesung.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 011
-----------------	---------	--

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 001
-----------------	---------	--

### Tier- und Naturethik BEd Ethik M 1, 4, 2-Fach-BA

0208108, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 410
-----------------	---------	--

### Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Einführung in die Philosophische Anthropologie BEd Ethik M 2 2-Fach-BA

0208111, Vorlesung, SWS: 2

Jung

<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung stellt die wichtigsten Positionen der philosophischen Anthropologie dar. Es geht um Antworten auf die Frage: was ist der Mensch? Zwei Aspekte sind dabei besonders wichtig: zum einen die Frage nach kultureller Vielfalt vs. anthropologische Universalien, zum anderen die Frage nach dem, was Menschen mit anderen Lebewesen verbindet, sie aber auch von ihnen unterscheidet. Dabei werden auch neueste Entwicklungen in den Kognitionswissenschaften einbezogen.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### Wissenschaftliches Arbeiten in der Philosophie BEd/MEd Ethik

0208112, Seminar/Übung, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Es gibt in dieser Übung zwar keine Creditpoints zu holen, dafür aber das Rüstzeug, um die Modulabschlussprüfungen in Ethik (besser) meistern zu können.

Die Teilnehmer bestimmen die Inhalte des Seminars aktiv mit – je nach Bedarf wird der Plan in der ersten Sitzung angepasst.

Grundlegende Inhalte können sein:

Literatur: Recherche & Umgang; philosophische Texte lesen und verstehen

Essays: Gliederung und Schreiben; Klausurfragen beantworten

Hausarbeiten: Themenfindung, Recherche, Gliederung, Zitation, Form, Inhalt; Arbeitsplanung/Zeitmanagement

Bachelor-/

Masterarbeiten: dito + weiterführende Hinweise zu Anforderungen für die Abschlussarbeiten

Zu allen Themenbereichen wird es Übungen geben, um die Inhalte direkt anwenden zu können.

Im Idealfall können Sie auch Ihr derzeitiges Projekt (HA, BA o.a.) mitbringen, um am konkreten Beispiel zu lernen.

Die Projekte können (freiwillig) auch in der Gruppe diskutiert werden, um ein direktes Feedback zu erhalten.

Weitere Themenvorschläge können Sie mir gern auch schon vorab per Mail senden: [tinamassing@uni-koblenz.de](mailto:tinamassing@uni-koblenz.de)

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
----------------------	---------------------------	---------------------------	----------

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 413

### Das Böse in der Tradition und bei Hannah Arendt BEd Ethik M 1, 2-Fach-BA

0208113, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Goldstein

**Kommentar:** Die Frage nach "dem Bösen" begleitet die abendländische Geschichte seit ihren Anfängen. Eine der neuesten Antworten auf die Frage, woher das Böse stammt und worin es besteht, stammt von Hannah Arendt. Sie hat von der "Banalität des Bösen" gesprochen, um das gedankenlose Funktionieren von Tätern im III. Reich zu charakterisieren.

Im Seminar werden verschiedene klassische Positionen zur Frage nach dem Bösen von der Antike bis in die Gegenwart erarbeitet und diskutiert, um einen Hintergrund zu bekommen, vor dem sich Arendts eigener Ansatz abzusetzen vermag.

**Literatur:** Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.  
**Was ist das Böse? Philosophische Texte von der Antike bis zur Gegenwart**, hg. von Ch. Schäfer, Reclam: Stuttgart 2014.  
**H. Arendt, Über das Böse. Eine Vorlesung zu Fragen der Ethik**, aus dem Nachlass hg. von J. Kohn, Piper: München/Zürich 2007 (und neuere Auflagen)

**Bemerkung:** Die TeilnehmerInnen-Zahl ist auf 60 beschränkt. Sollte es zu mehr Anmeldungen kommen als Plätze zur Verfügung gestellt werden können, entscheidet das Los.

**Nachweis:** Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 114

### "Können Tiere denken?" MA KuWi M 9, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208114, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Nachdem die griechisch geprägte Philosophie und das christliche Denken über zwei Jahrtausende selbstverständlich davon ausgegangen war, dass „Denken“ eine Fähigkeit ist, die nur Menschen zukommt, sieht die moderne Kognitionswissenschaft das nun häufig ganz anders: die kognitiven Fähigkeiten des Menschen stehen in Kontinuität mit denen anderer Lebewesen. Heißt das aber, dass (zumindest einige) Tiere auch denken können? Dieser Frage, die schlussendlich auch eine nach unserem anthropologischen Selbstverständnis ist, möchte ich in dem Seminar nachgehen. Dabei werden wir uns überwiegend auf zwei Bücher beziehen: Reinhard Brandt, Können Tiere denken? Ein Beitrag zur Tierphilosophie, Suhrkamp-Verlag; Dominik Perler/ Markus Wild, Der Geist der Tiere, Suhrkamp-Verlag.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	6. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA

0208115, Seminar, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Ist es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, *Symposion*. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. *Phaidros* oder *Vom Schönen* [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### Pragmatistische Ethik BEd Ethik 1, 6 MEd Ethik Gym M 8a, M 9

0208117, Seminar, SWS: 2 Moskopp

**Kommentar:** Das Seminar konzentriert sich zunächst auf Texte zur Bestimmung des (klassischen) Pragmatismus, um daran anschließend die Konzepte einer pragmatistischen Ethik zu erörtern. Der Seminarplan sieht außerdem einen fließenden Übergang in das Seminar „Transzendentalpragmatik“ im folgenden WiSe vor.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Einführung in die Kulturphilosophie Ernst Cassirers Seminar BEd Ethik M 2, Kuwi BA 6.3

0208118, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60 Goldstein

**Kommentar:** Cassirers dreibändige Philosophie der symbolischen Formen stellt einen der bedeutendsten Ansätze einer Kulturphilosophie im 20. Jahrhundert dar. In seinem Spätwerk *Versuch über den Menschen* hat Cassirer eine Kurzdarstellung seiner Hauptthesen vorgelegt. Um den Menschen zu verstehen, so die Ausgangsthese, können wir nicht auf eine Definition zurückgreifen (animal rationale, animal politicum usw.), sondern müssen den Menschen in seinen Tätigkeitsfeldern begreifen: "Man kann den Menschen nur verstehen, wenn man sein Leben und sein Handeln versteht." Dadurch öffnet sich der Blick auf die Vielfalt des Menschen in seinen Tätigkeiten und Wirklichkeitsbewältigungen. Der Mensch ist das Wesen, das sich die Welt mythisch und rational-wissenschaftlich, religiös, mit Ausdrucksmitteln der Kunst, geschichtlich und grundlegend mit Hilfe der Sprache erschließt. Die Funktion und Vielfalt der symbolischen Formen sollen im Seminar erarbeitet werden.



**Literatur:** Anhand der Lektüre des gesamten Textes sollen die Grundlinien von Cassirers Kulturphilosophie erarbeitet werden.  
**Ernst Cassirer, Versuch über den Menschen. Einführung in eine Philosophie der Kultur, Meiner Verlag: Hamburg 2007.** (Dieses Buch ist für die Veranstaltung anzuschaffen!)

**Nachweis:** Empfohlene Sekundärliteratur zur Einführung: **B. Recki, Cassirer, Stuttgart 2013** (Reclam).  
Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082  
**Belegfristen:** Abmeldephase  
1. Belegphase  
2. Belegphase (O-Phase)  
3. Belegphase

1. Semester - 6. Semester	Bachelor
21.03.2017 - 22.05.2017	
21.03.2017 - 03.04.2017	
11.04.2017 - 17.04.2017	
22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1

0208119, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift *Laelius de amicitia*. In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.

**Literatur:** Textgrundlage: Cicero: Laelius de amicitia / Laelius über die Freundschaft. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik  
Diplom Erziehungswiss.  
LA GHS  
Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt  
Magister  
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102

1. Semester - 6. Semester	Bachelor
1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase  
1. Belegphase  
2. Belegphase (O-Phase)  
3. Belegphase

21.03.2017 - 22.05.2017
21.03.2017 - 03.04.2017
11.04.2017 - 17.04.2017
22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### Grundriss der griechischen Anthropologie, Kuwi BA 6.2, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208121, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Der Ausdruck ›Anthropologie‹ leitet sich her vom griechischen Ausdruck *anthropos*. Bereits das frühgriechische Epos enthält wichtige Aussagen über den Menschen: Homer begreift den Mensch als Sterblichen, Hesiod versteht ihn als Rechtswesen. Mit der im *Corpus Hippocraticum* anhebenden Medizintheorie beginnt die explizite Thematisierung der Frage: Was ist der Mensch? Während es den Ärzten vornehmlich um die somatische Natur des Menschen geht, stellt Platon zuerst die Frage nach dem Menschen in einem allgemeineren Sinn: In Platons *Theaitetos* fragt Sokrates nach der Natur des Menschen. Sokrates sagt zugleich, niemand könne ein echter Philosoph sein, der dieser Frage nicht nachgehe. Mit Platon also beginnt die philosophische Anthropologie. Aristoteles greift Platons Frage auf und entwickelt sie systematisch fort: In den biologischen Schriften begreift er den Menschen als Lebewesen und erforscht die Sonderrolle des Menschen im Tierreich. Seine praktische Philosophie nennt Aristoteles eine »Wissenschaft vom Menschen«. Aristoteles fragt hier, welche individuellen und politischen Bedingungen erfüllt sein müssen, damit der Mensch ein seiner Natur adäquates glückliches (d.h. humanes) Leben führen kann. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	6. Semester - 10. Semester	Master
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Philosophische Anthropologie 1: Das Menschenbild in Antike und Mittelalter -- KuWi-2062 (ECTS: 3) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Aufbruch in die Moderne: Perspektiven der Sattelzeit (1750 - 1850) BA KuWi M 13.1 BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208122, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Goldstein

**Kommentar:** Unter "Sattelzeit" hat der Historiker Reinhart Koselleck eine bedeutsame Übergangszeit verstanden, eine Schwelle, die von einer alten in eine neuere Zeit hinüberführt. Will man unsere Moderne verstehen, hat man sich der Übergangsphase von 1750 bis 1850 zu vergewissern. Kein Bereich der europäischen Kultur ist in jener Epoche unverändert geblieben. Sowohl in der Politik, der Kunst, der Literatur als auch in der Philosophie und Wissenschaft haben tiefgreifende Wandlungsprozesse stattgefunden.

Die Vorlesung versucht von diesem Wandel einen kaleidoskopartigen Überblick zu geben, indem sie anhand verschiedener Themenfelder die Genese der Moderne anhand ihrer Protagonisten nachzeichnet: Politik (Französische Revolution, Schiller, Forster ...), Aufklärung (Kant, Hamann ...), Wissenschaft (Alexander von Humboldt, Darwin ...), Romantik (Novalis, Caspar David Friedrich ...), Philosophie (Kant, Hegel ...), Literatur (Goethe, Hölderlin ...) usf. Erst das breite Themenspektrum wird es erlauben, die Geschichte unserer Gegenwart hervortreten zu lassen.

Anliegen der Vorlesung ist es, exemplarisch vorzuführen, wie ein kulturphilosophisches Verständnis einer Epoche disziplinenübergreifend gewonnen werden kann.

**Literatur:** Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Tod und Trauer im Ethikunterricht Didaktik BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208123, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Lentes

**Kommentar:** Das Thema Tod und Trauer im Ethikunterricht eröffnet vielfältige Lerninhalte für Schüler/innen, betrifft es doch früher oder später jeden einmal. Dabei stellt sich für Lehrer/innen jedoch oft die Frage, wie sie über so ein sensibles und oft tabuisiertes Thema sprechen und wie Stunden zu diesem Thema realisiert werden können. Ausgehend von Hinweisen zu Möglichkeiten, über dieses Thema zu sprechen (Experte: Vertreter Hospiz Koblenz) soll von den Seminarteilnehmern selbst eine Stunde zum Thema präsentiert werden.

**Bemerkung:** Begrenzte Teilnehmerzahl: 30

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung und Durchführung einer Unterrichtsstunde

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 209

## Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techne, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## "Dürfen wir alles, was wir können" BEd Ethik M 5a, b, 2-Fach-BA

0208126, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 35

Gräf

**Kommentar:** Unter dieser Fragestellung werden im Seminar aktuelle Themen aus den Bereichen Technik, Umwelt, Medizin, Wirtschaft u.a. im Spannungsfeld zwischen Wissen und Verantwortung kritisch reflektiert und tragfähige Konzepte für einen werteeinsichtigen und handlungsorientierten Ethikunterricht erarbeitet. Leistungsnachweis: Engagierte Mitarbeit im Seminar, Verschriftlichung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit von 2-3 Personen möglich).

**Literatur:** Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Zweite, überarbeitete und erweiterte Auflage. Stuttgart 2009. Pfeifer, Volker: Ethisch argumentieren. Eine Anleitung anhand von aktuellen Fallbeispielen. Braunschweig, Paderborn, Darmstadt 2009. Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Weiterbildung: Lehrplan Ethik. Sekundarstufe I, Grünstadt 2/2000. Ministerium für Bildung, Wissenschaft, Jugend und Kultur: Orientierungsrahmen Schulqualität. 3. Auflage 2009.

**Nachweis:** Engagierte Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit möglich).

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude H - H 010

## Der lebensweltliche Ansatz im Ethikunterricht BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208127, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Kinder und Jugendliche sehen sich heutzutage vielfältigen Entwicklungsaufgaben in ihrer Lebenswelt ausgesetzt. Der in den Lehrplänen Ethik (RLP) zugrundegelegte lebensweltliche Ansatz des Ethikunterrichts will in diesen Sinn- und Handlungszusammenhängen Orientierungsangebote schaffen.

„Ethische Fragen [besser: moralische Fragen, L. L.] werden von der Philosophie nicht erfunden, sondern - vor aller Ethik und Philosophie - "im Leben selbst" vorgefunden.“ (Lehrplan Ethik, Sekundarstufe I)

Doch kann ein Ethikunterricht dies leisten und wie soll dieser dann gestaltet sein? Ausgehend von Entwicklungsaufgaben in Kindheit und Jugend wird sich das Seminar mit zentralen Aspekten eines gelingenden Ethikunterrichts kritisch auseinandersetzen.

<b>Nachweis:</b>	Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

<b>Nachweis:</b>	Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Kommunikation und Ethik BEd Ethik M !

0208130, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25

Zwierlein

**Kommentar:** *Kommunikation als Ausdruck und Ansprache ist das Grundgeschehen der Verständigung. Wir werden gemeinsam untersuchen, wie Kommunikation mit dem verbunden ist, was wir unsere Persönlichkeit nennen. Dabei wird auch das Verstehen des Grundgesetzes gelingender Kommunikation eine wichtige Rolle spielen. Ethische Fragen tauchen bei vielen verschiedenen Themen der Kommunikation auf. Einige werden wir besonders beleuchten, z.B. das Problem der Authentizität und Selbstgespräche, die Frage einer gewaltfreien Kommunikation oder die Bedeutung des gerechten Diskurses.*

**Literatur:** Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 26.05.2017 KO Gebäude F - F 414
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 27.05.2017 KO Gebäude F - F 414
	Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 07.07.2017 KO Gebäude F - F 414
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 08.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

**Nachweis:** Hausarbeiten

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

### Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:** In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen Inhaltsorientierung soll es zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahrender Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude D - D 239
Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 413
Sa	Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 413
So	Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Unterrichten im Fach Ethik B. Ed. Ethik M 5a, b

0208139, Übung, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Ausgehend von den Fragen, was einen guten Lehrer und guten Unterricht auszeichnet, wird in dieser Übung gemeinsam eine Unterrichtsreihe für das Fach Ethik entwickelt und die dazugehörigen einzelnen Stunden von den Seminarteilnehmern (in Gruppenarbeit) durchgeführt. In diesem Zusammenhang soll neben dem Erlernen des Erstellens von Unterrichtseinheiten und Unterrichtsskizzen die Möglichkeit zur Reflexion des eigenen Lehrerhandelns gegeben werden.

**Bemerkung:** Begrenzt auf 40 Teilnehmer/innen

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erstellen einer Unterrichtsskizze; gemeinsames Durchführen einer Unterrichtsstunde

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude H - H 009
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Modul 1

### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Systematische Einführung in die Ethik BEd Ethik M 1 2-Fach-BA

0208106, Vorlesung, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Die Vorlesung basiert ausschließlich auf Internetmaterialien und trägt einen etwas experimentellen Charakter. Voraussetzung für die Teilnahme sind gute Englischkenntnisse.

**Literatur:** Die perfekte Vorbereitung besteht in der Lektüre von Michael Sandel, "Justice. What's the right thing to do?"

(Penguin books)

**Nachweis:** Durch regelmäßigen Besuch der Vorlesung.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20111

1. Semester - 6. Semester	Bachelor
---------------------------	----------

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 011
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Tier- und Naturethik BEd Ethik M 1, 4, 2-Fach-BA

0208108, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di    woch                    12:00 - 14:00    18.04.2017 - 18.07.2017    KO Gebäude G - G 410		

### Das Böse in der Tradition und bei Hannah Arendt BEd Ethik M 1, 2-Fach-BA

0208113, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Goldstein

<b>Kommentar:</b>	Die Frage nach "dem Bösen" begleitet die abendländische Geschichte seit ihren Anfängen. Eine der neuesten Antworten auf die Frage, woher das Böse stammt und worin es besteht, stammt von Hannah Arendt. Sie hat von der "Banalität des Bösen" gesprochen, um das gedankenlose Funktionieren von Tätern im III. Reich zu charakterisieren.		
	Im Seminar werden verschiedene klassische Positionen zur Frage nach dem Bösen von der Antike bis in die Gegenwart erarbeitet und diskutiert, um einen Hintergrund zu bekommen, vor dem sich Arendts eigener Ansatz abzusetzen vermag.		
<b>Literatur:</b>	Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus. <b>Was ist das Böse? Philosophische Texte von der Antike bis zur Gegenwart</b> , hg. von Ch. Schäfer, Reclam: Stuttgart 2014. <b>H. Arendt, Über das Böse. Eine Vorlesung zu Fragen der Ethik</b> , aus dem Nachlass hg. von J. Kohn, Piper: München/Zürich 2007 (und neuere Auflagen)		
<b>Bemerkung:</b>	Die TeilnehmerInnen-Zahl ist auf 60 beschränkt. Sollte es zu mehr Anmeldungen kommen als Plätze zur Verfügung gestellt werden können, entscheidet das Los.		
<b>Nachweis:</b>	Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus. Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden. Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss. LA GHS LA RS Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt Magister	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi    woch                    14:00 - 16:00    19.04.2017 - 19.07.2017    KO Gebäude E - E 114		

### Pragmatistische Ethik BEd Ethik 1, 6 MEd Ethik Gym M 8a, M 9

0208117, Seminar, SWS: 2

Moskopp

<b>Kommentar:</b>	Das Seminar konzentriert sich zunächst auf Texte zur Bestimmung des (klassischen) Pragmatismus, um daran anschließend die Konzepte einer pragmatistischen Ethik zu erörtern. Der Seminarplan sieht außerdem einen fließenden Übergang in das Seminar „Transzendentalpragmatik“ im folgenden WiSe vor.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Kommunikation und Ethik BEd Ethik M !

0208130, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25 Zwierlein

**Kommentar:** *Kommunikation als Ausdruck und Ansprache ist das Grundgeschehen der Verständigung. Wir werden gemeinsam untersuchen, wie Kommunikation mit dem verbunden ist, was wir unsere Persönlichkeit nennen. Dabei wird auch das Verstehen des Grundgesetzes gelingender Kommunikation eine wichtige Rolle spielen. Ethische Fragen tauchen bei vielen verschiedenen Themen der Kommunikation auf. Einige werden wir besonders beleuchten, z.B. das Problem der Authentizität und Selbstgespräche, die Frage einer gewaltfreien Kommunikation oder die Bedeutung des gerechten Diskurses.*

**Literatur:** Literaturhinweise werden in der Veranstaltung gegeben.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 26.05.2017	KO Gebäude F - F 414
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 27.05.2017	KO Gebäude F - F 414
	Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 07.07.2017	KO Gebäude F - F 414
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 08.07.2017	KO Gebäude F - F 414

## Modul 2

### Einführung in die Philosophische Anthropologie BEd Ethik M 2 2-Fach-BA

0208111, Vorlesung, SWS: 2 Jung

**Kommentar:** Die Vorlesung stellt die wichtigsten Positionen der philosophischen Anthropologie dar. Es geht um Antworten auf die Frage: was ist der Mensch? Zwei Aspekte sind dabei besonders wichtig: zum einen die Frage nach kultureller Vielfalt vs. anthropologische Universalien, zum anderen die Frage nach dem, was Menschen mit anderen Lebewesen verbindet, sie aber auch von ihnen unterscheidet. Dabei werden auch neueste Entwicklungen in den Kognitionswissenschaften einbezogen.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 414
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### "Können Tiere denken?" MA KuWi M 9, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208114, Seminar, SWS: 2 Jung

**Kommentar:** Nachdem die griechisch geprägte Philosophie und das christliche Denken über zwei Jahrtausende selbstverständlich davon ausgegangen war, dass „Denken“ eine Fähigkeit ist, die nur Menschen zukommt, sieht die moderne Kognitionswissenschaft das nun häufig ganz anders: die kognitiven Fähigkeiten des Menschen stehen in Kontinuität mit denen anderer Lebewesen. Heißt das aber, dass (zumindest einige) Tiere auch denken können? Dieser Frage, die schlussendlich auch eine nach unserem anthropologischen Selbstverständnis ist, möchte ich in dem Seminar nachgehen. Dabei werden wir uns überwiegend auf zwei Bücher beziehen: Reinhard Brandt, Können Tiere denken? Ein Beitrag zur Tierphilosophie, Suhrkamp-Verlag; Dominik Perler/ Markus Wild, Der Geist der Tiere, Suhrkamp-Verlag.



<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071 Diplom Erziehungswiss. Magister M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 7. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Master Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Einführung in die Kulturphilosophie Ernst Cassirers Seminar BEd Ethik M 2, Kuwi BA 6.3

0208118, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60 Goldstein

**Kommentar:** Cassirers dreibändige Philosophie der symbolischen Formen stellt einen der bedeutendsten Ansätze einer Kulturphilosophie im 20. Jahrhundert dar. In seinem Spätwerk *Versuch über den Menschen* hat Cassirer eine Kurzdarstellung seiner Hauptthesen vorgelegt. Um den Menschen zu verstehen, so die Ausgangsthese, können wir nicht auf eine Definition zurückgreifen (animal rationale, animal politicum usw.), sondern müssen den Menschen in seinen Tätigkeitsfeldern begreifen: "Man kann den Menschen nur verstehen, wenn man sein Leben und sein Handeln versteht." Dadurch öffnet sich der Blick auf die Vielfalt des Menschen in seinen Tätigkeiten und Wirklichkeitsbewältigungen. Der Mensch ist das Wesen, das sich die Welt mythisch und rational-wissenschaftlich, religiös, mit Ausdrucksmitteln der Kunst, geschichtlich und grundlegend mit Hilfe der Sprache erschließt. Die Funktion und Vielfalt der symbolischen Formen sollen im Seminar erarbeitet werden.

**Literatur:** Anhand der Lektüre des gesamten Textes sollen die Grundlinien von Cassirers Kulturphilosophie erarbeitet werden.  
**Ernst Cassirer, Versuch über den Menschen. Einführung in eine Philosophie der Kultur, Meiner Verlag: Hamburg 2007.** (Dieses Buch ist für die Veranstaltung anzuschaffen!)

**Nachweis:** Empfohlene Sekundärliteratur zur Einführung: **B. Recki, Cassirer, Stuttgart 2013** (Reclam).  
Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1

0208119, Seminar, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift *Laelius de amicitia*. In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.

**Literatur:** Textgrundlage: Cicero: Laelius de amicitia / Laelius über die Freundschaft. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. LA GHS Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt Magister M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### Grundriss der griechischen Anthropologie, Kuwi BA 6.2, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208121, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Der Ausdruck ›Anthropologie‹ leitet sich her vom griechischen Ausdruck *anthropos*. Bereits das frühgriechische Epos enthält wichtige Aussagen über den Menschen: Homer begreift den Mensch als Sterblichen, Hesiod versteht ihn als Rechtswesen. Mit der im *Corpus Hippocraticum* anhebenden Medizintheorie beginnt die explizite Thematisierung der Frage: Was ist der Mensch? Während es den Ärzten vornehmlich um die somatische Natur des Menschen geht, stellt Platon zuerst die Frage nach dem Menschen in einem allgemeineren Sinn: In Platons *Theaitetos* fragt Sokrates nach der Natur des Menschen. Sokrates sagt zugleich, niemand könne ein echter Philosoph sein, der dieser Frage nicht nachgehe. Mit Platon also beginnt die philosophische Anthropologie. Aristoteles greift Platons Frage auf und entwickelt sie systematisch fort: In den biologischen Schriften begreift er den Menschen als Lebewesen und erforscht die Sonderrolle des Menschen im Tierreich. Seine praktische Philosophie nennt Aristoteles eine »Wissenschaft vom Menschen«. Aristoteles fragt hier, welche individuellen und politischen Bedingungen erfüllt sein müssen, damit der Mensch ein seiner Natur adäquates glückliches (d.h. humanes) Leben führen kann. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	6. Semester - 10. Semester	Master
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Philosophische Anthropologie 1: Das Menschenbild in Antike und Mittelalter -- KuWi-2062 (ECTS: 3) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Aufbruch in die Moderne: Perspektiven der Sattelzeit (1750 - 1850) BA KuWi M 13.1 BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208122, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Goldstein

**Kommentar:** Unter "Sattelzeit" hat der Historiker Reinhart Koselleck eine bedeutsame Übergangszeit verstanden, eine Schwelle, die von einer alten in eine neuere Zeit hinüberführt. Will man unsere Moderne verstehen, hat man sich der Übergangsphase von 1750 bis 1850 zu vergewissern. Kein Bereich der europäischen Kultur ist in jener Epoche unverändert geblieben. Sowohl in der Politik, der Kunst, der Literatur als auch in der Philosophie und Wissenschaft haben tiefgreifende Wandlungsprozesse stattgefunden.

Die Vorlesung versucht von diesem Wandel einen kaleidoskopartigen Überblick zu geben, indem sie anhand verschiedener Themenfelder die Genese der Moderne anhand ihrer Protagonisten nachzeichnet: Politik (Französische Revolution, Schiller, Forster ...), Aufklärung (Kant, Hamann ...), Wissenschaft (Alexander von Humboldt, Darwin ...), Romantik (Novalis, Caspar David Friedrich ...), Philosophie (Kant, Hegel ...), Literatur (Goethe, Höderlin ...) usf. Erst das breite Themenspektrum wird es erlauben, die Geschichte unserer Gegenwart hervortreten zu lassen.

Anliegen der Vorlesung ist es, exemplarisch vorzuführen, wie ein kulturphilosophisches Verständnis einer Epoche disziplinenübergreifend gewonnen werden kann.

**Literatur:** Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Modul 3

#### Bildungsgerechtigkeit BEd Ethik M 3, 4 2-Fach-BA

0208101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Kommentar:** Die gegenwärtige bildungspolitische Debatte kreidet dem bundesdeutschen Bildungssystem fundamentale Ungerechtigkeiten an, insbesondere die Herkunftsabhängigkeit von Bildungskarrieren. Aber welchen Kriterien muss ein gerechtes Bildungssystem eigentlich genügen? Soll es Einflüsse der sozialen Herkunft vollständig neutralisieren, soll es sich im Rahmen des möglichen gar um den Ausgleich von Begabungsunterschieden bemühen, mit dem Ziel, allen zu gleichen Bildungsaussichten zu verhelfen? Oder reicht es aus, wenn alle Schülerinnen und Schüler die Bildungsinstitutionen mit einem angemessenen Bildungsniveau verlassen? Sind Leistungsselektion und Privatschulen zulässig oder verlangt echte Bildungsgerechtigkeit, Schülerinnen und Schüler aller sozialen Schichten und Begabungsniveaus in gemeinsamen Klassen zu unterrichten? Sollten auch Kinder mit Lernbehinderungen gemeinsam mit anderen Kindern unterrichtet werden? Endet Bildungsgerechtigkeit am nationalen Tellerrand oder verlangt Bildungsgerechtigkeit Bildung für alle Menschen, egal wo auf dieser Welt sie leben? Wie ist der Vorschlag der Bildungsökonomik, mittels Bildungsgutscheinen mehr Wettbewerb in das Bildungssystem zu bringen, zu bewerten? - Dies sind einige der Fragestellungen, die das Seminar untersuchen möchte. Nach der Klärung grundlegender Begriffe und Konzeptionen der Gerechtigkeit wendet es sich spezifischen Fragen der Bildungsgerechtigkeit zu. Neben der Lektüre englischer Texte setzt das Seminar auch Spaß am systematischen Denken voraus.

**Literatur:** Johannes Giesinger: Was heißt Bildungsgerechtigkeit?, Zeitschrift für Pädagogik, 2007, 362-381

Adam Swift, What's wrong with selection?, in: ders., How not to be a hypocrite. School choice for the morally perplexed parent, London 2003, 34-47

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 201

#### Ökonomische Gerechtigkeit BEd Ethik M 3 2-Fach-BA

0208103, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 24.07.2017 KO Gebäude G - G 310

#### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103 Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Master Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 6. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

## Modul 4

### Bildungsgerechtigkeit BEd Ethik M 3, 4 2-Fach-BA

0208101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Kommentar:** Die gegenwärtige bildungspolitische Debatte kreidet dem bundesdeutschen Bildungssystem fundamentale Ungerechtigkeiten an, insbesondere die Herkunftsabhängigkeit von Bildungskarrieren. Aber welchen Kriterien muss ein gerechtes Bildungssystem eigentlich genügen? Soll es Einflüsse der sozialen Herkunft vollständig neutralisieren, soll es sich im Rahmen des möglichen gar um den Ausgleich von Begabungsunterschieden bemühen, mit dem Ziel, allen zu gleichen Bildungsaussichten zu

verhelfen? Oder reicht es aus, wenn alle Schülerinnen und Schüler die Bildungsinstitutionen mit einem angemessenen Bildungsniveau verlassen? Sind Leistungsselektion und Privatschulen zulässig oder verlangt echte Bildungsgerechtigkeit, Schülerinnen und Schüler aller sozialen Schichten und Begabungsniveaus in gemeinsamen Klassen zu unterrichten? Sollten auch Kinder mit Lernbehinderungen gemeinsam mit anderen Kindern unterrichtet werden? Endet Bildungsgerechtigkeit am nationalen Tellerrand oder verlangt Bildungsgerechtigkeit Bildung für alle Menschen, egal wo auf dieser Welt sie leben? Wie ist der Vorschlag der Bildungsökonomik, mittels Bildungsgutscheinen mehr Wettbewerb in das Bildungssystem zu bringen, zu bewerten? - Dies sind einige der Fragestellungen, die das Seminar untersuchen möchte. Nach der Klärung grundlegender Begriffe und Konzeptionen der Gerechtigkeit wendet es sich spezifischen Fragen der Bildungsgerechtigkeit zu. Neben der Lektüre englischer Texte setzt das Seminar auch Spaß am systematischen Denken voraus.

<b>Literatur:</b>	Johannes Giesinger: Was heißt Bildungsgerechtigkeit?, Zeitschrift für Pädagogik, 2007, 362-381 Adam Swift, What's wrong with selection?, in: ders., How not to be a hypocrite. School choice for the morally perplexed parent, London 2003, 34-47		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Werkzeuge des Philosophierens BEd Ethik M 4.3

0208105, Seminar, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Das Seminar soll eine Einführung in das „Handwerkszeug“ eines Philosophen bieten: Begriffe, Analysen, Argumente, Logik.

Die (vielleicht etwas trockene) Thematik wird nach gründlicher Aufbereitung durch die Textgrundlage an konkreten Aufgaben geübt und auf philosophische Texte und Probleme angewandt.

Behandelt werden u.a.: Definition und Analyse von Begriffen, Argumentformen, Fehlschlüsse, Kritik von Argumentationen, Grundlagen der Logik, Umgang mit und Verfassen von philosophischen Texten (Rekonstruktion von Argumenten; eigene Argumentation aufbauen).

Ziel des Seminars ist es, die argumentativen Fähigkeiten auszubauen und die begriffliche Präzision zu verbessern – kurz: besser philosophieren zu können.

**Literatur:** Textgrundlage und bis zur 1. Sitzung anzuschaffen: Jonas Pfister. Werkzeuge des Philosophierens. Stuttgart: Reclam 2013.

**Bemerkung:** Für Studierende, die im SoSe 2016 oder später das Ethik-Studium beginnen, ist das Seminar ausschließlich Teilmodul 4.3 zugeordnet. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar ist notwendige Voraussetzung für die Modulabschlussprüfung in Modul 4.

Für alle anderen Studierenden gilt es weiterhin als „gewöhnliches“ M4-Seminar.

**Nachweis:** Leistungsnachweis (für alle Teilnehmer): Das Seminar wird mit einer Klausur (in der letzten Sitzung) abgeschlossen. Das Bestehen ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Klausur kann bei Nicht-Bestehen 2x wiederholt werden.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Tier- und Naturethik BEd Ethik M 1, 4, 2-Fach-BA

0208108, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Promotion 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 410

### Der Fluch der bösen Tat - Wozu Strafrecht? BEd Ethik M 4, MEd Ethik BBS Gym M 8a R+ M 10 2-Fach-BA

0208128, Seminar, SWS: 2

von Dorrien

**Kommentar:**

Während im Zivilrecht der Ausgleich widerstreitender Interessen gesucht wird, tritt im Strafrecht der Staat dem Bürger als übergeordnete Instanz gegenüber. Ob jemand eine Straftat begangen hat oder jemand „unschuldig“ ist, wird in Deutschland mittels eines gesetzlich festgelegten Verfahrens untersucht. Nicht immer steht aber am Ende polizeilicher Ermittlungen ein Strafprozess, und nicht immer endet ein Strafprozess mit einer Gefängnisstrafe. Wovon hängt das ab? Nach einer schweren Straftat heißt es oft: Den Täter solle die „volle Härte des Gesetzes“ treffen. Was hat man sich darunter vorzustellen? Wie eine individuelle Strafe ausfällt, das ergibt sich nicht aus dem Gesetz selbst – es sind Menschen, die eine Strafe für einen Menschen festlegen: Richter und Schöffen. Wie kommen sie zu ihrem Urteil? Und welchen Zweck soll eine Kriminalstrafe überhaupt erfüllen: Rache, Vergeltung, Sühne, Genugtuung, Abschreckung? Letztere scheint nicht recht zu funktionieren, wenn es in einem wohlhabenden Rechtsstaat wie Deutschland zu mehr als 6 Millionen erfassten Straftaten jährlich kommt. Allerdings: 296 Mordopfer 2015 in Deutschland scheinen wenig im Vergleich mit einem Land wie El Salvador: 17 Morde *täglich* (Januar bis August 2015) ergeben die höchste Mordrate der Welt. Woran liegt das? Hat die Androhung von Strafe vielleicht doch die gewünschte erzieherische Wirkung auf Individuen, gar auf ganze Völker? Aber dann müsste Deutschland mit seinem reformierten Strafrecht und der an den Grundrechten zu messenden Strafprozessordnung eigentlich viel schlechter dastehen als die USA mit der nicht nur angedrohten, sondern vielfach praktizierten *death penalty*, oder? Und wie wird das Strafbedürfnis einer Gesellschaft oder des von einer Tat Betroffenen befriedet, wenn es niemanden gibt, den ein Gericht zur Verantwortung ziehen könnte – sei es, weil kein Tatverdächtiger ermittelt werden konnte, sei es, dass ein Täter sich durch Flucht einer Gerichtsverhandlung oder durch Suizid gleich ganz der irdischen Gerechtigkeit entzieht?

Über diese Fragen wollen wir diskutieren und dabei etwas erfahren über Struktur, Ablauf und Ziele der deutschen Strafrechtsbarkeit.

**Literatur:** Diesmal mache ich keine Vorschläge – ich erbitte mir welche von Ihnen! Empfehlen Sie ein Buch, das gute Fragen stellt, selbst wenn es nicht alle beantwortet – das kann auch ein guter Krimi sein oder ein historisches Werk. Gedanken zu Recht und Unrecht, Täter und Opfer, Schuld und Sühne widmen sich seit jeher Denker und Philosophen, man findet sie in der Bibel und bei Kant oder Dürrenmatt, im *Michael Kohlhaas*, in der Tageszeitung und im eigenen Kopf.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 414

## 4.3

### Werkzeuge des Philosophierens BEd Ethik M 4.3

0208105, Seminar, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Das Seminar soll eine Einführung in das „Handwerkszeug“ eines Philosophen bieten: Begriffe, Analysen, Argumente, Logik.

Die (vielleicht etwas trockene) Thematik wird nach gründlicher Aufbereitung durch die Textgrundlage an konkreten Aufgaben geübt und auf philosophische Texte und Probleme angewandt.

Behandelt werden u.a.: Definition und Analyse von Begriffen, Argumentformen, Fehlschlüsse, Kritik von Argumentationen, Grundlagen der Logik, Umgang mit und Verfassen von philosophischen Texten (Rekonstruktion von Argumenten; eigene Argumentation aufbauen).

Ziel des Seminars ist es, die argumentativen Fähigkeiten auszubauen und die begriffliche Präzision zu verbessern – kurz: besser philosophieren zu können.

**Literatur:** Textgrundlage und bis zur 1. Sitzung anzuschaffen: Jonas Pfister. Werkzeuge des Philosophierens. Stuttgart: Reclam 2013.

<b>Bemerkung:</b>	Für Studierende, die im SoSe 2016 oder später das Ethik-Studium beginnen, ist das Seminar ausschließlich Teilmodul 4.3 zugeordnet. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar ist notwendige Voraussetzung für die Modulabschlussprüfung in Modul 4.		
<b>Nachweis:</b>	Für alle anderen Studierenden gilt es weiterhin als „gewöhnliches“ M4-Seminar. Leistungsnachweis (für alle Teilnehmer): Das Seminar wird mit einer Klausur (in der letzten Sitzung) abgeschlossen. Das Bestehen ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Klausur kann bei Nicht-Bestehen 2x wiederholt werden.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

## Modul 5

### Tod und Trauer im Ethikunterricht Didaktik BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208123, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Lentes

**Kommentar:** Das Thema Tod und Trauer im Ethikunterricht eröffnet vielfältige Lerninhalte für Schüler/innen, betrifft es doch früher oder später jeden einmal. Dabei stellt sich für Lehrer/innen jedoch oft die Frage, wie sie über so ein sensibles und oft tabuisiertes Thema sprechen und wie Stunden zu diesem Thema realisiert werden können. Ausgehend von Hinweisen zu Möglichkeiten, über dieses Thema zu sprechen (Experte: Vertreter Hospiz Koblenz) soll von den Seminarteilnehmern selbst eine Stunde zum Thema präsentiert werden.

<b>Bemerkung:</b>	Begrenzte Teilnehmerzahl: 30		
<b>Nachweis:</b>	Aktive Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung und Durchführung einer Unterrichtsstunde		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### "Dürfen wir alles, was wir können" BEd Ethik M 5a, b, 2-Fach-BA

0208126, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 35 Gräf

**Kommentar:** Unter dieser Fragestellung werden im Seminar aktuelle Themen aus den Bereichen Technik, Umwelt, Medizin, Wirtschaft u.a. im Spannungsfeld zwischen Wissen und Verantwortung kritisch reflektiert und tragfähige Konzepte für einen werteeinsichtigen und handlungsorientierten Ethikunterricht erarbeitet. Leistungsnachweis: Engagierte Mitarbeit im Seminar, Verschriftlichung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit von 2-3 Personen möglich).

<b>Literatur:</b>	Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Zweite, überarbeitete und erweiterte Auflage. Stuttgart 2009. Pfeifer, Volker: Ethisch argumentieren. Eine Anleitung anhand von aktuellen Fallbeispielen. Braunschweig, Paderborn, Darmstadt 2009. Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Weiterbildung: Lehrplan Ethik. Sekundarstufe I, Grünstadt 2/2000. Ministerium für Bildung, Wissenschaft, Jugend und Kultur: Orientierungsrahmen Schulqualität. 3. Auflage 2009.		
<b>Nachweis:</b>	Engagierte Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit möglich).		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude H - H 010

## Der lebensweltliche Ansatz im Ethikunterricht BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208127, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Kinder und Jugendliche sehen sich heutzutage vielfältigen Entwicklungsaufgaben in ihrer Lebenswelt ausgesetzt. Der in den Lehrplänen Ethik (RLP) zugrundegelegte lebensweltliche Ansatz des Ethikunterrichts will in diesen Sinn- und Handlungszusammenhängen Orientierungsangebote schaffen.

„Ethische Fragen [besser: moralische Fragen, L. L.] werden von der Philosophie nicht erfunden, sondern - vor aller Ethik und Philosophie - "im Leben selbst" vorgefunden.“ (Lehrplan Ethik, Sekundarstufe I)

Doch kann ein Ethikunterricht dies leisten und wie soll dieser dann gestaltet sein? Ausgehend von Entwicklungsaufgaben in Kindheit und Jugend wird sich das Seminar mit zentralen Aspekten eines gelingenden Ethikunterrichts kritisch auseinandersetzen.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 312

## Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003



Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeiten		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017 KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017 KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017 KO Gebäude M - M 201

### Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:** In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen Inhaltsorientierung soll es zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahnender Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude D - D 239
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Unterrichten im Fach Ethik B. Ed. Ethik M 5a, b

0208139, Übung, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Ausgehend von den Fragen, was einen guten Lehrer und guten Unterricht auszeichnet, wird in dieser Übung gemeinsam eine Unterrichtsreihe für das Fach Ethik entwickelt und die dazugehörigen einzelnen Stunden von den Seminarteilnehmern (in Gruppenarbeit) durchgeführt. In diesem Zusammenhang soll neben dem Erlernen des Erstellens von Unterrichtseinheiten und Unterrichtsskizzen die Möglichkeit zur Reflexion des eigenen Lehrerhandelns gegeben werden.

**Bemerkung:** Begrenzt auf 40 Teilnehmer/innen

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erstellen einer Unterrichtsskizze; gemeinsames Durchführen einer Unterrichtsstunde

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude H - H 009

5 a

**"Dürfen wir alles, was wir können" BEd Ethik M 5a, b, 2-Fach-BA**

0208126, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 35

Gräf

**Kommentar:** Unter dieser Fragestellung werden im Seminar aktuelle Themen aus den Bereichen Technik, Umwelt, Medizin, Wirtschaft u.a. im Spannungsfeld zwischen Wissen und Verantwortung kritisch reflektiert und tragfähige Konzepte für einen werteeinsichtigen und handlungsorientierten Ethikunterricht erarbeitet. Leistungsnachweis: Engagierte Mitarbeit im Seminar, Verschriftlichung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit von 2-3 Personen möglich).

**Literatur:** Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Zweite, überarbeitete und erweiterte Auflage. Stuttgart 2009. Pfeifer, Volker: Ethisch argumentieren. Eine Anleitung anhand von aktuellen Fallbeispielen. Braunschweig, Paderborn, Darmstadt 2009. Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Weiterbildung: Lehrplan Ethik. Sekundarstufe I, Grünstadt 2/2000. Ministerium für Bildung, Wissenschaft, Jugend und Kultur: Orientierungsrahmen Schulqualität. 3. Auflage 2009.

**Nachweis:** Engagierte Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit möglich).

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude H - H 010

**Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10**

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

**Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10**

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche

Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:**

Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

**Nachweis:**

Hausarbeiten

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:**

Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

**Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b**

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:**

In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen Inhaltsorientierung soll es zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahrender Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:**

Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:**

Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:**

Referat, Hausarbeit

**Studiengänge:**

Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA GHS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA RS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:**

Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude D - D 239
Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 413
Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 413
So Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017	KO Gebäude D - D 239

## Unterrichten im Fach Ethik B. Ed. Ethik M 5a, b

0208139, Übung, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Ausgehend von den Fragen, was einen guten Lehrer und guten Unterricht auszeichnet, wird in dieser Übung gemeinsam eine Unterrichtsreihe für das Fach Ethik entwickelt und die dazugehörigen einzelnen Stunden von den Seminarteilnehmern (in Gruppenarbeit) durchgeführt. In diesem Zusammenhang soll neben dem Erlernen des Erstellens von Unterrichtseinheiten und Unterrichtsskizzen die Möglichkeit zur Reflexion des eigenen Lehrerhandelns gegeben werden.

**Bemerkung:** Begrenzt auf 40 Teilnehmer/innen

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erstellen einer Unterrichtsskizze; gemeinsames Durchführen einer Unterrichtsstunde

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude H - H 009

## 5 b

### "Dürfen wir alles, was wir können" BEd Ethik M 5a, b, 2-Fach-BA

0208126, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 35

Gräf

**Kommentar:** Unter dieser Fragestellung werden im Seminar aktuelle Themen aus den Bereichen Technik, Umwelt, Medizin, Wirtschaft u.a. im Spannungsfeld zwischen Wissen und Verantwortung kritisch reflektiert und tragfähige Konzepte für einen werteeinsichtigen und handlungsorientierten Ethikunterricht erarbeitet. Leistungsnachweis: Engagierte Mitarbeit im Seminar, Verschriftlichung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit von 2-3 Personen möglich).

**Literatur:** Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Zweite, überarbeitete und erweiterte Auflage. Stuttgart 2009. Pfeifer, Volker: Ethisch argumentieren. Eine Anleitung anhand von aktuellen Fallbeispielen. Braunschweig, Paderborn, Darmstadt 2009. Ministerium für Bildung, Wissenschaft und Weiterbildung: Lehrplan Ethik. Sekundarstufe I, Grünstadt 2/2000. Ministerium für Bildung, Wissenschaft, Jugend und Kultur: Orientierungsrahmen Schulqualität. 3. Auflage 2009.

**Nachweis:** Engagierte Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung eines Unterrichtsentwurfs mit Präsentation einer Unterrichtssequenz im Plenum (auch als Teamarbeit möglich).

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude H - H 010

### Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

**Nachweis:** Hausarbeiten

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

### Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:** In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen Inhaltsorientierung soll es zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahnender Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude D - D 239
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Unterrichten im Fach Ethik B. Ed. Ethik M 5a, b

0208139, Übung, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Ausgehend von den Fragen, was einen guten Lehrer und guten Unterricht auszeichnet, wird in dieser Übung gemeinsam eine Unterrichtsreihe für das Fach Ethik entwickelt und die dazugehörigen einzelnen Stunden von den Seminarteilnehmern (in Gruppenarbeit) durchgeführt. In diesem Zusammenhang soll neben dem Erlernen des Erstellens von Unterrichtseinheiten und Unterrichtsskizzen die Möglichkeit zur Reflexion des eigenen Lehrerhandelns gegeben werden.

**Bemerkung:** Begrenzt auf 40 Teilnehmer/innen

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erstellen einer Unterrichtsskizze; gemeinsames Durchführen einer Unterrichtsstunde

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude H - H 009
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

## Modul 6

### Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA

0208115, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Isst es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine

zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, Symposion. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. Phaidros oder Vom Schönen [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude A - A 120
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Pragmatistische Ethik BEd Ethik 1, 6 MEd Ethik Gym M 8a, M 9

0208117, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Das Seminar konzentriert sich zunächst auf Texte zur Bestimmung des (klassischen) Pragmatismus, um daran anschließend die Konzepte einer pragmatistischen Ethik zu erörtern. Der Seminarplan sieht außerdem einen fließenden Übergang in das Seminar „Transzendentalpragmatik“ im folgenden WiSe vor.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Modul 7

### Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Ethik 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA**

0208115, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Ist es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, *Symposion*. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. *Phaidros* oder *Vom Schönen* [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

**Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA**

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techne, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313



## Modul 8

### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 001

## Weitere Veranstaltungen

### 18.1 Tag der Kulturwissenschaft

0208010, Einzelveranstaltung

**Termine:**

Di	Einzel	10:00 - 21:00	am 20.06.2017	KO Gebäude D - D 238
Di	Einzel	10:00 - 21:00	am 20.06.2017	KO Gebäude D - D 239

### Kulturmanagement, Kulturmarketing, Kulturfinanzierung (Zusatzangebot zu 18.1)

0208023, Übung, SWS: 2

Braun

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 21.04.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 28.04.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 12.05.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 02.06.2017 KO Gebäude K - K 107
	Fr Einzel	14:00 - 19:00	am 16.06.2017 KO Gebäude K - K 107

### Kolloquium Kulturwissenschaft (zugleich Master 1.3)

0208050, Kolloquium

Klemm

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 314
----	------	---------------	--

## KWG Symposium

Einzelveranstaltung

Klemm

Termine:

Fr	Einzel	08:00 - 20:00	am 09.06.2017	KO Gebäude D - D 238
Fr	Einzel	08:00 - 20:00	am 09.06.2017	KO Gebäude D - D 239

## Wilde(n) Bilder

Einzelveranstaltung

Ackermann

Termine:

Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 02.05.2017	KO Gebäude E - E 414
Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 13.06.2017	KO Gebäude E - E 414
Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 04.07.2017	KO Gebäude E - E 414

## MEd Ethik/Philosophie

### Philosophie der Menschenrechte MEd Gym M 8, R+ M 9, KuWi MA M 9.2

0208109, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Seit der Menschenrechtserklärung der Vereinten Nationen von 1948 ist die Rede von Rechten, die jeder Mensch hat, einfach weil er ein Mensch ist, zu einem selbstverständlichen Bestandteil der internationalen Politik und des Nachdenkens über Moral geworden. Wir wollen in der Veranstaltung untersuchen, welche Rolle Menschenrechte bei der Suche nach globaler Gerechtigkeit spielen können, wo ihre Grenzen liegen, wie sie moralisch und rechtlich begründet werden, und in welche Richtung ihre weitere Entwicklung gehen könnte.

**Literatur:** Christoph Menke/Arnd Pollmann, Philosophie der Menschenrechte, Junius-Verlag, Matthias König, Menschenrechte, Campus-Verlag

**Studiengänge:**

Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 414
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

### Wissenschaftliches Arbeiten in der Philosophie BEd/MEd Ethik

0208112, Seminar/Übung, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Es gibt in dieser Übung zwar keine Creditpoints zu holen, dafür aber das Rüstzeug, um die Modulabschlussprüfungen in Ethik (besser) meistern zu können.

Die Teilnehmer bestimmen die Inhalte des Seminars aktiv mit – je nach Bedarf wird der Plan in der ersten Sitzung angepasst.

Grundlegende Inhalte können sein:

Literatur: Recherche & Umgang; philosophische Texte lesen und verstehen

Essays: Gliederung und Schreiben; Klausurfragen beantworten

Hausarbeiten: Themenfindung, Recherche, Gliederung, Zitation, Form, Inhalt; Arbeitsplanung/Zeitmanagement

Bachelor-/  
Masterarbeiten: dito + weiterführende Hinweise zu Anforderungen für die Abschlussarbeiten

Zu allen Themenbereichen wird es Übungen geben, um die Inhalte direkt anwenden zu können. Im Idealfall können Sie auch Ihr derzeitiges Projekt (HA, BA o.a.) mitbringen, um am konkreten Beispiel zu lernen.

Die Projekte können (freiwillig) auch in der Gruppe diskutiert werden, um ein direktes Feedback zu erhalten.

	Weitere Themenvorschläge können Sie mir gern auch schon vorab per Mail senden: tinamassing@uni-koblenz.de		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 413

### Tod und Trauer im Ethikunterricht Didaktik BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208123, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Lentes

**Kommentar:** Das Thema Tod und Trauer im Ethikunterricht eröffnet vielfältige Lerninhalte für Schüler/innen, betrifft es doch früher oder später jeden einmal. Dabei stellt sich für Lehrer/innen jedoch oft die Frage, wie sie über so ein sensibles und oft tabuisiertes Thema sprechen und wie Stunden zu diesem Thema realisiert werden können. Ausgehend von Hinweisen zu Möglichkeiten, über dieses Thema zu sprechen (Experte: Vertreter Hospiz Koblenz) soll von den Seminarteilnehmern selbst eine Stunde zum Thema präsentiert werden.

**Bemerkung:** Begrenzte Teilnehmerzahl: 30

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung und Durchführung einer Unterrichtsstunde

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techné, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanatio soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Hans Blumenberg: Aufsätze MA KuWi 9.1 MEd Ethik BBS Gym M 8a, R+ 9

0208125, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Goldstein

<b>Kommentar:</b>	Hans Blumenberg gilt als einer der originellsten deutschsprachigen Philosophen des 20. Jahrhunderts. Zugleich gelten seine Texte (oftmals dicke Bücher) als schwer zugänglich. Blumenberg war aber auch ein eifriger Verfasser von kürzeren Aufsätzen, Essays, Glossen usf. Im Seminar wird eine Auswahl an kurzen Texten Blumenbergs aus der gesamten Zeit seines Schaffens gelesen und besprochen. Ziel ist es, das denkerische Profil Blumenbergs hervortreten zu lassen. Zugleich werden einige der zentralen Themen der Philosophie und der Kulturanthropologie des 20. Jh. sichtbar.		
<b>Literatur:</b>	Blumenberg-Vorkenntnisse stehen der Teilnahme am Seminar nicht im Wege, werden aber nicht verlangt. Die Aufsätze werden voraussichtlich zum überwiegenden Teil als gescannte Vorlagen zur Verfügung gestellt. Evtl. wird auch mit einem Sammelband Blumenbergs gearbeitet, der dann anzuschaffen wäre.		
<b>Nachweis:</b>	Voraussetzung für Leistungspunkte: Lektüre- und Denkbereitschaft.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017

### Der lebensweltliche Ansatz im Ethikunterricht BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208127, Seminar, SWS: 2

Lentes

<b>Kommentar:</b>	Kinder und Jugendliche sehen sich heutzutage vielfältigen Entwicklungsaufgaben in ihrer Lebenswelt ausgesetzt. Der in den Lehrplänen Ethik (RLP) zugrundegelegte lebensweltliche Ansatz des Ethikunterrichts will in diesen Sinn- und Handlungszusammenhängen Orientierungsangebote schaffen.		
	„Ethische Fragen [besser: moralische Fragen, L. L.] werden von der Philosophie nicht erfunden, sondern - vor aller Ethik und Philosophie - "im Leben selbst" vorgefunden.“ (Lehrplan Ethik, Sekundarstufe I)		
	Doch kann ein Ethikunterricht dies leisten und wie soll dieser dann gestaltet sein? Ausgehend von Entwicklungsaufgaben in Kindheit und Jugend wird sich das Seminar mit zentralen Aspekten eines gelingenden Ethikunterrichts kritisch auseinandersetzen.		
<b>Nachweis:</b>	Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Der Fluch der bösen Tat - Wozu Strafrecht? BEd Ethik M 4, MEd Ethik BBS Gym M 8a R+ M 10 2-Fach-BA

0208128, Seminar, SWS: 2

von Dorrien

<b>Kommentar:</b>	Während im Zivilrecht der Ausgleich widerstreitender Interessen gesucht wird, tritt im Strafrecht der Staat dem Bürger als übergeordnete Instanz gegenüber. Ob jemand eine Straftat begangen hat oder jemand „unschuldig“ ist, wird in Deutschland mittels eines gesetzlich festgelegten Verfahrens untersucht. Nicht immer steht aber am Ende polizeilicher Ermittlungen ein Strafprozess, und nicht immer endet ein Strafprozess mit einer Gefängnisstrafe. Wovon hängt das ab? Nach einer schweren Straftat heißt es oft: Den Täter solle die „volle Härte des Gesetzes“ treffen. Was hat man sich darunter vorzustellen? Wie eine individuelle Strafe ausfällt, das ergibt sich nicht aus dem Gesetz selbst – es sind Menschen, die eine Strafe für einen Menschen festlegen: Richter und Schöffen. Wie kommen sie zu ihrem Urteil? Und welchen Zweck soll eine Kriminalstrafe überhaupt erfüllen: Rache, Vergeltung, Sühne, Genugtuung, Abschreckung? Letztere scheint nicht recht zu funktionieren, wenn es in einem wohlhabenden Rechtsstaat wie Deutschland zu mehr als 6 Millionen erfassten Straftaten jährlich kommt. Allerdings: 296 Mordopfer 2015 in Deutschland scheinen wenig im Vergleich mit einem Land wie El Salvador: 17 Morde <i>täglich</i> (Januar bis August 2015) ergeben die höchste Mordrate der Welt. Woran liegt das? Hat die Androhung von Strafe vielleicht doch die gewünschte erzieherische Wirkung auf Individuen, gar auf ganze Völker? Aber dann müsste Deutschland mit seinem reformierten Strafrecht und der an den Grundrechten zu messenden Strafprozessordnung eigentlich viel schlechter dastehen als die USA mit der nicht nur angedrohten, sondern vielfach praktizierten <i>death penalty</i> , oder? Und wie wird das Strafbedürfnis einer Gesellschaft oder des von einer Tat Betroffenen befriedet, wenn es niemanden gibt, den ein Gericht zur Verantwortung
-------------------	--

ziehen könnte – sei es, weil kein Tatverdächtiger ermittelt werden konnte, sei es, dass ein Täter sich durch Flucht einer Gerichtsverhandlung oder durch Suizid gleich ganz der irdischen Gerechtigkeit entzieht?

Über diese Fragen wollen wir diskutieren und dabei etwas erfahren über Struktur, Ablauf und Ziele der deutschen Strafrechtsbarkeit.

<b>Literatur:</b>	Diesmal mache ich keine Vorschläge – ich erbitte mir welche von Ihnen! Empfehlen Sie ein Buch, das gute Fragen stellt, selbst wenn es nicht alle beantwortet – das kann auch ein guter Krimi sein oder ein historisches Werk. Gedanken zu Recht und Unrecht, Täter und Opfer, Schuld und Sühne widmen sich seit jeher Denker und Philosophen, man findet sie in der Bibel und bei Kant oder Dürrenmatt, im <i>Michael Kohlhaas</i> , in der Tageszeitung und im eigenen Kopf.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2

Schweikert

**Kommentar:** Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballauffs Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren. Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Literatur:**

**Bemerkung:** keine

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017 KO Gebäude D - D 239

### Theorie der Gewaltfreien Kommunikation MEd Gym M 10, R+ M 9

0208137, Blockveranstaltung, SWS: 2

Meuter

**Kommentar:** Der aus der Konfliktforschung bekannte Ansatz der „Gewaltfreien Kommunikation“ von Marshall Rosenberg soll in einen philosophischen Kontext gestellt werden. Dafür werden wir uns die aristotelische und die kantische Konzeption der praktischen Philosophie vergegenwärtigen, sowie auf den Ansatz von Habermas eingehen. Ausführlich soll aber vor allem Rosenberg selbst diskutiert werden.

#### Seminarplan:

Freitag , 26.05.2017		
1	10-13	Einführung <i>Kategorischer Imperativ,</i>
2	14-16	<i>Kategorischer Imperativ</i>
3	16-18	<i>Kommunikatives Handeln</i>
Samstag , 27.05.2017		

4	10-13	<i>Diskursethik</i>
5	14-16	<i>Tugend und Eudaimonia</i>
6	16-18	<i>Freundschaft, Konzept GFK</i>
<b>Freitag , 16.06.2017</b>		
7	10-13	<i>Konzept GFK</i>
8	14-16	<i>Beobachten</i>
9	16-18	<i>Fühlen</i>
<b>Samstag , 17.06.2017</b>		
10	10-13	<i>Bedürfen</i>
11	14-16	<i>Bitten</i>
12	16-18	<i>Abschlussdiskussion</i>

**Literatur:**

Marshall B. Rosenberg. Gewaltfreie Kommunikation. Eine Sprache des Lebens. Paderborn 2013.

Aristoteles. Nikomachische Ethik. Übersetzt und herausgegeben von Ursula Wolf. Reinbek bei Hamburg. 2011.

Ursula Wolf. Aristoteles' ‚Nikomachische Ethik‘. Darmstadt 2007.

Immanuel Kant. Grundlegung zur Metaphysik der Sitten. Kommentar von Christoph Horn, Corinna Mieth und Nico Scarano. Frankfurt a.M. 2007

Ernst Tugendhat. Vorlesungen über Ethik. Frankfurt a.M. 1993.

Jürgen Habermas. Theorie des kommunikativen Handelns. Frankfurt a.M. 1987.

**Bemerkung:**

Sprechstunde nach Vereinbarung.

**Voraussetzung:**

Die Teilnehmer sollten über Vorkenntnisse der aristotelischen und der kantischen Ethik verfügen und den Text von Rosenberg vor Beginn des Seminars gelesen haben. Übernahme eines Referates (gerne auch zu zweit) zu einer der Sitzungen unter: [norbertmeuter@uni-koblenz.de](mailto:norbertmeuter@uni-koblenz.de) bis zum **01.05.2013**.

**Nachweis:**

Nach Studienordnung.

**Studiengänge:**

M.Ed. BS Ethik Koblenz 20106	6. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:**

Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	10:00 - 18:00	am 26.05.2017	KO Gebäude F - F 313
Sa	Einzel	10:00 - 18:00	am 27.05.2017	KO Gebäude F - F 313
Fr	Einzel	10:00 - 18:00	am 16.06.2017	KO Gebäude F - F 313
Sa	Einzel	10:00 - 18:00	am 17.06.2017	KO Gebäude F - F 313

**Gym BBS M 8a**

**Gym BBS M 9, 10**

**Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10**

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:**

Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester	Bachelor Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1

0208119, Seminar, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift *Laelius de amicitia*. In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.

**Literatur:** Textgrundlage: Cicero: *Laelius de amicitia* / Laelius über die Freundschaft. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017
----------------------	---	--

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### MEd Gym 10

### Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA

0208115, Seminar, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Ist es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, *Symposion*. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. *Phaidros* oder Vom Schönen [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techné, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:**

Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.
--

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Theorie der Gewaltfreien Kommunikation MEd Gym M 10, R+ M 9

0208137, Blockveranstaltung, SWS: 2 Meuter

**Kommentar:** Der aus der Konfliktforschung bekannte Ansatz der „Gewaltfreien Kommunikation“ von Marshall Rosenberg soll in einen philosophischen Kontext gestellt werden. Dafür werden wir uns die aristotelische und die kantische Konzeption der praktischen Philosophie vergegenwärtigen, sowie auf den Ansatz von Habermas eingehen. Ausführlich soll aber vor allem Rosenberg selbst diskutiert werden.

**Seminarplan:**

<b>Freitag , 26.05.2017</b>		
1	10-13	Einführung <i>Kategorischer Imperativ,</i>
2	14-16	<i>Kategorischer Imperativ</i>
3	16-18	<i>Kommunikatives Handeln</i>
<b>Samstag , 27.05.2017</b>		
4	10-13	<i>Diskursethik</i>
5	14-16	<i>Tugend und Eudaimonia</i>
6	16-18	<i>Freundschaft, Konzept GFK</i>
<b>Freitag , 16.06.2017</b>		
7	10-13	<i>Konzept GFK</i>



8	14-16	Beobachten
9	16-18	Fühlen
<b>Samstag, 17.06.2017</b>		
10	10-13	Bedürfen
11	14-16	Bitten
12	16-18	Abschlussdiskussion

**Literatur:**

Marshall B. Rosenberg. Gewaltfreie Kommunikation. Eine Sprache des Lebens. Paderborn 2013.

Aristoteles. Nikomachische Ethik. Übersetzt und herausgegeben von Ursula Wolf. Reinbek bei Hamburg. 2011.

Ursula Wolf. Aristoteles' ‚Nikomachische Ethik‘. Darmstadt 2007.

Immanuel Kant. Grundlegung zur Metaphysik der Sitten. Kommentar von Christoph Horn, Corinna Mieth und Nico Scarano. Frankfurt a.M. 2007

Ernst Tugendhat. Vorlesungen über Ethik. Frankfurt a.M. 1993.

Jürgen Habermas. Theorie des kommunikativen Handelns. Frankfurt a.M. 1987.

**Bemerkung:**

Sprechstunde nach Vereinbarung.

**Voraussetzung:**

Die Teilnehmer sollten über Vorkenntnisse der aristotelischen und der kantischen Ethik verfügen und den Text von Rosenberg vor Beginn des Seminars gelesen haben. Übernahme eines Referates (gerne auch zu zweit) zu einer der Sitzungen unter: norbertmeuter@uni-koblenz.de bis zum **01.05.2013**.

**Nachweis:**

Nach Studienordnung.

**Studiengänge:**

M.Ed. BS Ethik Koblenz 20106	6. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:**

Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 26.05.2017	KO Gebäude F - F 313
Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 27.05.2017	KO Gebäude F - F 313
Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 16.06.2017	KO Gebäude F - F 313
Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 17.06.2017	KO Gebäude F - F 313

## Gym M 10

## MEd Gym 8a

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:**

Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:**

Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 001

**Philosophie der Menschenrechte MEd Gym M 8, R+ M 9, KuWi MA M 9.2**

0208109, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Seit der Menschenrechtserklärung der Vereinten Nationen von 1948 ist die Rede von Rechten, die jeder Mensch hat, einfach weil er ein Mensch ist, zu einem selbstverständlichen Bestandteil der internationalen Politik und des Nachdenkens über Moral geworden. Wir wollen in der Veranstaltung untersuchen, welche Rolle Menschenrechte bei der Suche nach globaler Gerechtigkeit spielen können, wo ihre Grenzen liegen, wie sie moralisch und rechtlich begründet werden, und in welche Richtung ihre weitere Entwicklung gehen könnte.

**Literatur:** Christoph Menke/Arnd Pollmann, Philosophie der Menschenrechte, Junius-Verlag, Matthias König, Menschenrechte, Campus-Verlag

**Studiengänge:**

Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
Promotion	1. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

**Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA**

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Grundstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

**Pragmatistische Ethik BEd Ethik 1, 6 MEd Ethik Gym M 8a, M 9**

0208117, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Das Seminar konzentriert sich zunächst auf Texte zur Bestimmung des (klassischen) Pragmatismus, um daran anschließend die Konzepte einer pragmatistischen Ethik zu erörtern. Der Seminarplan sieht außerdem einen fließenden Übergang in das Seminar „Transzendentalpragmatik“ im folgenden WiSe vor.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

**Hans Blumenberg: Aufsätze MA KuWi 9.1 MEd Ethik BBS Gym M 8a, R+ 9**

0208125, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Goldstein

**Kommentar:** Hans Blumenberg gilt als einer der originellsten deutschsprachigen Philosophen des 20. Jahrhunderts. Zugleich gelten seine Texte (oftmals dicke Bücher) als schwer zugänglich. Blumenberg war aber auch ein eifriger Verfasser von kürzeren Aufsätzen, Essays, Glossen usw. Im Seminar wird eine Auswahl an kurzen Texten Blumenbergs aus der gesamten Zeit seines Schaffens gelesen und besprochen. Ziel ist es, das denkerische Profil Blumenbergs hervortreten zu lassen. Zugleich werden einige der zentralen Themen der Philosophie und der Kulturanthropologie des 20. Jh. sichtbar.

	Blumenberg-Vorkenntnisse stehen der Teilnahme am Seminar nicht im Wege, werden aber nicht verlangt.		
<b>Literatur:</b>	Die Aufsätze werden voraussichtlich zum überwiegenden Teil als gescannte Vorlagen zur Verfügung gestellt. Evtl. wird auch mit einem Sammelband Blumenbergs gearbeitet, der dann anzuschaffen wäre.		
<b>Nachweis:</b>	Voraussetzung für Leistungspunkte: Lektüre- und Denkbereitschaft.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017

## Der Fluch der bösen Tat - Wozu Strafrecht? BEd Ethik M 4, MEd Ethik BBS Gym M 8a R+ M 10 2-Fach-BA

0208128, Seminar, SWS: 2

von Dorrien

**Kommentar:**

Während im Zivilrecht der Ausgleich widerstreitender Interessen gesucht wird, tritt im Strafrecht der Staat dem Bürger als übergeordnete Instanz gegenüber. Ob jemand eine Straftat begangen hat oder jemand „unschuldig“ ist, wird in Deutschland mittels eines gesetzlich festgelegten Verfahrens untersucht. Nicht immer steht aber am Ende polizeilicher Ermittlungen ein Strafprozess, und nicht immer endet ein Strafprozess mit einer Gefängnisstrafe. Wovon hängt das ab? Nach einer schweren Straftat heißt es oft: Den Täter solle die „volle Härte des Gesetzes“ treffen. Was hat man sich darunter vorzustellen? Wie eine individuelle Strafe ausfällt, das ergibt sich nicht aus dem Gesetz selbst – es sind Menschen, die eine Strafe für einen Menschen festlegen: Richter und Schöffen. Wie kommen sie zu ihrem Urteil? Und welchen Zweck soll eine Kriminalstrafe überhaupt erfüllen: Rache, Vergeltung, Sühne, Genugtuung, Abschreckung? Letztere scheint nicht recht zu funktionieren, wenn es in einem wohlhabenden Rechtsstaat wie Deutschland zu mehr als 6 Millionen erfassten Straftaten jährlich kommt. Allerdings: 296 Mordopfer 2015 in Deutschland scheinen wenig im Vergleich mit einem Land wie El Salvador: 17 Morde *täglich* (Januar bis August 2015) ergeben die höchste Mordrate der Welt. Woran liegt das? Hat die Androhung von Strafe vielleicht doch die gewünschte erzieherische Wirkung auf Individuen, gar auf ganze Völker? Aber dann müsste Deutschland mit seinem reformierten Strafrecht und der an den Grundrechten zu messenden Strafprozessordnung eigentlich viel schlechter dastehen als die USA mit der nicht nur angedrohten, sondern vielfach praktizierten *death penalty*, oder? Und wie wird das Strafbedürfnis einer Gesellschaft oder des von einer Tat Betroffenen befriedet, wenn es niemanden gibt, den ein Gericht zur Verantwortung ziehen könnte – sei es, weil kein Tatverdächtiger ermittelt werden konnte, sei es, dass ein Täter sich durch Flucht einer Gerichtsverhandlung oder durch Suizid gleich ganz der irdischen Gerechtigkeit entzieht?

Über diese Fragen wollen wir diskutieren und dabei etwas erfahren über Struktur, Ablauf und Ziele der deutschen Strafgerichtsbarkeit.

<b>Literatur:</b>	Diesmal mache ich keine Vorschläge – ich erbitte mir welche von Ihnen! Empfehlen Sie ein Buch, das gute Fragen stellt, selbst wenn es nicht alle beantwortet – das kann auch ein guter Krimi sein oder ein historisches Werk. Gedanken zu Recht und Unrecht, Täter und Opfer, Schuld und Sühne widmen sich seit jeher Denker und Philosophen, man findet sie in der Bibel und bei Kant oder Dürrenmatt, im <i>Michael Kohlhaas</i> , in der Tageszeitung und im eigenen Kopf.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 414

## MEd Gym 8b

### Tod und Trauer im Ethikunterricht Didaktik BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208123, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Lentes

**Kommentar:** Das Thema Tod und Trauer im Ethikunterricht eröffnet vielfältige Lerninhalte für Schüler/innen, betrifft es doch früher oder später jeden einmal. Dabei stellt sich für Lehrer/innen jedoch oft die Frage, wie sie über so ein sensibles und oft tabuisiertes Thema sprechen und wie Stunden zu diesem Thema realisiert werden können. Ausgehend von Hinweisen zu Möglichkeiten, über dieses Thema zu sprechen (Experte: Vertreter Hospiz Koblenz) soll von den Seminarteilnehmern selbst eine Stunde zum Thema präsentiert werden.

**Bemerkung:** Begrenzte Teilnehmerzahl: 30

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung und Durchführung einer Unterrichtsstunde

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### Der lebensweltliche Ansatz im Ethikunterricht BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208127, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Kinder und Jugendliche sehen sich heutzutage vielfältigen Entwicklungsaufgaben in ihrer Lebenswelt ausgesetzt. Der in den Lehrplänen Ethik (RLP) zugrundegelegte lebensweltliche Ansatz des Ethikunterrichts will in diesen Sinn- und Handlungszusammenhängen Orientierungsangebote schaffen.

„Ethische Fragen [besser: moralische Fragen, L. L.] werden von der Philosophie nicht erfunden, sondern - vor aller Ethik und Philosophie - "im Leben selbst" vorgefunden.“ (Lehrplan Ethik, Sekundarstufe I)

Doch kann ein Ethikunterricht dies leisten und wie soll dieser dann gestaltet sein? Ausgehend von Entwicklungsaufgaben in Kindheit und Jugend wird sich das Seminar mit zentralen Aspekten eines gelingenden Ethikunterrichts kritisch auseinandersetzen.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

**Nachweis:** Hausarbeiten

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

## Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2

Schweikert

**Kommentar:** Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballauffs Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** keine

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 413
Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017	KO Gebäude E - E 413
Sa	Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017	KO Gebäude E - E 413
So	Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017	KO Gebäude D - D 239

## MEd Gym 9

### Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA

0208115, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Ist es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, *Symposion*. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. *Phaidros oder Vom Schönen* [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### Pragmatistische Ethik BEd Ethik 1, 6 MEd Ethik Gym M 8a, M 9

0208117, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Das Seminar konzentriert sich zunächst auf Texte zur Bestimmung des (klassischen) Pragmatismus, um daran anschließend die Konzepte einer pragmatistischen Ethik zu erörtern. Der Seminarplan sieht außerdem einen fließenden Übergang in das Seminar „Transzendentalpragmatik“ im folgenden WiSe vor.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

## MEd R+ 10

### Tod und Trauer im Ethikunterricht Didaktik BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208123, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Lentes

**Kommentar:** Das Thema Tod und Trauer im Ethikunterricht eröffnet vielfältige Lerninhalte für Schüler/innen, betrifft es doch früher oder später jeden einmal. Dabei stellt sich für Lehrer/innen jedoch oft die Frage, wie sie über so ein sensibles und oft tabuisiertes Thema sprechen und wie Stunden zu diesem Thema realisiert werden können. Ausgehend von Hinweisen zu Möglichkeiten, über dieses Thema zu sprechen (Experte: Vertreter Hospiz Koblenz) soll von den Seminarteilnehmern selbst eine Stunde zum Thema präsentiert werden.

**Bemerkung:** Begrenzte Teilnehmerzahl: 30

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung und Durchführung einer Unterrichtsstunde

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 209

### Der lebensweltliche Ansatz im Ethikunterricht BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208127, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Kinder und Jugendliche sehen sich heutzutage vielfältigen Entwicklungsaufgaben in ihrer Lebenswelt ausgesetzt. Der in den Lehrplänen Ethik (RLP) zugrundegelegte lebensweltliche Ansatz des Ethikunterrichts will in diesen Sinn- und Handlungszusammenhängen Orientierungsangebote schaffen.

„Ethische Fragen [besser: moralische Fragen, L. L.] werden von der Philosophie nicht erfunden, sondern - vor aller Ethik und Philosophie - "im Leben selbst" vorgefunden.“ (Lehrplan Ethik, Sekundarstufe I)

Doch kann ein Ethikunterricht dies leisten und wie soll dieser dann gestaltet sein? Ausgehend von Entwicklungsaufgaben in Kindheit und Jugend wird sich das Seminar mit zentralen Aspekten eines gelingenden Ethikunterrichts kritisch auseinandersetzen.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Der Fluch der bösen Tat - Wozu Strafrecht? BEd Ethik M 4, MEd Ethik BBS Gym M 8a R+ M 10 2-Fach-BA

0208128, Seminar, SWS: 2

von Dorrien

**Kommentar:**

Während im Zivilrecht der Ausgleich widerstreitender Interessen gesucht wird, tritt im Strafrecht der Staat dem Bürger als übergeordnete Instanz gegenüber. Ob jemand eine Straftat begangen hat oder jemand „unschuldig“ ist, wird in Deutschland mittels eines gesetzlich festgelegten Verfahrens untersucht. Nicht immer steht aber am Ende polizeilicher Ermittlungen ein Strafprozess, und nicht immer endet ein Strafprozess mit einer Gefängnisstrafe. Wovon hängt das ab? Nach einer schweren Straftat heißt es oft: Den Täter solle die „volle Härte des Gesetzes“ treffen. Was hat man sich darunter vorzustellen? Wie eine individuelle Strafe ausfällt, das ergibt sich nicht aus dem Gesetz selbst – es sind Menschen, die eine Strafe für einen Menschen festlegen: Richter und Schöffen. Wie kommen sie zu ihrem Urteil? Und welchen Zweck soll eine Kriminalstrafe überhaupt erfüllen: Rache, Vergeltung, Sühne, Genugtuung, Abschreckung? Letztere scheint nicht recht zu funktionieren, wenn es in einem wohlhabenden Rechtsstaat wie Deutschland zu mehr als 6 Millionen erfassten Straftaten jährlich kommt. Allerdings: 296 Mordopfer 2015 in Deutschland scheinen wenig im Vergleich mit einem Land wie El Salvador: 17 Morde *täglich* (Januar bis August 2015) ergeben die höchste Mordrate der Welt. Woran liegt das? Hat die Androhung von Strafe vielleicht doch die gewünschte erzieherische Wirkung auf Individuen, gar auf ganze Völker? Aber dann müsste Deutschland mit seinem reformierten Strafrecht und der an den Grundrechten zu messenden Strafprozessordnung eigentlich viel schlechter dastehen als die USA mit der nicht nur angedrohten, sondern vielfach praktizierten *death penalty*, oder? Und wie wird das Strafbedürfnis einer Gesellschaft oder des von einer Tat Betroffenen befriedet, wenn es niemanden gibt, den ein Gericht zur Verantwortung ziehen könnte – sei es, weil kein Tatverdächtiger ermittelt werden konnte, sei es, dass ein Täter sich durch Flucht einer Gerichtsverhandlung oder durch Suizid gleich ganz der irdischen Gerechtigkeit entzieht?

Über diese Fragen wollen wir diskutieren und dabei etwas erfahren über Struktur, Ablauf und Ziele der deutschen Strafrechtsbarkeit.

**Literatur:** Diesmal mache ich keine Vorschläge – ich erbitte mir welche von Ihnen! Empfehlen Sie ein Buch, das gute Fragen stellt, selbst wenn es nicht alle beantwortet – das kann auch ein guter Krimi sein oder ein historisches Werk. Gedanken zu Recht und Unrecht, Täter und Opfer, Schuld und Sühne widmen sich seit jeher Denker und Philosophen, man findet sie in der Bibel und bei Kant oder Dürrenmatt, im *Michael Kohlhaas*, in der Tageszeitung und im eigenen Kopf.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 6. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 6. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

<b>Nachweis:</b>	Hausarbeiten		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 M.Ed. Lehramt M.Ed. RS Ethik	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 7. Semester - 10. Semester 7. Semester - 9. Semester	Bachelor Bachelor Master Master



<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

### Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2

Schweikert

**Kommentar:** Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballauffs Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** keine

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017	KO Gebäude D - D 239

## MEd R+ 9

### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Philosophie der Menschenrechte MEd Gym M 8, R+ M 9, KuWi MA M 9.2

0208109, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Seit der Menschenrechtserklärung der Vereinten Nationen von 1948 ist die Rede von Rechten, die jeder Mensch hat, einfach weil er ein Mensch ist, zu einem selbstverständlichen Bestandteil der internationalen Politik und des Nachdenkens über Moral geworden. Wir wollen in der Veranstaltung untersuchen, welche Rolle Menschenrechte bei der Suche nach globaler Gerechtigkeit spielen können, wo ihre Grenzen liegen, wie sie moralisch und rechtlich begründet werden, und in welche Richtung ihre weitere Entwicklung gehen könnte.

**Literatur:** Christoph Menke/Arnd Pollmann, Philosophie der Menschenrechte, Junius-Verlag, Matthias König, Menschenrechte, Campus-Verlag

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Tod und Trauer im Ethikunterricht Didaktik BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208123, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Lentes

**Kommentar:** Das Thema Tod und Trauer im Ethikunterricht eröffnet vielfältige Lerninhalte für Schüler/innen, betrifft es doch früher oder später jeden einmal. Dabei stellt sich für Lehrer/innen jedoch oft die Frage, wie sie über so ein sensibles und oft tabuisiertes Thema sprechen und wie Stunden zu diesem Thema realisiert werden können. Ausgehend von Hinweisen zu Möglichkeiten, über dieses Thema zu sprechen (Experte: Vertreter Hospiz Koblenz) soll von den Seminarteilnehmern selbst eine Stunde zum Thema präsentiert werden.

**Bemerkung:** Begrenzte Teilnehmerzahl: 30

**Nachweis:** Aktive Mitarbeit im Seminar; Erarbeitung und Durchführung einer Unterrichtsstunde

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### Hans Blumenberg: Aufsätze MA KuWi 9.1 MEd Ethik BBS Gym M 8a, R+ 9

0208125, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Goldstein

**Kommentar:** Hans Blumenberg gilt als einer der originellsten deutschsprachigen Philosophen des 20. Jahrhunderts. Zugleich gelten seine Texte (oftmals dicke Bücher) als schwer zugänglich. Blumenberg war aber auch ein eifriger Verfasser von kürzeren Aufsätzen, Essays, Glossen usf. Im Seminar wird eine Auswahl an kurzen Texten Blumenbergs aus der gesamten Zeit seines Schaffens gelesen und besprochen. Ziel ist es, das denkerische Profil Blumenbergs hervortreten zu lassen. Zugleich werden einige der zentralen Themen der Philosophie und der Kulturanthropologie des 20. Jh. sichtbar.

**Literatur:** Blumenberg-Vorkenntnisse stehen der Teilnahme am Seminar nicht im Wege, werden aber nicht verlangt.

Die Aufsätze werden voraussichtlich zum überwiegenden Teil als gescannte Vorlagen zur Verfügung gestellt. Evtl. wird auch mit einem Sammelband Blumenbergs gearbeitet, der dann anzuschaffen wäre.

**Nachweis:** Voraussetzung für Leistungspunkte: Lektüre- und Denkbereitschaft.

**Studiengänge:**

M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 Gy - Koblenz -- ETH-MP10Gy (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017

### Der lebensweltliche Ansatz im Ethikunterricht BEd Ethik M 5, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10

0208127, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Kinder und Jugendliche sehen sich heutzutage vielfältigen Entwicklungsaufgaben in ihrer Lebenswelt ausgesetzt. Der in den Lehrplänen Ethik (RLP) zugrundegelegte lebensweltliche Ansatz des Ethikunterrichts will in diesen Sinn- und Handlungszusammenhängen Orientierungsangebote schaffen.

„Ethische Fragen [besser: moralische Fragen, L. L.] werden von der Philosophie nicht erfunden, sondern - vor aller Ethik und Philosophie - "im Leben selbst" vorgefunden.“ (Lehrplan Ethik, Sekundarstufe I)

Doch kann ein Ethikunterricht dies leisten und wie soll dieser dann gestaltet sein? Ausgehend von Entwicklungsaufgaben in Kindheit und Jugend wird sich das Seminar mit zentralen Aspekten eines gelingenden Ethikunterrichts kritisch auseinandersetzen.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 312

**Bereichsethiken im Ethikunterricht BEd M 5a, b, MEd Gym BBS 8b, R+ D 9, 10**

0208129, Seminar, SWS: 2

Lentes

**Kommentar:** Inzwischen scheint es nahezu für jeden gesellschaftlichen Bereich eine eigene Ethik zu geben: Medizinethik, Tierethik, Wirtschaftsethik, Rechtsethik, Wissenschaftsethik, Technikethik, Bioethik, Medizinethik, Medienethik, Naturethik, Sozialethik, Pflegeethik usw. In diesen Ansätzen werden moralische Fragen direkt aus der uns alle umgebenden Lebenswirklichkeit aufgegriffen und versucht zu beantworten. Schüler/innen sehen sich diesen Fragen heutzutage ebenfalls ausgesetzt und suchen in einer immer komplexer werdenden Welt nach Orientierung. Vor diesem Hintergrund ist Ethikunterricht ein Ort, an dem Schüler/innen die Möglichkeit haben, eigenständige Wertungen in divergierenden und konkurrierenden Normativitäten zu leisten. Damit trägt der Ethikunterricht neben der Entwicklung zur moralischen Urteilsfähigkeit auch zur Ausbildung einer moralischen Identität bei und leistet damit einen entscheidenden Beitrag zur Mündigkeit und damit zur Partizipation am demokratischen System. Ausgehend von Referaten zu den einzelnen Bereichsethiken werden von den Seminarteilnehmern Möglichkeiten der unterrichtlichen Umsetzung in schulartspezifischen Gruppenarbeiten erörtert.

**Nachweis:** Erwartet wird die aktive Mitarbeit im Seminar.

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

**Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10**

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

**Nachweis:** Hausarbeiten

**Studiengänge:**

B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

**Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10**

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2

Schweikert

**Kommentar:** Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballaufts Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** keine

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 413
Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017	KO Gebäude E - E 413
Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017	KO Gebäude E - E 413
So Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017	KO Gebäude D - D 239

**Theorie der Gewaltfreien Kommunikation MEd Gym M 10, R+ M 9**

0208137, Blockveranstaltung, SWS: 2

Meuter

**Kommentar:** Der aus der Konfliktforschung bekannte Ansatz der „Gewaltfreien Kommunikation“ von Marshall Rosenberg soll in einen philosophischen Kontext gestellt werden. Dafür werden wir uns die aristotelische und die kantische Konzeption der praktischen Philosophie vergegenwärtigen, sowie auf den Ansatz von Habermas eingehen. Ausführlich soll aber vor allem Rosenberg selbst diskutiert werden.

**Seminarplan:**

<b>Freitag , 26.05.2017</b>		
1	10-13	Einführung <i>Kategorischer Imperativ,</i>
2	14-16	<i>Kategorischer Imperativ</i>
3	16-18	<i>Kommunikatives Handeln</i>
<b>Samstag , 27.05.2017</b>		
4	10-13	<i>Diskursethik</i>
5	14-16	<i>Tugend und Eudaimonia</i>
6	16-18	<i>Freundschaft, Konzept GFK</i>
<b>Freitag , 16.06.2017</b>		
7	10-13	<i>Konzept GFK</i>
8	14-16	<i>Beobachten</i>
9	16-18	<i>Fühlen</i>
<b>Samstag , 17.06.2017</b>		
10	10-13	<i>Bedürfen</i>
11	14-16	<i>Bitten</i>
12	16-18	Abschlussdiskussion

**Literatur:** Marshall B. Rosenberg. Gewaltfreie Kommunikation. Eine Sprache des Lebens. Paderborn 2013.

Aristoteles. Nikomachische Ethik. Übersetzt und herausgegeben von Ursula Wolf. Reinbek bei Hamburg. 2011.

Ursula Wolf. Aristoteles' ‚Nikomachische Ethik‘. Darmstadt 2007.

Immanuel Kant. Grundlegung zur Metaphysik der Sitten. Kommentar von Christoph Horn, Corinna Mieth und Nico Scarano. Frankfurt a.M. 2007

Ernst Tugendhat. Vorlesungen über Ethik. Frankfurt a.M. 1993.

Jürgen Habermas. Theorie des kommunikativen Handelns. Frankfurt a.M. 1987.

**Bemerkung:** Sprechstunde nach Vereinbarung.

**Voraussetzung:** Die Teilnehmer sollten über Vorkenntnisse der aristotelischen und der kantischen Ethik verfügen und den Text von Rosenberg vor Beginn des Seminars gelesen haben. Übernahme eines Referates (gerne auch zu zweit) zu einer der Sitzungen unter: norbertmeuter@uni-koblenz.de bis zum **01.05.2013**.

