

## Fachbereich IV

### Betriebswirtschaftslehre

#### Bachelor

##### Vorlesungen

**42400 Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (PR)** **Thielen, T.**

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00

A BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL2013

**42402 Einzelabschluss nach HGB u. IFRS (BA)** **Haddad, N.**

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, Audimax

**Wolz, M.**

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL2020

**44100 Finance and Banking II** **Rieger, M.**

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 1, 14.04.2015 - 21.07.2015

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL2020

**42500 Human Resource Management** **Mühlfeld-Kerstan,**

Vorlesung, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, HS 5

A BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K

B Am Ende des Semesters findet eine 60minütige Klausur "Human Resource Management" (alte PO), sowie eine 90minütige Klausur "Strategie & Organisation + Human Resource Management" (neue PO) statt.

C Hinweis für Studierende im Diplomstudiengang: Die HRM-Vorlesung ersetzt die A-BWL-Vorlesung "Personal und Organisation".  
Hinweis zum Teilnahmechein für ERASMUS-Studierende und Freemover: Studierende, die einen unbenoteten Teilnahmechein erwerben möchten, müssen dies bereits vor Beginn der Lehrveranstaltung oder spätestens in der ersten Veranstaltung mit der Veranstaltungsleiterin oder dem Veranstaltungsleiter absprechen. Für den Erwerb dieses Teilnahmecheins ist das regelmäßige Erscheinen zu den Veranstaltungen erforderlich (max. Fehlzeit 2 Termine pro Semester). Die Anwesenheit wird nach jeder Veranstaltung durch die Unterschrift der Leiterin/des Leiters dokumentiert.

M BA4BWL009

**42401 Internes Rechnungswesen** **Müller, U.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, Audimax, 03.06.2015 - 22.07.2015

A Pflichtveranstaltung für Studierende des BA-Abschlusses im Rahmen der sozioökonomischen Grundlagen. BA Betriebswirtschaftslehre K

B Für "Leistungsprozesse und Internes Rechnungswesen" (= Grundzüge der BWL II) wird zum Ende des Semesters eine Klausur über 90 min angeboten.

M BA4BWL002

**42201 Käuferverhalten/Marktforschung (Marktforschung)****Weiber, R.**

Vorlesung, 4 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 6

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL2019

**42600 Leistungsprozesse****Swoboda, B.**

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, Audimax, Mo 18:00 - 20:00, HS 6, Di 12:00 - 14:00, HS 7, Mi 16:00 - 18:00, HS 6, Do 08:00 - 10:00, HS 6, Einzel, Di 18:00 - 20:00, HS 7, 12.05.2015, Einzel, Di 18:00 - 20:00, HS 7, 02.06.2015

A BA Medien, Kommunikation und Gesellschaft K,BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA2MED2016 BA4BWL002

**42503 Personal und Arbeit****Mühlfeld-Kerstan,  
K.**

Vorlesung, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, HS 5

A BA Betriebswirtschaftslehre K,BA Betriebswirtschaftslehre K

B Die VL "Personal + Arbeit" und die Übung "Verhalten in Organisationen" bilden das Modul "Arbeit, Personal + Organisation" (neue PO). Klausur 90 Min. Zur VL "Personal und Arbeit" (alte PO) findet eine 60 Min. Klausur statt.

C Hinweis zum Teilnahmechein für ERASMUS-Studierende und Freemover: Studierende, die einen unbenoteten Teilnahmechein erwerben möchten, müssen dies bereits vor Beginn der Lehrveranstaltung oder spätestens in der ersten Veranstaltung mit der Veranstaltungsleiterin oder dem Veranstaltungsleiter absprechen. Für den Erwerb dieses Teilnahmecheins ist das regelmäßige Erscheinen zu den Veranstaltungen erforderlich (max. Fehlzeit 2 Termine pro Semester). Die Anwesenheit wird nach jeder Veranstaltung durch die Unterschrift der Leiterin/des Leiters dokumentiert.

M BA4BWL014

**42802 Strategie und Organisation (Entrepreneurial Management)****Block, J.****Fisch, C.**

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 3

**Khajeh Hosseini,  
F.**

A BA Betriebswirtschaftslehre K

C Strategie und Organisation (PO BA 2012) = Äquivalent zu Entrepreneurial Management (PO BA 2008). Unterschiedliche Prüfungen und Prüfungstermine.

M BA4BWL2016

**42601 Käuferverhalten****Swoboda, B.**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Do 18:00 - 20:00, HS 6

**Weindel, J.**

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL016

**Übungen**

### **42504 Verhalten in Organisationen**

Vorlesung mit Übung, 3 Std., Fr 12:00 - 16:00, B 14

**Mühlfeld-Kerstan,  
K.  
Schmidt, X.**

- A Es findet eine 90minütige Klausur der beiden Veranstaltungen "VL- Personal und Arbeit" und "Übung-Verhalten in Organisationen" statt. (Neue PO).BA Betriebswirtschaftslehre K,MA Angewandte Mathematik K
- C Hinweis zum Teilnahmechein für ERASMUS-Studierende und Freemover: Studierende, die einen unbenoteten Teilnahmechein erwerben möchten, müssen dies bereits vor Beginn der Lehrveranstaltung oder spätestens in der ersten Veranstaltung mit der Veranstaltungsleiterin oder dem Veranstaltungsleiter absprechen. Für den Erwerb dieses Teilnahmecheins ist das regelmäßige Erscheinen zu den Veranstaltungen erforderlich (max. Fehlzeit 2 Termine pro Semester). Die Anwesenheit wird nach jeder Veranstaltung durch die Unterschrift der Leiterin/des Leiters dokumentiert.
- M BA4BWL014

### **42407 Einzelabschluss nach HGB u.IFRS**

Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, HS 3

- A BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4BWL2020

**Haddad, N.**

### **44103 Finance and Banking II**

Übung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, HS 4, 13.04.2015 - 20.07.2015

- A BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4BWL2020

**Dyachenko, A.**

### **42501 Human Resource Management**

Übung, 1 Std., Fr 08:00 - 10:00, HS 5

- A BA Betriebswirtschaftslehre K,BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4BWL009

**Geenen, N.  
Mühlfeld-Kerstan,  
K.**

## **Kolloquien**

### **42700 Bachelorkolloquium**

Vorlesung, 2 Std., Do 08:30 - 10:00, C 524, 16.04.2015 - 23.07.2015

- A BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4BWL2018

**Adam-Müller, A.**

### **42701 Bachelorkolloquium**

Vorlesung, 2 Std., Di 18:00 - 19:30, C 524, 14.04.2015 - 21.07.2015

- A BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4BWL2018

**Metze, D.  
van der Neut, T.**

### **42506 Forschungskolloquium**

Kolloquium, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, C 502

- A Das Angebot an dem Forschungskolloquium teilzunehmen richtet sich nur an Studierende, deren Abschlussarbeit (Bachelor-, Masterarbeit) am Lehrstuhl BWL-MOP betreut wird.MA Dienstleistungsmanagement K,BA Betriebswirtschaftslehre K,BA Betriebswirtschaftslehre K

**Mühlfeld-Kerstan,  
K.**

## **42301 Kolloquium für Abschlussarbeiten**

Kolloquium, 2 Std., g.A.

de Pinto, M.

Goerke, L.

Mechtel, M.

A BA Betriebswirtschaftslehre K

C Nähere Informationen zu Terminen und Räumen werden vor  
Veranstaltungsbeginn auf unserer Homepage und am schwarzen  
Brett von C 324 bekanntgegeben.

M

## **42411 Kolloquium für Abschlusskandidaten - BA**

Kolloquium, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, C 1

Donalies, A.

Haddad, N.

Wolz, M.

A BA Betriebswirtschaftslehre K

## **Tutorien**

### **42408 Tutorien zur Lehrveranstaltung Internes**

#### **Rechnungswesen**

Tutorium, 2 Std.

A BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL002 BA4BWL2003

Müller, U.

## **Projekte**

### **42803 Praxisbezogenes Studienprojekt (PBSP)**

Studienprojekt, 2 Std., 14tägl, Mi 08:30 - 10:00, DM 32/35, ab  
15.04.2015

Fisch, C.

Khajeh Hosseini,  
F.

Smith-Eckhardt,  
S.

A BA Betriebswirtschaftslehre K

### **42409 SP zur Unternehmensbesteuerung**

Studienprojekt, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, C 524

Müller, U.

## **Arbeitsgemeinschaften**

### **44101 Go/Weiki Lernwerkstatt**

Lernwerkstatt, 2 Std., Di 18:00 - 21:00, P 14, 14.04.2015 -  
21.07.2015

Rieger, M.

## **Master**

### **Vorlesungen**

#### **44102 Behavioral Finance**

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, HS 8, 16.04.2015 - 23.07.2015

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL012

Rieger, M.

**42101 Besteuerung der nationalen und internationalen  
Unternehmensstruktur**

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 9  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL004

**Richter, L.  
Augel, C.**

**42202 Business- und Dienstleistungsmarketing**

Vorlesung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, N 2  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL006

**Weiber, R.**

**42800 Corporate Governance and Leadership**

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, A 8

**Block, J.  
Khajeh Hosseini,  
F.**

- A Für Studierende im Master-Studium.MA Dienstleistungsmanagement K
- B Bestehen der studienbegleitenden Prüfung.
- C Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Webseite unter <http://www.unternehmensfuehrung.uni-trier.de>.
- D Vergleiche Modulhandbuch der Master-Studiengänge.
- E Siehe StudIP.
- M MA4BWL008

**42702 International Financial Management**

Vorlesung, 2 Std., Di 08:00 - 10:00, C 502  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL010

**Adam-Müller, A.**

**42502 International Human Resource Management &  
Comparative Industrial Relations**

Vorlesung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 502

**Mühlfeld-Kerstan,  
K.**

- A MA Dienstleistungsmanagement K
- C Für Studierende im Diplomstudiengang ist diese Veranstaltung äquivalent zur Vorlesung "Internationales Personalmanagement". Hinweis zum Teilnahmechein für ERASMUS-Studierende und Freemover: Studierende, die einen unbenoteten Teilnahmechein erwerben möchten, müssen dies bereits vor Beginn der Lehrveranstaltung oder spätestens in der ersten Veranstaltung mit der Veranstaltungsleiterin oder dem Veranstaltungsleiter absprechen. Für den Erwerb dieses Teilnahmecheins ist das regelmäßige Erscheinen zu den Veranstaltungen erforderlich (max. Fehlzeit 2 Termine pro Semester). Die Anwesenheit wird nach jeder Veranstaltung durch die Unterschrift der Leiterin/des Leiters dokumentiert.
- M MA4BWL015

**42801 International Management**

Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, A 9/10

**Block, J.  
Fisch, C.**

- A Für Studierende im Master-Studium.MA Dienstleistungsmanagement K
- B Bestehen der studienbegleitenden Prüfung.
- C Weitere Informationen unter <http://www.unternehmensfuehrung.uni-trier.de>.
- D Vergleiche Modulhandbuch für Master-Studiengänge.
- E Siehe StudIP.
- M MA4BWL008

**42602 International Strategic Marketing** Swoboda, B.  
Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 5  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL014

**42103 Praxis der Internationalen Unternehmensbesteuerung** Ditz, X.  
Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 19:00, C 10 Hontheim, S.  
A MA Dienstleistungsmanagement K

**42706 Project Finance** Adam-Müller, A.  
Vorlesung, 2 Std., Fr 08:00 - 12:00, C 429  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL010

**42403 WP I: Prüfung der Rechnungslegung** Wolz, M.  
Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 1  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL020

**42703 International Financial Management**  
Übung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, E 51  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL010

## Seminare

**42204 Aktuelle Themen im Marketing** N. N., .  
Seminar, 2 Std. Block, 15.04.2015 - 22.07.2015  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL006

**44104 Behavioral Finance** Rieger, M.  
Seminar, 2 Std.  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
C Blockveranstaltung. Terminierung nach Vereinbarung  
M MA4BWL012

**42405 WP III: Aktuelle Probleme des Berufsstandes der WP** Wolz, M.  
Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 18:00, C 2  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL020

**42404 WP IV: Grundlagen der risikoorientierten Jahresabschlussprüfung** Nemet, M.  
Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 18:00, C 4  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
C Herr Nemet  
M MA4BWL020

**42300 European Labour Studies** Goerke, L.  
Seminar mit Übung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL016

## Übungen

**42203 Business- und Dienstleistungsmarketing** Weiber, R.  
Übung, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, N 2  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL006

**42102 Fallstudien zu Besteuerung der nationalen und internationalen Unternehmensstruktur** Richter, L.  
Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, C 10 Augel, C.  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL004

**42603 Handelsmarketing** Swoboda, B.  
Übung, 4 Std., Di 12:00 - 14:00, N 2  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL014

**42406 WP II: Fallstudien zur Wirtschaftsprüfung** Donalies, A.  
Übung, 2 Std., Einzel, Fr 14:00 - 18:00, C 22, 24.04.2015, Einzel, Fr  
14:00 - 18:00, C 22, 08.05.2015, Fr 14:00 - 18:00, C 22, 03.07.2015  
- 24.07.2015, Fr 10:00 - 14:00, C 22  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL020

## Kolloquien

**42506 Forschungskolloquium** Mühlfeld-Kerstan,  
Kolloquium, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, C 502 K.  
A Das Angebot an dem Forschungskolloquium teilzunehmen richtet  
sich nur an Studierende, deren Abschlussarbeit (Bachelor-,  
Masterarbeit) am Lehrstuhl BWL-MOP betreut wird. MA  
Dienstleistungsmanagement K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA  
Betriebswirtschaftslehre K

**42412 Kolloquium für Abschlusskandidaten - MA** Donalies, A.  
Kolloquium, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, C 1 Haddad, N.  
Wolz, M.

A MA Dienstleistungsmanagement K

## Praktika

**42604 PbSp** Morbe, L.  
Studienprojekt, 4 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 524 Swoboda, B.  
A BA Betriebswirtschaftslehre K  
M BA4BWL010

**42100 Aktuelle Fragestellungen aus der Praxis der Steuerberatung (Teil 1)** Richter, L.  
Forschungspraktikum, 6 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 429 Augel, C.  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL002

**42605 FP** Swoboda, B.  
Forschungspraktikum, 4 Std., Mi 08:00 - 12:00, P 3 N. N., .  
A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL002

## Projekte

### 42200 Forschungsprojekt im Marketing

N. N., .

Studienprojekt, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 3, 15.04.2015 - 22.07.2015

A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL006

### PBFP (Teil II)

Studienprojekt, 6 Std., 14tägl, Mi 08:00 - 10:00, DM 32/35, ab 22.04.2015

Block, J.  
Moritz, A.  
Wagner, D.

