

Fachbereich IV

Betriebswirtschaftslehre

Bachelor

Vorlesungen

42400 Controlling

Wolz, M.

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

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL009

41906 Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (PR)

Thielen, T.

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

A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K

42000 Entrepreneurial Management

**Busch, J.
Schertler, W.**

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 3, 16.04.2013 - 16.07.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL009

42501 Human Resource Management

Hülsbeck, M.

Vorlesung, 2 Std., Do 18:00 - 20:00, HS 6, Einzel, Do 18:00 - 19:00,
C 10, 18.07.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K

B Am Ende der Vorlesung findet eine einstündige Klausur statt (4 LP).

C Hinweis für Studierende im Diplomstudiengang: Diese Vorlesung
ersetzt die A-BWL Vorlesung "Personal und Organisation".

M BA4BWL009

41905 Internes Rechnungswesen

Müller, U.

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

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.

C Die erste Vorlesung "Internes Rechnungswesen" beginnt
am 29.05.2013! Der Beginn der Tutorien zur Vorlesung
"Rechnungswesen" wird in der Vorlesung bekannt gegeben!

M BA4BWL002

42601 Leistungsprozesse

Swoboda, B.

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, Audimax, Mo 18:00 - 20:00, HS
8, Di 18:00 - 20:00, HS 7, Mi 18:00 - 20:00, HS 7, Do 18:00 - 20:00,
HS 9, Fr 12:00 - 14:00, HS 8, Fr 14:00 - 16:00, HS 9

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL002

42200 Käuferverhalten/Marktforschung

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 6

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL016

Bathen, M.

Weiber, R.

42500 Verhalten in Organisationen

Vorlesung mit Übung, 3 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 7, Mi 16:00 - 18:00, HS 7

A BA Betriebswirtschaftslehre K

C Die Vorlesung findet montags statt, die Übung mittwochs. Die Folien für die erste Vorlesung stehen auf der Lehrstuhlwebsite (<http://www.uni-trier.de/index.php?id=46803>) zum Download bereit

M BA4BWL014

de Pinto, M.

Mechtel, M.

42003 Fallstudien zu Strategic Management and Entrepreneurship

Übung, 3 Std., Do 14:00 - 16:00, HS 6, 18.04.2013 - 18.07.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL013

Cieplik, R.

Schertler, W.

Schwarz, D.

Übungen**42500 Verhalten in Organisationen**

Vorlesung mit Übung, 3 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 7, Mi 16:00 - 18:00, HS 7

A BA Betriebswirtschaftslehre K

C Die Vorlesung findet montags statt, die Übung mittwochs. Die Folien für die erste Vorlesung stehen auf der Lehrstuhlwebsite (<http://www.uni-trier.de/index.php?id=46803>) zum Download bereit

M BA4BWL014

de Pinto, M.

Mechtel, M.

42402 Jahresabschluss und Besteuerung

Übung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HS 3

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL015

Haddad, N.

Wolz, M.

41700 Unternehmensfinanzierung und Kapitalmärkte

Übung, 1.5 Std., Di 16:00 - 18:00, HS 6, 16.04.2013 - 16.07.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K

B Gemeinsame Klausur mit der Übung zu Jahresabschluss und Besteuerung über 6 LP.

C Die Veranstaltung ist nur 1,5-stündig und wird daher nicht jede Woche stattfinden. Genauere Informationen dazu entnehmen Sie bitte ab April unserer Homepage finance.uni-trier.de.

M BA4BWL015

Kreppel, D.

Kolloquien**42302 Abschlussarbeiten "Inner- und außerbetriebliche Mobilität"**

Kolloquium, 2 Std., Einzel, Do 16:00 - 18:00, B 12, 18.04.2013

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

Goerke, L.

N. N., .

41900 BA-Arbeiten**Müller, U.**

Kolloquium, 2 Std., n.V.

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL011

41701 Bachelorkolloquium**Kreppel, D.**

Kolloquium, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, C 524, 16.04.2013 - 16.07.2013

van der Neut, T.

A Bei Anfertigung einer Bachelorarbeit an der Professur wird die Teilnahme dringend empfohlen. BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL011

42409 Kolloquium für Abschlusskandidaten**Donalies, A.**

Kolloquium, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, C 22, Einzel, Do 14:00 - 18:00, P 14, 18.04.2013, Einzel, Do 11:00 - 13:00, C 3, 22.08.2013, Einzel, Do 11:00 - 13:00, C 3, 05.09.2013

Haddad, N.**Wolz, M.**

A MA Dienstleistungsmanagement K, BA Betriebswirtschaftslehre K

42804 Kolloquium für Abschlusskandidaten**Block, J.**

Kolloquium, 2 Std., Einzel, Di 09:00 - 12:00, DM 31, 16.04.2013, Einzel, Fr 09:00 - 12:00, DM 32/35, 19.04.2013

Fisch, C.**Hock, S.**

A BA Betriebswirtschaftslehre K, MA Dienstleistungsmanagement K

C Weitere Termine werden Ihnen rechtzeitig auf unserer Homepage (www.promit.uni-trier.de) bekannt gegeben.**Tutorien****42401 Tutorien Controlling****Haddad, N.**

Tutorium, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, HS 1, Mi 14:00 - 16:00, HS 2

Wolz, M.