**Nachweis:** Nach Studienordnung.

**Studiengänge:**

M.Ed. BS Ethik Koblenz 20106	6. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 26.05.2017	KO Gebäude F - F 313
Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 27.05.2017	KO Gebäude F - F 313
Fr Einzel	10:00 - 18:00	am 16.06.2017	KO Gebäude F - F 313
Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 17.06.2017	KO Gebäude F - F 313

## Kunstwissenschaft

### 1. Fachwissenschaft BA Ed. / MA Ed. Bildende Kunst

#### NN. (Ikonografie und Ikonologie II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M4.2; KuWi B.A. M8.1; CV; 2FBA

0206001, Seminar, SWS: 2

Tavernier

**Nachweis:** Referat / Hausarbeit

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom CV	1. Semester - 12. Semester	Grund- und Hauptstudium
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 427
---------	---------------	-------------------------	----------------------

#### N.N. (Architekturgeschichte u. gestaltete Umwelt II) - 2FBA BF Kunstgeschichte M3.2; KuWi MA., CV; 2FBA

0206002, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Tavernier

**Nachweis:** Hausarbeit oder mündliche Prüfung

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester	Master
Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** MP: Projektorientiertes Modul 3 / Forschung zur Masterarbeit (IS3) -- KUW-MP12 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 2 (IS2) -- KUW-MP08 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 1 (IS1) -- KUW-MP04 (ECTS: 20) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 427
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Meisterwerke der Kunstgeschichte (Analyse und Interpretation II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M2.2., KuWi B.A. M14.1, CV KWTA03; 2FBA

0206003, Seminar, SWS: 2 Tavernier

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Analyse und Interpretation -- 02KW1007 (ECTS: 3) // Analyse und Interpretation -- KWTA03 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 016
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Europäische Kunst- und Kulturgeschichte III: Neuzeit - 2FBA BF Kunstgeschichte M1.3., KuWi BA 8.1; CV; 2FBA

0206004, Vorlesung, SWS: 2 Tavernier

**Literatur:** Grundlage für die Vorbereitung auf die Klausur: Gardner's Art through the ages; 2010 u.a. Aufl.

Die Teilnahme am Tutorium ist empfohlen.

<b>Nachweis:</b>	Klausur		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 414
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Kunst im 20. Jh. und der Gegenwart: Theorie und Praxis d. Museumsarbeit: 2Fach BA. Kunstgeschichte M 5.2

0206007, Seminar, SWS: 2 Reifenscheid

**Literatur:** Wird noch bekannt gegeben.

**Nachweis:** mündl. Prüfung (15 Min.)

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241 1. Semester - 6. Semester Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017
-----------------	---------	---------------	-------------------------

**Wilde Bilder. Farbe, Figur und Geste bei «CoBra», «Spur» und «Außenseitern» - MA Ed.BK Modul 16.2, 2FA B.A. Kunstgeschichte M 5.1**

0206009, Seminar, SWS: 2

Weyandt

**Kommentar:** Die Avantgarde-Gruppe **CoBra** (1948-1951) steht für explosive, wilde Bildwelten und die Abkehr von einer «klassischen» Ästhetik. Spontaneität und Unmittelbarkeit sind wesentliche programmatische Begriffe. Ein heftiger Malduktus und die expressive Farbgebung zeigen die Nähe zum Action Painting, wie auch zur elementaren Emotionalität sog. Außenseiterkunst. Die provokanten Impulse der Gruppe Cobra klingen auch in der künstlerischen und ideologischen Haltung der Gruppe **Spur** (1958-1965) nach, der ein Seitenblick gelten wird.

**Literatur:**  
Literatur wird im Seminar besprochen.

**Nachweis:** regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit, Kurzreferate (plus Handout für die Seminarteilnehmer)

**Studiengänge:** 2Fa BA Modulabschluss: mündliche Prüfung  
2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude A - A 120

**NN - MA.Ed. BK 17.1**

0206010, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Kausch

**Bemerkung:** Die Veranstaltung wird als Blockseminar durchgeführt.

Die LV beinhaltet die verpflichtende Übernahme von Referaten (siehe Aushang am schwarzen Brett im Institut).

Vorbesprechung: (Anwesenheitspflicht) wird noch bekannt gegeben.

**Nachweis:** Testat: Regelmäßige Teilnahme + Übernahme eines Referats

**Studiengänge:** Leistungsnachweis: Zusätzlich Verfassung einer qualifizierten Seminararbeit (ca. 10 Seiten)  
M.Ed. GY Bildende Kunst 1. Semester - 4. Semester Master  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Bachelorarbeit Kunstwissenschaft und Bildende Kunst Landau -- BK-AA Bch (ECTS: 10) // Kunst des 20. Jh. und der Gegenwart (S) -- BK-M1602 (ECTS: 3) // Kunst des 20. Jh. und der Gegenwart (S) -- BK-M1602 (ECTS: 3)

**Das künstlerische Bühnenbild im 18. und 19. Jahrhundert - MA Ed. BK: Modul 14.1, 2FaBa Kunstgeschichte M 3.2**

0206014, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Marcos

**Bemerkung:** Termine:  
Mo. - werden noch bekannt gegeben

Block 1

Block 2 - Termine werden noch bekannt gegeben

**Voraussetzung:** Exkursion zur Ausstellung "Bühnenreif 2. Akt (1600–1900)" im Arp-Museum Bahnhof Rolandseck  
Regelmässige Teilnahme an der Lehrveranstaltung / Übernahme eines Referates (inkl. Thesenpapier); Terminabsprache und Themenvergabe erfolgt in der 1. Sitzung

**Nachweis:** Hausarbeit inkl. Referat

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102 1. Semester - 3. Semester Master

**DAS PORTRAIT IN DER FOTOGRAFIE BK 10, 14.2, GSB 13.1, KuWi M 8.1, CV**

0206025, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Lilkendey

**Kommentar:**



**Literatur:** wird in der Veranstaltung bekanntgegeben  
**Bemerkung:** Raum F 523 (Künstleratelier)  
**Nachweis:** KUWI mündl Prüfung

ander Studiengänge

**Studiengänge:** Hausarbeit/Portfolio nach individueller Fragestellung zum Thema.  
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Master  
Diplom CV 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 7. Semester - 10. Semester Master  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master  
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102 7. Semester - 9. Semester Master

**Prüfungen:** Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Fotografie in der Kunst der Gegenwart - MA. Ed. BK 14.2, BA. KuWi 14.1

0206041, Seminar, SWS: 2

Spohr

**Kommentar:** Die Fotografie wurde als Kunst anerkannt, auf eine unprogrammatische, geradezu selbstverständliche Weise, die es machte, dass nicht die Antwort, sondern die Frage: Ist Fotografie Kunst? ‚keinen Pfifferling‘ mehr wert war.“ (Wolfgang Kemp)  
Die im 19. Jahrhundert noch allorts diskutierte Frage, ob die Fotografie eine künstlerische Ausdrucksform sei, erfährt ihre endgültige Obsoleszenz spätestens in dem Augenblick, als die Fotografie ihre Vorrangstellung unter den Informationsmedien an das Fernsehen verliert. Seither geht es nicht darum, ob, sondern wie die Fotografie innerhalb des Systems der Kunst genutzt werden kann und welche Wechselwirkungen sich mit den traditionellen Gattungen wie der Malerei, Bildhauerei oder Zeichnung, aber auch mit neuen Kunstrichtungen wie der Konzeptkunst ergeben. Ebenso erhalten lange gepflegte Genres wie das Portrait oder der Akt gattungsübergreifend neue Impulse durch die neue Selbstverständlichkeit der Kunstwürdigkeit der Fotografie, wovon etwa die fotorealistischen Malereien von Chuck Close ebenso beredtes Zeugnis ablegen wie die überdimensionalen fotografischen Portraits von Thomas Ruff.

Anhand ausgewählter Fotografien aus dem Bereich der Portrait- und Aktfotografie und unterstützt durch diverse Textauszüge zur Fotografiethorie wird in diesem Seminar ein Überblick über die Fotografie in der Kunst der Gegenwart gegeben.

**Literatur:** Literatur (Auszug):

- Wolfgang Kemp, Geschichte der Fotografie, München 2011
- Liz Wells, Photography, A Critical Introduction, New York 2009
- Charlotte Cotton, Fotografie als zeitgenössische Kunst, Berlin 2011
- Juliet Hacking, Fotografie, Die ganze Geschichte, Köln 2012
- Wolfgang Kemp, Hubertus v. Amelnxun, Theorie der Fotografie, Bd. 1-4, München 2006

**Nachweis:** Semester-/Hausarbeit

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master

**Prüfungen:** Allgemeine Chemie (2) -- (ECTS: ) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 18:00 - 20:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 312

### Modelfotografie - MA Ed. BK: Modul 14.2, BA KuWi: Modul 14.1

0206077, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Lilkendey

**Kommentar:** Modelfotografie ist ein besonderes Phänomen des 20. Jahrhunderts. Modelfotografien sind die Idealportraits unserer Zeit, denn sie zeigen uns, wie wir uns zu einer bestimmten Zeit Frauen und Männer vorstellen, die eine modische Idee verkörpern. „Eine

Modelfotografie ist nicht das Bild eines Kleides, sondern das Bild einer Frau" ist eine Äußerung von A Liberman, einem Art Director der Vogue, die als Initiator der Modelfotografie gilt.

Modelfotografie ist extrem zeitabhängig und deshalb natürlicher Weise ein Seismograf unserer ästhetisierten Konsumgesellschaft.

Für Susan Sontag legt schon seit den 70er Jahren die Modelfotografie fest, was Mode überhaupt ist.

Das Seminar geht der Geschichte dieser besonderen Form des fotografischen Portraits nach und wird automatisch einen der wichtigsten kommerziellen Teile der Gesellschaft beleuchten, die Mode, die immer die soziokulturellen Entwicklungen reflektiert und beeinflusst. So steht ebenso die Gesellschaft des 20. Jahrhunderts im Fokus dieser Veranstaltung.

Die meisten bedeutenden Portraitfotografen, die als Künstler angesehen sind, waren und sind auch Modelfotografen.

Exemplarisch werden Fotografen und Fotografinnen vorgestellt, die ihre Vision ihrer Zeit vertreten. Steichen, Penn, Beaton, Man Ray, Blumenfeld, Dahl-Wolfe, Bailey, Avedon, Lindbergh, Leibowitz, Webber, Ritts, Teller, Tillmanns bis zu Richardson. Nach einer ersten historischen Einordnung und kunstwissenschaftlichen Betrachtung, was Modelfotografie ist, wird die Veranstaltung durch kurze Impulsreferate der Teilnehmerinnen und Teilnehmer mit anschließender Diskussionen einen historischen und beispielhaften Überblick generieren.

**Bemerkung:**

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

**Belegfristen:**

**Termine:**

BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017

## 2. Fachdidaktik BA Ed. / MA Ed. Bildende Kunst

### aktuelle Kunstpädagogik in Praxis und Theorie (M9/13)

0206026, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 16

Lilkendey

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen vertieften Einblick in die aktuelle Kunstpädagogik in Theorie und Praxis.

Termine werden noch bekannt gegeben.

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:**

**Studiengänge:**

**Belegfristen:**

**Termine:**

Termine :

**abgeschlossenes Bachelorstudium, das bedeutet, man muss auch im Master gemeldet sein**

M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017

### Kunstunterricht in der Grundschule, GSB M 18.2

0206046, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Hoffmann

**Kommentar:** Praktische Umsetzung des neuen Teilrahmenplans Kunst - kompetenzorientiert unterrichten - Bewertung von Gestaltungsergebnissen und Gestaltungsprozessen.

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:**

Der Bachelor im Fach Grundschulbildung muss absolviert sein.

Studierende, die im 1. bis 4. Semester zwei der Fächer Deutsch, Mathematik, Englisch studiert haben, können das Modul bereits im 5./6. Sem. des BA-Studienganges belegen

**Nachweis:**

**Studiengänge:**

**Prüfungen:**

Portfolio		
M.Ed. Grundschule	7. Semester - 9. Semester	Master
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 9. Semester	Master
Modulprüfung Grundschulbildung M18 - Koblenz -- GSB-MP18 (ECTS: 0) // Projekt (Pro) -- GSB-M1802 (ECTS: 5)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 14:00 25.04.2017 - 25.07.2017

### 3. Künstlerische Praxis / Werkpraxis BA Ed. / MA Ed. Bildende Kunst

#### M 6.1/14.1 (KuwI)/10, 11, 12 oder 15 (Bildende Kunst): Kunst trifft Bibel – Weibliche Züge des Gottesbilds in Tradition, Rezeption und künstlerischer Praxis

0202061, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Bauks/Brüning

**Kommentar:** Dieses Seminar thematisiert die weiblichen Zügen im Gottesbild in theologischer und religionsgeschichtlicher Weise. In diesem Zusammenhang werden auch künstlerische Konzepte erarbeitet und umgesetzt, die in einer Ausstellung präsentiert werden. Seit der Einführung des Monotheismus im antiken Judentum scheint das Gottesbild auf den ersten Blick von weiblichen Zügen gereinigt und „patriarchal“ ausgerichtet. De facto lassen aber das Alte Testament und das Neue Testament neben einigen apokryphen Traditionen theologische Reflexionen erkennen, die einer Identifizierung Gottes als männlich vorbeugen. Nach der Zeitenwende entwickelt sich in der Gestalt der Maria (Mutter Jesu; Gottesmutter; Jungfrauengeburt) eine konzeptionelle und vor allem auch ikonographische Wirkungsgeschichte, die die theologischen Reflexionen und zeitgenössische künstlerische Konzeptionen weiter vorantreibt. Das Seminar wendet sich dem Themenfeld sowohl in seiner vorausgehenden altorientalisch geprägten Traditions-geschichte als auch der sich anschließenden christlichen Rezeptionsgeschichte zu. Biblische und deuterokanonische („apokryphe“) Texte wie ikonographische Beispiele der verschiedenen Epochen werden untersucht. Auch Positionen zeitgenössischer KünstlerINNEN werden hinzugezogen.

- Literatur:**
- Religion in Geschichte und Gegenwart, 4. Auflage, Bd. 5, S. 798-830 Artikel zu Maria, Mutter Jesu; Marienbilder/ Mariendarstellungen; Mariendichtung; Marienerscheinungen; Marienfeste; Marienverehrung; Mariologie
  - Wissenschaftliches Bibellexikon im Internet (www.wibilex.de) Artikel zu Maria, Mutter Jesu; Göttin; Muttergöttin; Weisheit (Personifikation) AT.
  - Lexikon der Ikonographie: Maria, Marienbild; Marienleben
  - Der Neue Pauly: Maria
  - Enzyklopädie der Neuzeit Online: Marienverehrung
  - M. Frettlöh, M., Gottes „Mutterschösigkeit“ – ein weibliches Gottesbild? Zur möglichen Unmöglichkeit geschlechtsspezifischer Rede von Gott, in: J. Ebach u.a. (Hg.), Gretchenfrage. Von Gott reden – aber wie?, Bd. 2 (Jabboq 3), Gütersloh 2002, 135-217
  - R. Jost, Reden von G'tt und das Erste Testament. Feministische Aspekte, in: S. Gehrig/S. Seiler (Hg.), Gottes Wahrnehmungen (FS H. Utzschneider), Stuttgart 2009, 66-85
  - H. Kaiser, Gott weiblich. Die verborgene Seite des biblischen Gottes, Welt und Umwelt der Bibel, Heft 2, 2008, 2-6
  - O. Keel, Gott weiblich. Eine verborgene Seite des biblischen Gottes, Gütersloh 2008
  - O. Keel/S. Schroer, Eva – Mutter alles Lebendigen. Frauen- und Göttinnenidole aus dem Alten Orient, Freiburg/CH 2010
  - V. R. Mollenkott, Gott eine Frau? Vergessenen Gottesbilder in der Bibel, München 1985
  - P. Schäfer, Weibliche Gottesbilder im Judentum und Christentum, Berlin 2008
  - W. Schmied (Hg.), Zeichen des Glaubens - Geist der Avantgarde. Religiöse Tendenzen in der Kunst des 20. Jh's, Stuttgart 1980
  - H. Schüngel-Straumann, Ruah (Geist, Lebenskraft) im Alten Testament
  - The Problem of God, hg. von der Kunstsammlung NRW Düsseldorf, 2015
  - V. Wodtke (Hg.), Auf den Spuren der Weisheit. Sophia – Wegweiser für ein weibliches Gottesbild, Freiburg 1991
- Voraussetzung:** Studierende der Ev. Theologie müssen das M 3 mit Hausarbeit abgeschlossen haben. Offen für Studierende der Kunst und der Kulturwissenschaften im Modul 14 (Ästhetik)
- Nachweis:** Neben der aktiven Mitarbeit im Seminar gilt als Studienleistung ein Referat, Konzeptpapier oder eine künstlerische Leistung (je nach Studiengang).
- |                      |  |                            |          |
|----------------------|--|----------------------------|----------|
| <b>Studiengänge:</b> | 2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124  | 1. Semester - 6. Semester  | Bachelor |
|                      | B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20071 | 1. Semester - 6. Semester  | Bachelor |
|                      | B.Ed. Ev. Religionslehre Koblenz 20111 | 1. Semester - 6. Semester  | Bachelor |
|                      | M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011 | 1. Semester - 12. Semester | Master   |
- Prüfungen:** Theologisch-exegetisches Thema des Alten Testaments (V/S) -- ERL-M601 (ECTS: 3) // 14.1 Medienakteure: Produktionsanalysen -- MKuWi13331 (ECTS: 5)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209

### Werkstatt Grafik-Zeichnung-Fotografie-Film M 11,12,15; GSB 13.2

0206037, künstlerische Praxis, Max. Teilnehmer: 20

Lilkendey

**Kommentar:** KUNSTSTUDIERENDE: Die Werkstatt umfaßt alle angegebenen Disziplinen. Die Werkstatttreffen zeichnen sich durch ein Beratungsgespräch im Kreise aller Teilnehmerinnen aus. Individuelle Beratungen finden immer zu den angegebenen Zeiten statt.

Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den Workload laut Modulhandbuch.

Die Kontaktzeit ist zu den angegebenen Zeiten im Atelier möglich. Das Selbststudium geht weit über die 4SWS hinaus und muss auch selbstständig durchgeführt werden. Die Ergebnisse werden in der BA oder MA Ausstellung präsentiert und auch dann benotet.

*Es gibt jedes Semester eine mehrstündige Einführungsveranstaltung im Fotolabor. Der Termin wird zu Beginn der Vorlesungszeit abgestimmt.*

#####

**KUWI:**(Diese Veranstaltung wird ab WS13/14 auch für den BA KuWi M10 angeboten

**Grundsätzlich ist das Thema und die Werkgattung frei. Jeder muss das thematisieren, was ihm/ihr entspricht und in das Modulhandbuch passt. Das kann zum Beispiel eine Foto-Reportage, aber auch Druckgrafiken mit nur künstlerischem Anspruch sein. Es kann aber nach Bedarf auch ein Thema zur Fotografie gestellt werden. Nach der Anmeldung gibt es eine Mail mit Infos und einem Termin zu einem ersten Treffen, bei dem wir alles Nötige besprechen.)**

**Der Kurs soll nach einem Semester mit einer Präsentation abgeschlossen werden.**

#####

**Bemerkung:** Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den Workload laut Modulhandbuch.

Die Kontaktzeit ist zu den angegebenen Zeiten im Atelier möglich. Das Selbststudium geht weit über die 4SWS hinaus und muss selbstständig durchgeführt werden.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst	7. Semester - 9. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:** Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017
	Do woch	12:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017

### Werkstatt Malerei/Fotografie - MA Ed. BK: M 11, M 12, M15, MA GSB: M 13.2

0206038, Seminar, SWS: 6

Langanky

**Kommentar:** Werkstatt-Seminar findet im Malatelier Trierer Straße 301 statt.

**Voraussetzung:** siehe Modulhandbuch

**Nachweis:** künstl./praktische Arbeit

**Studiengänge:** zum jeweiligen Modulabschluss: Ausstellungskonzeption und Präsentation der künstlerischen Arbeit

	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017
	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017
	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017

### Werkstatt Plastik/Skulptur u. Werkstatt Design: Sprache d. Materialien - MA Ed.BK 11, 12, 15 / GSB MA 13.2/CV

0206039, Seminar, SWS: 4

Brüning

**Kommentar:** Material ist die Ausgangsbasis für bildnerische Prozesse, als Medium der Form oder oft als Bedeutungsträger. Traditionelle und experimentelle Verfahren des Dreidimensionalen finden im Dialog mit den zu bearbeitenden Materialien, mit deren spezifischen Ausdrucksqualitäten und ‚Eigensinn‘ statt. Grundlegende Fragestellungen der Plastik kommen dabei immer wieder in den Blickpunkt.

Es werden, bei Bedarf, Themen/Möglichkeiten/Strategien angeboten, genauso werden auch eigenständige Projekte in den Werkstätten betreut.

Beide Bereiche mit entsprechend unterschiedlichen Themenangeboten, die beim ersten Treffen besprochen werden

**Bemerkung:** Das erste Werkstatttreffen findet am Montag, dem xxx.15 um 14 Uhr in Raum F 138 (Holzwerkstatt) statt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GS Grundschulbildung Landau 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3)

### "Ich ist ein anderer" - Tarnung, Totenkult, Theater - Magie der Maske - BK 14.1, GSB 13.1, KuWi 14.1, CV (Kunst + Design)

0206069, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Brüning

**Kommentar:** Nach einer Einführung in die Kulturgeschichte der Masken wird der Fokus auf eine praktische Ausarbeitung - den Bau einer Maske gelegt.

**Bemerkung:** Seminar findet in der Holzwerkstatt F 138 statt.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 522

#### 4. Computervisualistik BA Sc. / MA Sc. - Anteil Kunstwissenschaft

##### NN. (Ikonografie und Ikonologie II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M4.2; KuWi B.A. M8.1; CV; 2FBA

0206001, Seminar, SWS: 2		Tavernier
<b>Nachweis:</b>	Referat / Hausarbeit	
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 12. Semester Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 427

##### N.N. (Architekturgeschichte u. gestaltete Umwelt II) - 2FBA BF Kunstgeschichte M3.2; KuWi MA., CV; 2FBA

0206002, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30		Tavernier
<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit oder mündliche Prüfung	
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	Magister	1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	1. Semester - 4. Semester Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester Master
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	MP: Projektorientiertes Modul 3 / Forschung zur Masterarbeit (IS3) -- KUW-MP12 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 2 (IS2) -- KUW-MP08 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 1 (IS1) -- KUW-MP04 (ECTS: 20) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 427

##### Meisterwerke der Kunstgeschichte (Analyse und Interpretation II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M2.2., KuWi B.A. M14.1, CV KWTA03; 2FBA

0206003, Seminar, SWS: 2		Tavernier
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Analyse und Interpretation -- 02KW1007 (ECTS: 3) // Analyse und Interpretation -- KWTA03 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude B - B 016

##### Europäische Kunst- und Kulturgeschichte III: Neuzeit - 2FBA BF Kunstgeschichte M1.3., KuWi BA 8.1; CV; 2FBA

0206004, Vorlesung, SWS: 2		Tavernier
<b>Literatur:</b>	Grundlage für die Vorbereitung auf die Klausur: Gardner's Art through the ages; 2010 u.a. Aufl.	
	Die Teilnahme am Tutorium ist empfohlen.	

<b>Nachweis:</b>	Klausur		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### DAS PORTRAIT IN DER FOTOGRAFIE BK 10, 14.2, GSB 13.1, KuWi M 8.1, CV

0206025, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Lilkendey

**Kommentar:**

**Literatur:** wird in der Veranstaltung bekanntgegeben  
**Bemerkung:** Raum F 523 (Künstleratelier)  
**Nachweis:** KUWI mündl Prüfung

ander Studiengänge

<b>Studiengänge:</b>	Hausarbeit/Portfolio nach individueller Fragestellung zum Thema.		
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017

### Werkstatt Plastik/Skulptur u. Werkstatt Design: Sprache d. Materialien - MA Ed.BK 11, 12, 15 / GSB MA 13.2/CV

0206039, Seminar, SWS: 4

Brüning

**Kommentar:** Material ist die Ausgangsbasis für bildnerische Prozesse, als Medium der Form oder oft als Bedeutungsträger. Traditionelle und experimentelle Verfahren des Dreidimensionalen finden im Dialog mit den zu bearbeitenden Materialien, mit deren spezifischen Ausdrucksqualitäten und ‚Eigensinn‘ statt.  
 Grundlegende Fragestellungen der Plastik kommen dabei immer wieder in den Blickpunkt.

Es werden, bei Bedarf, Themen/Möglichkeiten/Strategien angeboten, genauso werden auch eigenständige Projekte in den Werkstätten betreut.

Beide Bereiche mit entsprechend unterschiedlichen Themenangeboten, die beim ersten Treffen besprochen werden

**Bemerkung:** Das erste Werkstatttreffen findet am Montag, dem xxx.15 um 14 Uhr in Raum F 138 (Holzwerkstatt) statt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GS Grundschulbildung Landau 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3)		

## Einführung in das Zeichnen 1

0206056, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Heiligendorff

**Literatur:** Marcie Begleiter, Storyboards, vom Text zur Zeichnung zum Film, 2001 zweitausendeins  
Gregor Krisztian/Nesrin Schlempp-Ülker, Ideen visualisieren, Scribble, Layout, Storyboard, 2004 Hermann Schmidt Mainz

**Bemerkung:** Giuseppe Cristiano, Storyboard Design, 2007 Stiebner  
Ideen visualisieren; vom Text zur Zeichnung

Module KWML01 + 02KW1001 (ECTS: 3)

Bitte unbedingt mitbringen:

- Skizzenblock A4 (ohne Linien u. Karos)
- Bleistifte
- Fineliner schwarz

**Nachweis:** Praktische Arbeiten in Form einer Mappe

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Einführung in das Zeichnen -- 02KW1001 (ECTS: 3) // Einführung in das Zeichnen -- KWML01 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 28.04.2017	KO Gebäude F - F 414
Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 16.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 07.07.2017	KO Gebäude F - F 314

## Einführung in das Zeichnen 2 - Zeichnen von Storyboards/Comics

0206057, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Heiligendorff

**Kommentar:** Comic

Eine Stadt, in tiefe Dunkelheit getaucht, ist dem Verbrechen ausgeliefert; kaputte Helden nehmen den einsamen Kampf gegen Gangmitglieder und Syndikate auf ...

*Willkommen in den dunklen Krimiwelten des **Crime Noir** !*

In diesem Zeichenseminar soll im Stil und mit den Mitteln dieses Comic-Genres eine eigene Welt in Bildern erschaffen werden. Dazu werden sowohl perspektivische und figurliche Gestaltungsansätze, als auch Comic-/Storyboard-Visualisierung vermittelt.

**Bemerkung:** Module KWML01 + 20KW1010

Bitte mitbringen:

- Skizzenpapier
- Bleistifte
- Zeichenkarton A3
- Fineliner schwarz n verschiedenen Stärken
- Federn und Tusche (schwarz und weiß)



Achtung: Die Mensa ist samstags geschlossen. Bitte bringen Sie sich Ihre Getränke und Essen selbst mit.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in das Zeichnen 2 -- 20KW1010 (ECTS: 3) // Einführung in das Zeichnen -- KWML01 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 17.06.2017
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 08.07.2017

### "Ich ist ein anderer" - Tarnung, Totenkult, Theater - Magie der Maske - BK 14.1, GSB 13.1, KuWi 14.1, CV (Kunst + Design)

0206069, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15	Brüning
<b>Kommentar:</b>	Nach einer Einführung in die Kulturgeschichte der Masken wird der Fokus auf eine praktische Ausarbeitung - den Bau einer Maske gelegt.
<b>Bemerkung:</b>	Seminar findet in der Holzwerkstatt F 138 statt.
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 7. Semester - 8. Semester Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	
	Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 522

## 5. Zweifach BA Kunstgeschichte und -vermittlung

### N.N. (Architekturgeschichte u. gestaltete Umwelt II) - 2FBA BF Kunstgeschichte M3.2; KuWi MA., CV; 2FBA

0206002, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30	Tavernier
<b>Nachweis:</b>	Hausarbeit oder mündliche Prüfung
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor
	Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011 1. Semester - 4. Semester Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 7. Semester - 10. Semester Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 7. Semester - 10. Semester Master
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	MP: Projektorientiertes Modul 3 / Forschung zur Masterarbeit (IS3) -- KUW-MP12 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 2 (IS2) -- KUW-MP08 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 1 (IS1) -- KUW-MP04 (ECTS: 20) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	
	Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### Kunst im 20. Jh. und der Gegenwart: Theorie und Praxis d. Museumsarbeit: 2Fach BA. Kunstgeschichte M 5.2

0206007, Seminar, SWS: 2	Reifenscheid
<b>Literatur:</b>	Wird noch bekannt gegeben.
<b>Nachweis:</b>	mündl. Prüfung (15 Min.)
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017
-----------------	---------	---------------	-------------------------

### Wilde Bilder. Farbe, Figur und Geste bei «CoBrA», «Spur» und «Außenseitern» - MA Ed.BK Modul 16.2, 2FA B.A. Kunstgeschichte M 5.1

0206009, Seminar, SWS: 2

Weyandt

**Kommentar:** Die Avantgarde-Gruppe **CoBra** (1948-1951) steht für explosive, wilde Bildwelten und die Abkehr von einer «klassischen» Ästhetik. Spontaneität und Unmittelbarkeit sind wesentliche programmatische Begriffe. Ein heftiger Malduktus und die expressive Farbgebung zeigen die Nähe zum Action Painting, wie auch zur elementaren Emotionalität sog. Außenseiterkunst. Die provokanten Impulse der Gruppe Cobra klingen auch in der künstlerischen und ideologischen Haltung der Gruppe **Spur** (1958-1965) nach, der ein Seitenblick gelten wird.

**Literatur:**  
Literatur wird im Seminar besprochen.

**Nachweis:** regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit, Kurzreferate (plus Handout für die Seminarteilnehmer)

**Studiengänge:**  
2Fa BA Modulabschluss: mündliche Prüfung  
2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude A - A 120
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Didaktik u. Kommunikation der Kunstgeschichte II: Methoden der Werkanalyse und Werkvermittlung 2 - GSB MA 18.1, 2F BA Kunstgesch. M6.2, BA KuWi 8.1

0206027, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25

von Roesgen

**Kommentar:** Dieses Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt mit folgenden Terminen, jeweils samstags von 10 bis 17 Uhr (Museumstermine s.t.):

29.04.17 Universität Koblenz

06.05.17 Mittelrhein-Museum im Forum Confluentes, Zentralplatz/Koblenz Innenstadt

27.05.17 Mittelrhein-Museum im Forum Confluentes, Zentralplatz/Koblenz Innenstadt

Bitte bereiten Sie für den ersten Termin am 29.04.17 eine Kurzpräsentation (ca. 3-5 Min.) über Ihr Lieblingskunstobjekt vor.

**Bemerkung:** Da das Seminar im Mittelrhein-Museum durchgeführt wird, ist die Anzahl der teilnehmenden Studierenden auf 25 beschränkt. Zulassung nach Zeitstempel. Ausnahmen sind nicht möglich.

**Nachweis:** Hausarbeit

**Studiengänge:**  
2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bild.Kun. 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. Grundschule 7. Semester - 9. Semester Master  
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 7. Semester - 9. Semester Master

<b>Prüfungen:</b>	Kunstunterricht in der Grundschule (V) -- GSB-M1801 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude F - F 312
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 06.05.2017	
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 27.05.2017	

## 6. Grundschulbildung - Anteil Kunstwissenschaft

### DAS PORTRAIT IN DER FOTOGRAFIE BK 10, 14.2, GSB 13.1, KuWi M 8.1, CV

0206025, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Lilkendey

**Kommentar:**

**Literatur:** wird in der Veranstaltung bekanntgegeben  
**Bemerkung:** Raum F 523 (Künstleratelier)  
**Nachweis:** KUWI mündl Prüfung

ander Studiengänge

**Studiengänge:** Hausarbeit/Portfolio nach individueller Fragestellung zum Thema.  
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Master  
Diplom CV 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 7. Semester - 10. Semester Master  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master  
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102 7. Semester - 9. Semester Master

**Prüfungen:** Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017

### Didaktik u. Kommunikation der Kunstgeschichte II: Methoden der Werkanalyse und Werkvermittlung 2 - GSB MA 18.1, 2F BA Kunstgesch. M6.2, BA KuWi 8.1

0206027, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25

von Roesgen

**Kommentar:** Dieses Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt mit folgenden Terminen, jeweils samstags von 10 bis 17 Uhr (Museumstermine s.t.):

29.04.17 Universität Koblenz

06.05.17 Mittelrhein-Museum im Forum Confluentes, Zentralplatz/Koblenz Innenstadt

27.05.17 Mittelrhein-Museum im Forum Confluentes, Zentralplatz/Koblenz Innenstadt

Bitte bereiten Sie für den ersten Termin am 29.04.17 eine Kurzpräsentation (ca. 3-5 Min.) über Ihr Lieblingskunstobjekt vor.

**Bemerkung:** Da das Seminar im Mittelrhein-Museum durchgeführt wird, ist die Anzahl der teilnehmenden Studierenden auf 25 beschränkt. Zulassung nach Zeitstempel. Ausnahmen sind nicht möglich.

**Nachweis:** Hausarbeit

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Bild.Kun. 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. Grundschule 7. Semester - 9. Semester Master  
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 7. Semester - 9. Semester Master

**Prüfungen:** Kunstunterricht in der Grundschule (V) -- GSB-M1801 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Sa Einzel 10:00 - 17:00 am 29.04.2017 KO Gebäude F - F 312  
Sa Einzel 10:00 - 17:00 am 06.05.2017  
Sa Einzel 10:00 - 17:00 am 27.05.2017

### Werkstatt Grafik-Zeichnung-Fotografie-Film M 11,12,15; GSB 13.2

0206037, künstlerische Praxis, Max. Teilnehmer: 20

Lilkendey

**Kommentar:** KUNSTSTUDIERENDE: Die Werkstatt umfaßt alle angegebenen Disziplinen. Die Werkstatttreffen zeichnen sich durch ein Beratungsgespräch im Kreise aller Teilnehmerinnen aus. Individuelle Beratungen finden immer zu den angegebenen Zeiten statt.

Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den Workload laut Modulhandbuch.

Die Kontaktzeit ist zu den angegebenen Zeiten im Atelier möglich. Das Selbststudium geht weit über die 4SWS hinaus und muss auch selbstständig durchgeführt werden. Die Ergebnisse werden in der BA oder MA Ausstellung präsentiert und auch dann benotet.

*Es gibt jedes Semester eine mehrstündige Einführungsveranstaltung im Fotolabor. Der Termin wird zu Beginn der Vorlesungszeit abgestimmt.*

#####

**KUWI:**(Diese Veranstaltung wird ab WS13/14 auch für den BA KuWi M10 angeboten

**Grundsätzlich ist das Thema und die Werkgattung frei. Jeder muss das thematisieren, was ihm/ihr entspricht und in das Modulhandbuch passt. Das kann zum Beispiel eine Foto-Reportage, aber auch Druckgrafiken mit nur künstlerischem Anspruch sein. Es kann aber nach Bedarf auch ein Thema zur Fotografie gestellt werden. Nach der Anmeldung gibt es eine Mail mit Infos und einem Termin zu einem ersten Treffen, bei dem wir alles Nötige besprechen.)**

**Der Kurs soll nach einem Semester mit einer Präsentation abgeschlossen werden.**

#####

**Bemerkung:** Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den Workload laut Modulhandbuch.

Die Kontaktzeit ist zu den angegebenen Zeiten im Atelier möglich. Das Selbststudium geht weit über die 4SWS hinaus und muss selbstständig durchgeführt werden.

**Studiengänge:**

M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Ed. RS Bildende Kunst	7. Semester - 9. Semester	Master
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:** Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 20:00	19.04.2017 - 19.07.2017
Do	woch	12:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017

### Werkstatt Malerei/Fotografie - MA Ed. BK: M 11, M 12, M15, MA GSB: M 13.2

0206038, Seminar, SWS: 6

Langanky

**Kommentar:** Werkstatt-Seminar findet im Malatelier Trierer Straße 301 statt.

**Voraussetzung:** siehe Modulhandbuch

**Nachweis:** künstl./praktische Arbeit

zum jeweiligen Modulabschluss: Ausstellungskonzeption und Präsentation der künstlerischen Arbeit

**Studiengänge:**

M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017
Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017
Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017

**Werkstatt Plastik/Skulptur u. Werkstatt Design: Sprache d. Materialien - MA Ed.BK 11, 12, 15 / GSB MA 13.2/CV**

0206039, Seminar, SWS: 4

Brüning

**Kommentar:** Material ist die Ausgangsbasis für bildnerische Prozesse, als Medium der Form oder oft als Bedeutungsträger. Traditionelle und experimentelle Verfahren des Dreidimensionalen finden im Dialog mit den zu bearbeitenden Materialien, mit deren spezifischen Ausdrucksqualitäten und ‚Eigensinn‘ statt.  
Grundlegende Fragestellungen der Plastik kommen dabei immer wieder in den Blickpunkt.

Es werden, bei Bedarf, Themen/Möglichkeiten/Strategien angeboten, genauso werden auch eigenständige Projekte in den Werkstätten betreut.

Beide Bereiche mit entsprechend unterschiedlichen Themenangeboten, die beim ersten Treffen besprochen werden

**Bemerkung:** Das erste Werkstatttreffen findet am Montag, dem xxx.15 um 14 Uhr in Raum F 138 (Holzwerkstatt) statt.

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Ed. GS Grundschulbildung Landau 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:**

Künstlerische Praxis (Wahl eines Gebietes aus den Bereichen Zeichnung, Druckgraphik, Malerei, oder dreidimensionales Gestalten) -- GSB-M1302 (ECTS: 5) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3)

**Kunstunterricht in der Grundschule, GSB M 18.2**

0206045, Praktische Übung, SWS: 2

Brüning

**Kommentar:** Inhalt: Praktische Umsetzung des neuen Teilrahmenplans Kunst - kompetenzorientiert unterrichten - Bewertung von Gestaltungsergebnissen und Gestaltungsprozessen.

**Bemerkung:** BA GS Modul 18.2, praktische Arbeit

**Voraussetzung:** Teilnahmevoraussetzung Modul 18:

Der Bachelor im Fach Grundschulbildung muss absolviert sein.

Studierende, die im 1. bis 4. Semester zwei der Fächer Deutsch, Mathematik, Englisch studiert haben, können das Modul bereits im 5./6. Sem. des BA-Studienganges belegen

**Studiengänge:**

M.Ed. Grundschule	7. Semester - 9. Semester	Master
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:**

Projekt (Pro) -- GSB-M1802 (ECTS: 5) // Modulprüfung Grundschulbildung M18 - Koblenz -- GSB-MP18 (ECTS: 0)

**Kunstunterricht in der Grundschule, GSB M 18.2**

0206046, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15

Hoffmann

**Kommentar:** Praktische Umsetzung des neuen Teilrahmenplans Kunst - kompetenzorientiert unterrichten - Bewertung von Gestaltungsergebnissen und Gestaltungsprozessen.

**Bemerkung:** MA GS Modul 18.2 (praktischer Teil)

**Voraussetzung:** Teilnahmevoraussetzung Modul 18:

Der Bachelor im Fach Grundschulbildung muss absolviert sein.

Studierende, die im 1. bis 4. Semester zwei der Fächer Deutsch, Mathematik, Englisch studiert haben, können das Modul bereits im 5./6. Sem. des BA-Studienganges belegen

**Nachweis:**

Portfolio

**Studiengänge:**

M.Ed. Grundschule	7. Semester - 9. Semester	Master
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 9. Semester	Master

**Prüfungen:**

Modulprüfung Grundschulbildung M18 - Koblenz -- GSB-MP18 (ECTS: 0) // Projekt (Pro) -- GSB-M1802 (ECTS: 5)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 14:00 25.04.2017 - 25.07.2017

### "Ich ist ein anderer" - Tarnung, Totenkult, Theater - Magie der Maske - BK 14.1, GSB 13.1, KuWi 14.1, CV (Kunst + Design)

0206069, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 15 Brüning

**Kommentar:** Nach einer Einführung in die Kulturgeschichte der Masken wird der Fokus auf eine praktische Ausarbeitung - den Bau einer Maske gelegt.

**Bemerkung:** Seminar findet in der Holzwerkstatt F 138 statt.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 8. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projekt (Pro) -- GSB-M1301 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Kunst und Design -- KWSB01 (ECTS: 3) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 522

## 7. Exkursionen

## 8. Prüfungsorganisation / Klausuren

## Musikwissenschaft und Musikpädagogik

### Vorlesung/Seminare

#### Gewalt im Videoclip (Rap, Heavy Metal, Punk, Pop), M. Ed.: Modul 13.1

0207001, Seminar, SWS: 2 Abels

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 18:00 - 19:30 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 413

#### Stimmbildung und Singen mit Kindern, M. Ed. GS: Modul 19.1

0207002, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Egler/Rudolf

**Kommentar:** Das Seminar Modul 19.1 ist eine der beiden Veranstaltungen des Wahlpflicht-Moduls 19 „Primarstufenbezogene Didaktik der Musik (Basismodul)“ aus dem Masterstudiengang Grundschule, Grundschulbildung. Grundsätzliche Voraussetzungen zur Teilnahme: Entweder: gültige Einschreibung in den lehramtsbezogenen Masterstudiengang Grundschule, Grundschulbildung; oder: gültige Einschreibung in den lehramtsbezogenen Bachelorstudiengang Grundschule, Grundschulbildung, wenn im 1. bis 4. Semester des Bachelorstudiengangs die Fächer Deutsch und Mathematik, oder Deutsch und Englisch, oder Mathematik und Englisch studiert wurden.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. Grundschule	7. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 413	Rudolf
1. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 412	Rudolf
2. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 412	Egler
2. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017		Egler

**Musik im Bild, Kuwi: Modul 8.1; B. Ed.: Modul 8.1**

0207003, Seminar, SWS: 2

Kindhäuser

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 525	Kindhäuser
Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 412	

**Schuberts Lieder, 2-Fach-BA.: Module 4.1, 5.2, 6.1; B. Ed.: Modul 8.1; M. Ed.: Module 11.2, 13.1**

0207004, Seminar, SWS: 4

Effertz-Wolff/Kindhäuser

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	3. Semester - 5. Semester	Grund- und Hauptstudium
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	4. Semester - 5. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 413	
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--

**Musikdidaktische Konzeptionen. Lektüreseminar, M. Ed.: Modul 12.1**

0207005, Seminar, SWS: 2

Oravec

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Musik	5. Semester - 7. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zertifikat Musik	5. Semester - 7. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 412	
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--

**Musikalische Selbstkonzepte. Forschungsseminar M. Ed.: Modul 11.1**

0207006, Seminar, SWS: 2

Oravec

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Musik	8. Semester - 8. Semester	Master
	Zertifikat Musik	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 412	
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--

**Einführung in die wissenschaftliche Musikpädagogik, B. Ed.: Modul 6.1**

0207007, Seminar, SWS: 2

Oravec

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	3. Semester - 3. Semester	Grundstudium
	Zertifikat Musik	3. Semester - 3. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 225	
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--

**Meisterwerke der Musik, KuWi: Module 8.2; 2-Fach-BA. Basis- und Wahlfach Musikwissenschaft: Modul 1.1**

0207008, Vorlesung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 15. Semester	Grundstudium	
	Magister	1. Semester - 15. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Prom.n. Abschl. Musikw KO	1. Semester - 5. Semester	Hauptstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 413 Speck

**Mozarts "Zauberflöte", M. Ed.: Modul 11.2, 2-Fach-BA.: Module 4.1, 5.1 und 6.1**

0207009, Vorlesung/Übung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	3. Semester - 5. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester	Grundstudium	
	Prom.n. Abschl. Musikw KO	1. Semester - 5. Semester	Hauptstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 413 Speck

**Musikgeschichte nach 1600, 2-Fach-BA. Basis- und Wahlfach Musikwissenschaft:: Modul 1.2**

0207010, Vorlesung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	3. Semester - 8. Semester	Hauptstudium	
	Magister	1. Semester - 15. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 413

*Übungen*

**Grundlagen der Musiktheorie (offen auch für Interessenten anderer Institute)**

0207011, Übung, SWS: 1				Ciba
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	11. Semester - 13. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 13:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 526

**Meilensteine der europäischen Kunstmusik in Aufnahmen großer Interpreten (Zusatzangebot ohne LP)**

0207012, Übung, SWS: 2				Ciba
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		



**Termine:**

Mo woch 17:00 - 19:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 526

**Notengraphik mit dem PC (Zusatzangebot ohne LP)**

0207013, Übung, SWS: 2

Ciba

**Kommentar:** Einführung in Notationsregeln und Umgang mit dem Notationsprogramm Finale - Unverbindliches zusätzliches Angebot ohne LP für B. Ed. und 2-F-BA Musik

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Grundstudium  
B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium  
M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102 1. Semester - 4. Semester Master  
Zert. Musikerziehung Koblenz 20118 1. Semester - 4. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 416  
Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 526

**Elementares Musizieren und Bewegung, M. Ed. GS: Module 14.2 und 19.2**

0207014, Übung, SWS: 2

Egler/Oravec

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 7. Semester - 8. Semester Master

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 412	Egler
1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 413	
2. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 412	Oravec
2. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 225	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 412	Egler
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 225	Egler

**Ensembleleitung (Teil II), Modul 4.2**

0207015, Übung, SWS: 1

Jeub

**Studiengänge:** B.Ed. MUS 1. Semester - 4. Semester Grundstudium  
Zertifikat Musik 7. Semester - 8. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

2. Gruppe Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude D - D 244  
Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude D - D 244

**Spielplan aktuell, 2-Fach-BA: Module: 4.1, 5.2, 6.2; B. Ed.: Modul 8.1; M. Ed.: Module 11.2 und 13.1**

0207016, Übung, SWS: 3

Kindhäuser

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124 3. Semester - 5. Semester Grund- und Hauptstudium  
B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 5. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium  
M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102 7. Semester - 9. Semester Grund- und Hauptstudium

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 18:00 - 21:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude F - F 416  
Fr woch 18:00 - 21:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude F - F 525

**Editionsprojekt Ristori, 2-Fach-BA.: Module 4.1, 5.2, 6.1; B. Ed.: Modul 8.1; M. Ed.: Module 11.2, 13.1**

0207017, Seminar, SWS: 4

Ciba/Kindhäuser/Poppe

**Kommentar:** Termin: Mi 10-12 u.n.V.

<b>Studiengänge:</b>	Verpflichtende Teilnahme an der Übung "Notengrafik am PC".			
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	7. Semester - 8. Semester		Grund- und Hauptstudium
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester		Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester		Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 416
	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 526
	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 525

### Schulpraktisches Instrumentalspiel, B. Ed.: Modul 3.3

0207018, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 5				Lojek/Oravec
<b>Kommentar:</b>	In dern Gruppen 1-4 bietet Herr Lojek Schulprakt. Klavierspiel an, in Gruppe 5 Herrn Oravec Schulprakt. Gitarrenspiel.			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	3. Semester - 4. Semester		Bachelor
	Zertifikat Musik	5. Semester - 10. Semester		Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	1. Gruppe Di woch	15:30 - 16:15	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 526 Lojek
	2. Gruppe Di woch	16:15 - 17:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 526 Lojek
	3. Gruppe Di woch	17:30 - 18:15	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 526 Lojek
	4. Gruppe Mi woch	16:30 - 17:15	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 526 Lojek
	5. Gruppe Mi woch	09:00 - 09:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 225 Oravec

### Umgang mit neuen Musiktechnologien, M. Ed.: Modul 12.2

0207019, Übung, SWS: 1				Norren
<b>Kommentar:</b>	Am 07.06.2015 Exkurs an eine Schule - 12.30 - 14.30 Uhr in Andernach.			
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Musik	8. Semester - 8. Semester		Master
	Zertifikat Musik	5. Semester - 7. Semester		Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Do 14tägl	10:00 - 11:30	20.04.2017 - 06.07.2017	KO Gebäude F - F 526 Norren
	Do 14tägl	10:00 - 11:30	20.04.2017 - 06.07.2017	KO Gebäude F - F 416

### Kammermusik-Praxis, M. Ed.: Modul 13.3

0207020, Übung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester		Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 412

### Musikwissenschaftliches Studienprojekt 2-Fach BA.: Modul 5.2

0207021, Übung				Speck
<b>Kommentar:</b>	Termin: Do 12-13 und n.V.			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 4. Semester		Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Musikwissenschaftliches Studienprojekt -- MU-M052 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Do woch	12:00 - 13:00	am 20.04.2017	KO Gebäude F - F 416

### Instrumentales Hauptfach/Hauptfach Gesang, B. Ed.: Modul 1.1, 7.2

0207022, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 1 Lehrbeauftragte der Musik

**Studiengänge:** B.Ed. MUS 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
Zertifikat Musik 5. Semester - 10. Semester Hauptstudium

### Instrumentales Nebenfach/Nebenfach Gesang, B. Ed.: Modul 2.1

0207023, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 1 Lehrbeauftragte der Musik

**Studiengänge:** B.Ed. MUS 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
Zertifikat Musik 5. Semester - 10. Semester Hauptstudium

## Tonsatz/Gehörbildung

### Gehörbildung 1 b, 2-Fach-BA.: Modul 2.1

0207024, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 15 Ciba

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124 1. Semester - 2. Semester Grundstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 10:00 - 11:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 412  
2. Gruppe Do woch 14:00 - 15:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 412

### Gehörbildung 1 b, B. Ed.: Modul 3.1

0207025, Übung, SWS: 1 Ciba

**Studiengänge:** B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 1. Semester - 4. Semester Grundstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mo woch 16:00 - 16:45 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 413

### Gehörbildung 1 (zusätzliche Übung/Repetitorium für Studierende des Instituts keine LP), B. Ed.: Modul 3

0207027, Übung, SWS: 1 Ciba

**Studiengänge:** B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 1. Semester - 4. Semester Grundstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mi woch 14:00 - 15:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude D - D 244

### Gehörbildung 2 b (Analytisches Hören), B. Ed.: Modul 8.3; 2-Fach-BA.: Modul 7.1

0207026, Übung, SWS: 1 Ciba

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124 5. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium  
B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 5. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mi woch 16:00 - 17:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 413

### Tonsatz 1 b, 2-Fach-BA.: Modul 2.2

0207028, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 4				Ciba
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 412

### Tonsatz 1 b , Modul 3.2 (B. Ed.)

0207031, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 5				Lojek
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
	Zertifikat Musik	7. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	13:45 - 14:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 412
	2. Gruppe Di woch	14:30 - 15:15	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude F - F 412
	3. Gruppe Mo woch	16:00 - 16:45	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 526
	4. Gruppe Mo woch	16:45 - 17:30	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 413

### Tonsatz 1 (zusätzliche Übung/Repetitorium für Studierende des Instituts, keine LP), Modul 3

0207029, Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 4				Ciba
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	15:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 244

### Tonsatz 2 (zusätzliche Übung/Repetitorium für Studierende des Instituts, keine LP), B. Ed.: Modul 8.4; 2-Fach-BA.: Modul 7.2

0207030, Übung, SWS: 1				Ciba
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Termine:</b>	Mi woch	17:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 413

## Kolloquium

### Doktoranden- und Magistrandenkolloquium Musikwissenschaft (Zeit und Ort nach Vereinbarung)

0207032, Kolloquium, SWS: 4				Kindhäuser/Speck
<b>Kommentar:</b>	Termine nach Vereinbarung			
<b>Studiengänge:</b>	Magister	1. Semester - 15. Semester	Hauptstudium	
	Prom.n. Abschl. Musikw KO	1. Semester - 5. Semester	Hauptstudium	
	Promotion	1. Semester - 15. Semester	Hauptstudium	

### Kolloquium Musikpädagogische Forschung

0207033, Kolloquium, SWS: 2				Oravec
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	1. Semester - 7. Semester	Grundstudium	
	M.Ed. RS Musik	1. Semester - 12. Semester	Grund- und Hauptstudium	

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 526
-----------------	-----------	---------------	-------------------------	----------------------

## Chor/Orchester

### Junges Symphonieorchester, B. Ed.: Modul 4.3, 7.1, M. Ed.: 12.3, 2-Fach BA: Modul 8.1-5

0207036, Übung, SWS: 3 Jeub

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. MUS	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Musik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Zertifikat Musik	5. Semester - 7. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	19:00 - 22:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 239
	Do Einzel	10:00 - 22:00	am 25.05.2017	KO Gebäude D - D 239
	Fr Einzel	10:00 - 22:00	am 26.05.2017	KO Gebäude D - D 239

### Universitätschor, B. Ed.: Modul 4.3, 7.1, 12.3, 2-Fach BA: - Modul 8.1-5

0207038, Übung, SWS: 3 Jeub

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. MUS	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Musik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Zertifikat Musik	5. Semester - 7. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	17:30 - 20:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 244
	Di woch	17:30 - 20:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Vokalensemble, B. Ed.: Modul 4.3, 7.1, M. Ed.: 12.3, 2-Fach BA: Modul 8.1-5

0207034, Übung, SWS: 3 Jeub

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. MUS	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Musik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Zertifikat Musik	5. Semester - 7. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude D - D 244
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### Rock/Pop-Ensemble, B. Ed.: Modul 4,3 zund 7.1; M. Ed.: Modul 12.3; 2-Fach-BA: Modul 8.1-5

0207035, Übung, SWS: 2 Oravec

**Kommentar:** Wer Interesse an diesem Ensemble hat, melde sich bitte bereits im Vorfeld beim Dozenten unter der Nennung seines Instruments und seiner musikalischen Vorerfahrungen: oravecduan@gmail.com. Die Teilnehmerzahl ist auf 12 begrenzt, Studierende des Faches Musik werden bevorzugt aufgenommen und auch bei allen, die den Kurs für das Studium Generale besuchen möchten, werden vorhandene Instrumentalfähigkeiten vorausgesetzt.

**Bemerkung:** Zwei Pflichtsemester müssen in einem der beiden großen Ensembles Chor bzw. Orchester absolviert werden. Zu beachten sind die Bedingungen über "Sonstige Ensembles", die im Modulhandbuch aufgeführt sind.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124 B.Ed. MUS M.Ed. RS Musik Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	5. Semester - 9. Semester 1. Semester - 9. Semester 1. Semester - 9. Semester 1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium Grundstudium Grund- und Hauptstudium Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 18:00 25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 244

### Korrepetition Chor

0207037, Übung, SWS: 3

Lojek

## Prüfungsorganisation

### Modulprüfung Musik, Modul 3, 2-Fach-B.A.

03, Einzelveranstaltung

Abels

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	3. Semester - 3. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	MP 3: Musikwissenschaft (Basiskurs) -- MU-MP03 (ECTS: 0)		

## B. Ed. Musik

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 2

2, Einzelveranstaltung

Ciba/Lojek

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M2 - Koblenz -- MU-MP2n (ECTS: 0)		

### Moduleilprüfungen Musik, Modul 3

3, Einzelveranstaltung

Ciba/Lojek/Oravec

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Schulpraktisches Instrumentalspiel / Improvisation (Ü) -- MU-M303 (ECTS: 2) // Gehörbildung und Tonsatz I -- MU-M302+1 (ECTS: 0)		

### Studienleistung Musik, Modul 4.1

41, Einzelveranstaltung

Ciba/Jeub

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	4. Semester - 4. Semester 4. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M4 - Koblenz -- MU-MP4n (ECTS: 0)		

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 5

5, Einzelveranstaltung

Abels/Kindhäuser/Specck

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M5 - Koblenz -- MU-MP5n (ECTS: 0)		

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 6

6, Einzelveranstaltung

Egler/Oravec

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	3. Semester - 3. Semester 3. Semester - 3. Semester	Grundstudium Grundstudium
----------------------	--	--	------------------------------

**Prüfungen:** Modulprüfung Musik M6 - Koblenz -- MU-MP6n (ECTS: 0)

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 1

1, Einzelveranstaltung			Lojek
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M1 - Koblenz -- MU-MP1n (ECTS: 0)		

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 7

7, Einzelveranstaltung			Ciba/Jeub/Lojek
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Chor / Orchester / sonstiges Ensemble (Ü) -- MU-M701n (ECTS: 2) // Instrumentales Hauptfach / Hauptfach Gesang (Ü) -- MU-M702n (ECTS: 8) // Arrangement / Komposition für schulische Ensemblepraxis (Ü) -- MU-M703n (ECTS: 2)		

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 8

8, Einzelveranstaltung			Ciba/Kindhäuser/Oravec/Speck
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Musikwissenschaft und Musikdidaktik im Dialog: Europäische Kunstmusik (S) -- MU-M801n (ECTS: 4) // Didaktik populärer Musik / Musik anderer Kulturen (S) -- MU-M802n (ECTS: 4) // Prüfung in 8.3 und 8.4 -- MU-MP8.3+4 (ECTS: 0)		

## M. Ed. Musik

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 12.3

12, Einzelveranstaltung			Jeub
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Musik	7. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	7. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Teilprüfung Musik M12.3 -- MU-MP1203 (ECTS: 4)		

## 2-Fach B A

### Modulprüfung Musik, Modul 1, 2-Fach B.A.

01, Einzelveranstaltung			Kindhäuser
<b>Prüfungen:</b>	MP 1: Vorlesung Musikgeschichte -- MU-MP01 (ECTS: 0)		

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 5, 2-Fach-B.A.

05, Einzelveranstaltung			Kindhäuser/Oravec/Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Musikwissenschaftliches Studienprojekt -- MU-M052 (ECTS: 6) // Musikwissenschaft und Musikdidaktik im Dialog: Europäische Kunstmusik (S) -- MU-M051 (ECTS: 4)		

## Zertifikat

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 2

2, Einzelveranstaltung			Ciba/Lojek
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M2 - Koblenz -- MU-MP2n (ECTS: 0)		

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 3

3, Einzelveranstaltung			Ciba/Lojek/Oravec
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Schulpraktisches Instrumentalspiel / Improvisation (Ü) -- MU-M303 (ECTS: 2) // Gehörbildung und Tonsatz I -- MU-M302+1 (ECTS: 0)		

### Studienleistung Musik, Modul 4.1

41, Einzelveranstaltung			Ciba/Jeub
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	4. Semester - 4. Semester 4. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M4 - Koblenz -- MU-MP4n (ECTS: 0)		

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 5

5, Einzelveranstaltung			Abels/Kindhäuser/Speck
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M5 - Koblenz -- MU-MP5n (ECTS: 0)		

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 6

6, Einzelveranstaltung			Egler/Oravec
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	3. Semester - 3. Semester 3. Semester - 3. Semester	Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Musik M6 - Koblenz -- MU-MP6n (ECTS: 0)		

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 7

7, Einzelveranstaltung			Ciba/Jeub/Lojek
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MUS Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Chor / Orchester / sonstiges Ensemble (Ü) -- MU-M701n (ECTS: 2) // Instrumentales Hauptfach / Hauptfach Gesang (Ü) -- MU-M702n (ECTS: 8) // Arrangement / Komposition für schulische Ensemblepraxis (Ü) -- MU-M703n (ECTS: 2)		

## M. Ed. GS

### Modulteilprüfungen Musik, Modul 11

11, Einzelveranstaltung, Max. Teilnehmer: 6			Kindhäuser/Oravec/Speck
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Musikerziehung Koblenz 20102 Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	7. Semester - 8. Semester 7. Semester - 8. Semester	Master Master
<b>Prüfungen:</b>	Ausgewählte musikwissenschaftliche Themen (V/S) -- MU-M1102 (ECTS: 4) // Aspekte der Musikpsychologie / -soziologie (V/S) -- MU-M1101 (ECTS: 4)		

### Modulabschlussprüfung Musik, Modul 19

19, Einzelveranstaltung			Egler/Oravec
<b>Prüfungen:</b>	Elementares Musizieren/ Bewegung (Ü) -- GSB-M1902 (ECTS: 4) // Grundlagen der Stimmbildung und des Singens mit Kindern (S) -- GSB-M1901 (ECTS: 4) // Modulprüfung Grundschulbildung M19 - Koblenz -- GSB-MP19 (ECTS: 0)		

## Kulturwissenschaft

### Modulprüfung Musik, Modul 14 (KuWi)

014, Einzelveranstaltung			Kindhäuser/Speck
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 10. Semester	Grundstudium



**Prüfungen:** Ästhetische Paradigmen -- KuWi-2142 (ECTS: 4) // Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4)

## Weitere Veranstaltungen

### Einführungsveranstaltung/Studienberatung für Erstsemester Musik

Einzelveranstaltung Ciba/Jeub/Kindhäuser/Lojek/Oravec/Speck

**Termine:**

Mi	Einzel	09:00 - 10:00	am 12.04.2017	KO Gebäude F - F 413
----	--------	---------------	---------------	----------------------

### Klausuren und prakt. Prüfungen Eignungsprüfung Musik

Einzelveranstaltung Ciba

**Termine:**

Mo	Einzel	09:45 - 11:15	am 10.07.2017	KO Gebäude D - D 239
Mo	Einzel	10:00 - 12:00	am 10.07.2017	KO Gebäude F - F 412
Mo	Einzel	10:00 - 12:00	am 10.07.2017	KO Gebäude F - F 225
Di	woch	09:00 - 18:00	11.07.2017 - 12.07.2017	KO Gebäude F - F 412
Mi	woch	09:00 - 18:00	am 12.07.2017	KO Gebäude F - F 412

### MiMiKo

Einzelveranstaltung Lojek

**Termine:**

Mi	Einzel	11:00 - 14:00	am 24.05.2017	KO Gebäude D - D 239
Mi	Einzel	11:00 - 14:00	am 24.05.2017	KO Gebäude D - D 244
Mi	Einzel	18:00 - 21:30	am 05.07.2017	KO Gebäude D - D 244
Mi	Einzel	18:00 - 21:30	am 05.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Vorbereitungskurse zur Eignungsprüfung

Einzelveranstaltung

**Termine:**

Sa	Einzel	10:00 - 13:00	am 03.06.2017	KO Gebäude F - F 412
Sa	Einzel	10:00 - 13:00	am 24.06.2017	KO Gebäude F - F 412

## Fachübergreifende Lehrveranstaltungen

### Griechisch II (Spracherlernung II)

Übung, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 30

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 17:45	18.04.2017 - 18.07.2017	
Fr	woch	16:00 - 17:30	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 412

## Fachübergreifende Lehrveranstaltungen Beginn 2. Vorlesungswoche

### Jahresintensivkurs zur Vorbereitung auf das Latinum

Übung, SWS: 6, Max. Teilnehmer: 50

**Termine:** Haag

Mo	woch	16:00 - 19:00	24.04.2017 - 25.09.2017	KO Gebäude F - F 414	Haag
Do	woch	16:00 - 19:00	27.04.2017 - 28.09.2017	KO Gebäude F - F 414	Haag

## Fachbereich 3: Mathematik/Naturwissenschaften

### Integrierte Naturwissenschaften

#### Scientific English (Teilveranstaltung zu BM 5 - BioGeoW)

0301001, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30						Fernandes-Diehl
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 2. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester		Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Scientific English (Ü) -- BG-2051 (ECTS: 6)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 016		Fernandes-Diehl
	2. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213		Fernandes-Diehl

### Abteilung Biologie

#### Prüfungsorganisation - Bachelor-Master of Education Biologie

03020001, Einzelveranstaltung, Max. Teilnehmer: 200						Sinsch
<b>Bemerkung:</b>	ANMÉRKUNG ZU: 110910 00 BIO KO [0] - Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz P					

Genauere Terminfestsetzung folgt nach Abschluss der Anmeldung.  
nur als Modul 9 für M.Ed. Realschule plus Biologie,  
für Modul 15 (Chemie) und Modul 17 (Physik) bitte dort anmelden.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	Grund- und Hauptstudium
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Zoologische Bestimmungstechniken (P) -- BIO-M602bn (ECTS: 2) // Zoologische Bestimmungstechniken (P) -- BIO-M602an (ECTS: 2) // 1 Botanische und 1 Zoologische Exkursion -- BIO-M604a (ECTS: 1) // Modulprüfung Biologie M5 - Koblenz -- BIO-MP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 13 c Koblenz -- BIO-MP-13c (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie M7 - Koblenz -- BIO-MP7n (ECTS: 0) // 3 Botanische Exkursion -- BIO-M604bn (ECTS: 1) // 3 Zoologische Exkursion -- BIO-M605bn (ECTS: 1) // Einführung in die Fachdidaktik (V+S) -- BIO-M401 (ECTS: 4) // Modulprüfung Biologie M2 - Koblenz -- BIO-MP2 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie M3 - Koblenz -- BIO-MP3 (ECTS: 0) // GS Botanische Bestimmungstechniken (P) -- BIO-M603an (ECTS: 2) // Botanische Bestimmungstechniken (P) -- BIO-M603bn (ECTS: 2) // Modulprüfung Biologie Modul 12 Koblenz -- BIO-MP-12 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 13 a Koblenz -- BIO-MP-13a (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 13 b Koblenz -- BIO-MP-13b (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie M8 - Koblenz -- BIO-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 11 Koblenz, Prüfung 2 umfasst 11.3 + 11.4 -- BIO-MP2-11 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 11 Koblenz, Prüfung 1 umfasst 11.1 + 11.2 -- BIO-MP1-11 (ECTS: 0) // Modulteilprüfung Biologie Modul 10.2 und 10.3 Koblenz -- BIOMP23-10 (ECTS: 0) // Ökologie, Biodiversität und Evolution -GS (V) -- BIO-M601a (ECTS: 3) // Ökologie, Biodiversität und Evolution-RS/GYM (V) -- BIO-M601b (ECTS: 3) // Fachdidaktisches Grundpraktikum (P) -- BIO-M402 (ECTS: 2) // Modulteilprüfung Biologie Modul 10.1 Koblenz -- BIO-MP1-10 (ECTS: 0)	

#### Biologisches Kolloquium

03020005, Kolloquium, Max. Teilnehmer: 40						Dehling/Fischer/Killmann/Manz/Meier/ Sinsch/Wagner
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester		Grund- und Hauptstudium		
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester		Grund- und Hauptstudium		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester		Grund- und Hauptstudium		
	LA GHS	1. Semester - 6. Semester		Grund- und Hauptstudium		
	LA RS	1. Semester - 6. Semester		Grund- und Hauptstudium		
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester		Master		

#### Datenanalyse und wissenschaftliches Schreiben

03020006, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 10						Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Das Seminar richtet sich an alle BA/BSc./MA/MSc. Kandidaten die bei Herrn Prof. Sinsch eine wissenschaftliche Abschlussarbeit verfassen.					
<b>Bemerkung:</b>	Die Veranstaltung findet in G 226 statt.					

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Biologie Landau 20103	10. Semester - 10. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	10. Semester - 10. Semester	Master

### Limnologische Grundlagen für Naturschützer

0302036, Einzelveranstaltung, Max. Teilnehmer: 40

Juraske/Winkelmann

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 18:00 am 03.04.2017 KO Gebäude G - G 216

### *BEd Bio Modul 1*

Bitte für Vorlesung und Praktikum anmelden!

### *BEd Bio Modul 2*

### Strukturen und Funktionen der Pflanzen

0302001, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 120

Fischer

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	1. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 08:30 - 10:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Fischer

### Botanisches Grundpraktikum

0302002, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 40

Ackermann/Boecker

**Kommentar:** Ab dem 2 Kurstag benötigen Sie (1. Kurstag: Vorbesprechung und Informationstransfer):

weißes Zeichenpapier,

Spitzer Bleistift (H, HB),

Anspitzer,

Radiergummi,

Neue Rasierklingen,

Objektträger und Deckgläser und

Ihr Präparierbesteck (spitze Pinzette etc.)

Objektträger und Präparierbesteck (und Handlupe, falls Sie die Botanischen Bestimmungstechniken belegen) können Sie bei Frau Nilow-Lange (Raum G 230) erwerben.

**Literatur:**

- Wanner G. 2010. Mikroskopisch-botanisches Praktikum, Stuttgart, Georg Thieme Verlag, 2. ed.: 264 pp.

und

- Weiler E, Nover L. 2008. Allgemeine und molekulare Botanik, Stuttgart-New York, Ge org-Thieme: 900 pp. <https://www.thieme-connect.de/products/ebooks/book/10.1055/b-002-29667>

oder

- Kadereit JW, et al. 2014. Strasburger \_ Lehrbuch der Pflanzenwissenschaften, Berlin Heidelberg, Springer-Spektrum, 37 ed.: 919 pp. <http://www.springer.com/de/book/9783642544347>

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	1. Semester - 2. Semester	1. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	1. Jahr

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Mo	woch	10:15 - 12:30	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Boecker
2. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:15	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann
3. Gruppe	Mo	woch	16:15 - 18:30	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann

### BEd Bio Modul 3

### BEd Bio Modul 4

### BEd Bio Modul 5

### BEd Bio Modul 6

## Botanische Bestimmungstechniken: Höhere Pflanzen

0302003, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40

Ackermann/Boecker/Fischer/Killmann

**Kommentar:** Gruppe 2 ist nur für Studierende des Studiengangs Bachelor of Education

Sie benötigen für die erfolgreiche Teilnahme und auch zur Abschlußklausur an den Bot. Bestimmungstechniken

- Literatur:**
- eine Handlupe (erwerblich bei Frau Nilow-Lange, Raum G 230)
  - und den aktuellen Schmeil-Fitschen
- Verpflichtend

- Parolly, G. & Rohwer, J. (2016) Schmeil-Fitschen – Die Flora Deutschlands und angrenzender Länder. 96. Auflage, Quelle & Meyer Verlag, Wiebelsheim, 874 Seiten

Empfehlung

- Stützel, T. (2015) Botanische Bestimmungsübungen - Praktische Einführung in die Pflanzenbestimmung. 3. Auflage, UTB Verlag, Stuttgart, 117 Seiten.

**Bemerkung:** B.Ed. Bio Modul 6a ergibt 2 Leistungspunkte

B.Ed. Bio Modul 6b ergibt 3 Leistungspunkte  
Modul 2

**Voraussetzung:** Die Klausur findet am \_\_\_\_\_ in Koblenz statt.

<b>Studiengänge:</b>	Bringen Sie bitte den Schmeil-Fitschen und Ihre Lupe mit		
	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 3. Semester	Grundstudium
	LA RS	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Di	woch	08:30 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Fischer
2. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann
3. Gruppe	Di	woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Killmann
4. Gruppe	Di	woch	15:30 - 17:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Boecker

## Zoologische Bestimmungstechniken

0302004, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 27

Friedemann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Do	woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Friedemann
2. Gruppe	Do	woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Friedemann
3. Gruppe	Do	woch	14:30 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Friedemann

### Botanische Exkursion - 1

0302037, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Killmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	1. + 2. Jahr

### Botanische Exkursion - 2

0302038, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Killmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	1. + 2. Jahr

### Botanische Exkursion - 3 -

0302039, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Ackermann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	1. Semester - 3. Semester	Grundstudium
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	1. Semester - 3. Semester	Grundstudium

### Botanische Exkursion - 3

0302040, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Killmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium

### Zoologische Exkursion 1 - Vögel, Hirschkäfer und Fledermäuse

0302041, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 25 Braun

**Kommentar:** ACHTUNG - ACHTUNG - ACHTUNG

Auf Grund von Schlechtwetter-Prognosen wird die heutige Exkursion auf den 08.06.16 um 20 Uhr verschoben. Wir bitten um Ihr Verständnis!

#### UNI KOBLENZ-LANDAU

Manfred Braun

Familie-braun.nassau@gmx.de

#### VÖGEL, HIRSCHKÄFER UND FLEDERMÄUSE

Mittwoch; den 01.06.2016

20.00 Uhr- ca. 22.30 Uhr

maximal 25 Personen

#### Treffpunkt:

Schmetterlinggarten im Sayner Schlosspark (Stadtteil von Bendorf)

Notwendig sind: wetterangepasste Kleidung, Fernglas, Vogelbestimmungsbuch, Schreibmaterial

Auf zwei Rundgängen durch den Sayner Schlosspark sollen zuerst Vögel beobachtet und verhört werden. In der Dämmerung wird Ausschau nach Hirschkäfern gehalten. Dem schließt sich eine Einführung in Biologie, Ökologie und Schutz von Fledermäusen an, die dann auch aufgespürt und beobachtet werden sollen.

**Studiengänge:**  
B.Ed. Biologie Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium  
B.Ed. Biologie Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium

### Zoologische Exkursion - 2 - Vogelexkursion auf dem Niederwerth

0302042, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 25

Braun

**Kommentar:** UNI KOBLENZ-LANDAU

Manfred Braun

Familie-braun.nassau@gmx.de

#### VOGELEXKURSION AUF DER INSEL NIEDERWERTH

Mittwoch; den 25.05.2016

08.30 Uhr- ca. 11.30 Uhr

maximal 25 Personen

#### Treffpunkt:

Abenteuerspielplatz Insel Niederwerth; an der Ampel in Vallendar nach Niederwerth abfahren; durch den Ort weiter zum Abenteuerspielplatz/Grillhütte; dort parken.

Notwendig sind: wetterangepasste Kleidung, FERNGLAS, Vogelbestimmungsbuch, Schreibzeug

Wir werden auf festen Wegen einen Rundgang um die Insel Niederwerth machen und alle Vögel beobachten, bestimmen und wenn nötig, Verhaltenweisen und Verbreitung erläutern.

**Studiengänge:**  
B.Ed. Biologie Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium  
B.Ed. Biologie Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Grund- und Hauptstudium

### Zoologische Exkursion - 3 Amphibien

0302044, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 12

Dehling

**Kommentar:** Gummistiefel anziehen

Regenjacke mitbringen (Exkursion findet bei jedem Wetter statt)

Taschenlampe mitbringen

#### Bemerkung:

Anfahrt:

- von Koblenz auf B49 Richtung Montabaur/A3

- Ausfahrt „B261 Bad Ems/KO-Arenberg/Immendorf“ nehmen, dann nach rechts auf B261 auffahren (Richtung Bad Ems)

- ca. 500 m Berg hinauffahren, bei der zweiten Möglichkeit nach rechts in den Wald abbiegen (ein Schild an der Ausfahrt weist auf das NABU Beweidungsprojekt hin)

- am Mittelrheinischen Golf-Club vorbeifahren bis zur Schranke am Rand des Übungsgeländes (50°21.00 N, 7°40.72 O)

[Achtung: Auf der Piste gibt es einige tiefe Schlaglöcher], dort parken

**Studiengänge:**  
B.Ed. Biologie Koblenz 20071 2. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Biologie Koblenz 20111 2. Semester - 6. Semester Bachelor

## BEd Bio Modul 7

### Pflanzenphysiologie

0302005, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30 Boecker

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Jahr
	LA GHS	2. Jahr
	LA RS	2. Jahr
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Jahr
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	09:00 - 11:15 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 316
	Mi woch	10:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309

### Nutz- u. Heilpflanzen

0302006, Vorlesung/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Killmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:30 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216	Killmann

### Blütenbiologie

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20 Ackermann

<b>Nachweis:</b>	Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:15 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216	Ackermann

### Flechten als Bioindikatoren

0302008, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 40 Killmann

**Kommentar:** Der Kurs findet im Zeitraum vom 10.4.2017 - 13.4.2017 von 9-17 Uhr in G 216 bzw. im Gelände statt.

<b>Voraussetzung:</b>	erfolgreicher Abschluss des Moduls Bio 2		
<b>Nachweis:</b>	Aktive Mitarbeit, Anfertigung von Zeichnungen, Exkursionsprotokoll		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 17:00 10.04.2017 - 13.04.2017 KO Gebäude G - G 216	

## BEd Bio Modul 8

### Tierphysiologie

0302009, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80						Sinsch
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071				3. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111				3. Jahr	
	LA GHS				3. Jahr	
	LA RS				3. Jahr	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment				1. + 2. Jahr	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Sinsch

### Tierphysiologie

0302010, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25						Dehling/Sinsch
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071				3. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111				3. Jahr	
	LA RS				3. Jahr	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment				1. + 2. Jahr	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 17:00	24.07.2017 - 28.07.2017	KO Gebäude G - G 216		Dehling,Sinsch
	- Block	09:00 - 17:00	24.07.2017 - 28.07.2017	KO Gebäude G - G 316		Dehling,Sinsch

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20						Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.					
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071		3. Semester - 4. Semester		1. + 2. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111		3. Semester - 4. Semester		1. + 2. Jahr	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052		3. Semester - 4. Semester		2. Jahr	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125		3. Semester - 6. Semester		Hauptstudium	
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103		1. Semester - 4. Semester		Master	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment		1. Semester - 4. Semester		Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:15 - 11:45	21.04.2017 - 22.07.2017			

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20						Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.					
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)		3. Semester - 4. Semester		1. + 2. Jahr	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052		3. Semester - 4. Semester		2. Jahr	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101		1. Semester - 4. Semester		Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 12:00	31.07.2017 - 04.08.2017	KO Gebäude G - G 216		Scheid



## Faunistische Übungen

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25			Wagner
<b>Bemerkung:</b>	Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:45	19.04.2017 - 22.07.2017 <span style="float: right;">Wagner</span>

## Biologie der Amphibien und Reptilien

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24			Dehling
<b>Kommentar:</b>	Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:30 - 14:00	17.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 216

## MEd Bio RS Modul 9.1 - Basiskonzept im Fach Naturwissenschaften

### Basiskonzepte im Fach Naturwissenschaften

3521171, Vorlesung/Übung, SWS: 4			Schmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 428 <span style="float: right;">Schmidt</span>

### Modulprüfung 03PH2117 - M17 (Physik) - 03CH2115 - M15 (Chemie) - 03BI2109 - M9 (Biologie)

3521179, Einzelveranstaltung			Schmidt
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)		
<b>Termine:</b>	Di Einzel	14:00 - 16:00	am 18.07.2017

## MEd Bio RS Modul 9.2 - Seminar Bereichsfach Naturwissenschaften

### Seminar Bereichsfach Naturwissenschaften

3521172, Seminar, SWS: 2					Schmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	16:00 - 18:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Schmidt

### Modulprüfung 03PH2117 - M17 (Physik) - 03CH2115 - M15 (Chemie) - 03BI2109 - M9 (Biologie)

3521179, Einzelveranstaltung					Schmidt
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Di Einzel	14:00 - 16:00	am 18.07.2017		

## MEd Bio RS Modul 10.1 - Genetik

## MEd Bio RS Modul 10.2 - Mikrobiologie P

### Mikrobiologie

0302017, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20					Manz/Meier
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	07.08.2017 - 11.08.2017	KO Gebäude G - G 215	
	1. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	07.08.2017 - 11.08.2017	KO Gebäude G - G 216	
	2. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	14.08.2017 - 18.08.2017	KO Gebäude G - G 215	
	2. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	14.08.2017 - 18.08.2017	KO Gebäude G - G 216	

## MEd Bio RS Modul 10.2 - Mikrobiologie V

### Mikrobiologie

0302016, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80					Manz/Meier
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Manz,Meier

### MEd Bio GYM Modul 11.1 - Genetik V

### MEd Bio GYM Modul 11.2 - Genetik P

### MEd Bio GYM Modul 11.3 - Mikrobiologie V

#### Mikrobiologie

0302016, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80						Manz/Meier
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 4. Semester		Grundstudium		
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester		Master		
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester		Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 310		Manz,Meier

### MEd Bio GYM Modul 11.4 - Mikrobiologie P

#### Mikrobiologie

0302017, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20						Manz/Meier
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester		Master		
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester		Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	1. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	07.08.2017 - 11.08.2017	KO Gebäude G - G 215		
	1. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	07.08.2017 - 11.08.2017	KO Gebäude G - G 216		
	2. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	14.08.2017 - 18.08.2017	KO Gebäude G - G 215		
	2. Gruppe - Block	09:00 - 16:00	14.08.2017 - 18.08.2017	KO Gebäude G - G 216		

### MEd Bio GYM/RS Modul 12.1 - Vorlesung und Praktikum: Einführung in die Fachdidaktik

#### Fachdidaktik II - Fachdidaktische Konzeptionen von aktuellen Forschungsergebnissen der Biologie

0302018, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24						Killmann
<b>Kommentar:</b>	Dieser Kurs ist ausschließlich Lehramtsstudierenden vorbehalten, die im Master LA Biologie bzw. doppelt eingeschrieben sind. Die 20-minütige mündliche Abschlussprüfung (am 24. und 25.7.2017) gilt als Äquivalenzprüfung zum 1. Staatsexamen.					
	Der Kurs findet wöchentlich von 14:15 Uhr bis 15:45 Uhr statt.					
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester		Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 210		

## MEd Bio GYM/RS Modul 12.2 - Exkursion und Seminar: Große Exkursion

### Kleinwalsertal- Exkursion und Seminar

0302019, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 17			Ackermann
<b>Bemerkung:</b>	Die Teilnahme an den beiden Seminarveranstaltungen ist verpflichtend!		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- Block	24.07.2017 - 28.07.2017	Ackermann

### Slowenien- Exkursion und Seminar

0302020, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 15			Wagner
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:30 - 14:00 26.06.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 209
	- Block+SaSo	22.07.2017 - 31.08.2017	

## MEd Bio GYM Modul Wahlpflicht Modul 13a - Vertiefung Botanik

### Nutz- u. Heilpflanzen

0302006, Vorlesung/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30			Killmann
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:30 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216 Killmann

### Blütenbiologie

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20			Ackermann
<b>Nachweis:</b>	Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:15 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216 Ackermann

### Flechten als Bioindikatoren

0302008, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 40			Killmann
<b>Kommentar:</b>	Der Kurs findet im Zeitraum vom 10.4.2017 - 13.4.2017 von 9-17 Uhr in G 216 bzw. im Gelände statt.		

<b>Voraussetzung:</b>	erfolgreicher Abschluss des Moduls Bio 2		
<b>Nachweis:</b>	Aktive Mitarbeit, Anfertigung von Zeichnungen, Exkursionsprotokoll		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 17:00	10.04.2017 - 13.04.2017 KO Gebäude G - G 216

### Aktuelle Arbeiten aus der Limnoökologie

0302030, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20			Manz/Winkelmann
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 210

### Diversität der Angiospermen

0302031, Vorlesung/Übung, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 40			Fischer
<b>Voraussetzung:</b>	B.Ed. Bio - Bio 001, Bio 002 und Bio 006		
<b>Studiengänge:</b>	Master EcIA - Vertiefungsmodul BIO2		
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 11:30	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216

### Seminar und Exkursionen Mikrobiologie

0302035, Seminar/Exkursion, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20			Manz/Meier
<b>Kommentar:</b>	<b>Spielregeln :</b>		
	<p><b>Seminar</b> :60minütiger fachwissenschaftlicher Vortrag mit anschließender 30minütiger Diskussion in Kleingruppen, jede Teilnehmerin/jeder Teilnehmer muss mindestens 10 Minuten vortragen, es erfolgt Individualbewertung.</p> <p>Die Vorträge müssen mindestens eine Woche vor dem jeweiligen Termin den Lehrenden vorgelegt werden.</p> <p>Erstellung von <b>Quizfragen</b> zu den Exkursionen in Gruppenarbeit; die Quizfragen müssen mindestens zwei Tage vor der jeweiligen Exkursion in OLAT eingestellt sein.</p> <p><b>Exkursionen</b> : Mittwochs 12-18 Uhr</p> <p><b>Modulnote</b> : setzt sich zu 60% aus der Vortragsbewertung und zu 40% aus der Quizbewertung zusammen.</p> <p><b>Voraussetzung</b> für die Erteilung von LP/ECTS: <b>aktive</b> Teilnahme an mindestens 3 von 4 Seminarterminen und mindestens 3 von 4 Exkursionen.</p>		
<b>Voraussetzung:</b>	M.Sc. BioGeo: erfolgreich abgeschlossene Module 9 + 17		
	M.Ed. Biologie: erfolgreich abgeschlossene Veranstaltungen Modul 11: 11.1/11.2 oder 11.3/11.4		
	M.Ed. Realschule Plus: erfolgreich abgeschlossene Veranstaltungen Modul 10		
<b>Nachweis:</b>	<b>Modulnote</b> : setzt sich zu 60% aus der Vortragsbewertung und zu 40% aus der Quizbewertung zusammen.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:30	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 427
			Manz,Meier

## MEd Bio GYM Modul Wahlpflicht Modul 13b - Vertiefung Zoologie

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Scheid/Sinsch

**Kommentar:** Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr woch 10:15 - 11:45 21.04.2017 - 22.07.2017

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Scheid/Sinsch

**Kommentar:** Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

- Block 09:00 - 12:00 31.07.2017 - 04.08.2017 KO Gebäude G - G 216 Scheid

### Faunistische Übungen

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25

Wagner

**Bemerkung:** Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 15:45 19.04.2017 - 22.07.2017 Wagner

### Biologie der Amphibien und Reptilien

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24

Dehling

**Kommentar:** Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mo woch 12:30 - 14:00 17.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 216

### Invasions- und Migrationsbiologie

0302032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Koop

**Studiengänge:** B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 3. Semester - 6. Semester Hauptstudium  
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master

**Termine:**  
Do woch 14:15 - 15:45 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### *MEd Bio GYM Modul Wahlpflicht Modul 13c - Vertiefung Wahlpflicht*

### *BSc BioGeo Modul 02 - Biodiversität I- Zoologie*

### Zoologische Exkursion BioGeo - 1 Ornithologie

0302046, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 50

Wagner

**Kommentar:**

Exkursion

„Vogelstimmen am Campus Koblenz und Umgebung“

Bachelor-/Master Biologie Lehramt

und Bachelor BioGeo-Wiss.

Mittwoch, 25. Mai 2016 Mittwoch, 1. Juni 2016

**17.00 – 20.00 Uhr**

Nach einer kurzen Vorbesprechung begeben wir uns auf den Campus und Umgebung in Metternich der Bestimmung der dort vorkommenden Vögel hin.

Teilnehmer: je max. 25, Anmeldung in Klips

Bitte Ferngläser mitbringen!

**Treffpunkt: 17.00 Uhr, in G 216**

<b>Studiengänge:</b>	ThW B.Ed. Biologie Koblenz 20111 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 2. Semester 1. Semester - 6. Semester	Grundstudium Grundstudium Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Exkursion 2.1 -- BIG-M021 (ECTS: 0.5)		

### Zoologische Exkursion BioGeo - 2 - Insekten Campus Koblenz und Umgebung

0302047, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 25

Wagner

**Kommentar:** Exkursion

„Insekten Campus Koblenz und Umgebung“

#### Bachelor-BioGeo

2. Exkursion zum Modul

Mittwoch, 15. & 29 Juni 2016

**12.00 – 14.00 Uhr**

Nach einer kurzen Vorbesprechung in G 216 begeben wir uns auf den Campus und Umgebung in Metternich der bestimmen dort vorgefundene Insekten hin.

Teilnehmer: max. 25, Anmeldung in Klips

Bitte Handlupen mitbringen

**Treffpunkt: 12.00 Uhr, vor G 216**

<b>Bemerkung:</b>	ThW Treffpunkt: Biologisch-Ökologische Station "Mosenberg" Zum Horngraben 2 D-54533 Bettenfeld		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Exkursion 2.2 -- BIG-M022 (ECTS: 0.5)		

### BSc BioGeo Modul 06 - Makroökologie

### BSc BioGeo Modul 07 - Biodiversität II- Botanik

#### Strukturen und Funktionen der Pflanzen

0302001, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 120

Fischer

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester 1. Semester - 2. Semester	1. Jahr Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mo woch 08:30 - 10:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 001

Fischer



### Botanische Bestimmungstechniken: Höhere Pflanzen

0302003, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40

Ackermann/Boecker/Fischer/Killmann

**Kommentar:** Gruppe 2 ist nur für Studierende des Studiengangs Bachelor of Education

Sie benötigen für die erfolgreiche Teilnahme und auch zur Abschlußklausur an den Bot. Bestimmungstechniken

**Literatur:**

- eine Handlupe (erwerblich bei Frau Nilow-Lange, Raum G 230)
- und den aktuellen Schmeil-Fitschen

Verpflichtend

- Parolly, G. & Rohwer, J. (2016) Schmeil-Fitschen – Die Flora Deutschlands und angrenzender Länder. 96. Auflage, Quelle & Meyer Verlag, Wiebelsheim, 874 Seiten

Empfehlung

**Bemerkung:**

- Stützel, T. (2015) Botanische Bestimmungsübungen - Praktische Einführung in die Pflanzenbestimmung. 3. Auflage, UTB Verlag, Stuttgart, 117 Seiten.