- A Für Studierende im Masterstudiengang. Teilnahme an Studienprojekt PBFP (Teil I). Gute Word- und Excelkenntnisse werden vorausgesetzt. MA Dienstleistungsmanagement K
- B Regelmäßige, aktive Teilnahme an den Plenumsveranstaltungen und Gruppenarbeiten. Erstellung des Abschlussberichts mit Präsentation.
- D Siehe Modulhandbuch.
- M MA4BWL002

### 42410 Forschungsprojekt

Haddad, N.  
Wolz, M.

Forschungspraktikum, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 4

A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL002

### 42704 Forschungsprojekt

Adam-Müller, A.

Forschungspraktikum, 2 Std., Mi 08:30 - 12:00

A MA Dienstleistungsmanagement K  
M MA4BWL002

## Ausschließlich Diplomstudiengangslehrveranstaltungen

Weitere Lehrveranstaltungen finden Sie auch unter Bachelor und Master. Sie sind unter der Bemerkung C gekennzeichnet.

## Volkswirtschaft

### Bachelor

#### Vorlesungen

### 44402 Geld und Währung I (Monetäre Außenwirtschaft)

Bauer, C.  
Bürmann, A.  
Nöckel, M.

Vorlesung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, HS 4, 13.04.2015 - 25.07.2015

- A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Sozialwissenschaft K



**45003 Grundzüge der Statistik: Induktive Statistik****Münnich, R.**

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, Audimax, 14.04.2015 - 21.07.2015, Di 10:00 - 12:00, HS 6, 14.04.2015 - 21.07.2015, Do 14:00 - 16:00, Audimax, 16.04.2015 - 23.07.2015, Do 14:00 - 16:00, HS 6, 16.04.2015 - 23.07.2015

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Sozialwissenschaft K, BA Angewandte Mathematik K, BA Soziologie H
- B Bestandene Klausur
- C Weitere Informationen unter <http://www.statistik.uni-trier.de>
- M BA4SOZ006 BA4SOZ202 BA4VWL007 BA4BWL007 BA4ANMA027

**44900 Grundzüge der VWL, Makroökonomie I****Müller-Fürstenberger, G.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 08:00 - 10:00, Audimax

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Volkswirtschaftslehre N
- M BA4VWL2005 BA4VWL002

**44500 Personalökonomik (vormals Arbeitsmarktökonomik)****Jirjahn, U.**

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, HS 4

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Am Ende des Semesters werden zwei Klausuren angeboten: 1. 60-minütige Klausur für die Vorlesung (4 LP) 2. 90-minütige Klausur für die Vorlesung mit Übung (6 LP)
- M BA4VWL011 BA4VWL011

**45100 Soziale Sicherung****Lorenz, N.**

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, P 3, Fr 12:00 - 14:00, P 3

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Soziologie N, BA Sozialwissenschaft K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre H
- M BA4VWL011

**44800 Außenhandelspolitik (Reale Außenhandels- und Integrationstheorie - BA alt)****Matschke, X.  
Breßlein, M.**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, HS 7, ab 16.04.2015, Mi 14:00 - 16:00, HS 7, ab 22.04.2015

- A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Economics and Finance K, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K
- M BA4VWL406

### **44302 AVWL III - Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft**

von Auer, L.

Vorlesung mit Übung, 6 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 6, ab 13.04.2015, Do 16:00 - 18:00, HS 1, ab 16.04.2015, Di 14:00 - 16:00, HS 7, ab 21.04.2015

- A Für PO 2012 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL I und II". Für PO 2007 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL". BA Economics and Finance K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Studierenden, die nach der Prüfungsordnung 2007 studieren, wird eine Klausur nur für den Teil "Finanzwissenschaft (60 Min.)" angeboten.
- C Die Vorlesung AVWL III: Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft besteht aus zwei Teilen. Der erste Teil "Wirtschaftspolitik" wird von Jun. Professor Lorenz gelesen (13.4.2015 - 8.6.2015), der zweite Teil "Finanzwissenschaft" von Professor von Auer (14.6.2015 - 23.7.2015).
- M BA4VWL2016 BA4VWL008

### **45001 Empirische Wirtschaftsforschung Teil A: Einführung in die empirische Wirtschaftsforschung**

Münnich, R.  
Ertz, F.

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, C 304, 14.04.2015 - 21.07.2015, Fr 08:00 - 10:00, C 360, 17.04.2015 - 24.07.2015

- A BA Angewandte Mathematik N, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Economics and Finance K, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H, BA Soziologie N, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K
- M BA4VWL2215 BA4VWL030 BA4SOZ026 BA4VWL2022

### **44301 Grundlagen der Ökonometrie**

von Auer, L.

Vorlesung mit Übung, 6 Std., Mo 10:00 - 12:00, A 9/10, ab 13.04.2015, Mi 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), ab 15.04.2015, Do 10:00 - 12:00, A 9/10, ab 16.04.2015, Fr 10:00 - 12:00, C 360, ab 17.04.2015

- A Bestehen sämtlicher Prüfungen in den Modulen "Statistik I und II". BA Economics and Finance K, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Zur Veranstaltung wird eine vorlesungsbegleitende Klausur angeboten.
- C Die Veranstaltung setzt sich aus den ehemaligen Vorlesungen "Grundlagen der Ökonometrie I und II" zusammen. Die Übungen zu der Veranstaltung finden mittwochs in C 106d und freitags in C 360 statt. Zur LVA wird eine studienbegleitende Klausur angeboten.
- D Diese Vorlesung bietet eine praxisorientierte Einführung in die Methoden der Ökonometrie. Die Vorlesung will die Ökonometrie aus ihrer formal-mathematischen Ecke herausholen und einem breiteren Interessentenkreis zugänglich machen. Es werden Verfahren vermittelt, mit deren Hilfe die Plausibilität theoretischer Erklärungsansätze anhand tatsächlicher Datensätze überprüft werden kann. Die Bandbreite der behandelten Beispiele umfasst betriebs- und volkswirtschaftliche Fragestellungen. In einer begleitenden Übung werden die erlernten Methoden im PC-Labor selbständig angewendet.
- M BA4VWL030 BA4VWL2013

### **44300 Ökonomische Staatswissenschaft**

**Opfinger, M.**

Vorlesung mit Übung, 6 Std., Mi 14:00 - 16:00, A 9/10, ab 15.04.2015, Do 08:00 - 10:00, A 9/10, ab 16.04.2015, Di 16:00 - 18:00, A 9/10, ab 28.04.2015

- A Für PO 2012 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL I und II". Für PO 2007 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL". BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Economics and Finance K
- B Zur Veranstaltung wird eine studienbegleitende Klausur angeboten.
- C Für Studierende nach PO 2007 bildet diese Veranstaltung das Äquivalent zu den Veranstaltungen "Finanzwissenschaft I" und "Finanzwissenschaft II". Zur Veranstaltung wird eine studienbegleitende Klausur angeboten.
- D Diese Veranstaltung befasst sich mit der Ökonomie des öffentlichen Sektors. Ausgehend von der Frage, warum der öffentliche Sektor, das heißt eine Regierung, tätig werden muss, analysieren wir zuerst die kollektive Entscheidungsfindung in einer Demokratie. Anschließend werden wir das System der Besteuerung untersuchen, da Steuern vom Staat dazu verwendet werden, seine Tätigkeit zu finanzieren. Ferner werden wir uns mit Fragen zum Föderalismus und einigen internationalen Aspekten des öffentlichen Sektors befassen. Außerdem werden wir Staatsversagen näher beleuchten.
- E Cullis, John und Philip Jones, Public Finance & Public Choice, Oxford University Press, 3rd Ed.
- M BA4VWL012 BA4VWL012

### **44802 Wissenschaftliches Arbeiten, Teil II: Englisch für Volkswirte**

**Matschke, X.  
Abb, I.**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, HS 7

- A BA Economics and Finance K, BA Volkswirtschaftslehre H
- M BA4ECO2005

### **Übungen**

#### **44302 AVWL III - Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft**

**von Auer, L.**

Vorlesung mit Übung, 6 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 6, ab 13.04.2015, Do 16:00 - 18:00, HS 1, ab 16.04.2015, Di 14:00 - 16:00, HS 7, ab 21.04.2015

- A Für PO 2012 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL I und II". Für PO 2007 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL". BA Economics and Finance K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Studierenden, die nach der Prüfungsordnung 2007 studieren, wird eine Klausur nur für den Teil "Finanzwissenschaft (60 Min.)" angeboten.
- C Die Vorlesung AVWL III: Wirtschaftspolitik und Finanzwissenschaft besteht aus zwei Teilen. Der erste Teil "Wirtschaftspolitik" wird von Jun. Professor Lorenz gelesen (13.4.2015 - 8.6.2015), der zweite Teil "Finanzwissenschaft" von Professor von Auer (14.6.2015 - 23.7.2015).
- M BA4VWL2016 BA4VWL008

### **45001 Empirische Wirtschaftsforschung Teil A: Einführung in die empirische Wirtschaftsforschung**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, C 304, 14.04.2015 - 21.07.2015, Fr 08:00 - 10:00, C 360, 17.04.2015 - 24.07.2015

- A BA Angewandte Mathematik N,BA Betriebswirtschaftslehre K,BA Economics and Finance K,BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie H,BA Soziologie N,BA Volkswirtschaftslehre H,BA Volkswirtschaftslehre N,BA Volkswirtschaftslehre K  
M BA4VWL2215 BA4VWL030 BA4SOZ026 BA4VWL2022

**Münnich, R.  
Ertz, F.**

### **44301 Grundlagen der Ökonometrie**

Vorlesung mit Übung, 6 Std., Mo 10:00 - 12:00, A 9/10, ab 13.04.2015, Mi 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), ab 15.04.2015, Do 10:00 - 12:00, A 9/10, ab 16.04.2015, Fr 10:00 - 12:00, C 360, ab 17.04.2015

- A Bestehen sämtlicher Prüfungen in den Modulen "Statistik I und II".BA Economics and Finance K,BA Volkswirtschaftslehre H,BA Volkswirtschaftslehre K,BA Volkswirtschaftslehre K  
B Zur Veranstaltung wird eine vorlesungsbegleitende Klausur angeboten.  
C Die Veranstaltung setzt sich aus den ehemaligen Vorlesungen "Grundlagen der Ökonometrie I und II" zusammen. Die Übungen zu der Veranstaltung finden mittwochs in C 106d und freitags in C 360 statt. Zur LVA wird eine studienbegleitende Klausur angeboten.  
D Diese Vorlesung bietet eine praxisorientierte Einführung in die Methoden der Ökonometrie. Die Vorlesung will die Ökonometrie aus ihrer formal-mathematischen Ecke herausholen und einem breiteren Interessentenkreis zugänglich machen. Es werden Verfahren vermittelt, mit deren Hilfe die Plausibilität theoretischer Erklärungsansätze anhand tatsächlicher Datensätze überprüft werden kann. Die Bandbreite der behandelten Beispiele umfasst betriebs- und volkswirtschaftliche Fragestellungen. In einer begleitenden Übung werden die erlernten Methoden im PC-Labor selbständig angewendet.  
M BA4VWL030 BA4VWL2013

**von Auer, L.**

### **44300 Ökonomische Staatswissenschaft**

**Opfinger, M.**

Vorlesung mit Übung, 6 Std., Mi 14:00 - 16:00, A 9/10, ab 15.04.2015, Do 08:00 - 10:00, A 9/10, ab 16.04.2015, Di 16:00 - 18:00, A 9/10, ab 28.04.2015

- A Für PO 2012 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL I und II". Für PO 2007 Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL". BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Economics and Finance K
- B Zur Veranstaltung wird eine studienbegleitende Klausur angeboten.
- C Für Studierende nach PO 2007 bildet diese Veranstaltung das Äquivalent zu den Veranstaltungen "Finanzwissenschaft I" und "Finanzwissenschaft II". Zur Veranstaltung wird eine studienbegleitende Klausur angeboten.
- D Diese Veranstaltung befasst sich mit der Ökonomie des öffentlichen Sektors. Ausgehend von der Frage, warum der öffentliche Sektor, das heißt eine Regierung, tätig werden muss, analysieren wir zuerst die kollektive Entscheidungsfindung in einer Demokratie. Anschließend werden wir das System der Besteuerung untersuchen, da Steuern vom Staat dazu verwendet werden, seine Tätigkeit zu finanzieren. Ferner werden wir uns mit Fragen zum Föderalismus und einigen internationalen Aspekten des öffentlichen Sektors befassen. Außerdem werden wir Staatsversagen näher beleuchten.
- E Cullis, John und Philip Jones, Public Finance & Public Choice, Oxford University Press, 3rd Ed.
- M BA4VWL012 BA4VWL012

### **44501 Personalökonomik (vormals Arbeitsmarktökonomik)**

**N. N., .**

Übung, 1 Std., Mi 14:00 - 16:00, C 9

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K
- C Übung zur Vorlesung Personalökonomik
- M BA4VWL011 BA4VWL011

### **Tutorien**

#### **45010 Tutorien zur Vorlesung Grundzüge der Statistik: Induktive Statistik**

**Münnich, R.**

Tutorium, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, HS 6, 21.04.2015 - 21.07.2015, Mi 12:00 - 14:00, HS 7, 22.04.2015 - 22.07.2015, Fr 10:00 - 12:00, HS 4, 17.04.2015 - 24.07.2015, Fr 12:00 - 14:00, HS 7, 17.04.2015 - 24.07.2015

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Angewandte Mathematik K, BA Sozialwissenschaft K, BA Betriebswirtschaftslehre K
- C Die angegebenen Veranstaltungszeiten dienen nur der Planung und sind nicht bindend! Bitte beachten Sie zu gegebener Zeit unsere Aushänge und aktuellen Informationen!
- M BA4VWL007 BA4SOZ202 BA4SOZ006 BA4BWL007 BA4ANMA027