B.Ed. Bio Modul 6a ergibt 2 Leistungspunkte

**Voraussetzung:** B.Ed. Bio Modul 6b ergibt 3 Leistungspunkte  
Modul 2

**Nachweis:** Die Klausur findet am \_\_\_\_\_ in Koblenz statt.

**Studiengänge:**

Bringen Sie bitte den Schmeil-Fitschen und Ihre Lupe mit			
B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr	
B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr	
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 3. Semester	Grundstudium	
LA RS	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr	
M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr	

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	08:30 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Fischer
2. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann
3. Gruppe	Di	woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Killmann
4. Gruppe	Di	woch	15:30 - 17:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Boecker

### Botanische Exkursion BioGeo - 1 - Campusgelände

0302043, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 50

Ackermann

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Exkursion 7.1 -- BIG-M071 (ECTS: 0.5)

### Botanische Exkursion BioGeo - 2 -

0302045, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 50

Ackermann

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Exkursion 7.2 -- BIG-M072 (ECTS: 0.5)

## BSc BioGeo Modul 09 - Biodiversität III Mikrobiologie

### Mikrobiologie

0302016, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80

Manz/Meier

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 4. Semester	Grundstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Manz,Meier
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

### Mikrobiologie BioGeoWissenschaften

0302021, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Manz/Meier

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe	Mo woch	09:00 - 16:00	04.09.2017 - 08.09.2017	KO Gebäude G - G 216
	1. Gruppe	- Block	09:00 - 16:00	04.09.2017 - 08.09.2017	KO Gebäude G - G 215
	2. Gruppe	- Block	09:00 - 16:00	11.09.2017 - 15.09.2017	KO Gebäude G - G 215
	2. Gruppe	- Block	09:00 - 16:00	11.09.2017 - 15.09.2017	KO Gebäude G - G 216

### BSc BioGeo Modul 10 - Methoden der Biodiversitätsmessung

#### Methoden der Biodiversitätsmessung

0302022, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40 Fischer/Sinsch

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	Fr woch	12:00 - 13:30	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	
	Fr woch	15:00 - 16:30	21.04.2017 - 22.07.2017		

#### Methoden der Biodiversitätsmessung

0302023, Praktikum, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40 Fischer/Sinsch

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	Fr woch	13:30 - 15:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	
	Fr woch	16:30 - 18:00	21.04.2017 - 22.07.2017		

### BSc BioGeo Modul 11 - Statistik für BioGeoWissenschaftler

#### Angewandte Biostatistik

0302024, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60 Sinsch/Wetzel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Basismodul 11 -- BG-2116 (ECTS: 0)		

<b>Termine:</b>	- Block	15:00 - 16:30	14.08.2017 - 25.08.2017	KO Gebäude M - M 201	Wetzel
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

#### Angewandte Biostatistik

0302025, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60 Sinsch/Wetzel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
----------------------	--	---------------------------	--------------

<b>Termine:</b>	- Block	16:30 - 18:00	14.08.2017 - 25.08.2017	KO Gebäude M - M 201	Wetzel
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## BSc BioGeo Modul 16 - Ökosysteme und Klimawandel

### Bioindikation in terrestrischen Ökosystemen

0302028, Vorlesung/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30

Ackermann/Boecker/Wagner

**Kommentar:** BITTE BEACHTEN SIE DIE ANMELDEPHASE!!!!  
BSc BioGeo Wissenschaften **Modul 16: Bioindikation in terrestrischen Ökosystemen**  
Markus Ackermann, Daniela Boecker & Thomas Wagner  
Es finden 1 bzw. 2 Kurse statt:

Der botanische Teil beinhaltet zusätzlich eine eintägige Übung/Exkursion (je Gruppe) die entweder in der ersten bzw. zweiten Woche stattfinden wird.

Bitte bringen Sie zu dieser Veranstaltung mit:

Für den Botanikteil wird benötigt:  
Handlupe 10 x, Pinzette,  
Bestimmungsbücher höhere Pflanzen: Schmeil-Fitschen, (evtl. zusätzlich "Bilderbücher).

Präparationsutensilien erhalten sie bei Frau Nilow-Lange

Für den Zoologieteil wird benötigt:  
R. Bährmann (Hrsg.): Bestimmung wirbelloser Tiere, Spektrum Verlag, 4./5. Auflage

#### Modul 16 – terrestrische Ökologie höherer Pflanzen

Veranstaltungstermin (1. Gruppe)

(2. Gruppe)

höhere Pflanzen als Bioindikatoren terrestrischer Ökosysteme;

**Literatur:** für den botanischen Teil:

**Arndt U, Nobel W, Schweizer B. 1987.** Bioindikatoren - Möglichkeiten, Grenzen und neue Erkenntnisse. Eugen Ulmer: Stuttgart.

**Ellenberg H, Leuschner C. 2010.** Vegetation Mitteleuropas mit den Alpen. In ökologischer, dynamischer und historischer Sicht. 6., erweiterte Auflage. Ulmer Verlag.

für den zoologischen Teil:

**R. Bährmann (Hrsg.):** Bestimmung wirbelloser Tiere, Spektrum Verlag

(evtl. Bilder-Bestimmungsbücher)

**Voraussetzung:** Erfolgreicher Abschluss der Module 2, 6, 7 und 10.

**Studiengänge:** B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 3. Semester - 4. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	-	Block	10:00 - 16:00	21.08.2017 - 25.08.2017	KO Gebäude G - G 216
2. Gruppe	-	Block	10:00 - 16:00	28.08.2017 - 01.09.2017	KO Gebäude G - G 216

Ackermann,Boecker,Wagner  
Ackermann,Boecker,Wagner

## BSc BioGeo Modul 17 - Umweltmikrobiologie

## BSc BioGeo Modul 18 - Ökologie und Chemie stehender Gewässer

### Frühjahrsaspekt

0302026, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20

Karger/Sinsch

**Kommentar:**

**Die 1. Gruppe hat im WS 16/17 stattgefunden.**

**Veranstaltungsort ist die biologisch-ökologische Station in Bettenfeld.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 4. Semester	3. Jahr
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

2. Gruppe - Block 09:00 - 16:00 03.04.2017 - 07.04.2017 KO Gebäude Bio.-ök.Stat. - BS 010 Karger

### Sommeraspekte

0302027, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20

Karger/Sinsch

**Kommentar:** ACHTUNG die Plätze wurden bereits im WiSe 16-17 vergeben!

Es melden sich bitte nur die Studierenden an, die dort bereits zugelassen sind!

Vielen Dank!

	Beide Kurse finden in der Station in Bettenfeld statt.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe - BlockSa 09:00 - 16:00 06.06.2017 - 10.06.2017  
2. Gruppe Mo woch 09:00 - 16:00 31.07.2017 - 04.08.2017

## BSc BioGeo Modul 21 - Ökotoxikologie

## BSc BioGeo Wahlpflichtmodul 23 - Biologie I

### Blütenbiologie

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20

Ackermann

**Nachweis:** Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:15 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216 Ackermann

## Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Scheid/Sinsch

**Kommentar:** Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	woch	10:15 - 11:45	21.04.2017 - 22.07.2017
----	------	---------------	-------------------------

## Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Scheid/Sinsch

**Kommentar:** Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

-	Block	09:00 - 12:00	31.07.2017 - 04.08.2017	KO Gebäude G - G 216	Scheid
---	-------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## Faunistische Übungen

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25

Wagner

**Bemerkung:** Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 6. Semester	Grundstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	14:00 - 15:45	19.04.2017 - 22.07.2017	Wagner
----	------	---------------	-------------------------	--------

## Biologie der Amphibien und Reptilien

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24

Dehling

**Kommentar:** Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:30 - 14:00	17.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 216
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Baupläne der Tiere

0302015, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30			Dehling/Friedemann
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Termine:</b>	Do woch	16:15 - 17:45 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216 Dehling,Friedemann

## Invasions- und Migrationsbiologie

0302032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20			Koop
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Termine:</b>	Do woch	14:15 - 15:45 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120

## BSc BioGeo Wahlpflichtmodul 24 - Biologie II

### Blütenbiologie

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20			Ackermann
<b>Nachweis:</b>	Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:15 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216 Ackermann

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20			Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:15 - 11:45 21.04.2017 - 22.07.2017	

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20			Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

- Block 09:00 - 12:00 31.07.2017 - 04.08.2017 KO Gebäude G - G 216 Scheid

**Faunistische Übungen**

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25 Wagner

**Bemerkung:** Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 6. Semester	Grundstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:00 - 15:45 19.04.2017 - 22.07.2017 Wagner

**Biologie der Amphibien und Reptilien**

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24 Dehling

**Kommentar:** Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 12:30 - 14:00 17.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 216

**Baupläne der Tiere**

0302015, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30 Dehling/Friedemann

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:** Do woch 16:15 - 17:45 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216 Dehling,Friedemann

**Invasions- und Migrationsbiologie**

0302032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Koop

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:** Do woch 14:15 - 15:45 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 120

**BSc BioGeo Wahlpflichtmodul 25 - Biologie alte Prüfungsordnung**

**Blütenbiologie**

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20 Ackermann

**Nachweis:** Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium		
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:15	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20				Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium	
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:15 - 11:45	21.04.2017 - 22.07.2017	

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20				Scheid/Sinsch		
<b>Kommentar:</b>	Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.					
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr			
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	-	Block	09:00 - 12:00	31.07.2017 - 04.08.2017	KO Gebäude G - G 216	Scheid

### Faunistische Übungen

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25				Wagner	
<b>Bemerkung:</b>	Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr		
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:45	19.04.2017 - 22.07.2017		Wagner

### Biologie der Amphibien und Reptilien

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24				Dehling
<b>Kommentar:</b>	Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.			



<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:30 - 14:00	17.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 216

### Invasions- und Migrationsbiologie

0302032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20				Koop
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium	
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:15 - 15:45	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 120	

### MSc BioGeo Modul 01 - Ökologie von Süßgewässern

#### Konzepte der Fließgewässerökologie

0302029, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40				Winkelmann
<b>Bemerkung:</b>				
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	1. Jahr	
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309	

#### Aktuelle Arbeiten aus der Limnoökologie

0302030, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20				Manz/Winkelmann
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 210	

### MSc BioGeo Modul 04 - Diversität der Angiospermen (Magnoliopsida)

#### Diversität der Angiospermen

0302031, Vorlesung/Übung, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 40				Fischer
<b>Voraussetzung:</b>	B.Ed. Bio - Bio 001, Bio 002 und Bio 006			
<b>Studiengänge:</b>	Master EcIA - Vertiefungsmodul BIO2			
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 11:30	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216	

### MSc BioGeo Modul 05 - Biodiversität von Gewässern

### MSc BioGeo Modul 06 - Ökophysiologie und Ökosystemleistungen

#### Ökophysiologie und Ökosystemleistungen

0302033, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40						Winkelmann/Meier/Manz
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester			Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	17.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309		Manz,Meier,Winkelmann

#### Ökophysiologie und Ökosystemleistungen

0302034, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20						Winkelmann/Meier/Manz
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester			Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 16:00	28.08.2017 - 01.09.2017	KO Gebäude G - G 309		

### MSc BioGeo Modul BIO 01 - Wahlpflicht I

#### Zoologische Bestimmungstechniken

0302004, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 27						Friedemann
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester			Bachelor	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester			Bachelor	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester			Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	08:30 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216		Friedemann
	2. Gruppe Do woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216		Friedemann
	3. Gruppe Do woch	14:30 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216		Friedemann

#### Blütenbiologie

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20						Ackermann
<b>Nachweis:</b>	Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik					
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester			Grund- und Hauptstudium	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester			Hauptstudium	
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester			Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester			Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:15	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216		Ackermann

## Tierphysiologie

0302009, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80 Sinsch

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071		3. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111		3. Jahr
	LA GHS		3. Jahr
	LA RS		3. Jahr
	M.Sc. Ecological Impact Assessment		1. + 2. Jahr
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Sinsch

## Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Scheid/Sinsch

**Kommentar:** Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Fr woch 10:15 - 11:45 21.04.2017 - 22.07.2017

## Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Scheid/Sinsch

**Kommentar:** Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	2. Jahr
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
- Block 09:00 - 12:00 31.07.2017 - 04.08.2017 KO Gebäude G - G 216 Scheid

## Faunistische Übungen

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25 Wagner

**Bemerkung:** Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	3. Jahr
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	2. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 14:00 - 15:45 19.04.2017 - 22.07.2017 Wagner

## Biologie der Amphibien und Reptilien

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24 Dehling

**Kommentar:** Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:30 - 14:00	17.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 216
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Baupläne der Tiere

0302015, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30 Dehling/Friedemann

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:**

Do	woch	16:15 - 17:45	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Dehling, Friedemann
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	---------------------

## Invasions- und Migrationsbiologie

0302032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Koop

**Studiengänge:**

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:**

Do	woch	14:15 - 15:45	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Seminar und Exkursionen Mikrobiologie

0302035, Seminar/Exkursion, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20 Manz/Meier

**Kommentar:** **Spielregeln :**

**Seminar :** 60minütiger fachwissenschaftlicher Vortrag mit anschließender 30minütiger Diskussion in Kleingruppen, jede Teilnehmerin/jeder Teilnehmer muss mindestens 10 Minuten vortragen, es erfolgt Individualbewertung.

Die Vorträge müssen mindestens eine Woche vor dem jeweiligen Termin den Lehrenden vorgelegt werden.

Erstellung von **Quizfragen** zu den Exkursionen in Gruppenarbeit; die Quizfragen müssen mindestens zwei Tage vor der jeweiligen Exkursion in OLAT eingestellt sein.

**Exkursionen :** Mittwochs 12-18 Uhr

**Modulnote :** setzt sich zu 60% aus der Vortragsbewertung und zu 40% aus der Quizbewertung zusammen.

**Voraussetzung** für die Erteilung von LP/ECTS: **aktive** Teilnahme an mindestens 3 von 4 Seminarterminen und mindestens 3 von 4 Exkursionen.

**Voraussetzung:** M.Sc. BioGeo: erfolgreich abgeschlossene Module 9 + 17

M.Ed. Biologie: erfolgreich abgeschlossene Veranstaltungen Modul 11: 11.1/11.2 oder 11.3/11.4

M.Ed. Realschule Plus: erfolgreich abgeschlossene Veranstaltungen Modul 10

**Nachweis:** **Modulnote :** setzt sich zu 60% aus der Vortragsbewertung und zu 40% aus der Quizbewertung zusammen.

**Studiengänge:**

M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	14:00 - 16:30	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 427	Manz, Meier
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------------

## MSc BioGeo Modul BIO 02 - Wahlpflicht II

### Botanische Bestimmungstechniken: Höhere Pflanzen

0302003, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40

Ackermann/Boecker/Fischer/Killmann

**Kommentar:** Gruppe 2 ist nur für Studierende des Studiengangs Bachelor of Education

Sie benötigen für die erfolgreiche Teilnahme und auch zur Abschlußklausur an den Bot. Bestimmungstechniken

- eine Handlupe (erwerblich bei Frau Nilow-Lange, Raum G 230)
- und den aktuellen Schmeil-Fitschen

**Literatur:** Verpflichtend

- Parolly, G. & Rohwer, J. (2016) Schmeil-Fitschen – Die Flora Deutschlands und angrenzender Länder. 96. Auflage, Quelle & Meyer Verlag, Wiebelsheim, 874 Seiten

Empfehlung

- Stützel, T. (2015) Botanische Bestimmungsübungen - Praktische Einführung in die Pflanzenbestimmung. 3. Auflage, UTB Verlag, Stuttgart, 117 Seiten.

**Bemerkung:** B.Ed. Bio Modul 6a ergibt 2 Leistungspunkte

B.Ed. Bio Modul 6b ergibt 3 Leistungspunkte  
Modul 2

**Voraussetzung:**

**Nachweis:** Die Klausur findet am \_\_\_\_\_ in Koblenz statt.

**Studiengänge:**

Bringen Sie bitte den Schmeil-Fitschen und Ihre Lupe mit		
B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr
B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 3. Semester	Grundstudium
LA RS	3. Semester - 6. Semester	2. Jahr
M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	1. + 2. Jahr

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	08:30 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Fischer
2. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann
3. Gruppe	Di	woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Killmann
4. Gruppe	Di	woch	15:30 - 17:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Boecker

### Blütenbiologie

0302007, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20

Ackermann

**Nachweis:** Mitarbeit, kontinuierliche kleine Ausarbeitungen (Schreiben eines Abstracts, etc), abschließende Ausarbeitung einer schriftlichen Hausarbeit im Themengebiet der Biologie/Botanik

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:15	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 216	Ackermann
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-----------

### Tierphysiologie

0302009, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80

Sinsch

**Studiengänge:**

B.Ed. Biologie Koblenz 20071	3. Jahr
B.Ed. Biologie Koblenz 20111	3. Jahr
LA GHS	3. Jahr
LA RS	3. Jahr
M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. + 2. Jahr

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Sinsch

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302011, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20	Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Bei der VL Humanparasitologie (und Pr Humanparasitologie) im Sommersemester werden Lehramtstudierende bevorzugt. Die im WS stattfindende VL Ökologische Parasitologie richtet sich dagegen in erster Linie an die Studierenden BioGeo.
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071 3. Semester - 4. Semester 1. + 2. Jahr B.Ed. Biologie Koblenz 20111 3. Semester - 4. Semester 1. + 2. Jahr B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 3. Semester - 4. Semester 2. Jahr B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 3. Semester - 6. Semester Hauptstudium M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Fr woch 10:15 - 11:45 21.04.2017 - 22.07.2017

### Human-Parasitologie und Infektionsbiologie

0302012, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20	Scheid/Sinsch
<b>Kommentar:</b>	Im Sommersemester werden vorrangig Lehramtstudierende zur VL und Pr Humanparasitologie zugelassen. Die VL Ökologische Parasitologie im WS richtet sich dagegen eher an Studierende BioGeo.
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet) 3. Semester - 4. Semester 1. + 2. Jahr B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 3. Semester - 4. Semester 2. Jahr M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Grundstudium
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	- Block 09:00 - 12:00 31.07.2017 - 04.08.2017 KO Gebäude G - G 216 Scheid

### Faunistische Übungen

0302013, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25	Wagner
<b>Bemerkung:</b>	Die Veranstaltung kann entweder als Wahlpflichtfach im Modul 8.3. Bd. Edu. Biologie absolviert werden oder wahlweise als Wahlpflichtfach im Modul 13.b im Master GY Edu Biologie.
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071 5. Semester - 6. Semester 3. Jahr B.Ed. Biologie Koblenz 20111 5. Semester - 6. Semester 3. Jahr B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 5. Semester - 6. Semester Hauptstudium B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 2. Semester - 6. Semester Grundstudium M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch 14:00 - 15:45 19.04.2017 - 22.07.2017 Wagner

### Biologie der Amphibien und Reptilien

0302014, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 24	Dehling
<b>Kommentar:</b>	Jeder Teilnehmer hält ein Referat von ca. 30-35 Minuten Dauer zu einem zuvor festgelegten Thema. Pro Veranstaltungstag werden zwei Referate gehalten. Zum Referat muss eine kurze schriftliche Ausarbeitung erstellt werden.
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie (Pool) (obsolet) 3. Semester - 6. Semester Bachelor B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 3. Semester - 6. Semester Bachelor M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:30 - 14:00 17.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 216

### Baupläne der Tiere

0302015, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30			Dehling/Friedemann
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Termine:</b>	Do woch	16:15 - 17:45 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 216	Dehling,Friedemann

### Invasions- und Migrationsbiologie

0302032, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20			Koop
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	3. Semester - 6. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Termine:</b>	Do woch	14:15 - 15:45 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 120	

### Seminar und Exkursionen Mikrobiologie

0302035, Seminar/Exkursion, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20			Manz/Meier
<b>Kommentar:</b>	<b>Spielregeln :</b>		
	<p><b>Seminar</b> :60minütiger fachwissenschaftlicher Vortrag mit anschließender 30minütiger Diskussion in Kleingruppen, jede Teilnehmerin/jeder Teilnehmer muss mindestens 10 Minuten vortragen, es erfolgt Individualbewertung.</p> <p>Die Vorträge müssen mindestens eine Woche vor dem jeweiligen Termin den Lehrenden vorgelegt werden.</p> <p>Erstellung von <b>Quizfragen</b> zu den Exkursionen in Gruppenarbeit; die Quizfragen müssen mindestens zwei Tage vor der jeweiligen Exkursion in OLAT eingestellt sein.</p> <p><b>Exkursionen</b> : Mittwochs 12-18 Uhr</p> <p><b>Modulnote</b> : setzt sich zu 60% aus der Vortragsbewertung und zu 40% aus der Quizbewertung zusammen.</p> <p><b>Voraussetzung</b> für die Erteilung von LP/ECTS: <b>aktive</b> Teilnahme an mindestens 3 von 4 Seminarterminen und mindestens 3 von 4 Exkursionen.</p>		
<b>Voraussetzung:</b>	<p>M.Sc. BioGeo: erfolgreich abgeschlossene Module 9 + 17</p> <p>M.Ed. Biologie: erfolgreich abgeschlossene Veranstaltungen Modul 11: 11.1/11.2 oder 11.3/11.4</p> <p>M.Ed. Realschule Plus: erfolgreich abgeschlossene Veranstaltungen Modul 10</p>		
<b>Nachweis:</b>	<b>Modulnote</b> : setzt sich zu 60% aus der Vortragsbewertung und zu 40% aus der Quizbewertung zusammen.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:30 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 427	Manz,Meier

## MSc BioGeo Modul BIO 03 - Physiologie der Tiere

### Tierphysiologie

0302009, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80						Sinsch
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071				3. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111				3. Jahr	
	LA GHS				3. Jahr	
	LA RS				3. Jahr	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment				1. + 2. Jahr	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Sinsch

### Tierphysiologie

0302010, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 25						Dehling/Sinsch
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071				3. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111				3. Jahr	
	LA RS				3. Jahr	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment				1. + 2. Jahr	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 17:00	24.07.2017 - 28.07.2017	KO Gebäude G - G 216		Dehling,Sinsch
	- Block	09:00 - 17:00	24.07.2017 - 28.07.2017	KO Gebäude G - G 316		Dehling,Sinsch

## MSc BioGeo Modul BIO 04 - Physiologie der Pflanzen

### Pflanzenphysiologie

0302005, Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 30						Boecker
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071				3. Jahr	
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111				3. Jahr	
	LA GHS				2. Jahr	
	LA RS				2. Jahr	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment				1. Jahr	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	09:00 - 11:15	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 316		Boecker
	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309		

## MSc BioGeo Modul BIO 05 - Forschungspraktikum Fließgewässer

### Forschungspraktikum Fließgewässer

0302048, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20						Manz
<b>Kommentar:</b>	n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.					
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Ecological Impact Assessment		1. Semester - 4. Semester		Master	

### Forschungspraktikum Fließgewässer

0302049, Praktikum, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20						Koop
<b>Kommentar:</b>	n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.					
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Ecological Impact Assessment		1. Semester - 4. Semester		Master	



### MSc BioGeo Modul BIO 06 - Forschungspraktikum stehende Gewässer

#### Forschungspraktikum Stehende Gewässer

0302050, Praktikum, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20 Sinsch  
**Kommentar:** n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.  
**Studiengänge:** M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master

#### Forschungspraktikum Stehende Gewässer

0302051, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Sinsch  
**Kommentar:** n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.  
**Studiengänge:** M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master

### MSc BioGeo Modul BIO 07 - Forschungspraktikum Mikrobiologie

#### Forschungspraktikum Mikrobiologie

0302052, Praktikum, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20 Meier  
**Kommentar:** n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.  
**Studiengänge:** M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master

#### Forschungspraktikum Mikrobiologie

0302053, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Meier  
**Kommentar:** n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.  
**Studiengänge:** M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master

### MSc BioGeo Modul BIO 08 - Forschungspraktikum Landlebensräume

#### Forschungspraktikum Landlebensräume

0302054, Praktikum, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 20 Fischer  
**Kommentar:** n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.  
**Bemerkung:** Findet in der Biologisch-Ökologischen Station als 2wöchiger Block nach besonderer Vereinbarung statt.  
**Studiengänge:** M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master  
**Prüfungen:** MP BIO8 Forschungspraktikum Landlebensräume -- BIG-MP16 (ECTS: 0)

#### Forschungspraktikum Landlebensräume

0302055, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Fischer  
**Kommentar:** n.b. Absprache mit dem jeweiligen Dozenten.  
**Studiengänge:** M.Sc. Ecological Impact Assessment 1. Semester - 4. Semester Master

### Abteilung Chemie

#### Studienberatung Erstsemester Chemie

33001, Einzelveranstaltung Imhof/Quirmbach/Scholz  
**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Termine:** Mi Einzel 10:00 - 11:00 am 12.04.2017 KO Gebäude M - M 201 Imhof,Quirmbach,Scholz

## Sicherheitsunterweisung

33002, Einzelveranstaltung

Burbach

**Bemerkung:** Pflicht für alle Studierende, die an einem Praktikum in der Chemie teilnehmen möchten und noch an keiner Sicherheitsunterweisung teilgenommen haben bzw. deren letzte Sicherheitsunterweisung mehr als 1 Jahr zurück liegt  
Ohne gültige Sicherheitsunterweisung kann man an keinem Praktikum in der Chemie teilnehmen!

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 4. Semester Master

**Belegfristen:** 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

**Termine:** Mi Einzel 12:00 - 14:00 am 19.04.2017 KO Gebäude M - M 201 Burbach

## Vorkurs Chemie

33003, Vorkurs Koblenz

Kunze

## Nanotechnologie

33005, Seminar

**Bemerkung:** Diese Veranstaltung wird als freiwillige Zusatzveranstaltung angeboten und gehört zu keinem Pflicht- oder Wahlpflichtmodul (keine Anrechnung von LP und SWS)

## Raumanfragen Prüfungen

33009, Einzelveranstaltung

**Termine:** Mo Einzel 09:00 - 11:00 am 10.04.2017 KO Gebäude M - M 201

## BACHELOR OF EDUCATION Lehramt Chemie

(Lehramt an Grundschulen - Module 1-5)

*B.Ed. LA: Modul 1 (03CH1101) : Allgemeine und Anorganische Chemie (1) - Grundlagen*

*B.Ed. LA: Modul 2 (03CH1102) : Allgemeine und Anorganische Chemie (2) - Umgang mit Stoffen*

## Allgemeine Chemie 2 (V)

3311021, Vorlesung, SWS: 2

Burbach

**Voraussetzung:** Modul 1

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 2. Semester - 4. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 2. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 10:15 - 11:45 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Burbach

## Allgemeine Chemie 2 (P)

3311022, Praktikum, SWS: 3

Burbach

**Kommentar:** Die Zulassung zur Praktikumsgruppe ist abhängig von den Anmeldungen, d.h. die Gruppen werden gleichmäßig aufgeteilt. Es kann also nicht immer dem Gruppenwunsch entsprochen werden.

Die 2. Gruppe ist vorrangig für den Stg. "Angewandte Naturwissenschaften". Noch freie Plätze werden dann an Lehramtsstudierende vergeben.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Do woch	09:00 - 12:00	27.04.2017 - 13.07.2017	KO Gebäude M - M 203	Burbach
	2. Gruppe	Do woch	13:00 - 16:00	27.04.2017 - 13.07.2017	KO Gebäude M - M 203	Burbach

## Anorganische Chemie 2 (V)

3311023, Vorlesung, SWS: 2

Scholz

<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Scholz
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## Anorganische Chemie 2 (P)

3311024, Praktikum, SWS: 3

N./Scholz

**Kommentar:** Die Zulassung zur Praktikumsgruppe ist abhängig von den Anmeldungen, d.h. die Gruppen werden gleichmäßig aufgeteilt. Es kann also nicht immer dem Gruppenwunsch entsprochen werden.

Die 2. Gruppe ist vorrangig für den Stg. "Angewandte Naturwissenschaften". Noch freie Plätze werden an Lehramtsstudierende vergeben.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Landau 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe	Di woch	10:00 - 12:15	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 203
	2. Gruppe	Di woch	13:15 - 15:30	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 203

## Prüfungstermine Allgemeine Chemie 2 / Anorganische Chemie 2

3311029, Einzelveranstaltung

**Bemerkung:** **WICHTIG:**

### Anmeldung zu den Prüfungen:

*Modulabschlussklausur Lehramt Chemie Modul 2 / Angewandte Naturwissenschaften Modul C03:*  
--& #62; Anmeldung über Prüfungsverwaltung in KLIPS (CHE MP2)

*Modulabschlussklausur Wahlpflichtmodul CHE2: Master BioGeoWissenschaften*  
--& #62; Anmeldung über Prüfungsverwaltung in KLIPS

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung CHE Modul 2 -- CHEMA2 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		

### B.Ed. LA: Modul 3 (03CH1103) : Fachdidaktik (1) - Schülergerechtes Experimentieren

#### Praxisorientierte Methodik und Didaktik im Chemieunterricht

3311032, Seminar, SWS: 2

Becker

<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1, Modul 2 und Teilnahme an der Veranstaltung "Fachdidaktische Grundlagen"		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M3 - Koblenz -- CHE-MP3 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

**Termine:**

Fr	Einzel	14:00 - 15:00	am 21.04.2017	KO Gebäude M - M 224	Becker
Sa	Einzel	09:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 224	
Sa	Einzel	09:00 - 17:00	am 06.05.2017	KO Gebäude M - M 224	
Sa	Einzel	09:00 - 17:00	am 13.05.2017	KO Gebäude M - M 224	
Sa	Einzel	09:00 - 17:00	am 20.05.2017	KO Gebäude M - M 224	
Fr	Einzel	13:00 - 20:00	am 09.06.2017	KO Gebäude M - M 224	

### B.Ed. LA: Modul 4 (03CH1104) : Organische Chemie 1 - Grundlagen

### B.Ed. LA: Modul 5 (03CH1105) : Organische Chemie 2 - Organische Synthesemethoden

#### Organische Chemie Teil 2

3311051, Vorlesung, SWS: 2

Imhof

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:** Lehramt: Erfolgreicher Abschluss Modul 4

<b>Studiengänge:</b>	Angew. Naturwissenschaften: Erfolgreicher Abschluss Modul C02		
	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP CHE3 Organische Chemie für BioGeoWissenschaftler -- BIG-MP22 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie M5 - Koblenz -- CHE-MP5 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Fleischhauer
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------------

#### Organische Chemie Teil 2

3311052, Praktikum, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 48

Imhof

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 302
2. Gruppe	Do	woch	08:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 302

*B.Ed. LA: Modul 6 (03CH1106) : Physikalische Chemie - Grundlagen*

**Prüfungstermine Physikalische Chemie I**

3311069, Einzelveranstaltung Quirnbach/Sax

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 3. Semester - 4. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Chemie M6 - Koblenz -- CHE-MP06 (ECTS: 0)

*B.Ed. LA: Modul 7 (03CH1107) : Fachdidaktik 2 - Methoden im Chemieunterricht*

*B.Ed. LA: Modul 8 (03CH1108) : Alltags- und Umweltchemie*

**Angewandte organische Chemie - Katalyse**

3311081, Übung, SWS: 2 Imhof

**Bemerkung:**

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Angewandte organische Chemie -- CHE-M801 (ECTS: 3)

**Angewandte Umweltchemie**

3311082, Übung, SWS: 2 Ternes

**Bemerkung:** Prüfungen/Prüfungstermine siehe 0303021

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Angewandte Umweltchemie (Ü) -- CHE-M802n (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCHE-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung  
Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 09:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201

**Umweltanalytik**

3311083, Übung, SWS: 2 Ternes

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Umweltanalytik (Ü) -- CHE-M803 (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCHE-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung  
Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 14:00 - 17:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Ternes

**Werkstoffchemie - Teil 1**

3311084, Übung, SWS: 2 Sax

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Werkstoffchemie - Teil 1 (Ü) -- CHE-M804n (ECTS: 3) // MP04 - Werkstoffchemie -- WPCHE-MP04 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 08:15 - 09:45 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209 Sax

### Technische Chemie 1

3311086, Vorlesung, SWS: 2			Schinkel
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Technische Chemie # Teil 1 (V) -- CHE-M806n (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 16:00 06.06.2017 - 08.06.2017	KO Gebäude M - M 224

### Biochemie (Teil 1)

3311087, Vorlesung, SWS: 2			Tietze/Tietze
<b>Bemerkung:</b>	Die Modulabschlussklausur im Wahlpflichtbereich im Studiengang "Angewandte Naturwissenschaften" findet nach dem Wintersemester (Biochemie 1 und Biochemie 2) statt.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Biochemie (Teil 1) (V) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 4) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH03 -- MPWPCH03 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 15:00 06.06.2017 - 09.06.2017	KO Gebäude M - M 224

### Prüfungstermine Umweltchemie / Umweltanalytik

3311089, Einzelveranstaltung			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	MP 19: Umweltchemie und Umweltanalytik -- BIG-MP19 (ECTS: 0) // MP05 - Umweltchemie -- WPCH-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0) // Angewandte Umweltchemie (Ü) -- CHE-M802n (ECTS: 3) // Umweltanalytik (Ü) -- CHE-M803 (ECTS: 3)		

## MASTER OF EDUCATION Lehramt Chemie

### M.Ed. LA RS+/BBS: Modul 9 (03CH2109) : Experimentelle Alltags- und Umweltchemie II

### Angewandte Organische Chemie - Stereoselektive Synthese

3321091, Vorlesung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master

### Strukturaufklärung in der Organischen Chemie

3321092, Übung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP08 - Strukturaufklärung in der organischen Chemie -- WPCH-MP08 (ECTS: 0)		

### Nachwachsende Rohstoffe

3321093, Vorlesung, SWS: 2

Imhof

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Nachwachsende Rohstoffe (S) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // MP09 - Nachwachsende Rohstoffe -- WPCH-MP09 (ECTS: 0) //		
	Nachwachsende Rohstoffe (V) -- CHE-M903 (ECTS: 3)		

### Prüfungstermine Modul 9 LA RS

3321099, Einzelveranstaltung

**Bemerkung:**

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Chemie (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Experimentelle Alltags- und Umweltchemie 2 -- CHE-MP09 (ECTS: 0)		

*M.Ed. LA RS+/BBS: Modul 10 (03CH2110) : Aktuelle Themen i.d. Chemie und vert. Fachdidaktik*

### Analytische Chemie Teil 2

3321102, Vorlesung, SWS: 2

Sax

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Analytische Chemie - Teil 2 (V) -- CHE-M1002 (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH01 -- MPWPCH01 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi    woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 22.07.2017    KO Gebäude G - G 309    Sax

*M.Ed. LA RS+/BBS: Modul 15 (03CH2115) : Bereichsfach Naturwissenschaften*

### Basiskonzepte im Fach Naturwissenschaften

3521171, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Schmidt

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di    woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017    KO Gebäude E - E 428    Schmidt

### Seminar Bereichsfach Naturwissenschaften

3521172, Seminar, SWS: 2

Schmidt

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr woch	16:00 - 18:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Schmidt
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

### Modulprüfung 03PH2117 - M17 (Physik) - 03CH2115 - M15 (Chemie) - 03BI2109 - M9 (Biologie)

3521179, Einzelveranstaltung Schmidt

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)

<b>Termine:</b>	Di Einzel	14:00 - 16:00	am 18.07.2017
-----------------	-----------	---------------	---------------

*M.Ed. LA GY: Modul 11 (03CH2111) : Organische Chemie 3 - Reaktionsmechanismen*

*M.Ed. LA GY: Modul 12 (03CH2112) : Anorganische Chemie 3 - Chemie der Haupt- und Nebengruppenelemente*

### Koordinationschemie und Metallorganische Chemie

3321123, Vorlesung, SWS: 2 Scholz

**Bemerkung:** **HINWEISE ZUR PRÜFUNGSANMELDUNG**

**Master Lehramt Chemie Modul 12:**

Die mdl. Prüfung findet im WS gemeinsam mit "Anorganischer Chemie 3 statt

**Studiengang Angew.Naturwissenschaften:**

Anmeldung zur Prüfung Modul WPCH07 in KLIPS

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP07 - Metallorganische Chemie -- WPCH-MP07 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 12 Koblenz -- CHE-MP12 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	08:15 - 09:45	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 224	Scholz
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Prüfungen Modul C08 / 12

3321129, Einzelveranstaltung

**Prüfungen:** Modulprüfung Chemie Modul 12 Koblenz -- CHE-MP12 (ECTS: 0)

*M.Ed. LA GY: Modul 13 (03CH2113) : Aktuelle Themen in der mod. Chemie u. vert. Fachdidaktik*

### Vertiefende Fachdidaktik

3321132, Übung, SWS: 3

Burbach

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:** Teilnahme an der Veranstaltung "Fachdidaktik 3" im WiSe



<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie Modul 13 Koblenz -- CHE-MP13 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:15 - 12:30	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Burbach

### M.Ed. LA GY: Modul 14 (03CH2114) : Physikalische Chemie - Vertiefung

#### Analytische Chemie Teil 2

3321102, Vorlesung, SWS: 2			Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Analytische Chemie - Teil 2 (V) -- CHE-M1002 (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH01 -- MPWPCH01 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309 Sax

#### Physikalische Chemie 2 - Elektrochemie

3321141, Vorlesung, SWS: 2			Quirnbach
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 213 Quirnbach

#### Anwendungen der Physikalischen Chemie (2)

3321142, Praktische Übung, SWS: 2			Quirnbach/Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 102 Sax

#### Prüfungstermin Modul 14 / Modul C07

3321149, Einzelveranstaltung			Quirnbach/Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul C07 -- MP C07 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 14 Koblenz -- CHE-MP14 (ECTS: 0)		

**BACHELOR OF SCIENCE "Angewandte Naturwissenschaften"**

**Modul C01 (03CH1101) : Allgemeine und Anorganische Chemie 1**

**Modul C02 (03CH1104) : Organische Chemie 1**

**Modul C03 (03CH1102) : Allgemeine und Anorganische Chemie 2 - Umgang mit Stoffen**

**Allgemeine Chemie 2 (V)**

3311021, Vorlesung, SWS: 2 Burbach

<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 10:15 - 11:45 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Burbach

**Allgemeine Chemie 2 (P)**

3311022, Praktikum, SWS: 3 Burbach

**Kommentar:** Die Zulassung zur Praktikumsgruppe ist abhängig von den Anmeldungen, d.h. die Gruppen werden gleichmäßig aufgeteilt. Es kann also nicht immer dem Gruppenwunsch entsprochen werden.

Die 2. Gruppe ist vorrangig für den Stg. "Angewandte Naturwissenschaften". Noch freie Plätze werden dann an Lehramtsstudierende vergeben.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 09:00 - 12:00 27.04.2017 - 13.07.2017 KO Gebäude M - M 203 Burbach  
2. Gruppe Do woch 13:00 - 16:00 27.04.2017 - 13.07.2017 KO Gebäude M - M 203 Burbach

**Anorganische Chemie 2 (V)**

3311023, Vorlesung, SWS: 2 Scholz

<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 08:15 - 09:45 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Scholz

**Anorganische Chemie 2 (P)**

3311024, Praktikum, SWS: 3 N./Scholz

**Kommentar:** Die Zulassung zur Praktikumsgruppe ist abhängig von den Anmeldungen, d.h. die Gruppen werden gleichmäßig aufgeteilt. Es kann also nicht immer dem Gruppenwunsch entsprochen werden.

Die 2. Gruppe ist vorrangig für den Stg. "Angewandte Naturwissenschaften". Noch freie Plätze werden an Lehramtstudierende vergeben.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Landau 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	10:00 - 12:15 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 203
	2. Gruppe Di woch	13:15 - 15:30 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 203

## Modul C04 (03CH1105) : Organische Chemie 2 - Organische Synthesemethoden

### Organische Chemie Teil 2

3311051, Vorlesung, SWS: 2

Imhof

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:** Lehramt: Erfolgreicher Abschluss Modul 4

<b>Studiengänge:</b>	Angew. Naturwissenschaften: Erfolgreicher Abschluss Modul C02		
	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP CHE3 Organische Chemie für BioGeoWissenschaftler -- BIG-MP22 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie M5 - Koblenz -- CHE-MP5 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:30 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201 Fleischhauer

### Organische Chemie Teil 2

3311052, Praktikum, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 48

Imhof

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	08:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 302
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 302

## Modul C05 (03CH1106) : Physikalische Chemie 1 - Grundlagen

## Modul C06 (03CH1406) : Organische Chemie 3 - Reaktionsmechanismen

## Modul C07 (03CH1407) : Physikalische Chemie 2 - Vertiefung

### Physikalische Chemie 2 - Elektrochemie

3321141, Vorlesung, SWS: 2

Quirnbach

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 213 Quirmbach

### Anwendungen der Physikalischen Chemie (2)

3321142, Praktische Übung, SWS: 2				Quirmbach/Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 102 Sax

### Modul C08 (03CH1408) : Anorganische Chemie 3 . Chemie der Haupt und Nebengruppenelemente

### Wahlpflichtbereich Chemie Stg. "Angewandte Naturwissenschaften" bis WS 2015/16

### Modul WPCH01 (03CH14101) : Analytische Chemie (Teil 1 und Teil 2)

#### Analytische Chemie Teil 2

3321102, Vorlesung, SWS: 2				Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Analytische Chemie - Teil 2 (V) -- CHE-M1002 (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH01 -- MPWPCH01 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 15:30	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Sax

### Modul WPCH02 (03CH14102) : Technische Chemie (Teil 1 und Teil 2)

#### Technische Chemie 1

3311086, Vorlesung, SWS: 2				Schinkel
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Technische Chemie # Teil 1 (V) -- CHE-M806n (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 16:00	06.06.2017 - 08.06.2017	KO Gebäude M - M 224

### Modul WPCH03 (03CH14103) : Biochemie (Teil 1 und Teil 2)

#### Biochemie (Teil 1)

3311087, Vorlesung, SWS: 2				Tietze/Tietze
<b>Bemerkung:</b>	Die Modulabschlussklausur im Wahlpflichtbereich im Studiengang "Angewandte Naturwissenschaften" findet nach dem Wintersemester (Biochemie 1 und Biochemie 2) statt.			

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Biochemie (Teil 1) (V) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 4) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH03 -- MPWPCH03 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 15:00	06.06.2017 - 09.06.2017 KO Gebäude M - M 224

### Modul WPCH04 (03CH14104) : Werkstoffchemie (Teil 1 und Teil 2)

#### Werkstoffchemie - Teil 1

3311084, Übung, SWS: 2					Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Werkstoffchemie - Teil 1 (Ü) -- CHE-M804n (ECTS: 3) // MP04 - Werkstoffchemie -- WPCH-MP04 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Sax

### Modul WPCH05 (03CH14105) : Umweltchemie / Umweltanalytik

#### Angewandte Umweltchemie

3311082, Übung, SWS: 2					Ternes
<b>Bemerkung:</b>	Prüfungen/Prüfungstermine siehe 0303021				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Angewandte Umweltchemie (Ü) -- CHE-M802n (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCH-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	09:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	

#### Umweltanalytik

3311083, Übung, SWS: 2					Ternes
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Umweltanalytik (Ü) -- CHE-M803 (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCH-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 17:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Ternes

### Modul WPCH06 (03CH14106) : Angewandte organische Chemie (Teil 1 und Teil 2)

#### Angewandte organische Chemie - Katalyse

3311081, Übung, SWS: 2					Imhof
<b>Bemerkung:</b>					

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Angewandte organische Chemie -- CHE-M801 (ECTS: 3)		

### Angewandte Organische Chemie - Stereoselektive Synthese

3321091, Vorlesung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master

### Modul WPCH07 (03CH14107) : Metallorganische Chemie

#### Koordinationschemie und Metallorganische Chemie

3321123, Vorlesung, SWS: 2			Scholz
<b>Bemerkung:</b>	<u>HINWEISE ZUR PRÜFUNGSANMELDUNG</u>		

#### Master Lehramt Chemie Modul 12:

Die mdl. Prüfung findet im WS gemeinsam mit "Anorganischer Chemie 3 statt

#### Studiengang Angew.Naturwissenschaften:

Anmeldung zur Prüfung Modul WPCH07 in KLIPS

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP07 - Metallorganische Chemie -- WPCH-MP07 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 12 Koblenz -- CHE-MP12 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:15 - 09:45	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Scholz

### Modul WPCH08 (03CH14108) : Strukturaufklärung in der organischen Chemie

#### Strukturaufklärung in der Organischen Chemie

3321092, Übung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP08 - Strukturaufklärung in der organischen Chemie -- WPCH-MP08 (ECTS: 0)		

### Modul WPCH09 (03CH14109) : Nachwachsende Rohstoffe

#### Nachwachsende Rohstoffe

3321093, Vorlesung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Nachwachsende Rohstoffe (S) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // MP09 - Nachwachsende Rohstoffe -- WPCH-MP09 (ECTS: 0) // Nachwachsende Rohstoffe (V) -- CHE-M903 (ECTS: 3)		

*Modul WPCH10 (03CH141010) : Chemiegesetzgebung*

*Modul WPCH11 (03CH141011) : Technische Kohlenstoffe*

*Wahlpflichtbereich Chemie Stg. "Angewandte Naturwissenschaften" ab SoSe 2016*

*Modul 03CH1404 - Werkstoffchemie*

**Werkstoffchemie - Teil 1**

3311084, Übung, SWS: 2						Sax
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Werkstoffchemie - Teil 1 (Ü) -- CHE-M804n (ECTS: 3) // MP04 - Werkstoffchemie -- WPCH-MP04 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209		Sax

*Modul 03CH1405 - Umweltchemie*

**Angewandte Umweltchemie**

3311082, Übung, SWS: 2						Ternes
<b>Bemerkung:</b>	Prüfungen/Prüfungstermine siehe 0303021					
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Angewandte Umweltchemie (Ü) -- CHE-M802n (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCH-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung					
	Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Fr woch	09:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201		

**Umweltanalytik**

3311083, Übung, SWS: 2						Ternes
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Umweltanalytik (Ü) -- CHE-M803 (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCH-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung					
	Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 17:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201		Ternes

*Modul 03CH1406 - Angewandte organische Chemie*

**Angewandte organische Chemie - Katalyse**

3311081, Übung, SWS: 2						Imhof
<b>Bemerkung:</b>						

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Angewandte organische Chemie -- CHE-M801 (ECTS: 3)		

### Angewandte Organische Chemie - Stereoselektive Synthese

3321091, Vorlesung, SWS: 2 Imhof

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master

### Modul 03CH1407 - Aktuelle Fragen der Angewandten und Technischen Chemie

#### Nachwachsende Rohstoffe

3321093, Vorlesung, SWS: 2 Imhof

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Nachwachsende Rohstoffe (S) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // MP09 - Nachwachsende Rohstoffe -- WPCH-MP09 (ECTS: 0) // Nachwachsende Rohstoffe (V) -- CHE-M903 (ECTS: 3)		

### Modul 03XX1402: Forschungspraktikum Chemie

#### Begleitseminar

3314026, Seminar Imhof/Quirnbach/Scholz

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
----------------------	---	---------------------------	----------

### MASTER OF SCIENCE "Chemie und Physik funktionaler Materialien"

### Modul 03XX2401: Synthese und Charakterisierung funktionaler Materialien

#### Charakterisierung von Materialstruktur und -eigenschaften

3524016, Vorlesung, SWS: 2 Quirnbach/Rathgeber/Scholz/Wehner

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Quirnbach,Rathgeber,Scholz,

#### Anwendungen funktionaler Materialien

3524017, Seminar, SWS: 2 Imhof/Quirnbach/Rathgeber/Scholz/Wehner

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Di woch 16:00 - 18:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Imhof,Quirnbach,Rathgeber,S



### Modul 03CH2401: Moderne Konzepte der Anorganischen Chemie

#### Moderne Konzepte Anorganischer Molekülchemie (AC IV)

3324011, Vorlesung, SWS: 2

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mo woch 10:00 - 11:45 17.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Scholz

#### Experimentelle Übungen (AC IV)

3324012, Praktische Übung, SWS: 2

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
----------------------	--------------------------	---------------------------	--------

### Modul 03CH2402: Thermochemie

#### Thermochemie

3329081, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Quirnbach

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Fr woch 12:00 - 13:30 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Quirnbach

### Modul 03CH2403: Polymerchemie und Wirkstoffsynthese

### Modul 03CH2404: Analytische Chemie

#### Analytische Chemie Teil 2

3321102, Vorlesung, SWS: 2

Sax

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Analytische Chemie - Teil 2 (V) -- CHE-M1002 (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH01 -- MPWPCH01 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 14:00 - 15:30 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309 Sax

### Modul 03CH2405: Technische Chemie

#### Technische Chemie 1

3311086, Vorlesung, SWS: 2

Schinkel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Technische Chemie # Teil 1 (V) -- CHE-M806n (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

- Block 09:00 - 16:00 06.06.2017 - 08.06.2017 KO Gebäude M - M 224

**Modul 03CH2406: Biochemie**

**Biochemie (Teil 1)**

3311087, Vorlesung, SWS: 2

Tietze/Tietze

**Bemerkung:** Die Modulabschlussklausur im Wahlpflichtbereich im Studiengang "Angewandte Naturwissenschaften" findet nach dem Wintersemester (Biochemie 1 und Biochemie 2) statt.

**Studiengänge:**  
B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Biochemie (Teil 1) (V) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 4) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH03 -- MPWPCH03 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

- Block 09:00 - 15:00 06.06.2017 - 09.06.2017 KO Gebäude M - M 224

**Modul 03CH2407: Aktuelle Fragen der Chemie**

**Strukturaufklärung in der Organischen Chemie**

3321092, Übung, SWS: 2

Imhof

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** MP08 - Strukturaufklärung in der organischen Chemie -- WPCH-MP08 (ECTS: 0)

**Koordinationschemie und Metallorganische Chemie**

3321123, Vorlesung, SWS: 2

Scholz

**Bemerkung:** HINWEISE ZUR PRÜFUNGSANMELDUNG

**Master Lehramt Chemie Modul 12:**

Die mdl. Prüfung findet im WS gemeinsam mit "Anorganischer Chemie 3 statt

**Studiengang Angew.Naturwissenschaften:**

Anmeldung zur Prüfung Modul WPCH07 in KLIPS

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Chemie Koblenz 20103 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** MP07 - Metallorganische Chemie -- WPCH-MP07 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 12 Koblenz -- CHE-MP12 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 08:15 - 09:45 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224

Scholz

**MASTER OF ENGINEERING "Ceramic Science and Engineering"**

**Modul W2 WER 03CH2902)**

**Modul W8 TCHEM (03CH2908)**

**Thermochemie**

3329081, Vorlesung/Übung, SWS: 2					Quirnbach
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester			Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 13:30	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 224	Quirnbach

**BACHELOR / MASTER OF SCIENCE "BioGeoWissenschaften"**

**Prüfungstermine NFWP BioGeo**

Einzelveranstaltung	
<b>Prüfungen:</b>	NFWP Teilleistung 06 -- NFWP TL 06 (ECTS: 3) // NFWP Teilleistung 05 -- NFWP TL 05 (ECTS: 3) // NFWP Teilleistung 04 -- NFWP TL 04 (ECTS: 3) // NFWP Teilleistung 03 -- NFWP TL 03 (ECTS: 3) // NFWP Teilleistung 02 -- NFWP TL 02 (ECTS: 3) // NFWP Teilleistung 01 -- NFWP TL 01 (ECTS: 3)

**B.Sc. BioGeoW. - Basismodul 3 (03CH1303) : Chemie für BioGeoWissenschaftler**

**B.Sc. BioGeoW. - Vertiefungsmodul 19 (03CH1319) : Umweltanalytik**

**Angewandte Umweltchemie**

3311082, Übung, SWS: 2					Ternes
<b>Bemerkung:</b>	Prüfungen/Prüfungstermine siehe 0303021				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Angewandte Umweltchemie (Ü) -- CHE-M802n (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCHE-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	09:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	

**Umweltanalytik**

3311083, Übung, SWS: 2					Ternes
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	3. Semester - 4. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Umweltanalytik (Ü) -- CHE-M803 (ECTS: 3) // MP05 - Umweltchemie -- WPCHE-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 17:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Ternes

## Prüfungstermine Umweltchemie / Umweltanalytik

3311089, Einzelveranstaltung

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	MP 19: Umweltchemie und Umweltanalytik -- BIG-MP19 (ECTS: 0) // MP05 - Umweltchemie -- WPCH-MP05 (ECTS: 0) // Modulprüfung Vertiefungsmodul 19 -- BG-VM2193 (ECTS: 0) // Angewandte Umweltchemie (Ü) -- CHE-M802n (ECTS: 3) // Umweltanalytik (Ü) -- CHE-M803 (ECTS: 3)		

## B.Sc. BioGeoW.- Wahlpflicht-Vertiefungsmodul 25 (03CH1525) - Chemie

### Angewandte organische Chemie - Katalyse

3311081, Übung, SWS: 2

Imhof

**Bemerkung:**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Angewandte organische Chemie -- CHE-M801 (ECTS: 3)		

### Werkstoffchemie - Teil 1

3311084, Übung, SWS: 2

Sax

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Werkstoffchemie - Teil 1 (Ü) -- CHE-M804n (ECTS: 3) // MP04 - Werkstoffchemie -- WPCH-MP04 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45 19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209 Sax

### Technische Chemie 1

3311086, Vorlesung, SWS: 2

Schinkel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Technische Chemie # Teil 1 (V) -- CHE-M806n (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 16:00 06.06.2017 - 08.06.2017	KO Gebäude M - M 224

### Biochemie (Teil 1)

3311087, Vorlesung, SWS: 2

Tietze/Tietze

<b>Bemerkung:</b>	Die Modulabschlussklausur im Wahlpflichtbereich im Studiengang "Angewandte Naturwissenschaften" findet nach dem Wintersemester (Biochemie 1 und Biochemie 2) statt.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Biochemie (Teil 1) (V) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 4) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH03 -- MPWPCH03 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 15:00 06.06.2017 - 09.06.2017	KO Gebäude M - M 224

### Angewandte Organische Chemie - Stereoselektive Synthese

3321091, Vorlesung, SWS: 2 Imhof

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102 1. Semester - 4. Semester Master

### Strukturaufklärung in der Organischen Chemie

3321092, Übung, SWS: 2 Imhof

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** MP08 - Strukturaufklärung in der organischen Chemie -- WPCH-MP08 (ECTS: 0)

### Nachwachsende Rohstoffe

3321093, Vorlesung, SWS: 2 Imhof

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 2. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Nachwachsende Rohstoffe (S) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // MP09 - Nachwachsende Rohstoffe -- WPCH-MP09 (ECTS: 0) //  
Nachwachsende Rohstoffe (V) -- CHE-M903 (ECTS: 3)

## B.Sc. BioGeoW. - Wahlpflicht-Vertiefungsmodul 26 (03CH1526) - Chemie

### Technische Chemie 1

3311086, Vorlesung, SWS: 2 Schinkel

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Technische Chemie # Teil 1 (V) -- CHE-M806n (ECTS: 4)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
- Block 09:00 - 16:00 06.06.2017 - 08.06.2017 KO Gebäude M - M 224

### Biochemie (Teil 1)

3311087, Vorlesung, SWS: 2 Tietze/Tietze

**Bemerkung:** Die Modulabschlussklausur im Wahlpflichtbereich im Studiengang "Angewandte Naturwissenschaften" findet nach dem Wintersemester (Biochemie 1 und Biochemie 2) statt.

**Studiengänge:** B.Ed. Chemie Koblenz 20111 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Biochemie (Teil 1) (V) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 4) // Biochemie Teil 1 (V) -- CHE-M807n (ECTS: 3) // Modulprüfung Modul WPCH03 -- MPWPCH03 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
- Block 09:00 - 15:00 06.06.2017 - 09.06.2017 KO Gebäude M - M 224

### Angewandte Organische Chemie - Stereoselektive Synthese

3321091, Vorlesung, SWS: 2 Imhof

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 3. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102 1. Semester - 4. Semester Master

### Strukturaufklärung in der Organischen Chemie

3321092, Übung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP08 - Strukturaufklärung in der organischen Chemie -- WPCH-MP08 (ECTS: 0)		

### Nachwachsende Rohstoffe

3321093, Vorlesung, SWS: 2			Imhof
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Nachwachsende Rohstoffe (S) -- BG-WPM 262 (ECTS: 3) // MP09 - Nachwachsende Rohstoffe -- WPCH-MP09 (ECTS: 0) // Nachwachsende Rohstoffe (V) -- CHE-M903 (ECTS: 3)		

*M.Sc. BioGeoW. - CHE1 (03CH23101) : Grundlagen der Allg., Anorg. und Physik. Chemie*

*M.Sc. BioGeoW. - CHE2 (03CH23102) : Anorganische Chemie für BioGeoWissenschaftler*

### Anorganische Chemie 2 (V)

3311023, Vorlesung, SWS: 2			Scholz
<b>Voraussetzung:</b>	Modul 1		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Scholz

### Anorganische Chemie 2 (P)

3311024, Praktikum, SWS: 3			N./Scholz
<b>Kommentar:</b>	Die Zulassung zur Praktikumsgruppe ist abhängig von den Anmeldungen, d.h. die Gruppen werden gleichmäßig aufgeteilt. Es kann also nicht immer dem Gruppenwunsch entsprochen werden.		
	Die 2. Gruppe ist vorrangig für den Stg. "Angewandte Naturwissenschaften". Noch freie Plätze werden an Lehramtstudierende vergeben.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Landau 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	10:00 - 12:15	25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 203
	2. Gruppe Di woch	13:15 - 15:30	25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 203

### Prüfungstermine Allgemeine Chemie 2 / Anorganische Chemie 2

3311029, Einzelveranstaltung

**Bemerkung:** **WICHTIG:**

**Anmeldung zu den Prüfungen:**

*Modulabschlussklausur Lehramt Chemie Modul 2 / Angewandte Naturwissenschaften Modul C03:*

--& #62; Anmeldung über Prüfungsverwaltung in KLIPS (CHE MP2)

*Modulabschlussklausur Wahlpflichtmodul CHE2: Master BioGeoWissenschaften*

--& #62; Anmeldung über Prüfungsverwaltung in KLIPS

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung CHE Modul 2 -- CHEMP2 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie M2 - Koblenz -- CHE-MP2 (ECTS: 0)		

## M.Sc. BioGeoW. - CHE3 (03CH23103) : Organische Chemie für BioGeoWissenschaftler

### Organische Chemie Teil 2

3311051, Vorlesung, SWS: 2

Imhof

**Bemerkung:**

**Voraussetzung:** Lehramt: Erfolgreicher Abschluss Modul 4

<b>Studiengänge:</b>	Angew. Naturwissenschaften: Erfolgreicher Abschluss Modul C02		
	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP CHE3 Organische Chemie für BioGeoWissenschaftler -- BIG-MP22 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie M5 - Koblenz -- CHE-MP5 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 15:30 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Fleischhauer

### Organische Chemie Teil 2

3311052, Praktikum, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 48

Imhof

<b>Studiengänge:</b>	Angew. Naturwissenschaften: Erfolgreicher Abschluss Modul C02		
	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

**Termine:**

1. Gruppe Mo woch 08:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 302  
2. Gruppe Do woch 08:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 302

## M.Sc. BioGeoW. - CHE4 (03CH23104) : Technische und Physikalische Chemie

### BACHELOR OF EDUCATION Lehramt Biologie

### B.Ed. LA Biologie: Modul 1 (03CH1131) : Grundlagen der Chemie

### Abteilung Geographie

### Einführung in das Studium der Geographie

349903, Übung, SWS: 2

Tempel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
----------------------	--------------------------------	---------------------------	----------

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	12:00 - 16:00	19.04.2017 - 17.05.2017
-----------------	---------	---------------	-------------------------

## B.Ed. Geographie Modul 1: Einführung in die Humangeographie

### 03GE1101 - Bevölkerungs- und Siedlungsgeographie (B.Ed. Geographie)

3411011, Vorlesung, SWS: 2 Graafen

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20071	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M1 - Koblenz -- GEO-MP1n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:15 - 11:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 011	Graafen
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

### 03GE1101 - Allgemeine Anthropogeographie inkl. Geländeübung

3411013, Übung, SWS: 2 Lehnigk

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
----------------------	--------------------------------	---------------------------	----------

**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M1 - Koblenz -- GEO-MP1n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Lehnigk
	2. Gruppe	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude B - B 017	Lehnigk

## B.Ed. Geographie Modul 2: Einführung in die Physische Geographie

### 03GE1102 - Klima- und Vegetationsgeographie

3411022, Vorlesung, SWS: 2 Tempel

**Bemerkung:** Die mündlichen Prüfungen in M2 (Bachelor Lehramt) finden in der zweiten und letzten Vorlesungswoche jedes Semesters statt. Der Aushang der Termine erfolgt immer genau eine Woche vor Beginn der Prüfungswoche, also am Montag der ersten und der vorletzten Vorlesungswoche um 12.00 Uhr am Schwarzen Brett. Eine Anmeldung in KLIPS ist jeweils vier Wochen vor Vorlesungsbeginn und vier Wochen vor Vorlesungsende bis zehn Tage vor Beginn der Prüfungswoche, eine Abmeldung von der Prüfung ist jeweils bis zum Freitag vor dem ersten Prüfungstermin, d.h. bis Freitag der ersten und Freitag der vorletzten Vorlesungswoche möglich.

Prüfungszeitraum 18. bis 22.04.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 11.04. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.

Prüfungszeitraum 11. bis 15.07.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 04.07. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
----------------------	--------------------------------	---------------------------	----------

**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M2 - Koblenz -- GEO-MP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Tempel
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------



### 03GE1102 - Allgemeine Physische Geographie inkl. Geländeübung

3411023, Übung, SWS: 2

Zimny

**Bemerkung:** Die mündlichen Prüfungen in M2 (Bachelor Lehramt) finden in der zweiten und letzten Vorlesungswoche jedes Semesters statt. Der Aushang der Termine erfolgt immer genau eine Woche vor Beginn der Prüfungswoche, also am Montag der ersten und der vorletzten Vorlesungswoche um 12.00 Uhr am Schwarzen Brett. Eine Anmeldung in KLIPS ist jeweils vier Wochen vor Vorlesungsbeginn und vier Wochen vor Vorlesungsende bis zehn Tage vor Beginn der Prüfungswoche, eine Abmeldung von der Prüfung ist jeweils bis zum Freitag vor dem ersten Prüfungstermin, d.h. bis Freitag der ersten und Freitag der vorletzten Vorlesungswoche möglich.

Prüfungszeitraum 18. bis 22.04.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 11.04. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.

Prüfungszeitraum 11. bis 15.07.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 04.07. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.

**Studiengänge:**  
 B.Ed. Geographie Koblenz 20071 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Ed. Geographie Koblenz 20111 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Allgemeine Physische Geographie incl. einer eintägigen Geländeübung (Ü) -- GEO-M203n (ECTS: 4) // Modulprüfung Geographie M2 - Koblenz -- GEO-MP2 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	08:30 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Zimny
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Zimny
3. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 412	Zimny

### B.Ed. Geographie Modul 3: Regionalgeographie Deutschlands

#### 03GE1103 - Deutschland-Geländeübung

3411032, Übung, SWS: 5, Max. Teilnehmer: 30

Koch/König

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M3 - Koblenz -- GEO-MP3n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Semester-Vorbelegung 01.10.2016 - 31.03.2017

**Termine:**

2. Gruppe	-	Block		31.07.2017 - 04.08.2017		Koch
3. Gruppe	-	Block		28.08.2017 - 01.09.2017		König

#### 03GE1103 - Regionale Geographie Deutschlands zur Deutschland-Geländeübung

3411032, Übung, SWS: 0.5

Koch/König

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung GEO Modul 3 -- GEOMP3 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude C - C 209	König
--	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### B.Ed. Geographie Modul 4: Geographiedidaktik 1

#### 03GE1104 - Einführung in die Didaktik der Geographie

3411042, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 45

Klein/Wittlich

**Kommentar:** Sämtliche Seminare zur Fachdidaktik in Modul 4 beginnen ab Di, 25.04.2017.

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 3. Semester - 4. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M4 - Koblenz -- GEO-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Klein
2. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 524	Klein
3. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude C - C 208	Wittlich

## B.Ed. Geographie Modul 5: Raumdarstellung und Raumplanung

### 03GE1105 - Kartographie & GIS

3411051, Übung, SWS: 2 Burggraaff

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. GEO (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M5 - Koblenz -- GEO-MP5n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Burggraaff
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Burggraaff

### 03GE1105 - Eintägige Geländeübung Anthropogeographie

3411052, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 40 Böckling/Graafen

**Kommentar:** Exkursionstermine und -ziele:

**Bitte beachten Sie zusätzliche Hinweise zu den Exkursionen auf der Homepage unter <http://www.uni-koblenz-landau.de/de/koblenz/fb3/fin/geographie/studium/lehre>**

- Prof. Dr. Rainer Graafen: "Rheinsteig-Etappe Bad Honningen-Linz/Rhein" (Termin folgt). Die Exkursion wird von Herrn Fnk Gallass (Romatischer RheinTourismus GmbH) durchgeführt. Voraussetzungen: gute Grundkondition, festes Schuhwerk mit gutem Profil, Rucksackverpflegung ...)
- Dr. Dominik Böckling: "Demographischer Wandel im Westerwald" (Fr, 07.04.17)

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M5 - Koblenz -- GEO-MP5n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	
	Belegung 09. KW 2017	27.02.2017 - 05.03.2017	
	Belegung 10. KW 2017	06.03.2017 - 12.03.2017	
	Belegung 11. KW 2017	13.03.2017 - 19.03.2017	
	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	Einzel	09:00 - 18:00	am 07.04.2017		Böckling
-----------	----	--------	---------------	---------------	--	----------

### 03GE1105 - Kartographie und GIS inkl. einer eintägigen Geländeübung

3411052, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 60 Burggraaff/Jechel/Lehnert/Schneider

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. GEO (Pool) (obsolet)		2. Jahr
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M5 - Koblenz -- GEO-MP5n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 428
2. Gruppe	Fr	woch	16:00 - 18:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude E - E 427

### 03GE1105 - Eintägige Geländeübung Physische Geographie

3411053, Exkursion, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 40 König

**Kommentar:** Exkursionstermine und -ziele:

- Dr. Michael Tempel: "Rheinisches Schiefergebirge - Geologie, Geomorphologie und Böden" (Sa, 23.04.2016). Es entsteht ein Unkostenbeitrag i.H.V. 25,- EUR (Reisebus). Bitte tragen Sie sich neben der KLIPS-Anmeldung bis zum 13.04.2016 im Sekretariat der Abt. Geographie in eine Liste ein und entrichten dort die Gebühr. Weitere Informationen zur Exkursion finden Sie am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie.

- Dr. Julian Zemke: "Laacher See" (13.05.16). Bitte Rundmail beachten und auf der entsprechenden OLAT-Plattform anmelden: <https://olat.vcrp.de/url/RepositoryEntry/1275462287>
- Dr. Jens Hahn: "Kanuexkursion Lahn" (Sa, 04.06.16), Mindestteilnehmerzahl 12 Personen, Unkostenbeitrag ca. 20,- bis 25,- €
- Dipl.-Geogr. Nina Zimny: "Oberes Mittelrheintal" (So, 26.06.16)
- Prof. Dr. Dieter König: "Mittelrheintal" (Mi, 21.09.16)

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 3. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M5 - Koblenz -- GEO-MP5n (ECTS: 0)

## B.Ed. Geographie Modul 6: Geographiedidaktik 2

### 03GE1106 - Analyse geographischer Lernprozesse inkl. eint. Geländeübung

3411062, Seminar, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 20 Brühne/Wittlich

**Studiengänge:** B.Ed. GEO (Pool) (obsolet) 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M6 - Koblenz -- GEO-MP6n (ECTS: 0)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Di woch 14:00 - 15:00 18.04.2017 - 18.07.2017  
2. Gruppe Di woch 15:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017

### 03GE1106 - Eintägige Geländeübung mit eigener Vorbereitung

3411063, Blockveranstaltung, SWS: 1 Brühne/Klein/Wittlich

**Kommentar:** • Di, 30.05.2017 // Exkursionsziel /-thema: "Laacher See: Führung einer Schulklasse" // 10 Studierende (Unkostenbeitrag: 5-8 EUR)

- Fr, 23.06.2017 // Exkursionsziel /-thema: "Koblenz-Güls: Weinberg-Erlebnisführung am Koblenzer Marienberg" // 10 Studierende (Unkostenbeitrag: 10-12 EUR)

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. GEO (Pool) (obsolet) 3. Jahr  
**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M7 - Koblenz -- GEO-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Geographie M6 - Koblenz -- GEO-MP6n (ECTS: 0)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Di Einzel am 30.05.2017 Brühne  
Fr Einzel am 23.06.2017 Brühne

## B.Ed. Geographie Modul 7: Geographiedidaktik 2

### 03GE1106 - Eintägige Geländeübung mit eigener Vorbereitung

3411063, Blockveranstaltung, SWS: 1 Brühne/Klein/Wittlich

**Kommentar:** • Di, 30.05.2017 // Exkursionsziel /-thema: "Laacher See: Führung einer Schulklasse" // 10 Studierende (Unkostenbeitrag: 5-8 EUR)

- Fr, 23.06.2017 // Exkursionsziel /-thema: "Koblenz-Güls: Weinberg-Erlebnisführung am Koblenzer Marienberg" // 10 Studierende (Unkostenbeitrag: 10-12 EUR)

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. GEO (Pool) (obsolet) 3. Jahr  
**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M7 - Koblenz -- GEO-MP7n (ECTS: 0) // Modulprüfung Geographie M6 - Koblenz -- GEO-MP6n (ECTS: 0)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Di Einzel am 30.05.2017 Brühne  
Fr Einzel am 23.06.2017 Brühne

### 03GE1107 - Analyse geographischer Lernprozesse inkl. eint. Geländeübung

3411072, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20 Brühne/Wittlich

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. GEO (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M7 - Koblenz -- GEO-MP7n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Di woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude C - C 206	Wittlich
	2. Gruppe	Di woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude C - C 206	Wittlich

### 03GE1107 - Didaktik der Geographie für das Lehramt an GYM

3411074, Seminar, SWS: 2 Männchen

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M7 - Koblenz -- GEO-MP7n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	-	Block	09:00 - 17:00	24.07.2017 - 26.07.2017	KO Gebäude E - E 114	
-----------------	---	-------	---------------	-------------------------	----------------------	--

### B.Ed. Geographie Modul 8: Numerische Methoden in der Geographie

### 03GE1108 - Empirische Methoden der Geographie (B.Ed. Geographie)

3411081, Seminar, SWS: 2 Böckling

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M8 - Koblenz -- GEO-MP8n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>		Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude C - C 209	
-----------------	--	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--

### 03GE1108 - Qualitative Sozialforschung inkl. einer eint. Geländeübung

3411082, Seminar, SWS: 2 Koch

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M8 - Koblenz -- GEO-MP8n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>		Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 523	Koch
-----------------	--	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------

### 03GE1108 - Fernerkundung und GIS

3411083, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Tempel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M8 - Koblenz -- GEO-MP8n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 024	Tempel
	2. Gruppe	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 024	Tempel

*M.Ed. Geographie Modul 9: Regionalgeographie Europa/Außereuropa*

**03GE2109 - Ökozonen der Erde**

3421092, Übung, SWS: 2 Hahn

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M9 -- GEO-MP9 (ECTS: 0) // WPM: Ökozonen der Erde (S) -- BG-WPM276 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017 Hahn

**03GE2109 - Auslandsgeländeübung (10 Tage)**

3421094, Exkursion Burggraaff/König/Müller/Tempel

<b>Kommentar:</b>	Tempel: Die Exkursion in die USA findet im Zeitraum 18.09.17 bis 06.10.17 statt.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M9 -- GEO-MP9 (ECTS: 0)		

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude C - C 208 Tempel

*M.Ed. Geographie Modul 10: Fragen und Methoden der geographischen Forschung*

**03GE2110 - Spezielle Anthropogeographie**

3421101, Seminar, SWS: 2 Lehnigk

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	7. Semester - 8. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	7. Semester - 8. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M10 -- GEO-MP10 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 016 Lehnigk

**03GE2110 - Spezielle Physische Geographie**

3421102, Seminar, SWS: 2 Zimny

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M10 -- GEO-MP10 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 08:30 - 10:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 210 Zimny

**03GE2110 - Geographische Feldstudie Physische Geographie (3 Geländetage)**

3421103, Übung, SWS: 3 Tempel

<b>Kommentar:</b>	Die erste Veranstaltungssitzung findet am 26.10.16 um 10 Uhr statt. Weitere Termine werden dann abgesprochen.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Geographie (Pool) (obsolet)	7. Semester - 8. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M10 -- GEO-MP10 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 26.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Tempel

### 03GE2110 - Geographische Feldstudie Anthropogeographie (3 Geländetage)

3421104, Übung, SWS: 3					Graafen
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 3. Semester		Master	
	M.Ed. RS Geographie (Pool) (obsolet)	1. Semester - 3. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M10 -- GEO-MP10 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	10:15 - 11:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude C - C 209	Graafen

### M.Ed. Geographie Modul 11: Spezielle Geographiedidaktik

#### 03GE2111 - Spezifische Probleme des Geographieunterrichts

3421111, Übung, SWS: 2					Brühne
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester		Master	
	M.Ed. RS Geographie (Pool) (obsolet)	1. Semester - 3. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M11 -- GEO-MP11 (ECTS: 0)				

### M.Ed. Geographie Modul 12: Spezielle Geographiedidaktik

#### 03GE2121 - Spezifische Probleme des Geographieunterrichts

3421121, Übung, SWS: 2					Brühne
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M12 -- GEO-MP-M12 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	10:15 - 11:45	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Brühne

### M.Ed. Geographie Modul 13: Projektstudie: Raum- und Landschaft

#### 03GE2113 - Raum- und Landschaftsplanung (M.Ed. Geographie)

3421131, Übung, SWS: 2					Lehnigk
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung wird zu großen Teilen im Gelände stattfinden. Wir werden uns von Ihnen in Kleingruppen ausgewählte Beispiele zur Raum- und Landschaftsplanung vor Ort ansehen und besprechen. Aus diesem Grund kann es sein, dass die Dauer der einzelnen Sitzungen von der Angabe "13 - 15:30 Uhr" etwas abweichen wird. Alles Wichtige werden Sie beim ersten Sitzungstermin erfahren.				
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M13 -- GEO-MP-M13 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	12:00 - 14:00	am 24.04.2017	KO Gebäude D - D 239	Lehnigk
	Mo Einzel	12:00 - 14:00	am 08.05.2017	KO Gebäude D - D 239	Lehnigk
	Mo woch	13:00 - 15:30	15.05.2017 - 17.07.2017		Lehnigk

### 03GE2113 - Geographische Projektstudie: Anthropogeographie (4 Geländetage)

3421133, Übung, SWS: 4				Burggraaff
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M13 -- GEO-MP-M13 (ECTS: 0)			

### M.Ed. Geographie Modul 14: Fächerverbindendes Modul

#### 03GE2114 - Mensch-Umwelt-Interaktion

3421141, Seminar				Brühne/Koch
<b>Kommentar:</b>	Eine Belegung ist nur möglich, wenn im gleichen Semester das Seminar "Auswirkungen der Mensch-Umwelt-Interaktion" besucht wird.			
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 427 Koch

#### 03GE2114 - Auswirkungen der Mensch-Umwelt-Interaktion inkl. Geländetagen

3421142, Seminar, SWS: 2				Brühne/Koch
<b>Kommentar:</b>	Eine Belegung ist nur möglich, wenn im gleichen Semester die Übung "Mensch-Umwelt-Interaktion" besucht wird.			
	Ziel: dreitägige Exkursion ins Ruhrgebiet vom 17.08.-19.08.2017			
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M14 -- GEO-MP-M14 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	- BlockSa		17.08.2017 - 19.08.2017	

### M.Ed. Geographie Modul 15: Bereichsfach Gesellschaftswissenschaften

#### Internationale Organisationen und Regime: Entstehung, Strukturen und die deutsche Politik - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) u. R 3 (1)1 Pol. System u. Demokratie - M.Ed. RS+ Geographie M 15.04 - MEd. RS+ Geschichte 13.04

0106040, Seminar, SWS: 2				Dörr
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	3. Semester - 6. Semester	Master	
	M.Ed. RS Geschichte Koblenz 20102	2. Semester - 6. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017		
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017		
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 314

### B.Sc. BioGeo Basismodul 1: Landschaftsökosysteme

### B.Sc. BioGeo Basismodul 5: Kommunikative Schlüsselkompetenzen

#### Scientific English (Teilveranstaltung zu BM 5 - BioGeoW)

0301001, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30				Fernandes-Diehl
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Scientific English (Ü) -- BG-2051 (ECTS: 6)			

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 016	Fernandes-Diehl
	2. Gruppe	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Fernandes-Diehl

## Kommunikation und Rhetorik ( BA BioGeoWissenschaften Basismodul 5)

100310, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Das Seminar bildet zusammen mit der vom Fachbereich organisierten Übung Scientific English das Basismodul 5. Die Modulabschlussnote errechnet sich zu gleichen Teilen aus den Noten beider Veranstaltungen.

**Literatur:** **Bei Fragen zur Übung Scientific English wenden Sie sich bitte an den Fachbereich.**  
Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: **Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung** . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.

Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: **Trainingshandbuch Rhetorik** . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.

Clauss, Elke-Maria/ Licher, Lucia: **Praktische Rhetorik für Studierende** . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.

Dietrich, Cornelia: **Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen** . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.

Ebeling, Peter: **Rhetorik - der Weg zum Erfolg** . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.

Franck, Norbert: **Rhetorik für Wissenschaftler** - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.

Grimm, Rita Maria: **Aktuelle Rhetorikratgeber** - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.

**Bemerkung:** **Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nur über die Kursplatzbörse möglich (s. oben unter Links)**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) und nach Vorlage eines entsprechenden Nachweises ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend bei Ina Tomaschewski und nennen Sie den Grund Ihres Fehlens
- Ggf. ist eine **Zusatzaufgabe** zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**

**Nachweis:** **Leistungsnachweis benotet:**

- Anwesenheit und aktive Mitarbeit an allen Terminen
- Erarbeitung einer Gruppenpräsentation
- benotete Abschlusspräsentation

**Studiengänge:** B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 2. Semester Bachelor

**Prüfungen:** MP 05: Kommunikative Schlüsselkompetenzen -- BIG-MP05 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Mo Einzel	16:00 - 18:00	am 03.04.2017	KO Gebäude C - C 206	Flach
	1. Gruppe	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Flach
	1. Gruppe	Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 08.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Flach
	1. Gruppe	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 21.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Flach
	2. Gruppe	Mo Einzel	16:00 - 18:00	am 04.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach
	2. Gruppe	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 15.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach
	2. Gruppe	Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 16.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach
	2. Gruppe	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 22.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach



*B.Sc. BioGeo Basismodul 8: Planungspraxis*

*B.Sc. BioGeo Basismodul 12: Rechtliche Grundlagen*

**03GE1312 - Europäisches Umweltrecht / Immissionsschutzrecht**

3413121, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60						Brandhorst
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 113		Brandhorst

**03GE1312 - Raum- und Landschaftsplanung (B.Sc BioGeo)**

3413122, Vorlesung, SWS: 2						Graafen
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	MP 12: Rechtliche Grundlagen -- BIG-MP12 (ECTS: 0) // Modulprüfung Basismodul 12 -- BG-2123 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di woch	12:15 - 13:45	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 310		Graafen

*B.Sc. BioGeo Basismodul 13: Betriebspraktikum*

*B.Sc. BioGeo Vertiefungsmodul 14: Boden- und Hydrogeographie*

*B.Sc. BioGeo Vertiefungsmodul 15: Boden- und Wasseranalytik*

*B.Sc. BioGeo Praxismodul 20: Geographische Informationssysteme*

*B.Sc. BioGeo Praxismodul 22: Fallstudie*

**03GE1320 - Fallstudie: Seminar**

3413201, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20						Hahn/Zemke
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	6. Semester - 6. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	6. Semester - 6. Semester		Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	6. Semester - 6. Semester		Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Vertiefungsmodul 20 -- BG-VM2204 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 210	
	2. Gruppe	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 016	

### 03GE1320 - Fallstudie: Geländeübungen und Recherchen

3413202, Übung, SWS: 4			Hahn/König/Schultheiß/Tempel/Zemke
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Vertiefungsmodul 20 -- BG-VM2204 (ECTS: 0)		

### 03GE1320 - Fallstudie: Laboruntersuchung

3413203, Übung, SWS: 4			Hahn/Zemke
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Vertiefungsmodul 20 -- BG-VM2204 (ECTS: 0)		

## B.Sc. BioGeo Vertiefungsmodul 27: Geographie I

### 03GE1101 - Allgemeine Anthropogeographie inkl. Geländeübung

3411013, Übung, SWS: 2			Lehnigk
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Geographie M1 - Koblenz -- GEO-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Lehnigk
	2. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude B - B 017 Lehnigk

### 03GE1102 - Allgemeine Physische Geographie inkl. Geländeübung

3411023, Übung, SWS: 2			Zimny
<b>Bemerkung:</b>	<i>Die mündlichen Prüfungen in M2 (Bachelor Lehramt) finden in der zweiten und letzten Vorlesungswoche jedes Semesters statt. Der Aushang der Termine erfolgt immer genau eine Woche vor Beginn der Prüfungswoche, also am Montag der ersten und der vorletzten Vorlesungswoche um 12.00 Uhr am Schwarzen Brett. Eine Anmeldung in KLIPS ist jeweils vier Wochen vor Vorlesungsbeginn und vier Wochen vor Vorlesungsende bis zehn Tage vor Beginn der Prüfungswoche, eine Abmeldung von der Prüfung ist jeweils bis zum Freitag vor dem ersten Prüfungstermin, d.h. bis Freitag der ersten und Freitag der vorletzten Vorlesungswoche möglich.</i>		
	Prüfungszeitraum 18. bis 22.04.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 11.04. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.		
	Prüfungszeitraum 11. bis 15.07.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 04.07. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Geographie Koblenz 20071	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. Geographie Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Allgemeine Physische Geographie incl. einer eintägigen Geländeübung (Ü) -- GEO-M203n (ECTS: 4) // Modulprüfung Geographie M2 - Koblenz -- GEO-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	08:30 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude A - A 213 Zimny
	2. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude H - H 009 Zimny
	3. Gruppe Di woch	14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 412 Zimny

### 03GE1327 - Bevölkerungs- und Siedlungsgeographie (weitere Studiengänge)

3413272, Übung, SWS: 2			Burggraaff
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Burggraaff
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

### 03GE1327 - Spezielle Themen der XYXY

3413273, Übung, SWS: 2 Zimny

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Spezielle Themen der Klimageographie -- BG-WPM2704 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 309
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------

### 03GE1327 - Kartographie & Fernerkundung (analoge Kartographie)

3413275, Übung, SWS: 2 Jechel/Schneider

**Kommentar:** Veränderungen der Landschaft analog und digital erfassen, bewerten und bearbeiten

Ziel dieses Seminars ist es am Beispiel der topographischen Karte Koblenz, Veränderungen im Stadtbild zu identifizieren, zu bewerten, um diese dann analog und digital zu erfassen. Während bei den amtlichen topographischen Kartenwerken die jeweiligen Musterblätter den Umfang der Erkundung eingrenzt, läßt das OpenStreetMap Projekt freie Kartengestaltung in jeder Richtung zu. Ein Bindeglied zwischen den digitalen Daten der Landesvermessung ( ATKIS ) und OpenStreetMap Daten stellt OpenTopoMap dar. In praktischen Übungen werden Veränderungen des Stadtbildes zuerst herkömmlich mit Papier und Bleistift und dann mit digitalen Methoden GPS-gestützt erfasst und verarbeitet.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Thematische Kartographie und Fernerkundung -- BG-WPM278 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Schneider
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-----------

### 03GE1327 - Klima- und Vegetationsgeographie

3413275, Vorlesung, SWS: 2 Tempel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Klimageographie (V) -- BG-WPM272 (ECTS: 3)

### 03GE2109 - Ökozonen der Erde

3421092, Übung, SWS: 2 Hahn

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Geographie Modulprüfung M9 -- GEO-MP9 (ECTS: 0) // WPM: Ökozonen der Erde (S) -- BG-WPM276 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017 Hahn

### B.Sc. BioGeo Vertiefungsmodul 28: Geographie II

#### 03GE1101 - Allgemeine Anthropogeographie inkl. Geländeübung

3411013, Übung, SWS: 2 Lehnigk

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20111 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Modulprüfung Geographie M1 - Koblenz -- GEO-MP1n (ECTS: 0)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 309 Lehnigk  
 2. Gruppe Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude B - B 017 Lehnigk

#### 03GE1102 - Allgemeine Physische Geographie inkl. Geländeübung

3411023, Übung, SWS: 2 Zimny

**Bemerkung:** *Die mündlichen Prüfungen in M2 (Bachelor Lehramt) finden in der zweiten und letzten Vorlesungswoche jedes Semesters statt. Der Aushang der Termine erfolgt immer genau eine Woche vor Beginn der Prüfungswoche, also am Montag der ersten und der vorletzten Vorlesungswoche um 12.00 Uhr am Schwarzen Brett. Eine Anmeldung in KLIPS ist jeweils vier Wochen vor Vorlesungsbeginn und vier Wochen vor Vorlesungsende bis zehn Tage vor Beginn der Prüfungswoche, eine Abmeldung von der Prüfung ist jeweils bis zum Freitag vor dem ersten Prüfungstermin, d.h. bis Freitag der ersten und Freitag der vorletzten Vorlesungswoche möglich.*

Prüfungszeitraum 18. bis 22.04.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 11.04. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.

Prüfungszeitraum 11. bis 15.07.; für die fünfzehnminütigen Einzeltermine können Sie sich ab Montag, den 04.07. um 12:00 Uhr am Schwarzen Brett der Abteilung Geographie eintragen.

**Studiengänge:** B.Ed. Geographie Koblenz 20071 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Ed. Geographie Koblenz 20111 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Allgemeine Physische Geographie incl. einer eintägigen Geländeübung (Ü) -- GEO-M203n (ECTS: 4) // Modulprüfung Geographie M2 - Koblenz -- GEO-MP2 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe Di woch 08:30 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude A - A 213 Zimny  
 2. Gruppe Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude H - H 009 Zimny  
 3. Gruppe Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 412 Zimny

#### 03GE1327 - Bevölkerungs- und Siedlungsgeographie (weitere Studiengänge)

3413272, Übung, SWS: 2 Burggraaff

**Studiengänge:** B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312 Burggraaff

### 03GE1327 - Spezielle Themen der XYXY

3413273, Übung, SWS: 2 Zimny

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Spezielle Themen der Klimageographie -- BG-WPM2704 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 309

### 03GE1327 - Kartographie & Fernerkundung (analoge Kartographie)

3413275, Übung, SWS: 2 Jechel/Schneider

**Kommentar:** Veränderungen der Landschaft analog und digital erfassen, bewerten und bearbeiten

Ziel dieses Seminars ist es am Beispiel der topographischen Karte Koblenz, Veränderungen im Stadtbild zu identifizieren, zu bewerten, um diese dann analog und digital zu erfassen. Während bei den amtlichen topographischen Kartenwerken die jeweiligen Musterblätter den Umfang der Erkundung eingrenzt, läßt das OpenStreetMap Projekt freie Kartengestaltung in jeder Richtung zu. Ein Bindeglied zwischen den digitalen Daten der Landesvermessung ( ATKIS ) und OpenStreetMap Daten stellt OpenTopoMap dar. In praktischen Übungen werden Veränderungen des Stadtbildes zuerst herkömmlich mit Papier und Bleistift und dann mit digitalen Methoden GPS-gestützt erfasst und verarbeitet.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Thematische Kartographie und Fernerkundung -- BG-WPM278 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312 <span style="float: right;">Schneider</span>

### 03GE1327 - Klima- und Vegetationsgeographie

3413275, Vorlesung, SWS: 2 Tempel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Klimageographie (V) -- BG-WPM272 (ECTS: 3)		

### 03GE2109 - Ökozonen der Erde

3421092, Übung, SWS: 2 Hahn

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Geographie Modulprüfung M9 -- GEO-MP9 (ECTS: 0) // WPM: Ökozonen der Erde (S) -- BG-WPM276 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017 <span style="float: right;">Hahn</span>

*M.Sc. BioGeo Modul 2: Rechtlicher Rahmen der Nutzung von Süßgewässern*

*M.Sc. BioGeo Modul 3: Hydrologie*

**03GE2303 - Bodenhydrologie und Hydrogeologie**

3423031, Vorlesung/Übung, SWS: 2				Tempel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul 3 -- MP-M3 (ECTS: 0) // MP 03 Hydrologie -- BIG-MP03 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	- Block	09:00 - 17:00	21.08.2017 - 25.08.2017	KO Gebäude G - G 209 Tempel

**03GE2303 - Hydrologische Modellierung**

3423032, Übung, SWS: 2				N.
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP 03 Hydrologie -- BIG-MP03 (ECTS: 0)			

*M.Sc. BioGeo Modul 7: Management von Gewässern*

*M.Sc. BioGeo Modul 8: Bodenfunktionen und Bodenschutz*

**03GE2308 - Bodenfunktion und Bodenschutz**

3423081, Seminar, SWS: 4				Hahn
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul 8 -- MP-M8 (ECTS: 0) // MP 08 Bodenfunktionen und Bodenschutz -- BIG-MP08 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude K - K 107 Hahn

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 1: Wahlpflicht I*

**03GE1327 - Spezielle Themen der XYXY**

3413273, Übung, SWS: 2				Zimny
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Spezielle Themen der Klimageographie -- BG-WPM2704 (ECTS: 3)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 309

### 03GE1327 - Kartographie & Fernerkundung (analoge Kartographie)

3413275, Übung, SWS: 2

Jechel/Schneider

**Kommentar:** Veränderungen der Landschaft analog und digital erfassen, bewerten und bearbeiten

Ziel dieses Seminars ist es am Beispiel der topographischen Karte Koblenz, Veränderungen im Stadtbild zu identifizieren, zu bewerten, um diese dann analog und digital zu erfassen. Während bei den amtlichen topographischen Kartenwerken die jeweiligen Musterblätter den Umfang der Erkundung eingrenzt, läßt das OpenStreetMap Projekt freie Kartengestaltung in jeder Richtung zu. Ein Bindeglied zwischen den digitalen Daten der Landesvermessung ( ATKIS ) und OpenStreetMap Daten stellt OpenTopoMap dar. In praktischen Übungen werden Veränderungen des Stadtbildes zuerst herkömmlich mit Papier und Bleistift und dann mit digitalen Methoden GPS-gestützt erfasst und verarbeitet.

**Studiengänge:**  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Thematische Kartographie und Fernerkundung -- BG-WPM278 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Mo woch 10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312 Schneider

### 03GE2109 - Ökozonen der Erde

3421092, Übung, SWS: 2

Hahn

**Studiengänge:**  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103 1. Semester - 2. Semester Master  
 M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** Geographie Modulprüfung M9 -- GEO-MP9 (ECTS: 0) // WPM: Ökozonen der Erde (S) -- BG-WPM276 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 1. Gruppe Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017 Hahn

### 03GE2311 - Hydrologische Modellierung für Fortgeschrittene

3423111, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

N.

**Studiengänge:**  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master

### 03GE2311 - Klima- und Vegetationsgeographie

3423133, Vorlesung, SWS: 2

Tempel

**Studiengänge:**  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3)

### M.Sc. BioGeo Modul GEO 2: Wahlpflicht II

### 03GE1327 - Spezielle Themen der XYXY

3413273, Übung, SWS: 2

Zimny

**Studiengänge:**  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Spezielle Themen der Klimageographie -- BG-WPM2704 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 309

### 03GE1327 - Kartographie & Fernerkundung (analoge Kartographie)

3413275, Übung, SWS: 2 Jechel/Schneider

**Kommentar:** Veränderungen der Landschaft analog und digital erfassen, bewerten und bearbeiten

Ziel dieses Seminars ist es am Beispiel der topographischen Karte Koblenz, Veränderungen im Stadtbild zu identifizieren, zu bewerten, um diese dann analog und digital zu erfassen. Während bei den amtlichen topographischen Kartenwerken die jeweiligen Musterblätter den Umfang der Erkundung eingrenzt, läßt das OpenStreetMap Projekt freie Kartengestaltung in jeder Richtung zu. Ein Bindeglied zwischen den digitalen Daten der Landesvermessung ( ATKIS ) und OpenStreetMap Daten stellt OpenTopoMap dar. In praktischen Übungen werden Veränderungen des Stadtbildes zuerst herkömmlich mit Papier und Bleistift und dann mit digitalen Methoden GPS-gestützt erfasst und verarbeitet.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Thematische Kartographie und Fernerkundung -- BG-WPM278 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 312	Schneider
-----------------	---------	--	-----------

### 03GE2109 - Ökozonen der Erde

3421092, Übung, SWS: 2 Hahn

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Geographie Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Geographie Modulprüfung M9 -- GEO-MP9 (ECTS: 0) // WPM: Ökozonen der Erde (S) -- BG-WPM276 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude B - B 017	Hahn
-----------------	-------------------	--	------

### 03GE2311 - Hydrologische Modellierung für Fortgeschrittene

3423111, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 N.

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

### 03GE2311 - Klima- und Vegetationsgeographie

3423133, Vorlesung, SWS: 2 Tempel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** GEO2 Wahlpflicht II (TL1) -- BIG-M251 (ECTS: 3) // GEO2 Wahlpflicht II (TL2) -- BIG-M252 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL2) -- BIG-M242 (ECTS: 3) // GEO1 Wahlpflicht I (TL1) -- BIG-M241 (ECTS: 3)



*M.Sc. BioGeo Modul GEO 3: Regionale Geographie*

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 4: Forschungspraktikum Agroökosysteme (Ruanda)*

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 5: Forschungspraktikum Boden*

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 6: Forschungspraktikum Hydrologie*

**03GE2316 - Forschungspraktikum Hydrologie**

3423161, Forschungspraktikum, SWS: 2 Tempel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung GEO Modul 6 -- GEOMP6 (ECTS: 0) // MP GEO6 Forschungspraktikum Hydrologie -- BIG-MP29 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 24.07.2017 KO Gebäude G - G 210 Tempel

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 7: Forschungspraktikum Natur- und Landesplanung*

**03GE2317 - Forschungspraktikum Natur- und Landesplanung**

3423171, Forschungspraktikum, SWS: 4 Graafen

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung GEO Modul 7 -- GEOMP7 (ECTS: 0) // MP GEO7 Forschungspraktikum Naturschutz und Landesplanung -- BIG-MP30 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Fr woch 08:30 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude G - G 209 Graafen

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 8: Landschaftsökosysteme und Nachhaltigkeit*

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 9: Boden- und Hydrogeographie*

*M.Sc. BioGeo Modul GEO 10: Geographische Informationssysteme*

*Abteilung Physik*

**Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information**

3599001, Studienberatung Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Bachelor of Science Angewandte Naturwissenschaften

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Habeck</span>

### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2 Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00 26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309 <span style="float: right;">Habeck</span>
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00 28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209 <span style="float: right;">N.</span>

### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4 Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Rathgeber</span>
	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Rathgeber</span>

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
2. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)		

**Termine:**

Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck
----	--------	---------------	---------------	----------------------	------------------

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

## Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3

Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	2. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	3. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	4. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	5. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	6. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	7. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	8. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	9. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	10. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	11. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	12. Gruppe Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017
	Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419
	Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 420
	Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 421
	Mo woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 422

Joost,Körsten

### Modulprüfung 03PH1105

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)		

### Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik

#### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Habeck

### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur

Wehner/Habeck/Schlebowski

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)		
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00 am 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1108: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik

#### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2

Fischer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Fischer

#### Festkörperphysik

3511082, Übung, SWS: 1

Schlebowski

<b>Kommentar:</b>	<b>Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.</b>		
	<b>Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	14:00 - 15:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Schlebowski
	2. Gruppe Do woch	15:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Schlebowski

### Kern- und Elementarteilchenphysik

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1 Busch

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Busch</span>

### Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901

3511089, Klausur Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebowski

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)		
<b>Termine:</b>	Do Einzel	14:00 - 16:00	am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Wehner,Fischer,Joost,Busch,S</span>

### Modul 03PH1109: Theoretische Physik 1: Theoretische Mechanik, Elektrodynamik

#### Theoretische Physik 1

3511091, Vorlesung, SWS: 3 Zimmerschied

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 <span style="float: right;">Zimmerschied</span>
	Do 14tägl	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 <span style="float: right;">Zimmerschied</span>

## Theoretische Physik 1

3511092, Übung, SWS: 1 Zimmerschied

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b> Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Do 14tägl 18:00 - 20:00 27.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

## Modulprüfung 03PH1109

3511099, Klausur Zimmerschied

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b> Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		

**Termine:**  
Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Zimmerschied

## Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH2110

3521109, Klausur Laouini-Stahlhofen

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	<b>Prüfungen:</b> Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)		

**Termine:**  
Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Laouini-Stahlhofen

## Modul 03PH2114: Fortgeschrittenenpraktikum

## Modul 03PH2115: Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen

### Strukturen und Konzepte

3521151, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Wolle

**Kommentar:** Das Blockseminar findet vom 27.03.2017 - 30.03.2017 statt in Raum G 419.

<b>Studiengänge:</b>	Der Prüfungstermin findet n.V. im Laufe des Sommersemesters statt.		
	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master	

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0) // Wahlpflichtmodul WPPH01 Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen -- WPPH01 (ECTS: 8)



<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017

### Modulprüfung 03PH2115

3521159, Einzelveranstaltung

Wolle

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Bemerkung:</b>	gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul WPPH01 -- MPWPPH01 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0)		

## Modul 03XX1401: Grundlagen der Kommunikation

### Kommunikation und Rhetorik (Angewandte Naturwissenschaften Modul 03XX1401)

100311, Blockveranstaltung

Tomaschewski

<b>Kommentar:</b>	Zum Abschluss des Moduls müssen Sie neben dieser Veranstaltung auch die vom Fachbereich organisierte Übung <b>Scientific English</b> belegen.		
<b>Literatur:</b>	Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: <b>Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung</b> . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.		
	Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: <b>Trainingshandbuch Rhetorik</b> . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.		
	Claus, Elke-Maria/ Licher, Lucia: <b>Praktische Rhetorik für Studierende</b> . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.		
	Dietrich, Cornelia: <b>Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen</b> . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.		
	Ebeling, Peter: <b>Rhetorik - der Weg zum Erfolg</b> . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.		
	Franck, Norbert: <b>Rhetorik für Wissenschaftler</b> - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.		
	Grimm, Rita Maria: <b>Aktuelle Rhetorikratgeber</b> - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.		

**Bemerkung:** **Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nicht möglich**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) und nach Vorlage eines entsprechenden Nachweises ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend beim KSB und nennen Sie den Grund Ihres Fehlens
- Ggf. ist eine **Zusatzaufgabe** zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**

**Nachweis:** **Leistungsnachweis:**

- Anwesenheit und aktive Mitarbeit im Seminar
- Erstellen der vor- und nachbereitenden Aufgabe

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Kommunikationstechniken (S) -- MAT-M1301 (ECTS: 3) // Rhetorik, Kommunikation und Präsentationstechniken -- A02S (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 17.05.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 24.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude K - K 208

**Scientific English**

3514016, Übung, SWS: 4

Murray

**Kommentar:** Vor dem Besuch der Veranstaltung "Scientific English" spätestens aber bis zur Modulprüfung 03XX1401 - A02 "Grundlagen der Kommunikation" am Semesterende ist ein **Workshop zum Thema "Kommunikationstechniken"** zu belegen. Für Studierende des **B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften** und des **B.Sc. Mathematische Modellierung** bietet das Kompetenzzentrum für Studium und Beruf (KSB) entsprechende Workshops an.

**Voraussetzung:** Studierende des **Zwei-Fach-Bachelors** belegen stattdessen den Workshop 1.4 des Modul 1 im Profilbereich "Kommunikation und Rhetorik", der ebenfalls vom KSB angeboten. Sie können schon **ab dem 1. Semester** diesen Blockkurs belegen. Workshop Kommunikationstechniken zumindest vor Ablegen der Modulprüfung 03XX1401 - A02. (Siehe Veranstaltungsnummer 100303 des KSB - Schlüsselkompetenzen)

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	3. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Modul A02 -- MP A02 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Modulprüfung 03XX1401**

3514019, Einzelveranstaltung

Murray

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	3. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Modul A02 -- MP A02 (ECTS: 0)

**Termine:**

Di	Einzel	16:00 - 20:00	am 11.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Murray
----	--------	---------------	---------------	----------------------	--------

*Modul 03XX1402: Forschungspraktikum*

**Forschungspraktikum AnNa - Betreuung Prof. Dr. Wehner**

35140251, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 6. Semester - 7. Semester Bachelor

**Forschungspraktikum AnNa - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber**

35140252, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 6. Semester - 7. Semester Bachelor

## Surface Science Seminar

3539011, Seminar, SWS: 1

Wehner

**Kommentar:** Das Surface Science Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Surface Science Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 10:00 - 12:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Wehner

## Material Physics Seminar

3539012, Seminar, SWS: 1

Rathgeber

**Kommentar:** Das Material Physics Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Material Physics Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Physik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 13:00 - 15:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Rathgeber

## Modulprüfung 03XX1402

35140259, Einzelveranstaltung

Wehner/Rathgeber/Fischer

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 6. Semester - 7. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Forschungspraktikum -- MPFP (ECTS: 15)

*Modul 03XX1490: Bachelorarbeit mit mündlicher Abschlussprüfung*

**Bachelorarbeit (Angewandte Naturwissenschaften) - Betreuung Prof. Dr. Wehner**

3514901, Einzelveranstaltung Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 6. Semester - 7. Semester Bachelor

**Bachelorarbeit (Angewandte Naturwissenschaften) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber**

3514902, Einzelveranstaltung Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 6. Semester - 7. Semester Bachelor

**Bachelorarbeit (Angewandte Naturwissenschaften) - Betreuung Dr. Fischer**

3514903, Einzelveranstaltung Fischer

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 6. Semester - 7. Semester Bachelor

*Master of Science Chemie und Physik funktionaler Materialien / Chemistry and Physics of Functional Materials*

**Informationen für Anfänger zum M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien / General information for beginners in M.Sc. Chemistry and Physics of functional Materials**

3525001, Studienberatung Scholz/Wehner

**Termine:** Di Einzel 12:00 - 13:30 am 11.04.2017 KO Gebäude G - G 410

**Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information**

3599001, Studienberatung Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH2402: Aktuelle Fragen der Physik

### Aktuelle Fragen der Materialanalyse

3524021, Seminar, SWS: 2 Hahn

**Kommentar:** findet am RheinAhrCampus in Remagen statt

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Di woch 18.04.2017 - 22.07.2017 Hahn

### Prozesse an Materialgrenzen

3524022, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Fischer

**Kommentar:** findet im Sommersemester statt

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 504 Fischer

### Modulprüfung 03PH2402

3524029, Einzelveranstaltung Hahn/Fischer

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**

**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

## Modul 03PH2501: Solid State Physics

### Solid State Physics

3525011, Vorlesung, SWS: 3 Wehner

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner  
Do 14tägl 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Solid State Physics

3525012, Übung, SWS: 1 Schlebrowski

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do 14tägl 16:00 - 18:00 27.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski

**Modulprüfung / Module exam 03PH2501**

3525019, Einzelveranstaltung Wehner/Schlebrowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul / Enrollment only via KLIPS

**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)

**Termine:** Do Einzel 16:00 - 18:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner,Schlebrowski

*Modul 03PH2503: Surface Science*

**Modulprüfung / Module exam 03PH2503**

3525039, Einzelveranstaltung Wehner

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul / Enrollment only via KLIPS

**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 3. Semester Master  
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 3. Semester Master

**Prüfungen:** MP Surface Science -- 03PH2503 (ECTS: 0)

*Modul 03PH2504: Applied Theoretical Physics*

*Modul 03PH2505: Polymer Science*

*Modul 03XX2401: Synthese und Charakterisierung funktionaler Materialien / Synthesis and Characterization of Functional Materials*

**Charakterisierung von Materialstruktur und -eigenschaften**

3524016, Vorlesung, SWS: 2 Quirnbach/Rathgeber/Scholz/Wehner

**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 3. Semester Master

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Quirnbach,Rathgeber,Scholz,

**Anwendungen funktionaler Materialien**

3524017, Seminar, SWS: 2 Imhof/Quirnbach/Rathgeber/Scholz/Wehner

**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 4. Semester Master

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 16:00 - 18:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude M - M 224 Imhof,Quirnbach,Rathgeber,S

**Modulprüfung 03XX2401**

3524019, Klausur, Max. Teilnehmer: 10 Imhof/Quirnbach/Rathgeber/Scholz/Wehner

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Prüfungen:** MP Synthese und Charakterisierung funktionaler Materialien -- 03XX2401 (ECTS: 0)

**Termine:**

Mo Einzel 16:00 - 18:00 am 24.04.2017  
Mo woch 14:00 - 16:00 am 17.07.2017

Imhof, Quirnbach, Rathgeber, S.  
Quirnbach, Rathgeber, Scholz,

**Modul 03XX2402: Projektarbeit / Project Work**

**Projektarbeit CPfM - Betreuung Prof. Dr. Wehner**

35240251, Einzelveranstaltung Wehner  
**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Projektarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.  
**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 3. Semester Master

**Projektarbeit CPfM - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber**

35240252, Einzelveranstaltung Rathgeber  
**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Projektarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.  
**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 3. Semester Master

**Surface Science Seminar**

3539011, Seminar, SWS: 1 Wehner  
**Kommentar:** Das Surface Science Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.  
 The Surface Science Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.  
**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim. Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 10:00 - 12:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Wehner

**Material Physics Seminar**

3539012, Seminar, SWS: 1 Rathgeber  
**Kommentar:** Das Material Physics Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.  
 The Material Physics Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	13:00 - 15:00 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419 Rathgeber

### Modul 03XX2490: Masterarbeit / Master Thesis

#### Masterarbeit (Chemie und Physik funktionaler Materialien) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3524901, Einzelveranstaltung			Wehner
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Abschlussarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	3. Semester - 3. Semester	Master

#### Masterarbeit (Chemie und Physik funktionaler Materialien) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3524902, Einzelveranstaltung			Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Abschlussarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	3. Semester - 3. Semester	Master

#### Masterarbeit (Chemie und Physik funktionaler Materialien) - Betreuung Dr. Fischer

3524903, Einzelveranstaltung			Fischer
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Abschlussarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>		

### Modul 03XX2499: Mündliche Abschlussprüfung / Oral Final Exam

#### Mündliche Abschlussprüfung

3524991, Einzelveranstaltung			Wehner
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	3. Semester - 3. Semester	Master

#### Mündliche Abschlussprüfung

3524992, Einzelveranstaltung			Rathgeber
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	3. Semester - 3. Semester	Master

#### Mündliche Abschlussprüfung

3524993, Einzelveranstaltung			Fischer
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	3. Semester - 3. Semester	Master



## Bachelor of Science Mathematische Modellierung

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017					
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017					
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017					
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017					
<b>Termine:</b>	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Habeck

## Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2 Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017					
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017					
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017					
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017					
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mi woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
	2. Gruppe	Fr woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4 Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017					
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017					
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017					
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017					
<b>Termine:</b>	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2 Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00 27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur				Rathgeber/Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)			
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00 am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3				Joost/Körsten/Druxes
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>			
	<b>Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.</b>			
<b>Voraussetzung:</b>	<b>Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017			
	Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017			
	Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017			

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422	Joost,Körsten

**Modulprüfung 03PH1105**

3511059, Einzelveranstaltung Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.  
**Studiengänge:** 2-f. B.A. Exp. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Ed. Physik Koblenz 20071 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Ed. Physik Koblenz 20111 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
 Zert. Physik Koblenz 20118 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

*Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik*

**Mathematik für Physiker 3**

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Habeck

**Studiengänge:** 2-f. B.A. Basisw. Physik 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
 2-f. B.A. Exp. Physik 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
 B.Ed. PHY 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 2. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
 M.Ed. BBS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master  
 Zert. Physik Koblenz 20118 2. Semester - 3. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Habeck

**Modulprüfung 03PH1106**

3511069, Klausur Wehner/Habeck/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschliesslich ueber das Prüfungsmodul

**Studiengänge:** 2-f. B.A. Basisw. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 2-f. B.A. Exp. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Ed. PHY 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
 B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 2. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 2. Semester - 3. Semester Bachelor  
 M.Ed. BBS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
 M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master  
 Zert. Physik Koblenz 20118 4. Semester - 5. Semester Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1109: Theoretische Physik 1: Theoretische Mechanik, Elektrodynamik

#### Theoretische Physik 1

3511091, Vorlesung, SWS: 3					Zimmerschied
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied
	Do	14tägl	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

#### Theoretische Physik 1

3511092, Übung, SWS: 1					Zimmerschied
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do	14tägl	18:00 - 20:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

#### Modulprüfung 03PH1109

3511099, Klausur					Zimmerschied
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Mi	Einzel	18:00 - 20:00	am 19.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Zimmerschied

### Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH2110

3521109, Klausur					Laouini-Stahlhofen
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester			Master

<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	18:00 - 20:00	am 19.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Laouini-Stahlhofen

## Modul 03XX1401: Grundlagen der Kommunikation

### Kommunikation und Rhetorik (Angewandte Naturwissenschaften Modul 03XX1401)

100311, Blockveranstaltung Tomaschewski

**Kommentar:** Zum Abschluss des Moduls müssen Sie neben dieser Veranstaltung auch die vom Fachbereich organisierte Übung **Scientific English** belegen.

**Literatur:** Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: **Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung** . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.

Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: **Trainingshandbuch Rhetorik** . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.

Clauss, Elke-Maria/ Licher, Lucia: **Praktische Rhetorik für Studierende** . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.

Dietrich, Cornelia: **Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen** . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.

Ebeling, Peter: **Rhetorik - der Weg zum Erfolg** . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.

Franck, Norbert: **Rhetorik für Wissenschaftler** - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.

Grimm, Rita Maria: **Aktuelle Rhetorikratgeber** - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.

**Bemerkung:** **Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nicht möglich**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) und nach Vorlage eines entsprechenden Nachweises ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend beim KSB und nennen Sie den Grund Ihres Fehlens
- Ggf. ist eine **Zusatzaufgabe** zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**

**Nachweis:** **Leistungsnachweis:**

- Anwesenheit und aktive Mitarbeit im Seminar
- Erstellen der vor- und nachbereitenden Aufgabe

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Kommunikationstechniken (S) -- MAT-M1301 (ECTS: 3) // Rhetorik, Kommunikation und Präsentationstechniken -- A02S (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 17.05.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 24.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude K - K 208

### Scientific English

3514016, Übung, SWS: 4 Murray

**Kommentar:** Vor dem Besuch der Veranstaltung "Scientific English" spätestens aber bis zur Modulprüfung 03XX1401 - A02 "Grundlagen der Kommunikation" am Semesterende ist ein **Workshop zum Thema "Kommunikationstechniken"** zu belegen.

Für Studierende des **B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften** und des **B.Sc. Mathematische Modellierung** bietet das Kompetenzzentrum für Studium und Beruf (KSB) entsprechende Workshops an.

Studierende des **Zwei-Fach-Bachelors** belegen stattdessen den Workshop 1.4 des Modul 1 im Profilbereich "Kommunikation und Rhetorik", der ebenfalls vom KSB angeboten. Sie können schon **ab dem 1. Semester** diesen Blockkurs belegen.

**Voraussetzung:** Workshop Kommunikationstechniken zumindest vor Ablegen der Modulprüfung 03XX1401 - A02. (Siehe Veranstaltungsnummer 100303 des KSB - Schlüsselkompetenzen)

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul A02 -- MP A02 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419

### Modulprüfung 03XX1401

3514019, Einzelveranstaltung	Murray
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik 1. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 3. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 3. Semester - 6. Semester Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul A02 -- MP A02 (ECTS: 0)
<b>Termine:</b>	Di Einzel 16:00 - 20:00 am 11.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Murray

### Modul 03XX1502: Praxismodul

#### Praxismodul Mathematische Modellierung - Betreuung Prof. Dr. Wehner

35150251, Einzelveranstaltung	Wehner
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 4. Semester - 6. Semester Bachelor

#### Praxismodul Mathematische Modellierung - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

35150252, Einzelveranstaltung	Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 4. Semester - 6. Semester Bachelor

#### Praxismodul Mathematische Modellierung - Betreuung Dr. Joost

35150253, Einzelveranstaltung	Joost
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann kein Forschungspraktikum begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 4. Semester - 6. Semester Bachelor

#### Surface Science Seminar

3539011, Seminar, SWS: 1	Wehner
<b>Kommentar:</b>	Das Surface Science Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Surface Science Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Wehner

### Material Physics Seminar

3539012, Seminar, SWS: 1 Rathgeber

**Kommentar:** Das Material Physics Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Material Physics Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	13:00 - 15:00	25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1502

3515029, Seminar Wehner/Rathgeber/Joost

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Praxismodul**  
**Studiengänge:** B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 5. Semester - 6. Semester Bachelor

### Modul 03XX1590: Bachelorarbeit mit mündlicher Abschlussprüfung

### Bachelorarbeit (Mathematische Modellierung) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3515901, Einzelveranstaltung Wehner

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Abschlussarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Studiengänge:** B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 5. Semester - 6. Semester Bachelor



### Bachelorarbeit (Mathematische Modellierung) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3515902, Einzelveranstaltung	Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Abschlussarbeit begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142      6. Semester - 6. Semester      Bachelor

### Master of Science Mathematical Modeling of Complex Systems

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung	Wehner/Rathgeber																																	
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.</b>																																	
	<b>Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.</b>																																	
<b>Studiengänge:</b>	<table border="0"> <tr><td>2-f. B.A. Basisw. Physik</td><td>1. Semester - 6. Semester</td><td>Bachelor</td></tr> <tr><td>2-f. B.A. Exp. Physik</td><td>1. Semester - 6. Semester</td><td>Bachelor</td></tr> <tr><td>B.Ed. PHY</td><td>1. Semester - 6. Semester</td><td>Bachelor</td></tr> <tr><td>B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117</td><td>1. Semester - 7. Semester</td><td>Bachelor</td></tr> <tr><td>B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142</td><td>1. Semester - 6. Semester</td><td>Bachelor</td></tr> <tr><td>M.Ed. BBS Physik</td><td>1. Semester - 4. Semester</td><td>Master</td></tr> <tr><td>M.Ed. GY Physik</td><td>1. Semester - 4. Semester</td><td>Master</td></tr> <tr><td>M.Ed. RS Physik</td><td>1. Semester - 3. Semester</td><td>Master</td></tr> <tr><td>MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.</td><td>1. Semester - 3. Semester</td><td>Master</td></tr> <tr><td>M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142</td><td>1. Semester - 4. Semester</td><td>Master</td></tr> <tr><td>Zert. Physik Koblenz 20118</td><td>1. Semester - 6. Semester</td><td>Bachelor</td></tr> </table>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor																																
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor																																
B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor																																
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor																																
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor																																
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master																																
M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master																																
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master																																
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master																																
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master																																
Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor																																
<b>Termine:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Di</td> <td>Einzel</td> <td>08:00 - 10:00</td> <td>am 18.04.2017</td> <td>KO Gebäude G - G 410</td> <td>Wehner</td> </tr> </table>	Di	Einzel	08:00 - 10:00	am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner																											
Di	Einzel	08:00 - 10:00	am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner																													

### Study Course MMCS: Informations for Students

361502, Studienberatung	Rockenfeller/Ruzika					
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142      1. Semester - 4. Semester      Master					
<b>Termine:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Di</td> <td>Einzel</td> <td>12:30 - 14:00</td> <td>am 11.04.2017</td> <td>KO Gebäude G - G 309</td> </tr> </table>	Di	Einzel	12:30 - 14:00	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 309
Di	Einzel	12:30 - 14:00	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 309		

### Admission Test MMCS

3625031, Einzelveranstaltung	Götz/Ruzika						
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142      1. Semester - 4. Semester      Master						
<b>Termine:</b>	<table border="0"> <tr> <td>Mi</td> <td>Einzel</td> <td>12:00 - 14:00</td> <td>am 31.05.2017</td> <td>KO Gebäude G - G 210</td> <td>Rockenfeller</td> </tr> </table>	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 31.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Rockenfeller
Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 31.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Rockenfeller		

### Modul 03PH2402: Aktuelle Fragen der Physik

### Aktuelle Fragen der Materialanalyse

3524021, Seminar, SWS: 2	Hahn									
<b>Kommentar:</b>	findet am RheinAhrCampus in Remagen statt									
<b>Studiengänge:</b>	<table border="0"> <tr><td>Termin wird noch vereinbart</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.</td><td>1. Semester - 3. Semester</td><td>Master</td></tr> <tr><td>M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142</td><td>1. Semester - 3. Semester</td><td>Master</td></tr> </table>	Termin wird noch vereinbart			MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 3. Semester	Master
Termin wird noch vereinbart										
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master								
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 3. Semester	Master								

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	18.04.2017 - 22.07.2017	Hahn
-----------------	---------	-------------------------	------

### Prozesse an Materialgrenzen

3524022, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Fischer

<b>Kommentar:</b>	findet im Sommersemester statt		
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 504	Fischer
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

### Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH2110

3521109, Klausur Laouini-Stahlhofen

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)		

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	18:00 - 20:00	am 19.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Laouini-Stahlhofen
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	--------------------

### Modul 03PH2501: Solid State Physics

#### Solid State Physics

3525011, Vorlesung, SWS: 3 Wehner

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner
	Do 14tägl	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner

#### Solid State Physics

3525012, Übung, SWS: 1 Schlebrowski

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do 14tägl	16:00 - 18:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Schlebrowski
-----------------	-----------	---------------	-------------------------	----------------------	--------------

### Modulprüfung / Module exam 03PH2501

3525019, Einzelveranstaltung

Wehner/Schlembrowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul / Enrollment only via KLIPS

**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)

**Termine:** Do Einzel 16:00 - 18:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner,Schlembrowski

### Modul 03PH2503: Surface Science

### Modulprüfung / Module exam 03PH2503

3525039, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul / Enrollment only via KLIPS

**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

**Studiengänge:** MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma. 1. Semester - 3. Semester Master  
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 3. Semester Master

**Prüfungen:** MP Surface Science -- 03PH2503 (ECTS: 0)

### Modul 03PH2504: Applied Theoretical Physics

### Modul 03PH2505: Polymer Science

### Modul 03XX2501: Project Seminar

### Project Seminar MMCS - Supervisor Prof. Dr. Wehner

35250151, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Allgemeine Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung" (General study information with safety instructions) at the beginning of the semester (ref. to Klips no. 3599001). Without this participation neither can you attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor bachelor or master theses.

The next safety instruction will only take place in the next semester.

**Studiengänge:** M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 2. Semester - 3. Semester Master

### Project Seminar MMCS - Supervisor Prof. Dr. Rathgeber

35250152, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Allgemeine Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung" (General study information with safety instructions) at the beginning of the semester (ref. to Klips no. 3599001). Without this participation neither can you attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor bachelor or master theses.

The next safety instruction will only take place in the next semester.

**Studiengänge:** M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 2. Semester - 3. Semester Master

## Surface Science Seminar

3539011, Seminar, SWS: 1

Wehner

**Kommentar:** Das Surface Science Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Surface Science Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master	
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master	
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
		1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
		Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

**Termine:** Di woch 10:00 - 12:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Wehner

## Material Physics Seminar

3539012, Seminar, SWS: 1

Rathgeber

**Kommentar:** Das Material Physics Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Material Physics Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. GY Physik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master	
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master	
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
		1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
Semester-Belegung		01.04.2017 - 30.09.2017		
2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

**Termine:** Di woch 13:00 - 15:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Rathgeber

## Modul 03XX2590: Master Thesis and Final Oral Exam

### Master Thesis MMCS - Supervisor Prof. Dr. Wehner

3525901, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Allgemeine Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung" (General study information with safety instructions) at the beginning of the semester (ref. to Klips no. 3599001). Without this participation neither

can you attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor bachelor or master theses.

**Studiengänge:** The next safety instruction will only take place in the next semester.  
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142      4. Semester - 4. Semester      Master

### Master Thesis MMCS - Supervisor Prof. Dr. Rathgeber

3525902, Einzelveranstaltung Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Allgemeine Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung" (General study information with safety instructions) at the beginning of the semester (ref. to Klips no. 3599001). Without this participation neither can you attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor bachelor or master theses.

**Studiengänge:** The next safety instruction will only take place in the next semester.  
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142      4. Semester - 4. Semester      Master

## Master of Science Applied Physics

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1109: Theoretische Physik 1: Theoretische Mechanik, Elektrodynamik

### Theoretische Physik 1

3511091, Vorlesung, SWS: 3 Zimmerschied

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Zimmerschied
Do	14tägl	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Zimmerschied

**Theoretische Physik 1**

3511092, Übung, SWS: 1 Zimmerschied

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do	14tägl	18:00 - 20:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Zimmerschied
----	--------	---------------	-------------------------	----------------------	--------------

**Modulprüfung 03PH1109**

3511099, Klausur Zimmerschied

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		

**Termine:**

Mi	Einzel	18:00 - 20:00	am 19.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Zimmerschied
----	--------	---------------	---------------	----------------------	--------------

*Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik*

**Modulprüfung 03PH2110**

3521109, Klausur Laouini-Stahlhofen

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)		

**Termine:**

Mi	Einzel	18:00 - 20:00	am 19.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Laouini-Stahlhofen
----	--------	---------------	---------------	----------------------	--------------------

*Modul 03PH2501: Solid State Physics*

**Solid State Physics**

3525011, Vorlesung, SWS: 3 Wehner

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner
Do	14tägl	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner

### Solid State Physics

3525012, Übung, SWS: 1						Schlebowski
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.		1. Semester - 4. Semester		Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142		1. Semester - 2. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	16:00 - 18:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Schlebowski

### Modulprüfung / Module exam 03PH2501

3525019, Einzelveranstaltung						Wehner/Schlebowski
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul / Enrollment only via KLIPS</b>					
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.		1. Semester - 4. Semester		Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142		1. Semester - 2. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)					
<b>Termine:</b>	Do Einzel	16:00 - 18:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Wehner, Schlebowski

### Modul 03PH2503: Surface Science

### Modulprüfung / Module exam 03PH2503

3525039, Einzelveranstaltung						Wehner
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul / Enrollment only via KLIPS</b>					
<b>Bemerkung:</b>	gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters					
<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.		1. Semester - 3. Semester		Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142		1. Semester - 3. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP Surface Science -- 03PH2503 (ECTS: 0)					

### Modul 03PH2504: Applied Theoretical Physics

### Modul 03PH2505: Polymer Science

### Modul 03PH2990: Masterarbeit mit Kolloquium

### Master Thesis Applied Physics - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3529901, Einzelveranstaltung						Wehner
<b>Kommentar:</b>	<p><b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b></p> <p>Obligation to attend the lecture "Allgemeine Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung" (General study information with safety instructions) at the beginning of the semester (ref. to Klips no. 3599001). Without this participation neither can you attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor bachelor or master theses.</p> <p>The next safety instruction will only take place in the next semester.</p>					

### Master Thesis Applied Physics - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3529902, Einzelveranstaltung						Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<p><b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum,</b></p>					

Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Allgemeine Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung" (General study information with safety instructions) at the beginning of the semester (ref. to Klips no. 3599001). Without this participation neither can you attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor bachelor or master theses.

The next safety instruction will only take place in the next semester.

## Master of Engineering Ceramic Science and Engineering

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH2901: Materialphysik (Festkörperphysik und Modellierung)

### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2

Fischer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Fischer



## Festkörperphysik

3511082, Übung, SWS: 1

Schlebrowski

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Schlebrowski
	2. Gruppe Do woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Schlebrowski

## Finite Elemente Methode

3529011, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Joost

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Joost
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

## Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901

3511089, Klausur

Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebrowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)

<b>Termine:</b>	Do Einzel	14:00 - 16:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner,Fischer,Joost,Busch,S
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	------------------------------

## Modul 03PH2912: Praxisphase, Abschlussarbeit & Kolloquium

### Praxisphase Ceramic Science and Engineering - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3529121, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Praxisphase begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

### Praxisphase Ceramic Science and Engineering - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3529122, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Praxisphase begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

### Praxisphase Ceramic Science and Engineering - Betreuung Dr. Joost

3529124, Einzelveranstaltung

Joost

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung kann keine Praxisphase begonnen werden. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

### Surface Science Seminar

3539011, Seminar, SWS: 1

Wehner

**Kommentar:** Das Surface Science Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Surface Science Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Wehner

### Material Physics Seminar

3539012, Seminar, SWS: 1

Rathgeber

**Kommentar:** Das Material Physics Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Material Physics Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di woch 13:00 - 15:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419

Rathgeber

**Masterarbeit (Ceramic Science and Engineering) - Betreuung Prof. Dr. Wehner**

3529125, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Masterarbeit (Ceramic Science and Engineering) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber**

3529126, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Masterarbeit (Ceramic Science and Engineering) - Betreuung Dr. Fischer**

3529127, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Masterarbeit (Ceramic Science and Engineering) - Betreuung Dr. Joost**

3529128, Einzelveranstaltung

Joost

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

*Bachelor of Education Physik*

*Lehramt für Grundschule (B.Ed.)*

**Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach**

3511001, Studienberatung

Wehner

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

**Termine:**

Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 410

Wehner

**Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA**

3511002, Einzelveranstaltung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

## Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

**Mathematik für Physiker 2**

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>							
	1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)

<b>Termine:</b>	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck
-----------------	----	--------	---------------	---------------	----------------------	------------------

### Modul 03PH1103: Fachdidaktik 1: Fachdidaktische Vertiefungen

#### Modulprüfung 03PH1103

3511039, Klausur Porten

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M3 - Koblenz -- PHY-MP3 (ECTS: 0)

<b>Termine:</b>	Mi	Einzel	16:00 - 18:00	am 26.04.2017	KO Gebäude G - G 504	Porten
-----------------	----	--------	---------------	---------------	----------------------	--------

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

#### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3 Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017

<b>Termine:</b>					
1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422

Joost,Körsten

### Modulprüfung 03PH1105

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Bemerkung:</b>	Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

### Modul 03PH1191: Bachelorarbeit

#### Bachelorarbeit (GS) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3511911, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung am Montag, 13.04.2015, um 14:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung kann keine Abschlussarbeit begonnen werden. Nächster Termin für eine Sicherheitsbelehrung ist der 26.10.2015.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
----------------------	-----------	---------------------------	----------

#### Bachelorarbeit (GS) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3511912, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
----------------------	-----------	---------------------------	----------

#### Bachelorarbeit (GS) - Betreuung Dr. Fischer

3511913, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
----------------------	-----------	---------------------------	----------

### Bachelorarbeit (GS) - Betreuung Dr. Joost

3511914, Einzelveranstaltung Joost

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor

### Lehramt für Realschule plus (B.Ed.)

#### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung Wehner

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

**Termine:** Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

#### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

#### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul



<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)		
<b>Termine:</b>	Di Einzel	18:00 - 20:00 am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber, Habeck

### Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

#### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2			Habeck
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Habeck

#### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2			Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.</b>		

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00 26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Habeck
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00 28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209 N.

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1103: Fachdidaktik 1: Fachdidaktische Vertiefungen

#### Modulprüfung 03PH1103

3511039, Klausur

Porten

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul  
**Studiengänge:** B.Ed. PHY 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 Zert. Physik Koblenz 20118 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M3 - Koblenz -- PHY-MP3 (ECTS: 0)

**Termine:** Mi Einzel 16:00 - 18:00 am 26.04.2017 KO Gebäude G - G 504 Porten

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

#### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3

Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Ed. Physik Koblenz 20071 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Ed. Physik Koblenz 20111 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
 Zert. Physik Koblenz 20118 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
 Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422

Joost,Körsten

#### Modulprüfung 03PH1105

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Bemerkung:</b>	Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)		

### Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik

#### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2						Habeck
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409		Habeck

#### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur						Wehner/Habeck/Schlebowski
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>					
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)					
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101		Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis

#### Schulrelevantes Experimentieren 1

3511072, Praktikum, SWS: 3						Zorn
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>					
<b>Voraussetzung:</b>	<b>Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.</b>					
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)					

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 11:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419 Zorn

### Modulprüfung 03PH1107

3511079, Klausur				Zorn/Kehrig
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Do Einzel	08:00 - 10:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 504 Zorn

### Modul 03PH1108: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik

#### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2				Fischer
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Fischer

#### Festkörperphysik

3511082, Übung, SWS: 1				Schlebrowski
<b>Kommentar:</b>	<b>Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.</b>			
	<b>Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Schlebrowski
2. Gruppe	Do	woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Schlebrowski

**Kern- und Elementarteilchenphysik**

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1

Busch

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr	14tägl	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Busch
----	--------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

**Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901**

3511089, Klausur

Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebrowski

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>					
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master			
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester	Master			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)					
<b>Termine:</b>	Do	Einzel	14:00 - 16:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner,Fischer,Joost,Busch,S

*Modul 03PH1192: Bachelorarbeit*

**Bachelorarbeit (RS+) - Betreuung Prof. Dr. Wehner**

3511921, Einzelveranstaltung

Wehner

<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor		

**Bachelorarbeit (RS+) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber**

3511922, Einzelveranstaltung

Rathgeber

<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor		

### Bachelorarbeit (RS+) - Betreuung Dr. Fischer

3511923, Einzelveranstaltung			Fischer
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

### Bachelorarbeit (RS+) - Betreuung Dr. Joost

3511924, Einzelveranstaltung			Joost
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

## Lehramt für Gymnasium (B.Ed.)

### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung			Wehner
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	11:00 - 12:00 am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung			Wehner/Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.</b>		
	<b>Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Termine:</b>	Di Einzel	08:00 - 10:00 am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:**

Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber,Habeck
----	--------	---------------	---------------	----------------------	------------------

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Habeck
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.



### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe	Do woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck



### Modulprüfung 03PH1105

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

### Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik

#### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Habeck

### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur

Wehner/Habeck/Schlebrowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschliesslich ueber das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)

**Termine:**

Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebrowski

### Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis

#### Schulrelevantes Experimentieren 1

3511072, Praktikum, SWS: 3

Zorn

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY M.Ed. BBS Physik Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester 1. Semester - 2. Semester 4. Semester - 5. Semester	Bachelor Master Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 11:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419 Zorn

### Modulprüfung 03PH1107

3511079, Klausur				Zorn/Kehrig
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY M.Ed. BBS Physik Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester 1. Semester - 2. Semester 4. Semester - 5. Semester	Bachelor Master Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Do Einzel	08:00 - 10:00 am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 504	Zorn

## Modul 03PH1109: Theoretische Physik 1: Theoretische Mechanik, Elektrodynamik

### Theoretische Physik 1

3511091, Vorlesung, SWS: 3				Zimmerschied
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik 2-f. B.A. Exp. Physik B.Ed. PHY B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester 4. Semester - 5. Semester 6. Semester - 6. Semester 4. Semester - 4. Semester 4. Semester - 4. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch Do 14tägl	18:00 - 20:00 19.04.2017 - 22.07.2017 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 KO Gebäude G - G 409	Zimmerschied Zimmerschied

### Theoretische Physik 1

3511092, Übung, SWS: 1				Zimmerschied
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik 2-f. B.A. Exp. Physik B.Ed. PHY B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester 4. Semester - 5. Semester 6. Semester - 6. Semester 4. Semester - 4. Semester 5. Semester - 6. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	18:00 - 20:00 27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Zimmerschied

### Modulprüfung 03PH1109

3511099, Klausur				Zimmerschied
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik 2-f. B.A. Exp. Physik B.Ed. PHY B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester 4. Semester - 5. Semester 6. Semester - 6. Semester 4. Semester - 4. Semester 4. Semester - 5. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor	

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)  
**Termine:** Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Zimmerschied

### Modul 03PH1193: Bachelorarbeit

#### Bachelorarbeit (GYM) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3511931, Einzelveranstaltung Wehner  
**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.  
**Studiengänge:** B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor

#### Bachelorarbeit (GYM) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3511932, Einzelveranstaltung Rathgeber  
**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.  
**Studiengänge:** B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor

#### Bachelorarbeit (GYM) - Betreuung Dr. Fischer

3511933, Einzelveranstaltung Fischer  
**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.  
**Studiengänge:** B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor

#### Bachelorarbeit (GYM) - Betreuung Dr. Joost

3511934, Einzelveranstaltung Joost  
**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.  
**Studiengänge:** B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor

### Lehramt für Berufsbildende Schulen (B.Ed.)

#### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung Wehner  
**Studiengänge:** 2-f. B.A. Basisw. Physik 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 2-f. B.A. Exp. Physik 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 B.Ed. PHY 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 Zert. Physik Koblenz 20118 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
**Termine:** Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

#### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 B.Ed. Physik Koblenz 20111 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 Zert. Physik Koblenz 20118 1. Semester - 1. Semester Bachelor

## Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Habeck
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00 27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur				Rathgeber/Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)			
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00 am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1103: Fachdidaktik 1: Fachdidaktische Vertiefungen

#### Modulprüfung 03PH1103

3511039, Klausur				Porten
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M3 - Koblenz -- PHY-MP3 (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	16:00 - 18:00 am 26.04.2017	KO Gebäude G - G 504	Porten

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

#### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3				Joost/Körsten/Druxes
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>			
	<b>Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.</b>			



**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422

Joost,Körsten

## Modulprüfung 03PH1105

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

## Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik

### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Habeck
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur

Wehner/Habeck/Schlebowski

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101	Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis

#### Schulrelevantes Experimentieren 1

3511072, Praktikum, SWS: 3

Zorn

<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>				
<b>Voraussetzung:</b>	<b>Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.</b>				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 11:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Zorn

### Modulprüfung 03PH1107

3511079, Klausur

Zorn/Kehrig

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	08:00 - 10:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 504	Zorn

### Modul 03PH1194: Bachelorarbeit

#### Bachelorarbeit (BBS) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3511941, Einzelveranstaltung

Wehner

<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor		



## Modul 03PH2115: Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen

### Strukturen und Konzepte

3521151, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Wolle

**Kommentar:** Das Blockseminar findet vom 27.03.2017 - 30.03.2017 statt in Raum G 419.

**Studiengänge:** Der Prüfungstermin findet n.V. im Laufe des Sommersemesters statt.

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0) // Wahlpflichtmodul WPPH01 Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen -- WPPH01 (ECTS: 8)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017

### Modulprüfung 03PH2115

3521159, Einzelveranstaltung

Wolle

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**  
**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Modul WPPH01 -- MPWPPH01 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0)

## Modul 03PH2117: Bereichsfach Naturwissenschaften

### Basiskonzepte im Fach Naturwissenschaften

3521171, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Schmidt

**Studiengänge:**

M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 428	Schmidt
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

### Seminar Bereichsfach Naturwissenschaften

3521172, Seminar, SWS: 2

Schmidt

**Studiengänge:**

M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	2. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	woch	16:00 - 18:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Schmidt
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

## Modulprüfung 03PH2117 - M17 (Physik) - 03CH2115 - M15 (Chemie) - 03BI2109 - M9 (Biologie)

3521179, Einzelveranstaltung

Schmidt

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:** M.Ed. RS Biologie Koblenz 20102 2. Semester - 3. Semester Master  
M.Ed. RS Chemie Koblenz 20102 2. Semester - 3. Semester Master  
M.Ed. RS Physik Koblenz 20102 2. Semester - 3. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M17 - Koblenz -- PHY-MP17 (ECTS: 0) // Modulprüfung Chemie Modul 15 Koblenz -- CHE-MP15 (ECTS: 0) // Modulprüfung Biologie Modul 9 Koblenz -- BIO-MP-9 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 14:00 - 16:00 am 18.07.2017

## Modul 03PH2192: Masterarbeit

### Masterarbeit (RS+) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3521921, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. BS Physik Koblenz 20106 3. Semester - 3. Semester Master

### Masterarbeit (RS+) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3521922, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. RS Physik Koblenz 20102 3. Semester - 3. Semester Master

### Masterarbeit (RS+) - Betreuung Dr. Fischer

3521923, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. RS Physik Koblenz 20102 3. Semester - 3. Semester Master

### Masterarbeit (RS+) - Betreuung Dr. Joost

3521924, Einzelveranstaltung

Joost

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. RS Physik Koblenz 20102 3. Semester - 3. Semester Master

## Lehramt für Gymnasium (M.Ed.)

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:**  
Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH2110

3521109, Klausur Laouini-Stahlhofen

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)

**Termine:** Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Laouini-Stahlhofen

### Modul 03PH2112: Fachdidaktik 3: Physikunterricht - Forschung und Praxis

#### Seminar zur Fachdidaktik

3521123, Seminar, SWS: 2 Schmengler

**Kommentar:** Blockveranstaltung

**Anmeldung und Prüfungsterminvergabe für den 07.04.2016 erfolgt am 02.02.2016.**

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 2. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M12 - Koblenz -- PHY-MP12 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017

**Termine:** - Block 08:00 - 18:00 06.04.2017 - 07.04.2017 KO Gebäude C - C 208 Schmengler

#### Modulprüfung 03PH2112

3521129, Einzelveranstaltung Schmengler

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Bemerkung:** Prüfungsterminanmeldung und Terminvergabe für den 07.04.2016 wird am 02.02.2016 mit dem Dozenten besprochen.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M12 - Koblenz -- PHY-MP12 (ECTS: 0)

**Termine:** Sa Einzel 08:00 - 18:00 am 08.04.2017 KO Gebäude C - C 208 Schmengler

**Modul 03PH2113: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie**

**Festkörperphysik**

3511081, Vorlesung, SWS: 2						Fischer
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	2-Fach-B. Experim. Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester		Master		
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester		Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester		Master		
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409		Fischer

**Festkörperphysik**

3511082, Übung, SWS: 1						Schlebrowski
<b>Kommentar:</b>	<b>Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.</b>					
	<b>Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.</b>					
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester		Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester		Master		
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester		Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester		Master		
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Schlebrowski
	2. Gruppe Do woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Schlebrowski

**Kern- und Elementarteilchenphysik**

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1						Busch
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor		
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester		Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester		Bachelor		
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester		Master		
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester		Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester		Master		
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)					

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Busch
-----------------	-----------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

### Astrophysik und Kosmologie

3521134, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Schlebrowski

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Schlebrowski
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------------

### Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901

3511089, Klausur Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebrowski

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)		

<b>Termine:</b>	Do Einzel	14:00 - 16:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner,Fischer,Joost,Busch,S
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	------------------------------

### Modul 03PH2114: Fortgeschrittenenpraktikum

### Modul 03PH2116: Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen

### Strukturen und Konzepte

3521151, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Wolle

**Kommentar:** Das Blockseminar findet vom 27.03.2017 - 30.03.2017 statt in Raum G 419.

<b>Studiengänge:</b>	Der Prüfungstermin findet n.V. im Laufe des Sommersemesters statt.		
	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0) // Wahlpflichtmodul WPPH01 Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen -- WPPH01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	



### Modulprüfung 03PH2116

3521169, Einzelveranstaltung

Wolle/Joost/Wehner

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul  
Die von Ihnen belegten Veranstaltungen bestimmen die Prüferinnen und Prüfer.

**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
2-f. B.A. Exp. Physik 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Physik 2. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung Modul WPPH01 -- MPWPPH01 (ECTS: 0)

### Modul 03PH2193: Masterarbeit

#### Masterarbeit (GYM) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3521931, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Physik Koblenz 20103 4. Semester - 5. Semester Master

#### Masterarbeit (GYM) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3521932, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Physik Koblenz 20103 4. Semester - 5. Semester Master

#### Masterarbeit (GYM) - Betreuung Dr. Fischer

3521933, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Physik Koblenz 20103 4. Semester - 5. Semester Master

#### Masterarbeit (GYM) - Betreuung Dr. Joost

3521934, Einzelveranstaltung

Joost

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Studiengänge:** M.Ed. GY Physik Koblenz 20103 4. Semester - 5. Semester Master

### Lehramt für Berufsbildende Schulen (M.Ed.)

#### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik

#### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Habeck

#### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur Wehner/Habeck/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)

**Termine:** Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis

#### Schulrelevantes Experimentieren 1

3511072, Praktikum, SWS: 3 Zorn

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.

**Studiengänge:**

B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	08:00 - 11:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Zorn
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	------

### Modulprüfung 03PH1107

3511079, Klausur Zorn/Kehrig

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**

B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

**Termine:**

Do	Einzel	08:00 - 10:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 504	Zorn
----	--------	---------------	---------------	----------------------	------

### Modul 03PH1108: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik

#### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2 Fischer

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Fischer
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	---------

#### Festkörperphysik

3511082, Übung, SWS: 1 Schlebrowski

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Do woch 14:00 - 15:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski  
2. Gruppe Do woch 15:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski

### Kern- und Elementarteilchenphysik

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1

Busch

**Studiengänge:**  
2-f. B.A. Basisw. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
2-f. B.A. Exp. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
M.Ed. BBS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
M.Ed. GY Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Fr 14tägl 12:00 - 14:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Busch

### Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901

3511089, Klausur

Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebrowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**  
2-f. B.A. Basisw. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
2-f. B.A. Exp. Physik 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
B.Ed. PHY 6. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Physik Koblenz 20071 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Physik Koblenz 20111 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 4. Semester - 4. Semester Bachelor  
M.Ed. BBS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
M.Ed. GY Physik 1. Semester - 3. Semester Master  
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)

**Termine:**  
Do Einzel 14:00 - 16:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner,Fischer,Joost,Busch,S

### Modul 03PH2111: Fachdidaktik 3: Physikunterricht - Forschung und Praxis

#### Modulprüfung 03PH2111

3521119, Klausur

Schmengler

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Bemerkung:** in Raum G410

**Studiengänge:**  
M.Ed. BBS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
M.Ed. RS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
Zert. Physik Koblenz 20118 5. Semester - 6. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M11 - Koblenz -- PHY-MP11 (ECTS: 0)

**Termine:**  
Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 Schmengler

## Modul 03PH2115: Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen

### Strukturen und Konzepte

3521151, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Wolle

**Kommentar:** Das Blockseminar findet vom 27.03.2017 - 30.03.2017 statt in Raum G 419.

**Studiengänge:** Der Prüfungstermin findet n.V. im Laufe des Sommersemesters statt.

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0) // Wahlpflichtmodul WPPH01 Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen -- WPPH01 (ECTS: 8)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017

### Modulprüfung 03PH2115

3521159, Einzelveranstaltung

Wolle

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**  
**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Modul WPPH01 -- MPWPPH01 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0)

## Modul 03PH2194: Masterarbeit

### Masterarbeit (BBS) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3521941, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Studiengänge:** M.Ed. BS Physik Koblenz 20106 4. Semester - 4. Semester Master

### Masterarbeit (BBS) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3521942, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Studiengänge:** M.Ed. BS Physik Koblenz 20106 4. Semester - 4. Semester Master

### Masterarbeit (BBS) - Betreuung Dr. Fischer

3521943, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Studiengänge:** M.Ed. BS Physik Koblenz 20106 4. Semester - 4. Semester Master

### Masterarbeit (BBS) - Betreuung Dr. Joost

3521944, Einzelveranstaltung			Joost
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	4. Semester - 4. Semester	Master

### Zertifikat Physik als Drittes Fach

### Lehramt für Grundschule (Zertifikat)

### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung			Wehner
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	11:00 - 12:00 am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur			Rathgeber/Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20125	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6)		
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00 am 16.02.2017	KO Gebäude M - M 001 Rathgeber,Habeck

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung			Wehner/Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.</b>		
	<b>Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.</b>		

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

#### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

#### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2 Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00 26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Habeck
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00 28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209 N.

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00 27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

## Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul



<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)		
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00 am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001 Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1103: Fachdidaktik 1: Fachdidaktische Vertiefungen

#### Modulprüfung 03PH1103

3511039, Klausur				Porten
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M3 - Koblenz -- PHY-MP3 (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	16:00 - 18:00 am 26.04.2017	KO Gebäude G - G 504	Porten

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

#### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3				Joost/Körsten/Druxes
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.</b>			
	<b>Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.</b>			
<b>Voraussetzung:</b>	<b>Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017		
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017		

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422

Joost, Körsten

**Modulprüfung 03PH1105**

3511059, Einzelveranstaltung Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

*Lehramt für Realschule plus (Zertifikat)*

**Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach**

3511001, Studienberatung Wehner

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

**Termine:**

Mi	Einzel	11:00 - 12:00	am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner
----	--------	---------------	---------------	----------------------	--------

**Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA**

3511002, Einzelveranstaltung

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

**Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information**

3599001, Studienberatung Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

#### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

#### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2 Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00 26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Habeck
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00 28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209 N.

### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4			Rathgeber
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2			Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.</b>		
	<b>Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00 27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

## Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)

**Termine:**

Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

## Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3

Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422

Joost,Körsten

### Modulprüfung 03PH1105

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

### Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis

#### Schulrelevantes Experimentieren 1

3511072, Praktikum, SWS: 3

Zorn

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do woch 08:00 - 11:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Zorn

### Modulprüfung 03PH1107

3511079, Klausur

Zorn/Kehrig

**Kommentar:** Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

**Termine:**  
Do Einzel 08:00 - 10:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 504 Zorn

### Modul 03PH2111: Fachdidaktik 3: Physikunterricht - Forschung und Praxis

#### Modulprüfung 03PH2111

3521119, Klausur

Schmengler

**Kommentar:** Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul

**Bemerkung:** in Raum G410

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	5. Semester - 6. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M11 - Koblenz -- PHY-MP11 (ECTS: 0)

**Termine:**  
Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 Schmengler

## Lehramt für Gymnasium (Zertifikat)

### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung					Wehner
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor		
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor		
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	11:00 - 12:00	am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner

### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung				
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim. Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung					Wehner/Rathgeber	
<b>Kommentar:</b>	<p><b>Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.</b></p> <p><b>Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.</b></p>					
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master			
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master			
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master			
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master			
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	<b>Termine:</b>	Di Einzel	08:00 - 10:00	am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur					Rathgeber/Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:** Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber, Habeck

### Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

#### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2 Habeck

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

#### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2 Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

#### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4 Rathgeber

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)



<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>					
	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2 Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>					
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck

*Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik*

*Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik*

## Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3 Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422	Joost,Körsten

**Modulprüfung 03PH1105**

3511059, Einzelveranstaltung

Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Bemerkung:</b>	Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)		

**Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik**

**Mathematik für Physiker 3**

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Habeck

**Modulprüfung 03PH1106**

3511069, Klausur

Wehner/Habeck/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)

**Termine:**

Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebowski

*Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis*

**Schulrelevantes Experimentieren 1**

3511072, Praktikum, SWS: 3

Zorn

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.

**Studiengänge:**

B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 08:00 - 11:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Zorn

**Modulprüfung 03PH1107**

3511079, Klausur

Zorn/Kehrig

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**

B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 2. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

**Termine:**

Do Einzel 08:00 - 10:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 504 Zorn

*Modul 03PH2112: Fachdidaktik 3: Physikunterricht - Forschung und Praxis*

**Seminar zur Fachdidaktik**

3521123, Seminar, SWS: 2

Schmengler

**Kommentar:** Blockveranstaltung

**Anmeldung und Prüfungsterminvergabe für den 07.04.2016 erfolgt am 02.02.2016.**

**Studiengänge:**

M.Ed. GY Physik	2. Semester - 2. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M12 - Koblenz -- PHY-MP12 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
<b>Termine:</b>	- Block	08:00 - 18:00	06.04.2017 - 07.04.2017	KO Gebäude C - C 208 Schmengler

### Modulprüfung 03PH2112

3521129, Einzelveranstaltung				Schmengler
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Bemerkung:</b>	Prüfungsterminanmeldung und Terminvergabe für den 07.04.2016 wird am 02.02.2016 mit dem Dozenten besprochen.			
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	6. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M12 - Koblenz -- PHY-MP12 (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	08:00 - 18:00	am 08.04.2017	KO Gebäude C - C 208 Schmengler

### Modul 03PH2114: Fortgeschrittenenpraktikum

### Lehramt für Berufsbildende Schulen (Zertifikat)

### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung				Wehner
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	11:00 - 12:00	am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Wehner

### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung				
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor	

### Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung				Wehner/Rathgeber
<b>Kommentar:</b>	<b>Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.</b>			
	<b>Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Termine:</b>	Di Einzel	08:00 - 10:00	am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:**

Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor				
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor				
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor				
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor				
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor				
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master				
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master				
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor				
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)						
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017					
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017					
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017					
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017					
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

**Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002**

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)		

**Termine:**

Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Rathgeber,Habeck

**Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik**

**Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik**

**Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik**

3511051, Praktikum, SWS: 3 Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422

Joost,Körsten

**Modulprüfung 03PH1105**

3511059, Einzelveranstaltung Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

## Modul 03PH1107: Fachdidaktik 2: Physikunterricht - Konzeption und Praxis

### Schulrelevantes Experimentieren 1

3511072, Praktikum, SWS: 3

Zorn

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Voraussetzung:** Die bestandene Modulprüfung 03PH1103 ist Voraussetzung für die Teilnahme am Schulrelevanten Experimentieren 1.

**Studiengänge:**  
 B.Ed. PHY 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 M.Ed. BBS Physik 1. Semester - 2. Semester Master  
 Zert. Physik Koblenz 20118 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)  
**Belegfristen:**  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
 Do woch 08:00 - 11:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Zorn

### Modulprüfung 03PH1107

3511079, Klausur

Zorn/Kehrig

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**  
 B.Ed. PHY 4. Semester - 5. Semester Bachelor  
 M.Ed. BBS Physik 1. Semester - 2. Semester Master  
 Zert. Physik Koblenz 20118 4. Semester - 5. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M7 - Koblenz -- PHY-MP7n (ECTS: 0)

**Termine:**  
 Do Einzel 08:00 - 10:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 504 Zorn

## Modul 03PH2111: Fachdidaktik 3: Physikunterricht - Forschung und Praxis

### Modulprüfung 03PH2111

3521119, Klausur

Schmengler

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Bemerkung:** in Raum G410  
**Studiengänge:**  
 M.Ed. BBS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
 M.Ed. RS Physik 2. Semester - 3. Semester Master  
 Zert. Physik Koblenz 20118 5. Semester - 6. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M11 - Koblenz -- PHY-MP11 (ECTS: 0)

**Termine:**  
 Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 Schmengler

## Zwei-Fach-Bachelor

### Experimentelle und Theoretische Physik (Basisfach) mit Physik in der Praxis (gekoppeltes Wahlfach)

#### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung

Wehner

**Studiengänge:**  
 2-f. B.A. Basisw. Physik 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 2-f. B.A. Exp. Physik 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 B.Ed. PHY 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
 Zert. Physik Koblenz 20118 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Termine:**  
 Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner



## Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

## Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

**Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:** Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH2111

3521119, Klausur

Schmengler

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Bemerkung:** in Raum G410

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	5. Semester - 6. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M11 - Koblenz -- PHY-MP11 (ECTS: 0)

**Termine:** Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 Schmengler

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

**Mathematik für Physiker 2**

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410
	2. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410
						Rathgeber Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)

<b>Termine:</b>	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck
-----------------	----	--------	---------------	---------------	----------------------	------------------

### Modul 03PH1104: Experimentelles Grundpraktikum 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modul 03PH1105: Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik, Optik

### Experimentelles Grundpraktikum 2: Elektrodynamik und Optik

3511051, Praktikum, SWS: 3 Joost/Körsten/Druxes

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

**Die endgültige Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Veranstaltungstag. Der Dienstagstermin findet als Alternativtermin nur bei entsprechendem Bedarf statt.**

**Voraussetzung:** **Die bestandene Modulprüfung 03PH1102 ist seit dem WS 2016/17 Voraussetzung für die Teilnahme am Grundpraktikum 2.**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
3. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
4. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
5. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
6. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
7. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
8. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
9. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
10. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
11. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
12. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017		
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 420	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 421	
	Mo	woch	16:00 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 422	Joost,Körsten

**Modulprüfung 03PH1105**

3511059, Einzelveranstaltung Joost/Körsten

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Anmeldung ausschliesslich ueber das Pruefungsmodul. Ohne diese Belehrung ist keine Teilnahme möglich. Nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

**Bemerkung:** Bei der Modulprüfung handelt es sich um ein schriftliches Portfolio.

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M5 - Koblenz -- PHY-MP5 (ECTS: 0)

*Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik*

**Mathematik für Physiker 3**

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Habeck

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Habeck
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

**Modulprüfung 03PH1106**

3511069, Klausur Wehner/Habeck/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschliesslich ueber das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1109: Theoretische Physik 1: Theoretische Mechanik, Elektrodynamik

#### Theoretische Physik 1

3511091, Vorlesung, SWS: 3					Zimmerschied
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi	woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied
	Do	14tägl	18:00 - 20:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

#### Theoretische Physik 1

3511092, Übung, SWS: 1					Zimmerschied
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do	14tägl	18:00 - 20:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

#### Modulprüfung 03PH1109

3511099, Klausur					Zimmerschied
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Mi	Einzel	18:00 - 20:00	am 19.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Zimmerschied

### Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH2110

3521109, Klausur					Laouini-Stahlhofen
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester			Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester			Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester			Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)

**Termine:** Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Laouini-Stahlhofen

## Modul 03PH2113: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie

### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2 Fischer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Fischer

### Festkörperphysik

3511082, Übung, SWS: 1 Schlebrowski

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	14:00 - 15:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski
	2. Gruppe Do woch	15:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski

### Kern- und Elementarteilchenphysik

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1 Busch

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Busch

### Astrophysik und Kosmologie

3521134, Vorlesung/Übung, SWS: 2					Schlebrowski
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor	
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Schlebrowski

### Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901

3511089, Klausur					Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebrowski
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>				
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester		Bachelor	
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester		Master	
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester		Master	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	14:00 - 16:00	am 20.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner,Fischer,Joost,Busch,S

### Modul 03PH2114: Fortgeschrittenenpraktikum

### Modul 03PH2116: Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen

### Strukturen und Konzepte

3521151, Vorlesung/Übung, SWS: 2					Wolle
<b>Kommentar:</b>	Das Blockseminar findet vom 27.03.2017 - 30.03.2017 statt in Raum G 419.				
<b>Studiengänge:</b>	Der Prüfungstermin findet n.V. im Laufe des Sommersemesters statt.				
	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester		Master	
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester		Master	
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester		Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0) // Wahlpflichtmodul WPPH01 Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen -- WPPH01 (ECTS: 8)				

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017

### Modulprüfung 03PH2116

3521169, Einzelveranstaltung

Wolle/Joost/Wehner

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**  
**Die von Ihnen belegten Veranstaltungen bestimmen die Prüferinnen und Prüfer.**

**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Experim. Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung Modul WPPH01 -- MPWPPH01 (ECTS: 0)

### Modul 03PH1290: Bachelorarbeit

#### Bachelorarbeit (Zwei-Fach-Bachelor) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3512901, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

#### Bachelorarbeit (Zwei-Fach-Bachelor) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3512902, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

#### Bachelorarbeit (Zwei-Fach-Bachelor) - Betreuung Dr. Fischer

3512903, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** **Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

### Basiswissen Physik (Basisfach)

#### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung

Wehner

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

**Termine:** Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner



## Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

## Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung / Safety Instructions and General Study Information

3599001, Studienberatung

Wehner/Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Sicherheitsbelehrung und Allgemeinen Studienberatung am Dienstag, 18.04.2017 um 8:00 Uhr in G 410. Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Forschungspraktikum und Schulrelevanten Experimentieren nicht möglich und können keine Abschlussarbeiten begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet im Folgesemester statt.

Obligation to attend the lecture "Sicherheitsbelehrung und Allgemeine Studienberatung" (Safety Instructions and General Study Information) on Tuesday, 18.04.2017, 8.00 a.m. in G 410. Not participating means you cannot attend the courses basic practical work, advanced practical work, school relevant practical work, research practical work nor start bachelor or master theses.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Termine:**

Di Einzel 08:00 - 10:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

## Modul 03PH1194: Bachelorarbeit

### Bachelorarbeit (Zwei-Fach-Bachelor) - Betreuung Prof. Dr. Wehner

3512901, Einzelveranstaltung

Wehner

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

### Bachelorarbeit (Zwei-Fach-Bachelor) - Betreuung Prof. Dr. Rathgeber

3512902, Einzelveranstaltung

Rathgeber

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum, Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

### Bachelorarbeit (Zwei-Fach-Bachelor) - Betreuung Dr. Fischer

3512903, Einzelveranstaltung

Fischer

**Kommentar:** Anwesenheitspflicht bei der Allgemeinen Studienberatung mit Sicherheitsbelehrung zu Beginn der Vorlesungszeit (siehe Klips Nr. 3599001). Ohne diese Belehrung ist eine Teilnahme an Grundpraktikum, Fortgeschrittenenpraktikum,

**Schulrelevantes Experimentieren nicht möglich und kann kein Forschungspraktikum oder eine Abschlussarbeit begonnen werden. Die nächste Sicherheitsbelehrung findet erst im Folgesemester statt.**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor

### Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur				Rathgeber/Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Di Einzel	18:00 - 20:00	am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

#### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2				Habeck
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Habeck

#### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2				Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.</b>			

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)			

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Mi woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
	2. Gruppe	Fr woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410		Rathgeber

## Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Di woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe	Do woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

## Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)

**Termine:** Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Rathgeber,Habeck

### Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik

#### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Habeck

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Habeck

#### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur Wehner/Habeck/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)

**Termine:** Do Einzel 18:00 - 20:00 am 20.04.2017 KO Gebäude K - K 101 Wehner,Habeck,Schlebowski

### Modul 03PH1108: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik

#### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2 Fischer

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Fischer

**Festkörperphysik**

3511082, Übung, SWS: 1

Schlebrowski

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Do woch	14:00 - 15:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski
	2. Gruppe Do woch	15:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski

**Kern- und Elementarteilchenphysik**

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1

Busch

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr 14tägl	12:00 - 14:00 21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Busch

**Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901**

3511089, Klausur

Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebrowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)		

**Termine:**

Do Einzel 14:00 - 16:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner,Fischer,Joost,Busch,S

**Modul 03PH1109: Theoretische Physik 1: Theoretische Mechanik, Elektrodynamik**

**Theoretische Physik 1**

3511091, Vorlesung, SWS: 3 Zimmerschied

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 18:00 - 20:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied  
Do 14tägl 18:00 - 20:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

**Theoretische Physik 1**

3511092, Übung, SWS: 1 Zimmerschied

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do 14tägl 18:00 - 20:00 27.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Zimmerschied

**Modulprüfung 03PH1109**

3511099, Klausur Zimmerschied

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M9 - Koblenz -- PHY-MP9n (ECTS: 0)		

**Termine:**

Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Zimmerschied

**Modul 03PH2110: Theoretische Physik 2: Quantentheorie, statistische Physik und Thermodynamik**

**Modulprüfung 03PH2110**

3521109, Klausur Laouini-Stahlhofen

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M10 - Koblenz -- PHY-MP10 (ECTS: 0)		

**Termine:**

Mi Einzel 18:00 - 20:00 am 19.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Laouini-Stahlhofen

### Modul 03PH2115: Gebietsübergreifende Konzepte und Anwendungen

#### Strukturen und Konzepte

3521151, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Wolle

**Kommentar:** Das Blockseminar findet vom 27.03.2017 - 30.03.2017 statt in Raum G 419.

<b>Studiengänge:</b>	Der Prüfungstermin findet n.V. im Laufe des Sommersemesters statt.		
	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Physik M16 - Koblenz -- PHY-MP16 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) //		
	Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0) // Wahlpflichtmodul WPPH01 Gebietsübergreifende Konzepte und		
	Anwendungen -- WPPH01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	

#### Modulprüfung 03PH2115

3521159, Einzelveranstaltung

Wolle

**Kommentar:** **Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul**

**Bemerkung:** gesonderte Terminvereinbarung für Anfang und Ende des Sommersemesters

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Modul WPPH01 -- MPWPPH01 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 5 -- PHYMP5 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M15 - Koblenz -- PHY-MP15 (ECTS: 0)		

### Grundlagen der Physik (Wahlfach)

#### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung

Wehner

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

**Termine:**

Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner

#### Infoveranstaltung der Fachschaft Physik LA

3511002, Einzelveranstaltung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim. Physik Koblenz 20124	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

## Modul 01: Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:**

Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 02: Experimentalphysik 2: Elektrodynamik, Optik

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe Mi woch 16:00 - 18:00 26.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309 Habeck  
2. Gruppe Fr woch 12:00 - 14:00 28.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209 N.



### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master			
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master			
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe	Do woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master		
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)				
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck

## Bachelor of Science Informatik

### Modul 03PH1001: Mechanik und Thermodynamik

#### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur Rathgeber/Habeck

<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>		
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)		
<b>Termine:</b>	Di Einzel	18:00 - 20:00 am 18.04.2017	KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Rathgeber,Habeck</span>

### Modul 03PH1002: Elektrodynamik und Optik

#### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511023, Vorlesung, SWS: 4 Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Rathgeber</span>
	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Rathgeber</span>

#### Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik

3511024, Übung, SWS: 2 Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.  
Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00 25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00 27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur				Rathgeber/Habeck
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master	
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)			
<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00 am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck

## Bachelor of Science BioGeoWissenschaften

### Modul 03PH1304: Physik für BioGeoWissenschaftler

#### Physik für BioGeoWissenschaftler 2

3513042, Vorlesung/Übung, SWS: 2				Ludwig
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Basismodul 4 -- BG-2043 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00 18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	

### Modulprüfung 03PH1304 - M04

3513049, Klausur				Ludwig
<b>Kommentar:</b>	<b>Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul</b>			
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Basismodul 4 -- BG-2043 (ECTS: 0) // MP 04: Physik für BioGeoWissenschaftler -- BIG-MP04 (ECTS: 0)			
<b>Termine:</b>	Di Einzel	16:00 - 18:00 am 18.07.2017		

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:**

Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Master of Science BioGeoWissenschaften

## Modul 03PH1101: Experimentalphysik 1

### Modulprüfung 03PH1101 - 03PH1001

3511019, Klausur

Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 1: Mechanik, Thermodynamik -- 03PH1001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M1 - Koblenz -- PHY-MP1n (ECTS: 0) // MP PHY1 Experimentalphysik 1 -- BIG-MP34 (ECTS: 0) // Mechanik -- PHAS01 (ECTS: 6) // Wärme -- PHAS03 (ECTS: 6) // Mathematik für Physiker I -- 03MA1009 (ECTS: 5) // MP 29 & 30: Mathematik für Physiker 1 & Mechanik und Thermodynamik -- BIG-MP30 (ECTS: 0)

**Termine:**

Di Einzel 18:00 - 20:00 am 18.04.2017 KO Gebäude G - G 410 Rathgeber,Habeck

## Modul 03PH1102: Experimentalphysik 2

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2

Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 14:00 - 16:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Habeck

**Mathematik für Physiker 2**

3511022, Übung, SWS: 2

Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Habeck
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	N.

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511023, Vorlesung, SWS: 4

Rathgeber

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

**Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik**

3511024, Übung, SWS: 2

Rathgeber

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Elektrik -- PHAS04 (ECTS: 6) // Optik -- PHAS05 (ECTS: 6) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Di woch	08:00 - 10:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber
	2. Gruppe	Do woch	08:00 - 10:00	27.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Rathgeber

### Modulprüfung 03PH1102 - 03PH1002

3511029, Klausur Rathgeber/Habeck

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik -- 03PH1002 (ECTS: 9) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 2 -- PHYMP2 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 2: Elektrodynamik und Optik (Ü) -- BG-WPM281 (ECTS: 6) // MP PHY2 Experimentalphysik 2 -- BIG-MP35 (ECTS: 0) // Mathematik für Physiker II -- 03MA1010 (ECTS: 5)

<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Rathgeber,Habeck
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	------------------

### Modul 03PH1106: Experimentalphysik 3

#### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Habeck
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Modulprüfung 03PH1106

3511069, Klausur Wehner/Habeck/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	4. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Experimentalphysik 3: Atom- und Quantenphysik (V/Ü) -- BG-WPM282 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0) // MP PHY3 Experimentalphysik 3 -- BIG-MP36 (ECTS: 0)

<b>Termine:</b>	Do Einzel	18:00 - 20:00	am 20.04.2017	KO Gebäude K - K 101	Wehner,Habeck,Schlebowski
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	---------------------------

## Modul 03PH1108: Experimentalphysik 4

### Festkörperphysik

3511081, Vorlesung, SWS: 2

Fischer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 Fischer

### Festkörperphysik

3511082, Übung, SWS: 1

Schlebrowski

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe Do woch 14:00 - 15:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski  
2. Gruppe Do woch 15:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Schlebrowski

### Kern- und Elementarteilchenphysik

3511083, Vorlesung/Übung, SWS: 1

Busch

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4:Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410 Busch

### Modulprüfung 03PH1108 - 03PH2113 - 03PH2901

3511089, Klausur Wehner/Fischer/Joost/Busch/Schlebowski

**Kommentar:** Anmeldung ausschließlich über das Prüfungsmodul

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	4. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung PHY Modul 4 -- PHYMP4 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M8 - Koblenz -- PHY-MP8n (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M13 - Koblenz -- PHY-MP13 (ECTS: 0) // Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik (V/Ü) -- BG-WPM283 (ECTS: 6) // MP PHY4 Experimentalphysik 4 -- BIG-MP37 (ECTS: 0) // MP 13: Experimentalphysik 4: Festkörperphysik, Kernphysik, Elementarteilchenphysik, Kosmologie -- PHY-MP13 (ECTS: 0)

**Termine:** Do Einzel 14:00 - 16:00 am 20.07.2017 KO Gebäude G - G 410 Wehner,Fischer,Joost,Busch,S

### Zusätzliche Veranstaltungen

#### Surface Science Seminar

3539011, Seminar, SWS: 1 Wehner

**Kommentar:** Das Surface Science Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Surface Science Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	6. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik	1. Semester - 3. Semester	Master
	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
Semester-Belegung 01.04.2017 - 30.09.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 10:00 - 12:00 25.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 419 Wehner

#### Material Physics Seminar

3539012, Seminar, SWS: 1 Rathgeber

**Kommentar:** Das Material Physics Seminar wird als Begleitseminar für die Studiengänge B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering angeboten.

The Material Physics Seminar serves as required seminar for the study courses B.Sc. Mathematische Modellierung, M.Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems, B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften, M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien und M.Eng. Ceramic Science and Engineering.



<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim. Physik Koblenz 20124	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20071	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Physik Koblenz 20111	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	6. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Physik Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Physik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Physik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Semester-Belegung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di	woch	13:00 - 15:00	25.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419	Rathgeber
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-----------

### Energieparcours / Energielabor

3599001, Blockveranstaltung Wehner/Schwab/Knieper

<b>Termine:</b>	-	Block+SaSo	08:00 - 20:00	01.04.2017 - 09.04.2017	KO Gebäude G - G 409
	-	Block+SaSo	08:00 - 20:00	24.07.2017 - 30.09.2017	KO Gebäude G - G 409

## Mathematik

### LaTeX-Kurs

361103, Blockveranstaltung, SWS: 3 N.

**Literatur:** Das „offizielle“ Begleitbuch zum Kurs T. Sturm: LaTeX. Einführung in das Textsatzsystem aus der Reihe der RRZN-Handbücher wird im Kurs als optionale Begleitlektüre zum Selbstkostenpreis von derzeit etwa 7,00 € angeboten und kann im Sekretariat des Mathematischen Instituts erworben werden.

**Bemerkung:** Weitere Informationen finden Sie unter <http://uni-ko-ld.de/et>

**Sie können entweder an einem der PCs im Rechnerraum oder an Ihrem eigenen Laptop arbeiten.**

Falls Sie einen eigenen Laptop bevorzugen, installieren Sie bitte vorher die entsprechende Software gemäß der Installationsanleitung, die Sie unter obigen Link finden.

Sollten Sie dabei Probleme haben, bieten wir am Montag, 17.10.2016, zwischen 11 und 12 Uhr in C-207 eine "Installations-Hilfestunde" an. **ACHTUNG: Am Montag Vormittag findet also noch kein regulärer Kurs statt! Dieser startet Montag um 11.00 - 12.00 in C-207.**

Da während des Kurses Internetzugang nötig ist, sollten Sie dafür sorgen, dass Sie Zugang zum WLAN-Netz der Uni haben.

<b>Voraussetzung:</b>	keine				
<b>Nachweis:</b>	keiner				
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	1. Semester - 4. Semester	Bachelor		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			

<b>Termine:</b>	Mo	Einzel	11:00 - 12:00	am 10.04.2017	KO Gebäude C - C 207
	-	Block	13:00 - 16:00	10.04.2017 - 12.04.2017	KO Gebäude C - C 207

### Study Course MMCS: Informations for Students

361502, Studienberatung Rockenfeller/Ruzika

**Studiengänge:** M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 4. Semester Master

<b>Termine:</b>	Di	Einzel	12:30 - 14:00	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 309
-----------------	----	--------	---------------	---------------	----------------------

### Admission Test MMCS

3625031, Einzelveranstaltung

Götz/Ruzika

**Studiengänge:** M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 4. Semester Master

**Termine:** Mi Einzel 12:00 - 14:00 am 31.05.2017 KO Gebäude G - G 210 Rockenfeller

### Studienberatung für Studienanfänger im Fach Mathematik

Studienberatung, SWS: 1

## Vorkurse

### Vorkurs Mathematik RS plus/Gym/BB

Blockveranstaltung

Krapf

**Termine:** - Block 10:00 - 12:00 04.04.2017 - 07.04.2017 KO Gebäude M - M 201

### Vorkurs Mathematik RS plus/Gym/BB/GS -Übungen

Blockveranstaltung

Krapf

**Termine:**

1. Gruppe -	Block	13:00 - 16:00	04.04.2017 - 07.04.2017	KO Gebäude A - A 120
2. Gruppe -	Block	13:00 - 16:00	04.04.2017 - 07.04.2017	KO Gebäude F - F 522
3. Gruppe -	Block	13:00 - 16:00	04.04.2017 - 07.04.2017	KO Gebäude A - A 213
4. Gruppe -	Block	13:00 - 16:00	04.04.2017 - 07.04.2017	KO Gebäude F - F 330

## B. Ed. Mathematik (GS, RS plus, GY, BB)

### Modul 1 (GS, RS plus, GY, BB)

#### Modul 1a) Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611011, Vorlesung, SWS: 2

Kharif

**Studiengänge:** 2-f. B.A. Mathematik 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Ed. MATH 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 1. Semester - 2. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Teilprüfung Modul 1.1 und 1.2 -- MAT-M1021 (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa Einzel	14:00 - 16:00	am 15.04.2017	KO Gebäude D - D 028	Ullrich
Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Kharif
Fr Einzel	08:00 - 10:00	am 21.07.2017	KO Gebäude D - D 239	Ullrich

#### Modul 1b) Übungen zur Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611012, Übung, SWS: 1

Kharif

**Studiengänge:** 2-f. B.A. Mathematik 1. Semester - 2. Semester Grundstudium  
 B.Ed. MATH 1. Semester - 2. Semester Bachelor  
 B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 1. Semester - 2. Semester Bachelor

**Belegfristen:**  
 Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	10:00 - 11:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Kharif
2. Gruppe	Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Kharif
3. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	25.04.2017 - 25.07.2017	KO Gebäude F - F 413	Kharif
4. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Krapf

**Modul 2 (RS plus, GY, BBS)**

**Lineare Algebra (Modul 2a-Grundlagen der Mathematik A)**

3611021, Vorlesung, SWS: 4

Götz

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. MATH	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Informatik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude D - D 028	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude E - E 011	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 001	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 201	

**Modul 2b) Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra**

3611022, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 32

Gensheimer/Habeck/Steinhauer

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Steinhauer
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Steinhauer
3. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer
4. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Gensheimer
5. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Gensheimer
6. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Krapf
7. Gruppe	Fr	woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309	
8. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Steinhauer
9. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Krapf
10. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Habeck
11. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208	
12. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer

## Modul 3 (GS)

### Modul 3a) Grundlagen der Mathematik B: Größen u. Grundlagen des Sachrechnens

3611031, Vorlesung, SWS: 3						Hupp
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	B.Ed. MATH		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M3b - Koblenz -- MAT-MP3b (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	11:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011		Hupp

### Modul 3b) Übungen zu Grundlagen der Mathematik B: Größen u. Grundlagen des Sachrechnens

3611032, Übung, SWS: 2						Habeck/Hupp
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik		1. Semester - 4. Semester		Grundstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M3b - Koblenz -- MAT-MP3b (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107		Habeck
	2. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 208		Habeck
	3. Gruppe Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 013		Wittmer
	4. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 114		
	5. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209		
	6. Gruppe Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009		Nußbaumer

### Modul 3c) Zusatz-Übungen zu Grundlagen der Mathematik B: Größen u. Grundlagen des Sachrechnens

3611033, Übung, SWS: 2						Hupp
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik		1. Semester - 4. Semester		Grundstudium	
	B.Ed. MATH		1. Semester - 4. Semester		Grundstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M3b - Koblenz -- MAT-MP3b (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 313		

### KLausur Modul 3

#### Klausur

<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo Einzel	10:00 - 13:00	am 24.07.2017	KO Gebäude D - D 028
	2. Gruppe Mo Einzel	10:00 - 13:00	am 24.07.2017	KO Gebäude E - E 011

## Modul 4 (GS, RS plus, GY, BBS)

### Modul 4c) Fachwissenschaftliches Proseminar (RS plus, GY, BB)

3611043, Proseminar						Frank/Habeck/Krapf/Steinhauer
<b>Studiengänge:</b>	2-f. BSc Mathematik HF		3. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	B.Ed. MATH		3. Semester - 4. Semester		Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M4a - Koblenz -- MAT-MP4a (ECTS: 0) // MP 4a (NF): Grundlagen der Mathematik C: Geometrie, Algebra und Zahlentheorie -- MAT-M34 (ECTS: 0) // Fachwissenschaftliches Proseminar 4a.2 (PS) -- MAT-M042 (ECTS: 3) // MP 4a: Grundlagen der Mathematik C: Geometrie, Algebra und Zahlentheorie -- MAT-MP04 (ECTS: 0)					

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Habeck
2. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 428	Steinhauer
3. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 209	Habeck
4. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude A - A 120	Frank
5. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 330	Krapf

## Modul 5 (GS, RS plus, GY, BBS)

### Modul 5a) Didaktik der Zahlbereichserweiterungen u. der elementaren Algebra

3611051, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Hupp

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M5a - Koblenz -- MAT-MP5a (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011	Hupp
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	------

### Modul 5b) Didaktik der Geometrie

3611052, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Siller

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M5b - Koblenz -- MAT-MP5b (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 201	Siller
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

### Modul 5c) Fachdiaktisches Proseminar (GS)

3611053, Proseminar, SWS: 1 Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Fachdiaktisches Seminar (S) -- MAT-M5a03 (ECTS: 3)		
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Di	woch	10:00 - 11:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Wagner
2. Gruppe	Di	woch	11:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Wagner
3. Gruppe	Di	woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Wagner
4. Gruppe	Di	woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Wagner

### Modul 5c) Fachdidaktisches Seminar 1 (RS plus, GY, BB)

3611054, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 12 Siller

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Fachdidaktisches Seminar (S) -- MAT-M5a03 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	

<b>Termine:</b>						
1. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Siller
2. Gruppe	Di	woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Siller

### Tutorium GS

3611055, Tutorium, SWS: 2 Klock

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Mathematik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Klock
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	-------

## Tutorium Gym

3611056, Tutorium, SWS: 2						Klock
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Mathematik Koblenz 20111		3. Semester - 4. Semester		Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 113		Klock

## Klausur Modul 5

Klausur						
<b>Termine:</b>	Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 25.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Hupp

## Modul 7 (RS plus, GY, BBS)

### Stochastik

3611071, Vorlesung, SWS: 4						Rockenfeller
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Ed. MATH		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)		1. Semester - 4. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Stochastik -- MANN01 (ECTS: 5) // MP Stochastische Modelle -- MAT-MP04 (ECTS: 0) // Stochastik für Informatiker -- 03MA1006 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M7a - Koblenz -- MAT-MP7a (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 101		Rockenfeller
	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 310		Rockenfeller
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 16.08.2017	KO Gebäude D - D 028		Rockenfeller

### Stochastik

3611072, Übung, SWS: 1						Rockenfeller
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Ed. MATH		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142		1. Semester - 6. Semester		Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	2. Gruppe	Di woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	3. Gruppe	Di woch	10:00 - 11:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller
	4. Gruppe	Di woch	11:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller

**M. Ed. Mathematik (RS plus, GY, BB)**

**Modul 08 (RS plus, GY, BB)**

**Symmetrische Figuren (RS plus, GY, BB)**

3621081, Vorlesung, SWS: 4 Frank

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M8 - Koblenz -- MAT-MP-MM8 (ECTS: 0) // Mathematik im Wechselspiel zwischen Abstraktion und Konkretisierung -- 03MA2001 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe	Di woch	08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude K - K 101 Frank
		Do woch	08:00 - 10:00 20.04.2017 - 13.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Frank

**Symmetrische Figuren (RS plus, GY, BB)**

3621082, Übung, SWS: 2 Frank

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude G - G 410

**Optimierung - Optimization**

3625021, Vorlesung, SWS: 4 Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Optimization -- 03MA2502 (ECTS: 0) // Mathematik im Wechselspiel zwischen Abstraktion und Konkretisierung -- 03MA2001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Mathematik M8 - Koblenz -- MAT-MP-MM8 (ECTS: 0) // Optimierung -- 03MA2005 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 016 Ruzika
	Mi woch	10:00 - 12:00	26.04.2017 - 12.07.2017 KO Gebäude E - E 523 Ruzika

**Optimierung - Optimization**

3625022, Übung, SWS: 2 Gensheimer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer
Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Gensheimer

**Modul 09 (RS plus, GY, BB)**

**Einführung in die Topologie**

3621091, Vorlesung, SWS: 4 Pottinger

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium

**Prüfungen:** Allgemeine Chemie (2) -- (ECTS: )

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 409
Mo	woch	08:30 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 413

**Einführung in die Topologie**

3621092, Übung, SWS: 2 Heinrich

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Topologie -- 03MA2018 (ECTS: 9) // Modulprüfung Mathematik M9 - Koblenz -- MAT-MP-MM9 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	woch	08:30 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude H - H 009
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Special Topics of Applied Mathematics 03MA2110**

3621093, Vorlesung, SWS: 4 Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:**

Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Ruzika
Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 017	Ruzika

**Übung zu Special Topics of Applied Mathematics 03MA2110**

3621094, Übung, SWS: 2

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:**

Do	woch	10:00 - 12:00	11.05.2017 - 13.07.2017	KO Gebäude C - C 206	Steinhauer
----	------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

**Modul 10 (GY, BB)**

**Numerics for Partial Differential Equations**

3625031, Vorlesung, SWS: 4 Götz

**Voraussetzung:** Lecture on differential equations.



<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	MP Numerics for Partial Differential Equations -- 03MA2503 (ECTS: 0) // Modulprüfung Mathematik M10 - Koblenz -- MAT-MPMM10 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude H - H 010 Götz
	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 412 Götz
	Di Einzel	12:00 - 14:00	am 15.08.2017 KO Gebäude M - M 001

### Numerics of Partial Differential Equations

3625032, Übung, SWS: 2				Wijaya
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 107	Wijaya

### Algebra: Gruppen, Ringe, Körper

3625033, Vorlesung, SWS: 4				Ullrich
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 208	Ullrich
	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude A - A 213	Ullrich

### Übung Algebra: Gruppen, Ringe, Körper

3625034, Übung, SWS: 2				
<b>Studiengänge:</b>	BA Erziehungswissenschaft Landau 20112	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium	
<b>Termine:</b>				
	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude G - G 410	

## Modul 11 (RS plus, GY, BB)

### Modul 11 - Entwicklung der Mathematik in Längs- und Querschnitten (RS plus, GY, BB)

3621111, Vorlesung, SWS: 4				Ullrich
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 3. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M11 - Koblenz -- MAT-MPMM11 (ECTS: 0) // MP 11: Entwicklung der Mathematik in Längs- und Querschnitten BS -- MAT-MP11 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 310	Ullrich
	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 310	Ullrich

## Modul 11 - Entwicklung der Mathematik in Längs- und Querschnitten (RS plus, GY, BB)

3621112, Übung, SWS: 2

N.