### **Projekte**

**44200 Studienprojekt Arbeitsmarkt und Hochschule Teil II** Messerig-Funk, B.  
Studienprojekt, 5 Std., Fr 10:00 - 14:00, C 9, 17.04.2015 -  
24.07.2015  
A Erfolgreiche Teilnahme an Teil I des Studienprojektes.BA  
Volkswirtschaftslehre K  
B Zwischenbericht, Abschlussbericht, Präsentationen und erfolgreiche  
Teilnahme am Plenum.  
M BA4VWL2017

**44201 Studienprojekt Gesundheitsökonomie Teil II** Messerig-Funk, B.  
Studienprojekt, 5 Std., Mi 08:30 - 12:00, C 402, 15.04.2015 -  
22.07.2015  
A Erfolgreiche Teilnahme an Teil I des Studienprojektes.BA  
Volkswirtschaftslehre K  
B Zwischenbericht, Abschlussbericht, Präsentationen und erfolgreiche  
Teilnahme am Plenum.  
M BA4VWL2017

## Master

### Vorlesungen

**44504 Anreize in Unternehmen I** Jirjahn, U.  
Vorlesung, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, N 2  
A MA Economic Analysis and Measurement K,MA Economics K  
C Teil II der Veranstaltung findet im WS 15/16 statt.  
M MA4ECON008 MA4EAM004 MA4ECON004

**44503 Applied Microeconometrics using STATA** N. N., .  
Vorlesung, 4 Std., Mi 08:00 - 12:00, E 044  
A MA Economics K,MA Economic Analysis and Measurement K  
C Die Veranstaltung beinhaltet Teil I und Teil II.  
M MA4EAM012 MA4ECON010 MA4ECON008 MA4EAM006

**44901 European Environmental Economics** Müller-  
Fürstenberger, G.  
Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 9  
A MA Economic Analysis and Measurement K,MA Economics K  
M MA4EAM005 MA4ECON004 MA4ECON003

**44401 Monetary Policy and EMU** Erdogan, B.  
Vorlesung, 4 Std., Mo 08:00 - 10:00, C 502, 13.04.2015 -  
25.07.2015, Do 14:00 - 16:00, B 14, 16.04.2015 - 25.07.2015  
A MA Wirtschaftssoziologie K,MA Wirtschaftsmathematik K,MA  
Wirtschaftsinformatik K,MA VWL N,MA Survey Statistics K,MA  
Economic Analysis and Measurement K,MA Economics K  
C Unterrichtssprache: deutsch oder englisch; wird zu Beginn der  
Veranstaltung festgelegt. Die Veranstaltung findet statt: mo -  
08:00-10:00 Uhr - C 502 do - 14:00-15:30 Uhr - C 502  
M MA4ECON003 MA4ECON002 MA4ECON008

**45101 Ökonomik des Wohlfahrtsstaates** Lorenz, N.  
Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, E 52, Mi 12:00 - 14:00, E 52  
A MA Economics K  
M MA4ECON004

### **44506 Wissenschaftliches Publizieren II**

Vorlesung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 524

A MA Survey Statistics K, MA Economic Analysis and Measurement K

M MA4SUS007 MA4EAM003

### **45000 Einführung in die Bayes-Statistik**

**Münnich, R.**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 304, 13.04.2015 -

20.07.2015, Mo 12:00 - 14:00, C 304, 13.04.2015 - 20.07.2015

A MA VWL N, MA Wirtschaftssoziologie K, MA Survey Statistics K, MA Economics K, MA Economic Analysis and Measurement K

C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der Universität Bamberg (Prof. Rässler) per Videoübertragung angeboten.

M MA4WSO008 MA4SUS002 MA4SUS004 MA4EAM008  
MA4WSO009

### **44801 Political Economics - Vorlesung mit Übung und Seminar**

**Matschke, X.**

Vorlesung mit Übung, 4 Std., Di 10:00 - 12:00, C 01

(Untergeschoss), ab 14.04.2015, Do 10:00 - 12:00, C 01

(Untergeschoss), ab 16.04.2015

A MA Economics K, MA InternEcoPublicPolicy K

M MA4ECON002 MA3POE0005

### **45002 Small Area Verfahren**

**Münnich, R.**

**Zimmermann, T.**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 14:00 - 18:00, C 304, 14.04.2015 -  
21.07.2015

A Solide Kenntnisse in Grundlagen der Statistik MA  
Wirtschaftssoziologie K, MA Economic Analysis and Measurement  
K, MA Economics K, MA Survey Statistics K

C Die Veranstaltung wird als Videokonferenz nach Bamberg und Berlin  
übertragen.

M MA4WSO009 MA4SUS004 MA4SUS002 MA4EAM008

### **45005 Statistisches Programmieren mit R**

**Münnich, R.**

**Seeger, J.**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 360, 14.04.2015

- 21.07.2015, Di 16:00 - 18:00, C106d (PC-Pool), 14.04.2015 -

21.07.2015, Do 08:00 - 10:00, C 360, 30.04.2015 - 23.07.2015, Do

08:00 - 10:00, C106d (PC-Pool), 30.04.2015 - 23.07.2015

A MA Survey Statistics K, MA Economics K, MA Economic Analysis and  
Measurement K

M MA4SUS007 MA4EAM012 MA4ECON010

## **Seminare**

### **44505 Europäische Arbeitsmärkte**

Seminar, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, C 2

A MA VWL N, MA Economic Analysis and Measurement K, MA  
Economics K

M MA4ECON008 MA4ECON003 MA4ECON002

### **44902 European Environmental Economics**

**Krewer, A.**

Seminar, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, C 402

A MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K

### **45006 Modern Sampling Methods (Seminar Statistische Modellierung)**

Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 304, 16.04.2015 - 23.07.2015,  
Do 10:00 - 12:00, C 360, 16.04.2015 - 23.07.2015

A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K, MA Wirtschaftssoziologie K, MA Survey Statistics K

M MA4BWL023 MA4BWL024 MA4WSO008 MA4WSO009  
MA4SUS005

**Münnich, R.  
Ertz, F.**

### **44303 Seminar zur Europäischen Energiewirtschaft**

Seminar, 2 Std., Einzel, Fr 14:00 - 18:00, C 502, 08.05.2015, Einzel,  
Fr 14:00 - 18:00, C 502, 22.05.2015, Einzel, Fr 14:00 - 18:00, C 502,  
12.06.2015, Einzel, Fr 14:00 - 18:00, C 502, 19.06.2015, Einzel, Fr  
14:00 - 18:00, C 502, 26.06.2015

A Bestehen der Abschlussklausur "Europäische Energiewirtschaft" aus dem WS 2014/15. MA Economics K

C Das Seminar findet freitags von 14.00 Uhr bis 18.00 Uhr in Raum C 502 statt. Vermutlich werden etwa vier Termine benötigt. Genaue Termine: 8. Mai, 22. Mai, 12. Juni, 19. Juni, 26. Juni

D Themen der Vorlesung "Europäische Energiewirtschaft" werden weiter vertieft und um zusätzliche Inhalte ergänzt.

M MA4ECON002 MA4ECON003 MA4ECON008

**von Auer, L.**

## **Übungen**

### **45000 Einführung in die Bayes-Statistik**

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 304, 13.04.2015 -  
20.07.2015, Mo 12:00 - 14:00, C 304, 13.04.2015 - 20.07.2015

A MA VWL N, MA Wirtschaftssoziologie K, MA Survey Statistics K, MA Economics K, MA Economic Analysis and Measurement K

C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der Universität Bamberg (Prof. Rässler) per Videoübertragung angeboten.

M MA4WSO008 MA4SUS002 MA4SUS004 MA4EAM008  
MA4WSO009

**Münnich, R.**

## **Kolloquien**

### **44803 Bachelor- und Masterarbeit- Kolloquium**

Kolloquium, 1 Std., Mi 12:00 - 13:00

A MA Economics K

M MA4ECON013

**Matschke, X.  
Abb, I.  
Breßlein, M.**

### **45007 Forschungskolloquium Master Survey Statistik**

Kolloquium, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, C 304, 15.04.2015 -  
22.07.2015

**Münnich, R.**

### **44304 Master Forschungskolloquium Finanzwissenschaft**

Kolloquium, 1 Std.

A Masterstudierende der Studiengänge M.Sc. Economics und  
M.Sc. Economic Analysis and Measurement. MA Economics K, MA  
Economic Analysis and Measurement K, MA VWL N

M MA4ECON013

**von Auer, L.**



## 44502 Masterkolloquium

Kolloquium, 1 Std., Fr 16:00 - 17:00, C 402

A MA Economics K

M BA4VWL407

## Projekte

### 45009 Survey Statistics: Forschungsprojekt

Kolloquium, 4 Std., Mi 10:00 - 12:00, C 304, 15.04.2015 - 22.07.2015

A Inhaltlich: Survey Statistics: BasisMA Survey Statistics K

B Bestandene Präsentation des abschließenden Forschungsberichtes

C Die Termine werden am Lehrstuhl bekannt gegeben.

M MA4SUS008

Münnich, R.

Articus, C.

## Ausschließlich Diplomstudiengang Lehrveranstaltungen

Weitere Lehrveranstaltungen finden Sie auch unter Bachelor und Master. Sie sind unter der Bemerkung C gekennzeichnet.

## Soziologie

### Bachelor

### Vorlesungen

#### 42919 Grundzüge der Soziologie II

Vorlesung, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, Audimax, Do 16:00 - 18:00, HS 3, Do 16:00 - 18:00, HS 6

A siehe Modulzuordnung BA Medien-Kommunikation-Gese N, BA Medien, Kommunikation und Gesellschaft K, BA Medien-Kommunikation-Gese H, BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Angewandte Geographie K, BA Angewandte Humangeographie N, BA BioGeo-Analyse K, BA Pädagogik K, BA Psychologie K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie N, BA Betriebswirtschaftslehre K

B Klausur

M BA2MED2406 BA2MED2005 BA4SOZ002 BA4SOZ200 BA4SOZ400 BA2MED402 BA4VWL004 BA4BWL003 BA2MED202 BA1PSY021 BA1PÄD011 BA4ANMA025 BA4INF038

Endreß, M.

#### 42914 Organisation

Vorlesung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, HS 4

A siehe Modulzuordnung BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H, BA Soziologie N, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre K

B SoWi, Soziologie Voraussetzung zum Besuch eines Seminars aus MuO, dort HA WiSo-Integration Klausur

M BA4SOZ2407 BA4SOZ2210 BA4SOZ2021 BA4BWL2021 BA4VWL2023

Maurer, A.

- 43703 Qualitative empirische Sozialforschung II** **Kopp, J.**  
 Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 1  
 A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
 M BA4SOZ2403 BA4SOZ2203 BA4SOZ2010
- 43700 Quantitative empirische Sozialforschung II** **Jacob, R.**  
 Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, Audimax  
 A BA Medien-Kommunikation-Gese H,BA Medien, Kommunikation und Gesellschaft K,BA Volkswirtschaftslehre K,BA Betriebswirtschaftslehre K,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
 M BA4VWL2008 BA4SOZ2404 BA4SOZ2204 BA4SOZ2008 BA4BWL2008 BA2MED2204 BA2MED2006
- 43200 Sozialpolitik im internationalen Vergleich** **Dallinger, U.**  
 Vorlesung, 2 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 1  
 A BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
 M BA4SOZ2406 BA4SOZ2213 BA4SOZ207 BA4SOZ2015 BA4SOZ012
- 42915 Soziologische Theorien** **Endreß, M.**  
 Vorlesung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, HS 6  
 A siehe ModulzuordnungBA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie H  
 B Voraussetzung zum Besuch eines Seminars aus Vertiefung III, dort HA. Vorlesung + Seminar = 10 LP  
 M BA4SOZ2214 BA4SOZ2016
- 43102 Wissen** **Bischur, D.**  
 Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 5  
 A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Volkswirtschaftslehre K,BA Betriebswirtschaftslehre K,BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie N,BA Soziologie H  
 M BA4SOZ406 BA4SOZ208 BA4VWL2024 BA4VWL2023 BA4BWL2022 BA4BWL2021 BA4SOZ2019 BA4SOZ2208 BA4SOZ2405
- Seminare**
- 43707 Aktuelle Schwerpunkte der Familienforschung** **Richter, N.**  
 Proseminar, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, N 3  
 A BA Soziologie H  
 M BA4SOZ2205
- 43806 Seminar Ethnologie (NN)**  
 Proseminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, C 3  
 A BA Psychologie K,BA Soziologie H  
 M BA4SOZ2205 BA1PSY2019
- 43205 Arbeit, Reformen und Spielarten des Kapitalismus in Transformationsökonomien** **Mendelski, M.**  
 Seminar, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, P 3  
 A BA Soziologie N,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Sozialwissenschaft K  
 M BA4SOZ2406 BA4SOZ207 BA4SOZ2015 BA4SOZ012

- 43602 Aspekte der Selbstthematization** **Fröhlich, G.**  
Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, C 3  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ406 BA4SOZ2405 BA4SOZ2208 BA4SOZ208  
BA4SOZ2019 BA4SOZ013 BA4SOZ013
- 43704 Ausgewählte empirische Studien** **Kopp, J.**  
Seminar, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, B 17  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ2409 BA4SOZ2213 BA4SOZ2015
- 43606 Ernährungssoziologie** **Kofahl, D.**  
Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, P 13  
A BA Soziologie N,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ2409 BA4SOZ2213 BA4SOZ2015
- 42901 Exzellente und Exquisite. Zur Analyse des Einzigartigen** **Nicolae, G.**  
Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 402  
A siehe Modulzuordnung Besuch der Vorlesung KulturanthropologieBA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit  
Vorlesung Kulturanthropologie + Seminar = 10 LP  
M BA4SOZ2408 BA4SOZ2212 BA4SOZ2014
- 43800 Interkulturelle Kommunikation** **Schönhuth, M.**  
Seminar, 2 Std., Mo 08:00 - 10:00, C 402  
A MA Interkulturelle Gender Studies N,BA Psychologie K,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M MA2IKGS404 BA1PSY2019 BA4SOZ2408 BA4SOZ2212  
BA4SOZ2014
- 43101 Kanon und Zensur** **Bischur, D.**  
Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 9  
A BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie N,BA Soziologie H  
M BA4SOZ2019 BA4SOZ2405 BA4SOZ2208
- 43805 Kultureller, gesellschaftlicher und politischer Wandel in Afrika - am Bsp. Ghana seit der Unabhängigkeit** **Olympio, F.**  
Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 402  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ2408 BA4SOZ2212 BA4SOZ2014
- 43803 Kultur und Migration: Ethnologische Zugänge**  
Seminar, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 402  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Psychologie K,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ407 BA4SOZ209 BA4SOZ014 BA4SOZ2405 BA4SOZ2208  
BA4SOZ2019 BA1PSY2019