**Prüfungen:** Geschichte der Mathematik (V/Ü) -- MAT-MM1101 (ECTS: 4) // Modulprüfung Mathematik M11 - Koblenz -- MAT-MPMM11 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 209
2. Gruppe	Do	woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309

## Modul 12 (RS plus, GY, BB)

### B. Sc. Mathematische Modellierung

#### Scientific English

3514016, Übung, SWS: 4

Murray

**Kommentar:** Vor dem Besuch der Veranstaltung "Scientific English" spätestens aber bis zur Modulprüfung 03XX1401 - A02 "Grundlagen der Kommunikation" am Semesterende ist ein **Workshop zum Thema "Kommunikationstechniken"** zu belegen. Für Studierende des **B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften** und des **B.Sc. Mathematische Modellierung** bietet das Kompetenzzentrum für Studium und Beruf (KSB) entsprechende Workshops an.

**Voraussetzung:** Studierende des **Zwei-Fach-Bachelors** belegen stattdessen den Workshop 1.4 des Modul 1 im Profilbereich "Kommunikation und Rhetorik", der ebenfalls vom KSB angeboten. Sie können schon **ab dem 1. Semester** diesen Blockkurs belegen. Workshop Kommunikationstechniken zumindest vor Ablegen der Modulprüfung 03XX1401 - A02. (Siehe Veranstaltungsnummer 100303 des KSB - Schlüsselkompetenzen)

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	3. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Modul A02 -- MP A02 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

#### Modul 1a) Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611011, Vorlesung, SWS: 2

Kharif

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Teilprüfung Modul 1.1 und 1.2 -- MAT-M1021 (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa	Einzel	14:00 - 16:00	am 15.04.2017	KO Gebäude D - D 028	Ullrich
Fr	woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude M - M 001	Kharif
Fr	Einzel	08:00 - 10:00	am 21.07.2017	KO Gebäude D - D 239	Ullrich

#### Modul 1b) Übungen zur Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611012, Übung, SWS: 1

Kharif

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium
B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	10:00 - 11:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Kharif
2. Gruppe	Do	woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 414	Kharif
3. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	25.04.2017 - 25.07.2017	KO Gebäude F - F 413	Kharif
4. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Krapf

**Lineare Algebra (Modul 2a-Grundlagen der Mathematik A)**

3611021, Vorlesung, SWS: 4

Götz

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. MATH	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Informatik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude D - D 028	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude E - E 011	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 001	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 201	

**Modul 2b) Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra**

3611022, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 32

Gensheimer/Habeck/Steinhauer

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Steinhauer
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Steinhauer
3. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer
4. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Gensheimer
5. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Gensheimer
6. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Krapf
7. Gruppe	Fr	woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Krapf
8. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Steinhauer
9. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Krapf
10. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Habeck
11. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208	Habeck
12. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer

## Stochastik

3611071, Vorlesung, SWS: 4 Rockenfeller

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
<b>Prüfungen:</b>	Stochastik -- MANN01 (ECTS: 5) // MP Stochastische Modelle -- MAT-MP04 (ECTS: 0) // Stochastik für Informatiker -- 03MA1006 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M7a - Koblenz -- MAT-MP7a (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 101	Rockenfeller
	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Rockenfeller
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 16.08.2017	KO Gebäude D - D 028	Rockenfeller

## Stochastik

3611072, Übung, SWS: 1 Rockenfeller

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	2. Gruppe Di woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	3. Gruppe Di woch	10:00 - 11:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller
	4. Gruppe Di woch	11:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller

## M. Sc. Mathematical Modeling of Complex Systems

### Solid State Physics

3525011, Vorlesung, SWS: 3 Wehner

<b>Studiengänge:</b>	MSc. Che.u.Phy.funkt.Ma.	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	MP Solid State Physics -- 03PH2501 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner
	Do 14tägl	16:00 - 18:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner

### Special Topics of Applied Mathematics 03MA2110

3621093, Vorlesung, SWS: 4 Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Ed. RS Mathematik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 113	Ruzika
	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude B - B 017	Ruzika

## Übung zu Special Topics of Applied Mathematics 03MA2110

3621094, Übung, SWS: 2

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	11.05.2017 - 13.07.2017	KO Gebäude C - C 206	Steinhauer
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

## Optimierung - Optimization

3625021, Vorlesung, SWS: 4

Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP Optimization -- 03MA2502 (ECTS: 0) // Mathematik im Wechselspiel zwischen Abstraktion und Konkretisierung -- 03MA2001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Mathematik M8 - Koblenz -- MAT-MP-MM8 (ECTS: 0) // Optimierung -- 03MA2005 (ECTS: 9)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 016	Ruzika
	Mi woch	10:00 - 12:00	26.04.2017 - 12.07.2017	KO Gebäude E - E 523	Ruzika

## Optimierung - Optimization

3625022, Übung, SWS: 2

Gensheimer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer
	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Gensheimer

## Numerics for Partial Differential Equations

3625031, Vorlesung, SWS: 4

Götz

**Voraussetzung:** Lecture on differential equations.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** MP Numerics for Partial Differential Equations -- 03MA2503 (ECTS: 0) // Modulprüfung Mathematik M10 - Koblenz -- MAT-MPMM10 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude H - H 010	Götz
	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 412	Götz
	Di Einzel	12:00 - 14:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 001	

## Numerics of Partial Differential Equations

3625032, Übung, SWS: 2

Wijaya

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Mathematik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Wijaya
-----------------	---------	---------------	-------------------------	----------------------	--------

## Entrepreneurship

0421016, Vorlesung, SWS: 2 Korflesch/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2014	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00
-----------------	---------	---------------

## Übung zu Entrepreneurship

0421016, Übung, SWS: 2 Korflesch/Brylla/Pantazis/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2014	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00
-----------------	---------	---------------

## Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2 Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2014	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313
-----------------	---------	---------------	----------------------

## Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2

Pickhardt

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 114

## Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
2. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206

**Network Theory and Dynamic Systems**

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 114
Mo	woch	14:00 - 16:00		KO Gebäude E - E 114

**Übung zu Network Theory and Dynamic Systems**

0432027, Übung, SWS: 1

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 114
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00		KO Gebäude G - G 409

**Computational Social Science (Vorlesung/Übung)**

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Strohmaier/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude G - G 310
Mi	woch	14:00 - 16:00		KO Gebäude B - B 017



## Data Science

0432043, Vorlesung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Data Science

0432043, Übung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

## Projekt Seminar MMCS

3625016, Projektseminar, SWS: 2

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude C - C 208 Götz

## B. Sc. 2-Fach-Bachelor

### Modul 1a) Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611011, Vorlesung, SWS: 2 Kharif

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Teilprüfung Modul 1.1 und 1.2 -- MAT-M1021 (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Sa Einzel	14:00 - 16:00	am 15.04.2017 KO Gebäude D - D 028 Ullrich
	Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude M - M 001 Kharif
	Fr Einzel	08:00 - 10:00	am 21.07.2017 KO Gebäude D - D 239 Ullrich

### Modul 1b) Übungen zur Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611012, Übung, SWS: 1 Kharif

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium
	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Do woch	10:00 - 11:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Kharif
	2. Gruppe Do woch	11:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Kharif
	3. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	25.04.2017 - 25.07.2017 KO Gebäude F - F 413 Kharif
	4. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	25.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 209 Krapf

### Modul 3a) Grundlagen der Mathematik B: Größen u. Grundlagen des Sachrechnens

3611031, Vorlesung, SWS: 3 Hupp

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. MATH	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M3b - Koblenz -- MAT-MP3b (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mo woch	11:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 011 Hupp

### Modul 3b) Übungen zu Grundlagen der Mathematik B: Größen u. Grundlagen des Sachrechnens

3611032, Übung, SWS: 2 Habeck/Hupp

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M3b - Koblenz -- MAT-MP3b (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 107 Habeck
	2. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 208 Habeck
	3. Gruppe Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 013 Wittmer
	4. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 114
	5. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209
	6. Gruppe Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009 Nußbaumer

### Modul 3c) Zusatz-Übungen zu Grundlagen der Mathematik B: Größen u. Grundlagen des Sachrechnens

3611033, Übung, SWS: 2					Hupp
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M3b - Koblenz -- MAT-MP3b (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 313	

### Modul 4c) Fachwissenschaftliches Proseminar (RS plus,GY, BB)

3611043, Proseminar					Frank/Habeck/Krapf/Steinhauer
<b>Studiengänge:</b>	2-f.BSc Mathematik HF	3. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	B.Ed. MATH	3. Semester - 4. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Mathematik M4a - Koblenz -- MAT-MP4a (ECTS: 0) // MP 4a (NF): Grundlagen der Mathematik C: Geometrie, Algebra und Zahlentheorie -- MAT-M34 (ECTS: 0) // Fachwissenschaftliches Proseminar 4a.2 (PS) -- MAT-M042 (ECTS: 3) // MP 4a: Grundlagen der Mathematik C: Geometrie, Algebra und Zahlentheorie -- MAT-MP04 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 210	Habeck
	2. Gruppe Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 428	Steinhauer
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 209	Habeck
	4. Gruppe Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude A - A 120	Frank
	5. Gruppe Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 330	Krapf

### Stochastik

3611071, Vorlesung, SWS: 4					Rockenfeller
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
<b>Prüfungen:</b>	Stochastik -- MANN01 (ECTS: 5) // MP Stochastische Modelle -- MAT-MP04 (ECTS: 0) // Stochastik für Informatiker -- 03MA1006 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M7a - Koblenz -- MAT-MP7a (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 101	Rockenfeller
	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Rockenfeller
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 16.08.2017	KO Gebäude D - D 028	Rockenfeller

### Stochastik

3611072, Übung, SWS: 1					Rockenfeller
<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	2. Gruppe Di woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	3. Gruppe Di woch	10:00 - 11:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller
	4. Gruppe Di woch	11:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller

## B. Sc. Angewandte Naturwissenschaften

### Mathematik für Physiker 2

3511021, Vorlesung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 410 <span style="float: right;">Habeck</span>

### Mathematik für Physiker 2

3511022, Übung, SWS: 2 Habeck

**Kommentar:** Die Gruppeneinteilung erfolgt am ersten Tag der dazugehörigen Vorlesung.

**Die 2. Übungsgruppe wird nur bei einer zu hohen Anzahl für eine einzige Übungsgruppe angeboten.**

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 1 -- PHYMP1 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M2 - Koblenz -- PHY-MP2n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00	26.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 309 <span style="float: right;">Habeck</span>
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	28.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 209 <span style="float: right;">N.</span>

### Mathematik für Physiker 3

3511061, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Habeck

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Physik	2. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
	Zert. Physik Koblenz 20118	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung PHY Modul 3 -- PHYMP3 (ECTS: 0) // Modulprüfung Physik M6 - Koblenz -- PHY-MP6n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 409 <span style="float: right;">Habeck</span>

## Scientific English

3514016, Übung, SWS: 4

Murray

**Kommentar:** Vor dem Besuch der Veranstaltung "Scientific English" spätestens aber bis zur Modulprüfung 03XX1401 - A02 "Grundlagen der Kommunikation" am Semesterende ist ein **Workshop zum Thema "Kommunikationstechniken"** zu belegen. Für Studierende des **B.Sc. Angewandte Naturwissenschaften** und des **B.Sc. Mathematische Modellierung** bietet das Kompetenzzentrum für Studium und Beruf (KSB) entsprechende Workshops an.

Studierende des **Zwei-Fach-Bachelors** belegen stattdessen den Workshop 1.4 des Modul 1 im Profilbereich "Kommunikation und Rhetorik", der ebenfalls vom KSB angeboten. Sie können schon **ab dem 1. Semester** diesen Blockkurs belegen.

**Voraussetzung:** Workshop Kommunikationstechniken zumindest vor Ablegen der Modulprüfung 03XX1401 - A02. (Siehe Veranstaltungsnummer 100303 des KSB - Schlüsselkompetenzen)

**Studiengänge:**

2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	3. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Modul A02 -- MP A02 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 419
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Lineare Algebra (Modul 2a-Grundlagen der Mathematik A)

3611021, Vorlesung, SWS: 4

Götz

**Studiengänge:**

B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. MATH	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
Diplom Informatik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude D - D 028	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude E - E 011	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 001	
Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 201	

## Modul 2b) Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra

3611022, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 32

Gensheimer/Habeck/Steinhauer

**Studiengänge:**

B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Steinhauer
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Steinhauer
3. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer
4. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Gensheimer
5. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Gensheimer
6. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Krapf
7. Gruppe	Fr	woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309	
8. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Steinhauer
9. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Krapf
10. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114	Habeck
11. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208	
12. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer

**Stochastik**

3611071, Vorlesung, SWS: 4

Rockenfeller

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
<b>Prüfungen:</b>	Stochastik -- MANN01 (ECTS: 5) // MP Stochastische Modelle -- MAT-MP04 (ECTS: 0) // Stochastik für Informatiker -- 03MA1006 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M7a - Koblenz -- MAT-MP7a (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 101	Rockenfeller
	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Rockenfeller
	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 16.08.2017	KO Gebäude D - D 028	Rockenfeller

**Stochastik**

3611072, Übung, SWS: 1

Rockenfeller

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Ed. MATH	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	2. Gruppe Di woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 107	Rockenfeller
	3. Gruppe Di woch	10:00 - 11:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller
	4. Gruppe Di woch	11:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Rockenfeller

**Einführung in die Topologie**

3621091, Vorlesung, SWS: 4

Pottinger

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium		
<b>Prüfungen:</b>	Allgemeine Chemie (2) -- (ECTS: )				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 409	
	Mo woch	08:30 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 413	

## Einführung in die Topologie

3621092, Übung, SWS: 2				Heinrich
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF M.Ed. GY Mathematik M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester	Grundstudium Master Master	
<b>Prüfungen:</b>	Topologie -- 03MA2018 (ECTS: 9) // Modulprüfung Mathematik M9 - Koblenz -- MAT-MP-MM9 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	08:30 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude H - H 009

## Service Fachbereich 1

## BA 03 Mathematik GB: Fachwissenschaftliche Grundlagen (GS)

### Modul 03-02 Grundlagen der Geometrie

3610032, Vorlesung/Übung, SWS: 2				Frank
<b>Kommentar:</b>	Nur für Studierende, die Mathematik <b>nicht</b> als Hauptfach gewählt haben!			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Grundschulbildung	5. Semester - 6. Semester	Hauptstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Grundschulbildung M3 - Koblenz -- GSB-MP3 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 12.07.2017	KO Gebäude D - D 028 Frank

### Modul 03-03 Größen und Sachrechnen

3610033, Vorlesung/Übung, SWS: 2				Siller
<b>Kommentar:</b>	Nur für Studierende, die Mathematik <b>nicht</b> als Hauptfach gewählt haben!			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Grundschulbildung	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Grundschulbildung M3 - Koblenz -- GSB-MP3 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 028 Siller

### Tutorium Modul 03 GB: Fachwissenschaftliche Grundlagen (Größen und Sachrechnen/ Grundlagen der Geometrie)

3610034, Tutorium				Lung
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 201

### Tutorium Modul 03 GB: Fachwissenschaftliche Grundlagen (Arithmetik)

3610035, Tutorium, SWS: 2				Lung
<b>Studiengänge:</b>	BA Erziehungswissenschaft Landau 20112	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude M - M 001 Lung

**MA 08 Mathematik GB: Didaktik des Mathematikunterrichts: "Lehren und Lernen von Mathematik" (GS)**

**Modul MA 08 - Lehren und Lernen von Mathematik (GS)**

3620081, Vorlesung, SWS: 2					Hupp
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. Grundschule	1. Semester - 2. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	Didaktische Grundlagen des Lehrens und Lernens von Mathematik in der Grundschule (V) -- GSB-M801 (ECTS: 2) // Grundschulbildung Modulprüfung 8 Koblenz -- GSB-MP8 (ECTS: 0)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 011	

**Modul MA 08 - Lehren und Lernen von Mathematik (GS)**

3620082, Übung, SWS: 2					N.
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. Grundschule	1. Semester - 2. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 314	Wagner
	2. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 412	
	3. Gruppe Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107	
	4. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 414	
	5. Gruppe Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409	

**Modul MA 08 GB -Seminar - Spezifische fachdidaktische Fragen u. Probleme des MU in der GS**

6320083, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30					Wagner
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. Grundschule	1. Semester - 2. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	Spezifische fachdidaktische Fragen und Probleme des Mathematikunterrichts in der Grundschule (V/Ü S) -- GSB-M803 (ECTS: 3)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	Belegung 10. KW 2017	06.03.2017 - 12.03.2017			
	Belegung 11. KW 2017	13.03.2017 - 19.03.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 312	Wagner
	2. Gruppe Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 209	Wagner
	3. Gruppe Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 209	
	4. Gruppe Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309	

**Klausur zu Modul 08 GB**

Klausur

<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi Einzel	10:00 - 12:00	am 26.07.2017	KO Gebäude D - D 028
	2. Gruppe Mi Einzel	10:00 - 12:00	am 26.07.2017	KO Gebäude E - E 011
	3. Gruppe Mi Einzel	10:00 - 12:00	am 26.07.2017	KO Gebäude M - M 201
	4. Gruppe Mi Einzel	10:00 - 12:00	am 26.07.2017	KO Gebäude M - M 001

**Seminarartest zu Modul 08 der Grundschulbildung**

Klausur

<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 12.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Wagner
	2. Gruppe Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 12.07.2017	KO Gebäude E - E 011	Wagner



Service Fachbereich 4

Grundlagen der Mathematik A (InfCV, InfBSc, CVBSc)

Lineare Algebra (Modul 2a-Grundlagen der Mathematik A)

3611021, Vorlesung, SWS: 4						Götz
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	B.Ed. MATH		2. Semester - 3. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
	Diplom Informatik		1. Semester - 4. Semester		Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi	woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Götz
	Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude D - D 028	
	Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude E - E 011	
	Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 001	
	Di	Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 201	

Modul 2b) Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra

3611022, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 32						Gensheimer/Habeck/Steinhauer
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)		1. Semester - 2. Semester		Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Steinhauer
	2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Steinhauer
	3. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Gensheimer
	4. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213 Gensheimer
	5. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 209 Gensheimer
	6. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Krapf
	7. Gruppe	Fr	woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309
	8. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Steinhauer
	9. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107 Krapf
	10. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114 Habeck
	11. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208
	12. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Gensheimer

## Mathematik für Informationsmanagement

### Diskrete algebraische Strukturen

#### Diskrete algebraische Strukturen

0360951, Vorlesung, SWS: 2

Steinhauer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	Diplom Informatik	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Diskrete Algebraische Strukturen -- MAPU01 (ECTS: 5) // Diskrete Algebraische Strukturen -- 03MA1007 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude D - D 028 Steinhauer

#### Diskrete algebraische Strukturen

3610952, Übung, SWS: 1

Steinhauer

<b>Bemerkung:</b>	Die Übungen zur Vorlesung "Diskrete Algebraische Strukturen" beginnen in der zweiten Semesterwoche ab Montag, den 18.04.2016.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvlsstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Diskrete Algebraische Strukturen -- MAPU01 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 210

## Mathematik als fächerübergreifende Querschnittswissenschaft

#### Einführung in die Topologie

3621091, Vorlesung, SWS: 4

Pottinger

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 4. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Allgemeine Chemie (2) -- (ECTS: )		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:30 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude G - G 409
	Mo woch	08:30 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 413

## Mathematik als Wechselspiel zwischen Abstraktion und Konkretisierung

### Optimierung - Optimization

3625021, Vorlesung, SWS: 4 Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master		
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	MP Optimization -- 03MA2502 (ECTS: 0) // Mathematik im Wechselspiel zwischen Abstraktion und Konkretisierung -- 03MA2001 (ECTS: 9) // Modulprüfung Mathematik M8 - Koblenz -- MAT-MP-MM8 (ECTS: 0) // Optimierung -- 03MA2005 (ECTS: 9)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude E - E 016	Ruzika
	Mi woch	10:00 - 12:00	26.04.2017 - 12.07.2017	KO Gebäude E - E 523	Ruzika

### Optimierung - Optimization

3625022, Übung, SWS: 2 Gensheimer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	M.Ed. GY Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Ed. RS Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309	Gensheimer
	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude A - A 213	Gensheimer

## Kolloquium

### Kolloquium der Mathematik

3631011, Kolloquium, SWS: 2

### Oberseminar für Doktoranden

Seminar, SWS: 1 Ruzika

**Kommentar:** Das Oberseminar findet in Raum G 108 statt.

## Sport

### Berufskundliche Inhalte der Ernährungsbildung, WIR EVB BA 7.3

04100021, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 16 Schlich

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 224

### Lebensmittelwissenschaft WIR EVB BA 7.2

04100022, Vorlesung, SWS: 2					Schlich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester			Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314	
	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 25.07.2017	KO Gebäude M - M 001	

### Regionaler Wirtschaftsraum WIR EVB BA 8.3

04100023, Exkursion, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40					Schlich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester			Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 224	

### Verbraucherpolitik WIR EVB BA 8.2

04100024, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40					Schlich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester			Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude K - K 107	

### Lebensmittelmikrobiologie und Hygiene/ Lebensmittelrecht WIR EVB MA 12

04100025, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20					Schlich
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester			Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 16:00	17.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 224	

### Ernährungssoziologie WIR EVB MA 19

04100026, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20					Schlich
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester			Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 224	

### Informationsveranstaltung Erstsemester Sport

3700005, Einzelveranstaltung					Gruber
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 1. Semester			Grundstudium
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	09:00 - 10:00	am 12.04.2017	KO Gebäude H - H 009	

**B.Ed. - Modul 1 (03SP1101): Grundlagen des Studiums der Sportwissenschaft - GS, RS+, BBS, GYM**

**Einführung in das Studium der Sportwissenschaft, das wissenschaftliche Arbeiten und Forschungsmethodologie in der Sportwissenschaft - M 1.1**

3711011, Seminar/Übung, SWS: 1 Perchthaler

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Einführung in das Studium der Sportwissenschaft, das wissenschaftliche Arbeiten und Forschungsmethodologie in der Sportwissenschaft (V/S/Ü) -- SPO-M0101 (ECTS: 2)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 13:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410
2. Gruppe	Mo	woch	13:00 - 14:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 410

**Einführung in die Sportpädagogik - M 1.2**

3711012, Vorlesung, SWS: 1 Schantz

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Einführung in die Sportpädagogik (V) -- SPO-M0102 (ECTS: 2)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Do	woch	08:00 - 09:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Einführung in die Sportdidaktik - M 1.3**

3711013, Vorlesung, SWS: 1 Minnich

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Einführung in die Sportdidaktik (V) -- SPO-M0103 (ECTS: 2)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Mi	woch	17:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Schulsportspezifische Vertiefung in Sportdidaktik - M 1.4**

3711014, Seminar, SWS: 2 Minnich

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Schulsportspezifische Vertiefung in Sportdidaktik (S) -- SPO-M0104 (ECTS: 4)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Do	woch	15:00 - 16:30	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 207
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Schulsportspezifische Vertiefung in Sportpädagogik - M 1.5**

3711015, Seminar, SWS: 2 Theis

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Schulsportspezifische Vertiefung in Sportpädagogik (S) -- SPO-M0105 (ECTS: 4)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010
2. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010

## Modul 1-Prüfung

Einzelveranstaltung

Schantz

Prüfungen: Modulprüfung Sport M1 - Koblenz -- SPO-MP01 (ECTS: 0)

## B.Ed. - Modul 2 (03SP1102): Disziplinen der Sportwissenschaft 1 - GS, RS+, BBS, GYM

### Einführung in die Sportmedizin (Physiologie) - M 2.1

3711020, Vorlesung, SWS: 1

Gruber

Studiengänge: B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor

Prüfungen: Einführung in die Sportmedizin (V) -- SPO-M201 (ECTS: 3)

Belegfristen: Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017

Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017

Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

Termine:

Di woch 11:00 - 12:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Einführung in die Sportmedizin (Anatomie) - M 2.1

3711021, Vorlesung, SWS: 1

Gruber

Studiengänge: B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor

Prüfungen: Einführung in die Sportmedizin (V) -- SPO-M201 (ECTS: 3)

Belegfristen: Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017

Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017

Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

Termine:

Di woch 10:00 - 11:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Einführung in die Bewegungswissenschaft - M 2.2

3711022, Vorlesung, SWS: 1

Gruber

Studiengänge: B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor

Prüfungen: Einführung in die Bewegungswissenschaft (V/S/Ü) -- SPO-M202a (ECTS: 1.5)

Belegfristen: Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017

Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017

Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

Termine:

Mi woch 11:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Einführung in die Trainingswissenschaft - M 2.3

3711023, Vorlesung, SWS: 1

Gruber

Studiengänge: B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor

Prüfungen: Einführung in die Trainingswissenschaft (V/S/Ü) -- SPO-M202b (ECTS: 1.5)

Belegfristen: Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017

Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017

Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

Termine:

Mi woch 10:00 - 11:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Schulsportspezifische Vertiefung in Sportmedizin - M 2.4

3711024, Seminar, SWS: 2

Blaumeiser

Studiengänge: B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor

Prüfungen: Hausarbeit Modul 2 -- SPO-M2HA (ECTS: 0) // Schulsportspezifische Vertiefung in Sportmedizin (S) -- SPO-M203 (ECTS: 4)

Belegfristen: Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017

Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017

Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

Termine:

Fr woch 14:00 - 15:30 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Fachwissenschaftliche Vertiefung: Vertiefung Bewegungswissenschaft - M 2.5 / M 10.2

3711025, Seminar, SWS: 2				Gruber
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	21.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009

### Schulsportspezifische Vertiefung Trainingswissenschaft - M 2.6

3711026, Seminar, SWS: 2				Gruber
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Hausarbeit Modul 2 -- SPO-M2HA (ECTS: 0) // Schulsportspezifische Vertiefung Trainingswissenschaft (S) -- SPO-M204b (ECTS: 2)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010

### Modul 2-Prüfung

Einzelveranstaltung				Gruber
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Sport M2 - Koblenz -- SPO-MP02 (ECTS: 0)			

*B.Ed. - Modul 3 (03SP1103): Theorie, Didaktik und Methodik der Individualsportarten - GS, RS+, BBS, GYM*

### Theorie, Didaktik und Methodik Leichtathletik I - M 3.1

3711031, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 23				Hellwig
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Leichtathletik Theorie (S) -- SPO-M301a (ECTS: 1.5) // Leichtathletik Praxis (Ü) -- SPO-M301b (ECTS: 1.5)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014
	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010
	Di woch	11:00 - 13:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014
	Di woch	11:00 - 13:30	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010

### Theorie, Didaktik und Methodik Gerätturnen I - M 3.2

3711032, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 23				Minnich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Gerätturnen Praxis (Ü) -- SPO-M302b (ECTS: 1.5) // Gerätturnen Theorie (S) -- SPO-M302a (ECTS: 1.5)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014

### Theorie, Didaktik und Methodik Schwimmen I / M 3.3

3711033, Seminar/Übung, SWS: 2				Perchthaler
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltungen finden im Schulsportzentrum Karthause, Zwickauer Str. 22 a, 56075 Koblenz statt.			
	Die praktische Prüfung kann nur absolviert werden, wenn der Nachweis DLRG-Rettungsschwimmen in Bronze am Tag der Prüfung vorliegt.			

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Schwimmen Praxis (Ü) -- SPO-M303b (ECTS: 1.5) // Schwimmen Theorie (S) -- SPO-M303a (ECTS: 1.5)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	15:00 - 16:30	24.04.2017 - 22.07.2017
2. Gruppe	Mo	woch	16:45 - 18:15	24.04.2017 - 22.07.2017
3. Gruppe	Mi	woch	15:00 - 16:30	19.04.2017 - 22.07.2017
4. Gruppe	Mi	woch	16:45 - 18:15	19.04.2017 - 22.07.2017

### Theorie, Didaktik und Methodik Gymnastik/Tanz I - M 3.4

3711034, Seminar/Übung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 23

Minnich

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Gymnastik / Tanz Praxis (Ü) -- SPO-M304b (ECTS: 1.5) // Gymnastik / Tanz Theorie (S) -- SPO-M304a (ECTS: 1.5)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude H - H 013
2. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 013

### Modul 3-Prüfung

Einzelveranstaltung

Perchthaler

**Prüfungen:** Modulprüfung Sport M3 - Koblenz -- SPO-MP03 (ECTS: 0)

### B.Ed. - Modul 4 (03SP1104): Theorie, Didaktik und Methodik der Sportspiele - GS, RS+, BBS, GYM

### Integrative Sportspielvermittlung - M 4.1

3711041, Seminar/Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 28

Perchthaler

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 4. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Integrative Sportspielvermittlung Theorie (S) -- SPO-M406a (ECTS: 1) // Integrative Sportspielvermittlung Praxis (Ü) -- SPO-M406b (ECTS: 1)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	14:00 - 15:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014
2. Gruppe	Di	woch	15:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014

### Kleine Spiele / Psychomotorik - M 4.2

3711042, Blockveranstaltung, Max. Teilnehmer: 48

Schick/Theis

**Kommentar:** Blockveranstaltung: Termine werden noch bekannt gegeben.

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Grundstudium  
**Prüfungen:** Psychomotorik und Kleine Spiele (S) -- SPO-M6011 (ECTS: 1) // Kleine Spiel / Psychomotorik (S/Ü) -- SPO-M0402 (ECTS: 2) // Psychomotorik / Kleine Spiele (SFU) - a.StO / M 6.1 -- (ECTS: 2)

### Theorie, Didaktik und Methodik Basketball I - M 4.3 / M 6.5

3711043, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Hellwig

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor



<b>Prüfungen:</b>	Basketball Theorie (S) -- SPO-M401a (ECTS: 1) // Basketball Praxis (Ü) -- SPO-M401b (ECTS: 1)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		

<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014
	2. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014

### Theorie, Didaktik und Methodik Handball I - M 4.4 / M 6.5

3711044, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Barthel

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet teilweise in Blöcken statt.

**Termine werden noch bekannt gegeben.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Handball Theorie (S) -- SPO-M402a (ECTS: 1) // Handball Praxis (Ü) -- SPO-M402b (ECTS: 1)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	Do	Einzel	08:30 - 10:00	am 20.04.2017	KO Gebäude H - H 014
	Sa	Einzel	08:30 - 11:30	am 29.04.2017	KO Gebäude H - H 014
	Sa	Einzel	08:30 - 11:30	am 24.06.2017	KO Gebäude H - H 014
	Do	Einzel	08:30 - 10:00	am 29.06.2017	KO Gebäude H - H 014
	Mo	Einzel	18:00 - 19:00	am 03.07.2017	KO Gebäude H - H 009
	Do	Einzel	08:30 - 10:00	am 06.07.2017	KO Gebäude H - H 014

### Theorie, Didaktik und Methodik Fußball I - M 4.5 / M 6.5

3711045, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Decker

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet auf dem Kunstrasenplatz Oberwerth statt

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Fußball Theorie (S) -- SPO-M403a (ECTS: 1) // Fußball Praxis (Ü) -- SPO-M403b (ECTS: 1)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	

<b>Termine:</b>					
	Di	Einzel	18:00 - 18:45	am 18.04.2017	KO Gebäude H - H 010
	Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 24.04.2017	
	Fr	Einzel	14:00 - 17:00	am 28.04.2017	
	Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 15.05.2017	
	Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 29.05.2017	
	Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 12.06.2017	
	Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 19.06.2017	
	Mo	Einzel	18:00 - 19:30	am 19.06.2017	KO Gebäude H - H 009
	Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 26.06.2017	
	Do	Einzel	18:00 - 19:30	am 29.06.2017	KO Gebäude H - H 009
	Fr	Einzel	14:00 - 15:30	am 30.06.2017	

### Theorie, Didaktik und Methodik Tennis - M 4.7

3711047, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Montada

**Kommentar:** Voraussetzungen:

- Anfänger und Fortgeschrittene
- Eigener Tennisschläger
- Geeignete Hallenschuhe (für Teppich) mit glatter bzw. abriebfester heller Sohle.

**Ort:**

Ausbildungs- und Leistungszentrum des Tennisverbandes Rheinland e.V. (TVR)

Koblenz-Karthause, Konrad-Zuse-Str. 6, 0261/953-110

	Anfahrt - s. gesonderten Aushang am Schwarzen Brett		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Tennis Praxis (Ü) -- SPO-M408b (ECTS: 1) // Tennis Theorie (S) -- SPO-M408a (ECTS: 1)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:30 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017

### Theorie, Didaktik und Methodik Tischtennis - M 4.8

3711048, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Feuckert

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet in Blöcken statt.

Termine werden noch bekannt gegeben.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Tischtennis Praxis (Ü) -- SPO-M409b (ECTS: 1) // Tischtennis Theorie (S) -- SPO-M409a (ECTS: 1)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	11:00 - 15:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 014

### Modul 4-Prüfung

Einzelveranstaltung

Perchthaler

**Prüfungen:** Modulprüfung Sport M4 - Koblenz -- SPO-MP04 (ECTS: 0)

## B.Ed. - Modul 5 (03SP1105): Disziplinen der Sportwissenschaft 2 - RS+, BBS, GYM

### Einführung in die Sportsoziologie - M 5.2

3711050, Vorlesung, SWS: 1

Schantz

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Sport Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Kulturwissenschaften (Sportsoziologie) (V) -- SPO-M5021 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 19:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude K - K 107

### Einführung in die Sportpsychologie - M 5.1

3711051, Vorlesung, SWS: 1

Schantz

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Sport Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Sportpsychologie (V) -- SPO-M5011 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	09:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Kulturwissenschaften - Einführung in die Sportgeschichte - M 5.2

3711052, Vorlesung, SWS: 1

Rühl

**Kommentar:** 1. Sitzung: 21. April 2017, 2. Sitzung: 05. Mai 2017, 3. Sitzung: 19. Mai 2017, 4. Sitzung: 02. Juni 2017.

5. Sitzung: 16. Juni 2017, 6. Sitzung: 30. Juni 2017, 7. Sitzung: **14. Juli 2017: Abschlussklausur, 14:00 – 16:00 Uhr.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Kulturwissenschaften (i.d.R. Sportsoziologie, Sportgeschichte und Sportphilosophie) (Ü) -- SPO-M5023 (ECTS: 1) //		
	Kulturwissenschaften (i.d.R. Sportsoziologie, Sportgeschichte und Sportphilosophie) (V) -- SPO-M5021 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 17. KW 2017	24.04.2017 - 30.04.2017	
	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 21.04.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 05.05.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 19.05.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 02.06.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 16.06.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 30.06.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	12:30 - 14:00	am 14.07.2017 KO Gebäude E - E 413

### Forschungsmethodologie in der Sportwissenschaft - M 5.3

3711053, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Theis

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Sport Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethodologie in der Sportwissenschaft (V/S/Ü) -- SPO-M503 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 010

### Schulsportspezifische Vertiefung in Kulturwissenschaften - Sportgeschichte - M 5.5 / M 10.4

3711055, Seminar, SWS: 2

Rühl

**Kommentar:** „FUSSBALLSPORT UND POLITIK IM DRITTEN REICH“

Folgende Termine sind vorgesehen:

1. Sitzung: 21. April 2017, 2. Sitzung: 05. Mai 2017, 3. Sitzung: 19. Mai 2017, 4. Sitzung: 02. Juni 2017, 5. Sitzung: 16. Juni 2017, 6. Sitzung: 30. Juni 2017, 7. Sitzung: 14. Juli 2017.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Schulsportspezifische Vertiefung in Kulturwissenschaften Sportsoziologie (S) -- SPO-M505 (ECTS: 4) // Hausarbeit Modul 5 -- SPO-M5HA (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017	
	Belegung 17. KW 2017	24.04.2017 - 30.04.2017	
	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 21.04.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 05.05.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 19.05.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 02.06.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 16.06.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 30.06.2017 KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	09:30 - 12:30	am 14.07.2017 KO Gebäude E - E 413

### Schulsportspezifische Vertiefung in Kulturwissenschaften - Sportsoziologie - M 5.5

3711055, Seminar, SWS: 2

Schantz

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BS Sport Koblenz 20106	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Hausarbeit Modul 5 -- SPO-M5HA (ECTS: 0) // Schulsportspezifische Vertiefung in Kulturwissenschaften Sportsoziologie (S) -- SPO-M505 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 010

## Modul 5-Prüfung

Einzelveranstaltung

Schantz

Prüfungen: Modulprüfung Sport M5 - Koblenz -- SPO-MP05 (ECTS: 0)

*B.Ed. - Modul 6 (03SP1106): Theorie, Didaktik und Methodik elementarer Bewegungsfelder und weiterer Sportarten / Sportaktivitäten - RS+, BBS, GYM*

### Theorie, Didaktik und Methodik Basketball I - M 4.3 / M 6.5

3711043, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Hellwig

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Basketball Theorie (S) -- SPO-M401a (ECTS: 1) // Basketball Praxis (Ü) -- SPO-M401b (ECTS: 1)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014
2. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 014

### Theorie, Didaktik und Methodik Handball I - M 4.4 / M 6.5

3711044, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Barthel

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet teilweise in Blöcken statt.

**Termine werden noch bekannt gegeben.**

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Handball Theorie (S) -- SPO-M402a (ECTS: 1) // Handball Praxis (Ü) -- SPO-M402b (ECTS: 1)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Do	Einzel	08:30 - 10:00	am 20.04.2017	KO Gebäude H - H 014
Sa	Einzel	08:30 - 11:30	am 29.04.2017	KO Gebäude H - H 014
Sa	Einzel	08:30 - 11:30	am 24.06.2017	KO Gebäude H - H 014
Do	Einzel	08:30 - 10:00	am 29.06.2017	KO Gebäude H - H 014
Mo	Einzel	18:00 - 19:00	am 03.07.2017	KO Gebäude H - H 009
Do	Einzel	08:30 - 10:00	am 06.07.2017	KO Gebäude H - H 014

### Theorie, Didaktik und Methodik Fußball I - M 4.5 / M 6.5

3711045, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Decker

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet auf dem Kunstrasenplatz Oberwerth statt

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Fußball Theorie (S) -- SPO-M403a (ECTS: 1) // Fußball Praxis (Ü) -- SPO-M403b (ECTS: 1)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
 Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
 Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Di	Einzel	18:00 - 18:45	am 18.04.2017	KO Gebäude H - H 010
Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 24.04.2017	
Fr	Einzel	14:00 - 17:00	am 28.04.2017	
Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 15.05.2017	
Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 29.05.2017	
Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 12.06.2017	
Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 19.06.2017	
Mo	Einzel	18:00 - 19:30	am 19.06.2017	KO Gebäude H - H 009
Mo	Einzel	07:15 - 08:45	am 26.06.2017	
Do	Einzel	18:00 - 19:30	am 29.06.2017	KO Gebäude H - H 009
Fr	Einzel	14:00 - 15:30	am 30.06.2017	

### Fitness- und Gesundheitssport - M 6.1 / M 15.6

3711061, Blockveranstaltung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 28 Kraemer

**Kommentar:** Blockveranstaltung: Termine werden noch bekannt gegeben  
**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. Grundschule 1. Semester - 3. Semester Master  
**Prüfungen:** Fitness- und Gesundheitssport (S/Ü/E) -- SPO-M0601 (ECTS: 2) // Veranstaltung Fitness- und Gesundheitssport (S/Ü) -- GSB-M1506 (ECTS: 2) // Fitness- und Gesundheitssport (E) -- SPO-M6033 (ECTS: 1)

### Entwicklung motorischer Grundfähigkeiten - M 6.2 / 15.7

3711062, Blockveranstaltung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 28 Stein

**Kommentar:** Blockveranstaltung: Termine werden noch bekannt gegeben.  
**Studiengänge:** B.Ed. Sport Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105 5. Semester - 6. Semester Master  
**Prüfungen:** Entwicklung motorischer Grundfähigkeiten (S) -- GSB-M15071 (ECTS: 1) // Entwicklung motorischer Grundfähigkeiten (S/Ü) -- SPO-M0602 (ECTS: 2)

### Theorie, Didaktik und Methodik Volleyball I - M 6.3

3711063, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28 Jaklen

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Volleyball Praxis (Ü) -- SPO-M405b (ECTS: 1) // Volleyball Theorie (S) -- SPO-M405a (ECTS: 1)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**  
1. Gruppe Mo woch 14:30 - 16:00 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 014  
2. Gruppe Mo woch 16:00 - 17:30 24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 014

### Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten - M. 6.4 / M 15.8

3711064, Blockveranstaltung, Max. Teilnehmer: 28 Bauer

**Kommentar:** Blockveranstaltung: Termine werden noch bekannt gegeben  
**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S/Ü) -- SPO-M0604 (ECTS: 3) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S) -- GSB-M15081 (ECTS: 1) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (Ü) -- GSB-M15082 (ECTS: 1) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S/Ü) -- GSB-M1509 (ECTS: 2) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (Ü) -- SPO-M6042 (ECTS: 2) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S) -- SPO-M6041 (ECTS: 2)

### Exkursion Windsurfing / M 6.6

3711066, Exkursion, Max. Teilnehmer: 20 Theis

**Kommentar:** 18.08. - 25.08.17 Grevelingenmeer/Niederlande

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Exkursion (z.B. Schneesport, Wassersport) (E) -- SPO-M0606 (ECTS: 3) // Exkursion (z.B. Schneesport, Wassersport) -- SPO-M605 (ECTS: 2)

### Modul 6-Prüfung

Einzelveranstaltung Perchthaler

**Prüfungen:** Modulprüfung Sport M6 - Koblenz -- SPO-MP06 (ECTS: 0)

*M.Ed. - Modul 7 (03SP2107): Vertiefung der Theorie, Didaktik und Methodik der Sportarten (II) des jeweiligen Basismoduls (I) - RS+, BBS, GYM*

**Vertiefung der Theorie, Didaktik und Methodik Gymnastik/Tanz II - M 7.1 / M 7a.1**

3721071, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28			Brucker/Minnich
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Individualsportart aus Modul 3 Gymnastik/Tanz (praktische Prüfung) -- SPO-MM714 (ECTS: 0) // Individualsportart aus Modul 3 Gymnastik/Tanz (theoretische Prüfung) -- SPO-MM715 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:30 - 16:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 013

**Vertiefung der Theorie, Didaktik und Methodik Schwimmen/Wasserspringen II - / M 7.1**

3721071, Seminar/Übung, SWS: 2			Hausen
<b>Kommentar:</b>	Info und Platzvergabe erfolgen am Dienstag, 18.04.2017 um 18:00 in H 009.		

Die Veranstaltungen finden im Schulsportzentrum Karthause, Zwickauer Str. 22 a, 56075 Koblenz statt.

Die praktische Prüfung kann nur absolviert werden, wenn der Nachweis DLRG-Rettungsschwimmen in Bronze am Tag der Prüfung vorliegt.

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Individualsportart aus Modul 3 Schwimmen (praktische Prüfung) -- SPO-MM710 (ECTS: 0) // Individualsportart aus Modul 3 Schwimmen (theoretische Prüfung) -- SPO-MM711 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di Einzel	18:00 - 19:00	am 18.04.2017 KO Gebäude H - H 009
	Mo woch	18:30 - 20:00	24.04.2017 - 22.07.2017

**Vertiefung der Theorie, Didaktik und Methodik Leichtathletik II - M 7.1 / 7a.1**

37210711, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25			Hellwig
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Individualsportart aus Modul 3 Leichtathletik praktische Prüfung -- SPO-MM702 (ECTS: 0) // Individualsportart aus Modul 3 Leichtathletik (Theoretische Prüfung) -- SPO-MM703 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 014

**Vertiefung der Theorie, Didaktik und Methodik Fußball II - M 7.2**

3721072, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28			Decker
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Sportspiel aus Modul 4 Fußball (theoretische Prüfung) -- SPO-MM727 (ECTS: 0) // Sportspiel aus Modul 4 Fußball (praktische Prüfung) -- SPO-MM726 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017

<b>Termine:</b>				
	Di Einzel	19:00 - 20:00	am 18.04.2017	KO Gebäude H - H 010
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 24.04.2017	
	Fr Einzel	15:30 - 17:00	am 28.04.2017	
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 15.05.2017	
	Fr Einzel	14:00 - 17:00	am 19.05.2017	
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 29.05.2017	
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 12.06.2017	
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 19.06.2017	
	Do Einzel	17:00 - 18:30	am 22.06.2017	
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 26.06.2017	
	Fr Einzel	15:30 - 17:00	am 30.06.2017	
	Mo Einzel	09:00 - 10:30	am 03.07.2017	

### Vertiefung der Theorie, Didaktik und Methodik Handball II - M 7

37210722, Seminar/Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 28

Barthel

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet teilweise in Blöcken statt.

**Termine werden noch bekannt gegeben.**

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Sportspiel aus Modul 4 Handball (praktische Prüfung) -- SPO-MM722 (ECTS: 0) // Sportspiel aus Modul 4 Handball (theoretische Prüfung) -- SPO-MM723 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do Einzel	10:15 - 11:45	am 20.04.2017 KO Gebäude H - H 014
	Sa Einzel	11:45 - 14:45	am 29.04.2017 KO Gebäude H - H 014
	Sa Einzel	11:45 - 14:45	am 24.06.2017 KO Gebäude H - H 014
	Do Einzel	10:15 - 11:45	am 29.06.2017 KO Gebäude H - H 014
	Do Einzel	10:15 - 11:45	am 06.07.2017 KO Gebäude H - H 014

### Modul 7-Prüfung

Einzelveranstaltung

Perchthaler

### M.Ed. - Modul 8 (03SP2108): Sportdidaktisches Projekt 1 - RS+, BBS, GYM

#### Grundlagen der Projektplanung, -durchführung, -evaluation - M 8.1

3721081, Projektseminar, SWS: 2

Minnich

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Projektplanung, -durchführung und -evaluation (S/Pro) -- SPO-MM801 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	12:00 - 13:30	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 207

#### Projektrealisierung - M 8.2

3721082, Projektseminar, SWS: 2

Minnich

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Sport M8 - Koblenz -- SPO-MPMM8 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017	
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017	
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017	

**Termine:**

Di woch 14:00 - 15:30 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 207

**Modul 8-Prüfung**

Einzelveranstaltung

Minnich

**Prüfungen:** Modulprüfung Sport M8 - Koblenz -- SPO-MPMM8 (ECTS: 0)

*M.Ed. - Modul 9 (03SP2109): Sportdidaktisches Projekt 2 - RS+*

**Grundlagen der Projektplanung, -durchführung, -evaluation - M 9.1**

3721091, Projektseminar, SWS: 2

Hellwig

**Studiengänge:** M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet) 2. Semester - 3. Semester Master  
**Prüfungen:** Grundlagen der Projektplanung, -durchführung und -evaluation (S/Pro) -- SPO-MM901 (ECTS: 3)  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 07:30 - 09:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 014  
Fr woch 07:30 - 09:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 010

**Projektrealisierung - M 9.2**

3721092, Projektseminar, SWS: 2

Hellwig

**Studiengänge:** M.Ed. RS Sport (Pool) (obsolet) 2. Semester - 3. Semester Master  
**Prüfungen:** Modulprüfung Sport M9 - Koblenz -- SPO-MPMM9 (ECTS: 0)  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Fr woch 09:00 - 11:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 014  
Fr woch 09:00 - 11:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 010

**Modul 9-Prüfung**

Einzelveranstaltung

Hellwig

**Prüfungen:** Modulprüfung Sport M9 - Koblenz -- SPO-MPMM9 (ECTS: 0)

*M.Ed. - Modul 10 (03SP2110): Fachwissenschaftliche Vertiefung - GYM*

**Fachwissenschaftliche Vertiefung: Vertiefung Bewegungswissenschaft - M 2.5 / M 10.2**

3711025, Seminar, SWS: 2

Gruber

**Studiengänge:** M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 2. Semester Master  
**Belegfristen:** Belegung 18. KW 2017 01.05.2017 - 07.05.2017  
Belegung 19. KW 2017 08.05.2017 - 14.05.2017  
Belegung 20. KW 2017 15.05.2017 - 21.05.2017

**Termine:**

Fr woch 12:00 - 14:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

**Schulsportspezifische Vertiefung in Kulturwissenschaften - Sportgeschichte - M 5.5 / M 10.4**

3711055, Seminar, SWS: 2

Rühl

**Kommentar:** „FUSSBALLSPORT UND POLITIK IM DRITTEN REICH“

Folgende Termine sind vorgesehen:

1. Sitzung: 21. April 2017, 2. Sitzung: 05. Mai 2017, 3. Sitzung: 19. Mai 2017, 4. Sitzung: 02. Juni 2017, 5. Sitzung: 16. Juni 2017, 6. Sitzung: 30. Juni 2017, 7. Sitzung: 14. Juli 2017.



<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester 3. Semester - 4. Semester	Grundstudium Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Schulsportspezifische Vertiefung in Kulturwissenschaften Sportssoziologie (S) -- SPO-M505 (ECTS: 4) // Hausarbeit Modul 5 -- SPO-M5HA (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 16. KW 2017 Belegung 17. KW 2017 Belegung 18. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017 01.05.2017 - 07.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel Fr Einzel Fr Einzel Fr Einzel Fr Einzel Fr Einzel Fr Einzel	09:30 - 12:30 09:30 - 12:30 09:30 - 12:30 09:30 - 12:30 09:30 - 12:30 09:30 - 12:30 09:30 - 12:30	am 21.04.2017 am 05.05.2017 am 19.05.2017 am 02.06.2017 am 16.06.2017 am 30.06.2017 am 14.07.2017
			KO Gebäude E - E 413 KO Gebäude E - E 413 KO Gebäude E - E 413 KO Gebäude E - E 413 KO Gebäude E - E 413 KO Gebäude E - E 413 KO Gebäude E - E 413

### Fachwissenschaftliche Vertiefung: Vertiefung in Forschungsmethoden - M 10.1

3721101, Seminar, SWS: 2				Schantz
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017 Belegung 19. KW 2017 Belegung 20. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017 08.05.2017 - 14.05.2017 15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010

### Fachwissenschaftliche Vertiefung: Vertiefung in Forschungsmethoden - M 10.1

3721101, Seminar, SWS: 2				Perchthaler
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung Forschungsmethoden (HS/S/Pro) -- SPO-MM1101 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017 Belegung 19. KW 2017 Belegung 20. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017 08.05.2017 - 14.05.2017 15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 113

### Fachwissenschaftliche Vertiefung: Vertiefung in Kulturwissenschaft 2 / M 10.5

3721105, Seminar, SWS: 2				Schantz
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung Kulturwissenschaft 2 (HS) -- SPO-MM1105 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017 Belegung 19. KW 2017 Belegung 20. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017 08.05.2017 - 14.05.2017 15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 107

### M.Ed. - Modul 11 (03SP2111): Interdisziplinäres Projekt zur Schulsportforschung - GYM

#### Grundlagen der Projektplanung, -durchführung und -evaluation - M 11.1

3721111, Projektseminar, SWS: 2				Gruber
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung findet im MTI-Point statt			
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017 Belegung 19. KW 2017 Belegung 20. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017 08.05.2017 - 14.05.2017 15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017	

### Grundlagen der Projektplanung, -durchführung und -evaluation - M 11.1

3721111, Projektseminar, SWS: 2				Theis
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 010

### Projektrealisierung - M 11.2

3721112, Projektseminar, SWS: 2				Gruber
<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung findet im MTI-Point statt			
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Sport M11 - Koblenz -- SPO-MPMM11 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 22.07.2017	

### Projektrealisierung - M 11.2

3721112, Projektseminar, SWS: 2				Theis
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Sport (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Sport M11 - Koblenz -- SPO-MPMM11 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 18. KW 2017	01.05.2017 - 07.05.2017		
	Belegung 19. KW 2017	08.05.2017 - 14.05.2017		
	Belegung 20. KW 2017	15.05.2017 - 21.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 206

### Modul 11-Prüfung

Einzelveranstaltung	Gruber/Schantz/Theis
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Sport M11 - Koblenz -- SPO-MPMM11 (ECTS: 0)

*M.Ed. - Modul 15 (03SP2115): Primarstufenbezogene Didaktik des Sports (Wahlpflicht-Vertiefungsmodul im Rahmen der GS-Bildung für Sportstudierende)*

### Fitness- und Gesundheitssport - M 6.1 / M 15.6

3711061, Blockveranstaltung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 28				Kraemer
<b>Kommentar:</b>	<b>Blockveranstaltung:</b> Termine werden noch bekannt gegeben			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. Grundschule	1. Semester - 3. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Fitness- und Gesundheitssport (S/Ü/E) -- SPO-M0601 (ECTS: 2) // Veranstaltung Fitness- und Gesundheitssport (S/Ü) -- GSB-M1506 (ECTS: 2) // Fitness- und Gesundheitssport (E) -- SPO-M6033 (ECTS: 1)			

### Entwicklung motorischer Grundfähigkeiten - M 6.2 / 15.7

3711062, Blockveranstaltung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 28				Stein
<b>Kommentar:</b>	<b>Blockveranstaltung:</b> Termine werden noch bekannt gegeben.			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Sport Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	5. Semester - 6. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Entwicklung motorischer Grundfähigkeiten (S) -- GSB-M15071 (ECTS: 1) // Entwicklung motorischer Grundfähigkeiten (S/Ü) -- SPO-M0602 (ECTS: 2)			

## Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten - M. 6.4 / M 15.8

3711064, Blockveranstaltung, Max. Teilnehmer: 28

Bauer

**Kommentar:** **Blockveranstaltung:** Termine werden noch bekannt gegeben

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 5. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S/Ü) -- SPO-M0604 (ECTS: 3) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S) -- GSB-M15081 (ECTS: 1) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (Ü) -- GSB-M15082 (ECTS: 1) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S/Ü) -- GSB-M1509 (ECTS: 2) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (Ü) -- SPO-M6042 (ECTS: 2) // Elementare Bewegungsfelder und alternative Sportarten (S) -- SPO-M6041 (ECTS: 2)

*M.Ed. - Modul 20 (03SP2120): Primarstufenbezogene Didaktik des Sports (Wahlpflicht-Basismodul im Rahmen der GS-Bildung für GB-Studierende)*

## Bewegen an und mit Geräten - M 20.2

3721151, Seminar/Übung, SWS: 1

Bengel/Schlich

**Kommentar:** **Blockveranstaltung:** Termine werden noch bekannt gegeben

**Pflicht:**

**M 20.1 – Bewegung, Ernährung und Gesundheit – V 2std**

**Wahlpflicht:**

**4 praktische Veranstaltungen – Didaktik elementarer Bewegungsfelder:**

**M 20.2 – Bewegen an und mit Geräten**

**M 20.3 – Laufen, Springen, Werfen/Stoßen**

**M 20.4 – Bewegen im Rhythmus und zur Musik**

**M 20.5 – Mit- und gegeneinander Spielen**

**oder**

**2 praktische Veranstaltungen aus M 20.2 – 20.5**

**und**

**Seminar: Bewegung, Ernährung, Gesundheit und ihr komplexes Zusammenwirken (Didaktik-Seminar) M 20.6**

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 1. Semester - 4. Semester Master  
**Prüfungen:** Didaktik elementarer Bewegungsfelder: Bewegen an Geräten (S/Ü) -- GSB-M2002 (ECTS: 1) // Bewegen an und mit Geräten (S/Ü) -- GSB-M1501 (ECTS: 1)

## Bewegen im Rhythmus und zur Musik - M 20.4

3721154, Seminar/Übung, SWS: 1, Max. Teilnehmer: 28

Otto/Schlich

**Kommentar:** **Blockveranstaltung:** Termine werden noch bekannt gegeben

**Ort: Grundschule Schenkendorf, Schenkendorfstraße 15, 56068 Koblenz**

**Pflicht:**

**M 20.1 – Bewegung, Ernährung und Gesundheit – V 2std**

**Wahlpflicht:**

**4 praktische Veranstaltungen – Didaktik elementarer Bewegungsfelder:**

**M 20.2 – Bewegen an und mit Geräten**

**M 20.3 – Laufen, Springen, Werfen/Stoßen**

M 20.4 – Bewegen im Rhythmus und zur Musik

M 20.5 – Mit- und gegeneinander Spielen

oder

2 praktische Veranstaltungen aus M 20.2 – 20.5

und

Seminar: Bewegung, Ernährung, Gesundheit und ihr komplexes Zusammenwirken (Didaktik-Seminar) M 20.6

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 5. Semester - 6. Semester Master  
**Prüfungen:** Didaktik elementarer Bewegungsfelder: Bewegen im Rhythmus und zur Musik -- GSB-M2004 (ECTS: 1) // Bewegen im Rhythmus und zur Musik (S/Ü) -- GSB-M1504 (ECTS: 1)

### Ernährung und Gesundheit - M 20.1 (Vorlesung gilt auch für das freiwillige Zusatzmodul "Bewegung, Ernährung und Gesundheit")

3721201, Vorlesung, SWS: 2

Schlich

**Kommentar:** Neue Prüfungsordnung Grundschulbildung MA 20: Primarstufenbezogene Didaktik des Sports (Basismodul)

Durch den Senatsbeschluss vom 23.02.16 haben sich folgende Änderungen ergeben:

Pflicht:

M 20.1 – Bewegung, Ernährung und Gesundheit – V 2std

Wahlpflicht:

4 praktische Veranstaltungen – Didaktik elementarer Bewegungsfelder:

M 20.2 – Bewegen an und mit Geräten

M 20.3 – Laufen, Springen, Werfen/Stoßen

M 20.4 – Bewegen im Rhythmus und zur Musik

M 20.5 – Mit- und gegeneinander Spielen

oder

2 praktische Veranstaltungen aus M 20.2 – 20.5

und

Seminar: Bewegung, Ernährung, Gesundheit und ihr komplexes Zusammenwirken (Didaktik-Seminar) M 20.6

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 1. Semester - 4. Semester Master  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude B - B 016
Do	Einzel	12:00 - 14:00	am 27.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Bewegung, Ernährung, Gesundheit und ihr komplexes Zusammenwirken - M 20.6 und BEG

3721206, Seminar, SWS: 2

Schlich

**Kommentar:** Pflicht:

M 20.1 – Bewegung, Ernährung und Gesundheit – V 2std

Wahlpflicht:

4 praktische Veranstaltungen – Didaktik elementarer Bewegungsfelder:

**M 20.2 – Bewegen an und mit Geräten**

**M 20.3 – Laufen, Springen, Werfen/Stoßen**

**M 20.4 – Bewegen im Rhythmus und zur Musik**

**M 20.5 – Mit- und gegeneinander Spielen**

oder

**2 praktische Veranstaltungen aus M 20.2 – 20.5**

und

**Seminar: Bewegung, Ernährung, Gesundheit und ihr komplexes Zusammenwirken (Didaktik-Seminar) M 20.6**

**Studiengänge:** M.Ed. Grundschule 1. Semester - 4. Semester Hauptstudium  
**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude B - B 016

## Exkursion

### Exkursion Windsurfing / M 6.6

3711066, Exkursion, Max. Teilnehmer: 20

Theis

**Kommentar:** 18.08. - 25.08.17 Grevelingenmeer/Niederlande

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
**Prüfungen:** Exkursion (z.B. Schneesport, Wassersport) (E) -- SPO-M0606 (ECTS: 3) // Exkursion (z.B. Schneesport, Wassersport) -- SPO-M605 (ECTS: 2)

## Fachbereich 4: Informatik

### Prof. Lämmel Cyber Security IHK und GI

0420170921, Einzelveranstaltung

Lämmel

**Termine:** Do Einzel 08:00 - 21:30 am 21.09.2017 KO Gebäude M - M 001

### Erstsemester Institut für Computervisualistik

Einzelveranstaltung

Krayer/Müller

**Termine:** Di Einzel 13:00 - 14:00 am 11.04.2017 KO Gebäude E - E 113

## Bachelor Computervisualistik

### Einführung in die Pädagogische Psychologie ( Zwei-Fach-Bachelor - 3.1 Einführung in die Pädagogische Psychologie) (CVM06)

0105007, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Neidhardt

**Kommentar:** Wie können Theorien und empirische Ergebnisse aus der Psychologie dazu beitragen, das eigene Handeln besser zu begründen?  
Themen:  
- Selbstverständnis der (pädagogischen) Psychologie  
- Visuelle Wahrnehmung

- Raumkognition
- Modalitätseffekte, Lernen und Gedächtnis
- Begriffsbildung, Wissenserwerb
- Hirnforschung, Neuroenhancement
- Soziale Wahrnehmung
- Leistungsbewertung, -attribuierung und Bezugsnormen
- Erziehungsstile
- Unterrichtsmanagement, Unterrichtsstörungen
- Aggression und Gewalt
- Schul- und Prüfungsangst
- Gesunde Schule

**Literatur:** Literatur wird in der Veranstaltung bekannt gegeben bzw. zur Veranstaltung bereitgestellt.  
**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:  
Pädagogische Psychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.  
Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

**Studiengänge:** In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.  
2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 114

### **Raumkognition (GB 0502 Dimensionen des Sachunterrichts) (CVSM06) (Zwei-Fach-BA Modul 1.3 Wahlfach Umweltpsychologie)**

0105009, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Neidhardt

**Kommentar:** Es geht um Raumvorstellung, Orientierung und Raumeignung.

Wie funktioniert räumliche Orientierung?

Wie wichtig sind selbständige Erfahrungen?

Wie können wir Kindern helfen, sich mit und ohne Karten in ihrer Umwelt zurechtzufinden?

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften:

Entwicklungspsychologie

Pädagogische Psychologie

Themenbereich: Psychologische Beurteilung und Beratung

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig. Die Veranstaltungsplätze werden bei Überbelegung durch Losverfahren vergeben.

Die Teilnahme an der 1. Lehrveranstaltung ist Pflicht.

In dieser Lehrveranstaltung wird eine regelmäßige Anwesenheitskontrolle durchgeführt.

**Das Seminar endet mit einer Blockveranstaltung am Freitag, den 30.06.17 von 15.00-19.30 Uhr!**

**Die Klausur findet am 12.07.17 statt!**

**Voraussetzung:** Hier können sich nur Studierende der Studiengänge Zweifach-Bachelor, Computervisualistik und Diplom-Pädagogik anmelden. Studierende der Grundschulpädagogik müssen sich über die Gruppenanmeldung anmelden.

**Nachweis:** In dieser Lehrveranstaltung wird für Studierende des lehramtsbezogenen BA-Studiengangs eine Modulabschlussprüfung für das Modul 5, Grundschulbildung, angeboten.

Die Form der Modulabschlussprüfung wird von dem/der Prüfer/in zu Beginn der Vorlesezeit bekannt gegeben.

Studierende des BA-Studiengangs Computervisualistik sowie Magister-Studierende können einen benoteten Leistungsnachweis mittels Klausur oder einer Hausarbeit erwerben.

Zweifach-Bachelor-Studierende, die das Modul 1 für Umweltpsychologie abschließen möchten, können eine Hausarbeit oder ein Portfolio anfertigen.

Für die erfolgreiche Teilnahme an dieser Veranstaltung wird das Lesen von Texten, überprüft über Hausaufgaben, eine Stundengestaltung und ein Coaching für eine andere Stundengestaltungsgruppe erwartet. Die Durchführung eines eigenen Projekts mit Abgabe eines Projektberichts ist für alle Studierenden außer dem Zweifach-Bachelor als Alternative zu den Hausaufgaben möglich.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Wahlpflicht Bachelor Leistung 1 -- 04CV1014 (ECTS: 3) // Räumliches Denken -- 01PS1002 (ECTS: 3) // Psychologie des Visuellen -- CVSM06 (ECTS: 3) // Wahrnehmung und Kognition -- 01PS1001 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 314
	Fr Einzel	15:00 - 19:30	am 30.06.2017 KO Gebäude E - E 314

### Raum und gebaute Umwelt (Zwei-Fach-Bachelor - Wahlfach Umweltpsychologie Modul 1.3) (CVSM06)

0105018, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Walden

<b>Kommentar:</b>	Wie lässt sich aus psychologischer Sicht die Qualität von einem Kreißsaal, KiTas, Schulen, Hochschulen, Bürogebäude, Museen, Seniorenheim, Hospiz beurteilen? Themen des Seminars sind u.a.: 1) Wenn Qualität von Schulen gefragt wird, sind nicht nur neue Lehr- und Lernmethoden von Bedeutung, sondern auch die Art des Schulgebäudes. Neben Schulzentren mit den Problemen Kriminalität und Vandalismus haben sich parallel "Schulen der Zukunft" entwickelt: Architekten wie Hundertwasser, Empfehlungen von Hugo Kükelhaus, Peter Busmann, anthroposophische Erkenntnisse (Peter Hübner) prägen neue Gebäude. Bei einer Exkursion nach Wahl z.B. zu Schulen des Architekturbüros Fromme & Linsenhoff in Berlin, einem Bürogebäude oder einem Seniorenheim lernen wir ein solches "Gebäude der Zukunft" gemeinsam kennen. 2) 2003 haben wir den Umzug der Universität in Koblenz von Oberwerth nach Metternich evaluiert. Wie schätzen heute die Studierenden die neuen Gebäude ein? Zuletzt lebten Fachbereiche der FH die Gebäude in Oberwerth und nun auf der Karthause. 3) Wir lernten im Rahmen von früheren Seminaren bereits das Hans-Arp Museum in Remagen, das Wallraf-Richartz-Museum in Köln und das Ludwig-Museum in Koblenz kennen. In diesem Seminar sollen uns die Bemühungen der Stadt Koblenz um ihre Museen für einen attraktiven Zentralplatz nach der BUGA interessieren.		
<b>Literatur:</b>	Flade, A. (2008). Architektur – psychologisch betrachtet. Bern: Huber. Walden, R. (2008). <i>Architekturpsychologie: Schule, Hochschule und Bürogebäude der Zukunft</i> . Lengerich: Pabst Science Publishers. 532 Seiten. Walden, R. & Borrelbach, S. (2012). <i>Schulen der Zukunft. Gestaltungsvorschläge der Architekturpsychologie</i> (7. unver. Aufl., orig. 2002). Heidelberg: Asanger.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlegende Theorien und empirische Befunde der kognitiven Psychologie (S) -- PSY-M013 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude G - G 310

### Aspekte der Bildgestaltung

0206050, Seminar/Übung, SWS: 2

Lohoff

<b>Kommentar:</b>	Mit Blick auf die Geschichte und die langen Traditionen der Bild- und Kunstproduktion werden Grundlagen der bildnerischen Gestaltung in Theorie und Praxis erörtert mit dem Ziel, diese auf aktuelle Fragestellungen der Gestaltung zu beziehen. Die erworbenen Kenntnisse werden in praktischen Übungen vertieft, zu Entwürfen ausgearbeitet und in einem Online-Kompendium dokumentiert. Grundkenntnisse in den gängigen Gestaltungsprogrammen sind wünschenswert, jedoch keine Voraussetzung.		
<b>Bemerkung:</b>	CV Module: KWML02 und 02KW1002		
<b>Nachweis:</b>	Referat, Wochen- und Semesterarbeiten, Mappe		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Aspekte der Bildgestaltung -- KWML02 (ECTS: 3) // Aspekte der Bildgestaltung -- 02KW1002 (ECTS: 3)		

## Game meets Film (OPENSOURCE II)

0206051, Seminar/Übung

Lohoff

**Kommentar:** **Game meets Film (OPENSOURCE II).**

**Zielsetzung:** Veranstaltungsübergreifend wollen wir in diesem Semester einen kurzen Animationsfilm erstellen. Dieser enthält reale Filmszenen, die mit CGI-Elementen verschnitten sind.

- Die Veranstaltung OPENSOURCE I widmet sich der filmischen Produktion
- Die Veranstaltung OPENSOURCE II entwickelt die virtuellen Szenen

Pre- und Postproduktion werden von beiden Teams gemeinschaftlich erarbeitet.

**Anforderungen OPENSOURCE II:** Zur Erstellung der computergraphisch animierten Sequenzen ist die Verwendung von 3D Software wie Blender und der Unreal Engine 4 geplant. Grundkenntnisse in den Programmen sind wünschenswert.

**Hinweise zur Organisation:** Die angegebenen Termine beziehen sich auf die Kernzeiten. Darüber hinaus wird es für die veranstaltungsübergreifenden Treffen und sonstige Betreuung gesonderte Termine geben. Hinweise zur Organisation und dem ersten gemeinsamen Treffen folgen hier in Kürze.

**CV Module:** Kunst und neue Medien I und II, Elektronische Bildbearbeitung I und II

**Literatur:** Wird zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Allgemeiner Hinweis zum OPENSOURCE-Konzept: Unter jeweils wechselnden Themenstellungen bietet die Werkstattlehre mit dem OPENSOURCE Raum für **individuelle Fragestellungen und Erörterungen** wie auch für **teambasierte Entwicklungen und Umsetzungen gestalterischer Konzepte**. Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den jeweiligen Workload laut Modulhandbuch (in der Regel geht der Eigenstudienanteil über die 2 bzw. 4 SWS hinaus). Der Leistungsumfang, die Anzahl der SWS und ECTS orientieren sich am jeweiligen Module.

**Studiengänge:**

B.Ed. Bild.Kun.	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
LA GHS	7. Semester - 8. Semester	Hauptstudium
LA RS	7. Semester - 9. Semester	Hauptstudium
M.Ed. GY Bildende Kunst	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Ed. RS Bildende Kunst	1. Semester - 3. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master

**Prüfungen:**

Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Elektronische Bildbearbeitung -- KWML06 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6)

## Game meets Film (OPENSOURCE I)

0206052, künstlerische Praxis

Lohoff

**Kommentar:** **Game meets Film (OPENSOURCE II).**

**Zielsetzung:** Veranstaltungsübergreifend wollen wir in diesem Semester einen kurzen Animationsfilm erstellen. Dieser enthält reale Filmszenen, die mit CGI-Elementen verschnitten sind.

- Die Veranstaltung OPENSOURCE I widmet sich der filmischen Produktion
- Die Veranstaltung OPENSOURCE II entwickelt die virtuellen Szenen

Pre- und Postproduktion werden von beiden Teams gemeinschaftlich erarbeitet.

**Anforderungen OPENSOURCE I:** Neben den Dreharbeiten soll der Schwerpunkt der filmischen Produktion soll auf der Postproduktion liegen. Im Vordergrund stehen dabei Schnitt, Compositing und VFXs. Geplant ist die Verwendung folgender Software: Blender, Adobe After Effects und Premiere. Grundkenntnisse in den Programmen sind wünschenswert.

**Hinweise zur Organisation:** Die angegebenen Termine beziehen sich auf die Kernzeiten. Darüber hinaus wird es für die veranstaltungsübergreifenden Treffen und sonstige Betreuung gesonderte Termine geben. Hinweise zur Organisation und dem ersten gemeinsamen Treffen folgen hier in Kürze.

**CV Module:** Kunst und neue Medien I und II, Elektronische Bildbearbeitung I und II

**Literatur:** Wird zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Allgemeiner Hinweis zum OPENSOURCE-Konzept: Unter jeweils wechselnden Themenstellungen bietet die Werkstattlehre mit dem OPENSOURCE Raum für **individuelle Fragestellungen und Erörterungen** wie auch für **teambasierte Entwicklungen und Umsetzungen gestalterischer Konzepte**. Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den jeweiligen Workload laut Modulhandbuch (in der Regel geht der Eigenstudienanteil über die 2 bzw. 4 SWS hinaus). Der Leistungsumfang, die Anzahl der SWS und ECTS orientieren sich am jeweiligen Module.

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester	Master



**Prüfungen:** Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung -- KWML06 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6)

### TimeLapse-Projekt (FOTOGRAFIE)

0206054, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 10

Lohoff

**Kommentar:** TimeLapse (Fotografie): Im Foto-Praktikum befassen wir uns in diesem Semester mit Time- und Hyperlapse-Fotografie. Ziel ist es, einen Kurzfilm zu erstellen. Als Motiv dient uns das Uni-Leben. Hier pulsiert es bekanntlich an vielen Orten: Auf dem Parkplatz, in der Mensa, vor den Aufzügen oder etwa im großen Hörsaal. Besonderes Augenmerk liegt neben den Aufnahmen auf der dramaturgischen Inszenierung. Neben fotografischen Grundkenntnissen und technischer Ausstattung wäre daher auch ein gutes Händchen in Film-Schnitt und Sound-Gestaltung wünschenswert.  
Anregungen: Zeitraffer-Aufnahmen sind so alt wie das Medium Film. Frühe Beispiele finden sich bereits in Melies Film "Carrefour de l'opera" aus dem Jahr 1898. Zu einem stilprägenden Mittel wird der Effekt bspw. in Filmklassikern wie Vertovs "Mann mit der Kamera", Ruttmanns "Berlin. Die Sinfonien einer Großstadt" (1927) oder der "Koyaanisqatsi" Trilogie. Spannend sind aber auch aktuelle Dokus etwa die Zeitraffer über das Sterben der Gletscher in "Chasing Ice" von James Balog oder das Google Timelapse-Projekt.

- <https://earthengine.google.com/timelapse/>
- <https://www.youtube.com/watch?v=1jM2WA2WbDc>
- <http://www.timelapse-movie.de/unser-erster-timelapse-film-ist-jetzt-bei-youtube-online-630-min/>
- <http://perimetrik.de/tutorial-timelapse-zeitraffer-videos-selbst-erstellen/>

**Literatur:** Wird zu Veranstaltungsbeginn bekannt gegeben.

**Bemerkung:** CV-Module: KWML05 und 02KW1004 (Fotografie)

**Nachweis:** Impulsvortrag & Semesterarbeit, Dokumentation in Form einer digitalen Mappe

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Fotografie -- 02KW1004 (ECTS: 3) // Fotografie -- KWML05 (ECTS: 3)

### Einführung in das Zeichnen 1

0206056, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Heiligendorff

**Literatur:** Marcie Begleiter, Storyboards, vom Text zur Zeichnung zum Film, 2001 zweitausendeins  
Gregor Krisztian/Nesrin Schlempp-Ülker, Ideen visualisieren, Scribble, Layout, Storyboard, 2004 Hermann Schmidt Mainz

**Bemerkung:** Giuseppe Cristiano, Storyboard Design, 2007 Stiebner  
Ideen visualisieren; vom Text zur Zeichnung

Module KWML01 + 02KW1001 (ECTS: 3)

Bitte unbedingt mitbringen:

- Skizzenblock A4 (ohne Linien u. Karos)
- Bleistifte
- Fineliner schwarz

**Nachweis:** Praktische Arbeiten in Form einer Mappe

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Einführung in das Zeichnen -- 02KW1001 (ECTS: 3) // Einführung in das Zeichnen -- KWML01 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 28.04.2017	KO Gebäude F - F 414
Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 16.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr	Einzel	10:00 - 17:00	am 07.07.2017	KO Gebäude F - F 314

## Einführung in das Zeichnen 2 - Zeichnen von Storyboards/Comics

0206057, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Heiligendorff

**Kommentar:** Comic

Eine Stadt, in tiefe Dunkelheit getaucht, ist dem Verbrechen ausgeliefert; kaputte Helden nehmen den einsamen Kampf gegen Gangmitglieder und Syndikate auf ...

*Willkommen in den dunklen Krimiwelten des **Crime Noir** !*

In diesem Zeichenseminar soll im Stil und mit den Mitteln dieses Comic-Genres eine eigene Welt in Bildern erschaffen werden. Dazu werden sowohl perspektivische und figurliche Gestaltungsansätze, als auch Comic-/Storyboard-Visualisierung vermittelt.  
Module KWML01 + 20KW1010

**Bemerkung:**

Bitte mitbringen:

- Skizzenpapier
- Bleistifte
- Zeichenkarton A3
- Fineliner schwarz n verschiedenen Stärken
- Federn und Tusche (schwarz und weiß)

**Studiengänge:**

Achtung: Die Mensa ist samstags geschlossen. Bitte bringen Sie sich Ihre Getränke und Essen selbst mit.

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom CV	1. Semester - 6. Semester	Grundstudium
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:**

Einführung in das Zeichnen 2 -- 20KW1010 (ECTS: 3) // Einführung in das Zeichnen -- KWML01 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017
Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 17.06.2017
Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 08.07.2017

## Stochastik für Informatik

0306972, Übung, SWS: 1

N.

**Kommentar:**

Nur für Studierende des FB 4 Diplom oder BSc PO 2007

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
Diplom CV	3. Semester - 4. Semester	Grundstudium
Diplom Informatik	3. Semester - 4. Semester	Grundstudium

## Diskrete algebraische Strukturen

0360951, Vorlesung, SWS: 2

Steinhauer

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
Diplom Informatik	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:**

Diskrete Algebraische Strukturen -- MAPU01 (ECTS: 5) // Diskrete Algebraische Strukturen -- 03MA1007 (ECTS: 5)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028	Steinhauer
---------	---------------	-------------------------	----------------------	------------

## Bildverarbeitung 2

0411002, Vorlesung, SWS: 2

Paulus/Droege

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptvrlstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDP05 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 410

## Übung zu Bildverarbeitung 2

0411002, Übung, SWS: 1

Droege/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptvrlstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDP05 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 017

## Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

<b>Kommentar:</b>	Die Folien zur Vorlesung werden zeitnah hochgeladen unter: <a href="http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-EidSe/">http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-EidSe/</a>		
	<b>ACHTUNG:</b> die Vorlesung fällt am 25.4.2016 aus!		
	Bltte auch schon vormerken: <b>Klausurtermin</b> am 27.7.2016, 10:30 Uhr-11:30 Uhr		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Software-Ergonomie -- CVJK01 (ECTS: 6) // Einführung in die Software-Ergonomie V -- 04CV1004-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Oppermann

<b>Kommentar:</b>	Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.
<b>Bemerkung:</b>	Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.
<b>Voraussetzung:</b>	Erfolgreiche Klausur zur Vorlesung Software-Ergonomie

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Software-Ergonomie Ü -- 04CV1004-2 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213

## Einführung in die Computerlinguistik I

0411005, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

### Kommentar:

**Achtung:** Die Veranstaltung beginnt immer um 8:30 Uhr.

Der erste Termin findet am 12.4.2016 statt.

Die Folien zur Vorlesung finden Sie hier:

<http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-ECLI/>

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computerlinguistik 1 -- 04CV1005-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 016

## Computergrafik 2

0411007, Vorlesung, SWS: 2

Müller

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 1 -- 04CV1007 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 -- CVSM02 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 (CVSM01, V) -- CVSM02V (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 113

## Übung zu Computergrafik 2

0411007, Übung, SWS: 1

Lochmann/Hebborn/Keul/Lichtenberg

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 2 -- CVSM02 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 -- 04CV1007 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 29.05.2017 KO Gebäude E - E 114

## Autonome Mobile Systeme

0412001, Vorlesung, SWS: 2			Paulus
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bachelor Wahlpflicht Leistung 1 -- INF B WP1 (ECTS: 3) // Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 427

## Animation mit Blender

0412020, Praktikum, SWS: 4			Müller
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6) // 3D Animation -- 04CV1018 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	
	Belegung 09. KW 2017	27.02.2017 - 05.03.2017	
	Belegung 10. KW 2017	06.03.2017 - 12.03.2017	
	Belegung 11. KW 2017	13.03.2017 - 19.03.2017	
	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

## Grundlagen des Marketing

0421017, Vorlesung, SWS: 2			Gouthier/Krämer
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Grundlagen des Marketing

0421017, Übung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude M - M 201
	2. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude K - K 101

## Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do 14tägl	12:00 - 14:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude M - M 001
	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

## Übung zu Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Übung, SWS: 1

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do 14tägl	12:00 - 14:00 ab 27.04.2017	KO Gebäude M - M 001

## Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Vorlesung, SWS: 3

Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude G - G 210
	Di woch	08:00 - 10:00		KO Gebäude B - B 017

### Übung zu Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Übung, SWS: 1			Stahlhofen/Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00	ab 27.04.2017 KO Gebäude G - G 210

### Programmiertechniken und Technologien

0431011, Vorlesung, SWS: 2			Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Programmierung -- INJE02 (ECTS: 8) // Programmiertechniken und -technologien -- 04IN1011 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Programmiertechniken und Technologien

0431011, Übung, SWS: 2			Aksu/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Programmierung -- INJE02 (ECTS: 8) // Programmiertechniken und -technologien -- 04IN1011 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude K - K 107
	2. Gruppe Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude G - G 209
	3. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 016

### Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Vorlesung, SWS: 2			Jürjens/Peldszus
<b>Nachweis:</b>	Für den Leistungsnachweis (6 ECTS-Punkte) ist das Bestehen der Klausur erforderlich. Die Klausur ist bestanden, wenn mindestens 50% der Aufgabenpunkte erreicht wurden.		

Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten ist die qualifizierte Teilnahme an den Übungen (max. 2 Fehlsitzungen) sowie die Bearbeitung der Übungsaufgaben (max. 2 Fehlauflagen, insgesamt 50% der Punkte).