- 43801 Kultur und Praxis - Anwendungsfelder der Ethnologie** Schönhuth, M.  
Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 402  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Psychologie K,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ402 BA4SOZ009 BA4SOZ204 BA4SOZ2408 BA4SOZ2212 BA4SOZ2014 BA1PSY2019
- 43708 Macht Krankheit arm oder Armut krank? Soziale Ungleichheit in der Gesundheitsforschung** Richter, N.  
Seminar, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, C 10  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ2409 BA4SOZ2213 BA4SOZ2015
- 42912 Markt und Konsum** Steuerwald, C.  
Seminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, C 2  
A siehe Modulzuordnung Besuch einer der beiden Vorlesungen zum Modul (Markt, Organisation)BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit  
M BA4SOZ2407 BA4SOZ2021 BA4SOZ2210
- 43601 Medientheorien** Fröhlich, G.  
Seminar, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, C 502  
A BA Medien, Kommunikation und Gesellschaft K,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Sozialwissenschaft K  
M BA2MED2003 BA4SOZ2205 BA4SOZ007
- 43100 Multikulturelle Gesellschaft, Konzepte und Konflikte** Bischur, D.  
Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 22  
A BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie N,BA Soziologie H  
M BA4SOZ2014 BA4SOZ2408 BA4SOZ2212
- 43603 Öffentlichkeit - Theorien, Aspekte, neue Konzepte** Zillien, N.  
Seminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, C 502  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ402 BA4SOZ2212 BA4SOZ406 BA4SOZ208 BA4SOZ013 BA4SOZ013
- 43705 Ökonomische Theorie sozialer Prozesse** Kopp, J.  
Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 10  
A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
M BA4SOZ2406 BA4SOZ2209 BA4SOZ2020
- 42913 Organisationen und Märkte in der Kunst** Steuerwald, C.  
Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, C 502  
A siehe Modulzuordnung Besuch einer der beiden Vorlesungen zum Modul (Markt, Organisation)BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K  
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit  
M BA4SOZ2407 BA4SOZ2210 BA4SOZ2021

### **42905 Perspektiven der Sozioökonomie**

**Maurer, A.**

Seminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, C 402

- A siehe Modulzuordnung Besuch einer der beiden Vorlesungen zum Modul (Markt, Organisation)BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K
- B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
- M BA4SOZ2021 BA4SOZ2407 BA4SOZ2210

### **42902 Soziologie der Fremdheit**

**Zerver, A.**

Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, C 402

- A siehe Modulzuordnung: Besuch der Vorlesung zum Modul "Sozialstruktur und Gegenwartsanalyse"BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K
- B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit und Hausarbeit Vorlesung "Sozialstruktur und Gegenwartsanalyse" + Seminar = 10 LP
- M BA4SOZ2409 BA4SOZ2213 BA4SOZ2015

### **43802 Teilgebiete der Kulturanthropologie**

Seminar, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, C 402

- A BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie N,BA Psychologie K,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ403 BA4SOZ205 BA4SOZ010 BA1PSY2019 BA4SOZ2405 BA4SOZ2208 BA4SOZ2019

### **42911 Wirtschaftsregionen**

**Straub, R.**

Seminar, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 502

- A siehe Modulzuordnung Besuch einer der beiden Vorlesungen zum Modul (Markt, Organisation)BA Soziologie N,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K
- B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
- M BA4SOZ2407 BA4SOZ2021 BA4SOZ2210

## **Tutorien**

### **42918 Tutorium der Soziologie II**

**Endreß, M.  
Gossing, C.**

Tutorium, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, ab 22.04.2015

- A BA Medien-Kommunikation-Gesell N,BA Medien-Kommunikation-Gese H,BA Angewandte Geographie K,BA Angewandte Humangeographie N,BA BioGeo-Analyse K,BA Pädagogik K,BA Psychologie K,BA Informatik K,BA Angewandte Mathematik K,BA Volkswirtschaftslehre K,BA Soziologie H,BA Sozialwissenschaft K,BA Soziologie N,BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4SOZ002 BA4SOZ200 BA4SOZ400 BA2MED402 BA4VWL004 BA4BWL003 BA2MED202 BA1PSY021 BA1PÄD011 BA4ANMA025 BA4INF038

### **42917 Tutorium zur Soziologie II**

Tutorium, 2 Std., Mi 18:00 - 20:00, ab 22.04.2015

**Endreß, M.  
Geibel, C.**

- A siehe Modulzuordnung BA Angewandte Humangeographie N, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Medien-Kommunikation-Gese H, BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Pädagogik K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA BioGeo-Analyse K, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H, BA Soziologie N, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Psychologie K
- M BA4SOZ002 BA1PSY021 BA1PÄD011 BA2MED202 BA2MED402 BA4ANMA025 BA4BWL003 BA4INF038 BA4VWL004 BA4SOZ200 BA4SOZ400

### **42916 Tutorium zur Soziologie II**

Tutorium, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, ab 23.04.2015

**Endreß, M.  
Stieger, M.**

- A BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Medien-Kommunikation-Gese H, BA Angewandte Geographie K, BA Angewandte Humangeographie N, BA BioGeo-Analyse K, BA Pädagogik K, BA Psychologie K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie N, BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4SOZ002 BA4SOZ200 BA4SOZ400 BA2MED402 BA4VWL004 BA4BWL003 BA2MED202 BA1PSY021 BA1PÄD011 BA4ANMA025 BA4INF038

## **Praktika**

### **42920 Jugend und Ausbildung (Teil 1)**

Studienprojekt, 2 Std., Fr 08:00 - 12:00, C 524

**Vogelgesang, W.**

- A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ2215 BA4SOZ2017

### **43701 PBFP, Teil 1**

Studienprojekt, 4 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 502

**Jacob, R.**

- A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ2017 BA4SOZ2215

## **Master**

### **Vorlesungen**

#### **42904 Arbeits- und Unternehmenssoziologie**

Vorlesung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, HS 7

**Maurer, A.**

- A siehe Modulzuordnung MA Wirtschaftssoziologie K, MA Soziologie N
- B Klausur
- M MA4WSO004 MA4SOZ401

#### **43605 Internetsoziologie**

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, C 9

**Zillien, N.**

- A MA Medienwissenschaft N, MA Medienwissenschaft H, MA Medienwissenschaft N, MA Medienwissenschaft H, MA Medienwissenschaften K, MA Soziologie N, MA Soziologie N, MA Medien- und Kultursoziologie K
- M MA2MED402 MA2MED202 MA2MED2401 MA2MED2202 MA2MED2102 MA4MSO005

## Seminare

### **43804 Medienethnologie**

Proseminar, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, C 10

A BA Soziologie H

M BA4SOZ2205

### **42903 Aktuelle wirtschaftssoziologische Debatten**

**Maurer, A.**

Seminar, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, C 22

A siehe Modulzuordnung MA Soziologie N, MA Wirtschaftssoziologie K

B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit

M MA4SOZ402 MA4WSO003

### **43706 Netzwerkanalyse**

**Kopp, J.**

Seminar, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, C 9

A MA Soziologie N, MA Soziologie N

M MA4SOZ402

### **43201 Politische Ökonomie und Soziologie**

**Dallinger, U.**

Seminar, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, C 22

A MA Wirtschaftssoziologie K, MA Soziologie N

M MA4WSO005

### **43604 Soziologie der Quantifizierung und Verdattung**

**Zillien, N.**

Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 502

A MA Medienwissenschaft N, MA Medienwissenschaft H, MA Medienwissenschaft N, MA Medienwissenschaft H, MA Medienwissenschaften K, MA Soziologie N, MA Medien- und Kultursoziologie K

M MA2MED402 MA2MED202 MA2MED2401 MA2MED2202 MA2MED2102 MA4SOZ403 MA4MSO003

## Praktika

### **43901 Medien- und Kultursoziologie (Teil 1, PBFP)**

**Müller, M.**

Forschungspraktikum, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, F 55, Mi 08:00 - 10:00, A 9/10, Fr 08:00 - 12:00, C 502

**Zillien, N.**

## Projekte

### **43702 MA PBFP Wirtschaftssoziologie, Teil 1**

**Jacob, R.**

Studienprojekt, 4 Std., Di 08:00 - 12:00, C 22

A MA Wirtschaftssoziologie K

M MA4WSO003

## **Ausschließlich Diplom- und Magisterstudiengangslehrveranstaltungen**

<p><p align="left">Die Lehrveranstaltungen finden Sie unter Bachelor und Master. Sie sind unter der Bemerkung C gekennzeichnet.</p><b><span style="font-family: Frutiger-BoldCn;"><p> </p></span></b></p><p><span style="font-family: Frutiger-BoldCn;"></span></p>

## **Ethnologie**

# Bachelor

## Master

### Ausschließlich Magisterstudiengang Lehrveranstaltungen

#### 43804 Medienethnologie

Proseminar, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, C 10

A BA Soziologie H

M BA4SOZ2205

#### 43806 Seminar Ethnologie (NN)

Proseminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, C 3

A BA Psychologie K, BA Soziologie H

M BA4SOZ2205 BA1PSY2019

#### 43800 Interkulturelle Kommunikation

Seminar, 2 Std., Mo 08:00 - 10:00, C 402

A MA Interkulturelle Gender Studies N, BA Psychologie K, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M MA2IKGS404 BA1PSY2019 BA4SOZ2408 BA4SOZ2212 BA4SOZ2014

Schönhuth, M.

#### 43805 Kultureller, gesellschaftlicher und politischer Wandel in Afrika - am Bsp. Ghana seit der Unabhängigkeit

Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 402

A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ2408 BA4SOZ2212 BA4SOZ2014

Olympio, F.

#### 43803 Kultur und Migration: Ethnologische Zugänge

Seminar, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 402

A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K, BA Psychologie K, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ407 BA4SOZ209 BA4SOZ014 BA4SOZ2405 BA4SOZ2208 BA4SOZ2019 BA1PSY2019

#### 43801 Kultur und Praxis - Anwendungsfelder der Ethnologie

Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 402

A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K, BA Psychologie K, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ402 BA4SOZ009 BA4SOZ204 BA4SOZ2408 BA4SOZ2212 BA4SOZ2014 BA1PSY2019

Schönhuth, M.



## **43802 Teilgebiete der Kulturanthropologie**

Seminar, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, C 402

A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie N, BA Psychologie K, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ403 BA4SOZ205 BA4SOZ010 BA1PSY2019 BA4SOZ2405 BA4SOZ2208 BA4SOZ2019

## **FFA - FB IV**

### **47900 Eingangstest FFA Englisch FB IV**

Sprachpraktische Übung, 2 Std., Einzel, Fr 12:00 - 14:00, Audimax, 26.06.2015

**Byrne-Zaunseder,  
M.**

## **Bachelor**

### **Sprachkurse**

#### **47901 Englisch 3: Writing Skills and Text Presentation**

Sprachpraktische Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Do 16:00 - 18:00, C 3

Gruppe 2, Do 14:00 - 16:00, C 22

Gruppe 3, Mi 08:00 - 10:00, C 2

Gruppe 4, Mi 10:00 - 12:00

A Berechtigte Teilnehmer mit gültigem Eingangstest aus dem letzten Sommersemester. Obligatorische Online-Anmeldung. BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Soziologie H, BA Volkswirtschaftslehre N

B Anwesenheitspflicht, aktive Teilnahme sowie Klausur am Ende des Semesters

C Die Kurse von Frau Witt-Jauch fangen voraussichtlich erst Mitte Mai an.

M BA4BWL027

**Byrne-Zaunseder,  
M.**

**Witt-Jauch, M.**

#### **47902 Englisch 4: Presentation of Topics**

Sprachpraktische Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Mo 08:00 - 09:30, C 2

Gruppe 2, Mo 09:30 - 11:00, C 2

Gruppe 3, Mo 11:00 - 12:30, C 2

Gruppe 4, Mi 12:00 - 14:00, C 3

Gruppe 5, Mi 10:00 - 12:00, DM 343

A Berechtigte Teilnehmer mit gültigem Eingangstest aus dem letzten Sommersemester. Obligatorische Online-Anmeldung. BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Soziologie H

B Anwesenheitspflicht. Aktive Mitarbeit sowie Präsentation am Ende des Semesters.

M BA4VWL027

**Carvalho, S.  
Weider, D.**

**47903 Englisch 7: International Human Resource Management****Crétien, H.**

Sprachpraktische Übung, 20 Std., Einzel, Fr 10:00 - 18:00, C  
01 (Untergeschoss), 05.06.2015, Einzel, Sa 10:00 - 16:00, C 01  
(Untergeschoss), 06.06.2015

- A NUR für Studierende der FFA II (nach erfolgreichem Abschluss der FFA I); obligatorische Online-Anmeldung.
- B Anwesenheitspflicht, Bestandteil der Abschlussprüfung am Ende des Semesters.
- C Blockveranstaltung

**47904 Englisch 8: Offshoring from business perspectives****Przezdziecka, E.**

Sprachpraktische Übung, 20 Std., Einzel, Mo 10:00 - 14:00, N 3,  
18.05.2015, Einzel, Mo 14:00 - 16:00, N 2, 18.05.2015, Einzel,  
Di 10:00 - 12:00, B 22, 19.05.2015, Einzel, Di 12:00 - 14:00, N 3,  
19.05.2015, Einzel, Mi 12:00 - 14:00, B 17, 20.05.2015, Einzel,  
Mi 14:00 - 16:00, N 2, 20.05.2015, Einzel, Mi 16:00 - 18:00, C 22,  
20.05.2015, Einzel, Do 10:00 - 12:00, C 4, 21.05.2015, Einzel, Do  
12:00 - 14:00, C 10, 21.05.2015

- A NUR für Studierende der FFA II (nach erfolgreichem Abschluss der FFA I); obligatorische Online-Anmeldung.
- B Anwesenheitspflicht, Inhalt ist Bestandteil der Zertifikatsprüfung am Ende des Semesters
- C Blockveranstaltung

**47905 Französisch 3: Production de Textes****Jeand' Heur, N.**

Sprachpraktische Übung, 2 Std., Mi 08:30 - 10:00, A 6, ab  
29.04.2015

- A Berechtigte Teilnehmer mit gültigem Eingangstest aus dem letzten Sommersemester. Obligatorische Online-Anmeldung. BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Soziologie H, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Anwesenheitspflicht; aktive Teilnahme sowie Klausur am Ende des Semesters.
- M BA4BWL028

**47906 Französisch 4: Prise de la Parole****Chesney-Prein, G.**

Sprachpraktische Übung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, B 20

- A Berechtigte Teilnehmer mit gültigem Eingangstest aus dem letzten Sommersemester. Obligatorische Online-Anmeldung. BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Soziologie H
- B Anwesenheitspflicht; aktive Teilnahme sowie Präsentation bzw. Klausur am Ende des Semesters.
- M BA4VWL028

**Master****Ausschließlich Diplom- und  
Magisterstudiengangsveranstaltungen****Mathematik**

# Bachelor

## Vorlesungen

### 46502 Analysis einer und mehrerer Veränderlicher

N. N., .

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 2, Mi 12:00 - 14:00, HS 9

A Es werden Kenntnisse aus den Veranstaltungen "Einführung in die Mathematik" oder "Einführung in die Mathematik für das Lehramt" erwartet. BA Angewandte Mathematik N, BEd Mathematik LA, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K

B Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

C Die Vorlesung hält Prof. Dr. O. Post. Voraussetzung zur Klausurteilnahme ist die erfolgreiche Teilnahme an den Übungen.