Die Klausur (für die Nachklausur gelten dieselben Regeln) kann nur mitschreiben, wer sich dazu auch fristgerecht in KLIPS angemeldet hat. Die Modalitäten zur Klausuranmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben. **Wer am Stichtag nicht angemeldet ist, kann nicht teilnehmen. Wer am Stichtag angemeldet ist, MUSS teilnehmen. Unentschuldigte Abwesenheit bei der Klausur trotz Anmeldung gilt als Fehlversuch.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Übung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 209
	2. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 314
	4. Gruppe Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 113

### CV Programmierpraktikum

0431015, Klausur, SWS: 2

Hebborn/Keul/Lichtenberg/Lochmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Praktikum CV-Programmierung -- 04IN1015 (ECTS: 3) // Praktikum CV-Programmierung -- INJE15 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		



## Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2

Riediger

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 KO Gebäude F - F 413

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Java EE 7 Tutorial</li> <li>• Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley &amp; Sons, Chichester, England, 2006.</li> <li>• Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009</li> <li>• Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000</li> <li>• Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.</li> </ul>		
<b>Voraussetzung:</b>	Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.		
<b>Nachweis:</b>	The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.		
	The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.		
	The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 413



## Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2

Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

## Logik für Informatiker

0431022, Vorlesung, SWS: 3

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 001
	Do 14tägl	16:00 - 18:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Logik für Informatiker

0431022, Übung, SWS: 1

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 309
	2. Gruppe Do woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 309
	3. Gruppe Fr woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 409
	4. Gruppe Fr woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 409

### Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Vorlesung, SWS: 2			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028

### Übung zu Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Übung, SWS: 2			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 201

### Theorie der Programmiersprachen

0431024, Vorlesung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 80			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6) // Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Übung zu Theorie der Programmiersprachen

0431024, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8) // Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013

### Automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Vorlesung, SWS: 4			Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016

### Übung zu automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Übung, SWS: 2			Stahlhofen/Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 206

### Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50			Staab
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

### Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50			Brosius/Staab
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
2. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206

**Network Theory and Dynamic Systems**

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 114
Mo	woch	14:00 - 16:00		KO Gebäude E - E 114

**Übung zu Network Theory and Dynamic Systems**

0432027, Übung, SWS: 1

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 114
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00		KO Gebäude G - G 409

**Künstliche Intelligenz 1**

0432029, Vorlesung, SWS: 2

Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude G - G 209
----	------	---------------	--	----------------------

## Übung zu Künstliche Intelligenz 1

0432029, Übung, SWS: 2

Leinberger/Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, Ü) -- INUF02UE (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, V) -- INUF02V (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 310

## Data Science

0432043, Vorlesung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Data Science

0432043, Übung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313
-----------------	---------	---------------	----------------------

### Lokale Netzstrukturen

0432044, Vorlesung, SWS: 3 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude B - B 016
	Di woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude B - B 016

### Übung zu Lokale Netzstrukturen

0432044, Übung, SWS: 3 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 26.04.2017	KO Gebäude B - B 016
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------

### Projektmanagement

0441002, Vorlesung, SWS: 2 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude D - D 028
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------



## Übung zu Projektmanagement

0441002, Übung, SWS: 2

Corea/Delfmann/Riehle

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet an ausgewählten Freitagen von 8-12 Uhr in Raum D028 statt, jeweils im Wechsel mit der Vorlesung Projektmanagement. Bitte beachten Sie die Ankündigungen auf der Homepage für die genauen Termine.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude D - D 028
2. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude F - F 413
2. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 208
3. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude G - G 410
4. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude M - M 001
5. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 413

## Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude F - F 330
----	------	---------------	----------------------

## Einführung in das wissenschaftliche Schreiben

0471004, Einzelveranstaltung

Paulus/Wojke

**Prüfungen:** Soft Skills -- 04FB1002-2 (ECTS: 1)

<b>Termine:</b>	Mo	Einzel	18:00 - 20:00	am 24.04.2017	KO Gebäude K - K 101
-----------------	----	--------	---------------	---------------	----------------------

## Diskrete algebraische Strukturen

3610952, Übung, SWS: 1

Steinhauer

**Bemerkung:** Die Übungen zur Vorlesung "Diskrete Algebraische Strukturen" beginnen in der

zweiten Semesterwoche ab Montag, den 18.04.2016.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Diskrete Algebraische Strukturen -- MAPU01 (ECTS: 5)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>		
	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	Mo woch	10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 210

### Lineare Algebra (Modul 2a-Grundlagen der Mathematik A)

3611021, Vorlesung, SWS: 4						Götz
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	B.Ed. MATH	2. Semester - 3. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
	Diplom Informatik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>						
	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude D - D 028		Götz
	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude D - D 028		Götz
	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude D - D 028		
	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude E - E 011		
	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 001		
	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 15.08.2017	KO Gebäude M - M 201		

### Modul 2b) Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra

3611022, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 32						Gensheimer/Habeck/Steinhauer
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 409		Steinhauer
	2. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309		Steinhauer
	3. Gruppe Fr woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309		Gensheimer
	4. Gruppe Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213		Gensheimer
	5. Gruppe Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 209		Gensheimer
	6. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309		Krapf
	7. Gruppe Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309		
	8. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409		Steinhauer
	9. Gruppe Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107		Krapf
	10. Gruppe Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114		Habeck
	11. Gruppe Di woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208		
	12. Gruppe Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309		Gensheimer

## Bachelor Informatik

### Stochastik für Informatik

0306972, Übung, SWS: 1

N.

<b>Kommentar:</b>	Nur für Studierende des FB 4 Diplom oder BSc PO 2007		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 8. Semester	Bachelor
	Diplom CV	3. Semester - 4. Semester	Grundstudium
	Diplom Informatik	3. Semester - 4. Semester	Grundstudium

### Diskrete algebraische Strukturen

0360951, Vorlesung, SWS: 2

Steinhauer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	Diplom Informatik	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Diskrete Algebraische Strukturen -- MAPU01 (ECTS: 5) // Diskrete Algebraische Strukturen -- 03MA1007 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude D - D 028 Steinhauer

### Bildverarbeitung 2

0411002, Vorlesung, SWS: 2

Paulus/Droege

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvislstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDPO5 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude G - G 410

### Übung zu Bildverarbeitung 2

0411002, Übung, SWS: 1

Droege/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvislstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDPO5 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 013
3. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 017

## Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

**Kommentar:** Die Folien zur Vorlesung werden zeitnah hochgeladen unter:  
<http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-EidSe/>

**ACHTUNG:** die Vorlesung fällt am 25.4.2016 aus!

**Studiengänge:** Bitte auch schon vormerken: **Klausurtermin** am 27.7.2016, 10:30 Uhr-11:30 Uhr

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Einführung in die Software-Ergonomie -- CVJK01 (ECTS: 6) // Einführung in die Software-Ergonomie V -- 04CV1004-1 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 313
----	------	---------------	----------------------

## Übung zu Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Oppermann

**Kommentar:** Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.

**Bemerkung:** Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.

**Voraussetzung:** Erfolgreiche Klausur zur Vorlesung Software-Ergonomie

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Einführung in die Software-Ergonomie Ü -- 04CV1004-2 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016
2. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 013
3. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213

## Einführung in die Computerlinguistik I

0411005, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

**Kommentar:** **Achtung:** Die Veranstaltung beginnt immer um 8:30 Uhr.

Der erste Termin findet am 12.4.2016 statt.

Die Folien zur Vorlesung finden Sie hier:

<http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-ECLI/>

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master

**Prüfungen:** Computerlinguistik 1 -- 04CV1005-1 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00 KO Gebäude E - E 016

## Computergrafik 2

0411007, Vorlesung, SWS: 2			Müller
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 2 -- 04CV1007 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 -- CVSM02 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 (CVSM01, V) -- CVSM02V (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 113

## Übung zu Computergrafik 2

0411007, Übung, SWS: 1			Lochmann/Hebborn/Keul/Lichtenberg
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 2 -- CVSM02 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 -- 04CV1007 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 29.05.2017 KO Gebäude E - E 114

## Autonome Mobile Systeme

0412001, Vorlesung, SWS: 2			Paulus
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bachelor Wahlpflicht Leistung 1 -- INF B WP1 (ECTS: 3) // Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 427

## Übung zu Autonome Mobile Systeme

0412001, Übung, SWS: 2

Wojke/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDPO1 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 016

## Beschaffung, Produktion und Organisation

0421011, Vorlesung, SWS: 2

Kilian/Ivens/Schaarschmidt/Mützel

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Beschaffung, Produktion und Organisation -- 04IM1011 (ECTS: 6) // Betriebswirtschaftslehre III -- IMBH03 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Beschaffung, Produktion und Organisation

0421011, Übung, SWS: 2

Ivens

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Beschaffung, Produktion und Organisation -- 04IM1011 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001
	2. Gruppe Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

## Grundlagen des Marketing

0421017, Vorlesung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	7. Semester - 10. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude D - D 028

### Übung zu Grundlagen des Marketing

0421017, Übung, SWS: 2			Krämer
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude M - M 201
	2. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude K - K 101

### Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Vorlesung, SWS: 3			Frey/Radak/Neumann
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	12:00 - 14:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude M - M 001
	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

### Übung zu Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Übung, SWS: 1			Frey/Radak/Neumann
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	12:00 - 14:00 ab 27.04.2017	KO Gebäude M - M 001

### Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Vorlesung, SWS: 3				Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude G - G 210
	Di woch	08:00 - 10:00		KO Gebäude B - B 017

### Übung zu Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Übung, SWS: 1				Stahlhofen/Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00	ab 27.04.2017	KO Gebäude G - G 210

### Programmiertechniken und Technologien

0431011, Vorlesung, SWS: 2				Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Programmierung -- INJE02 (ECTS: 8) // Programmiertechniken und -technologien -- 04IN1011 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Programmiertechniken und Technologien

0431011, Übung, SWS: 2				Aksu/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Programmierung -- INJE02 (ECTS: 8) // Programmiertechniken und -technologien -- 04IN1011 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		



**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude K - K 107
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude G - G 209
3. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 016

**Grundlagen der Softwaretechnik**

0431012, Vorlesung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

**Nachweis:** Für den Leistungsnachweis (6 ECTS-Punkte) ist das Bestehen der Klausur erforderlich. Die Klausur ist bestanden, wenn mindestens 50% der Aufgabenpunkte erreicht wurden.

Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten ist die qualifizierte Teilnahme an den Übungen (max. 2 Fehlsitzungen) sowie die Bearbeitung der Übungsaufgaben (max. 2 Fehlauflagen, insgesamt 50% der Punkte).

Die Klausur (für die Nachklausur gelten dieselben Regeln) kann nur mitschreiben, wer sich dazu auch fristgerecht in KLIPS angemeldet hat. Die Modalitäten zur Klausuranmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben. **Wer am Stichtag nicht angemeldet ist, kann nicht teilnehmen. Wer am Stichtag angemeldet ist, MUSS teilnehmen. Unentschuldigte Abwesenheit bei der Klausur trotz Anmeldung gilt als Fehlversuch.**

**Studiengänge:**

B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:**

Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001
----	------	---------------	----------------------

**Übung zu Grundlagen der Softwaretechnik**

0431012, Übung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

**Studiengänge:**

B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:**

Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 209
2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013
3. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 314
4. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 113

## Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2

Riediger

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 KO Gebäude F - F 413

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Java EE 7 Tutorial</li> <li>• Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley &amp; Sons, Chichester, England, 2006.</li> <li>• Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009</li> <li>• Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000</li> <li>• Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.</li> </ul>
<b>Voraussetzung:</b>	Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.
<b>Nachweis:</b>	The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.

The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.

The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude E - E 413

### Grundlagen der theoretischen Informatik

0431018, Vorlesung, SWS: 4		Sofronie-Stokkermans/Peuter/Bender
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Theoretischen Informatik -- 04IN1018 (ECTS: 8) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- INLP01 (ECTS: 8)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch 14:00 - 16:00	KO Gebäude D - D 028
	Do woch 14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Grundlagen der theoretischen Informatik

0431018, Übung, SWS: 2		Sofronie-Stokkermans/Peuter/Bender
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Theoretischen Informatik (V) -- INF-M101 (ECTS: 0) // Grundlagen der Theoretischen Informatik (Ü) -- INF-M102 (ECTS: 0) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- 04IN1018 (ECTS: 8) // Modul 1: Theoretische Grundlagen der Informatik für Gym (INLP01) -- INF-M01 (ECTS: 8) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- INLP01 (ECTS: 8)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch 12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Di woch 16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe Do woch 10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 016

### Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2		Pickhardt
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Fr woch 10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 114

## Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2

Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

## Logik für Informatiker

0431022, Vorlesung, SWS: 3

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 001
	Do 14tägl	16:00 - 18:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Logik für Informatiker

0431022, Übung, SWS: 1

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 309
	2. Gruppe Do woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 309
	3. Gruppe Fr woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 409
	4. Gruppe Fr woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 409

## Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Vorlesung, SWS: 2			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Übung, SWS: 2			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 201

## Theorie der Programmiersprachen

0431024, Vorlesung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 80			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6) // Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Theorie der Programmiersprachen

0431024, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8) // Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013

## Automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Vorlesung, SWS: 4			Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016

### Übung zu automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Übung, SWS: 2			Stahlhofen/Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 206

### Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50			Staab
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

### Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50			Brosius/Staab
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
2. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206

**Network Theory and Dynamic Systems**

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 114
Mo	woch	14:00 - 16:00		KO Gebäude E - E 114

**Übung zu Network Theory and Dynamic Systems**

0432027, Übung, SWS: 1

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 114
2. Gruppe	Fr	woch	12:00 - 14:00		KO Gebäude G - G 409

**Data Science**

0432043, Vorlesung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00
		KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Data Science

0432043, Übung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	
			KO Gebäude E - E 313

## Lokale Netzstrukturen

0432044, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00 ab 19.04.2017	KO Gebäude B - B 016
	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 016

## Übung zu Lokale Netzstrukturen

0432044, Übung, SWS: 3

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00 ab 26.04.2017	KO Gebäude B - B 016



## Projektmanagement

0441002, Vorlesung, SWS: 2

Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 21.04.2017 KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Projektmanagement

0441002, Übung, SWS: 2

Corea/Delfmann/Riehle

<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung findet an ausgewählten Freitagen von 8-12 Uhr in Raum D028 statt, jeweils im Wechsel mit der Vorlesung Projektmanagement. Bitte beachten Sie die Ankündigungen auf der Homepage für die genauen Termine.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude D - D 028
	2. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude F - F 413
	2. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	am 12.05.2017 KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude G - G 410
	4. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude M - M 001
	5. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude E - E 413

## Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Vorlesung, SWS: 2

Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	45. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04WI1010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Übung, SWS: 2 Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	45. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04WI1010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 208
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 213
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013

### Enterprise Information Management

0441015, Vorlesung, SWS: 2 Williams/Greeven

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Enterprise Information Management -- 04WI1015 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 213

### Übung zu Enterprise Information Management

0441015, Übung, SWS: 2 Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Enterprise Information Management -- 04WI1015 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 213

### Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude F - F 330

### Einführung in das wissenschaftliche Schreiben

0471004, Einzelveranstaltung		Paulus/Wojke
<b>Prüfungen:</b>	Soft Skills -- 04FB1002-2 (ECTS: 1)	
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	18:00 - 20:00 am 24.04.2017 KO Gebäude K - K 101

### Diskrete algebraische Strukturen

3610952, Übung, SWS: 1		Steinhauer
<b>Bemerkung:</b>	Die Übungen zur Vorlesung "Diskrete Algebraische Strukturen" beginnen in der zweiten Semesterwoche ab Montag, den 18.04.2016.	
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Crmptvrlstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Diskrete Algebraische Strukturen -- MAPU01 (ECTS: 5)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 413
	Mo woch	10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 210

### Lineare Algebra (Modul 2a-Grundlagen der Mathematik A)

3611021, Vorlesung, SWS: 4		Götz
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Ed. MATH	2. Semester - 3. Semester Bachelor
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester Bachelor
	Diplom Informatik	1. Semester - 4. Semester Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude D - D 028 Götz
	Mo woch	10:00 - 12:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude D - D 028 Götz
	Di Einzel	10:00 - 12:00 am 15.08.2017 KO Gebäude D - D 028
	Di Einzel	10:00 - 12:00 am 15.08.2017 KO Gebäude E - E 011
	Di Einzel	10:00 - 12:00 am 15.08.2017 KO Gebäude M - M 001
	Di Einzel	10:00 - 12:00 am 15.08.2017 KO Gebäude M - M 201

### Modul 2b) Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra

3611022, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 32		Gensheimer/Habeck/Steinhauer
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Angew. Naturwiss. HF	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester Bachelor
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Mathematik A: Lineare Algebra -- 03MA1002 (ECTS: 8) // Modulprüfung Mathematik M2a - Koblenz -- MAT-MP2a (ECTS: 0) // Mathematik B (Lineare Algebra) -- MAPP02 (ECTS: 8)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase			21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase			21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)			11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase			22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>						
	1. Gruppe	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Steinhauer
	2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Steinhauer
	3. Gruppe	Fr	woch	14:00 - 16:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Gensheimer
	4. Gruppe	Mo	woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude A - A 213 Gensheimer
	5. Gruppe	Mi	woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude G - G 209 Gensheimer
	6. Gruppe	Di	woch	08:00 - 10:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Krapf
	7. Gruppe	Fr	woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017	KO Gebäude G - G 309
	8. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 409 Steinhauer
	9. Gruppe	Mi	woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude K - K 107 Krapf
	10. Gruppe	Di	woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 114 Habeck
	11. Gruppe	Di	woch	14:00 - 16:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude K - K 208
	12. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 309 Gensheimer

## Bachelor Informationsmanagement

### Makroökonomie

0421007, Vorlesung, SWS: 2			Diller
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Makroökonomie -- 04IM1007-2 (ECTS: 5) // Volkswirtschaftslehre I (Mikroökonomie + Makroökonomie) -- 04IM1007 (ECTS: 10) // Modulprüfung WIR M1 - Koblenz -- WIR-MP1 (ECTS: 0) // Volkswirtschaftslehre -- IMKD01 (ECTS: 6) // Modulprüfung R3-5 -- Pae-MP R35 (ECTS: 11)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do	woch	16:00 - 18:00 KO Gebäude E - E 011

### Übung zu Makroökonomie

0421007, Übung, SWS: 2			Diller
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do	woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude E - E 011

### Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Vorlesung, SWS: 2			Harbusch
<b>Kommentar:</b>	Die Folien zur Vorlesung werden zeitnah hochgeladen unter: <a href="http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-EidSe/">http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-EidSe/</a>		
	<b>ACHTUNG:</b> die Vorlesung fällt am 25.4.2016 aus!		
	Bitte auch schon vormerken: <b>Klausurtermin</b> am 27.7.2016, 10:30 Uhr-11:30 Uhr		

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Software-Ergonomie -- CVJK01 (ECTS: 6) // Einführung in die Software-Ergonomie V -- 04CV1004-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Oppermann

<b>Kommentar:</b>	Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.		
<b>Bemerkung:</b>	Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.		
<b>Voraussetzung:</b>	Erfolgreiche Klausur zur Vorlesung Software-Ergonomie		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Software-Ergonomie Ü -- 04CV1004-2 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213

## Medienmanagement

0421001, Vorlesung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Medienmanagement -- 04IM1001 (ECTS: 6) // Medienmanagement -- IMBH04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude G - G 310

## Übung zu Medienmanagement

0421001, Übung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Medienmanagement -- 04IM1001 (ECTS: 6) // Medienmanagement -- IMBH04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude G - G 310

## Handels- und Dienstleistungsmarketing

0421003, Vorlesung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	E-Tailing und E-Services -- IMGW01 (ECTS: 6) // Handels- und Dienstleistungsmarketing -- 04IM1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Handels- und Dienstleistungsmarketing

0421003, Übung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	E-Tailing und E-Services -- IMGW01 (ECTS: 6) // Handels- und Dienstleistungsmarketing -- 04IM1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 113

## Informationsmanagement

0421006, Vorlesung, SWS: 2

Eberz/Korflesch

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Anglistik Medienmanagemen Koblenz 20051	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informationsmanagement -- 04IM1006 (ECTS: 6) // Informationsmanagement -- IMBH94 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude M - M 201

## Übung zu Informationsmanagement

0421006, Übung, SWS: 2

Eberz

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informationsmanagement -- 04IM1006 (ECTS: 6) // Informationsmanagement -- IMBH94 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude M - M 001
	2. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 113
	3. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 413

## Öffentliches Recht

0421008, Vorlesung, SWS: 2

Alsakka/Burkhardt/Chernyshenko/Geis/  
Göbel/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Öffentliches Recht -- 04IM1008-2 (ECTS: 3) // Recht -- IMKD03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 09:30	KO Gebäude M - M 001

## Privat- und Handelsrecht

0421008, Vorlesung, SWS: 2

Alsakka/Burkhardt/Chernyshenko/Göbel/  
Junker/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b>	Bürgerliches und Handelsrecht -- IMKD03-a (ECTS: 3) // Recht -- IMKD03 (ECTS: 6) // Privat- und Handelsrecht -- 04IM1008-1 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude M - M 001

## Beschaffung, Produktion und Organisation

0421011, Vorlesung, SWS: 2

Kilian/Ivens/Schaarschmidt/Mützel

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201243	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	<b>Prüfungen:</b>	Beschaffung, Produktion und Organisation -- 04IM1011 (ECTS: 6) // Betriebswirtschaftslehre III -- IMBH03 (ECTS: 10)		
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017		
2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017		
3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028	

## Übung zu Beschaffung, Produktion und Organisation

0421011, Übung, SWS: 2

Ivens

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Beschaffung, Produktion und Organisation -- 04IM1011 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001
2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

**Übung zu Vertiefung Investition und Finanzierung I**

0421012, Übung, SWS: 2 Burkhardt/Chernyshenko/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung Investition und Finanzierung I -- 04IM1012 (ECTS: 6) // Investition, Finanzierung und Finanzdienstleistungen (Bachelor) -- IMTB02 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 523

**Vertiefung Investition und Finanzierung I**

0421012, Vorlesung, SWS: 2 Burkhardt/Chernyshenko/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung Investition und Finanzierung I -- 04IM1012 (ECTS: 6) // Investition, Finanzierung und Finanzdienstleistungen (Bachelor) -- IMTB02 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mo	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 210

**Entrepreneurship**

0421016, Vorlesung, SWS: 2 Korflesch/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi	woch	08:00 - 10:00	

**Übung zu Entrepreneurship**

0421016, Übung, SWS: 2 Korflesch/Brylla/Pantazis/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi	woch	10:00 - 12:00	



## Grundlagen des Marketing

0421017, Vorlesung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Grundlagen des Marketing

0421017, Übung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe Mo woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude M - M 201  
2. Gruppe Mo woch 14:00 - 16:00 KO Gebäude K - K 101

## Informatik für IM 2 - Informationssysteme

0431008, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• S. Kleuker: Grundkurs Datenbankentwicklung</li> <li>• G. Saake, K.U. Sattler: Datenbanken &amp; Java</li> <li>• H.P. Gumm, M. Sommer: Einführung in die Informatik</li> <li>• G. Krüger: Handbuch der Java-Programmierung</li> <li>• C. Ullenboom: Java ist auch eine Insel</li> <li>• S. Middendorf et al.: Java-Programmierhandbuch und Referenz</li> <li>• R. Schiedermeier/K. Köhler: Das Java-Praktikum</li> <li>• G. Kappel et al.: UML@Classroom</li> <li>• G. Kappel et al.: UML@Work</li> </ul>
-------------------	---

**Nachweis:** Für den Leistungsnachweis (6 ECTS-Punkte) ist das Bestehen der Klausur erforderlich. Die Klausur ist bestanden, wenn mindestens 50% der Aufgabepunkte erreicht wurden.

Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten ist die qualifizierte Teilnahme an den Übungen (max. 2 Fehlsitzungen) sowie die Bearbeitung der Übungsaufgaben (max. 2 Fehlauflagen, insgesamt 50% der Punkte).

Die Klausur (für die Nachklausur gelten dieselben Regeln) kann nur mitschreiben, wer sich dazu auch fristgerecht in KLIPS angemeldet hat. Die Modalitäten zur Klausuranmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben. **Wer am Stichtag nicht angemeldet ist, kann nicht teilnehmen. Wer am Stichtag angemeldet ist, MUSS teilnehmen. Unentschuldigte Abwesenheit bei der Klausur trotz Anmeldung gilt als Fehlversuch.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informatik für IM II: Informationssysteme -- 04IN1008 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di Einzel 12:00 - 14:00 am 18.04.2017 KO Gebäude E - E 011  
Di woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude E - E 011

## Übung zu Informatik für IM 2 - Informationssysteme

0431008, Übung, SWS: 2

Riediger

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informatik für IM II: Informationssysteme -- 04IN1008 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017
	2. Gruppe Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude A - A 213
	3. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude F - F 313
	4. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 208

## Betriebliche Kommunikationssysteme

0441001, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Kommunikationssysteme -- 04W11001 (ECTS: 6) // Betriebliche Kommunikationssysteme -- WIFH03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 409
	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude F - F 413

## Projektmanagement

0441002, Vorlesung, SWS: 2

Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04W11002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr 14tägl	08:00 - 12:00 ab 21.04.2017	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Projektmanagement

0441002, Übung, SWS: 2

Corea/Delfmann/Riehle

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet an ausgewählten Freitagen von 8-12 Uhr in Raum D028 statt, jeweils im Wechsel mit der Vorlesung Projektmanagement. Bitte beachten Sie die Ankündigungen auf der Homepage für die genauen Termine.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude D - D 028
	2. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude F - F 413
	2. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00 am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude G - G 410
	4. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude M - M 001
	5. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 413

### Einführung in die Wirtschaftsinformatik

0441004, Vorlesung, SWS: 2		Grams/Greeven/Schubert/Williams	
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WIKT01-a (ECTS: 3) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WI 01 01 (ECTS: 3) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- 04WI1004 (ECTS: 5) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WIKT11 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude K - K 101

### Übung zu Einführung in die Wirtschaftsinformatik

0441004, Übung, SWS: 1		Grams/Greeven/Schubert/Williams	
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- 04WI1004 (ECTS: 5) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WIKT11 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude K - K 101

### Empirische Methoden

0441006, Vorlesung, SWS: 2		Möhring	
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorien und Methoden der Wissenschaft -- WIKT12 (ECTS: 3) // Empirische Methoden (incl. Basic Statistics) -- 04WI1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

## Übung zu Empirische Methoden

0441006, Übung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorien und Methoden der Wissenschaft -- WIKT12 (ECTS: 3) // Empirische Methoden (incl. Basic Statistics) -- 04WI1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 213
	2. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 016

## Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Vorlesung, SWS: 2

Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04WI1010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude M - M 001

## Übung zu Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Übung, SWS: 2

Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04WI1010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 208
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 213
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013

## Enterprise Information Management

0441015, Vorlesung, SWS: 2

Williams/Greeven

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Enterprise Information Management -- 04WI1015 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00 KO Gebäude A - A 213

### Übung zu Enterprise Information Management

0441015, Übung, SWS: 2			Greeven/Williams
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Enterprise Information Management -- 04WI1015 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 213

### Einführung in das wissenschaftliche Schreiben

0471004, Einzelveranstaltung			Paulus/Wojke
<b>Prüfungen:</b>	Soft Skills -- 04FB1002-2 (ECTS: 1)		
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	18:00 - 20:00 am 24.04.2017	KO Gebäude K - K 101

## Bachelor Wirtschaftsinformatik

### Makroökonomie

0421007, Vorlesung, SWS: 2			Diller
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Makroökonomie -- 04IM1007-2 (ECTS: 5) // Volkswirtschaftslehre I (Mikroökonomie + Makroökonomie) -- 04IM1007 (ECTS: 10) // Modulprüfung WIR M1 - Koblenz -- WIR-MP1 (ECTS: 0) // Volkswirtschaftslehre -- IMKD01 (ECTS: 6) // Modulprüfung R3-5 -- Pae-MP R35 (ECTS: 11)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 011

### Übung zu Makroökonomie

0421007, Übung, SWS: 2			Diller
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

## Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

**Kommentar:** Die Folien zur Vorlesung werden zeitnah hochgeladen unter:  
<http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-EidSe/>

**ACHTUNG:** die Vorlesung fällt am 25.4.2016 aus!

<b>Studiengänge:</b>	Bitte auch schon vormerken: <b>Klausurtermin</b> am 27.7.2016, 10:30 Uhr-11:30 Uhr		
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Einführung in die Software-Ergonomie -- CVJK01 (ECTS: 6) // Einführung in die Software-Ergonomie V -- 04CV1004-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Einführung in die Software-Ergonomie

0411004, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Oppermann

**Kommentar:** Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.

**Bemerkung:** Die Übung findet voraussichtlich nur zum Termin mittwochs von 14 - 16 Uhr in B13 statt.

**Voraussetzung:** Erfolgreiche Klausur zur Vorlesung Software-Ergonomie

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Einführung in die Software-Ergonomie Ü -- 04CV1004-2 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213

## Medienmanagement

0421001, Vorlesung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Medienmanagement -- 04IM1001 (ECTS: 6) // Medienmanagement -- IMBH04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude G - G 310
-----------------	---------	---------------	----------------------

## Übung zu Medienmanagement

0421001, Übung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Medienmanagement -- 04IM1001 (ECTS: 6) // Medienmanagement -- IMBH04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude G - G 310

## Handels- und Dienstleistungsmarketing

0421003, Vorlesung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	E-Tailing und E-Services -- IMGW01 (ECTS: 6) // Handels- und Dienstleistungsmarketing -- 04IM1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Handels- und Dienstleistungsmarketing

0421003, Übung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	E-Tailing und E-Services -- IMGW01 (ECTS: 6) // Handels- und Dienstleistungsmarketing -- 04IM1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 113

## Informationsmanagement

0421006, Vorlesung, SWS: 2

Eberz/Korflesch

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Anglistik Medienmanagemen Koblenz 20051	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informationsmanagement -- 04IM1006 (ECTS: 6) // Informationsmanagement -- IMBH94 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude M - M 201

## Übung zu Informationsmanagement

0421006, Übung, SWS: 2

Eberz

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informationsmanagement -- 04IM1006 (ECTS: 6) // Informationsmanagement -- IMBH94 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude M - M 001
	2. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 113
	3. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 413

## Öffentliches Recht

0421008, Vorlesung, SWS: 2

Alsakka/Burkhardt/Chernyshenko/Geis/  
Göbel/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Öffentliches Recht -- 04IM1008-2 (ECTS: 3) // Recht -- IMKD03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	08:00 - 09:30	KO Gebäude M - M 001

## Privat- und Handelsrecht

0421008, Vorlesung, SWS: 2

Alsakka/Burkhardt/Chernyshenko/Göbel/  
Junker/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Bürgerliches und Handelsrecht -- IMKD03-a (ECTS: 3) // Recht -- IMKD03 (ECTS: 6) // Privat- und Handelsrecht -- 04IM1008-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude M - M 001

## Beschaffung, Produktion und Organisation

0421011, Vorlesung, SWS: 2

Kilian/Ivens/Schaarschmidt/Mützel

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201243	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Beschaffung, Produktion und Organisation -- 04IM1011 (ECTS: 6) // Betriebswirtschaftslehre III -- IMBH03 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	



**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:00

KO Gebäude D - D 028

**Übung zu Beschaffung, Produktion und Organisation**

0421011, Übung, SWS: 2

Ivens

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT 1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006 3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012 3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Beschaffung, Produktion und Organisation -- 04IM1011 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001
2. Gruppe	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

**Entrepreneurship**

0421016, Vorlesung, SWS: 2

Korflesch/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 08:00 - 10:00

**Übung zu Entrepreneurship**

0421016, Übung, SWS: 2

Korflesch/Brylla/Pantazis/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142 1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00

**Grundlagen des Marketing**

0421017, Vorlesung, SWS: 2

Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT 1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006 1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Sc. Ecological Impact Assessment 7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)	

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude D - D 028
-----------------	---------	---------------	----------------------

### Übung zu Grundlagen des Marketing

0421017, Übung, SWS: 2

Krämer

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Grundlagen des Marketing -- 04IM1017 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude M - M 201
	2. Gruppe	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude K - K 101

### Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do	14tägl	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude M - M 001
	Di	woch	14:00 - 16:00		KO Gebäude E - E 011

### Übung zu Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Übung, SWS: 1

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do	14tägl	12:00 - 14:00	ab 27.04.2017	KO Gebäude M - M 001
-----------------	----	--------	---------------	---------------	----------------------

## Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Vorlesung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

**Nachweis:** Für den Leistungsnachweis (6 ECTS-Punkte) ist das Bestehen der Klausur erforderlich. Die Klausur ist bestanden, wenn mindestens 50% der Aufgabenpunkte erreicht wurden.

Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten ist die qualifizierte Teilnahme an den Übungen (max. 2 Fehlsitzungen) sowie die Bearbeitung der Übungsaufgaben (max. 2 Fehlauflagen, insgesamt 50% der Punkte).

Die Klausur (für die Nachklausur gelten dieselben Regeln) kann nur mitschreiben, wer sich dazu auch fristgerecht in KLIPS angemeldet hat. Die Modalitäten zur Klausuranmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben. **Wer am Stichtag nicht angemeldet ist, kann nicht teilnehmen. Wer am Stichtag angemeldet ist, MUSS teilnehmen. Unentschuldigte Abwesenheit bei der Klausur trotz Anmeldung gilt als Fehlversuch.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)	

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001
-----------------	----	------	---------------	----------------------

## Übung zu Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Übung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 209
	2. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 314
	4. Gruppe	Do	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 113

## Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2

Riediger

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 KO Gebäude F - F 413

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Java EE 7 Tutorial</li> <li>• Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley &amp; Sons, Chichester, England, 2006.</li> <li>• Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009</li> <li>• Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000</li> <li>• Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.</li> </ul>		
<b>Voraussetzung:</b>	Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.		
<b>Nachweis:</b>	The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.		
	The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.		
	The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 413

### Logik für Informatiker

0431022, Vorlesung, SWS: 3 Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 001
	Do 14tägl	16:00 - 18:00	KO Gebäude D - D 028

### Übung zu Logik für Informatiker

0431022, Übung, SWS: 1 Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Do woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 309
	2. Gruppe Do woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 309
	3. Gruppe Fr woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 409
	4. Gruppe Fr woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 409

### Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Vorlesung, SWS: 2 Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028

### Übung zu Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Übung, SWS: 2 Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 16:00 - 18:00 KO Gebäude M - M 201

**Theorie der Programmiersprachen**

0431024, Vorlesung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 80 Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6) // Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr woch 10:00 - 12:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

**Übung zu Theorie der Programmiersprachen**

0431024, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80 Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8) // Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude B - B 013

**Betriebliche Kommunikationssysteme**

0441001, Vorlesung/Übung, SWS: 4 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Kommunikationssysteme -- 04WI1001 (ECTS: 6) // Betriebliche Kommunikationssysteme -- WIFH03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude G - G 409  
Do woch 16:00 - 18:00 KO Gebäude F - F 413

**Projektmanagement**

0441002, Vorlesung, SWS: 2 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr 14tägl 08:00 - 12:00 ab 21.04.2017 KO Gebäude D - D 028

**Übung zu Projektmanagement**

0441002, Übung, SWS: 2

Corea/Delfmann/Riehle

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet an ausgewählten Freitagen von 8-12 Uhr in Raum D028 statt, jeweils im Wechsel mit der Vorlesung Projektmanagement. Bitte beachten Sie die Ankündigungen auf der Homepage für die genauen Termine.

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude D - D 028
2. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude F - F 413
2. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 208
3. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude G - G 410
4. Gruppe	Fr	14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude M - M 001
5. Gruppe	Fr	14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 413

**Einführung in die Wirtschaftsinformatik**

0441004, Vorlesung, SWS: 2

Grams/Greeven/Schubert/Williams

**Studiengänge:**

B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WIKT01-a (ECTS: 3) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WI 01 01 (ECTS: 3) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- 04WI1004 (ECTS: 5) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WIKT11 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 16:00 KO Gebäude K - K 101

**Übung zu Einführung in die Wirtschaftsinformatik**

0441004, Übung, SWS: 1

Grams/Greeven/Schubert/Williams

**Studiengänge:**

B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- 04WI1004 (ECTS: 5) // Einführung in die Wirtschafts- und Verwaltungsinformatik -- WIKT11 (ECTS: 4)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 18:00 - 20:00 KO Gebäude K - K 101

## Empirische Methoden

0441006, Vorlesung, SWS: 2 Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorien und Methoden der Wissenschaft -- WIKT12 (ECTS: 3) // Empirische Methoden (incl. Basic Statistics) -- 04W11006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

## Übung zu Empirische Methoden

0441006, Übung, SWS: 2 Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorien und Methoden der Wissenschaft -- WIKT12 (ECTS: 3) // Empirische Methoden (incl. Basic Statistics) -- 04W11006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 213
	2. Gruppe Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 016

## Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Vorlesung, SWS: 2 Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	45. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04W11010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude M - M 001

## Übung zu Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Übung, SWS: 2 Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	45. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04W11010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	



**Termine:**

1. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 208
2. Gruppe	Do	woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 213
3. Gruppe	Do	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013

**Enterprise Information Management**

0441015, Vorlesung, SWS: 2

Williams/Greeven

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Enterprise Information Management -- 04WI1015 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 213

**Übung zu Enterprise Information Management**

0441015, Übung, SWS: 2

Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Prüfungen:</b>	Enterprise Information Management -- 04WI1015 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi	woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 213

**Einführung in das wissenschaftliche Schreiben**

0471004, Einzelveranstaltung

Paulus/Wojke

<b>Prüfungen:</b>	Soft Skills -- 04FB1002-2 (ECTS: 1)				
<b>Termine:</b>	Mo	Einzel	18:00 - 20:00	am 24.04.2017	KO Gebäude K - K 101

**BEd & MEd Lehramt**

*BEd Lehramt Informatik (Gym)*

**Übung zu Bildverarbeitung 2**

0411002, Übung, SWS: 1

Droege/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master		
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master		
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDPO5 (ECTS: 5)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mo	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe	Mo	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe	Di	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 017

## Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017
	Di woch	14:00 - 16:00	
			KO Gebäude M - M 001
			KO Gebäude E - E 011

## Übung zu Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Übung, SWS: 1

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	12:00 - 14:00	ab 27.04.2017
			KO Gebäude M - M 001

## Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Vorlesung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

**Nachweis:** Für den Leistungsnachweis (6 ECTS-Punkte) ist das Bestehen der Klausur erforderlich. Die Klausur ist bestanden, wenn mindestens 50% der Aufgabenpunkte erreicht wurden.

Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten ist die qualifizierte Teilnahme an den Übungen (max. 2 Fehlsitzungen) sowie die Bearbeitung der Übungsaufgaben (max. 2 Fehlaufgaben, insgesamt 50% der Punkte).

Die Klausur (für die Nachklausur gelten dieselben Regeln) kann nur mitschreiben, wer sich dazu auch fristgerecht in KLIPS angemeldet hat. Die Modalitäten zur Klausuranmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben. **Wer am Stichtag nicht angemeldet ist, kann nicht teilnehmen. Wer am Stichtag angemeldet ist, MUSS teilnehmen. Unentschuldigte Abwesenheit bei der Klausur trotz Anmeldung gilt als Fehlversuch.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	
			KO Gebäude M - M 001

## Übung zu Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Übung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 209
	2. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 314
	4. Gruppe Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 113

## Grundlagen der theoretischen Informatik

0431018, Vorlesung, SWS: 4

Sofronie-Stokkermans/Peuter/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Theoretischen Informatik -- 04IN1018 (ECTS: 8) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- INLP01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude D - D 028
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001

## Übung zu Grundlagen der theoretischen Informatik

0431018, Übung, SWS: 2

Sofronie-Stokkermans/Peuter/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Theoretischen Informatik (V) -- INF-M101 (ECTS: 0) // Grundlagen der Theoretischen Informatik (Ü) -- INF-M102 (ECTS: 0) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- 04IN1018 (ECTS: 8) // Modul 1: Theoretische Grundlagen der Informatik für Gym (INLP01) -- INF-M01 (ECTS: 8) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- INLP01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 016

## Grundlagen der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts a

0441014, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Hug

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (Teil A und Teil B) -- 04WI1014-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 120
Do	woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 120

**Informationsgesellschaft**

0442022, Vorlesung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) //			
	Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 101

**Übung zu Informationsgesellschaft**

0442022, Übung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) //			
	Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 101

**BEd Lehramt Informatik (RS)**

**Grundlagen der Rechnerarchitektur**

0431003, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor		
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6)				
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	Do	14tägl	12:00 - 14:00	ab 20.04.2017	KO Gebäude M - M 001
	Di	woch	14:00 - 16:00		KO Gebäude E - E 011

## Übung zu Grundlagen der Rechnerarchitektur

0431003, Übung, SWS: 1

Frey/Radak/Neumann

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Rechnerarchitektur -- INCS02 (ECTS: 6) // Grundlagen der Rechnerarchitektur -- 04IN1003 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	12:00 - 14:00 ab 27.04.2017	KO Gebäude M - M 001

## Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Vorlesung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

**Nachweis:** Für den Leistungsnachweis (6 ECTS-Punkte) ist das Bestehen der Klausur erforderlich. Die Klausur ist bestanden, wenn mindestens 50% der Aufgabenpunkte erreicht wurden.

Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten ist die qualifizierte Teilnahme an den Übungen (max. 2 Fehlsitzungen) sowie die Bearbeitung der Übungsaufgaben (max. 2 Fehlauflagen, insgesamt 50% der Punkte).

Die Klausur (für die Nachklausur gelten dieselben Regeln) kann nur mitschreiben, wer sich dazu auch fristgerecht in KLIPS angemeldet hat. Die Modalitäten zur Klausuranmeldung werden rechtzeitig bekannt gegeben. **Wer am Stichtag nicht angemeldet ist, kann nicht teilnehmen. Wer am Stichtag angemeldet ist, MUSS teilnehmen. Unentschuldigte Abwesenheit bei der Klausur trotz Anmeldung gilt als Fehlversuch.**

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001

## Übung zu Grundlagen der Softwaretechnik

0431012, Übung, SWS: 2

Jürjens/Peldszus

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Softwaretechnik -- 04IN1012 (ECTS: 6) // Grundlagen der Softwaretechnik -- INJE03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Mo woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude G - G 209
	2. Gruppe	Di woch	12:00 - 14:00 KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe	Do woch	12:00 - 14:00 KO Gebäude E - E 314
	4. Gruppe	Do woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude E - E 113

### Grundlagen der theoretischen Informatik

0431018, Vorlesung, SWS: 4			Sofronie-Stokkermans/Peuter/Bender
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Theoretischen Informatik -- 04IN1018 (ECTS: 8) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- INLP01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude D - D 028
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Grundlagen der theoretischen Informatik

0431018, Übung, SWS: 2			Sofronie-Stokkermans/Peuter/Bender
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Theoretischen Informatik (V) -- INF-M101 (ECTS: 0) // Grundlagen der Theoretischen Informatik (Ü) -- INF-M102 (ECTS: 0) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- 04IN1018 (ECTS: 8) // Modul 1: Theoretische Grundlagen der Informatik für Gym (INLP01) -- INF-M01 (ECTS: 8) // Grundlagen der Theoretischen Informatik -- INLP01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 016

### Grundlagen der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts a

0441014, Vorlesung/Übung, SWS: 4			Hug
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (Teil A und Teil B) -- 04WI1014-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 120
	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude A - A 120

### Informationsgesellschaft

0442022, Vorlesung, SWS: 2			Möhring
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsrngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 101

### Übung zu Informationsgesellschaft

0442022, Übung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmgmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 101

### BEd Lehramt Wirtschaft und Arbeit

#### Makroökonomie

0421007, Vorlesung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Makroökonomie -- 04IM1007-2 (ECTS: 5) // Volkswirtschaftslehre I (Mikroökonomie + Makroökonomie) -- 04IM1007 (ECTS: 10) // Modulprüfung WIR M1 - Koblenz -- WIR-MP1 (ECTS: 0) // Volkswirtschaftslehre -- IMKD01 (ECTS: 6) // Modulprüfung R3-5 -- Pae-MP R35 (ECTS: 11)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 011

#### Übung zu Makroökonomie

0421007, Übung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

#### Berufskundliche Inhalte der Ernährungsbildung, WIR EVB BA 7.3

04100021, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 16

Schlich

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 2011	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 224

### Lebensmittelwissenschaft WIR EVB BA 7.2

04100022, Vorlesung, SWS: 2				Schlich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 314
	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 25.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Regionaler Wirtschaftsraum WIR EVB BA 8.3

04100023, Exkursion, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40				Schlich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Do woch	08:00 - 10:00	20.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude F - F 224

### Verbraucherpolitik WIR EVB BA 8.2

04100024, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 40				Schlich
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude K - K 107

## MEd Lehramt Informatik (Gym)

### Bildverarbeitung 2

0411002, Vorlesung, SWS: 2				Paulus/Droege
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDP05 (ECTS: 5)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude G - G 410



## Logik für Informatiker

0431022, Vorlesung, SWS: 3

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 001
	Do 14tägl	16:00 - 18:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Logik für Informatiker

0431022, Übung, SWS: 1

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Do woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 309
	2. Gruppe Do woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 309
	3. Gruppe Fr woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 409
	4. Gruppe Fr woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 409

## Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
2. Gruppe	Do	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206

## Künstliche Intelligenz 1

0432029, Vorlesung, SWS: 2 Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 209
----	------	---------------	----------------------

## Übung zu Künstliche Intelligenz 1

0432029, Übung, SWS: 2 Leinberger/Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, Ü) -- INUF02UE (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, V) -- INUF02V (ECTS: 3) //

Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 310
----	------	---------------	----------------------

### Lokale Netzstrukturen

0432044, Vorlesung, SWS: 3 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude B - B 016
	Di woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude B - B 016

### Übung zu Lokale Netzstrukturen

0432044, Übung, SWS: 3 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 26.04.2017	KO Gebäude B - B 016

### Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Vorlesung, SWS: 2 Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master	
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master	
	<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04WI1010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017		
3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude M - M 001

### Übung zu Betriebliche Anwendungssysteme

0441010, Übung, SWS: 2 Gebel-Sauer/Schubert/Schwade

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	5. Semester - 6. Semester	Master	
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	5. Semester - 6. Semester	Master	
	<b>Prüfungen:</b>	Betriebliche Anwendungssysteme -- 04WI1010 (ECTS: 6) // Betriebliche Anwendungssysteme -- WIPS01 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>		
	1. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00 KO Gebäude K - K 208
	2. Gruppe Do woch	08:00 - 10:00 KO Gebäude A - A 213
	3. Gruppe Do woch	12:00 - 14:00 KO Gebäude B - B 013

### Business Software

0442019, Vorlesung, SWS: 2			Glitsch/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 410

### Seminar zu Business Software

0442019, Seminar, SWS: 2			Glitsch/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

### Seminar Vertiefung Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts

0442026, Seminar, SWS: 2			Hug
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Didaktik und Methodik der Informatik III (WIAH03-b, P) -- WIAH03-b (ECTS: 2) // Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (S) -- 04WI2026-2 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 209

### Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts

0442026, Vorlesung/Übung, SWS: 4			Hug
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (P) -- 04WI2026-3 (ECTS: 7) // Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (S) -- 04WI2026-2 (ECTS: 2) // Modulprüfung Modul 13 Didaktik des Informatikunterrichts (WIAH03) -- WIAH03 (ECTS: 0) // Didaktik und Methodik der Informatik III (WIAH03-a, Ü) -- WIAH03-aUE (ECTS: 5) // Didaktik und Methodik der Informatik II - Informatische Modellierung (VmÜ) -- INF-M9a02 (ECTS: 0) // Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (VmÜ) -- 04WI2026-1 (ECTS: 5) // Didaktik und Methodik der Informatik III (WIAH03-b, P) -- WIAH03-b (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 120
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 523

## MEd Lehramt Informatik (RS)

### Seminar Vertiefung Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts

0442026, Seminar, SWS: 2				Hug
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Didaktik und Methodik der Informatik III (WIAH03-b, P) -- WIAH03-b (ECTS: 2) // Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (S) -- 04WI2026-2 (ECTS: 2)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 209	

### Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts

0442026, Vorlesung/Übung, SWS: 4				Hug
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	1. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (P) -- 04WI2026-3 (ECTS: 7) // Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (S) -- 04WI2026-2 (ECTS: 2) // Modulprüfung Modul 13 Didaktik des Informatikunterrichts (WIAH03) -- WIAH03 (ECTS: 0) // Didaktik und Methodik der Informatik III (WIAH03-a, Ü) -- WIAH03-aUE (ECTS: 5) // Didaktik und Methodik der Informatik II - Informatische Modellierung (VmÜ) -- INF-M9a02 (ECTS: 0) // Vertiefung der Didaktik und Methodik des Informatikunterrichts (VmÜ) -- 04WI2026-1 (ECTS: 5) // Didaktik und Methodik der Informatik III (WIAH03-b, P) -- WIAH03-b (ECTS: 2)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 120	
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 523	

## MEd Lehramt Wirtschaft und Arbeit

### Internationale Wirtschaftsbeziehungen

0422011, Vorlesung, SWS: 2				Diller
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. SOZ	4. Semester - 12. Semester	Bachelor	
	M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit	1. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Volkswirtschaftslehre II ("Netzökonomie" + "Vertiefende VWL" + "Internationale Wirtschaftsbeziehungen") -- 04IM2011 (ECTS: 9) // Modulprüfung WIR- M14 - Koblenz -- WIR-MM14 (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213	

### Lebensmittelmikrobiologie und Hygiene/ Lebensmittelrecht WIR EVB MA 12

04100025, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20	Schlich	
<b>Studiengänge:</b> M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b> Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 16:00 17.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 224

### Ernährungssoziologie WIR EVB MA 19

04100026, Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20	Schlich	
<b>Studiengänge:</b> M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit Koblenz 20102	1. Semester - 3. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b> Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 12:00 19.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 224

### Modul 18

Vorlesung/Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 16	Fislake	
<b>Voraussetzung:</b> Bestandenes Modul 11		
<b>Studiengänge:</b> LA GHS	4. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit	6. Semester - 12. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b> Technisch-didaktische Projektaufgabe (Pro) -- WIR-MM1802 (ECTS: 7) // Modulprüfung WIR- M18 - Koblenz -- WIR-MM18 (ECTS: 0)		
<b>Termine:</b>	Fr vierwöch.	16:00 - 18:00 21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 139

## Master Computervisualistik

### Game meets Film (OPENSPACE II)

0206051, Seminar/Übung	Lohoff
<b>Kommentar:</b>	<b>Game meets Film (OPENSPACE II).</b> <b>Zielsetzung:</b> Veranstaltungsübergreifend wollen wir in diesem Semester einen kurzen Animationsfilm erstellen. Dieser enthält reale Filmszenen, die mit CGI-Elementen verschnitten sind. <ul style="list-style-type: none"><li>• Die Veranstaltung OPENSPACE I widmet sich der filmischen Produktion</li><li>• Die Veranstaltung OPENSPACE II entwickelt die virtuellen Szenen</li></ul> Pre- und Postproduktion werden von beiden Teams gemeinschaftlich erarbeitet. <b>Anforderungen OPENSPACE II:</b> Zur Erstellung der computergraphisch animierten Sequenzen ist die Verwendung von 3D Software wie Blender und der Unreal Engine 4 geplant. Grundkenntnisse in den Programmen sind wünschenswert. <b>Hinweise zur Organisation:</b> Die angegebenen Termine beziehen sich auf die Kernzeiten. Darüber hinaus wird es für die veranstaltungsübergreifenden Treffen und sonstige Betreuung gesonderte Termine geben. Hinweise zur Organisation und dem ersten gemeinsamen Treffen folgen hier in Kürze. <b>CV Module:</b> Kunst und neue Medien I und II, Elektronische Bildbearbeitung I und II
<b>Literatur:</b>	Wird zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben.
<b>Bemerkung:</b>	Allgemeiner Hinweis zum OPENSPACE-Konzept: Unter jeweils wechselnden Themenstellungen bietet die Werkstattlehre mit dem OPENSPACE Raum für <b>individuelle Fragestellungen und Erörterungen</b> wie auch für <b>teambasierte Entwicklungen und Umsetzungen gestalterischer Konzepte</b> . Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den jeweiligen Workload laut Modulhandbuch (in der Regel geht der Eigenstudienanteil über die 2 bzw. 4 SWS hinaus). Der Leistungsumfang, die Anzahl der SWS und ECTS orientieren sich am jeweiligen Module.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bild.Kun.	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	7. Semester - 8. Semester	Hauptstudium
	LA RS	7. Semester - 9. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Bildende Kunst	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Bildende Kunst	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Elektronische Bildbearbeitung -- KWML06 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6)		

### Game meets Film (OPENSOURCE I)

0206052, künstlerische Praxis

Lohoff

**Kommentar:** **Game meets Film (OPENSOURCE II).**

**Zielsetzung:** Veranstaltungsübergreifend wollen wir in diesem Semester einen kurzen Animationsfilm erstellen. Dieser enthält reale Filmszenen, die mit CGI-Elementen verschnitten sind.

- Die Veranstaltung OPENSOURCE I widmet sich der filmischen Produktion
- Die Veranstaltung OPENSOURCE II entwickelt die virtuellen Szenen

Pre- und Postproduktion werden von beiden Teams gemeinschaftlich erarbeitet.

**Anforderungen OPENSOURCE I:** Neben den Dreharbeiten soll der Schwerpunkt der filmischen Produktion auf der Postproduktion liegen. Im Vordergrund stehen dabei Schnitt, Compositing und VFXs. Geplant ist die Verwendung folgender Software: Blender, Adobe After Effects und Premiere. Grundkenntnisse in den Programmen sind wünschenswert.

**Hinweise zur Organisation:** Die angegebenen Termine beziehen sich auf die Kernzeiten. Darüber hinaus wird es für die veranstaltungsübergreifenden Treffen und sonstige Betreuung gesonderte Termine geben. Hinweise zur Organisation und dem ersten gemeinsamen Treffen folgen hier in Kürze.

**CV Module:** Kunst und neue Medien I und II, Elektronische Bildbearbeitung I und II

**Literatur:** Wird zu Veranstaltungsbeginn bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Allgemeiner Hinweis zum OPENSOURCE-Konzept: Unter jeweils wechselnden Themenstellungen bietet die Werkstattlehre mit dem OPENSOURCE Raum für **individuelle Fragestellungen und Erörterungen** wie auch für **teambasierte Entwicklungen und Umsetzungen gestalterischer Konzepte**. Die Werkstattarbeit soll möglichst eigenständig und frei durchgeführt werden. Bitte beachten Sie den jeweiligen Workload laut Modulhandbuch (in der Regel geht der Eigenstudienanteil über die 2 bzw. 4 SWS hinaus). Der Leistungsumfang, die Anzahl der SWS und ECTS orientieren sich am jeweiligen Module.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Kunst und Neue Medien 2 -- 02KW1008 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung -- KWML06 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6)

### TimeLapse-Projekt (FOTOGRAFIE)

0206054, Praktische Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 10

Lohoff

**Kommentar:** TimeLapse (Fotografie): Im Foto-Praktikum befassen wir uns in diesem Semester mit Time- und Hyperlapse-Fotografie. Ziel ist es, einen Kurzfilm zu erstellen. Als Motiv dient uns das Uni-Leben. Hier pulsiert es bekanntlich an vielen Orten: Auf dem Parkplatz, in der Mensa, vor den Aufzügen oder etwa im großen Hörsaal. Besonderes Augenmerk liegt neben den Aufnahmen auf der dramaturgischen Inszenierung. Neben fotografischen Grundkenntnissen und technischer Ausstattung wäre daher auch ein gutes Händchen in Film-Schnitt und Sound-Gestaltung wünschenswert.

Anregungen: Zeitraffer-Aufnahmen sind so alt wie das Medium Film. Frühe Beispiele finden sich bereits in Melies Film "Carrefour de l'opera" aus dem Jahr 1898. Zu einem stilprägenden Mittel wird der Effekt bspw. in Filmklassikern wie Vertovs "Mann mit der Kamera", Ruttmanns "Berlin. Die Sinfonien einer Großstadt" (1927) oder der "Koyaanisqatsi" Trilogie. Spannend sind aber auch aktuelle Dokus etwa die Zeitraffer über das Sterben der Gletscher in "Chasing Ice" von James Balog oder das Google TimeLapse-Projekt.

- <https://earthengine.google.com/timelapse/>
- <https://www.youtube.com/watch?v=1jM2WA2WbDc>
- <http://www.timelapse-movie.de/unser-erster-timelapse-film-ist-jetzt-bei-youtube-online-630-min/>
- <http://perimetrik.de/tutorial-timelapse-zeitraffer-videos-selbst-erstellen/>

**Literatur:** Wird zu Veranstaltungsbeginn bekannt gegeben.

**Bemerkung:** CV-Module: KWML05 und 02KW1004 (Fotografie)

**Nachweis:** Impulsvortrag & Semesterarbeit, Dokumentation in Form einer digitalen Mappe

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Fotografie -- 02KW1004 (ECTS: 3) // Fotografie -- KWML05 (ECTS: 3)		

### Einführung in die Computerlinguistik I

0411005, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

**Kommentar:**

**Achtung:** Die Veranstaltung beginnt immer um 8:30 Uhr.

Der erste Termin findet am 12.4.2016 statt.

Die Folien zur Vorlesung finden Sie hier:

<b>Studiengänge:</b>	<a href="http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-ECLI/">http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-ECLI/</a>		
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master

**Prüfungen:** Computerlinguistik 1 -- 04CV1005-1 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 08:00 - 10:00 KO Gebäude E - E 016

### Seminar Bildverarbeitung

0411013, Seminar, SWS: 2

Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Seminar CV -- INJE17 CV (ECTS: 4) // Seminar Computervisualistik -- 04CV1013 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	

**Termine:**

Di woch 14:00 - 16:00 KO Gebäude C - C 209

### Autonome Mobile Systeme

0412001, Vorlesung, SWS: 2

Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Bachelor Wahlpflicht Leistung 1 -- INF B WP1 (ECTS: 3) // Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude E - E 427



## Übung zu Autonome Mobile Systeme

0412001, Übung, SWS: 2 Wojke/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 016

## Medizinische Bildverarbeitung

0412002, Vorlesung, SWS: 2 Lawonn/Droege

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Medizinische Bildverarbeitung 1 -- 04CV2002 (ECTS: 6) // Medizinische Bildverarbeitung 1 -- CVDP02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude F - F 313

## Übung zu Medizinische Bildverarbeitung

0412002, Übung, SWS: 2 Droege

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Medizinische Bildverarbeitung 1 -- CVDP02 (ECTS: 6) // Medizinische Bildverarbeitung 1 -- 04CV2002 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 120

## Bildverarbeitung 3

0412004, Vorlesung, SWS: 2 Paulus/Droege

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computervisualistik (Kernbereich) -- CV (ECTS: 0) // Bildverarbeitung 3 -- CVDP06 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 3 -- 04CV2004 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 409

## Übung zu Bildverarbeitung 3

0412004, Übung, SWS: 1 Droege/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 3 -- CVDP06 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 3 -- 04CV2004 (ECTS: 5)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 15:00
	2. Gruppe	Mo	woch	15:00 - 16:00
				KO Gebäude B - B 013
				KO Gebäude B - B 013

### Computergrafik 3

0412013, Vorlesung, SWS: 2				Müller
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 3 -- 04CV2013 (ECTS: 5) // Computergraphik 3 -- CVSM03 (ECTS: 5)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Do	woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 410

### Übung zu Computergrafik 3

0412013, Übung, SWS: 2				Hebborn/Keul/Lichtenberg/Lochmann/Müller
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 3 -- 04CV2013 (ECTS: 5) // Computergraphik 3 -- CVSM03 (ECTS: 5)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mo	woch	10:00 - 12:00	ab 05.06.2017
				KO Gebäude E - E 314

### Photorealistische Computergrafik

0412016, Vorlesung, SWS: 3				Keul/Krayer/Müller
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Photorealistische Computergraphik -- 04CV2016 (ECTS: 6) // Photorealistische Computergraphik -- CVSM08 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413

### Übung zu Photorealistische Computergrafik

0412016, Übung, SWS: 1				Keul/Krayer/Müller
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)			
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)			
<b>Prüfungen:</b>	Photorealistische Computergraphik -- 04CV2016 (ECTS: 6) // Photorealistische Computergraphik -- CVSM08 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di	woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 313

## Animation mit Blender

0412020, Praktikum, SWS: 4 Müller

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6) // 3D Animation -- 04CV1018 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	
	Belegung 09. KW 2017	27.02.2017 - 05.03.2017	
	Belegung 10. KW 2017	06.03.2017 - 12.03.2017	
	Belegung 11. KW 2017	13.03.2017 - 19.03.2017	
	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

## Mesh Processing

0412025, Vorlesung, SWS: 2 Lawonn

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 013

## Übung zu Mesh Processing

0412025, Übung, SWS: 2 Lawonn

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 013

## Medienmanagement

0421001, Vorlesung, SWS: 2 Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Medienmanagement -- 04IM1001 (ECTS: 6) // Medienmanagement -- IMBH04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude G - G 310

## Übung zu Medienmanagement

0421001, Übung, SWS: 2 Krämer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Medienmanagement -- 04IM1001 (ECTS: 6) // Medienmanagement -- IMBH04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude G - G 310

### Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Vorlesung, SWS: 3			Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude G - G 210
	Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 017

### Übung zu Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Übung, SWS: 1			Stahlhofen/Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00 ab 27.04.2017	KO Gebäude G - G 210

### Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2			Riediger
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do woch 08:00 - 10:00	KO Gebäude F - F 413
-----------------	-----------------------	----------------------

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Java EE 7 Tutorial</li> <li>Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley &amp; Sons, Chichester, England, 2006.</li> <li>Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009</li> <li>Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000</li> <li>Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.</li> </ul>
<b>Voraussetzung:</b>	Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.
<b>Nachweis:</b>	The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.

The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.

The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch 12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 413
-----------------	-----------------------	----------------------

## Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2

Pickhardt

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)
-------------------	---

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00 KO Gebäude E - E 114

### Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2

Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

### Übung zu Logik für Informatiker

0431022, Übung, SWS: 1

Sofronie-Stokkermans/Bender

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Logik für Informatiker -- 04IN1022 (ECTS: 6) // Logik für Informatiker -- INUF01 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 309
	2. Gruppe Do woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 309
	3. Gruppe Fr woch	08:00 - 09:00	KO Gebäude G - G 409
	4. Gruppe Fr woch	09:00 - 10:00	KO Gebäude G - G 409

### Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Vorlesung, SWS: 2

Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028

### Übung zu Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Übung, SWS: 2			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 201

### Theorie der Programmiersprachen

0431024, Vorlesung, SWS: 3, Max. Teilnehmer: 80			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6) // Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	21.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Übung zu Theorie der Programmiersprachen

0431024, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 80			Heinz/Lämmel
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Programmierparadigmen -- INJE08 (ECTS: 8) // Theorie der Programmiersprachen -- 04IN1024 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 013

### Automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Vorlesung, SWS: 4			Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016

## Übung zu automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Übung, SWS: 2 Stahlhofen/Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 206

## Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50 Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
	2. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206



## Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 21.04.2017 KO Gebäude E - E 114
	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Übung, SWS: 1

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude E - E 114
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 409

## Künstliche Intelligenz 1

0432029, Vorlesung, SWS: 2

Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 209

## Übung zu Künstliche Intelligenz 1

0432029, Übung, SWS: 2

Leinberger/Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, Ü) -- INUF02UE (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, V) -- INUF02V (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 310

## Computational Social Science (Vorlesung/Übung)

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Strohmaier/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 310
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017

## Data Science

0432043, Vorlesung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Data Science

0432043, Übung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

## Lokale Netzstrukturen

0432044, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00 ab 19.04.2017	KO Gebäude B - B 016
	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 016

## Übung zu Lokale Netzstrukturen

0432044, Übung, SWS: 3

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00 ab 26.04.2017	KO Gebäude B - B 016

## Projektmanagement

0441002, Vorlesung, SWS: 2

Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 21.04.2017 KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Projektmanagement

0441002, Übung, SWS: 2

Corea/Delfmann/Riehle

<b>Kommentar:</b>	Die Veranstaltung findet an ausgewählten Freitagen von 8-12 Uhr in Raum D028 statt, jeweils im Wechsel mit der Vorlesung Projektmanagement. Bitte beachten Sie die Ankündigungen auf der Homepage für die genauen Termine.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude D - D 028
	2. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude F - F 413
	2. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	am 12.05.2017 KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude G - G 410
	4. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude M - M 001
	5. Gruppe Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude E - E 413

## Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 14:00 - 16:00

KO Gebäude F - F 330

## Master E-Government

### Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 10:00

KO Gebäude E - E 114

### Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe Do woch 16:00 - 18:00  
2. Gruppe Do woch 16:00 - 18:00

KO Gebäude E - E 413  
KO Gebäude C - C 206

### Computational Social Science (Vorlesung/Übung)

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Strohmaier/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 310
Mi	woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017

**Forschungsmethoden**

0442007, Vorlesung, SWS: 2

Williams/Greeven

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	2. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethoden -- 04WI2007 (ECTS: 6) // Forschungsmethoden V -- 04WI2007-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di	woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 208
----	------	---------------	----------------------

**Forschungsmethoden**

0442007, Seminar, SWS: 2

Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	2. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethoden S -- 04WI2007-2 (ECTS: 3)		

**E-Participation**

0442010, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	E-Participation -- 04WI2010 (ECTS: 6) // Vertiefung der Verwaltungsinformatik -- WIMW04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di	woch	16:00 - 20:00	KO Gebäude A - A 120
----	------	---------------	----------------------

**Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme**

0442013, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00
		KO Gebäude B - B 013

### Übung zu Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70			Wimmer
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude H - H 009
	2. Gruppe Fr woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 016

### Informationsgesellschaft

0442022, Vorlesung, SWS: 2			Möhring
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wrtshftsinftrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 101

### Übung zu Informationsgesellschaft

0442022, Übung, SWS: 2			Möhring
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wrtshftsinftrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 101

## Master Informatik

### Bildverarbeitung 2

0411002, Vorlesung, SWS: 2

Paulus/Droege

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDP05 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 410

### Übung zu Bildverarbeitung 2

0411002, Übung, SWS: 1

Droege/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 2 -- 04CV1002 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 2 -- CVDP05 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 016
	2. Gruppe Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 013
	3. Gruppe Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude B - B 017

### Einführung in die Computerlinguistik I

0411005, Vorlesung, SWS: 2

Harbusch

**Kommentar:**

**Achtung:** Die Veranstaltung beginnt immer um 8:30 Uhr.

Der erste Termin findet am 12.4.2016 statt.

Die Folien zur Vorlesung finden Sie hier:

<b>Studiengänge:</b>	<a href="http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-ECLI/">http://userpages.uni-koblenz.de/~harbusch/SoSe2016-VL-ECLI/</a>		
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computerlinguistik 1 -- 04CV1005-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 016



## Computergrafik 2

0411007, Vorlesung, SWS: 2			Müller
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 2 -- 04CV1007 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 -- CVSM02 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 (CVSM01, V) -- CVSM02V (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 113

## Übung zu Computergrafik 2

0411007, Übung, SWS: 1			Lochmann/Hebborn/Keul/Lichtenberg
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 2 -- CVSM02 (ECTS: 5) // Computergraphik 2 -- 04CV1007 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 29.05.2017 KO Gebäude E - E 114

## Autonome Mobile Systeme

0412001, Vorlesung, SWS: 2			Paulus
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bachelor Wahlpflicht Leistung 1 -- INF B WP1 (ECTS: 3) // Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 427

## Übung zu Autonome Mobile Systeme

0412001, Übung, SWS: 2			Wojke/Paulus
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di woch 16:00 - 18:00 KO Gebäude B - B 016

**Bildverarbeitung 3**

0412004, Vorlesung, SWS: 2 Paulus/Droege

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computervisualistik (Kernbereich) -- CV (ECTS: 0) // Bildverarbeitung 3 -- CVDP06 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 3 -- 04CV2004 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude G - G 409

**Übung zu Bildverarbeitung 3**

0412004, Übung, SWS: 1 Droege/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bildverarbeitung 3 -- CVDP06 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 3 -- 04CV2004 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	woch	14:00 - 15:00	KO Gebäude B - B 013
2. Gruppe	Mo	woch	15:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 013

**Computergrafik 3**

0412013, Vorlesung, SWS: 2 Müller

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 3 -- 04CV2013 (ECTS: 5) // Computergraphik 3 -- CVSM03 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Do woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude G - G 410

**Übung zu Computergrafik 3**

0412013, Übung, SWS: 2 Hebborn/Keul/Lichtenberg/Lochmann/Müller

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computergraphik 3 -- 04CV2013 (ECTS: 5) // Computergraphik 3 -- CVSM03 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 10:00 - 12:00 ab 05.06.2017 KO Gebäude E - E 314

## Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Vorlesung, SWS: 3

Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00 ab 20.04.2017	KO Gebäude G - G 210
	Di woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 017

## Übung zu Bewertung der operativen Leistung von Systemen

0431006, Übung, SWS: 1

Stahlhofen/Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- INDZ04 (ECTS: 6) // Bewertung der operativen Leistung von Systemen -- 04IN1006 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do 14tägl	10:00 - 12:00 ab 27.04.2017	KO Gebäude G - G 210

## Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2

Riediger

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude F - F 413

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

- Literatur:**
- Java EE 7 Tutorial
  - Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley & Sons, Chichester, England, 2006.
  - Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009
  - Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000
  - Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.
- Voraussetzung:** Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.
- Nachweis:** The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.

The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.

**Studiengänge:** The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).

B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Wirtschaftsinformatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude E - E 413

## Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2

Pickhardt

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude E - E 114

## Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2

Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

## Automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Vorlesung, SWS: 4

Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude B - B 016

## Übung zu automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Übung, SWS: 2

Stahlhofen/Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 206

## Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
	2. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206

## Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00 ab 21.04.2017	KO Gebäude E - E 114
	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Übung, SWS: 1

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 114
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 409

## Künstliche Intelligenz 1

0432029, Vorlesung, SWS: 2

Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 209

## Übung zu Künstliche Intelligenz 1

0432029, Übung, SWS: 2

Leinberger/Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, Ü) -- INUF02UE (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, V) -- INUF02V (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 310

## Computational Social Science (Vorlesung/Übung)

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Strohmaier/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 310
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017

## Data Science

0432043, Vorlesung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Data Science

0432043, Übung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313



### Lokale Netzstrukturen

0432044, Vorlesung, SWS: 3 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 19.04.2017	KO Gebäude B - B 016
	Di woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude B - B 016

### Übung zu Lokale Netzstrukturen

0432044, Übung, SWS: 3 Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master	
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 26.04.2017	KO Gebäude B - B 016

### Softwaretechnik für sichere Systeme

0432046, Vorlesung/Seminar Jürjens

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00		KO Gebäude B - B 016

### Software-Produktlinien

0432050, Vorlesung/Übung, SWS: 4 Jürjens/Strüber

<b>Literatur:</b>	Sven Apel, Don Batory, Christian Kästner, Gunter Saake: Feature-Oriented Software Product Lines. Berlin: Springer. 2013			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 16:00		KO Gebäude E - E 523

### Projektmanagement

0441002, Vorlesung, SWS: 2 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master	

<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 21.04.2017	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Projektmanagement

0441002, Übung, SWS: 2

Corea/Delfmann/Riehle

**Kommentar:** Die Veranstaltung findet an ausgewählten Freitagen von 8-12 Uhr in Raum D028 statt, jeweils im Wechsel mit der Vorlesung Projektmanagement. Bitte beachten Sie die Ankündigungen auf der Homepage für die genauen Termine.

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Projektmanagement -- 04WI1002 (ECTS: 6) // Projektmanagement -- WIFH05 (ECTS: 3)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

<b>Termine:</b>	1. Gruppe	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude D - D 028
	2. Gruppe	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude F - F 413
	2. Gruppe	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	3. Gruppe	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude G - G 410
	4. Gruppe	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude M - M 001
	5. Gruppe	Fr 14tägl	08:00 - 12:00	ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 413

## Seminar Data Mining II

0442009, Seminar, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Data Mining 2 -- 04WI2009 (ECTS: 6) // Data Mining 2 -- WIKT10 (ECTS: 6)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

<b>Termine:</b>	Fr	woch	12:00 - 14:00		KO Gebäude A - A 120
-----------------	----	------	---------------	--	----------------------

## Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)			
-------------------	--	--	--	--

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude F - F 330

## Master Informationsmanagement

### Internationale Wirtschaftsbeziehungen

0422011, Vorlesung, SWS: 2			Diller
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. SOZ	4. Semester - 12. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Wirtschaft und Arbeit	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Volkswirtschaftslehre II ("Netzökonomie" + "Vertiefende VWL" + "Internationale Wirtschaftsbeziehungen") -- 04IM2011 (ECTS: 9) // Modulprüfung WIR- M14 - Koblenz -- WIR-MM14 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude A - A 213

### Entrepreneurship

0421016, Vorlesung, SWS: 2			Korflesch/Tran
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	

### Übung zu Entrepreneurship

0421016, Übung, SWS: 2			Korflesch/Brylla/Pantazis/Tran
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	

### Internationales Management

0422007, Vorlesung, SWS: 2			Gouthier/Krämer
<b>Kommentar:</b>	Start der Vorlesung International Management ist am Mittwoch, 20.4.2016.		
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Internationales Management -- 04IM2007-1 (ECTS: 3)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00
		KO Gebäude A - A 213

### New Product Development

0422008, Vorlesung, SWS: 2			Schaarschmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	New Product Development -- 04IM2008 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 213

### Seminar New Product Development

0422008, Seminar, SWS: 2			Schaarschmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	New Product Development -- 04IM2008 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 016

### Seminar Vertiefung Investition und Finanzierung III

0422016, Seminar, SWS: 2			Burkhardt/Chernyshenko
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Investition, Finanzierung und Finanzdienstleistungen II (Master) -- IMTB04 (ECTS: 0) // Vertiefung Investition und Finanzierung III -- 04IM2016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 016

### Vertiefung Investition und Finanzierung III

0422016, Vorlesung, SWS: 2			Burkhardt/Chernyshenko
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung Investition und Finanzierung III -- 04IM2016 (ECTS: 6) // Investition, Finanzierung und Finanzdienstleistungen II (Master) -- IMTB04 (ECTS: 0)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00
		KO Gebäude E - E 524

### Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2 Pickhardt

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 114

### Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2 Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

### Automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Vorlesung, SWS: 4 Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00
		KO Gebäude B - B 016

### Übung zu automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Übung, SWS: 2			Stahlhofen/Zöbel
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude C - C 206

### Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50			Staab
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 114

### Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50			Brosius/Staab
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 413
	2. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude C - C 206

### Künstliche Intelligenz 1

0432029, Vorlesung, SWS: 2

Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 209

### Übung zu Künstliche Intelligenz 1

0432029, Übung, SWS: 2

Leinberger/Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, Ü) -- INUF02UE (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, V) -- INUF02V (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 310

### Computational Social Science (Vorlesung/Übung)

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Strohmaier/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 310
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017

### Software-Produktlinien

0432050, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Jürjens/Strüber

<b>Literatur:</b>	Sven Apel, Don Batory, Christian Kästner, Gunter Saake: Feature-Oriented Software Product Lines. Berlin: Springer. 2013		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 16:00

KO Gebäude E - E 523

**Forschungsmethoden**

0442007, Vorlesung, SWS: 2

Williams/Greeven

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	2. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethoden -- 04WI2007 (ECTS: 6) // Forschungsmethoden V -- 04WI2007-1 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00

KO Gebäude K - K 208

**Forschungsmethoden**

0442007, Seminar, SWS: 2

Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	2. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethoden S -- 04WI2007-2 (ECTS: 3)		

**Seminar Data Mining II**

0442009, Seminar, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Mining 2 -- 04WI2009 (ECTS: 6) // Data Mining 2 -- WIKT10 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr woch 12:00 - 14:00

KO Gebäude A - A 120

**Übung zu Data Mining II**

0442009, Übung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Mining 2 -- 04WI2009 (ECTS: 6) // Data Mining 2 -- WIKT10 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr woch 14:00 - 16:00

KO Gebäude A - A 120



## E-Participation

0442010, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20 Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	E-Participation -- 04WI2010 (ECTS: 6) // Vertiefung der Verwaltungsinformatik -- WIMW04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 20:00	KO Gebäude A - A 120

## Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70 Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 013

## Übung zu Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70 Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude H - H 009
	2. Gruppe Fr woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 016

## Business Process Management

0442016, Vorlesung/Übung, SWS: 4 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Business Process Management -- 04WI2016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>			
	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude F - F 413
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude H - H 009

## Business Software

0442019, Vorlesung, SWS: 2			Glitsch/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>			
	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 410

## Seminar zu Business Software

0442019, Seminar, SWS: 2			Glitsch/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>			
	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

## Informationsgesellschaft

0442022, Vorlesung, SWS: 2			Möhring
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase		21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>			
	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 101

## Übung zu Informationsgesellschaft

0442022, Übung, SWS: 2			Möhring
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet) M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet) M.Sc. eGovernment M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet) M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet) M.Sc. Wirtschatsinf. M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester	Bachelor Master Master Master Master Master Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 101

## Master Web Science

### Entrepreneurship

0421016, Vorlesung, SWS: 2			Korflesch/Tran
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester 1. Semester - 4. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	

### Übung zu Entrepreneurship

0421016, Übung, SWS: 2			Korflesch/Brylla/Pantazis/Tran
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester 5. Semester - 6. Semester 1. Semester - 4. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	

### New Product Development

0422008, Vorlesung, SWS: 2			Schaarschmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet) M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet) M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet) M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet) M.Sc. Wirtschatsinf. M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester 3. Semester - 4. Semester	Master Master Master Master Master Master
<b>Prüfungen:</b>	New Product Development -- 04IM2008 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude A - A 213

## Seminar New Product Development

0422008, Seminar, SWS: 2

Schaarschmidt

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	New Product Development -- 04IM2008 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 016

## Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2

Riediger

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude F - F 413

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Java EE 7 Tutorial</li> <li>• Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley &amp; Sons, Chichester, England, 2006.</li> <li>• Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009</li> <li>• Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000</li> <li>• Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.</li> </ul>
<b>Voraussetzung:</b>	Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.
<b>Nachweis:</b>	The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.

The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.

The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 413

### Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2

Pickhardt

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 114

### Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2

Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00
		KO Gebäude E - E 313

### Semantic Web

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	
		KO Gebäude E - E 114	

### Übung zu Semantic Web

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	
	2. Gruppe Do woch	16:00 - 18:00	
		KO Gebäude E - E 413	
		KO Gebäude C - C 206	

### Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00 ab 21.04.2017 KO Gebäude E - E 114
	Mo woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude E - E 114

### Übung zu Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Übung, SWS: 1			Staab/Sun
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00 ab 28.04.2017	KO Gebäude E - E 114
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 409

### Computational Social Science (Vorlesung/Übung)

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4			Strohmaier/Wagner
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 310
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017

### Data Science

0432043, Vorlesung, SWS: 2			Kling/Wagner
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00
		KO Gebäude E - E 313

## Übung zu Data Science

0432043, Übung, SWS: 2

Kling/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Science -- 04IN2043 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	18:00 - 20:00	
			KO Gebäude E - E 313

## Forschungsmethoden

0442007, Vorlesung, SWS: 2

Williams/Greeven

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	2. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethoden -- 04WI2007 (ECTS: 6) //		
<b>Belegfristen:</b>	Forschungsmethoden V -- 04WI2007-1 (ECTS: 3)		
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	
			KO Gebäude K - K 208

## Forschungsmethoden

0442007, Seminar, SWS: 2

Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	2. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsmethoden S -- 04WI2007-2 (ECTS: 3)		



## E-Participation

0442010, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20 Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	E-Participation -- 04WI2010 (ECTS: 6) // Vertiefung der Verwaltungsinformatik -- WIMW04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 20:00	KO Gebäude A - A 120

## Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70 Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 013

## Übung zu Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70 Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude H - H 009
	2. Gruppe Fr woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 016

## Business Process Management

0442016, Vorlesung/Übung, SWS: 4 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Business Process Management -- 04WI2016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude F - F 413
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude H - H 009

## Business Software

0442019, Vorlesung, SWS: 2			Glitsch/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 410

## Seminar zu Business Software

0442019, Seminar, SWS: 2			Glitsch/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

## Informationsgesellschaft

0442022, Vorlesung, SWS: 2			Möhring
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 101

## Übung zu Informationsgesellschaft

0442022, Übung, SWS: 2 Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 101

## Master Wirtschaftsinformatik

### Autonome Mobile Systeme

0412001, Vorlesung, SWS: 2 Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Bachelor Wahlpflicht Leistung 1 -- INF B WP1 (ECTS: 3) // Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude E - E 427

### Übung zu Autonome Mobile Systeme

0412001, Übung, SWS: 2 Wojke/Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Autonome mobile Systeme -- CVDP01 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude B - B 016

### Entrepreneurship

0421016, Vorlesung, SWS: 2 Korflesch/Tran

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00

## Übung zu Entrepreneurship

0421016, Übung, SWS: 2		Korflesch/Brylla/Pantazis/Tran
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester Bachelor
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	Entrepreneurship -- 04IM1016 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00

## Internationales Management

0422007, Vorlesung, SWS: 2		Gouthier/Krämer
<b>Kommentar:</b>	Start der Vorlesung International Management ist am Mittwoch, 20.4.2016.	
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	Internationales Management -- 04IM2007-1 (ECTS: 3)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude A - A 213

## New Product Development

0422008, Vorlesung, SWS: 2		Schaarschmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Infrmtsnmgmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	New Product Development -- 04IM2008 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00 KO Gebäude A - A 213

## Seminar New Product Development

0422008, Seminar, SWS: 2		Schaarschmidt
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Infrmtsnmgmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	New Product Development -- 04IM2008 (ECTS: 6)	

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00
		KO Gebäude B - B 016

### Seminar Vertiefung Investition und Finanzierung III

0422016, Seminar, SWS: 2			Burkhardt/Chernyshenko
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Investition, Finanzierung und Finanzdienstleistungen II (Master) -- IMTB04 (ECTS: 0) // Vertiefung Investition und Finanzierung III -- 04IM2016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	
		KO Gebäude E - E 016	

### Vertiefung Investition und Finanzierung III

0422016, Vorlesung, SWS: 2			Burkhardt/Chernyshenko
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Vertiefung Investition und Finanzierung III -- 04IM2016 (ECTS: 6) // Investition, Finanzierung und Finanzdienstleistungen II (Master) -- IMTB04 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	
		KO Gebäude E - E 524	

### Excercises/laboratory course for Java EE Web Applications

0431017, Übung, SWS: 2			Riediger
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Cmptvrlstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrlstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6) // JavaEE Web-Applikationen -- INJE29 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	
		KO Gebäude F - F 413	

## Java EE Web Applications

0431017, Vorlesung, SWS: 2

Riediger

- Literatur:**
- Java EE 7 Tutorial
  - Gerti Kappel, Birgit Pröll, Siegfried Reich, and Werner Retschitzegger, editors. Web Engineering. John Wiley & Sons, Chichester, England, 2006.
  - Guido Krüger: Handbuch der Java-Programmierung. 6. Auflage, Addison-Wesley, 2009
  - Gottfried Vossen. Datenmodelle, Datenbanksprachen und Datenbankmanagementsysteme, Addison-Wesley, 2000
  - Oliver Ihns, Dierk Harbeck, Stefan M. Heldt, Holger Koschek: EJB 3 professionell. dpunkt, 2007.
- Voraussetzung:** Participants have to be fluent in object oriented Java programming. Additionally, basic knowledge of databases and SQL is required. This course demands a high amount of self-study.
- Nachweis:** The examination is done in form of a homework. Students have to implement a JavaEE Web Application and hand in a complete project in source code, including a project manual. The size of the application is around 10.000 lines of Java/XHTML code.

The homework has to be completed in teams of 3 to 5 students.

**Studiengänge:** The teams have to present their solution (user interface as well as code) in a review meeting (20 minutes approx.).