M BA4ANM2403 BA4ANMA502 BA4WIM2002 BA4ANM2002

### 46306 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik

Roos, B.

Vorlesung, 4 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 9, Do 14:00 - 16:00, HS 9

A Vorausgesetzt werden die Kenntnisse der Inhalte der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie sowie Wahrscheinlichkeitstheorie.

Die Inhalte der Vorlesung Versicherungsmathematik (WS

14/15) werden im wesentlichen nicht vorausgesetzt. BA

Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA

Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K

B Wird zum Vorlesungsbeginn bekannt gegeben.

M MA4WIM2010 MA4ANM2009 MA4WIM2014 MA4ANM2013

MA4WIM2004 MA4ANM2004 BA4WIM2019 BA4ANM2016

### 46002 Differentialgleichungen

Wengenroth, J.

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 9, Di 10:00 - 12:00, HS 9

A In der Vorlesung werden gewöhnliche Differentialgleichungen behandelt und außerdem die Integration auf Mannigfaltigkeiten.

Kenntnisse der Analysis einer und mehrerer Veränderlicher

sind unerlässlich. BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte

Mathematik N, BA Angewandte Mathematik K, MEd Mathematik LA

G, MEd Mathematik LA R

M MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA550 BA4WIM2008

BA4ANM2008

### 45714 Elemente der Analysis II

de Vries, S.

Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, Audimax

A BA Informatik H, BA Sozialwissenschaft K, BA Volkswirtschaftslehre

H, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA

Wirtschaftsinformatik K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Informatik

K, BA Informatik K

M BA4INF220 BA4VWL2205 BA4SOZ008 BA4WIN2018 BA4VWL2010

BA4INF2020 BA4BWL2010 BA4WINF013 BA4VWL005 BA4INF025

BA4BWL005

### 46000 Lineare Algebra

Wengenroth, J.

Vorlesung, 5 Std., Mi 10:00 - 12:00, HS 9, Do 10:00 - 12:00, HS 7,

Fr 10:00 - 12:00, HS 9

A BEd Mathematik LA, Erw. BEd Erw. Mathematik LA G, Erw. BEd Erw.

Mathematik LA R, BA Angewandte Mathematik N, BA Informatik K, BA

Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K

M BA4INF026 BA4ANM2401 BA4ANMA501 BA4INF2021

BA4WIM2001 BA4ANM2001

### **46100 Nichtlineare Optimierung**

**Dür, M.**

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 8, Di 14:00 - 16:00, HS 8

- A Erfolgreich absolvierte Prüfung "Lineare Optimierung" MEd  
Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA Wirtschaftsmathematik  
K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik  
K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik  
K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik H, BA  
Angewandte Mathematik K
- M MA4ANMA503 MA4ANMA551 MA4WIM2009 MA4WIM2003  
MA4WIMA007 MA4WIMA003 MA4ANM2014 MA4ANM2008  
MA4ANM2003 MA4ANMA015 MA4ANMA007 MA4ANMA003  
BA4WIM2018 BA4WIMA012 BA4ANM2015 BA4ANMA014

### **46600 Numerik**

**Schulz, V.**

Vorlesung, 5 Std., Mo 14:00 - 16:00, HS 8, Mi 10:00 - 12:00, HS 2,  
Do 14:00 - 16:00, HS 8

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche  
Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte) BEd  
Mathematik LA, BEd Mathematik LA, BA Informatik K, BA Angewandte  
Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Informatik  
K, BEd Mathematik LA, BA Angewandte Mathematik N, BA  
Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- M BA4AMA2505 BA4ANMA004 BA4WIMA003 BA4INF028  
BA4ANMA505 BA4WIM2004 BA4ANM2004 BA4ANM2405  
BA4INF2036

### **46604 Numerische Optimierung**

**Schulz, V.**

Vorlesung, 4 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 8, Do 10:00 - 12:00, HS 8

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche  
Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)  
Bachelor-Studiengang Nebenfach AnMa: Erfolgreich bestandene  
Modulprüfung 'Numerik' MA Wirtschaftsmathematik K, MA Informatik  
K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik  
K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA  
Wirtschaftsmathematik K, MEd Mathematik LA R, MEd Mathematik  
LA G, BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K
- C Auch: Diplom AnMa, WiMa, Inf im Hauptstudium Lehramt  
Staatsexamen im Hauptstudium
- M MA4ANMA503 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4INF042  
MA4ANM2014 MA4ANMA015 MA4WIM2008 MA4WIMA006  
MA4ANM2007 MA4ANMA006 MA4WIM2002 MA4WIMA002  
MA4ANM2002 MA4ANMA002 BA4WIM2017 BA4WIMA011  
BA4ANM2014 BA4ANMA013

### **45701 Wahrscheinlichkeitstheorie**

**N. N., .**

Vorlesung, 4 Std., Di 12:00 - 14:00, HS 9, Do 12:00 - 14:00, HS 9

- A Kenntnisse der Maß- und Wahrscheinlichkeitstheorie BA  
Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA  
Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B Wird in der Vorlesung bekannt gegeben.
- M BA4WIM2007 BA4ANM2007 BA4WIMA006 BA4ANMA007

### **Seminare**

#### **45713 Bachelorseminar Fachdidaktik**

**Harder, S.**

Seminar, 4 Std., Do 14:00 - 16:00, E 44, Do 16:00 - 18:00, E 44

**46308 BSc/MSc-Seminar Stochastik**

Roos, B.

Seminar, 2 Std., Fr 12:00 - 14:00, E 45

- A Teilnahmevoraussetzung ist die Kenntnis der Inhalte der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie, Wahrscheinlichkeitstheorie und Versicherungsmathematik oder Verteilungsapproximation. MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B Wird zu Beginn der Vorlesungszeit bekannt gegeben.
- C Eine erste Vorbesprechung findet in der letzten Vorlesungswoche des Wintersemesters 2014/15 statt. Ein genauer Termin wird per Aushang bekannt gegeben.
- M MA4WIM2005 MA4ANM2005 BA4WIM2010 BA4ANM2011

**45707 Operations Research**

de Vries, S.

Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, E 52

- A Voraussetzung: Kombinatorische Optimierung oder Ganzzahlige Optimierung MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- M MA4ANM2005 MA4ANMA009 BA4ANM2011 BA4ANMA010 MA4WIM2005 MA4WIMA010 BA4WIM2010 BA4WIMA008

**46500 Seminar Analysis für Lehramt**

N. N., .

Seminar, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, E 44

- A MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R
- C Das Seminar hält Prof. Dr. O. Post. Eine Vorbesprechung und die Themenvergabe finden am Anfang des Sommersemesters statt.
- M MA4ANMA500 MA4ANMA553

**45712 Seminar Analysis Lüttich/Trier**

Frerick, L.

Seminar, 2 Std., Fr 10:00 - 16:00, E 44

Wengenroth, J.

**46700 Seminar Numerik**

Sachs, E.

Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, E 52

- A BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik N, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MEd Mathematik LA R, MEd Mathematik LA G, BA Informatik K
- B MSc AnMa/WiMa: Modul besteht aus 2 Seminaren  
Notenvergabe: Arithmetisches Mittel aus beiden Seminaren  
Seminarlaufzettel unter: [https://www.uni-trier.de/fileadmin/fb4/MAT/MSc\\_Seminarlaufzettel\\_Neu2.pdf](https://www.uni-trier.de/fileadmin/fb4/MAT/MSc_Seminarlaufzettel_Neu2.pdf)
- C Seminartitel: "t.b.a" Weitere Studiengänge: Diplomstudiengänge AnMa und WiMa im Hauptstudium Lehramt Mathematik im Hauptstudium
- M BA4ANMA010 MA4ANMA009 BA4WIMA008 MA4WIMA010 MA4ANMA500 MA4ANMA553 BA4INF047 BA4ANMA009 BA4ANM2009 BA4ANM2011 MA4ANM2005 BA4WIM2010 MA4WIM2005

**Übungen**

- 46503 Analysis einer und mehrerer Veränderlicher** N. N., .  
 Übung, 4 Std., Di 12:00 - 14:00, E 51, Di 14:00 - 16:00, E 45  
 A Siehe Vorlesung.  
 C Studiengänge und Modulzuordnung siehe Vorlesung.
- 46307 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik** Roos, B.  
 Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, E 45  
 A Siehe Vorlesung.  
 C Studiengänge und Modulzuordnung siehe Vorlesung.
- 46003 Differentialgleichungen** N. N., .  
 Übung, 4 Std., Mi 08:00 - 10:00, E 45, Mi 10:00 - 12:00, E 45  
 A S. Vorlesung.  
 C Studiengänge und Modulzuordnung siehe Vorlesung.
- 45715 Elemente der Analysis II** de Vries, S.  
 Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, Audimax
- 46001 Lineare Algebra** N. N., .  
 Übung, 4 Std., Mo 12:00 - 14:00, E 51, Mi 12:00 - 14:00, E 51  
 C Studiengänge und Modulzuordnung siehe Vorlesung.
- 46101 Nichtlineare Optimierung** Dür, M.  
Nguyen, D.- .  
 Übung, 2 Std.  
 Gruppe 1, Mo 14:00 - 16:00, E 52  
 Gruppe 2, Mi 12:00 - 14:00, N 2  
 A Erfolgreich absolvierte Prüfung "Lineare Optimierung"  
 C Studiengänge, Modulzugehörigkeit und weitere Infos entnehmen Sie bitte der Vorlesung
- 46601 Numerik** Welker, K.  
Schneider, M.  
 Übung, 2 Std.  
 Gruppe 1, Di 08:00 - 10:00, HS 4  
 Gruppe 2, Mi 08:00 - 10:00, HS 9  
 Gruppe 3, Do 08:00 - 10:00, HS 7  
 A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)  
 C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos, siehe Vorlesung.
- 46603 Numerische Optimierung** Zorn, H.  
 Übung, 2 Std.  
 Gruppe 1, Di 12:00 - 14:00, E 52  
 Gruppe 2, Mi 12:00 - 14:00, E 45  
 A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)  
 C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung
- 45702 Wahrscheinlichkeitstheorie** N. N., .  
Schulz, J.  
 Übung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, E 139  
 A Besuch der Vorlesung Wahrscheinlichkeitstheorie des laufenden Semesters  
 B Siehe Vorlesung.  
 C Module und Studiengänge siehe Vorlesung "Wahrscheinlichkeitstheorie".

### **45703 Wahrscheinlichkeitstheorie**

Tutorium, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, HS 9

**N. N., .  
Schulz, J.**

- A Besuch der Vorlesung Wahrscheinlichkeitstheorie des laufenden Semesters.
- C Module und Studiengänge siehe Vorlesung "Wahrscheinlichkeitstheorie". Das Tutorium ist keine Pflichtveranstaltung.

## **Master**

### **Vorlesungen**

#### **46306 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik**

**Roos, B.**

Vorlesung, 4 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 9, Do 14:00 - 16:00, HS 9

- A Vorausgesetzt werden die Kenntnisse der Inhalte der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie sowie Wahrscheinlichkeitstheorie. Die Inhalte der Vorlesung Versicherungsmathematik (WS 14/15) werden im wesentlichen nicht vorausgesetzt. BA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B Wird zum Vorlesungsbeginn bekannt gegeben.
- M MA4WIM2010 MA4ANM2009 MA4WIM2014 MA4ANM2013 MA4WIM2004 MA4ANM2004 BA4WIM2019 BA4ANM2016

#### **46002 Differentialgleichungen**

**Wengenroth, J.**

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 9, Di 10:00 - 12:00, HS 9

- A In der Vorlesung werden gewöhnliche Differentialgleichungen behandelt und außerdem die Integration auf Mannigfaltigkeiten. Kenntnisse der Analysis einer und mehrerer Veränderlicher sind unerlässlich. BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik N, BA Angewandte Mathematik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R
- M MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA550 BA4WIM2008 BA4ANM2008

#### **46302 Geometrie euklidischer Ebenen**

**Mattner, L.**

Vorlesung, 4 Std., Di 08:00 - 10:00, E 52, Do 08:00 - 10:00, HS 9

- A MA Wirtschaftsmathematik K, MEd Mathematik LA G, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- M MA4WIM2006 MA4WIMA005 MA4ANMA015 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA550 MA4ANM2014

#### **45710 Höhere Funktionentheorie**

**Müller, J.**

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 7, Di 08:00 - 10:00, HS 7

- A MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik N, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R
- M MA4ANMA552 MA4ANMA550 MA4WIM2006 MA4ANM2014 MA4WIM2011 MA4WIM2007 MA4ANM2010 MA4ANM2006

### **46102 Mehrzieloptimierung**

**Dür, M.**

Vorlesung, 4 Std., Mi 10:00 - 12:00, HS 5, Do 10:00 - 12:00, HS 6

- A Erfolgreich absolvierte Prüfung "Lineare Optimierung" MA  
Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA  
Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MEd  
Mathematik LA G
- M MA4ANMA552 MA4ANM2014 MA4ANMA015 MA4WIMA013  
MA4WIM2013 MA4ANMA013 MA4ANM2012 MA4ANMA007  
MA4ANM2008 MA4WIMA007 MA4WIM2009

### **46100 Nichtlineare Optimierung**

**Dür, M.**

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 8, Di 14:00 - 16:00, HS 8

- A Erfolgreich absolvierte Prüfung "Lineare Optimierung" MEd  
Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA Wirtschaftsmathematik  
K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik  
K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik  
K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik H, BA  
Angewandte Mathematik K
- M MA4ANMA503 MA4ANMA551 MA4WIM2009 MA4WIM2003  
MA4WIMA007 MA4WIMA003 MA4ANM2014 MA4ANM2008  
MA4ANM2003 MA4ANMA015 MA4ANMA007 MA4ANMA003  
BA4WIM2018 BA4WIMA012 BA4ANM2015 BA4ANMA014

### **45704 Numerical Finance**

**Sachs, E.**

Vorlesung, 4 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 9, Fr 10:00 - 12:00, HS 10

- A MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA  
Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA  
Angewandte Mathematik N, MA Angewandte Mathematik K, MA  
Angewandte Mathematik K
- M MA4ANM2011 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA015

### **46606 Numerik für Geowissenschaftler**

**Ries, M.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, H 12, Mi 08:00 - 10:00, HS 13,  
22.07.2015 - 22.07.2015

- A Studiengang MSc EA&M und ES: Erfolgreich bestandene  
Modulprüfung 'Elemente der Analysis I' MA Environmental Sciences  
K, MA Ang. Geoinformatik K, MA Ang. Geoinformatik K, MA  
Environmental Assessment and Management K, MA Geoinformatik K
- C Serviceveranstaltung des Faches Mathematik
- M MA6ES037 MA6AGI2007 MA6AGI007 MA6EAM024 MA6GINF009

### **46604 Numerische Optimierung**

**Schulz, V.**

Vorlesung, 4 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 8, Do 10:00 - 12:00, HS 8

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche  
Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)  
Bachelor-Studiengang Nebenfach AnMa: Erfolgreich bestandene  
Modulprüfung 'Numerik' MA Wirtschaftsmathematik K, MA Informatik  
K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik  
K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA  
Wirtschaftsmathematik K, MEd Mathematik LA R, MEd Mathematik  
LA G, BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K
- C Auch: Diplom AnMa, WiMa, Inf im Hauptstudium Lehramt  
Staatsexamen im Hauptstudium
- M MA4ANMA503 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4INF042  
MA4ANM2014 MA4ANMA015 MA4WIM2008 MA4WIMA006  
MA4ANM2007 MA4ANMA006 MA4WIM2002 MA4WIMA002  
MA4ANM2002 MA4ANMA002 BA4WIM2017 BA4WIMA011  
BA4ANM2014 BA4ANMA013



### **45700 Spieltheorie und Mechanism Design**

**de Vries, S.**

Vorlesung, 4 Std., Mo 12:00 - 14:00, HS 9, Mi 12:00 - 14:00, HS 10

- A Voraussetzung: Kombinatorische Optimierung oder  
Ganzzahlige Optimierung MA Angewandte Mathematik K, MA  
Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA  
Wirtschaftsmathematik K
- M MA4ANMA015 MA4ANM2014 MA4WIMA013 MA4WIM2013  
MA4ANMA013 MA4ANM2012 MA4ANMA007 MA4WIMA007  
MA4ANM2008 MA4WIM2009

### **46300 Statistik III B**

**Mattner, L.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, E 44

- A MEd Mathematik LA G, MA Wirtschaftsmathematik K, MA  
Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- M MA4ANMA552 MA4WIM2004 MA4ANM2004 MA4ANMA015  
MA4ANMA005 MA4ANM2014 MA4WIMA009 MA4WIM2010

### **Seminare**

#### **46308 BSc/MSc-Seminar Stochastik**

**Roos, B.**

Seminar, 2 Std., Fr 12:00 - 14:00, E 45

- A Teilnahmevoraussetzung ist die Kenntnis der Inhalte  
der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie,  
Wahrscheinlichkeitstheorie und Versicherungsmathematik oder  
Verteilungsapproximation. MA Wirtschaftsmathematik K, BA  
Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA  
Angewandte Mathematik K
- B Wird zu Beginn der Vorlesungszeit bekannt gegeben.
- C Eine erste Vorbesprechung findet in der letzten Vorlesungswoche  
des Wintersemesters 2014/15 statt. Ein genauer Termin wird per  
Aushang bekannt gegeben.
- M MA4WIM2005 MA4ANM2005 BA4WIM2010 BA4ANM2011

#### **45707 Operations Research**

**de Vries, S.**

Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, E 52

- A Voraussetzung: Kombinatorische Optimierung oder Ganzzahlige  
Optimierung MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik  
K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik  
K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA  
Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- M MA4ANM2005 MA4ANMA009 BA4ANM2011 BA4ANMA010  
MA4WIM2005 MA4WIMA010 BA4WIM2010 BA4WIMA008

#### **45712 Seminar Analysis Lüttich/Trier**

**Frerick, L.**

Seminar, 2 Std., Fr 10:00 - 16:00, E 44

**Wengenroth, J.**

### **46700 Seminar Numerik**

Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, E 52

- A BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik N, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MEd Mathematik LA R, MEd Mathematik LA G, BA Informatik K
- B MSc AnMa/WiMa: Modul besteht aus 2 Seminaren  
Notenvergabe: Arithmetisches Mittel aus beiden Seminaren  
Seminarlaufzettel unter: [https://www.uni-trier.de/fileadmin/fb4/MAT/MSc\\_Seminarlaufzettel\\_Neu2.pdf](https://www.uni-trier.de/fileadmin/fb4/MAT/MSc_Seminarlaufzettel_Neu2.pdf)
- C Seminartitel: "t.b.a" Weitere Studiengänge: Diplomstudiengänge AnMa und WiMa im Hauptstudium Lehramt Mathematik im Hauptstudium
- M BA4ANMA010 MA4ANMA009 BA4WIMA008 MA4WIMA010 MA4ANMA500 MA4ANMA553 BA4INF047 BA4ANMA009 BA4ANM2009 BA4ANM2011 MA4ANM2005 BA4WIM2010 MA4WIM2005

Sachs, E.

### **46501 Masterseminar Analysis**

Hauptseminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, E 44

- A MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- C Das Masterseminar hält Prof. Dr. O. Post. Eine Vorbesprechung und die Themenvergabe finden am Anfang des Sommersemesters statt.
- M MA4WIM2005 MA4ANM2005

N. N., .

### **46304 Masterseminar Statistik**

Hauptseminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, E 52

- A MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- M MA4WIM2005 MA4ANM2005

Mattner, L.

## **Übungen**

### **46307 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik**

Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, E 45

- A Siehe Vorlesung.
- C Studiengänge und Modulzuordnung siehe Vorlesung.

Roos, B.

### **46003 Differentialgleichungen**

Übung, 4 Std., Mi 08:00 - 10:00, E 45, Mi 10:00 - 12:00, E 45

- A S. Vorlesung.
- C Studiengänge und Modulzuordnung siehe Vorlesung.

N. N., .

### **46303 Geometrie euklidischer Ebenen**

Übung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, E 44

- C Module, Studiengänge, siehe Vorlesung.

Dinev, T.

### **45711 Höhere Funktionentheorie**

Übung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, E 52

- C Informationen zu den Studiengängen und Modulzuordnungen: siehe Veranstaltungs-Nummer 45710: Vorlesung Höhere Funktionentheorie.

Müller, J.

M

**46103 Mehrzieloptimierung**

Dür, M.

Übung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, E 45

A Erfolgreich absolvierte Prüfung "Lineare Optimierung"

C Studiengänge, Modulzugehörigkeit und weitere Infos entnehmen Sie bitte der Vorlesung

**46101 Nichtlineare Optimierung**

Dür, M.

Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Mo 14:00 - 16:00, E 52

Gruppe 2, Mi 12:00 - 14:00, N 2

A Erfolgreich absolvierte Prüfung "Lineare Optimierung"

C Studiengänge, Modulzugehörigkeit und weitere Infos entnehmen Sie bitte der Vorlesung

Nguyen, D.- .

**45705 Numerical Finance**

Sachs, E.

Übung, 2 Std., Mo 08:00 - 10:00, C 9

C Zuordnung zu den Studiengängen und Module siehe Vorlesung

**46607 Numerik für Geowissenschaftler**

Ries, M.

Übung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, H 12

C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung

**46603 Numerische Optimierung**

Zorn, H.

Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Di 12:00 - 14:00, E 52

Gruppe 2, Mi 12:00 - 14:00, E 45

A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)

C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung

**46301 Statistik III B**

Mattner, L.

Übung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, E 44

C Module und Studiengänge, siehe Vorlesung.

**45706 Übung: Spieltheorie und Mechanism Design**

de Vries, S.

Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, HS 9

**Ausschließlich Diplom- und Lehramtstudiengangveranstaltungen**

Weitere Lehrveranstaltungen finden Sie auch unter Bachelor und Master. Sie sind unter der Bemerkung C gekennzeichnet.

**Frutiger-BoldCn; font-size: xx-small;**

**Frutiger-BoldCn; font-size: xx-small;**

**Frutiger-BoldCn; font-size: xx-small;**

**45710 Höhere Funktionentheorie**

Müller, J.

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 7, Di 08:00 - 10:00, HS 7

A MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik N, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R

M MA4ANMA552 MA4ANMA550 MA4WIM2006 MA4ANM2014 MA4WIM2011 MA4WIM2007 MA4ANM2010 MA4ANM2006

# Informatik

## Bachelor

### Vorlesungen

#### **47700 Algorithm Engineering**

**Näher, S.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 08:30 - 10:00, HZ 203, 13.04.2015 - 25.07.2015

- A MEd Informatik LA G,BA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik H,MA Informatik N,MA Wirtschaftsinformatik K
- B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen und Bestehen der Abschlussklausur
- M BA4INF018 MA4INF021 MA4INF506 MA4INF2020 MA4WINF038 MA4WIN2040

#### **47702 Algorithmen und Datenstrukturen**

**Näher, S.**

Vorlesung, 4 Std., Mi 08:30 - 10:00, K 101, Do 12:00 - 14:00, K 101, 16.04.2015 - 25.07.2015

- A BA Informatik H,BA Informatik K,BA Informatik N,BEd Informatik LA,BA Angewandte Mathematik K,BA Wirtschaftsinformatik K,BA Informatik K,BA Computerlinguistik H,BA Angewandte Mathematik H,BA Angewandte Mathematik K,BA Ang. Geoinformatik K
- B Erreichen einer Mindestpunktzahl bei den Übungen und Bestehen der Abschlussklausur
- M BA6AGI2009 BA2STT2204 BA4WIN2005 BA4INF405 BA4INF204 BA4INF2004 BA4ANMA030 BA4INF504 BA4WINF006 BA4INF001 BA2STT203 BA4ANM2036 BA6ANGI009 BA6AGI010

#### **47300 Automatentheorie und Formale Sprachen**

**Fernau, H.**

Vorlesung, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, F 59

- A BA Informatik N,BA Informatik H,BA Informatik K,BEd Informatik LA,MA Angewandte Mathematik K,BA Informatik K,BA Computerlinguistik H,BA Computerlinguistik N
- M BA2STT2413 BA2STT2205 BA4INF407 BA4INF207 BA2STT204 BA4INF2011 BA4INF500 MA4ANMA020 BA4INF016

#### **47302 Datenkompression**

**Fernau, H.**

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HZ 202

- A MEd Informatik LA G,MA Informatik K,BA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik H,MA Informatik N,MA Wirtschaftsinformatik K
- B Bestehen der Abschlussklausur bzw. der mündlichen Prüfung
- M MA4WIN2047 BA4INF020 MA4INF030 MA4INF507 MA4INF2029 MA4WINF045

#### **46907 Didaktische Grundlagen I**

**Löhnertz, M.**

Vorlesung, 1 Std., Di 14:00 - 15:00, HZ 202

- A Erw. BEd Erw. Informatik LA R,BEd Informatik LA
- M BA4INF508

### **46909 Elementare Logik**

**Müller, N.**

Vorlesung, 2 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 12, Di 08:00 - 10:00, HS 11

- A BA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K, BA Computerlinguistik H, BA Computerlinguistik N, BA Informatik K, BA Informatik H, MA Informatik N, BA Wirtschaftsinformatik K
- M BA4ANMA033 BA4WIN2015 BA2STT2403 BA2STT2206 BA2STT204 BA4INF2001 BA4INF201 BA4INF403 BA4INF005 BA4WINF007

### **46922 Programmierung I a**

**Müller, N.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, HS 13

- A BA Informatik K, MA Informatik H, BA Informatik N, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Angewandte Mathematik N, BA Informatik K, BA Ang. Geoinformatik K, BA Angewandte Mathematik K
- M BA4WINF005 BA4INF009 BA4WIMA029 BA6ANGI003 BA4ANMA029

### **46923 Programmierung II**

**Diehl, S.**

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HS 11

- A MA Ang. Geoinformatik K, BA Informatik N, BA Informatik K, BA Informatik K, BA Informatik H, BA Wirtschaftsinformatik K
- M MA6AGI022 BA4INF205 BA4INF010 BA4INF2005 BA4INF402 BA4WINF029 BA4WIN2008

### **47600 Rechnernetze**

**Sturm, P.**

Vorlesung, 2 Std., Do 16:00 - 17:30, HZ 203

- A Bachelor-Studiengang Informatik, auch Diplomstudiengang Informatik/Hauptstudium BA Wirtschaftsinformatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Informatik K, BA Informatik K
- B Erfolgreiches Bestehen der Klausur (bei geringer Teilnahme mündliche Prüfung) Zulassung zur Klausur nur bei erfolgreicher Ausarbeitung der Übungen
- M BA4WINF027 BA4INF505 BA4INF414 BA4INF216 BA4INF2014 BA4INF015

### **47503 System- und Netzwerksicherheit (VL)**

**Küsters, R.**

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, F 55

**Schmitz, G.**

**Fett, D.**

- A formal: keine inhaltlich: Kenntnisse aus der Vorlesung zur Einführung in die Informationssicherheit MEd Informatik LA G, BA Angewandte Mathematik H, BA Informatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Ang. Geoinformatik K
- B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen. Bestehen der Zwischenklausur.
- D Die Vorlesung geht auf verschiedene Kernbereiche der Computer- und Netzwerksicherheit ein, die über reine Kryptographie hinausgehen.
- E Eine Auflistung ist auf der Homepage zu finden.
- M MA4INF507 MA4INF506 BA4INF213 BA4INF410 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017 BA4WIN2032

**47309 Vorkurs: Grundbegriffe der Theoretischen Informatik****Meister, D.**

VorlesungBlock 08:30 - 16:00, H 6, 07.04.2015 - 10.04.2015

A BA Wirtschaftsmathematik K, BEd Mathematik LA, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik N, BA Informatik H, BA Informatik N, BEd Informatik LA, BA Informatik K, BA Wirtschaftsinformatik K

**46526 XML Technologien****Walter, B.**

Vorlesung, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, HS 13

A BA Informatik K, BA Informatik N, BA Informatik K, BA Informatik H, BA Wirtschaftsinformatik K  
M BA4INF014 BA4WIN2009

**Seminare****47310 Proseminar zur Theoretischen Informatik****Fernau, H.**

Proseminar, 2 Std., n.V.