B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** JavaEE Web-Applikationen -- 04IN1017 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mo woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude E - E 413

## Übung zu Web Retrieval

0431021, Übung, SWS: 2

Pickhardt

**Studiengänge:**

B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Fr woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude E - E 114

## Web Retrieval

0431021, Vorlesung, SWS: 2

Kumar

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Web Retrieval -- 04IN1021 (ECTS: 6) // Web Search & Data Mining -- INSS08 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	18:00 - 20:00	KO Gebäude E - E 313

## Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Vorlesung, SWS: 2

Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude D - D 028

## Übung zu Grundlagen der funktionalen Programmierung

0431023, Übung, SWS: 2

Heinz/Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Grundlagen der funktionalen Programmierung -- 04IN1023 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude M - M 201

## Automobile Systeme in der Automatisierung

0432006, Vorlesung, SWS: 4

Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 10:00

KO Gebäude B - B 016

**Übung zu automobile Systeme in der Automatisierung**

0432006, Übung, SWS: 2

Stahlhofen/Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Automobile Systeme in der Automatisierung -- 04IN2006 (ECTS: 6) // Automobile Systeme in der Automatisierung -- INDZ02 (ECTS: 8)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00

KO Gebäude C - C 206

**Semantic Web**

0432023, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6) // Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6)	
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase		21.03.2017 - 03.04.2017	
2. Belegphase (O-Phase)		11.04.2017 - 17.04.2017	
3. Belegphase		22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 10:00

KO Gebäude E - E 114

**Übung zu Semantic Web**

0432023, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 50

Brosius/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	<b>Prüfungen:</b>	Semantic Web -- 04IN2023 (ECTS: 6) // Semantic Web -- INSS03 (ECTS: 6)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe Do woch 16:00 - 18:00  
2. Gruppe Do woch 16:00 - 18:00

KO Gebäude E - E 413  
KO Gebäude C - C 206



## Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Vorlesung, SWS: 3

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 99. Semester	Master
	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 99. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 21.04.2017 KO Gebäude E - E 114
	Mo woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 114

## Übung zu Network Theory and Dynamic Systems

0432027, Übung, SWS: 1

Staab/Sun

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Network Theory and Dynamic Systems -- 04IN2027 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	1. Gruppe Fr 14tägl	12:00 - 14:00	ab 28.04.2017 KO Gebäude E - E 114
	2. Gruppe Fr woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 409

## Künstliche Intelligenz 1

0432029, Vorlesung, SWS: 2

Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 209

## Übung zu Künstliche Intelligenz 1

0432029, Übung, SWS: 2

Leinberger/Thimm

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, Ü) -- INUF02UE (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 (INUF02, V) -- INUF02V (ECTS: 3) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- INUF02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 310

## Computational Social Science (Vorlesung/Übung)

0432042, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Strohmaier/Wagner

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Computational Social Science -- 04IN2042 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude G - G 310
	Mi woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 017

## Lokale Netzstrukturen

0432044, Vorlesung, SWS: 3

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi 14tägl	16:00 - 18:00	ab 19.04.2017 KO Gebäude B - B 016
	Di woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 016

## Übung zu Lokale Netzstrukturen

0432044, Übung, SWS: 3

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Lokale Netzstrukturen -- 04IN2044 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi 14tägl 16:00 - 18:00 ab 26.04.2017 KO Gebäude B - B 016

**Softwaretechnik für sichere Systeme**

0432046, Vorlesung/Seminar

Jürjens

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude B - B 016

**Software-Produktlinien**

0432050, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Jürjens/Strüber

**Literatur:** Sven Apel, Don Batory, Christian Kästner, Gunter Saake: Feature-Oriented Software Product Lines. Berlin: Springer. 2013

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 12:00 - 16:00 KO Gebäude E - E 523

**Forschungsmethoden**

0442007, Vorlesung, SWS: 2

Williams/Greeven

**Studiengänge:** M.Sc. E-Government Koblenz 2012 2. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Web Science Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** Forschungsmethoden -- 04WI2007 (ECTS: 6) // Forschungsmethoden V -- 04WI2007-1 (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 KO Gebäude K - K 208

**Forschungsmethoden**

0442007, Seminar, SWS: 2

Greeven/Williams

**Studiengänge:** M.Sc. E-Government Koblenz 2012 2. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Web Science Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006 1. Semester - 2. Semester Master  
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 1. Semester - 2. Semester Master

**Prüfungen:** Forschungsmethoden S -- 04WI2007-2 (ECTS: 3)

**Seminar Data Mining II**

0442009, Seminar, SWS: 2

Möhring

**Studiengänge:** M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 3. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 3. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001 3. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006 3. Semester - 4. Semester Master  
M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 3. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Data Mining 2 -- 04WI2009 (ECTS: 6) // Data Mining 2 -- WIKT10 (ECTS: 6)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr woch 12:00 - 14:00 KO Gebäude A - A 120

## Übung zu Data Mining II

0442009, Übung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Data Mining 2 -- 04WI2009 (ECTS: 6) // Data Mining 2 -- WIKT10 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude A - A 120

## E-Participation

0442010, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 20

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	E-Participation -- 04WI2010 (ECTS: 6) // Vertiefung der Verwaltungsinformatik -- WIMW04 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 20:00	KO Gebäude A - A 120

## Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017	
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude B - B 013

## Übung zu Enterprise Architecture / Modellierung betrieblicher Informationssysteme

0442013, Übung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 70

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

<b>Prüfungen:</b>	Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- WIMW01 (ECTS: 5) // Modellierung betrieblicher Informationssysteme -- 04WI2013 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	1. Gruppe Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude H - H 009
	2. Gruppe Fr woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude B - B 016

## Business Process Management

0442016, Vorlesung/Übung, SWS: 4

Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 3. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Process Management -- 04WI2016 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude F - F 413
	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude H - H 009

## Business Software

0442019, Vorlesung, SWS: 2

Glitsch/Schubert

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude G - G 410

## Seminar zu Business Software

0442019, Seminar, SWS: 2

Glitsch/Schubert

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtnsnmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschftsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Business Software -- 04WI2019 (ECTS: 6) // Business Software -- WIPS02 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude K - K 101

## Informationsgesellschaft

0442022, Vorlesung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmgmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude K - K 101

## Übung zu Informationsgesellschaft

0442022, Übung, SWS: 2

Möhring

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. INF (Pool) (obsolet)	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsnmgmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Informationsgesellschaft -- 04WI2022 (ECTS: 6) // Informationsgesellschaft Lehramt -- 04WI2022-1 (ECTS: 4) // Informationsgesellschaft -- WIRG05 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude K - K 101

## Seminare und Praktika

### Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude F - F 330

## Forschungspraktikum

### Forschungspraktikum

0462314, Forschungspraktikum, SWS: 6 Hebborn

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Di woch 14:00 - 16:00 KO Gebäude F - F 330

### Forschungspraktikum Medizinische Bildverarbeitung

0462316, Forschungspraktikum, SWS: 6 Al-Dhamari

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		

### Forschungspraktikum

0462321, Forschungspraktikum, SWS: 6 Burkhardt/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**  
Mo woch 16:00 - 18:00 KO Gebäude E - E 524

### Forschungspraktikum

0462322, Forschungspraktikum Altpeter/Gouthier/Krämer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	-	woch

### Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do	woch	14:00 - 16:00
			KO Gebäude F - F 330

### Forschungspraktikum "Qualitätssicherung von Modelltransformationen"

0462333, Forschungspraktikum, SWS: 6

Jürjens/Strüber

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do	woch	10:00 - 12:00
			KO Gebäude E - E 428

### Forschungspraktikum Softwaresprachen

0462334, Forschungspraktikum, SWS: 6

Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	-	woch	



### Forschungspraktikum Logik / Automatisches Beweisen / Verifikation

0462335, Forschungspraktikum, SWS: 6 Sofronie-Stokkermans

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Cmptvrslstk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. eGovernment (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. WebScience (Pool) (PO: 2012) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsinf.	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschatsnfrmtk 2012 (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Forschungspraktikum Text Mining

0462337, Forschungspraktikum, SWS: 6 Bohlouli/Körner/Staab

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch 08:00 - 10:00		

### Forschungspraktikum Betriebliche Kommunikationssysteme

0462343, Forschungspraktikum, SWS: 6 Corea/Delfmann

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Forschungspraktikum Betriebliche Anwendungssysteme

0462345, Forschungspraktikum, SWS: 6

Glitsch/Schubert

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Forschungspraktikum Enterprise Information Management

0462346, Forschungspraktikum, SWS: 6

Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Forschungspraktikum E-Government

0462347, Forschungspraktikum, SWS: 6, Max. Teilnehmer: 10

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	10:00 - 12:00	am 03.04.2017

## Oberseminare

### Oberseminar Aktives Sehen

0471001, Seminar, SWS: 2		Paulus/Droege
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00 KO Gebäude B - B 013

### CG-Kolloquium

0471002, Kolloquium, SWS: 2		Müller
<b>Studiengänge:</b>	Diplom CV	1. Semester - 8. Semester Hauptstudium
	M.Sc. Compv.	1. Semester - 4. Semester Master
<b>Prüfungen:</b>	Kunst und Neue Medien -- 02KW1003 (ECTS: 3) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Einführung in die Psychologie (1.1 Entwicklungspsychologie und Persönlichkeitspsychologie / 0101 Lernen, Entwicklung und Sozialisation von Kindern und Jugendlichen) -- (ECTS: ) // Kunst und Neue Medien -- KWML04 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3) // Aspekte der Bildgestaltung -- KWML02 (ECTS: 3) // Einführung in das Zeichnen -- KWML01 (ECTS: 3) // Elektronische Bildbearbeitung -- KWML06 (ECTS: 6) // Analyse und Interpretation -- 02KW1007 (ECTS: 3) // Einführung in das Zeichnen 2 -- 20KW1010 (ECTS: 3) // Elektronische Bildbearbeitung -- 02KW2002 (ECTS: 6) // Praktikum CV-Programmierung -- INJE15 (ECTS: 3) // Data Mining 1 -- 04WI2008 (ECTS: 6) // Seminar Informatik 2 -- 04IN2011-2 (ECTS: 4) // Echtzeit Rendering -- 04CV2017 (ECTS: 6) // CV-Integration -- 04CV2015 (ECTS: 6) // Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Animation und Simulation -- 04CV2014 (ECTS: 6) // Animation und Simulation -- CVSM04 (ECTS: 3) // Computergraphik 3 -- 04CV2013 (ECTS: 5) // Virtuelle Realität und Augmented Reality -- CVSM05 (ECTS: 3) // Seminar Informatik 1 -- INJE14 -1 (ECTS: 4) // Kunst und Design -- 02KW1005 (ECTS: 3) // Bildverarbeitung 3 -- 04CV2004 (ECTS: 5) // Intensive Program on Computer Vision -- 04IN2004 (ECTS: 6) // Grundlagen Autonomer Mobiler Systeme -- 04CV2001 (ECTS: 6) // Wahlpflicht Master Leistung a -- 04CV2022 (ECTS: 6) // Projektive Geometrie -- 03MA1008 (ECTS: 9) // Forschungsmethoden S -- 04WI2007-2 (ECTS: 3) // Simulation und Agenten-basierte Systeme -- 04WI2006 (ECTS: 6) // Elektronische Bildbearbeitung 2 -- 02KW1009 (ECTS: 6) // Objektorientierte Programmierung und Modellierung V -- 04IN1010-1 (ECTS: 8) // Programmierpraktikum -- 04IN1010-2 (ECTS: 3) // Optimierung -- 03MA2005 (ECTS: 9) // Photorealistische Computergraphik -- 04CV2016 (ECTS: 6) // Künstliche Intelligenz 1 -- 04IN2029 (ECTS: 6) // Wahlpflicht Bachelor Leistung 2 -- 04CV1015 (ECTS: 3) // Einführung Investition und Finanzierung -- 04IM1013 (ECTS: 6) // Grundlagen des Rechnungswesens -- 04IM1014 (ECTS: 6)	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00 KO Gebäude B - B 013

### Oberseminar WeST

0473001, Seminar, SWS: 2		Staab
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00 06.04.2017 - 28.09.2017 KO Gebäude B - B 017

### Kolloquium Softwaretechnik

0473002, Kolloquium, SWS: 2		Jürjens/Lämmel/Riediger/Zöbel
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00 KO Gebäude B - B 017

### Kolloquium BAS und EIM (Oberseminar)

0474001, Kolloquium, SWS: 2		Schubert/Williams
<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	1. Semester - 4. Semester Master
	M.Sc. Wirtschaftsinf.	1. Semester - 4. Semester Master
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00

## Kolloquium E-Government

0474002, Kolloquium, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Termine:**

Mo Einzel	16:00 - 18:00	am 03.04.2017	KO Gebäude A - A 120
Mo Einzel	16:00 - 18:00	am 24.04.2017	
Mo 14tägl	16:00 - 18:00	ab 01.05.2017	KO Gebäude A - A 120
Mo Einzel	16:00 - 18:00	am 24.07.2017	KO Gebäude A - A 120

## Projektpraktikum

### Projektpraktikum Medizinische Bildverarbeitung

0461116, Projektpraktikum, SWS: 6

Al-Dhamari

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Cmptrvslstk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Infrmtnsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10)

### Projektpraktikum

0461121, Projektpraktikum, SWS: 6

Burkhardt/Chernyshenko/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Praktikum -- (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 523
---------	---------------	----------------------

### Projektpraktikum Softwaresprachen

0461134, Projektpraktikum, SWS: 6

Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Projektpraktikum Text Mining

0461137, Projektpraktikum, SWS: 6

Bohlouli/Körner/Staab

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude E - E 428

### Projektpraktikum Betriebliche Kommunikationssysteme

0461144, Projektpraktikum, SWS: 6

Corea/Delfmann

<b>Prüfungen:</b>	Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Projektpraktikum Betriebliche Anwendungssysteme

0461145, Projektpraktikum, SWS: 6

Grams/Schubert

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10)		
<b>Termine:</b>	- woch		

### Projektpraktikum Enterprise Information Management

0461146, Projektpraktikum, SWS: 6

Greeven/Williams

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Crmptvrlsttk 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Compv. (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Infomanagement (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Infrmtsmngmnt 2012 (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. WirtInformatik (Pool) (obsolet)	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. BBS Lehramt (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Informatik (Pool) (obsolet)	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Projektpraktikum E-Government

0461147, Projektpraktikum, SWS: 6, Max. Teilnehmer: 10

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	14:00 - 16:00	am 03.04.2017

### Forschungspraktikum Mobile drahtlose Roboternetze

0462331, Forschungspraktikum, SWS: 6

Frey/Neumann/Radak

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Forschungsarbeit -- 04FB2002 (ECTS: 6) // Forschungspraktikum -- 04FB2003-2 (ECTS: 10) // Forschungspraktikum -- INJE12 (ECTS: 9) // Projektpraktikum -- 04FB1001 (ECTS: 10) // Projektpraktikum -- INJE09 (ECTS: 9)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude F - F 330

## Proseminare

### Proseminar Statistische Methoden in der Softwareergonomie

0461211, Proseminar, SWS: 2			Harbusch
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4) // Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Seminar Computervisualistik -- 04CV1013 (ECTS: 4) // Seminar CV -- INJE17 CV (ECTS: 4) // Multimodale Präsentationstechniken -- CVKH02 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude C - C 208

### Proseminar Linguistische Ansätze in Informationsgewinnungsprozessen

0461212, Proseminar, SWS: 2			Harbusch
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Seminar CV -- INJE17 CV (ECTS: 4) // Multimodale Präsentationstechniken -- CVKH02 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude F - F 330

### Proseminar

0461214, Proseminar, SWS: 2			Kraye
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4) // Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 523

### Proseminar Illustrative Visualisierung

0461217, Proseminar, SWS: 2			Lawonn
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4) // Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00
		KO Gebäude C - C 208

### Proseminar

0461221, Proseminar, SWS: 2 Burkhardt/Chernyshenko/Neuhaus

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	KO Gebäude E - E 524

### Proseminar Sichere Softwareentwicklung

0461233, Proseminar, SWS: 2 Bürger/Jürjens

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Proseminar Softwaresprachen

0461234, Proseminar, SWS: 2 Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4) // Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4) // Proseminar (Informationsmanagement) -- INJE10 IM (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Proseminar Graphenalgorithmen

0461236, Proseminar, SWS: 2 Thimm

<b>Kommentar:</b>	Um an dem Proseminar teilzunehmen ist eine Teilnahme an der Vorbesprechung am 15.02.2017 um 10:15 in Raum E.114 verpflichtend.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Informatik Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Informatik Koblenz 20111	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor



<b>Prüfungen:</b>	Proseminar -- INJE10-2 (ECTS: 0) // Proseminar -- INJE10-2 (ECTS: 3) // Proseminar -- INJE10-2 (ECTS: 3) // Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4) // Proseminar (Informationsmanagement) -- INJE10 IM (ECTS: 4) // Proseminar -- INJE10-2 (ECTS: 0) // Proseminar -- INJE10-2 (ECTS: 0) // Fachwissenschaftliches Proseminar -- WPMA03PS (ECTS: 3) // Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	
	Belegung 09. KW 2017	27.02.2017 - 05.03.2017	
	Belegung 10. KW 2017	06.03.2017 - 12.03.2017	
	Belegung 11. KW 2017	13.03.2017 - 19.03.2017	
	Belegung 12. KW 2017	20.03.2017 - 26.03.2017	
	Belegung 13. KW 2017	27.03.2017 - 02.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude H - H 009

### Proseminar Betriebliche Kommunikationssysteme

0461243, Proseminar, SWS: 2			Delfmann
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar (Informationsmanagement) -- INJE10 IM (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4) //		
	Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Proseminar Betriebliche Anwendungssysteme

0461245, Proseminar, SWS: 2			Grams/Schubert
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar (Informationsmanagement) -- INJE10 IM (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4) //		
	Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Proseminar Enterprise Information Management

0461246, Proseminar, SWS: 2			Greeven/Williams
<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4) // Proseminar (Informationsmanagement) -- INJE10 IM (ECTS: 4) //		
	Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4) // Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Proseminar E-Government

0461247, Proseminar, SWS: 2

Wimmer

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Proseminar -- 04FB1002-1 (ECTS: 4) // Proseminar (Computervisualistik) -- INJE10 CV (ECTS: 4) // Proseminar (Informationsmanagement) -- INJE10 IM (ECTS: 4) // Proseminar (Informatik) -- INJE10 INF (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Vorbelegung	01.10.2016 - 31.03.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo 14tägl	16:00 - 18:00 ab 24.04.2017	KO Gebäude A - A 120

## Seminare

### Seminar Bildverarbeitung

0411013, Seminar, SWS: 2

Paulus

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Seminar CV -- INJE17 CV (ECTS: 4) // Seminar Computervisualistik -- 04CV1013 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Belegung 08. KW 2017	20.02.2017 - 26.02.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude C - C 209

### Seminar Secure Software Engineering

0462933, Seminar, SWS: 2

Bürger/Jürjens

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Seminar Informatik -- 04IN2011 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 2 (INJE14, S) -- INJE14 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	- woch		

### Seminar Softwaresprachen

0462934, Seminar, SWS: 2

Lämmel

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Seminar Informatik 2 (INJE14, S) -- INJE14 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 2 -- 04IN2011-2 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 1 -- INJE14 -1 (ECTS: 4) // Seminar Informatik -- 04IN2011 (ECTS: 4)		

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
- woch

### Seminar Big Data Analytics

0462937, Seminar, SWS: 2

Bohlouli/Staab

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Seminar Informatik 2 (INJE14, S) -- INJE14 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 2 -- INJE16 -2 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 1 -- INJE14 -1 (ECTS: 4) // Seminar Informatik D -- 04IN2011D (ECTS: 4) // Seminar Informatik -- 04IN2011 (ECTS: 4) // Seminar Informatik -- INJE14 (ECTS: 0) // Seminar Informatik -- INJE14 (ECTS: 0) // Seminar Informatik -- INJE14 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Di woch 08:00 - 10:00 KO Gebäude E - E 523

### Seminar Changes in Description Logic Ontologies

0462938, Seminar, SWS: 2

Schon/Staab

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Informatik	1. Semester - 99. Semester	Hauptstudium
	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master

**Prüfungen:** Seminar Informatik -- INJE14 (ECTS: 0) // Seminar Informatik -- INJE14 (ECTS: 0) // Seminar Informatik -- INJE14 (ECTS: 0) // Seminar Informatik -- 04IN2011 (ECTS: 4) // Seminar Informatik D -- 04IN2011D (ECTS: 4) // Seminar Informatik 1 -- INJE14 -1 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 2 -- INJE16 -2 (ECTS: 4) // Seminar Informatik 2 (INJE14, S) -- INJE14 (ECTS: 4)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Di woch 14:00 - 16:00 KO Gebäude E - E 523

## Seminar Automobile Systeme in der Automatisierung

0462939, Seminar, SWS: 2

Zöbel

<b>Studiengänge:</b>	M.Ed. GY Informatik Koblenz 20103	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Ed. RS Informatik Koblenz 20102	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 3001	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Web Science Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Seminar Informatik 1 -- INJE14 -1 (ECTS: 4) // Seminar Informatik -- 04IN2011 (ECTS: 4) // Seminar Informatik B -- 04IN2011B (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 016

## 2-Fach-Bachelor: Management und Ökonomie

### Makroökonomie

0421007, Vorlesung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Makroökonomie -- 04IM1007-2 (ECTS: 5) // Volkswirtschaftslehre I (Mikroökonomie + Makroökonomie) -- 04IM1007 (ECTS: 10) // Modulprüfung WIR M1 - Koblenz -- WIR-MP1 (ECTS: 0) // Volkswirtschaftslehre -- IMKD01 (ECTS: 6) // Modulprüfung R3-5 -- Pae-MP R35 (ECTS: 11)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 011

### Übung zu Makroökonomie

0421007, Übung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

## Klausuren Im Fachbereich Informatik

### Nachklausur 'Applied Market Research', Di 4.4.17, Raum A 213

---

04817040410, Klausur				Altpeter/Gouthier/Krämer/Riechert
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 04.04.2017	KO Gebäude A - A 213

### Nachklausur "Algorithmen und Datenstrukturen"

---

04817041010, Klausur				Thimm
<b>Termine:</b>	Mo Einzel	10:00 - 12:00	am 10.04.2017	KO Gebäude M - M 001

### Nachklausur Informatik für IM I

---

048170410101, Klausur				Riediger
<b>Prüfungen:</b>	Informatik für IM I: Programmierung/Modellierung -- 04IN1007 (ECTS: 7)			

### Nachklausur Informatik für IM III

---

04817041210, Klausur				Riediger
<b>Kommentar:</b>	Diese Rechnerklausur findet im Raum F 314 statt.			
<b>Prüfungen:</b>	Informatik für IM III: Softwaretechnik -- 04IN1009 (ECTS: 6)			

### Nachklausur Web Engineering

---

04817041314, Klausur				Ahmadian
<b>Termine:</b>	Do Einzel	14:00 - 16:00	am 13.04.2017	KO Gebäude M - M 001

### Klausur "Probabilistic Functional Programming" Prof. Staab

---

04817042116, Einzelveranstaltung				N./Staab
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 18:00	am 21.04.2017	KO Gebäude K - K 101

### Klausur Grundlagen der Softwaretechnik

---

04817072514, Klausur				Jürjens/Peldszus
<b>Termine:</b>	Di Einzel	14:00 - 16:00	am 25.07.2017	KO Gebäude D - D 028

### Klausur "Künstliche Intelligenz 1"

---

04817080810, Klausur				Thimm
<b>Termine:</b>	Di Einzel	10:00 - 12:00	am 08.08.2017	KO Gebäude E - E 011

## Studienberatung für Studienanfänger

### Studienberatung Germanistik

0203350, Studienberatung

### Studienberatung Erstsemester Biologie

03020003, Einzelveranstaltung

Fischer/Killmann/Manz/Meier/Sinsch/  
Wagner

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Biologie Koblenz 20071	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	B.Ed. Biologie Koblenz 20111	1. Semester - 7. Semester	Bachelor
	M.Ed. GY Biologie Koblenz 20103	1. Semester - 4. Semester	Master

### Studienberatung - Master Bio-Geowissenschaften

03020004, Einzelveranstaltung, Max. Teilnehmer: 60

Fischer/Killmann/Manz/Meier/Sinsch/  
Wagner/Winkelmann

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052	1. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Sc. Ecological Impact Assessment	1. Semester - 4. Semester	Master

### Studienberatung Erstsemester Chemie

33001, Einzelveranstaltung

Imhof/Quirnbach/Scholz

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Chemie Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
----------------------	----------------------------	---------------------------	----------

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	10:00 - 11:00	am 12.04.2017	KO Gebäude M - M 201	Imhof,Quirnbach,Scholz
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	------------------------

### Studienberatung Erstsemester Physik Lehramt, Zwei-Fach-Bachelor und Zertifikat Physik als Drittes Fach

3511001, Studienberatung

Wehner

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Basisw. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	2-f. B.A. Exp. Physik	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	B.Ed. PHY	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Zert. Physik Koblenz 20118	1. Semester - 1. Semester	Bachelor

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	11:00 - 12:00	am 12.04.2017	KO Gebäude G - G 410	Wehner
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	--------

### Informationen für Anfänger zum M.Sc. Chemie und Physik funktionaler Materialien / General information for beginners in M.Sc. Chemistry and Physics of functional Materials

3525001, Studienberatung

Scholz/Wehner

<b>Termine:</b>	Di Einzel	12:00 - 13:30	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 410
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------

### Study Course MMCS: Informations for Students

361502, Studienberatung

Rockenfeller/Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
----------------------	------------------------------------	---------------------------	--------

<b>Termine:</b>	Di Einzel	12:30 - 14:00	am 11.04.2017	KO Gebäude G - G 309
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------

### Admission Test MMCS

3625031, Einzelveranstaltung

Götz/Ruzika

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Math. Modeling Koblenz 20142	1. Semester - 4. Semester	Master
----------------------	------------------------------------	---------------------------	--------

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 14:00	am 31.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Rockenfeller
-----------------	-----------	---------------	---------------	----------------------	--------------

### Informationsveranstaltung Erstsemester Sport

3700005, Einzelveranstaltung Gruber

**Studiengänge:** B.Ed. Sport (Pool) (obsolet) 1. Semester - 1. Semester Grundstudium

**Termine:** Mi Einzel 09:00 - 10:00 am 12.04.2017 KO Gebäude H - H 009

### Einführungsveranstaltung/Studienberatung für Erstsemester Musik

Einzelveranstaltung Ciba/Jeub/Kindhäuser/Lojek/Oravec/Spec

**Termine:** Mi Einzel 09:00 - 10:00 am 12.04.2017 KO Gebäude F - F 413

### Studienberatung Erstsemester Anglistik

Studienberatung N.

**Literatur:**

**Studiengänge:** 2-f. B.A. Anglistik 1. Semester - 1. Semester Bachelor  
B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Termine:** Do Einzel 13:00 - 14:00 am 13.04.2017 KO Gebäude E - E 011

### Studienberatung FBG Englisch

Studienberatung Eul/Junker

**Belegfristen:** Semester-Vorbelegung 01.10.2016 - 31.03.2017  
Belegung 13. KW 2017 27.03.2017 - 02.04.2017  
Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017

**Termine:** Mi Einzel 11:00 - 12:00 am 12.04.2017 KO Gebäude E - E 011

### Studienberatung für Studienanfänger im Fach Mathematik

Studienberatung, SWS: 1

### Techniklehre für Studienanfänger

Studienberatung Fislake

**Termine:** Do Einzel 16:00 - 17:00 am 13.04.2017 KO Gebäude F - F 139

## Studium generale

### Soziokulturelle Deprivation (Modul 0801)

0102011, Vorlesung, SWS: 2 Rödler

**Nachweis:** Lehramtsbezogener Master-Studiengang: Modulabschluss Modul 8

**Studiengänge:** Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik  
Diplom Erziehungswiss. 4. Semester - 10. Semester Hauptstudium  
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 7. Semester - 9. Semester Master  
20102

**Belegfristen:** FB 1: Rücktrittsphase 01.04.2017 - 30.04.2017  
FB 1: Belegungsphase 01.04.2017 - 23.04.2017  
FB 1: Nachbelegungsphase 24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:** Di woch 14:00 - 16:00 18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Rödler

### Heterogenität (Modul 0204)

0102012, Seminar, SWS: 2 Rödler

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2				
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik				
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester		Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017			
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017			
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude H - H 009	Rödler

### Heterogenität (Modul 0204)

0102013, Seminar, SWS: 2 Rödler

<b>Nachweis:</b>	Lehramtsbezogener Bachelor-Studiengang: Modulabschluss Modul 2				
<b>Studiengänge:</b>	Diplom-Studiengang: Leistungsnachweis in Sonderpädagogik				
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester		Bachelor	
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester		Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017			
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017			
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017			
<b>Termine:</b>	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Rödler

### Schulsozialarbeit und außerschulische Unterstützungssysteme (Modul 0803) Schulrecht

0102051, Seminar, SWS: 2 Fritz

<b>Kommentar:</b>	Einführungstext				
	<p>Schulrecht ist eine komplexe Materie – und viele Menschen beschäftigen sich damit, ohne auf eine ständige Beratung durch Juristen bauen zu können. Ob beispielsweise Lehrer, Pädagogen, Sozialarbeiter oder Eltern: Ohne eigene Rechtskenntnisse ist eine verantwortungsvolle Aufgabenwahrnehmung und Beurteilung von Sachverhalten schwierig. Es bedarf eines soliden, beständigen Grundwissens, um durch Kenntnis der rechtlichen Rahmenbedingungen, der Systematik und der Fachbegriffe den Überblick zu behalten, sich eine fundierte Meinung zu bilden und zu entscheiden.</p> <p>Die Lehrveranstaltung hat zum Ziel, einen Überblick über Grundlagen und Systematik des Schulrechts einschließlich der Kooperation von Jugendhilfe und Schule zu geben. Die Teilnehmer erwerben ein allgemeines und praktisch verwertbares Wissen über den Umgang mit Normen, lernen die verfassungsrechtlichen Grundlagen des Schulrechtes kennen, schulrechtliche sowie jugendhilferechtliche Sachverhalte einzuordnen und juristisch zu beurteilen. Sie erlangen die Fähigkeit, den Überblick in der Fülle der schulrechtlichen Vorschriften zu behalten. Folgende Themen sollen u. a. behandelt werden: Grundrechte von Schülern, Eltern und Lehrern; Datenschutz; Schulpflicht; Schulordnung; Unterrichtsgestaltung; schulische Eignungs-/ Leistungsbewertung; Rechtsschutzmöglichkeiten zur Klärung von Streitigkeiten. Das rheinland-pfälzische Schulgesetz und die dazu ergangenen Rechtsverordnungen wie beispielsweise die Übergreifende Schulordnung oder die Grundschulordnung werden vorgestellt. Ferner werden ausgewählte Themen aus dem Sozialgesetzbuch VIII (Kinder- und Jugendhilfe) sowie dem Sozialgesetzbuch XII (Sozialhilfe) erörtert. Neben Orientierungswissen und Methodenwissen bietet Ihnen die Veranstaltung damit einen grundlegenden Bestand von anwendungsbezogenem Fachwissen.</p>				
<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 10. Semester		Hauptstudium	
	M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	7. Semester - 9. Semester		Master	
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017			
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017			
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017			
<b>Termine:</b>	Di woch	18:00 - 20:00	18.04.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude G - G 409	Fritz

### BA Ed. BILDW (1.1 Pädagogische Grundbegriffe)

0103005, Vorlesung, SWS: 2 Allmann

<b>Kommentar:</b>	In der pädagogischen Praxis ist das sichere Verständnis von Grundbegriffen eine wichtige Voraussetzung im Umgang mit Kindern, Jugendlichen und den verschiedenen Erziehungspartnern, wie z. B. Eltern. Das Wissen um Erziehungs- und Bildungsgeschehen sowie Sozialisations- und Entwicklungsprozesse sind in einem engen Kontext zur schulischen Wirklichkeit				
-------------------	--	--	--	--	--



wahrzunehmen. Ob es sich um die Betrachtung und Analyse von Wachstums-, Reifungs- und Lernprozessen oder um Bildung und Entwicklung der Persönlichkeit handelt, eine umfassende Kenntnis einzelner prozessualer Kohärenzen ist fundamental für das Gelingen professionellen pädagogischen Handelns. Diese Vorlesung hat das Ziel, Grundbegriffe des pädagogischen Handlungsfeldes - Erziehung, Bildung, Sozialisation und Entwicklung - einerseits vor dem Hintergrund aktueller wissenschaftlicher Forschung zu betrachten und andererseits in Bezug zur pädagogischen Praxis zu stellen und auch tatsächlich zu nutzen.

<b>Literatur:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Baumgart, Franzjörg (Hrsg.) (2004): Theorien der Sozialisation. Erläuterungen - Texte - Arbeitsaufgaben. Bad Heilbrunn / Obb.</li> <li>Krüger, Heinz-Hermann / Helsper, Werner (Hrsg.) (2000): Einführung in die Grundbegriffe und Grundfragen der Erziehungswissenschaft. Opladen</li> </ul>		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028

### Entwicklung im Kindes- und Jugendalter (Bildungswissenschaften 4.2 Entwicklungspsychologie des Kindesalters)

0105004, Vorlesung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 150 Endepohls-Ulpe

**Kommentar:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über die kindliche Entwicklung von der Geburt bis ins Jugendalter. Zu Beginn werden verschiedene entwicklungspsychologische Theorien sowie Methoden der Datenerhebung und Forschungsdesigns zu Darstellung von Entwicklungsprozessen vorgestellt. Weiter Themen sind: die pränatale Entwicklung, Einflüsse von Anlage und Umwelt sowie die Entwicklung verschiedener Funktionsbereiche wie Kognition, Sprache, Emotion und Sozialverhalten.

**Bemerkung:** Themenbereich Diplom Erziehungswissenschaften: Entwicklungspsychologie

Im Institut für Psychologie sind alle Lehrveranstaltungen (außer Kolloquien) über KLIPS belegpflichtig.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude D - D 028

### Psychologische Grundlagen der Stressbewältigung (Studium Generale)

0105055, Seminar, Max. Teilnehmer: 30 Kahl

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:00 - 14:00 am 26.04.2017	KO Gebäude E - E 312
	- BlockSaSo	09:00 - 18:00	06.05.2017 - 07.05.2017 KO Gebäude B - B 016

### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.

<b>Literatur:</b>	<b>Knoblauch, Hubert:</b> Religionssoziologie Berlin 1999		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 313 Gebhardt

**Jugend und Sozialisation - 2-Fach BA 2.1-2.3 - B.Ed. BILDW 3.3.2 - BA Päd R 2.3**

0106004, Seminar, SWS: 2

Gebhardt

**Kommentar:** Nach einer Einführung in die Soziologie des Jugendalters (Begriffsbestimmungen, Merkmale des Jugendalters, Entwicklungsaufgaben) werden grundlegende Formen juveniler Vergemeinschaftung (Peer-Group, Subkultur, Szene etc.) theoretisch erarbeitet und an typischen Beispielen analysiert.

**Literatur:** **Hitzler**, Ronald / **Bucher**, Thomas / **Niederbacher**, Arne: Leben in Szenen. Formen jugendlicher Vergemeinschaftung heute. Opladen 2001 (Leske + Budrich)

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20111	2. Semester - 6. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 114 Gebhardt

**Soziologische Grundbegriffe - 2-Fach BA Basisfach u. WF Sozioprudenz 1.1 - BA Päd R 2.1 Grundlagen der Soziologie - B. Ed. BILDW 3.2 u. 4.3 Soziale Diagnostik**

0106006, Vorlesung, SWS: 2

N.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude D - D 028

**Soziologische Theorie: Sternstunden der Soziologie: Soziales Handeln und Interaktion/Gruppenprozesse - Zwei-Fach Bachelor 3.2-3.3 - BA Pädagogik R 2.2**

0106010, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Das Seminar "Sternstunden der Soziologie" ist ein Lektüreseminar und hat zum Ziel wegweisende Theoriemodelle soziologischen Denkens vorzustellen.

Unter den Schwerpunkten: 1. Soziales Handeln und Interaktion und 2. Gruppenprozesse und Organisation werden Texte von William I. Thomas, Georg Simmel, Robert K. Merton, Karl Mannheim u.a. erarbeitet.

**Literatur:** Das Seminar eignet sich u.a. für Studierende, die eine mündliche Prüfung in soziologischer Theorie ablegen wollen. **Neckel**, Sighard; **Mijic**, Ana; **von Scheve**, Christian; **Titton**, Monica; (Hg.) (2010): Sternstunden der Soziologie. Wegweisende Theoriemodelle des soziologischen Denkens. Frankfurt am Main

**Bemerkung:** Aktive Mitarbeit in Form von Referaten, Hausarbeiten oder Sitzungsprotokollen ist ausdrücklich erwünscht. Inhalte des Seminars können in soziologischer Theorie mündlich geprüft werden.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik	3. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 5. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Mo woch 08:00 - 10:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude G - G 209

**Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie der Emotionen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 6.3**

0106013, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Soziologie der Emotionen

"Setze mich wie ein Siegel dir auf das Herz,

wie ein Siegelreif Dir um den Arm,

denn gewaltsam wie der Tod ist die Liebe,

hart wie ein Gruffreich das Eifern." aus dem Hohenlied Salomons (Hld 8,6) übersetzt nach Martin Buber

Das Seminar Soziologie der Emotionen beschäftigt sich mit der Bedeutung von Emotionen, Gefühlen und Leidenschaften, die die menschlichen Interaktionen und Kommunikationen beeinflussen. Im Seminar werden sowohl soziologische Klassiker wie neuere Forschungsansätze der Emotionssoziologie behandelt und auf aktuelle Fragestellungen bezogen.

**Literatur:**

**Helena Flamm (2002):** Soziologie der Emotionen. Konstanz

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude K - K 208

**Materiale oder spezielle Soziologie: Soziologie des Körpers - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - BA KUWI 12.3**

0106016, Seminar, SWS: 2

Engelfried-Rave

**Kommentar:** Das Seminar "Soziologie des Körpers" thematisiert den menschlichen Körper als gesellschaftliches Phänomen und fragt, inwiefern der Körper als Produzent von Gesellschaft zu verstehen ist. Folgende Themenbereiche sind angedacht:

1. Geschichte des Körpers in der Soziologie: Vom ABSENT PRECENCE zum BODY-TURN

2. Theoretisch-begriffliche Annäherungen zu Körper und Leib

3. Der Bedeutung des Körpers bei Plessner, Elias, Foucault, Bourdieu, Butler und Hermann Schmitz,

4. Gegenwartsanalyse am Beispiel der Themen: Tätowierung, Fitness, Essstörungen, Schönheit, Propaganda, Geschlecht, Abenteuersport, Körperwelten,

Literatur zur Einführung:

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.

**Literatur:**

Literatur zur Einführung:

**Studiengänge:**

Gugutzer, Robert (2015): Soziologie des Körpers. Bielefeld.		
2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Do woch 08:00 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude K - K 107

**Die Sozialstruktur der Bundesrepublik Deutschland im Vergleich - Zwei-Fach-Bachelor 1.2 - M.Ed. BILDW 8.1 Sozio-kulturelle Deprivation**

0106027, Vorlesung, SWS: 2

Friedrich

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
Magister	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
M.Ed. RS Bildungswissenschaften Koblenz 20102	1. Semester - 6. Semester	Master

**Belegfristen:**

FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**

Di woch 16:00 - 18:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude F - F 414

**Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1**

0106028, Seminar, SWS: 2

Fries

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

**Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)**

0106032, Seminar, SWS: 2

Neitzert

**Kommentar:** Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spiritueller-religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochemachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewohnten, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.

**Literatur:** Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)

**Nachweis:** Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005)  
Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch		
	2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 312

**Internationale Organisationen und Regime: Entstehung, Strukturen und die deutsche Politik - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) u. R 3 (1)1 Pol. System u. Demokratie - M.Ed. RS+ Geographie M 15.04 - MEd. RS+ Geschichte 13.04**

0106040, Seminar, SWS: 2

Dörr

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	3. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Geschichte Koblenz 20102	2. Semester - 6. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	

**Termine:**

Do woch 16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 314

**Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1**

0106041, Seminar, SWS: 2

Dörr

**Nachweis:** Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124 BA Pädagogik BA Pädagogik Koblenz 20114 B.Ed. Englisch Koblenz 20071 B.Ed. Englisch Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss.	2. Semester - 5. Semester 3. Semester - 4. Semester 4. Semester - 5. Semester 5. Semester - 5. Semester 5. Semester - 5. Semester 5. Semester - 12. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase FB 1: Belegungsphase FB 1: Nachbelegungsphase	01.04.2017 - 30.04.2017 01.04.2017 - 23.04.2017 24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017

## Introduction to Teaching English as a Foreign Language (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.1)

0201011, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** This lecture course on Teaching English as a Foreign Language covers all of the major issues and current trends in language learning and teaching, such as the turns towards constructivism, differentiation, empiricism, output-orientation, inter- or transcultural learning, and multimedia. This course bridges the gap between theoretical approaches to foreign language teaching and the practical needs of students and teacher trainees. Read all of the required chapters in Teaching English closely. If you miss a meeting, put in 2 hours of studying and 2 hours of discussing your understanding with peers. The final examination will assess (1) your knowledge of key concepts and questions of systematic approaches to TEFL and (2) your skills in applying these concepts to specific short examples.

**Literatur:** **Texts to be acquired before the course starts at a special rate from the secretary:**

Grimm, Nancy, Michael Meyer, and Laurenz Volkmann. *Teaching English*. Tübingen: Narr, 2015.

Download pdf-files:

<http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english>

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

<b>Studiengänge:</b>	Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am <b>xx.2017</b>		
<b>Belegfristen:</b>	B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester	Bachelor
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

## Introduction to Linguistics (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.2)

0201012, Vorlesung, SWS: 2

Niemeier

**Kommentar:** This seminar offers a general introduction to linguistics from an applied perspective, mainly following the theory of Cognitive Linguistics. It will furthermore - throughout all the topics discussed - answer the questions in which way linguistic knowledge is important for teachers of English as a foreign language and how this knowledge can be applied in the foreign language classroom.

Starting with a general overview, the topics under discussion will include the core areas of linguistics, i.e., phonetics/phonology (referring to the sounds of language), morphology (referring to word formation), syntax (referring to sentence structure), semantics (referring to meaning concepts), pragmatics (referring to ways in which people use language), first and second language acquisition in the framework of psycholinguistics (referring to how language(s) is/are learnt), sociolinguistics (referring to the relationship between language and society) as well as historical and comparative linguistics (referring to older stages of the English language and the relations between different languages).

Please register in KLIPS for this course. The module exam, a third of which will be devoted to questions from linguistics, will take place in the week following the summer term and you will need to register for that as well.

It is strongly recommended that students wishing to participate in this seminar buy the textbook (see below) in time. Some copies have been preordered at Reuffel's (<http://www.reuffel.de>), but if they are sold out, the book is quite hard to get. In that case, you best try to get it directly from the publisher at [www.benjamins.nl](http://www.benjamins.nl). The book contains study aids and will accompany you during all your "linguistic" lives.

**Textbook:**

**Dirven, René & Marjolijn Verspoor, 2004 (second revised edition). Cognitive Exploration of Language and Linguistics. Amsterdam: Benjamins.**

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Belegfristen:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 14:30 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 011

### Introduction to TEFL (B.Ed. M 1.3)

0201013, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Literatur:** Nancy Grimm, Michael Meyer, Laurenz Volkmann. Teaching English (Tübingen/Basel: Narr, 2015).

**Voraussetzung:** **The secretary, Ms. Anheier, will sell copies of this book at a special rate for students of this course .**  
§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**.

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 011

Maruo-Schröder

### Introduction to Cultural Studies (Zwei-Fach-Bachelor M 1.3)

0201014, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:** Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

**Literature:**

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

**Course Objectives:**

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

**Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.

**Nachweis:**

**Module exam:**

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **21 February 2017** (covers contents of the lecture).

**Grundwissen Kirchengeschichte (Modul 1.1)**

0205001, Vorlesung, SWS: 2

Bill-Mrziglod

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 10:15 - 11:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 414

Bill-Mrziglod

**Glaube und Vernunft (Grundwissen Systematische Theologie) (Modul 1.2 sowie KuWi BA Modul 13.1 und Basismodul MA Grundschulbildung 1701)**

0205002, Vorlesung, SWS: 2

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
 1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
 3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 12:15 - 13:45 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 201

Müller

**Grundwissen Bibel (Modul 1.3 sowie Basismodul MA Grundschulbildung 1702)**

0205003, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung möchte mit den wichtigsten Schriften des Alten und des Neuen Testaments vertraut machen. Im Mittelpunkt steht ihre geschichtliche und theologische Einordnung in den biblischen Kanon.

- Literatur:**
- Bormann, L., Bibelkunde. Altes und Neues Testament, 5. Aufl., Göttingen 2013.
  - Dorn, Klaus, Basiswissen Bibel: Das Alte Testament (utb), Paderborn 2015
  - Ebner, Martin (Hrsg.), Einleitung in das Neue Testament, Stuttgart 2008.

- Gertz, J. C. (Hrsg.), Grundinformation Altes Testament. Eine Einführung in Literatur, Religion und Geschichte des Alten Testaments, 3. Aufl. Göttingen 2009.
- Jaroš, K., Das Neue Testament und seine Autoren. Eine Einführung, Köln u.a. 2008.
- Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB), Tübingen u.a. 1011.
- Miranda, J. P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
- Niebuhr, K.-W. (Hrsg.) Grundinformation Neues Testament. Eine bibelkundlich-theologische Einführung, 3. Aufl., Göttingen 2008.
- Oswald, W. / Tilly, M. (Hg.), Geschichte Israels (WBG), Darmstadt 2016.
- Schmoltd, H., Das Alte Testament. Eine Einführung, 4. Aufl. Stuttgart 2009.
- Schnelle, U., Einleitung in das Neue Testament, 8. Aufl., Göttingen 2012.
- Zimmermann, M. und R. (Hg.), Handbuch Bibeldidaktik (UTB), Tübingen 2013.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Do	woch	10:00 - 11:30	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude G - G 310	Schwindt
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

### Gottesbilder im Alten und Neuen Testament (Modul 2.1)

0205005, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung versteht sich als Einführung in die Biblische Theologie.

- Literatur:**
- Becker, U., Exegese des Alten Testaments (UTB 2664), Tübingen 2011;
  - Erlemann, K., Wer ist Gott. Antworten des Neuen Testaments, Neukirchen-Vluyn 2008;
  - Feldmeier, R./Spieckermann, H., Der Gott der Lebendigen. Eine biblische Gotteslehre (Topoi biblischer Theologie 1). Tübingen 2011;
  - Kaiser, O., Der Gott des Alten Testaments, 3 Bände, Göttingen 1993 ff.;
  - Keel, O. Jerusalem und der eine Gott. Eine Religionsgeschichte, Göttingen 2011;
  - Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB 3460), Tübingen u.a. 2011;
  - Lohse, E., Vater unser. Das Gebet der Christen, 2. Aufl., Darmstadt: Wiss. Buchges., 2010;
  - Miranda, J.P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
  - Philonenko, M., Das Vaterunser. Vom Gebet Jesu zum Gebet der Jünger (UTB für Wissenschaft 2312), Tübingen 2002;
  - Schmitz, B., Geschichte Israels (UTB 3547), Paderborn 2011;
  - Schreiner, J., Theologie des Alten Testaments, Würzburg 1995;
  - Stolz, F., Einführung in den biblischen Monotheismus, Darmstadt 1996;
  - Zimmermann, R. (Hg.), Kompendium der Gleichnisse Jesu, Gütersloh 2007.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di	woch	14:00 - 15:30	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 413	Schwindt
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	----------

### Trinitarische Gotteslehre (Modul 2.2)

0205006, Vorlesung, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Was kennzeichnet das christliche Gottesbild und welche Bedeutung kommt dabei dem trinitarischen Bekenntnis zu? Welche Konsequenzen ergeben sich daraus für uns als Menschen, die nach dem Abbild dieses Gottes geschaffen sind, und als Christen, die auf den Namen des dreieinen Gottes getauft werden? Diese Vorlesung erörtert die grundlegenden Inhalte der christlichen Gotteslehre und sucht nach Möglichkeiten zu einem heutigen Verständnis.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Beinert, Wolfgang (Hg.): Glaubenszugänge. Lehrbuch der katholischen Dogmatik, Bd. 1, Paderborn 1995

Greshake, Gisbert: Der dreieine Gott. Eine trinitarische Theologie, Freiburg <sup>4</sup>2001



Kasper, Walter: Der Gott Jesu Christi, Mainz <sup>2</sup>1983 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

**Belegfristen:** Ruhstorfer, Karlheinz: Gotteslehre [= Gegenwärtig Glauben Denken 2], Paderborn 2010  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do woch 08:30 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Roth

### Grundwissen Praktische Theologie (Modul 2.3)

0205007, Vorlesung, SWS: 1

Kaupp

**Kommentar:** Nachdem in Modul 1 die Methodologie der systematischen, biblischen und historischen Theologie bearbeitet wurde, führt diese Veranstaltung in Selbstverständnis und Methodologie der Praktischen Theologie ein. Die Studierenden entwickeln auf der Basis ausgewählter Texte eine Vorstellung von einer praktisch-theologischen Handlungstheorie und setzen sich mit dem Selbst- und Berufsverständnis von Religionslehrer/innen auseinander.

**Literatur:** Die Inhalte der Veranstaltung gehören zum Prüfungsstoff der mündlichen Prüfung von Modul 2.  
- Boschki, Reinhold: Einführung in die Religionspädagogik, Darmstadt 2008.

- Aigner, Maria Elisabeth / Findl-Ludescher, Anna / Prüller-Jagenteufel, Veronika: Grundbegriffe der Pastoraltheologie, München 2005.

**Bemerkung:** **Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3**

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 28.04.2017 KO Gebäude E - E 314 Kaupp  
Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 12.05.2017 KO Gebäude E - E 314 Kaupp  
Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 23.06.2017 KO Gebäude E - E 314 Kaupp

### Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen (Module 2.4/2.5; 2-Fach-Bachelor: Modul 2.3)

0205008, Vorlesung, SWS: 2

N.

**Kommentar:** Die Veranstaltung "Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen" führt, in Verbindung mit Erkenntnissen der pädagogischen Psychologie, in die für die Religionspädagogik substanzielle Fragestellung ein, wie Religion gelernt wird. Es werden die bedeutsamen psychologischen Prozesse für das Lernen, unter Berücksichtigung sich fortschreitend ändernden gesellschaftlicher Bedingungen, (zunehmende Pluralisierung und Individualisierung) beleuchtet. Im Rahmen dessen werden verschiedene psychologische Theorien zur Entwicklung der Identität, des Glaubens und Gottesbildes vorgestellt und Konsequenzen für die Praxis diskutiert.

**Literatur:**

- Büttner, Gerhard; Dieterich, Veit-Jakobus: Entwicklungspsychologie in der Religionspädagogik. Göttingen 2013.
- Grom, Bernhard: Religionspädagogische Psychologie des Kleinkind-, Schul- und Jugendalters. Vollst. überarb., 5. Aufl., Düsseldorf 2000.
- Grom, Bernhard: Religionspsychologie, Neuausgabe, München 2007.
- Kuld, Lothar: Wie Kinder und Jugendliche Religion verstehen. Das Entscheidende ist unsichtbar, Augsburg 2011.
- Schweitzer, Friedrich: Lebensgeschichte und Religion, Religiöse Entwicklung und Erziehung im Kindes- und Jugendalter, München, 1987.
- Szagun, Anna-Katharina: Glaubenswege begleiten. Neue Praxis religiösen Lernens, Hannover 2013

**Bemerkung:** **Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3.**

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Fr woch 08:30 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Christologie (Modul 3.1)

0205009, Vorlesung, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Christsein heißt, sich zu Jesus Christus, „dem Sohn des lebendigen Gottes“ (Mt 16,18), zu bekennen und ihm in einem Leben der Nachfolge immer mehr zu begegnen. Doch wer war und ist er? Um diese Frage einer Antwort zuzuführen, wird diese Vorlesung sowohl das Ringen der frühen Kirche und der ersten Konzilien wie auch heutige Deutungen beleuchten. Die Bedeutung der zentralen Glaubensgeheimnisse von Geburt, Leiden, Tod und Auferstehung Jesu Christi für unseren heutigen Glauben steht dabei im Mittelpunkt.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Böttigheimer, Christoph: Lehrbuch der Fundamentaltheologie, Freiburg 2012

Hoping, Helmut: Einführung in die Christologie, Darmstadt 2004

Kasper, Walter: Jesus der Christus, Mainz 4 1975 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

Ruhstorfer, Karlheinz: Christologie [= Gegenwärtig Glauben Denken 1], Paderborn 2008

Theißen, Gerd/Merz, Annette: Der historische Jesus, Göttingen 2001 (mehrere Aufl.)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi	woch	08:15 - 09:45	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude E - E 314	Roth
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------	------

**NN. (Ikonografie und Ikonologie II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M4.2; KuWi B.A. M8.1; CV; 2FBA**

0206001, Seminar, SWS: 2 Tavernier

**Nachweis:** Referat / Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 12. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di	woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 427
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**N.N. (Architekturgeschichte u. gestaltete Umwelt II) - 2FBA BF Kunstgeschichte M3.2; KuWi MA., CV; 2FBA**

0206002, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Tavernier

**Nachweis:** Hausarbeit oder mündliche Prüfung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	1. Semester - 4. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	7. Semester - 10. Semester	Master
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** MP: Projektorientiertes Modul 3 / Forschung zur Masterarbeit (IS3) -- KUW-MP12 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 2 (IS2) -- KUW-MP08 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 1 (IS1) -- KUW-MP04 (ECTS: 20) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Di	woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude E - E 427
-----------------	----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Meisterwerke der Kunstgeschichte (Analyse und Interpretation II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M2.2., KuWi B.A. M14.1, CV KWTA03; 2FBA**

0206003, Seminar, SWS: 2 Tavernier

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom CV	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Analyse und Interpretation -- 02KW1007 (ECTS: 3) // Analyse und Interpretation -- KWTA03 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude B - B 016

**Europäische Kunst- und Kulturgeschichte III: Neuzeit - 2FBA BF Kunstgeschichte M1.3., KuWi BA 8.1; CV; 2FBA**

0206004, Vorlesung, SWS: 2 Tavernier

<b>Literatur:</b>	Grundlage für die Vorbereitung auf die Klausur: Gardner's Art through the ages; 2010 u.a. Aufl.		
	Die Teilnahme am Tutorium ist empfohlen.		
<b>Nachweis:</b>	Klausur		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 414

**Kolloquium. Seminar für ExamenskandidatInnen und Doktoranden (KG, KuWi, CV, Lehramt)**

0206005, Seminar, SWS: 1 Tavernier

<b>Kommentar:</b>	Die Kandidatinnen und Kandidaten berichten von ihren Forschungen und stellen ihre Arbeitsergebnisse zur Diskussion.		
<b>Bemerkung:</b>	Termine nach Vereinbarung.		
<b>Nachweis:</b>	Teilnahme am Kolloquium		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201245	5. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	9. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	9. Semester - 12. Semester	Master
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	9. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Bildende Kunst	9. Semester - 10. Semester	Master

**Kunst im 20. Jh. und der Gegenwart: Theorie und Praxis d. Museumsarbeit: 2Fach BA. Kunstgeschichte M 5.2**

0206007, Seminar, SWS: 2 Reifenscheid

<b>Literatur:</b>	Wird noch bekannt gegeben.		
<b>Nachweis:</b>	mündl. Prüfung (15 Min.)		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	08:00 - 10:00	24.04.2017 - 17.07.2017

### Wilde Bilder. Farbe, Figur und Geste bei «CoBrA», «Spur» und «Außenseitern» - MA Ed.BK Modul 16.2, 2FA B.A. Kunstgeschichte M 5.1

0206009, Seminar, SWS: 2

Weyandt

**Kommentar:** Die Avantgarde-Gruppe **CoBrA** (1948-1951) steht für explosive, wilde Bildwelten und die Abkehr von einer «klassischen» Ästhetik. Spontaneität und Unmittelbarkeit sind wesentliche programmatische Begriffe. Ein heftiger Malduktus und die expressive Farbgebung zeigen die Nähe zum Action Painting, wie auch zur elementaren Emotionalität sog. Außenseiterkunst. Die provokanten Impulse der Gruppe Cobra klingen auch in der künstlerischen und ideologischen Haltung der Gruppe **Spur** (1958-1965) nach, der ein Seitenblick gelten wird.

**Literatur:**  
Literatur wird im Seminar besprochen.

**Nachweis:** regelmäßige Anwesenheit und Mitarbeit, Kurzreferate (plus Handout für die Seminarteilnehmer)

**Studiengänge:** 2Fa BA Modulabschluss: mündliche Prüfung  
2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 7. Semester - 10. Semester Master

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Do woch 12:00 - 14:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### Das künstlerische Bühnenbild im 18. und 19. Jahrhundert - MA Ed. BK: Modul 14.1, 2FaBa Kunstgeschichte M 3.2

0206014, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30

Marcos

**Bemerkung:** Termine:  
Mo. - werden noch bekannt gegeben

Block 1

Block 2 - Termine werden noch bekannt gegeben

**Voraussetzung:** Exkursion zur Ausstellung "Bühnenreif 2. Akt (1600–1900)" im Arp-Museum Bahnhof Rolandseck  
Regelmässige Teilnahme an der Lehrveranstaltung / Übernahme eines Referates (inkl. Thesenpapier); Terminabsprache und Themenvergabe erfolgt in der 1. Sitzung

**Nachweis:** Hausarbeit inkl. Referat  
**Studiengänge:** 2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. RS Bildende Kunst Koblenz 20102 1. Semester - 3. Semester Master

### Didaktik u. Kommunikation der Kunstgeschichte II: Methoden der Werkanalyse und Werkvermittlung 2 - GSB MA 18.1, 2F BA Kunstgesch. M6.2, BA KuWi 8.1

0206027, Vorlesung/Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 25

von Roesgen

**Kommentar:** Dieses Seminar wird als Blockveranstaltung durchgeführt mit folgenden Terminen, jeweils samstags von 10 bis 17 Uhr (Museumstermine s.t.):

29.04.17 Universität Koblenz

06.05.17 Mittelrhein-Museum im Forum Confluentes, Zentralplatz/Koblenz Innenstadt

27.05.17 Mittelrhein-Museum im Forum Confluentes, Zentralplatz/Koblenz Innenstadt

Bitte bereiten Sie für den ersten Termin am 29.04.17 eine Kurzpräsentation (ca. 3-5 Min.) über Ihr Lieblingskunstobjekt vor.

**Bemerkung:** Da das Seminar im Mittelrhein-Museum durchgeführt wird, ist die Anzahl der teilnehmenden Studierenden auf 25 beschränkt. Zulassung nach Zeitstempel. Ausnahmen sind nicht möglich.

**Nachweis:** Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildende Kunst Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bild.Kun.	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	M.Ed. Grundschule	7. Semester - 9. Semester	Master
	M.Ed. GS Grundschulbildung Koblenz 20105	7. Semester - 9. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Kunstunterricht in der Grundschule (V) -- GSB-M1801 (ECTS: 3) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>			
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017 KO Gebäude F - F 312
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 06.05.2017
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 27.05.2017

### Gewalt im Videoclip (Rap, Heavy Metal, Punk, Pop), M. Ed.: Modul 13.1

0207001, Seminar, SWS: 2				Abels
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	18:00 - 19:30	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 413

### Musik im Bild, Kuwi: Modul 8.1; B. Ed.: Modul 8.1

0207003, Seminar, SWS: 2				Kindhäuser
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Musikerziehung Koblenz 20071	5. Semester - 6. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 525 Kindhäuser
	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 412

### Meisterwerke der Musik, KuWi: Module 8.2; 2-Fach-BA. Basis- und Wahlfach Musikwissenschaft: Modul 1.1

0207008, Vorlesung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Grundstudium	
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 15. Semester	Grundstudium	
	Magister	1. Semester - 15. Semester	Grund- und Hauptstudium	
	Prom.n. Abschl. Musikw KO	1. Semester - 5. Semester	Hauptstudium	
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Mi woch	10:00 - 12:00	19.04.2017 - 19.07.2017	KO Gebäude F - F 413 Speck

### Musikgeschichte nach 1600, 2-Fach-BA. Basis- und Wahlfach Musikwissenschaft:: Modul 1.2

0207010, Vorlesung, SWS: 2				Speck
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	3. Semester - 8. Semester	Hauptstudium	
	Magister	1. Semester - 15. Semester	Grund- und Hauptstudium	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude F - F 413

**Rock/Pop-Ensemble, B. Ed.: Modul 4,3 zund 7.1; M. Ed.: Modul 12.3; 2-Fach-BA: Modul 8.1-5**

0207035, Übung, SWS: 2

Oravec

**Kommentar:** Wer Interesse an diesem Ensemble hat, melde sich bitte bereits im Vorfeld beim Dozenten unter der Nennung seines Instruments und seiner musikalischen Vorerfahrungen: oravecduan@gmail.com. Die Teilnehmerzahl ist auf 12 begrenzt, Studierende des Faches Musik werden bevorzugt aufgenommen und auch bei allen, die den Kurs für das Studium Generale besuchen möchten, werden vorhandene Instrumentalfähigkeiten vorausgesetzt.

**Bemerkung:** Zwei Pflichtsemester müssen in einem der beiden großen Ensembles Chor bzw. Orchester absolviert werden. Zu beachten sind die Bedingungen über "Sonstige Ensembles", die im Modulhandbuch aufgeführt sind.

**Studiengänge:**

2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	5. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
B.Ed. MUS	1. Semester - 9. Semester	Grundstudium
M.Ed. RS Musik	1. Semester - 9. Semester	Grund- und Hauptstudium
Zert. Musikerziehung Koblenz 20118	1. Semester - 9. Semester	Grundstudium

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di	woch	14:00 - 18:00	25.04.2017 - 18.07.2017	KO Gebäude D - D 244
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Bildungsgerechtigkeit BEd Ethik M 3, 4 2-Fach-BA**

0208101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Kommentar:** Die gegenwärtige bildungspolitische Debatte kreidet dem bundesdeutschen Bildungssystem fundamentale Ungerechtigkeiten an, insbesondere die Herkunftsabhängigkeit von Bildungskarrieren. Aber welchen Kriterien muss ein gerechtes Bildungssystem eigentlich genügen? Soll es Einflüsse der sozialen Herkunft vollständig neutralisieren, soll es sich im Rahmen des möglichen gar um den Ausgleich von Begabungsunterschieden bemühen, mit dem Ziel, allen zu gleichen Bildungsaussichten zu verhelfen? Oder reicht es aus, wenn alle Schülerinnen und Schüler die Bildungsinstitutionen mit einem angemessenen Bildungsniveau verlassen? Sind Leistungsselektion und Privatschulen zulässig oder verlangt echte Bildungsgerechtigkeit, Schülerinnen und Schüler aller sozialen Schichten und Begabungsniveaus in gemeinsamen Klassen zu unterrichten? Sollten auch Kinder mit Lernbehinderungen gemeinsam mit anderen Kindern unterrichtet werden? Endet Bildungsgerechtigkeit am nationalen Tellerrand oder verlangt Bildungsgerechtigkeit Bildung für alle Menschen, egal wo auf dieser Welt sie leben? Wie ist der Vorschlag der Bildungsökonomik, mittels Bildungsgutscheinen mehr Wettbewerb in das Bildungssystem zu bringen, zu bewerten? - Dies sind einige der Fragestellungen, die das Seminar untersuchen möchte. Nach der Klärung grundlegender Begriffe und Konzeptionen der Gerechtigkeit wendet es sich spezifischen Fragen der Bildungsgerechtigkeit zu. Neben der Lektüre englischer Texte setzt das Seminar auch Spaß am systematischen Denken voraus.

**Literatur:** Johannes Giesinger: Was heißt Bildungsgerechtigkeit?, Zeitschrift für Pädagogik, 2007, 362-381

Adam Swift, What's wrong with selection?, in: ders., How not to be a hypocrite. School choice for the morally perplexed parent, London 2003, 34-47

**Studiengänge:**

B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo	woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 201
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

**Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10**

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester	Bachelor Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Ökonomische Gerechtigkeit BEd Ethik M 3 2-Fach-BA

0208103, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 Diplom Erziehungswiss. Magister Promotion	1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 4. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00 24.04.2017 - 24.07.2017	KO Gebäude G - G 310

### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103 Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 6. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Master Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00 24.04.2017 - 17.07.2017	KO Gebäude M - M 001

### Werkzeuge des Philosophierens BEd Ethik M 4.3

0208105, Seminar, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Das Seminar soll eine Einführung in das „Handwerkszeug“ eines Philosophen bieten: Begriffe, Analysen, Argumente, Logik.

Die (vielleicht etwas trockene) Thematik wird nach gründlicher Aufbereitung durch die Textgrundlage an konkreten Aufgaben geübt und auf philosophische Texte und Probleme angewandt.

Behandelt werden u.a.: Definition und Analyse von Begriffen, Argumentformen, Fehlschlüsse, Kritik von Argumentationen, Grundlagen der Logik, Umgang mit und Verfassen von philosophischen Texten (Rekonstruktion von Argumenten; eigene Argumentation aufbauen).

Ziel des Seminars ist es, die argumentativen Fähigkeiten auszubauen und die begriffliche Präzision zu verbessern – kurz: besser philosophieren zu können.

**Literatur:** Textgrundlage und bis zur 1. Sitzung anzuschaffen: Jonas Pfister. Werkzeuge des Philosophierens. Stuttgart: Reclam 2013.  
**Bemerkung:** Für Studierende, die im SoSe 2016 oder später das Ethik-Studium beginnen, ist das Seminar ausschließlich Teilmodul 4.3 zugeordnet. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar ist notwendige Voraussetzung für die Modulabschlussprüfung in Modul 4.

**Nachweis:** Für alle anderen Studierenden gilt es weiterhin als „gewöhnliches“ M4-Seminar.  
Leistungsnachweis (für alle Teilnehmer): Das Seminar wird mit einer Klausur (in der letzten Sitzung) abgeschlossen. Das Bestehen ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Klausur kann bei Nicht-Bestehen 2x wiederholt werden.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

**Studiengänge:** 2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Ethik 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Hauptstudium  
Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Tier- und Naturethik BEd Ethik M 1, 4, 2-Fach-BA

0208108, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom Erziehungswiss. 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Promotion 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 410

### Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Ethik Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103 6. Semester - 10. Semester Grundstudium



<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Einführung in die Philosophische Anthropologie BEd Ethik M 2 2-Fach-BA

0208111, Vorlesung, SWS: 2			Jung
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung stellt die wichtigsten Positionen der philosophischen Anthropologie dar. Es geht um Antworten auf die Frage: was ist der Mensch? Zwei Aspekte sind dabei besonders wichtig: zum einen die Frage nach kultureller Vielfalt vs. anthropologische Universalien, zum anderen die Frage nach dem, was Menschen mit anderen Lebewesen verbindet, sie aber auch von ihnen unterscheidet. Dabei werden auch neueste Entwicklungen in den Kognitionswissenschaften einbezogen.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### Das Böse in der Tradition und bei Hannah Arendt BEd Ethik M 1, 2-Fach-BA

0208113, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60			Goldstein
<b>Kommentar:</b>	Die Frage nach "dem Bösen" begleitet die abendländische Geschichte seit ihren Anfängen. Eine der neuesten Antworten auf die Frage, woher das Böse stammt und worin es besteht, stammt von Hannah Arendt. Sie hat von der "Banalität des Bösen" gesprochen, um das gedankenlose Funktionieren von Tätern im III. Reich zu charakterisieren.		
	Im Seminar werden verschiedene klassische Positionen zur Frage nach dem Bösen von der Antike bis in die Gegenwart erarbeitet und diskutiert, um einen Hintergrund zu bekommen, vor dem sich Arendts eigener Ansatz abzusetzen vermag.		
<b>Literatur:</b>	Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus. <b>Was ist das Böse? Philosophische Texte von der Antike bis zur Gegenwart</b> , hg. von Ch. Schäfer, Reclam: Stuttgart 2014. <b>H. Arendt, Über das Böse. Eine Vorlesung zu Fragen der Ethik</b> , aus dem Nachlass hg. von J. Kohn, Piper: München/Zürich 2007 (und neuere Auflagen)		
<b>Bemerkung:</b>	Die TeilnehmerInnen-Zahl ist auf 60 beschränkt. Sollte es zu mehr Anmeldungen kommen als Plätze zur Verfügung gestellt werden können, entscheidet das Los.		
<b>Nachweis:</b>	Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.		
	Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.		
	Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 114

**"Können Tiere denken?" MA KuWi M 9, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA**

0208114, Seminar, SWS: 2

Jung

<b>Kommentar:</b>	Nachdem die griechisch geprägte Philosophie und das christliche Denken über zwei Jahrtausende selbstverständlich davon ausgegangen war, dass „Denken“ eine Fähigkeit ist, die nur Menschen zukommt, sieht die moderne Kognitionswissenschaft das nun häufig ganz anders: die kognitiven Fähigkeiten des Menschen stehen in Kontinuität mit denen anderer Lebewesen. Heißt das aber, dass (zumindest einige) Tiere auch denken können? Dieser Frage, die schlussendlich auch eine nach unserem anthropologischen Selbstverständnis ist, möchte ich in dem Seminar nachgehen. Dabei werden wir uns überwiegend auf zwei Bücher beziehen: Reinhard Brandt, Können Tiere denken? Ein Beitrag zur Tierphilosophie, Suhrkamp-Verlag; Dominik Perler/ Markus Wild, Der Geist der Tiere, Suhrkamp-Verlag.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	6. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

**Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA**

0208115, Seminar, SWS: 2

Meyer

<b>Kommentar:</b>	Platons Dialoge <i>Symposion</i> und <i>Phaidros</i> sind Klassiker der Weltliteratur. Im <i>Symposion</i> trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.		
	Ist es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.		
<b>Literatur:</b>	Textgrundlage: Platon, <i>Symposion</i> . Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. <i>Phaidros</i> oder Vom Schönen [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).		
	Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.		
<b>Bemerkung:</b>	Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.		
<b>Nachweis:</b>	Gemäß Modulhandbuch.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	14:00 - 16:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

**Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1**

0208119, Seminar, SWS: 2

Meyer

<b>Kommentar:</b>	Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift <i>Laelius de amicitia</i> . In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.
-------------------	---

<b>Literatur:</b>	Textgrundlage: Cicero: Laelius de amicitia / Laelius über die Freundschaft. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.		
<b>Bemerkung:</b>	Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.		
<b>Nachweis:</b>	Gemäß Modulhandbuch.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	16:00 - 18:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

### Grundriss der griechischen Anthropologie, Kuwi BA 6.2, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208121, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Der Ausdruck ›Anthropologie‹ leitet sich her vom griechischen Ausdruck *anthropos*. Bereits das frühgriechische Epos enthält wichtige Aussagen über den Menschen: Homer begreift den Mensch als Sterblichen, Hesiod versteht ihn als Rechtswesen. Mit der im *Corpus Hippocraticum* anhebenden Medizintheorie beginnt die explizite Thematisierung der Frage: Was ist der Mensch? Während es den Ärzten vornehmlich um die somatische Natur des Menschen geht, stellt Platon zuerst die Frage nach dem Menschen in einem allgemeineren Sinn: In Platons *Theaitetos* fragt Sokrates nach der Natur des Menschen. Sokrates sagt zugleich, niemand könne ein echter Philosoph sein, der dieser Frage nicht nachgehe. Mit Platon also beginnt die philosophische Anthropologie. Aristoteles greift Platons Frage auf und entwickelt sie systematisch fort: In den biologischen Schriften begreift er den Menschen als Lebewesen und erforscht die Sonderrolle des Menschen im Tierreich. Seine praktische Philosophie nennt Aristoteles eine »Wissenschaft vom Menschen«. Aristoteles fragt hier, welche individuellen und politischen Bedingungen erfüllt sein müssen, damit der Mensch ein seiner Natur adäquates glückliches (d.h. humanes) Leben führen kann. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	6. Semester - 10. Semester	Master
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Philosophische Anthropologie 1: Das Menschenbild in Antike und Mittelalter -- KuWi-2062 (ECTS: 3) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Aufbruch in die Moderne: Perspektiven der Sattelzeit (1750 - 1850) BA KuWi M 13.1 BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208122, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Goldstein

**Kommentar:** Unter "Sattelzeit" hat der Historiker Reinhart Koselleck eine bedeutsame Übergangszeit verstanden, eine Schwelle, die von einer alten in eine neuere Zeit hinüberführt. Will man unsere Moderne verstehen, hat man sich der Übergangsphase von 1750 bis 1850 zu vergewissern. Kein Bereich der europäischen Kultur ist in jener Epoche unverändert geblieben. Sowohl in der Politik, der Kunst, der Literatur als auch in der Philosophie und Wissenschaft haben tiefgreifende Wandlungsprozesse stattgefunden.

Die Vorlesung versucht von diesem Wandel einen kaleidoskopartigen Überblick zu geben, indem sie anhand verschiedener Themenfelder die Genese der Moderne anhand ihrer Protagonisten nachzeichnet: Politik (Französische Revolution, Schiller, Forster ...), Aufklärung (Kant, Hamann ...), Wissenschaft (Alexander von Humboldt, Darwin ...), Romantik (Novalis, Caspar David Friedrich ...), Philosophie (Kant, Hegel ...), Literatur (Goethe, Höderlin ...) usf. Erst das breite Themenspektrum wird es erlauben, die Geschichte unserer Gegenwart hervortreten zu lassen.

Anliegen der Vorlesung ist es, exemplarisch vorzuführen, wie ein kulturphilosophisches Verständnis einer Epoche disziplinenübergreifend gewonnen werden kann.

Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.

<b>Literatur:</b>	Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

## Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2 Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techne, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerläßliche Aufgabe aller Wissenschaft.

**Literatur:** Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.

**Voraussetzung:** Gemäß Modulhandbuch.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Do woch 14:00 - 16:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

## Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2 Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

	Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007			
<b>Nachweis:</b>	Hausarbeiten			
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master	
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master	
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 15.04.2017	KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 29.04.2017	KO Gebäude M - M 201
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 10.06.2017	KO Gebäude M - M 201

### Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2

Schweikert

**Kommentar:** Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballauoffs Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** keine

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:** In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen inhaltsorientierten zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahnder Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 8. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude D - D 239
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Interkulturelles Seminar

0208136, Seminar, SWS: 2

Yousefi

### Makroökonomie

0421007, Vorlesung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Makroökonomie -- 04IM1007-2 (ECTS: 5) // Volkswirtschaftslehre I (Mikroökonomie + Makroökonomie) -- 04IM1007 (ECTS: 10) // Modulprüfung WIR M1 - Koblenz -- WIR-MP1 (ECTS: 0) // Volkswirtschaftslehre -- IMKD01 (ECTS: 6) // Modulprüfung R3-5 -- Pae-MP R35 (ECTS: 11)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 011

### Übung zu Makroökonomie

0421007, Übung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011

### Modul 1a) Elementarmathematik vom höheren Standpunkt

3611011, Vorlesung, SWS: 2

Kharif

<b>Studiengänge:</b>	2-f. B.A. Mathematik	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Ed. MATH	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
	B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142	1. Semester - 2. Semester	Bachelor			
<b>Prüfungen:</b>	Teilprüfung Modul 1.1 und 1.2 -- MAT-M1021 (ECTS: 0) // MP Grundlagen der Mathematik 3 -- MAT-MP01 (ECTS: 0)					
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017				
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017				
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017				
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017				
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	14:00 - 16:00	am 15.04.2017	KO Gebäude D - D 028	Ullrich	
	Fr woch	08:00 - 10:00	21.04.2017 - 21.07.2017		KO Gebäude M - M 001	Kharif
	Fr Einzel	08:00 - 10:00	am 21.07.2017	KO Gebäude D - D 239	Ullrich	

## TK-MentalStrategien

---

### Seminar/Übung

**Kommentar:** Die Info-Veranstaltung findet am Mittwoch, 02.11.16 von 13 - 14 Uhr in Raum K 208 statt  
**Voraussetzung:** Regelmäßige Teilnahme sowie das Erfüllen der im Seminarrahmen gestellten Aufgaben  
**Nachweis:** Bearbeiten von im Seminar gestellten Aufgabenblättern zwischen den einzelnen Termin

Trainieren der vorgestellten Übungen

<b>Belegfristen:</b>	Vorbereitende Lektüre	
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:30 - 14:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 011
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 10.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 17.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 31.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 14.06.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 21.06.2017	KO Gebäude K - K 208
	Sa Einzel	09:00 - 17:00	am 24.06.2017	KO Gebäude H - H 009
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 28.06.2017	KO Gebäude K - K 208

## ANuBiS

## AHS - Allgemeiner Hochschulsport

## TK-MentalStrategien

---

### Seminar/Übung

**Kommentar:** Die Info-Veranstaltung findet am Mittwoch, 02.11.16 von 13 - 14 Uhr in Raum K 208 statt  
**Voraussetzung:** Regelmäßige Teilnahme sowie das Erfüllen der im Seminarrahmen gestellten Aufgaben  
**Nachweis:** Bearbeiten von im Seminar gestellten Aufgabenblättern zwischen den einzelnen Termin

Trainieren der vorgestellten Übungen

<b>Belegfristen:</b>	Vorbereitende Lektüre	
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mi Einzel	12:30 - 14:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 011
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 10.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 17.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 31.05.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 14.06.2017	KO Gebäude K - K 208
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 21.06.2017	KO Gebäude K - K 208
	Sa Einzel	09:00 - 17:00	am 24.06.2017	KO Gebäude H - H 009
	Mi Einzel	18:00 - 21:00	am 28.06.2017	KO Gebäude K - K 208

## Frauenreferat

## KSB - Kompetenzzentrum für Studium und Beruf

### BETTER 2 GETHER - Mentoringausbildung für Zwei-Fach-Bachelor (M1 Schlüsselkompetenzen oder M3 Profildbereich)

100075, Blockveranstaltung		Engelhardt/Rehfish/Tomaschewski
<b>Studiengänge:</b>		
2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Mentoring-Workshop -- PRO-M0318 (ECTS: 2)	

## Schlüsselkompetenzen

### Teamarbeit und Gruppendynamik

100064, Blockveranstaltung Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Informationen zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .  
**Literatur:** Antoni, Conny Herbert: **Teamarbeit gestalten - Grundlagen, Analysen, Lösungen** . Beltz, Weinheim/Basel: 2000.

Becker, Helmut L.: **Managementtraining für den Führungsnachwuchs - Die Praxis des Team-Management** , expert-Verlag,Renningen-Malmsheim:2000.

Malik, Fredmund: **Führen, leisten, leben** . Wirksames Management für eine neue Zeit. Campus Verlag, Frankfurt am Main, 2006.

Morgan, Gareth: **Bilder der Organisation** . Klett-Cotta, Stuttgart: 2002.

Nerdinger, Friedemann W.: **Formen der Beurteilung in Unternehmen - Anforderungen, Verfahren, Anwendungen** . Beltz, Weinheim/Basel: 2001.

Neuberger, Oswald: **Führen und führen lassen - Ansätze, Ergebnisse und Kritik der Führungsforschung** . Lucius & Lucius, Stuttgart: 2002.

van Dick, Rolf/ West, Michael A.: **Teamwork, Teamdiagnose, Teamentwicklung** . Hogrefe, Göttingen [u.a.]: 2005.

Velmerig, Carl Otto/ Schaffenhofer, Karl/ Schrapper, Christian: **Teamarbeit Konzepte und Erfahrungen - eine gruppendynamische Zwischenbilanz** . Juventa, Weinheim: 2004.

Weibler, Jürgen: **Personalführung** . Vahlen, München: 2001.

**Nachweis:** **Leistungsnachweis (2 ECTS-Punkte):**

- Anwesenheit und aktive Mitarbeit im Seminar
- Bearbeitung der Aufgabenstellung



<b>Studiengänge:</b>	• eine Anerkennung ist nicht mehr möglich, wenn die in der Prüfungsordnung geregelte Fehlzeit überschritten wird		
	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201244	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201244	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-f.BSc Mathematik HF	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Team- und Führungskompetenz -- PRO-M0314 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr Einzel 12:00 - 13:00 am 30.06.2017 KO Gebäude C - C 206		
	Fr Einzel 14:00 - 20:00 am 22.09.2017 KO Gebäude C - C 206		
	- BlockSaSo 10:00 - 16:00 23.09.2017 - 24.09.2017 KO Gebäude C - C 208		

### Fit für Auswahlverfahren und Assessment-Center (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100065, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .

**Literatur:** Fay, Ernst (Hg.) (2002): **Das Assessment-Center in der Praxis**. Konzepte - Erfahrungen - Innovation.Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht.

Fisseni, Hermann-Josef / Preussner, Ivonne (2007): **Assessment-Center**. Eine Einführung in Theorie und Praxis. Göttingen et al.: Hogrefe.

Obermann, Christof (2011): **Assessment Center**. Entwicklung , Durchführung, Trends: Mit originären AC-Übungen. 4., vollständig überarbeitete und erweiterte Auflage. Wiesbaden: Gabler Verlag.

Püttjer, Christian / Schnierda, Uwe (2010): **Das große Bewerbungshandbuch**. 6., überarbeitete und erweiterte Auflage. Frankfurt a.M.: campus Verlag.

**Nachweis:** **Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:**

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Mögliche Aufgabenstellung

- Text(e) vor der Veranstaltung lesen + bearbeiten
- Abschlussreflexion

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	<b>Prüfungen:</b>	Assessmentcenter -- PRO-M0310 (ECTS: 2)		
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	Fr Einzel 14:00 - 20:00 am 01.09.2017	KO Gebäude C - C 206	Karbach	
	- BlockSaSo 10:00 - 16:00 02.09.2017 - 03.09.2017	KO Gebäude C - C 206	Karbach	

### Bewerbertraining (2FBA M1 und M3 Profilbereich)

100066, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .  
**Literatur:** Duden: **Erfolgreiche Bewerbungen in der Wissenschaft** . Von Heinz Reinders in Zusammenarbeit mit der Dudenredaktion.  
Mannheim: Bibliographisches Institut & F.A. Brockhaus AG, 2008.

Janowski, Corudula: **Erfolgreich bewerben bei internationalen Organisationen** . Frankfurt: Campus Verlag, 2008.

Püttjer, Christian / Schnierda, Uwe: **Erfolgreich bewerben mit Zick-Zack-Lebenslauf** . Bewerbungsunterlagen - Initiativbewerbung - Online-Bewerbung - Vorstellungsgespräch. Frankfurt: Campus Verlag, 2011.

**Nachweis:** Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Mögliche Aufgabenstellung (kann nach Ermessen der Lehrperson variieren):

- Erstellung individueller Bewerbungsunterlagen

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b>	Bewerbertraining -- PRO-M0309 (ECTS: 2)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel 14:00 - 20:00 am 15.09.2017	KO Gebäude C - C 206	Karbach
	- BlockSaSo 10:00 - 16:00 16.09.2017 - 17.09.2017	KO Gebäude C - C 206	Karbach

### Herausforderung Arbeitsmarkt (2FBA M1 oder M3 Profildbereich)

100067, Blockveranstaltung, Max. Teilnehmer: 20

Tomaschewski

**Kommentar:**

Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .

**Nachweis:**

Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Mögliche Aufgabenstellung (kann nach Ermessen der Lehrperson variieren):

- Thematische Vorbereitung der Unternehmensvorstellung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b>	Berufsfelder -- PRO-M0319 (ECTS: 2)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Sa Einzel 10:00 - 16:00 am 06.05.2017	KO Gebäude C - C 208	Dindorf
	Sa Einzel 10:00 - 16:00 am 13.05.2017	KO Gebäude C - C 208	Dindorf
	Fr Einzel 12:00 - 18:00 am 07.07.2017	KO Gebäude C - C 208	Dindorf

## Kommunikation und Rhetorik (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100068, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .

**Literatur:** Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: **Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung** . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.

Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: **Trainingshandbuch Rhetorik** . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.

Clauss, Elke-Maria/ Licher, Lucia: **Praktische Rhetorik für Studierende** . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.

Dietrich, Cornelia: **Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen** . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.

Ebeling, Peter: **Rhetorik - der Weg zum Erfolg** . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.

Franck, Norbert: **Rhetorik für Wissenschaftler** - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.

Grimm, Rita Maria: **Aktuelle Rhetorikratgeber** - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.

**Nachweis:** Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Mögliche Aufgabestellung (kann im Ermessen der Lehrperson variieren):

vor dem ersten Blocktermin:

- Vorbereitung eines Kurzvortrages
- Kurzreflexion über den Einsatz von Präsentationsmedien

zum Abschlusstermin:

<b>Studiengänge:</b>	• Gruppenpräsentation		
	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Kommunikation und Rhetorik -- PRO-M014 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude K - K 208	Friedrich
	Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 13.05.2017	KO Gebäude K - K 208	Friedrich
	Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 20.05.2017	KO Gebäude G - G 209	Friedrich

## Medienkompetenz (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100069, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse oben unter weitere Links.

**Nachweis:** Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Aufgabenstellung WIKI

Erstellung eines OLAT-WIKI im Rahmen des Seminars zum Thema „Der Zwei-Fach-Bachelor-Studiengang“.

Da das Wiki für alle vollständig sichtbar ist, werden Grundregeln festgehalten und teilweise noch während des Seminars gemeinsam ein Beispiel erarbeitet.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Medienkompetenz -- PRO-M0335 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude C - C 209	Eitel
	Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 24.06.2017	KO Gebäude C - C 209	Eitel
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude C - C 209	Eitel

## Konfliktmanagement (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100070, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .

**Literatur:** Beck, Reinhilde / Schwarz Gotthart: **Konfliktmanagement** . Grundlagen und Strategien. Augsburg: ZIEL, 2008.

Benien, Karl: **Schwierige Gespräche führen** . Reinbek: Rowohlt, 2003.

Berkel, Karl: **Konflikttraining** . Konflikte verstehen, analysieren, bewältigen. Frankfurt a.M.: Verlag Recht und Wirtschaft, 2008.

Fisher, Roger / Ury, William / Patton, Bruce M.: **Das Harvard-Konzept**. Der Klassiker der Verhandlungstechnik. Frankfurt a.M.: Campus, 2004.

Gamber, Paul: **Konflikte und Aggressionen im Betrieb**. München: Moderne Verlagsgesellschaft, 1995.

Glasl, Friedrich: **Konfliktmanagement**. Ein Handbuch für Führungskräfte, und Berater. Bern: Haupt 2004.

Glasl, Friedrich: **Selbsthilfe in Konflikten**. Konzepte - Übungen - Praktische Methoden. Bern: Haupt, 2004.

Haeske, Udo: **Team- und Konfliktmanagement**. Teams erfolgreich leiten. Konflikte konstruktiv lösen. Berlin: Cornelsen (pocket business), 2002.

Höher, Friederike / Höher, Peter: **Konfliktmanagement**. Konflikte kompetent erkennen und lösen. Bergisch Gladbach: Edition Humanistische Psychologie, 2004.

Hugo-Becker, Annegret / Becker, Henning: **Psychologisches Konfliktmanagement**. Menschenkenntnis - Konfliktfähigkeit - Kooperation. München: Deutscher Taschenbuch Verlag, 2004.

Klein, Susanne: **Wenn die anderen das Problem sind**. Konfliktmanagement. Konfliktcoaching. Konfliktmediation. Offenbach: GABAL, 2006.

Kreyenberg, Jutta: **Handbuch Konfliktmanagement**. Berlin: Cornelsen 2005.

Merk, Markus / Rosenkranz, Wolfgang: **Konflikte verstehen und lösen**. Schwierige Situationen professionell meistern. Stuttgart: MEDIA KONTOR, 2006.

Pühl, Harald: **Konflikt-Klärung in Teams und Organisationen**. Berlin: Leutner, 2010.

Regnet, Erika: **Konflikt und Kooperation**. Konflikt-handhabung in Führungs- und Teamsituationen. Göttingen: Hogrefe Verlag, 2007.

Riemann, Fritz: **Grundformen der Angst**. München: Reinhardt, 2006.

Schulz von Thun, Friedemann: **Miteinander reden**. Bände 1-3. Reinbek: Rowohlt, 2005.

Schwarz, Gerhard: **Konfliktmanagement**. Konflikte erkennen, analysieren, lösen. Wiesbaden: Gabler Verlag, 2010.

Thoman, Christoph: **Klärungshilfe 2**. Konflikte im Beruf. Reinbek: Rowohlt, 2004.

Weisbach, Rainer: **Professionelle Gesprächsführung**. Ein praxisnahes Lese- und Übungsbuch. München: dtv, 2008.

Will, Franz: **Emotionen am Arbeitsplatz**. Teamkonflikte erkennen und lösen. Weinheim: Beltz, 2008.

#### Nachweis:

Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

#### Mögliche Aufgabenstellung (kann im Ermessen der Lehrperson variieren):

- Beim ersten Seminartermin werden Präsentationsthemen vergeben (3-5er Gruppen). Im zweiten Teil des Seminars werden dann 20-30-minütige Referate gehalten.
- Die Teilnehmer sollten bereit sein, eigene Konfliktsituationen im Seminar vorzustellen, um die vermittelten Inhalte mit eigenen Erfahrungen zu verbinden.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor

**Prüfungen:** Konfliktmanagement -- PRO-M0311 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	Einzel	12:00 - 16:00	am 12.05.2017	KO Gebäude C - C 208	Werle
1. Gruppe	Fr	Einzel	12:00 - 19:00	am 23.06.2017	KO Gebäude C - C 208	Werle
1. Gruppe	Sa	Einzel	09:00 - 16:00	am 24.06.2017	KO Gebäude C - C 208	Werle
2. Gruppe	Fr	Einzel	12:00 - 16:00	am 08.09.2017	KO Gebäude C - C 208	Werle
2. Gruppe	Fr	Einzel	12:00 - 19:00	am 15.09.2017	KO Gebäude C - C 208	Werle
2. Gruppe	Sa	Einzel	09:00 - 16:00	am 16.09.2017	KO Gebäude C - C 208	Werle

### Präsentationswerkzeug Stimme (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100071, Blockveranstaltung, Max. Teilnehmer: 20

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links**.  
**Voraussetzung:** Das Seminar kann hervorragend zum Ausbau der gewonnenen Kompetenzen aus dem Schlüsselkompetenzkurs Kommunikation und Rhetorik genutzt werden.

**Nachweis:** **Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:**

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Aufgabenstellung:

- Erarbeiten verschiedener Textsorten innerhalb des Kurses + Präsentation in Einzel- und Gruppenarbeit
- Transferleistung: Erarbeiten von eigenen Texten + Präsentation
- Tonaufnahmen + Analyse + Feedbackrunden

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor		
	<b>Prüfungen:</b>	Stimmbildung -- PRO-M0320 (ECTS: 2)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017			
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017			
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017			
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017			
<b>Termine:</b>	- BlockSaSo	10:00 - 16:00	09.09.2017 - 10.09.2017	KO Gebäude C - C 208	Roy
	Sa Einzel	10:00 - 16:00	am 23.09.2017	KO Gebäude C - C 209	Roy

### Selbst- und Zeitmanagement (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100072, Blockveranstaltung, Max. Teilnehmer: 20

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links** .  
**Literatur:** Böge-Bardeschi, Maiken/ Kluge, Karl-J. (2000): **Entschleunigtes Lernen oder: Lernen verlangt nach Zeit** . Ein Leittext-Lern-Programm für jeden, der Lernen liebt oder entschleunigt lernen will. Verlag Humanes Lernen: Viersen.

Frank, Andrea/ Haacke, Stefanie/ Lahm, Swantje (2007): Schlüsselkompetenzen. Schreiben in Studium und Beruf. J.B. Metzler: Stuttgart.

Heister, Werner (2007): **Studieren mit Erfolg. Prüfungen meistern. Klausuren, Kolloquien, Präsentationen, Bewerbungsgespräche** . Schäffer-Poeschel: Stuttgart.

Müssigmann, Michael (2012): **Sozial- und motivationspsychologische Aspekte des Zeit- und Selbstmanagements** : Theoretische und praktische Erkenntnisse. Pabst Science Publishers: Lengerich.

Püschel, Edith (2010): **Selbstmanagement und Zeitplanung** . Ferdinand Schöningh: Paderborn.

Scott, Martin (1993): **Zeitgewinn durch Selbstmanagement** . Schlankheitskur für Zeitfresser. Aus dem Engl. Von Stefan Röhrich. Campus Verlag GmbH: Frankfurt/Main.

Seiwert, Lothar (2006): **Noch mehr Zeit für das Wesentliche** . Zeitmanagement neu entdecken. Heinrich Hugendubel Verlag: Kreuzlingen/München.

Seiwert, Lothar (2012): **Das neue 1x1 des Zeitmanagement** . Zeit im Griff, Ziele in Balance. Kompaktes Know-how für die Praxis. Gräfe und Unzer Verlag.

Walther-Dumschat, Sabine (2006): **Mehr Erfolg bei Prüfungen und Klausuren** . Die zentralen Themen. 2., überarbeitete Auflage. PD-Verlag: Heidenau.

**Nachweis:** **Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:**

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.



Mögliche Aufgabenstellungen:

vorbereitend:

- Rezeption/ Bearbeitung ausgewählter Überblicksartikel zum Thema Zeit(management)
- Schriftliche Reflexion zum bisherigen Umgang mit der eigenen Zeit

nachbereitend:

- Reflexionsportfolio

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201244	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201244	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	4. Semester - 6. Semester	Bachelor	
	<b>Prüfungen:</b>	Selbst- und Zeitmanagement -- PRO-M0316 (ECTS: 2)		
	<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>	- BlockSaSo	09:00 - 16:00	06.05.2017 - 07.05.2017 KO Gebäude C - C 206	
	Sa Einzel	09:00 - 13:00	am 20.05.2017 KO Gebäude C - C 206	

## Organisiert ins Studium (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)

100073, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **Regeln zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links**  
**Nachweis:** Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b>	Wissenschaftliche Arbeits- und Lerntechniken -- PRO-M015 (ECTS: 2)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	Semester-Abmeldung	01.04.2017 - 30.09.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Fr	Einzel	16:00 - 20:30	am 05.05.2017	KO Gebäude A - A 120	Hofmann
Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 06.05.2017	KO Gebäude A - A 120	Hofmann
Sa	Einzel	10:00 - 17:00	am 13.05.2017	KO Gebäude A - A 120	Hofmann

**Wissenschaftliches Schreiben (2FBA M1 oder M3 Profilbereich)**

100074, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Bitte beachten Sie auch die **verbindlichen Regelungen zum Besuch der Schlüsselkompetenzkurse** oben unter **weitere Links**.