A Für Studierende der Informatik im Bachelor-Studiengang ab 1. Semester BA Informatik K, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Informatik K  
B Erfolgreicher Vortrag, Mitarbeit und Ausarbeitung  
M BA4INF416 BA4INF209 BA4INF2015 BA4INF031

**46914 Großes Studienprojekt (Seminar Softwaretechnik)****Biegel, B.  
Lutz, R.**

Seminar, 2 Std., g.A.

A BA Informatik K, BA Informatik N, BA Informatik H, BA Computerlinguistik H, MA Computerlinguistik N  
M BA4INF032 BA4INF2016

**47305 Seminar zur Theoretischen Informatik****Fernau, H.  
N. N., .**

Seminar, 2 Std., n.V.

A BA Informatik H, BA Informatik K, BA Informatik K  
B Ausreichende Leistungen in jeder der im Modulhandbuch aufgeführten Prüfungsformen  
M BA4INF2016 BA4INF032

**Übungen****47701 Algorithm Engineering****Näher, S.**

Übung, 2 Std., 14tägl, Di 08:30 - 10:00, HZ 203, 21.04.2015 - 25.07.2015

A MEd Informatik LA G, BA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik N  
B siehe Vorlesung  
M MA4INF021 BA4INF018 MA4INF506

### **47703 Algorithmen und Datenstrukturen**

Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Mo 10:00 - 12:00, H 11, 13.04.2015 - 25.07.2015

Gruppe 2, Mi 14:00 - 16:00, H 13, 15.04.2015 - 25.07.2015

Gruppe 3, Do 14:00 - 16:00, H 11, 16.04.2015 - 25.07.2015

A BA Informatik K,BA Informatik H,BA Informatik N,BA Angewandte Mathematik K,BEd Informatik LA,BA Wirtschaftsinformatik K,BA Computerlinguistik H,BA Informatik K,BA Angewandte Mathematik H,BA Angewandte Mathematik K,BA Ang. Geoinformatik K

B siehe Vorlesung

M BA6AGI2009 BA2STT2204 BA4WIN2005 BA4INF405 BA4INF204 BA4INF2004 BA4ANMA030 BA4INF504 BA4WINF006 BA2STT203 BA4INF001 BA4ANM2036 BA6AGI010 BA6ANGI009

**Näher, S.**

**Jaax, A.**

**N. N., .**

### **47301 Automatentheorie und Formale Sprachen**

Übung, 1 Std., Mi 08:00 - 10:00, H 7

A BEd Informatik LA,BA Informatik N,BA Informatik H,BA Informatik K,MA Angewandte Mathematik K,BA Informatik K,BA Computerlinguistik H,BA Computerlinguistik N

M BA2STT2413 BA2STT2205 BA2STT204 BA4INF500 BA4INF407 BA4INF207 BA4INF2011 MA4ANMA020 BA4INF016

**Schmid, M.**

### **47303 Datenkompression**

Übung, 2 Std., Fr 08:00 - 10:00, H 12

A MA Wirtschaftsinformatik K,MEd Informatik LA G,MA Informatik K,BA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik H,MA Informatik N

B siehe Vorlesung

M MA4WIN2047 MA4WINF045 MA4INF2029 BA4INF020 MA4INF030 MA4INF507

**N. N., .**

### **46906 Didaktische Grundlagen I**

Übung, 1 Std., Di 15:00 - 16:00, HZ 202

A BEd Informatik LA,Erw. BEd Erw. Informatik LA R

M BA4INF508

**Löhnertz, M.**

### **46908 Elementare Logik**

Übung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, F 55, Di 14:00 - 16:00, H 321, Di 16:00 - 18:00, H 6

A BA Angewandte Mathematik K,BA Wirtschaftsinformatik K,BA Informatik N,BA Informatik H,BA Informatik K,BA Informatik K,BA Computerlinguistik H,BA Computerlinguistik N

M BA4ANMA033 BA4WINF007 BA4WIN2015 BA4INF005 BA2STT204 BA4INF2001 BA4INF403 BA4INF201 BA2STT2403 BA2STT2206

**Müller, N.**

### **46921 Programmierung I a**

Übung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, H523, Di 14:00 - 16:00, H523

A BA Wirtschaftsinformatik K,BA Wirtschaftsmathematik K,BA Angewandte Mathematik K,BA Informatik K,BA Ang. Geoinformatik K,BA Angewandte Mathematik H

M BA4INF009 BA6AGI001 BA4ANMA029 BA4WINF005

**Brauße, F.**

### **46924 Programmierung II**

Übung, 2 Std., n.V.

A BA Informatik K,BA Informatik K,BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4INF2005 BA4INF402 BA4INF010 BA4WIN2008 BA4WINF029

**Biegel, B.**

### **47601 Rechnernetze**

Übung, 1 Std., Do 13:00 - 14:00, H 6

- A siehe Vorlesung BA Wirtschaftsinformatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Informatik K, BA Informatik K
- B siehe Vorlesung
- M BA4WINF027 BA4INF505 BA4INF414 BA4INF216 BA4INF2014 BA4INF015

**Elsen, S.**

### **47504 System- und Netzwerksicherheit (Ü)**

Übung, 1 Std.

Gruppe 1, Do 10:00 - 12:00, F 55

- A BA Angewandte Mathematik H, BA Informatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, MEd Informatik LA G
- B Klausur / mdl. Prüfung: wird später bekanntgegeben. Nähere Infos auf der Homepage.
- M BA4INF048 BA4INF044 BA4INF410 BA4INF213 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017 BA4WIN2032

**Fett, D.  
Küsters, R.  
Schmitz, G.**

### **46925 XML Technologien**

Übung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, HZ 202

- A BA Informatik N, BA Informatik K, BA Informatik K, BA Informatik H, BA Wirtschaftsinformatik K
- M BA4INF014 BA4WIN2009

**Brauße, F.**

### **47704 Algorithmen und Datenstrukturen**

Seminar, 2 Std., n.V.

- A BA Informatik K, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Angewandte Mathematik K, BEd Informatik LA, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Computerlinguistik H, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik H, BA Angewandte Mathematik K, BA Ang. Geoinformatik K
- B siehe Vorlesung
- M BA4WIN2005 BA4INF405 BA4INF204 BA4INF2004 BA4ANMA030 BA4INF504 BA4WINF006 BA2STT203 BA4INF001 BA4ANM2036 BA6AGI010 BA6ANGI009

**Näher, S.**

## **Praktika**

### **47505 Großes Studienprojekt**

Praktikum, 6 Std., n.V.

- A BA Informatik N, BA Informatik K, BA Informatik K, BA Informatik H
- B Bearbeitung eines Projektes (in Gruppen) - abschließender Vortrag und schriftliche Ausarbeitung
- C Vorbereitungstermin: Die Termine werden über die Homepage der Professur Küsters und per EMail bekannt gegeben. Interessierte melden sich bitte persönlich bei Daniel Fett (fett@uni-trier.de) und über LSF an. Die angegebene Literatur sollte spätestens bis Ende Mai gelesen werden.
- E Applied Information Security A Hands-on Approach Basin, David, Schaller, Patrick, Schläpfer, Michael
- M BA4INF007

**Fett, D.  
Schmitz, G.**



### **46926 Praktikum Kleines Projekt**

Praktikum, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, H523, Fr 08:00 - 10:00, H523

A BA Informatik H,BA Informatik K,BA Informatik N

M BA4INF2015 BA4INF007

**Müller, N.**

**N. N., .**

### **Projekte**

#### **46915 Großes Studienprojekt (Software Praktikum)**

Praktikum, 4 Std., Do 08:00 - 10:00, H524, Fr 08:00 - 10:00, H524

A BA Informatik N,BA Informatik K,BA Informatik K,BA Informatik H

M BA4INF007

**Ley, M.**

### **Master**

#### **Vorlesungen**

##### **47700 Algorithm Engineering**

Vorlesung, 2 Std., Mo 08:30 - 10:00, HZ 203, 13.04.2015 - 25.07.2015

A MEd Informatik LA G,BA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik H,MA Informatik N,MA Wirtschaftsinformatik K

B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen und Bestehen der Abschlussklausur

M BA4INF018 MA4INF021 MA4INF506 MA4INF2020 MA4WINF038 MA4WIN2040

**Näher, S.**

##### **47502 Ausgewählte Kapitel der Informationssicherheit und Kryptographie (VL)**

Vorlesung, 4 Std., Di 14:00 - 16:00, F 55, Do 16:00 - 18:00, F 55

A formal: keineinhaltlich: Kenntnisse der Inhalte der Vorlesung zur modernen Kryptographie sind von Vorteil  
MA Angewandte Mathematik K,MEd Informatik LA R,MEd Informatik LA G,MA Informatik K,MA Informatik N,MA Informatik H,MA Wirtschaftsinformatik K,MA Angewandte Mathematik K,MA Informatik K

B erfolgreiche Teilnahme an den Übungen und an der Zwischenklausur.

D Aktuelle forschungsnaher Themen der Informationssicherheit und Kryptographie.

E wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.

M MA4ANM2026 MA4INF507 MA4INF506 MA4WIN2053 MA4INF2437 MA4INF2237 MA4INF2037 MA4WINF052 MA4ANMA019 MA4INF039

**Küsters, R.**

##### **46905 Dateisysteme & Implementierung**

Vorlesung, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, H 11

A MA Informatik H,MA Informatik N,MA Informatik K,MA Informatik K,MA Wirtschaftsinformatik K,MA Angewandte Mathematik K

M MA4INF001 MA4WINF024 MA4ANMA027

**Ley, M.**

**47302 Datenkompression****Fernau, H.**

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HZ 202

- A MEd Informatik LA G, MA Informatik K, BA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik N, MA Wirtschaftsinformatik K
- B Bestehen der Abschlussklausur bzw. der mündlichen Prüfung
- M MA4WIN2047 BA4INF020 MA4INF030 MA4INF507 MA4INF2029 MA4WINF045

**46903 Didaktik des Informatikunterrichts****Löhnertz, M.**

Vorlesung, 2 Std., Do 13:00 - 15:00, H 13

- A MEd Informatik LA R, MEd Informatik LA G
- M MA4INF501 MA4INF500

**47307 Formale Sprachen A****Fernau, H.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, HZ 203

- A MEd Informatik LA G, MA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik N, MA Wirtschaftsinformatik K
- B Bestehen der Abschlussklausur bzw. der mündlichen Prüfung
- M MA4INF507 MA4INF031 MA4INF2031 MA4WINF047

**46917 Information Retrieval****Walter, B.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, HZ 203

- A Master-Studiengang Informatik, auch Diplom Hauptstudium MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik N, MA Informatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K
- B Erreichen der Mindestpunktzahl bei den Übungen sowie Bestehen der Abschlussklausur
- M MA4INF005 BA4INF021 MA4WINF007

**46918 Informationsvisualisierung****Diehl, S.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, HZ 203

- A MA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik N, MEd Informatik LA R
- M MA4INF2014 MA4INF018

**47605 Spieleprogrammierung****Sturm, P.**

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, HZ 203

- A Master-Studiengang Informatik, auch Diplomstudiengang Informatik/ Hauptstudium MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K
- B Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben
- M MA4ANMA026 MA4INF2010 MA4INF009

### **47503 System- und Netzwerksicherheit (VL)**

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, F 55

**Küsters, R.  
Schmitz, G.  
Fett, D.**

- A formal: keine inhaltlich: Kenntnisse aus der Vorlesung zur Einführung in die Informationssicherheit MEd Informatik LA G, BA Angewandte Mathematik H, BA Informatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Ang. Geoinformatik K
- B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen. Bestehen der Zwischenklausur.
- D Die Vorlesung geht auf verschiedene Kernbereiche der Computer- und Netzwerksicherheit ein, die über reine Kryptographie hinausgehen.
- E Eine Auflistung ist auf der Homepage zu finden.
- M MA4INF507 MA4INF506 BA4INF213 BA4INF410 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017 BA4WIN2032

### **Übersetzung und Analyse von Programmen**

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, H 321

**Diehl, S.**

- A MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik N, MA Informatik K
- M MA4INF2016 MA4INF016

### **47602 Verteilte Systeme**

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 13

**Sturm, P.**

- A Master-Studiengang Informatik, auch Diplomstudiengang Informatik/ Hauptstudium MEd Informatik LA G, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K
- B Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben
- M MA4WIN2031 MA4WINF027 MA4INF507 MA4INF2008 MA4INF011 MA4ANMA023

### **Seminare**

#### **46900 Didaktik des Informatikunterrichts**

Seminar, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, HZ 202

**Löhnertz, M.**

- A MEd Informatik LA R, MEd Informatik LA G
- M MA4INF501

#### **47506 Forschungsprojekt zur Informationssicherheit**

Seminar, 2 Std., n.V.

**Küsters, R.  
Schmitz, G.**

- A MA Informatik K, MA Informatik N, MA Informatik H, MEd Informatik LA G, MEd Informatik LA R, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Informatik K
- B Vortrag über ein vorgegebenes Thema. Anfertigung einer schriftlichen Ausarbeitung. Aktive Teilnahme an der Diskussion aller Seminarvorträge.
- E wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
- M MA4WINF053 MA4INF041

#### **46912 Forschungsseminar "Datenbanken und Informationssysteme"**

Seminar, 2 Std., n.V.