**Literatur:** Boehncke, Heiner: **Schreiben im Studium**. Vom Referat bis zur Examensarbeit. Falken Verlag, 2000

Becker, Howard S.: **Die Kunst des professionellen Schreibens**. Ein Leitfaden für die Geistes- und Sozialwissenschaften. Frankfurt/Main: Campus Verlag GmbH, 2000 (2. Aufl.)

Eco, Umberto: **Wie man eine wissenschaftliche Abschlußarbeit schreibt**. Doktor-, Diplom- und Magisterarbeit in den Geistes- und Sozialwissenschaften. Stuttgart: UTBVerlag, 1992

Franck, Norbert: **Fit fürs Studium** – erfolgreich reden, lesen, schreiben. München: DTV, 1998.

Frank, Andrea/Haacke, Stefanie/Lahm, Swantje: **Schlüsselkompetenzen: Schreiben in Studium und Beruf**. Stuttgart: Metzler, 2007.

Karmasin, Matthias/Ribing, Rainer: **Die Gestaltung wissenschaftlicher Arbeiten**. Stuttgart: UTB, 2009.

Kruse, Otto: **Keine Angst vor dem leeren Blatt**. Ohne Schreibblockaden durchs Studium. Frankfurt am Main: Campus Verlag, 2007.

Niederhauser, Jürg: DUDEN – **Die schriftliche Arbeit**. Ein Leitfaden von Fach-, Seminar- und Abschlussarbeiten. Mannheim: Bibliographisches Institut, 2006.

Peterßen, Wilhelm H.: **Wissenschaftliche(s) Arbeiten**. Eine Einführung für Schule und Studium. München/Wien: Oldenburg Verlag, 1999.

Scheld, Guido A.: **Anleitung zur Anfertigung von Praktikums-, Seminar- und Diplomarbeiten**. Büren: Fachbibliothek Verlag, 2008.

von Werder, Lutz: **Lehrbuch des wissenschaftlichen Schreibens** – ein Übungsbuch für die Praxis. Berlin: Schibri-Verlag, 1993.

**Nachweis:** Bitte beachten Sie, dass die Vergabe von Leistungspunkten im Bereich der Schlüsselkompetenzkurse nachfolgenden Regelungen unterliegt. Diese sind für alle Zwei-Fach-Bachelor-Studierende bindend und entsprechen den Vorgaben der Prüfungsordnung:

- Die im Rahmen des Seminars gestellten Aufgaben müssen erfüllt werden.
- Die maximale Fehlzeit von 3 Zeitstunden darf nicht überschritten werden und kann nicht durch Ersatzaufgaben ausgeglichen werden.
- Abmeldungen vom Kurs müssen spätestens eine Woche vor dem ersten Kurstermin erfolgen. Später erfolgte Abmeldungen sowie unentschuldigtes Fehlen führen zu einer Verbuchung als „nicht bestanden“, es sei denn Sie können Ihr Fehlen eindeutig, bspw. durch ein Attest, begründen. Eine Verbuchung als „nicht bestanden“ hat zur Folge, dass das Seminar mit 5,0 gewertet wird. Diese Note fließt nicht in Ihre Gesamtnote ein.
- Die Kurse unterliegen einer Mindestteilnehmerzahl von 7 Studierenden. Sind weniger Personen anwesend, entfällt die Veranstaltung.

Mögliche Aufgabenstellung:

vorbereitend:

- Fragebogen ausfüllen

nachbereitend:

- Einleitung zu einer (ggf. fiktiven) Hausarbeit verfassen

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Anglistik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Basiswissen Physik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Ev. Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Experim.Physik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Germanistik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Geschichte Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Katholische Theologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Mathematik Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Musikwissenschaft Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Psychologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	1. Semester - 3. Semester	Bachelor
	<b>Prüfungen:</b>	Wissenschaftliches Schreiben -- PRO-M019 (ECTS: 2)	
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Fr Einzel	16:00 - 20:30	am 30.06.2017 KO Gebäude A - A 120
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 01.07.2017 KO Gebäude A - A 120
	Sa Einzel	10:00 - 17:00	am 08.07.2017 KO Gebäude A - A 120

### Berufsvorbereitender Spezialworkshop Teil 2 ( MA EZW Modul I 2)

100114, Blockveranstaltung			Tomaschewski/Wolf
<b>Studiengänge:</b>	MA Erziehungswissen 20115	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Arts Erziehungswissenschaft Koblenz 20115	3. Semester - 4. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	berufsvorbereitender Spezial-Workshop 2 -- ErW10120 U (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Sa Einzel	09:00 - 17:30	am 01.07.2017 KO Gebäude E - E 112
	Sa Einzel	09:00 - 17:30	am 08.07.2017 KO Gebäude E - E 112

### Wissenschaftliches Schreiben (BA Pädagogik Modul S2)

100115, Blockveranstaltung			Tomaschewski/Wolf
<b>Kommentar:</b>	Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbständig um einen Tauschpartnerin.		
<b>Nachweis:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• aktive regelmäßige Teilnahme</li> <li>• die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein</li> </ul>		
	Vorgehen bei Fehlen:		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaarauschluss</li> <li>• sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden</li> </ul>		
<b>Studiengänge:</b>	BA Pädagogik	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	2. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Wissenschaftliches Schreiben -- Pae11910 U (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 24.04.2017	KO Gebäude B - B 013
1. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude B - B 013
2. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 19.04.2017	KO Gebäude A - A 213
2. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude B - B 017
3. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 24.04.2017	KO Gebäude A - A 120
3. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude K - K 107
4. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 26.04.2017	KO Gebäude K - K 208
4. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude K - K 208
5. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 08.05.2017	KO Gebäude A - A 120
5. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude K - K 107
6. Gruppe	Mi	Einzel	18:00 - 21:00	am 03.05.2017	KO Gebäude B - B 013
6. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude B - B 013
7. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 12.06.2017	KO Gebäude A - A 120
7. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	24.06.2017 - 25.06.2017	KO Gebäude K - K 107
8. Gruppe	Mo	Einzel	18:00 - 21:00	am 19.06.2017	KO Gebäude B - B 013
8. Gruppe	-	BlockSaSo	09:00 - 17:30	01.07.2017 - 02.07.2017	KO Gebäude B - B 013

**Mündliches Präsentieren (BA Kulturwissenschaft Modul M3)**

100210, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbständig um einen Tauschpartnerin.

**Nachweis:**

- aktive regelmäßige Teilnahme
- die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein

Vorgehen bei Fehlen:

- unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaarausschluss
- sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 2. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Mündliches Präsentieren -- KuWi-2033 (ECTS: 2)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 19.04.2017	KO Gebäude E - E 016	Meinen
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Meinen
1. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	06.05.2017 - 07.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Meinen
2. Gruppe	Mo	Einzel	16:00 - 18:00	am 24.04.2017	KO Gebäude F - F 330	Bosse
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 19.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Bosse
2. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude G - G 210	Bosse
3. Gruppe	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 03.05.2017	KO Gebäude E - E 016	Meinen
3. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 19.05.2017	KO Gebäude K - K 208	Meinen
3. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	20.05.2017 - 21.05.2017	KO Gebäude K - K 208	Meinen

**Wissenschaftliches Schreiben (BA Kulturwissenschaft Modul M3)**

100211, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Sollten für einen Termin mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze vorhanden sind, entscheidet ein automatisiertes Losverfahren über die Platzvergabe. Wenn Sie an Ihrem Wunschtermin keinen Platz erhalten haben, besteht die Möglichkeit mit Kommilitonen zu tauschen. Bitte bemühen Sie sich selbständig um einen Tauschpartnerin.

**Nachweis:**

- aktive regelmäßige Teilnahme
- die vor- und nachbereitenden Aufgaben sind verpflichtend und fließen in das Modulabschlussportfolio ein

Vorgehen bei Fehlen:

- unentschuldigtes Fehlen führt zum Seminaarausschluss
- sollten sie an einem Termin fehlen, ist eine weitere Teilnahme nur mit triftiger Begründung in Absprache mit dem Schlüsselkompetenzteam möglich und muss ggf. durch eine Ersatzaufgabe ausgeglichen werden

**Studiengänge:** BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 2. Semester - 2. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Wissenschaftliches Schreiben -- KuWi-2034 (ECTS: 2)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 31.05.2017	KO Gebäude E - E 016
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude G - G 210
1. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	24.06.2017 - 25.06.2017	KO Gebäude G - G 210
2. Gruppe	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 01.06.2017	KO Gebäude C - C 208
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 30.06.2017	KO Gebäude G - G 210
2. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	01.07.2017 - 02.07.2017	KO Gebäude G - G 210
3. Gruppe	Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 13.06.2017	KO Gebäude C - C 208
3. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude G - G 210
3. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	08.07.2017 - 09.07.2017	KO Gebäude G - G 210

**Kommunikation und Rhetorik ( BA BioGeoWissenschaften Basismodul 5)**

100310, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Das Seminar bildet zusammen mit der vom Fachbereich organisierten Übung Scientific English das Basismodul 5. Die Modulabschlussnote errechnet sich zu gleichen Teilen aus den Noten beider Veranstaltungen.

**Literatur:** Bei Fragen zur Übung Scientific English wenden Sie sich bitte an den Fachbereich.  
Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: **Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung** . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.

Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: **Trainingshandbuch Rhetorik** . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.

Clauss, Elke-Maria/ Licher, Lucia: **Praktische Rhetorik für Studierende** . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.

Dietrich, Cornelia: **Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen** . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.

Ebeling, Peter: **Rhetorik - der Weg zum Erfolg** . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.

Franck, Norbert: **Rhetorik für Wissenschaftler** - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.

Grimm, Rita Maria: **Aktuelle Rhetorikratgeber** - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.

**Bemerkung:** **Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nur über die Kursplatzbörse möglich (s. oben unter Links)**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) und nach Vorlage eines entsprechenden Nachweises ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend bei Ina Tomaschewski und nennen Sie den Grund Ihres Fehlens
- Ggf. ist eine **Zusatzaufgabe** zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**

**Nachweis:** **Leistungsnachweis benotet:**

- Anwesenheit und aktive Mitarbeit an allen Terminen
- Erarbeitung einer Gruppenpräsentation
- benotete Abschlusspräsentation

**Studiengänge:** B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20052 1. Semester - 2. Semester Bachelor

B.Sc. BioGeoWissenschaften Koblenz 20101 1. Semester - 2. Semester Bachelor

**Prüfungen:** MP 05: Kommunikative Schlüsselkompetenzen -- BIG-MP05 (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Mo	Einzel	16:00 - 18:00	am 03.04.2017	KO Gebäude C - C 206	Flach
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 07.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Flach
1. Gruppe	Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 08.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Flach
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 21.04.2017	KO Gebäude G - G 210	Flach
2. Gruppe	Mo	Einzel	16:00 - 18:00	am 04.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 15.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach
2. Gruppe	Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 16.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 22.09.2017	KO Gebäude G - G 209	Flach

**Kommunikation und Rhetorik (Angewandte Naturwissenschaften Modul 03XX1401)**

100311, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Zum Abschluss des Moduls müssen Sie neben dieser Veranstaltung auch die vom Fachbereich organisierte Übung **Scientific English** belegen.

**Literatur:** Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: **Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung** . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.

Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: **Trainingshandbuch Rhetorik** . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.

Clauss, Elke-Maria/ Licher, Lucia: **Praktische Rhetorik für Studierende** . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.

Dietrich, Cornelia: **Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen** . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.

Ebeling, Peter: **Rhetorik - der Weg zum Erfolg** . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.

Franck, Norbert: **Rhetorik für Wissenschaftler** - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.

Grimm, Rita Maria: **Aktuelle Rhetorikratgeber** - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.

**Bemerkung: Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nicht möglich**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) und nach Vorlage eines entsprechenden Nachweises ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend beim KSB und nennen Sie den Grund Ihres Fehlens
- Ggf. ist eine **Zusatzaufgabe** zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**

**Nachweis: Leistungsnachweis:**

- Anwesenheit und aktive Mitarbeit im Seminar
- Erstellen der vor- und nachbereitenden Aufgabe

**Studiengänge:** B.Sc. Angewandte Naturwiss. Koblenz 20117 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Sc. Math. Model. Koblenz 20142 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Kommunikationstechniken (S) -- MAT-M1301 (ECTS: 3) // Rhetorik, Kommunikation und Präsentationstechniken -- A02S (ECTS: 3)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi	Einzel	12:00 - 14:00	am 17.05.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 24.06.2017	KO Gebäude K - K 208
Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude K - K 208

## Kommunikation und Rhetorik (BA Informationsmanagement + BA Wirtschaftsinformatik Soft Skills)

100414, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** Um eine korrekte Verbuchung zu garantieren, bitten wir Sie, sich zu der entsprechenden Prüfung anzumelden.

**Literatur:** Allnach, Konstanze/ Rusch, Caroline: **Rhetorik - erfolgreiche Gesprächsführung** . Redetechnik und Körpersprache mit Übungen und Musterreden. Compact Verlag, München: 1995.

Bartsch, Tim-Christian/ Hoppmann, Michael/ Rex, Bernd/ Vergeest, Markus: **Trainingshandbuch Rhetorik** . Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn: 2005.

Clauss, Elke-Maria/ Licher, Lucia: **Praktische Rhetorik für Studierende** . Oldenbourg Verlag, München/ Wien: 1997.

Dietrich, Cornelia: **Rhetorik - Die Kunst zu überzeugen und sich durchzusetzen** . Cornelsen Verlag, Berlin: 2005.

Ebeling, Peter: **Rhetorik - der Weg zum Erfolg** . Humboldt-Taschenbuchverlag, München: 1995.

Franck, Norbert: **Rhetorik für Wissenschaftler** - Selbstbewusst auftreten, selbstsicher reden. Verlag Franz Vahlen, München: 2001.

Grimm, Rita Maria: **Aktuelle Rhetorikratgeber** - Entwicklung eines Analyseschemas zur vergleichenden Bewertung. Shaker Verlag, Aachen: 2002.

**Bemerkung:** **Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nur über die Kursplatzbörse möglich (s. oben unter weitere Links)**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung nach dem Fehlen bei einem Vor- oder Nachtreffen möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend bei Ina Tomaschewski und nennen Sie den Grund für Ihr Fehlen
- Eine **Zusatzaufgabe** ist zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**
- Anwesenheit und aktive Mitarbeit an allen Seminarterminen
- Erarbeitung einer Gruppenpräsentation
- Abschlusspräsentation

**Nachweis:**

**Bitte melden Sie sich zu der entsprechenden Prüfung an.**

**Studiengänge:** B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006 4. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012 4. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012 4. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Kommunikation und Rhetorik -- IMKD06 (ECTS: 3) // Soft Skills (für Wirtschaftsinformatik und Informationsmanagement) -- 04FB1002-2 (ECTS: 1)

**Belegfristen:**

Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Di	Einzel	18:00 - 20:00	am 25.04.2017	KO Gebäude A - A 213	Brust
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude A - A 213	Brust
1. Gruppe	Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 06.05.2017	KO Gebäude A - A 213	Brust
1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 02.06.2017	KO Gebäude A - A 213	Brust
2. Gruppe	Do	Einzel	18:00 - 20:00	am 04.05.2017	KO Gebäude A - A 213	Rettig
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 19.05.2017	KO Gebäude A - A 213	Rettig
2. Gruppe	Sa	Einzel	10:00 - 16:00	am 20.05.2017	KO Gebäude A - A 213	Rettig
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude A - A 213	Rettig

## Team- und Führungstraining (FB 4 - alle MSc)

100415, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Literatur:** Antoni, Conny Herbert: **Teamarbeit gestalten** - Grundlagen, Analysen, Lösungen. Beltz, Weinheim/Basel: 2000.

Becker, Helmut L.: **Managementtraining für den Führungsnachwuchs** - Die Praxis des Team-Management, expert-Verlag, Renningen-Malmsheim: 2000.

Malik, Fredmund: **Führen, leisten, leben** . Wirksames Management für eine neue Zeit. Campus Verlag, Frankfurt am Main, 2006.

Morgan, Gareth: **Bilder der Organisation** . Klett-Cotta, Stuttgart: 2002.

Nerdinger, Friedemann W.: **Formen der Beurteilung in Unternehmen** - Anforderungen, Verfahren, Anwendungen. Beltz, Weinheim/Basel: 2001.

Neuberger, Oswald: **Führen und führen lassen** - Ansätze, Ergebnisse und Kritik der Führungsforschung. Lucius & Lucius, Stuttgart: 2002.

Schwarz, Gerhard: **Konfliktmanagement** : Konflikte erkennen, analysieren, lösen. Gabler, Wiesbaden: 2003.

van Dick, Rolf/ West, Michael A.: **Teamwork, Teamdiagnose, Teamentwicklung** . Hogrefe, Göttingen [u.a.]: 2005.

Velmerig, Carl Otto/ Schaffenhofer, Karl/ Schrapper, Christian: **Teamarbeit Konzepte und Erfahrungen** - eine gruppendynamische Zwischenbilanz. Juventa, Weinheim: 2004.

Weibler, Jürgen: **Personalführung** . Vahlen, München: 2001.

**Bemerkung:** **Organisatorisches:**

- Sollten zu einer Veranstaltung mehr Anmeldungen vorliegen, als Plätze zur Verfügung stehen, wird ein automatisiertes **Losverfahren** angewandt, um eine möglichst gerechte Platzverteilung zu gewährleisten
- **Melden Sie sich rechtzeitig ab** , wenn Sie das Seminar nicht besuchen können, damit ggf. Studierende nachrücken können, die auf der Warteliste stehen. Das **Wechseln** eines Seminars bzw. das **Tauschen** mit anderen Studierenden ist **nicht möglich**

**Vorgehen bei Fehlen:**

- Nur in Ausnahmefällen (z.B. bei Erkrankung) und nach Vorlage eines entsprechenden Nachweises ist eine weitere Teilnahme an der Blockveranstaltung möglich.
- Bitte melden Sie sich umgehend bei Ina Tomaschewski und nennen Sie den Grund Ihres Fehlens
- Ggf. ist eine **Zusatzaufgabe** zur Kompensation der Fehlzeit einzureichen
- **Unentschuldigtes Fehlen** führt zum **Ausschluss aus dem Seminar**

**Voraussetzung:** Das Seminar kann erst besucht werden, wenn Sie ausschließlich im Masterstudiengang eingeschrieben sind.

- Nachweis:**
- Anwesenheit und aktive Mitarbeit im Seminar
  - bearbeiten und bestehen der im Seminarrahmen gestellten Aufgabe

**Achtung: Bitte vergessen Sie nicht, sich zu der Prüfung anzumelden, damit eine korrekte Verbuchung Ihrer Leistungspunkte gewährleistet werden kann.**

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. E-Government Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2006	3. Semester - 4. Semester	Master
	M.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	3. Semester - 4. Semester	Master

**Prüfungen:** Team- und Führungstraining -- IMKD12 (ECTS: 3) // Team- und Führungstraining -- 04FB2003-1 (ECTS: 2)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

1. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 23.06.2017	KO Gebäude C - C 206
1. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	24.06.2017 - 25.06.2017	KO Gebäude C - C 206
2. Gruppe	Fr	Einzel	16:00 - 17:00	am 28.04.2017	KO Gebäude C - C 206
2. Gruppe	Fr	Einzel	14:00 - 20:00	am 30.06.2017	KO Gebäude C - C 206
2. Gruppe	-	BlockSaSo	10:00 - 16:00	01.07.2017 - 02.07.2017	KO Gebäude C - C 206

**Team- and Leadership Training (MSc WebScience Soft Skills)**

100416, Blockveranstaltung

Tomaschewski

**Kommentar:** **Please register for exam No 4020031**

You don't need to attend in person to exam.

If you have any questions please contact ksbsk@uni-koblenz.de

**Studiengänge:** M.Sc. Web Science Koblenz 2012 1. Semester - 4. Semester Master

**Prüfungen:** Team- und Führungstraining -- 04FB2003-1 (ECTS: 2)



<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017
<b>Termine:</b>		
	Fr Einzel 17:00 - 18:00	am 28.04.2017 KO Gebäude C - C 206
	Fr Einzel 14:00 - 20:00	am 12.05.2017 KO Gebäude C - C 206
	- BlockSaSo 10:00 - 16:00	13.05.2017 - 14.05.2017 KO Gebäude C - C 206

## Prüfungen LPA

## Universitäres Sprachenzentrum (USZ)

### Englisch C1 (Auffrischkurs)

1110113, Übung, SWS: 2

Bracher

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

#### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

#### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

#### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminaarausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

#### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

#### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

#### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

**Prüfungen:  
Belegfristen:**

Englisch C1 -- PRO-M0329 (ECTS: 2)	
Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

**Termine:**

Do woch 18:00 - 20:00 04.05.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 206

## Deutsch als Fremdsprache A1

---

1110114, Übung, SWS: 4

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

<b>Belegfristen:</b>	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	02.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 206
	Do woch	10:00 - 12:00	04.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 427

## Deutsch als Fremdsprache A2

1110115, Übung, SWS: 4

Pilypaitytė

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen ([vonhelden@uni-koblenz.de](mailto:vonhelden@uni-koblenz.de))

<b>Belegfristen:</b>	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

**Termine:**

Di	woch	08:30 - 10:00	02.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 427
Fr	woch	08:30 - 10:00	05.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120

**Deutsch als Fremdsprache B1**

1110116, Übung, SWS: 4

Nowak

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

**Anmeldung/Platzvergabe**

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

**Warteliste**

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

**Erfolgreiche Teilnahme**

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

**ECTS**

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

**Fehlzeiten**

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

**Ausstellen von Scheinen**

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

**Seminarüberschneidungen**

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

**Fragen, Probleme, etc.**

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

**Belegfristen:**

Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

**Termine:**

Di	woch	12:00 - 13:30	02.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120
Do	woch	18:00 - 19:30	04.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 427

## Deutsch als Fremdsprache B2

1110117, Übung, SWS: 4

N.

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminaarausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

<b>Belegfristen:</b>	Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
	Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
	Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

### Termine:

Di	woch	08:30 - 10:00	02.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude A - A 120
Fr	woch	08:30 - 10:00	05.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 428

## Deutsch als Fremdsprache C1

1110118, Übung, SWS: 4

von Helden-Sarnowski

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminaurausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

### Belegfristen:

Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

### Termine:

Di	woch	08:30 - 10:00	02.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude K - K 107
Fr	woch	08:30 - 10:00	05.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude E - E 523

## Englisch B2 (Auffrischungskurs)

1110212, Übung, SWS: 2

Kommentar: Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### Anmeldung/Platzvergabe

- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

#### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltag oder weniger

#### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

#### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

#### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

#### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

#### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

**Bemerkung:**  
**Prüfungen:**  
**Belegfristen:**

Bitte beachten Sie die abweichenden Belegphasen.  
Englisch Auffrischkurs (B2) -- PRO-M0327 (ECTS: 2)  
Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017  
Belegung 16. KW 2017 17.04.2017 - 23.04.2017

### Englisch B2 (Auffrischkurs)

---

1110213, Übung, SWS: 2

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### Anmeldung/Platzvergabe

- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.

- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

#### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

#### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

#### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminaarauschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

#### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

#### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

#### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

#### Bemerkung:

#### Prüfungen:

#### Belegfristen:

Bitte beachten Sie die abweichenden Belegphasen.  
Englisch Auffrischkurs (B2) -- PRO-M0327 (ECTS: 2)  
Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017  
Belegung 16. KW 2017 17.04.2017 - 23.04.2017

## Französisch B1 (Auffrischkurs)

---

1110305, Übung, SWS: 2

Kommentar: Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).



- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

#### **Erfolgreiche Teilnahme**

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

#### **ECTS**

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

#### **Fehlzeiten**

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

#### **Ausstellen von Scheinen**

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

#### **Seminarüberschneidungen**

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

#### **Fragen, Probleme, etc.**

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

#### **Prüfungen: Belegfristen:**

Prüfung:	Französisch B1 -- PRO-M0331 (ECTS: 2)	
Belegung 14. KW 2017		03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017		10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017		17.04.2017 - 23.04.2017

#### **Termine:**

Mi woch 17:00 - 18:30 03.05.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude F - F 114

### **Französisch B2 (Auffrischkurs)**

1110307, Übung, SWS: 2

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### **Anmeldung/Platzvergabe**

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### **Warteliste**

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

**Bemerkung:**  
**Prüfungen:**  
**Belegfristen:**

Bitte beachten Sie die abweichenden Belegphasen.  
Französisch B2 -- PRO-M0332 (ECTS: 2)  
Belegung 14. KW 2017 03.04.2017 - 09.04.2017  
Belegung 15. KW 2017 10.04.2017 - 16.04.2017  
Belegung 16. KW 2017 17.04.2017 - 23.04.2017

**Termine:**

Mi woch 19:00 - 20:30 03.05.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude E - E 523

## Spanisch A2.2

1110407, Übung, SWS: 2

Garcia-Duffner

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs

- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

#### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

#### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

#### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

#### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

#### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

#### Voraussetzung:

Teilnahme am Kurs Spanisch A2.1 im Wintersemester 16/17 bzw. Nachweis entsprechender Vorkenntnisse.

Automatisch zugelassen werden nur TeilnehmerInnen aus dem Wintersemester. Bitte melden Sie sich direkt unter sprachen@uni-koblenz-landau.de, falls Sie nicht den Winterkurs besucht haben, aber über das entsprechende Sprachniveau verfügen.

#### Prüfungen:

Spanisch A2.2 -- PRO-M0344 (ECTS: 2)

#### Belegfristen:

Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

#### Termine:

Mi	woch	08:30 - 10:00	03.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 206
----	------	---------------	-------------------------	----------------------

## Spanisch A1.2

1110408, Übung, SWS: 2

Garcia-Duffner

**Kommentar:** Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

#### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

#### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

#### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

#### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

#### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

#### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

#### Voraussetzung:

Teilnahme am Kurs Spanisch A1.1 im Wintersemester 16/17 bzw. Nachweis entsprechender Vorkenntnisse.

Automatisch zugelassen werden nur TeilnehmerInnen aus dem Wintersemester. Bitte melden Sie sich direkt unter sprachen@uni-koblenz-landau.de, falls Sie nicht den Winterkurs besucht haben, aber über das entsprechende Sprachniveau verfügen.

#### Prüfungen:

Spanisch A1.2 -- PRO-M0334 (ECTS: 2)

#### Belegfristen:

Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

#### Termine:

Mi Einzel	10:00 - 11:30	am 03.05.2017	KO Gebäude C - C 208
Mo woch	08:30 - 10:00	08.05.2017 - 22.07.2017	KO Gebäude C - C 206

## Spanisch A2.1

1110409, Übung, SWS: 2

#### Kommentar:

Informationen zu den Sprachkursen des USZ

#### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

#### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminaarauschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

### Voraussetzung:

Teilnahme am Kurs Spanisch A1.2 im Wintersemester 16/17 bzw. Nachweis entsprechender Vorkenntnisse.

Automatisch zugelassen werden nur TeilnehmerInnen aus dem Wintersemester. Bitte melden Sie sich direkt unter sprachen@uni-koblenz-landau.de, falls Sie nicht den Winterkurs besucht haben, aber über das entsprechende Sprachniveau verfügen.

### Prüfungen:

#### Belegfristen:

Spanisch A2.1 -- PRO-M0343 (ECTS: 2)

Belegung 14. KW 2017	03.04.2017 - 09.04.2017
Belegung 15. KW 2017	10.04.2017 - 16.04.2017
Belegung 16. KW 2017	17.04.2017 - 23.04.2017

### Termine:

Mi woche 08:30 - 10:00 03.05.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude A - A 120

## Arabisch A1.1

1110603, Übung, SWS: 2

N.

### Kommentar:

Informationen zu den Sprachkursen des USZ

### Anmeldung/Platzvergabe

- Die Anmeldung erfolgt zu gesonderten Belegphasen in Klips.
- Da die Teilnehmerzahl von 20 in der Regel nicht ausreicht, bekommen diejenigen zuerst einen Platz im Kurs, die bereits einen Kurs der vorhergehenden Niveaustufe besucht haben bzw. die in einem höheren Semester sind. Im Zweifelsfall entscheidet das Los.
- Die Sprachkurse sind sehr nachgefragt. Sollten Sie einen Kurs nicht besuchen können, melden Sie sich bitte ab.
- Die Kurse sind für die Studierenden kostenfrei

### Warteliste

- Sollten Sie in einem Seminar keinen Platz erhalten haben, stehen Sie automatisch auf der Warteliste (KLIPS-Status: WL).
- Rücken Sie von der Warteliste nach, werden Sie per E-Mail informiert.
- Personen auf der Warteliste kann auch bei Anwesenheit am ersten Kurstermin leider kein Seminarplatz garantiert werden.
- Bitte melden Sie sich von der Warteliste ab, wenn Sie kein Interesse mehr an einer Seminarteilnahme haben.

### Erfolgreiche Teilnahme

- Aktive Teilnahme am Kurs
- Erfolgreiches Abschließen einer Klausur (oder vergleichbaren Leistung)
- 2 Fehltage oder weniger

### ECTS

- Für die erfolgreiche Teilnahme an einem Sprachkurs gibt es 2 ECTS (2 SWS) bzw. 3 ECTS (4 SWS)

### Fehlzeiten

- Sie dürfen bis zu 2 Sitzungen versäumen, vorausgesetzt, Sie entschuldigen Ihre Abwesenheit.
- Unentschuldigtes Fehlen führt generell zum Seminausschluss und wird als „nicht bestanden“ gewertet.
- Bei Fehlzeiten von mehr als 2 Sitzungen können keine ECTS vergeben werden

### Ausstellen von Scheinen

- Sprechen Sie mit Ihrer Lehrkraft, wenn Sie einen Schein benötigen. Sie können die Scheine nach Rücksprache im USZ abholen.

### Seminarüberschneidungen

- Zeitliche Überschneidungen mit Veranstaltungen in den Fachbereichen lassen sich leider nicht umgehen.
- Bitte prüfen Sie zu Semesterbeginn, welche Veranstaltungen Sie aufgrund von Seminarüberschneidungen nicht wahrnehmen können.
- Sollte es kurzfristig zu einer Seminarüberschneidung kommen, setzen Sie sich bitte umgehend mit uns in Verbindung, damit wir gemeinsam eine Lösung finden können.

### Fragen, Probleme, etc.

- Bitte melden Sie sich, falls es Fragen oder Probleme gibt, wir versuchen eine Lösung zu finden. Per E-Mail bin ich am einfachsten zu erreichen (vonhelden@uni-koblenz.de)

#### Literatur:

#### Prüfungen:

#### Belegfristen:

Salam! neu Kursbuch A1-A2 (Klett).

Arabisch A1.1 -- PRO-M0336 (ECTS: 2)

Belegung 14. KW 2017

03.04.2017 - 09.04.2017

Belegung 15. KW 2017

10.04.2017 - 16.04.2017

Belegung 16. KW 2017

17.04.2017 - 23.04.2017

#### Termine:

Di woch 18:00 - 20:00 02.05.2017 - 22.07.2017 KO Gebäude C - C 206

### Grichisch II (Spracherlernung II)

Übung, SWS: 4, Max. Teilnehmer: 30

#### Termine:

Di woch 16:00 - 17:45 18.04.2017 - 18.07.2017

Fr woch 16:00 - 17:30 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 412

### Jahresintensivkurs zur Vorbereitung auf das Latinum

Übung, SWS: 6, Max. Teilnehmer: 50

Haag

#### Termine:

Mo woch 16:00 - 19:00 24.04.2017 - 25.09.2017 KO Gebäude F - F 414

Haag

Do woch 16:00 - 19:00 27.04.2017 - 28.09.2017 KO Gebäude F - F 414

Haag

## Zentrum für Lehrerbildung

## Veranstaltungen für Gasthörer

### Religion als soziales Phänomen - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 4.2 - B.Ed. BILDW 3.3.2 und 4.4.3

0106003, Seminar, SWS: 2 Gebhardt

**Kommentar:** Das Seminar bietet einen Einblick in den spezifisch soziologischen Zugang zum Phänomen Religion und Religiosität. Neben klassischen und modernen religionssoziologischen Theorieansätzen (Max Weber, Emile Durkheim, Ernst Troeltsch, Niklas Luhmann, Thomas Luckmann u.a.) werden auch neuere Studien zur religiösen Gegenwartskultur vorgestellt.

**Literatur:** **Knoblauch, Hubert:** Religionssoziologie Berlin 1999

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	3. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Mi woch 10:00 - 12:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 313 Gebhardt

### Architektursoziologie - Zwei-Fach-BA 2.1-2.3 - BA Pädagogik R 2.3 (Materiale Soziologie) - BA KUWI 14.1

0106028, Seminar, SWS: 2 Fries

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Di woch 10:00 - 12:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 428

### Sozialgeschichte & Soziologie des Jazz - 2-Fach Bachelor 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie)

0106032, Seminar, SWS: 2 Neitzert

**Kommentar:** Im Spiegel der stilistischen Entwicklung des Jazz läßt sich sinnfällig der Widerschein zeitgleicher gesellschaftlicher und ökonomischer Prozesse nachvollziehen. Tendenzen einer zu- oder abnehmenden Kommerzialisierung („From Swing to Bop“...) ebenso wie Reflexe des politischen Zeitgeistes („Freejazz / Black Power“...), spezifische Rahmenbedingungen staatlicher Systeme („Swing unter den Nazis“, „Avantgarde-Jazz im real existierenden Sozialismus“...) ebenso wie die Ästhetik spiritueller-religiöser Bewegungen („New Age / World-Music“...) - all das läßt sich beim Hören epochemachender Aufnahmen stilbildender Interpreten einmal aus ungewohnten, gewissermaßen akustischen Perspektiven beleuchten und soziologisch diskutieren.

**Literatur:** Ekkehard Jost: „Sozialgeschichte des Jazz“ (Frankfurt 2003)

**Nachweis:** Joachim-Ernst Berendt / Günther Huesmann: „Das Jazzbuch“ (Frankfurt 2005)

Dipl.-Pädagogik, Magister, Promotion: Referat und Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	alle anderen Studiengänge gem. Modulhandbuch		
	2-f-Ba Soziologie HF	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	4. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
	Magister	8. Semester - 18. Semester	Hauptstudium

<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017

**Termine:**  
Do woch 10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 312

**Internationale Organisationen und Regime: Entstehung, Strukturen und die deutsche Politik - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 (Materiale Soziologie) u. R 3 (1)1 Pol. System u. Demokratie - M.Ed. RS+ Geographie M 15.04 - MEd. RS+ Geschichte 13.04**

0106040, Seminar, SWS: 2			Dörr
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	M.Ed. RS Geographie Koblenz 20102	3. Semester - 6. Semester	Master
	M.Ed. RS Geschichte Koblenz 20102	2. Semester - 6. Semester	Master
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00 20.04.2017 - 20.07.2017	KO Gebäude E - E 314

**Macht und Interesse: Die Außenpolitik der USA im Wandel - 2-Fach BA 2.1-2.3 - BA Päd R 2.3 - B.Ed. Englisch M 6.1**

0106041, Seminar, SWS: 2			Dörr
<b>Nachweis:</b>	Studierende des B.Ed. Englisch können in diesem Seminar keine Hausarbeit schreiben, da es sich um ein zusätzliches freiwilliges Angebot handelt.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Soziologie Koblenz 20124	2. Semester - 5. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik	3. Semester - 4. Semester	Bachelor
	BA Pädagogik Koblenz 20114	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20071	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Englisch Koblenz 20111	5. Semester - 5. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 12. Semester	Hauptstudium
<b>Belegfristen:</b>	FB 1: Rücktrittsphase	01.04.2017 - 30.04.2017	
	FB 1: Belegungsphase	01.04.2017 - 23.04.2017	
	FB 1: Nachbelegungsphase	24.04.2017 - 30.04.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00 20.04.2017 - 20.07.2017	

**Introduction to Teaching English as a Foreign Language (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.1)**

0201011, Vorlesung, SWS: 2		Meyer
<b>Kommentar:</b>	This lecture course on Teaching English as a Foreign Language covers all of the major issues and current trends in language learning and teaching, such as the turns towards constructivism, differentiation, empiricism, output-orientation, inter- or transcultural learning, and multimedia. This course bridges the gap between theoretical approaches to foreign language teaching and the practical needs of students and teacher trainees. Read all of the required chapters in Teaching English closely. If you miss a meeting, put in 2 hours of studying and 2 hours of discussing your understanding with peers. The final examination will assess (1) your knowledge of key concepts and questions of systematic approaches to TEFL and (2) your skills in applying these concepts to specific short examples.	
<b>Literatur:</b>	<b>Texts to be acquired before the course starts at a special rate from the secretary:</b>	
	Grimm, Nancy, Michael Meyer, and Laurenz Volkmann. <i>Teaching English</i> . Tübingen: Narr, 2015.	
	Download pdf-files: <a href="http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english">http://narr-studienbuecher.de/index.php/narr-bachelor-wissen/20-bachelor-wissen/97-teaching-english</a>	
<b>Voraussetzung:</b>	§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007	
	<b>"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."</b> (Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)	
	<b>B2</b> ("vantage", <i>Common European Framework for Languages</i> ) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.	
<b>Nachweis:</b>	B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am <b>xx.2017</b>	
<b>Studiengänge:</b>	Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am <b>xx.2017</b>	
<b>Belegfristen:</b>	B.Ed. Eng.	1. Semester - 1. Semester Bachelor
	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017



Termine:

Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Introduction to Linguistics (B.Ed. + Zwei-Fach-Bachelor M 1.2)

0201012, Vorlesung, SWS: 2

Niemeier

**Kommentar:** This seminar offers a general introduction to linguistics from an applied perspective, mainly following the theory of Cognitive Linguistics. It will furthermore - throughout all the topics discussed - answer the questions in which way linguistic knowledge is important for teachers of English as a foreign language and how this knowledge can be applied in the foreign language classroom.

Starting with a general overview, the topics under discussion will include the core areas of linguistics, i.e., phonetics/phonology (referring to the sounds of language), morphology (referring to word formation), syntax (referring to sentence structure), semantics (referring to meaning concepts), pragmatics (referring to ways in which people use language), first and second language acquisition in the framework of psycholinguistics (referring to how language(s) is/are learnt), sociolinguistics (referring to the relationship between language and society) as well as historical and comparative linguistics (referring to older stages of the English language and the relations between different languages).

Please register in KLIPS for this course. The module exam, a third of which will be devoted to questions from linguistics, will take place in the week following the summer term and you will need to register for that as well.

**It is strongly recommended that students wishing to participate in this seminar buy the textbook (see below) in time. Some copies have been preordered at Reuffel's (<http://www.reuffel.de>), but if they are sold out, the book is quite hard to get. In that case, you best try to get it directly from the publisher at [www.benjamins.nl](http://www.benjamins.nl). The book contains study aids and will accompany you during all your "linguistic" lives.**

**Textbook:**

**Dirven, René & Marjolijn Verspoor, 2004 (second revised edition). Cognitive Exploration of Language and Linguistics. Amsterdam: Benjamins.**

**Voraussetzung:** § 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** B. Ed. Englisch: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Studiengänge:** Zwei-Fach-Bachelor: Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Cultural Studies), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**

**Belegfristen:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

Termine:

Mi woch 14:30 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 011

### Introduction to TEFL (B.Ed. M 1.3)

0201013, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Literatur:** Nancy Grimm, Michael Meyer, Laurenz Volkmann. Teaching English (Tübingen/Basel: Narr, 2015).

**Voraussetzung:** **The secretary, Ms. Anheier, will sell copies of this book at a special rate for students of this course .**

§ 2 (2) Prüfungsordnung für die Prüfung im lehramtbezogenen Bachelorstudiengang an der Universität Koblenz-Landau vom 27.09.2007

**"Es wird vorausgesetzt, dass die Studierenden über ausreichende aktive und passive englische Sprachkenntnisse verfügen, die zur Lektüre englischsprachiger Fachliteratur und zur Teilnahme an Lehrveranstaltungen in englischer Sprache befähigen."**

(Allgemeine Voraussetzung, nicht nur für das Fach Englisch)

**B2** ("vantage", *Common European Framework for Languages*) gilt europaweit als Abiturniveau für Fremdsprachenkenntnisse und entspricht dem Niveau, an das in Modul 2 "Sprachpraktische Studien" angeknüpft wird.

**Nachweis:** Modul 1 - Prüfung (Literatur, Linguistik, Fachdidaktik), 90-minütige Online-Klausur am **xx.2017**.

**Studiengänge:** B.Ed. Eng. 1. Semester - 1. Semester Bachelor

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 18:00 - 20:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude E - E 011

Maruo-Schröder

## Introduction to Cultural Studies (Zwei-Fach-Bachelor M 1.3)

0201014, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:**

Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

**Literature:**

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

**Course Objectives:**

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

**Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.

**Nachweis:**

**Module exam:**

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **21 February 2017** (covers contents of the lecture).

## Introduction to Cultural Studies (B.Ed. M 3.1) (Kuwil B.A. M 15.1)

0201031, Vorlesung, SWS: 2

Maruo-Schröder

**Kommentar:**

Cultural Studies (which is not *Landeskunde* – see below) has become one of the most vibrant fields of research during the past decades. It is an interdisciplinary field that draws its theories, methods, and concepts from a variety of disciplines ranging from literary, film and media studies to anthropology, material culture studies and sociology. Briefly (and simply) put, cultural studies looks at how norms, values, and ideologies are constructed and maintained in societies through representation (i.e., the

circulation of texts) and practices. Moreover, cultural studies explores how power and power relations are negotiated in societies with the help of (representational) practices.

This course serves as an introduction to theories, methods, and concepts used in cultural studies. Hence, we will work our way through theoretical texts (e.g. on culture, communication, representation, and ideology) and discuss key concepts (e.g. gender, race, ethnicity, and class). We will also apply these theories and concepts to concrete phenomena from Anglo-American culture (literature, film, advertisements, fashion etc.) to see how they might help to understand the complexity of these texts and cultural practices. Analyzing cultural practices, we will, of course, also consider how categories such as race, gender, and class interact with the construction and performance of individual, collective, and national identities. To avoid misunderstanding: this course is NOT an introduction or overview of Anglo-American cultures, i.e. what in German is called *Landeskunde*; there are more than enough books on this topic, which you can read if you are interested in British and U.S. American traditions, customs, food, geography, school systems and the like.

Although this course is a lecture, I expect you to prepare reading assignments (some of which are quite demanding) as well as participate actively throughout the course.

**Literature:**

Required reading will be made available on OLAT. There will be a cultural studies-reserve shelf in the library, where you will find additional reading material if you are interested or want to read up on issues we discuss in the lecture.

**Course Objectives:**

By the end of the course, students should

- be familiar with the central issues and theories of cultural studies
- be able to explain and work with key concepts used in cultural studies
- have a critical understanding of the significance of cultural practices and how they are used to make meaning
- be aware of the close connections between cultural practices, texts, and social power structures
  - be able to analyze (popular) culture using theoretical approaches and concepts

**Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers both courses in module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam (covers contents of the lecture).

**Please note** : Both exams always cover the contents of the current term.  
Required readings will be made available on OLAT.

**Literatur:**

**Bemerkung:  
Nachweis:**

**The lecture takes place in M 001.  
Module exam:**

B.Ed. English: oral exam (covers the whole of module 3). Students need to enroll for the oral and can pick a slot (see Dr. Jody Skinner's webpage for more information). Orals will take place in the last week of the term and continue into the break.

**Studiengänge:  
Belegfristen:**

Zwei-Fach B.A. Anglistik and B.A. Kulturwissenschaft: online written exam on **xx 2017** (covers contents of the lecture).  
B.Ed. Eng. 1. Semester - 3. Semester Bachelor  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mo woch 14:00 - 16:00 24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 201

**Grundwissen Kirchengeschichte (Modul 1.1)**

0205001, Vorlesung, SWS: 2

Bill-Mrziglod

**Belegfristen:**

Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Mi woch 10:15 - 11:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 414

Bill-Mrziglod

### Glaube und Vernunft (Grundwissen Systematische Theologie) (Modul 1.2 sowie KuWi BA Modul 13.1 und Basismodul MA Grundschulbildung 1701)

0205002, Vorlesung, SWS: 2

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 12:15 - 13:45 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 201 Müller

### Grundwissen Bibel (Modul 1.3 sowie Basismodul MA Grundschulbildung 1702)

0205003, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung möchte mit den wichtigsten Schriften des Alten und des Neuen Testaments vertraut machen. Im Mittelpunkt steht ihre geschichtliche und theologische Einordnung in den biblischen Kanon.

- Literatur:**
- Bormann, L., Bibelkunde. Altes und Neues Testament, 5. Aufl., Göttingen 2013.
  - Dorn, Klaus, Basiswissen Bibel: Das Alte Testament (utb), Paderborn 2015
  - Ebner, Martin (Hrsg.), Einleitung in das Neue Testament, Stuttgart 2008.
  - Gertz, J. C. (Hrsg.), Grundinformation Altes Testament. Eine Einführung in Literatur, Religion und Geschichte des Alten Testaments, 3. Aufl. Göttingen 2009.
  - Jaroš, K., Das Neue Testament und seine Autoren. Eine Einführung, Köln u.a. 2008.
  - Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB), Tübingen u.a. 1011.
  - Miranda, J. P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
  - Niebuhr, K.-W. (Hrsg.) Grundinformation Neues Testament. Eine bibelkundlich-theologische Einführung, 3. Aufl., Göttingen 2008.
  - Oswald, W. / Tilly, M. (Hg.), Geschichte Israels (WBG), Darmstadt 2016.
  - Schmoldt, H., Das Alte Testament. Eine Einführung, 4. Aufl. Stuttgart 2009.
  - Schnelle, U., Einleitung in das Neue Testament, 8. Aufl., Göttingen 2012.
  - Zimmermann, M. und R. (Hg.), Handbuch Bibeldidaktik (UTB), Tübingen 2013.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Do woch 10:00 - 11:30 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude G - G 310 Schwindt

### Gottesbilder im Alten und Neuen Testament (Modul 2.1)

0205005, Vorlesung, SWS: 2

Schwindt

**Kommentar:** Die Vorlesung versteht sich als Einführung in die Biblische Theologie.

- Literatur:**
- Becker, U., Exegese des Alten Testaments (UTB 2664), Tübingen 2011;
  - Erlemann, K., Wer ist Gott. Antworten des Neuen Testaments, Neukirchen-Vluyn 2008;
  - Feldmeier, R./Spieckermann, H., Der Gott der Lebendigen. Eine biblische Gotteslehre (Topoi biblischer Theologie 1). Tübingen 2011;
  - Kaiser, O., Der Gott des Alten Testaments, 3 Bände, Göttingen 1993 ff.;
  - Keel, O. Jerusalem und der eine Gott. Eine Religionsgeschichte, Göttingen 2011;
  - Köhlmoos, M., Altes Testament (UTB 3460), Tübingen u.a. 2011;
  - Lohse, E., Vater unser. Das Gebet der Christen, 2. Aufl., Darmstadt: Wiss. Buchges., 2010;
  - Miranda, J.P., Kleine Einführung in die Theologie des Alten Testaments, Stuttgart 2008;
  - Philonenko, M., Das Vaterunser. Vom Gebet Jesu zum Gebet der Jünger (UTB für Wissenschaft 2312), Tübingen 2002;
  - Schmitz, B., Geschichte Israels (UTB 3547), Paderborn 2011;
  - Schreiner, J., Theologie des Alten Testaments, Würzburg 1995;
  - Stolz, F., Einführung in den biblischen Monotheismus, Darmstadt 1996;
  - Zimmermann, R. (Hg.), Kompendium der Gleichnisse Jesu, Gütersloh 2007.

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Di woch 14:00 - 15:30 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 413 Schwindt

**Trinitarische Gotteslehre (Modul 2.2)**

0205006, Vorlesung, SWS: 2

Roth

**Kommentar:** Was kennzeichnet das christliche Gottesbild und welche Bedeutung kommt dabei dem trinitarischen Bekenntnis zu? Welche Konsequenzen ergeben sich daraus für uns als Menschen, die nach dem Abbild dieses Gottes geschaffen sind, und als Christen, die auf den Namen des dreieinen Gottes getauft werden? Diese Vorlesung erörtert die grundlegenden Inhalte der christlichen Gotteslehre und sucht nach Möglichkeiten zu einem heutigen Verständnis.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Beinert, Wolfgang (Hg.): Glaubenszugänge. Lehrbuch der katholischen Dogmatik, Bd. 1, Paderborn 1995

Greshake, Gisbert: Der dreieine Gott. Eine trinitarische Theologie, Freiburg <sup>4</sup>2001

Kasper, Walter: Der Gott Jesu Christi, Mainz <sup>2</sup>1983 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

Ruhstorfer, Karlheinz: Gotteslehre [= Gegenwärtig Glauben Denken 2], Paderborn 2010

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Do woch 08:30 - 10:00 20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude F - F 414 Roth

**Grundwissen Praktische Theologie (Modul 2.3)**

0205007, Vorlesung, SWS: 1

Kaupp

**Kommentar:** Nachdem in Modul 1 die Methodologie der systematischen, biblischen und historischen Theologie bearbeitet wurde, führt diese Veranstaltung in Selbstverständnis und Methodologie der Praktischen Theologie ein. Die Studierenden entwickeln auf der Basis ausgewählter Texte eine Vorstellung von einer praktisch-theologischen Handlungstheorie und setzen sich mit dem Selbst- und Berufsverständnis von Religionslehrer/innen auseinander.

**Literatur:** Die Inhalte der Veranstaltung gehören zum Prüfungsstoff der mündlichen Prüfung von Modul 2.

- Boschki, Reinhold: Einführung in die Religionspädagogik, Darmstadt 2008.

- Aigner, Maria Elisabeth / Findl-Ludescher, Anna / Prüller-Jagenteufel, Veronika: Grundbegriffe der Pastoraltheologie, München 2005.

**Bemerkung:** **Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3**

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 28.04.2017 KO Gebäude E - E 314 Kaupp

Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 12.05.2017 KO Gebäude E - E 314 Kaupp

Fr Einzel 13:00 - 17:00 am 23.06.2017 KO Gebäude E - E 314 Kaupp

**Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen (Module 2.4/2.5; 2-Fach-Bachelor: Modul 2.3)**

0205008, Vorlesung, SWS: 2

N.

**Kommentar:** Die Veranstaltung "Religiöse Entwicklung von Kindern und Jugendlichen" führt, in Verbindung mit Erkenntnissen der pädagogischen Psychologie, in die für die Religionspädagogik substanzielle Fragestellung ein, wie Religion gelernt wird. Es werden die bedeutsamen psychologischen Prozesse für das Lernen, unter Berücksichtigung sich fortschreitend ändernden gesellschaftlicher Bedingungen, (zunehmende Pluralisierung und Individualisierung) beleuchtet. Im Rahmen dessen werden verschiedene psychologische Theorien zur Entwicklung der Identität, des Glaubens und Gottesbildes vorgestellt und Konsequenzen für die Praxis diskutiert.

**Literatur:**

- Büttner, Gerhard; Dieterich, Veit-Jakobus: Entwicklungspsychologie in der Religionspädagogik. Göttingen 2013.
- Grom, Bernhard: Religionspädagogische Psychologie des Kleinkind-, Schul- und Jugendalters. Vollst. überarb., 5. Aufl., Düsseldorf 2000.
- Grom, Bernhard: Religionspsychologie, Neuausgabe, München 2007.
- Kuld, Lothar: Wie Kinder und Jugendliche Religion verstehen. Das Entscheidende ist unsichtbar, Augsburg 2011.

- Schweitzer, Friedrich: Lebensgeschichte und Religion, Religiöse Entwicklung und Erziehung im Kindes- und Jugendalter, München, 1987.
- Szagun, Anna-Katharina: Glaubenswege begleiten. Neue Praxis religiösen Lernens, Hannover 2013

**Bemerkung:** Der Besuch der Veranstaltungen 2.3 und 2.4/2.5 ist Voraussetzung für die Modulveranstaltungen 4.1 bis 4.3.

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Fr woch 08:30 - 10:00 21.04.2017 - 21.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Christologie (Modul 3.1)

0205009, Vorlesung, SWS: 2 Roth

**Kommentar:** Christsein heißt, sich zu Jesus Christus, „dem Sohn des lebendigen Gottes“ (Mt 16,18), zu bekennen und ihm in einem Leben der Nachfolge immer mehr zu begegnen. Doch wer war und ist er? Um diese Frage einer Antwort zuzuführen, wird diese Vorlesung sowohl das Ringen der frühen Kirche und der ersten Konzilien wie auch heutige Deutungen beleuchten. Die Bedeutung der zentralen Glaubensgeheimnisse von Geburt, Leiden, Tod und Auferstehung Jesu Christi für unseren heutigen Glauben steht dabei im Mittelpunkt.

**Literatur:** Einführende Literatur:

Böttigheimer, Christoph: Lehrbuch der Fundamentalthologie, Freiburg <sup>2</sup>2012

Hoping, Helmut: Einführung in die Christologie, Darmstadt 2004

Kasper, Walter: Jesus der Christus, Mainz <sup>4</sup>1975 (mehrere Aufl.)

Müller, Gerhard Ludwig: Katholische Dogmatik. Für Studium und Praxis der Theologie, Freiburg u. a. 1995 (mehrere Aufl.)

Pannenberg, Wolfhart: Systematische Theologie, Band 1, Göttingen 1988/Band 2, Göttingen 1991

Ruhstorfer, Karlheinz: Christologie [= Gegenwärtig Glauben Denken 1], Paderborn 2008

Theißen, Gerd/Merz, Annette: Der historische Jesus, Göttingen <sup>3</sup>2001 (mehrere Aufl.)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Mi woch 08:15 - 09:45 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 314 Roth

### NN. (Ikonografie und Ikonologie II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M4.2; KuWi B.A. M8.1; CV; 2FBA

0206001, Seminar, SWS: 2 Tavernier

**Nachweis:** Referat / Hausarbeit

**Studiengänge:**  
2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Bachelor  
BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 1. Semester - 6. Semester Bachelor  
Diplom CV 1. Semester - 12. Semester Grund- und Hauptstudium  
Magister 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium  
Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118 1. Semester - 10. Semester Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)

**Belegfristen:**  
Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017  
1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017  
2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017  
3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**  
Di woch 12:00 - 14:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### N.N. (Architekturgeschichte u. gestaltete Umwelt II) - 2FBA BF Kunstgeschichte M3.2; KuWi MA., CV; 2FBA

0206002, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 30 Tavernier

**Nachweis:** Hausarbeit oder mündliche Prüfung

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester Magister M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011 M.Ed. GY Bildende Kunst Koblenz 20103 M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 4. Semester 7. Semester - 10. Semester 7. Semester - 10. Semester 7. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Master Master Master Master Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	MP: Projektorientiertes Modul 3 / Forschung zur Masterarbeit (IS3) -- KUW-MP12 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 2 (IS2) -- KUW-MP08 (ECTS: 20) // MP: Projektorientiertes Modul 1 (IS1) -- KUW-MP04 (ECTS: 20) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	10:00 - 12:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 427

### Meisterwerke der Kunstgeschichte (Analyse und Interpretation II) - 2Fa BA Kunstgeschichte M2.2., KuWi B.A. M14.1, CV KWTA03; 2FBA

0206003, Seminar, SWS: 2			Tavernier
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 Diplom CV	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Systematische Probleme der Ästhetik -- KuWi-2141 (ECTS: 4) // Analyse und Interpretation -- 02KW1007 (ECTS: 3) // Analyse und Interpretation -- KWTA03 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude B - B 016

### Europäische Kunst- und Kulturgeschichte III: Neuzeit - 2FBA BF Kunstgeschichte M1.3., KuWi BA 8.1; CV; 2FBA

0206004, Vorlesung, SWS: 2			Tavernier
<b>Literatur:</b>	Grundlage für die Vorbereitung auf die Klausur: Gardner's Art through the ages; 2010 u.a. Aufl.  Die Teilnahme am Tutorium ist empfohlen.		
<b>Nachweis:</b>	Klausur		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Kunstgesch. u. Verm. Koblenz 201241. Semester - 6. Semester BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006 B.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012 Magister Zert. Bildende Kunst Koblenz 20118	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Geschichte der Ästhetik -- KuWi-2081 (ECTS: 4) // Kunstgeschichte für Computervisualistik -- KWTA01 (ECTS: 3) // Geschichte der Kunst -- 02KW1006 (ECTS: 3)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude F - F 414

### Bildungsgerechtigkeit BEd Ethik M 3, 4 2-Fach-BA

0208101, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100			Michel
<b>Kommentar:</b>	Die gegenwärtige bildungspolitische Debatte kreidet dem bundesdeutschen Bildungssystem fundamentale Ungerechtigkeiten an, insbesondere die Herkunftsabhängigkeit von Bildungskarrieren. Aber welchen Kriterien muss ein gerechtes Bildungssystem eigentlich genügen? Soll es Einflüsse der sozialen Herkunft vollständig neutralisieren, soll es sich im Rahmen des möglichen gar um den Ausgleich von Begabungsunterschieden bemühen, mit dem Ziel, allen zu gleichen Bildungsaussichten zu verhelfen? Oder reicht es aus, wenn alle Schülerinnen und Schüler die Bildungsinstitutionen mit einem angemessenen Bildungsniveau verlassen? Sind Leistungsselektion und Privatschulen zulässig oder verlangt echte Bildungsgerechtigkeit, Schülerinnen und Schüler aller sozialen Schichten und Begabungsniveaus in gemeinsamen Klassen zu unterrichten? Sollten		

auch Kinder mit Lernbehinderungen gemeinsam mit anderen Kindern unterrichtet werden? Endet Bildungsgerechtigkeit am nationalen Tellerrand oder verlangt Bildungsgerechtigkeit Bildung für alle Menschen, egal wo auf dieser Welt sie leben? Wie ist der Vorschlag der Bildungsökonomik, mittels Bildungsgutscheinen mehr Wettbewerb in das Bildungssystem zu bringen, zu bewerten? - Dies sind einige der Fragestellungen, die das Seminar untersuchen möchte. Nach der Klärung grundlegender Begriffe und Konzeptionen der Gerechtigkeit wendet es sich spezifischen Fragen der Bildungsgerechtigkeit zu. Neben der Lektüre englischer Texte setzt das Seminar auch Spaß am systematischen Denken voraus.

<b>Literatur:</b>	Johannes Giesinger: Was heißt Bildungsgerechtigkeit?, Zeitschrift für Pädagogik, 2007, 362-381 Adam Swift, What's wrong with selection?, in: ders., How not to be a hypocrite. School choice for the morally perplexed parent, London 2003, 34-47		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Bildungswissenschaften Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	10:00 - 12:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Kant: Kritik der Urteilskraft BEd Ethik M 6, 7 2-Fach-BA MEd Ethik, Gym BBS M 9, 10

0208102, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Im SoSe 2017 steht ausnahmsweise nicht die praktische Philosophie Kants im Vordergrund, sondern seine Ausführungen zum Schönen und Erhabenen sowie zur Teleologie. In den Seminarsitzungen diskutieren die TeilnehmerInnen zentrale Stellen aus der Textgrundlage "Die Kritik der Urteilskraft".

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Ökonomische Gerechtigkeit BEd Ethik M 3 2-Fach-BA

0208103, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100

Michel

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	14:00 - 16:00	24.04.2017 - 24.07.2017 KO Gebäude G - G 310



### Utilitarismus BEd Ethik M 1, 3, 8a und R + M 9 2-Fach-BA

0208104, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Ausgehend von einem Rückblick auf die Ausführungen David Humes zum Zusammenhang von Moral und Nützlichkeit untersucht das Seminar zunächst die Prinzipien des Utilitarismus bei Jeremy Bentham, um schließlich den Text „Der Utilitarismus“ von John Stuart Mill zur Grundlage der weiteren Sitzungen zu nehmen. Am Ende steht ein Ausblick auf das kommende Semester, in dem die Studien zum Utilitarismus fortgesetzt werden.

**Literatur:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	6. Semester - 10. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mo woch	16:00 - 18:00	24.04.2017 - 17.07.2017 KO Gebäude M - M 001

### Werkzeuge des Philosophierens BEd Ethik M 4.3

0208105, Seminar, SWS: 2

Massing

**Kommentar:** Das Seminar soll eine Einführung in das „Handwerkszeug“ eines Philosophen bieten: Begriffe, Analysen, Argumente, Logik.

Die (vielleicht etwas trockene) Thematik wird nach gründlicher Aufbereitung durch die Textgrundlage an konkreten Aufgaben geübt und auf philosophische Texte und Probleme angewandt.

Behandelt werden u.a.: Definition und Analyse von Begriffen, Argumentformen, Fehlschlüsse, Kritik von Argumentationen, Grundlagen der Logik, Umgang mit und Verfassen von philosophischen Texten (Rekonstruktion von Argumenten; eigene Argumentation aufbauen).

Ziel des Seminars ist es, die argumentativen Fähigkeiten auszubauen und die begriffliche Präzision zu verbessern – kurz: besser philosophieren zu können.

**Literatur:** Textgrundlage und bis zur 1. Sitzung anzuschaffen: Jonas Pfister. Werkzeuge des Philosophierens. Stuttgart: Reclam 2013.

**Bemerkung:** Für Studierende, die im SoSe 2016 oder später das Ethik-Studium beginnen, ist das Seminar ausschließlich Teilmodul 4.3 zugeordnet. Die erfolgreiche Teilnahme an diesem Seminar ist notwendige Voraussetzung für die Modulabschlussprüfung in Modul 4.

**Nachweis:** Für alle anderen Studierenden gilt es weiterhin als „gewöhnliches“ M4-Seminar. Leistungsnachweis (für alle Teilnehmer): Das Seminar wird mit einer Klausur (in der letzten Sitzung) abgeschlossen. Das Bestehen ist Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten. Die Klausur kann bei Nicht-Bestehen 2x wiederholt werden.

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Di woch 08:00 - 10:00 18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

### Bioethik BEd Ethik M 3 2-Fach-BA, MEd Ethik M 8a, R+ M 9

0208107, Seminar, SWS: 2

Moskopp

**Kommentar:** Nach einer Einordnung der Bioethik in die (Angewandte) Ethik und einer Erörterung der diesbzgl. Methodenprobleme sollen zentrale Topoi der aktuellen Bioethik-Debatte analysiert und diskutiert werden. Voraussichtlich werden dabei die Themen „Sterbehilfe“, „Organspende“, „CRISPR/Cas9“, „Schwangerschaftsabbruch“ etc. behandelt.

**Literatur:**

**Nachweis:**

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124 B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude M - M 001

**Tier- und Naturethik BEd Ethik M 1, 4, 2-Fach-BA**

0208108, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100			Michel
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Diplom Erziehungswiss. Magister Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	12:00 - 14:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude G - G 410

**Rechtsphilosophie BEd Ethik M 3, MEd BBS Gym M 8a, R+ M 9, 2-Fach-BA**

0208110, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 100			Michel
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik B.Ed. Ethik Koblenz 20071 B.Ed. Ethik Koblenz 20111 M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 6. Semester 6. Semester - 10. Semester	Bachelor Bachelor Bachelor Grundstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M3 - Koblenz -- ETH-MP3n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Di woch	16:00 - 18:00	18.04.2017 - 18.07.2017 KO Gebäude E - E 414

**Einführung in die Philosophische Anthropologie BEd Ethik M 2 2-Fach-BA**

0208111, Vorlesung, SWS: 2			Jung
<b>Kommentar:</b>	Die Vorlesung stellt die wichtigsten Positionen der philosophischen Anthropologie dar. Es geht um Antworten auf die Frage: was ist der Mensch? Zwei Aspekte sind dabei besonders wichtig: zum einen die Frage nach kultureller Vielfalt vs. anthropologische Universalien, zum anderen die Frage nach dem, was Menschen mit anderen Lebewesen verbindet, sie aber auch von ihnen unterscheidet. Dabei werden auch neueste Entwicklungen in den Kognitionswissenschaften einbezogen.		
<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071 Diplom Erziehungswiss. Magister Promotion	1. Semester - 6. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester 1. Semester - 10. Semester	Bachelor Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M7 - Koblenz -- ETH-MP7 (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase 1. Belegphase 2. Belegphase (O-Phase) 3. Belegphase	21.03.2017 - 22.05.2017 21.03.2017 - 03.04.2017 11.04.2017 - 17.04.2017 22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Mi woch	08:00 - 10:00	19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude F - F 414

## Das Böse in der Tradition und bei Hannah Arendt BEd Ethik M 1, 2-Fach-BA

0208113, Seminar, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 60

Goldstein

**Kommentar:** Die Frage nach "dem Bösen" begleitet die abendländische Geschichte seit ihren Anfängen. Eine der neuesten Antworten auf die Frage, woher das Böse stammt und worin es besteht, stammt von Hannah Arendt. Sie hat von der "Banalität des Bösen" gesprochen, um das gedankenlose Funktionieren von Tätern im III. Reich zu charakterisieren.

Im Seminar werden verschiedene klassische Positionen zur Frage nach dem Bösen von der Antike bis in die Gegenwart erarbeitet und diskutiert, um einen Hintergrund zu bekommen, vor dem sich Arendts eigener Ansatz abzusetzen vermag.

**Literatur:** Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.  
**Was ist das Böse? Philosophische Texte von der Antike bis zur Gegenwart**, hg. von Ch. Schäfer, Reclam: Stuttgart 2014.

**H. Arendt, Über das Böse. Eine Vorlesung zu Fragen der Ethik**, aus dem Nachlass hg. von J. Kohn, Piper: München/Zürich 2007 (und neuere Auflagen)

**Bemerkung:** Die TeilnehmerInnen-Zahl ist auf 60 beschränkt. Sollte es zu mehr Anmeldungen kommen als Plätze zur Verfügung gestellt werden können, entscheidet das Los.

**Nachweis:** Das Seminar setzt eine hohe Lektürebereitschaft voraus.

Zu erbringende Leistungen: Die einzelnen Kapitel sind vor jeder Sitzung zu lesen und werden in Kleingruppen zunächst anhand eines Fragenkatalogs erarbeitet, um dann im Plenum besprochen zu werden.

Kontinuierliche Anwesenheit (mit max. 2 unentschuldigtem Fehlzeiten), aktive Teilnahme sind Voraussetzung für den Erhalt der Leistungspunkte.

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude E - E 114

## "Können Tiere denken?" MA KuWi M 9, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208114, Seminar, SWS: 2

Jung

**Kommentar:** Nachdem die griechisch geprägte Philosophie und das christliche Denken über zwei Jahrtausende selbstverständlich davon ausgegangen war, dass „Denken“ eine Fähigkeit ist, die nur Menschen zukommt, sieht die moderne Kognitionswissenschaft das nun häufig ganz anders: die kognitiven Fähigkeiten des Menschen stehen in Kontinuität mit denen anderer Lebewesen. Heißt das aber, dass (zumindest einige) Tiere auch denken können? Dieser Frage, die schlussendlich auch eine nach unserem anthropologischen Selbstverständnis ist, möchte ich in dem Seminar nachgehen. Dabei werden wir uns überwiegend auf zwei Bücher beziehen: Reinhard Brandt, Können Tiere denken? Ein Beitrag zur Tierphilosophie, Suhrkamp-Verlag; Dominik Perler/Markus Wild, Der Geist der Tiere, Suhrkamp-Verlag.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Arts Kulturwissenschaft Koblenz 2011	6. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. GY Ethik Koblenz 20103	7. Semester - 10. Semester	Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M09 Gy - Koblenz -- ETH-MP9Gy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M6 - Koblenz -- ETH-MP6 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:** Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude M - M 001

**Platon. Symposion und Phaidros BA KuWi 13.2 BEd Ethik Gym M 6, 7, 2-Fach-BA MEd Ethik Gym M 9, 10, 2-Fach-BA**

0208115, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Platons Dialoge *Symposion* und *Phaidros* sind Klassiker der Weltliteratur. Im *Symposion* trifft Sokrates auf einen Arzt, einen Komödien- und einen Tragödiendichter. Die Männer beschließen, sich mit Wein und Reden zu unterhalten: Wer hält die schönste Rede auf den Gott Eros? Nach den ersten Lobpreisungen auf Eros hält Sokrates eine Rede, die er von der weisen Diotima gehört hat. In dieser Diotima-Rede geht es um die Idee der Schönheit. Mitten in der Rede platzt der betrunkene Alkibiades herein, um eine Lobrede auf den philosophischen Eros des Sokrates zu halten.

Ist es besser, verliebt zu sein oder nicht? Darüber diskutiert Sokrates mit dem jungen Phaidros an einem schönen Sommertag. Phaidros hatte von dem Rhetor Lysias ein Redemanuskript erhalten – ein Plädoyer fürs Nichtverliebtsein. In einer ersten Gegenrede folgt Sokrates scheinbar dem Lysias. Da Phaidros vom Reden nicht genug bekommen kann, hält Sokrates eine zweite Rede, worin er die Liebe als göttlichen Wahnsinn preist und einen Mythos über die Unsterblichkeit der Seele vorträgt. An diesem Punkt entzündet sich ein Dialog über das Verhältnis von Rhetorik und Philosophie.

**Literatur:** Textgrundlage: Platon, *Symposion*. Neuübersetzung; Hrsg. v. Thomas Paulsen u. Rudolf Rehn. Griechisch-Deutsch [Reclam Stuttgart; 5,60]. Platon. *Phaidros* oder *Vom Schönen* [Reclam Stuttgart; 4,80] (auch andere Übersetzungen sind möglich).

Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	MA Kulturwiss. 20082	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester	Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester	Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 14:00 - 16:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude A - A 120

**Cicero. Laelius de amicitia BEd Ethik M 2, 2-Fach MEd Ethik BBS Gym M 8a, Kuwi BA 13.1**

0208119, Seminar, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Die Freundschaft ist ein zentrales Thema der antiken Ethik. Dies hängt damit zusammen, daß die Freundschaft den antiken Philosophen als wichtiger Bestandteil des guten Lebens gilt. Auch der späte Cicero hat der Freundschaft einen eigenen Dialog gewidmet – die Schrift *Laelius de amicitia*. In diesem kleinen Werk diskutiert Cicero, was Freundschaft ist, worin ihr Wert und Nutzen für das gute Leben liegt und welche Pflichten sich aus der Freundschaft ergeben.

**Literatur:** Textgrundlage: Cicero: *Laelius de amicitia* / *Laelius über die Freundschaft*. Lateinisch/Deutsch Übers. und Hrsg.: Marion Giebel [Reclam Stuttgart; ISBN: 978-3-15-019293-1; 5,80]. (auch andere Übersetzungen sind möglich). Weitere Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.

**Bemerkung:** Zulassungsvoraussetzung ist der Besitz des o.a. Buches und die Bereitschaft zu engagierter Textlektüre.

**Nachweis:** Gemäß Modulhandbuch.

<b>Studiengänge:</b>	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	6. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. RS Ethik Koblenz 20102	6. Semester - 10. Semester	Master
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08a Gy - Koblenz -- ETH-MP8aGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M1 - Koblenz -- ETH-MP1n (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

**Termine:**

Mi woch 16:00 - 18:00 19.04.2017 - 19.07.2017 KO Gebäude K - K 101

**Grundriss der griechischen Anthropologie, Kuwi BA 6.2, BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA**

0208121, Vorlesung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Der Ausdruck ›Anthropologie‹ leitet sich her vom griechischen Ausdruck *anthropos*. Bereits das frühgriechische Epos enthält wichtige Aussagen über den Menschen: Homer begreift den Mensch als Sterblichen, Hesiod versteht ihn als Rechtswesen. Mit der im *Corpus Hippocraticum* anhebenden Medizintheorie beginnt die explizite Thematisierung der Frage: Was ist der Mensch?

Während es den Ärzten vornehmlich um die somatische Natur des Menschen geht, stellt Platon zuerst die Frage nach dem Menschen in einem allgemeineren Sinn: In Platons *Theaitetos* fragt Sokrates nach der Natur des Menschen. Sokrates sagt zugleich, niemand könne ein echter Philosoph sein, der dieser Frage nicht nachgehe. Mit Platon also beginnt die philosophische Anthropologie. Aristoteles greift Platons Frage auf und entwickelt sie systematisch fort: In den biologischen Schriften begreift er den Menschen als Lebewesen und erforscht die Sonderrolle des Menschen im Tierreich. Seine praktische Philosophie nennt Aristoteles eine »Wissenschaft vom Menschen«. Aristoteles fragt hier, welche individuellen und politischen Bedingungen erfüllt sein müssen, damit der Mensch ein seiner Natur adäquates glückliches (d.h. humanes) Leben führen kann. Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.

<b>Literatur:</b>	Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.		
<b>Bemerkung:</b>	Die Vorlesung gibt einen Überblick über zentrale anthropologische Positionen beginnend bei den Texten des Frühgriechischen Epos bis hin zur griechischen Stoa.		
<b>Nachweis:</b>	Gemäß Modulhandbuch.		
<b>Studiengänge:</b>	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	4. Semester - 5. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	6. Semester - 10. Semester	Master
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Philosophische Anthropologie 1: Das Menschenbild in Antike und Mittelalter -- KuWi-2062 (ECTS: 3) // Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	10:00 - 12:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Aufbruch in die Moderne: Perspektiven der Sattelzeit (1750 - 1850) BA KuWi M 13.1 BEd Ethik M 2, 2-Fach-BA

0208122, Vorlesung/Seminar, SWS: 2

Goldstein

**Kommentar:** Unter "Sattelzeit" hat der Historiker Reinhart Koselleck eine bedeutsame Übergangszeit verstanden, eine Schwelle, die von einer alten in eine neuere Zeit hinüberführt. Will man unsere Moderne verstehen, hat man sich der Übergangsphase von 1750 bis 1850 zu vergewissern. Kein Bereich der europäischen Kultur ist in jener Epoche unverändert geblieben. Sowohl in der Politik, der Kunst, der Literatur als auch in der Philosophie und Wissenschaft haben tiefgreifende Wandlungsprozesse stattgefunden.

Die Vorlesung versucht von diesem Wandel einen kaleidoskopartigen Überblick zu geben, indem sie anhand verschiedener Themenfelder die Genese der Moderne anhand ihrer Protagonisten nachzeichnet: Politik (Französische Revolution, Schiller, Forster ...), Aufklärung (Kant, Hamann ...), Wissenschaft (Alexander von Humboldt, Darwin ...), Romantik (Novalis, Caspar David Friedrich ...), Philosophie (Kant, Hegel ...), Literatur (Goethe, Höderlin ...) usf. Erst das breite Themenspektrum wird es erlauben, die Geschichte unserer Gegenwart hervortreten zu lassen.

Anliegen der Vorlesung ist es, exemplarisch vorzuführen, wie ein kulturphilosophisches Verständnis einer Epoche disziplinenübergreifend gewonnen werden kann.

<b>Literatur:</b>	Literaturhinweise werden in der Vorlesung vorgestellt.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20071	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik Koblenz 20111	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M4 - Koblenz -- ETH-MP4n (ECTS: 0) // Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	12:00 - 14:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude M - M 201

### Historische Epistemologie: Vom Wissen zur Wissenschaft KuWi BA 7.1 BEd Ethik M 7, MEd Ethik Gym M 10, 2-Fach-BA

0208124, Vorlesung/Übung, SWS: 2

Meyer

**Kommentar:** Was ist Wissen? Und: Was ist Wissenschaft? Diese Fragen bilden den Leitfaden der Vorlesung zur Historischen Epistemologie. Ausgangspunkt sind die in der (griechischen) Alltagssprache manifesten Ausdrücke für Wissen, wie etwa Weisheit, Techne, Historia, Lernen, Erkenntnis oder Verstehen. Bedeutsam ist, wie die Vorsokratiker, die Sophisten und Platon die hiermit je verbundenen Wissensansprüche problematisieren. Erst aber mit Aristoteles beginnt das Projekt der abendländischen Wissenschaft: Aristoteles unterscheidet erstmals zwischen einzelnen wissenschaftlichen Disziplinen (Physik, Astronomie, Medizin, Ethik, Politik, Rhetorik etc.). In seinen »Zweiten Analytiken« entwickelt er das erste (über Jahrhunderte maßgebliche) Konzept einer Wissenschaftstheorie. Wegweisend ist sein Gedanke, daß Wissenschaft erstens auf Faktenwissen und zweitens

auf die kausale Erklärung realer Sachverhalte zielt. Wissenschaftliche Explanation soll aus wahren Prämissen in einem syllogistischen Beweisverfahren (der sog. Apodeixis) deduktiv etabliert werden. Die (meist induktive) Etablierung solcher Prämissen ist daher die unerlässliche Aufgabe aller Wissenschaft.

<b>Literatur:</b>	Literatur wird in der ersten Sitzung bekanntgegeben.		
<b>Bemerkung:</b>	gemäß Modulhandbuch / Studienbegeitend zur Vorlesung finden Übungen statt, mit denen die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung nachgewiesen wird.		
<b>Voraussetzung:</b>	Gemäß Modulhandbuch.		
<b>Nachweis:</b>	Gemäß Modulhandbuch.		
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	BA Kulturwissenschaft Koblenz 20082	2. Semester - 3. Semester	Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	5. Semester - 10. Semester	Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester	Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Modulprüfung Ethik M2 - Koblenz -- ETH-MP2 (ECTS: 0) // Wissenschaftstheorie -- KuWi-2071 (ECTS: 2)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	
<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	20.04.2017 - 20.07.2017 KO Gebäude E - E 313

### Fachdidaktik Ethik BEd M 5a, b MEd BBS Gym M 8b, R+ D M 9, 10

0208131, Blockveranstaltung, SWS: 2

Bardt

**Kommentar:** In diesem Seminar stehen zentrale Aspekte didaktischer Fragestellungen im Fach Ethik im Vordergrund. Neben einer Einführung in die zentralen fachdidaktischen Theorien und curricularen Vorgaben soll der Frage nachgegangen werden, welche Kompetenzen von Schülerinnen und Schülern im Ethikunterricht erworben werden können. Es wird ferner eine Übersicht über die vielfältigen Ziele, Methoden und Medien des Philosophie- bzw. Ethikunterrichts gegeben. Schließlich sollen in gemeinsamer konkret einsetzbare Unterrichtsreihen für das Fach Ethik in der Sek. I und II entworfen werden.

**Literatur:** Brüning, Barbara: Philosophieren in der Sekundarstufe. Methoden und Medien, Beltz Verlag, Berlin u.a. 2003

Martens, Ekkehard: Methodik des Ethik und Philosophieunterrichts. Philosophieren als elementare Kulturtechnik, Siebert Verlag, Hannover 2003

Pfeifer, Volker: Didaktik des Ethikunterrichts. Bausteine einer integrativen Wertevermittlung, Kohlhammer, Stuttgart 2009

Pfister, Jonas: Fachdidaktik Philosophie, Haupt Verlag, Bern u.a. 2010

Rohbeck, Johannes: Didaktik der Philosophie und Ethik, w.e.b. 2008

Steenblock, Volker: Philosophische Bildung. Einführung in die Philosophiedidaktik und Handbuch: Praktische Philosophie, LIT 2007

**Nachweis:** Hausarbeiten

**Studiengänge:** B.Ed. Ethik Koblenz 20071 1. Semester - 6. Semester Bachelor

B.Ed. Ethik Koblenz 20111 1. Semester - 6. Semester Bachelor

M.Ed. Lehramt 7. Semester - 10. Semester Master

M.Ed. RS Ethik 7. Semester - 9. Semester Master

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) //

Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0)

**Belegfristen:** Abmeldephase 21.03.2017 - 22.05.2017

1. Belegphase 21.03.2017 - 03.04.2017

2. Belegphase (O-Phase) 11.04.2017 - 17.04.2017

3. Belegphase 22.04.2017 - 06.05.2017

**Termine:**

Sa Einzel 10:00 - 17:00 am 15.04.2017 KO Gebäude M - M 201

Sa Einzel 10:00 - 17:00 am 29.04.2017 KO Gebäude M - M 201

Sa Einzel 10:00 - 17:00 am 10.06.2017 KO Gebäude M - M 201

### Skeptische Didaktik im Ethikunterricht MEd Ethik Gym BBS M 8b R+ D M 9, 10

0208132, Blockveranstaltung, SWS: 2

Schweikert

**Kommentar:** Der Mainzer Pädagoge und Philosoph Theodor Ballauff (1911-1995) legte 1970 eine Didaktik vor, die er explizit als skeptisch bezeichnete und anderen populären Didaktikverständnissen gegenüberstellte. Das Seminar möchte sich mit Ballauffs Didaktik auseinandersetzen und ihre mögliche Bedeutung für das gegenwärtige didaktische Denken im EU diskutieren.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** keine

<b>Nachweis:</b>	Referat, Hausarbeit			
<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Philosophie Koblenz 20124	1. Semester - 6. Semester		Bachelor
	B.Ed. Ethik	1. Semester - 6. Semester		Bachelor
	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	Promotion	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
<b>Prüfungen:</b>	Studienkonto für Bachelor Lehramt Ethik (PO 20071) -- (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5a - Koblenz -- ETH-MP5an (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M5b - Koblenz -- ETH-MP5bn (ECTS: 0)			
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017		
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017		
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017		
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017		
<b>Termine:</b>				
	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 12.05.2017	KO Gebäude E - E 413
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 14.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 15.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 16.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Theaterpädagogik im Ethikunterricht BEd Ethik 5a, b

0208133, Blockveranstaltung, SWS: 2, Max. Teilnehmer: 20

Schweikert

**Kommentar:** In nahezu allen Bundesländern werden infolge der PISA-Studie die Lehrpläne aller Schulformen und Unterrichtsfächer sukzessive umgestaltet. Von einer traditionellen Inhaltsorientierung soll es zu kompetenzorientierten Lehrplänen und damit zu einer kompetenzorientierten Unterrichtsgestaltung kommen. Der Begriff der „Neuen Lernkultur“ beschreibt diesen didaktischen Wandel. Dieser wird auch für die Ethik eingefordert. Eine Vielzahl im Unterricht anzubahrender Kompetenzen wurde in diesem Kontext formuliert (vgl. Rösch 2009). Der Einsatz von Theaterarbeit im Ethikunterricht – so jedenfalls die Ausgangsthese des Seminars – ist eine geeignete Methode, um möglichst viele, wenn nicht sogar alle denkbaren ethischen Kompetenzen kompakt auf den Weg zu bringen. Ob dies der Fall ist, soll im Seminar überprüft, ausprobiert und diskutiert werden.

**Literatur:** Literaturliste wird nach Anmeldung verschickt.

**Bemerkung:** Das Seminar ist auf 20 TN begrenzt.

**Nachweis:** Referat, Hausarbeit

<b>Studiengänge:</b>	Diplom Erziehungswiss.	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	LA GHS	1. Semester - 8. Semester		Grund- und Hauptstudium
	LA RS	1. Semester - 8. Semester		Grund- und Hauptstudium
	Lehramt Übergangs-Prüfungsordnung Lehramt	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	Magister	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium
	M.Ed. Lehramt	7. Semester - 10. Semester		Master
	M.Ed. RS Ethik	7. Semester - 9. Semester		Master
	Promotion	1. Semester - 10. Semester		Grund- und Hauptstudium

**Prüfungen:** Modulprüfung Ethik M10 - Koblenz -- ETH-MP10 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M9 - Koblenz -- ETH-MP9 (ECTS: 0) // Modulprüfung Ethik M08b Gy - Koblenz -- ETH-MP8bGy (ECTS: 0)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>				
	Fr Einzel	16:00 - 20:00	am 05.05.2017	KO Gebäude D - D 239
	Fr Einzel	14:00 - 20:00	am 07.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	Sa Einzel	10:00 - 18:00	am 08.07.2017	KO Gebäude E - E 413
	So Einzel	10:00 - 18:00	am 09.07.2017	KO Gebäude D - D 239

### Interkulturelles Seminar

0208136, Seminar, SWS: 2

Yousefi

### Bildverarbeitung 3

0412004, Vorlesung, SWS: 2

Paulus/Droege

<b>Studiengänge:</b>	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester		Master
	M.Sc. Computervisualistik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester		Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester		Master
	M.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester		Master

**Prüfungen:** Computervisualistik (Kernbereich) -- CV (ECTS: 0) // Bildverarbeitung 3 -- CVDP06 (ECTS: 5) // Bildverarbeitung 3 -- 04CV2004 (ECTS: 5)

<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017

<b>Termine:</b>	Mo woch	12:00 - 14:00	KO Gebäude G - G 409
-----------------	---------	---------------	----------------------

### Informationsmanagement

0421006, Vorlesung, SWS: 2

Eberz/Korflesch

<b>Studiengänge:</b>	B.Sc. Anglistik Medienmanagemen Koblenz 20051	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2006	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informatik Koblenz 2012	1. Semester - 6. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Informationsmanagement -- 04IM1006 (ECTS: 6) // Informationsmanagement -- IMBH94 (ECTS: 6)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	08:00 - 10:00	KO Gebäude M - M 201
-----------------	---------	---------------	----------------------

### Makroökonomie

0421007, Vorlesung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Prüfungen:</b>	Makroökonomie -- 04IM1007-2 (ECTS: 5) // Volkswirtschaftslehre I (Mikroökonomie + Makroökonomie) -- 04IM1007 (ECTS: 10) // Modulprüfung WIR M1 - Koblenz -- WIR-MP1 (ECTS: 0) // Volkswirtschaftslehre -- IMKD01 (ECTS: 6) // Modulprüfung R3-5 -- Pae-MP R35 (ECTS: 11)		
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	16:00 - 18:00	KO Gebäude E - E 011
-----------------	---------	---------------	----------------------

### Übung zu Makroökonomie

0421007, Übung, SWS: 2

Diller

<b>Studiengänge:</b>	2-Fach-B. Managm.u.Ökonomie Koblenz 201241	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Ed. WIRT	1. Semester - 2. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2006	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Informationsmanagement Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
	B.Sc. Wirtschaftsinformatik Koblenz 2012	1. Semester - 4. Semester	Bachelor
<b>Belegfristen:</b>	Abmeldephase	21.03.2017 - 22.05.2017	
	1. Belegphase	21.03.2017 - 03.04.2017	
	2. Belegphase (O-Phase)	11.04.2017 - 17.04.2017	
	3. Belegphase	22.04.2017 - 06.05.2017	

<b>Termine:</b>	Do woch	14:00 - 16:00	KO Gebäude E - E 011
-----------------	---------	---------------	----------------------



**Bitte beachten Sie, dass je nach Stand Termine nicht mehr aktuell sein können.**

Den aktuellen Stand erhalten Sie online auf <http://klips.uni-koblenz-landau.de> unter der Rubrik "Veranstaltungen".

**Erläuterungen:**

**Termine:**

Parallelgruppe	Wochentag	Rhythmus	Uhrzeit	Beginn- und Enddatum	Gebäude und Raum	Dozent(en)
Rhythmen:	woch	wöchentlich				
	Einzel	Einzeltermin				
	14tägl	vierzehntägig				
	dreiwöch	dreiwöchentlich (alle drei Wochen)				
	vierwöch	vierwöchentlich (alle vier Wochen)				
	gerWoch	gerade Wochen				
	ungerWoch	ungerade Wochen				
	Block	Blocktermin (mehrere Tage nacheinander; nicht Samstags und nicht Sonntags)				
	BlockSaSo/Block	Blocktermin (mehrere Tage nacheinander; auch Samstags und Sonntags)				
	+SaSo					
	BlockSa	Blocktermin (mehrere Tage nacheinander; auch Samstags aber nicht Sonntags)				

**Studiengänge:**

Studiengang	Semester (von/ bis)	Studienphase