**Walter, B.**

- A MA Informatik H, MA Informatik N, MA Informatik K
- M MA4INF007

**46913 Forschungsseminar Softwaretechnik**

Seminar, 2 Std., n.V.

A MA Informatik K,MA Informatik K,BA Informatik H,MA Informatik N

M MA4INF020 MA4INF2017

Biegel, B.

Diehl, S.

**47311 Oberseminar Theoretische Informatik**

Seminar, 1 Std., Mo 14:00 - 15:00

Fernau, H.

Küsters, R.

Müller, N.

Näher, S.

A Für Studierende der Informatik im Diplom-Hauptstudium und im  
Master-Studiengang sowie MitarbeiterInnen und DozentInnenMA  
Informatik K

C Raum H 406

M

**47304 Seminar zur Theoretischen Informatik**

Seminar, 1 Std., Fr 14:00 - 16:00, F 59

Fernau, H.

Casel, K.

Schmid, M.

A Für Studierende der Informatik im Diplom-Hauptstudium und im  
Master-Studiengang sowie MitarbeiterInnen und DozentInnenMA  
Informatik K,MA Informatik K

M MA4INF037

**47500 Oberseminar zur IT-Sicherheit und Kryptographie (OS)**

Oberseminar, 2 Std., Fr 15:00 - 17:00, F 55

A MA Informatik K,MA Informatik N,MA Informatik H,MA Informatik K

M MA4INF041

Küsters, R.

**Übungen****47701 Algorithm Engineering**Übung, 2 Std., 14tägl, Di 08:30 - 10:00, HZ 203, 21.04.2015 -  
25.07.2015A MEd Informatik LA G,BA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik  
K,MA Informatik H,MA Informatik N

B siehe Vorlesung

M MA4INF021 BA4INF018 MA4INF506

Näher, S.

**47501 Ausgewählte Kapitel der Informationssicherheit und  
Kryptographie (Ü)**

Übung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, F 55

A MEd Informatik LA G,MEd Informatik LA R,MA Informatik K,MA  
Informatik N,MA Informatik H,MA Wirtschaftsinformatik K,MA  
Angewandte Mathematik K,MA Informatik KM MA4INF507 MA4INF506 MA4WIN2053 MA4INF2437 MA4INF2237  
MA4INF2037 MA4WINF052 MA4ANMA019 MA4INF039

Küsters, R.

Schmitz, G.

**46904 Dateisysteme & Implementierung**

Übung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, HZ 203

A MA Informatik K,MA Informatik K,MA Informatik N,BA Informatik  
H,MA Wirtschaftsinformatik K

C siehe Vorlesung

M MA4INF001 MA4WINF024

Ley, M.

**47303 Datenkompression**

N. N., .

Übung, 2 Std., Fr 08:00 - 10:00, H 12

- A MA Wirtschaftsinformatik K, MEd Informatik LA G, MA Informatik K, BA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik N  
B siehe Vorlesung  
M MA4WIN2047 MA4WINF045 MA4INF2029 BA4INF020 MA4INF030 MA4INF507

**46902 Didaktik des Informatikunterrichts**

Löhnertz, M.

Übung, 1 Std., Do 15:00 - 16:00, H 13

- A MEd Informatik LA R, MEd Informatik LA G  
M MA4INF508 MA4INF507

**47308 Formale Sprachen A**

Schmid, M.

Übung, 1 Std., Di 14:00 - 16:00, H 7

- A MA Informatik K, MEd Informatik LA G, MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik N  
B Bestehen der Abschlussklausur bzw. der mündlichen Prüfung,  
M MA4INF507 MA4INF031

**46916 Information Retrieval**

Brauß, F.

Übung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, H 7

- A MA Informatik K, BA Informatik K, BA Informatik K, MA Wirtschaftsinformatik K  
B siehe Vorlesung  
M MA4INF005 BA4INF021 MA4WINF022

**46919 Informationsvisualisierung**

Baltes, S.

Übung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00

- A MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik N, MEd Informatik LA R  
C siehe Vorlesung  
M MA4INF2014 MA4INF018

**47606 Spieleprogrammierung**

Sturm, P.

Übung, 1 Std., n.V.

- A siehe Vorlesung MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K  
B siehe Vorlesung  
M MA4ANMA026 MA4INF2010 MA4INF009

**47504 System- und Netzwerksicherheit (Ü)**

Fett, D.

Übung, 1 Std.

Küsters, R.

Gruppe 1, Do 10:00 - 12:00, F 55

Schmitz, G.

- A BA Angewandte Mathematik H, BA Informatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik H, BA Informatik N, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K, BA Angewandte Mathematik K, MEd Informatik LA G  
B Klausur / mdl. Prüfung: wird später bekanntgegeben. Nähere Infos auf der Homepage.  
M BA4INF048 BA4INF044 BA4INF410 BA4INF213 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017 BA4WIN2032

## **Übersetzung und Analyse von Programmen**

Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00

A MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K, MA Informatik N  
M MA4INF2016 MA4INF016

**Lutz, R.**

## **47603 Verteilte Systeme**

Übung, 1 Std., Fr 12:30 - 13:30, HZ 202

A siehe Vorlesung MA Wirtschaftsinformatik K, MA Angewandte  
Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MEd Informatik LA  
G, MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K  
B siehe Vorlesung  
M MA4WINF027 MA4WIN2031 MA4INF2008 MA4INF507 MA4INF011  
MA4ANMA023

**Elsen, S.**

## **Kolloquien**

### **46920 Kolloquium Informatik**

Kolloquium, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, H 321

**Bergmann, R.  
Diehl, S.  
Fernau, H.  
Küsters, R.  
Näher, S.  
Sturm, P.  
Timm, I.  
Walter, B.**

A Für Studierende der Informatik und Wirtschaftsinformatik, Mitarbeiter  
und Dozenten

## **Praktika**

### **47306 Forschungspraktikum Theoretische Informatik**

Praktikum, 2 Std., n.V.

A MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik  
N, MA Wirtschaftsinformatik K  
M MA4INF036 MA4WINF016 MA4WINF020

**Casel, K.  
Fernau, H.  
Schmid, M.**

### **46910 Forschungspraktikum Datenbanken und Informationssysteme"**

Forschungspraktikum, 2 Std., n.V.

A MA Informatik H, MA Informatik N, MA Informatik K  
M MA4INF006

**N. N., .**

### **46911 Forschungspraktikum Softwaretechnik**

Forschungspraktikum, 2 Std., n.V.

A MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K  
M MA4INF019 MA4INF2017

**Biegel, B.  
Diehl, S.**

## **47604 Forschungspraktikum Systemsoftware und Verteilte Systeme**

**Elsen, S.  
Sturm, P.**

Forschungspraktikum, 2 Std., n.V.

- A Master-Studiengang Informatik, auch Diplomstudiengang Informatik/  
Hauptstudium MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA  
Informatik K
- B wird in der Veranstaltung bekannt gegeben
- M MA4INF013

## **47705 Forschungspraktikum zur Algorithmik**

**Näher, S.**

Forschungspraktikum, 4 Std., n.V., 13.04.2015 - 25.07.2015

- A Mindestens ein Modul mit Vorlesung aus der Vertiefung  
"Algorithmik", aus dem nach Absprache mit den KandidatInnen  
das zu bearbeitende Problem gewählt wird MA Informatik K, MEd  
Informatik LA G, MA Informatik K, MA Informatik H, MA Informatik  
N, MA Wirtschaftsinformatik K
- B Erfolgreiche Bearbeitung der Programmieraufgabe
- M MA4INF509 MA4INF026 MA4WINF041 MA4WINF016  
MA4WINF020

## **Ausschließlich Diplomstudiengangslehrveranstaltungen**

<p><p>Die Lehrveranstaltungen finden Sie unter Bachelor und Master. Sie sind unter der Bemerkung C gekennzeichnet</p></p>

## **Wirtschaftsinformatik**

### **Bachelor**

#### **Vorlesungen**

#### **45500 Business Intelligence**

**Bergmann, R.  
Gessinger, S.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, F 55

- A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K
- M BA4WIN2022 BA4WINF019

#### **45502 Data- und Webmining**

**Bergmann, R.**

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, H 321

- A MA Informatik N, MA Informatik H, MA Wirtschaftsinformatik K, MA  
Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K, MA Informatik  
K, MA Informatik K
- M MA4INF2403 MA4INF2203 MA4WINF014 MA4WIN2004  
MA4WIN2019 MA4INF003 MA4INF2003 BA4WIN2025

#### **45400 Wirtschaftsinformatik II**

**Timm, I.**

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 13

- A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K
- M BA4WINF004 BA4WIN2003

#### **45409 Wirtschaftsinformatik I - Teil 2**

**Kalenborn, A.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, F 55

- A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Medien, Kommunikation und  
Gesellschaft K, BA Wirtschaftsinformatik K
- M BA4WINF001 BA4WIN2001 BA2MED2017

## Übungen

### 45501 Business Intelligence

Übung, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, F 55

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WIN2022 BA4WINF019

Gessinger, S.

Görg, S.

### 45503 Data- und Webmining

Übung, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, H 321, Einzel, Mi 08:00 - 10:00, H 640, 03.06.2015

A MA Informatik N, MA Informatik H, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K, MA Informatik K, MA Informatik K

M MA4INF2403 MA4INF2203 MA4WINF014 MA4WIN2004 MA4WIN2019 MA4INF003 MA4INF2003 BA4WIN2025

Gessinger, S.

### 45401 Wirtschaftsinformatik II

Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, HZ 203

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WINF004 BA4WIN2003

Timm, I.

Lorig, F.

### 45410 Wirtschaftsinformatik I - Teil 2

Übung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Medien, Kommunikation und Gesellschaft K

M BA4WINF001 BA4WIN2001 BA2MED2017

Kalenborn, A.

N. N., .

## Projekte

### 45411 Studienprojekt - Wintersemester 2015/16

Studienprojekt, 2 Std., n.V.

Bergmann, R.

Timm, I.

Kalenborn, A.

Goldschmidt, A.

Gessinger, S.

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WIN2020 BA4WINF018

## Master

### Vorlesungen

#### 45402 Contentmanagement

Vorlesung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, H 321

A MA Informatik K, MA Informatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Medienwissenschaften K, MA Medienwissenschaft H, MA Medienwissenschaft N

M MA2MED2408 MA2MED2210 MA2MED2110 MA4INF2050 MA4INF049 MA2STT204 MA4WINF019 MA4WIN2024

Kalenborn, A.



### **45502 Data- und Webmining**

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, H 321

- A MA Informatik N, MA Informatik H, MA Wirtschaftsinformatik K, MA  
Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K, MA Informatik  
K, MA Informatik K  
M MA4INF2403 MA4INF2203 MA4WINF014 MA4WIN2004  
MA4WIN2019 MA4INF003 MA4INF2003 BA4WIN2025

**Bergmann, R.**

### **45600 eHealth**

Vorlesung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00

- A MA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA  
Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K  
M MA4WINF054 MA4WIN2007 BA4WIN2030

**Goldschmidt, A.**

### **45404 Geschäftsprozessmanagement**

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, H 321

- A MA Medienwissenschaft N, MA Medienwissenschaft H, MA  
Medienwissenschaften K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA  
Wirtschaftsinformatik K  
M MA2MED2407 MA2MED2209 MA2MED2109 MA4WINF017  
MA4WIN2005

**Timm, I.**

### **45504 Semantische Informationssysteme**

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, H 7

- A MA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA  
Informatik K  
M MA4WINF015 MA4WIN2020 MA4INF2047

**Bergmann, R.  
Gessinger, S.**

### **45408 Independent Studies**

Seminar mit Übung, 2 Std., n.V.

- A MA Wirtschaftsinformatik K  
M MA4WIN2009

**Bergmann, R.  
Timm, I.  
Goldschmidt, A.  
Kalenborn, A.**

### **Seminare**

#### **45408 Independent Studies**

Seminar mit Übung, 2 Std., n.V.

- A MA Wirtschaftsinformatik K  
M MA4WIN2009

**Bergmann, R.  
Timm, I.  
Goldschmidt, A.  
Kalenborn, A.**

### **Übungen**

#### **45403 Contentmanagement**

Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00

- A MA Informatik K, MA Informatik K, MA Computerlinguistik  
H, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA  
Medienwissenschaften K, MA Medienwissenschaft H, MA  
Medienwissenschaft N  
M MA2MED2408 MA4INF2050 MA4INF049 MA2STT204  
MA4WINF019 MA4WIN2024 MA2MED2110 MA2MED2210

**Kalenborn, A.**

### **45503 Data- und Webmining**

Übung, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, H 321, Einzel, Mi 08:00 - 10:00, H 640, 03.06.2015

A MA Informatik N,MA Informatik H,MA Wirtschaftsinformatik K,MA Wirtschaftsinformatik K,BA Wirtschaftsinformatik K,MA Informatik K,MA Informatik K

M MA4INF2403 MA4INF2203 MA4WINF014 MA4WIN2004 MA4WIN2019 MA4INF003 MA4INF2003 BA4WIN2025

**Gessinger, S.**

### **45601 eHealth**

Übung, 1 Std., Mi 16:00 - 17:00

A MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF054

**Goldschmidt, A.**

### **45405 Geschäftsprozessmanagement**

Übung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, H 12

A MA Medienwissenschaft N,MA Medienwissenschaft H,MA Medienwissenschaften K,MA Wirtschaftsinformatik K,MA Wirtschaftsinformatik K

M MA2MED2407 MA2MED2209 MA2MED2109 MA4WINF017 MA4WIN2005

**Timm, I.**

**Lorig, F.**

### **45505 Semantische Informationssysteme**

Übung, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, H 321

A MA Wirtschaftsinformatik K,MA Wirtschaftsinformatik K,MA Informatik K

M MA4WINF015 MA4WIN2020 MA4INF2047

**Gessinger, S.**

### **Praktika**

#### **45412 Forschungspraktikum - Wintersemester 2015/16**

Forschungspraktikum, 2 Std., n.V.

**Bergmann, R.**

**Timm, I.**

**Kalenborn, A.**

**Goldschmidt, A.**

A MA Wirtschaftsinformatik K,MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF020 MA4WINF016 MA4WIN2025 MA4WIN2021

### **Ausschließlich Diplomstudiengang Lehrveranstaltungen**

<p><p>Weitere Lehrveranstaltungen finden Sie auch unter Bachelor und Master. Sie sind unter der Bemerkung C gekennzeichnet.</p></p>