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL009

Projekte**42204 PbSP im Marketing****Bathen, M.**

Studienprojekt, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, F 59, Mi 13:00 - 16:00, C106d (PC-Pool), 08.05.2013 - 15.05.2013, Einzel, Di 12:00 - 20:00, A 12, 20.08.2013, Einzel, Mi 09:00 - 13:00, F 59, 21.08.2013 Block 14:00 - 20:00, A 11, 26.08.2013 - 30.08.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K

M BA4BWL016

42503 PBSp zum Thema "Human Resource Management"**Hülsbeck, M.**

Studienprojekt, 4 Std., Einzel, Fr 12:00 - 16:00, C 10, 19.07.2013, Fr 12:00 - 16:00, D 032

A BA Betriebswirtschaftslehre K

C Die Veranstaltungstermine werden zu einem späteren Zeitpunkt bekannt gegeben.

42701 PbSp zur Rechnungslegung**Müller, U.**

Studienprojekt, 2 Std. - fällt aus -

42803 Praxisbezogenes Studienprojekt (PBSP)

Studienprojekt, 14tägl, Mi 08:00 - 10:00, DM 22/24, ab 17.04.2013,
Einzel, Mi 10:00 - 14:00, F 55, 10.07.2013

**Fisch, C.
Hock, S.**

- A Für Studierende im Bachelor-Studiengang. BA Betriebswirtschaftslehre K
- B Regelmäßige aktive Teilnahme an Sitzungen im Plenum, Arbeitsgruppensitzungen und Exkursionen. Ausfertigung von Thesenpapieren, Referaten, Präsentationen sowie einem Abschlussbericht.
- C Die erste Veranstaltung findet am Mittwoch, den 17.04.2013 von 08:00 bis 10:00 Uhr in DM 22/24 statt.
- D siehe Modulhandbuch
- E Siehe StudIP.
- M BA4BWL010

Master

Vorlesungen

44100 Behavioral Finance

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

- A MA Dienstleistungsmanagement K
- M MA4BWL012

Rieger, M.

42101 Besteuerung der nationalen und internationalen Unternehmensstruktur

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 22

- C Äquivalenz zum Diplom-Wahlfach "Betriebswirtschaftliche Steuerlehre", Steuern III
- M MA4BWL004

Richter, L.

42201 Business- und Dienstleistungsmarketing

Vorlesung, 2 Std., Mo 10:00 - 11:30, C 9, Einzel, Mo 11:30 - 12:00, C 9, 03.06.2013, Einzel, Mo 11:30 - 12:00, C 9, 24.06.2013

- A MA Dienstleistungsmanagement K
- M MA4BWL006

**Weiber, R.
Leite Ferreira, J.**

41703 Corporate Finance and Risk Management

Vorlesung, 2 Std., Di 08:30 - 10:00, C 9, 16.04.2013 - 16.07.2013

- A Vorleistung erforderlich. MA Dienstleistungsmanagement K
- B Klausur am Ende des Semesters über Vorlesung und Übung über 120 Minuten.
- C Zu dieser Veranstaltung wird eine verpflichtende Übung angeboten.
- M MA4BWL010

Adam-Müller, A.

42502 International Human Resource Management & Comparative Industrial Relations

Vorlesung, 2 Std., Fr 08:00 - 10:00, HS 6

- A MA Dienstleistungsmanagement K
- C Für Studierende im Diplomstudiengang ist diese Vorlesung äquivalent zur Vorlesung "Internationales Personalmanagement".
- M MA4BWL001

Hülsbeck, M.

42600 International Strategic Marketing

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 6

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL014

Swoboda, B.

42100 Praxis der Internationalen Unternehmensbesteuerung

Vorlesung, 2 Std., 14tägl, Mo 16:00 - 19:00, C 10, ab 15.04.2013

C Die Veranstaltung ist Teil der Klausur Modul B am Ende des Semesters.

M MA4BWL004

N. N., .

42001 SDLM in der Praxis ausgewählter DL-Branchen

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 22, 16.04.2013 - 16.07.2013,
Einzel, Fr 10:00 - 18:00, C 01 (Untergeschoss), 31.05.2013, Einzel,
Fr 10:00 - 18:00, C 4, 31.05.2013, Einzel, Fr 10:00 - 18:00, C 3,
31.05.2013, Einzel, Fr 10:00 - 18:00, C 2, 31.05.2013, Einzel, Fr
14:00 - 18:00, C 22, 31.05.2013, Einzel, Sa 09:00 - 14:00, HS 6,
01.06.2013, Einzel, Sa 09:00 - 14:00, C 22, 01.06.2013

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL022

Schertler, W.

Busch, J.

Cieplik, R.

Krüger, K.

Luippold, T.

Schwarz, D.

42403 Wirtschaftsprüfung

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

A MA Dienstleistungsmanagement K

C Achtung: Prüfungsvorleistung (WP II, III oder IV) nötig zur Teilnahme
an Klausur "Auditing". Anmeldung: Prioritätenliste in erster VL
"Wirtschaftsprüfung" Dienstag, 16.4.2013, 14 Uhr.

M MA4BWL020

Wolz, M.

42801 International Management

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, C 10, Einzel, Do
08:00 - 12:00, D 032, 18.07.2013, Einzel, Do 12:00 - 18:00, A 9/10,
18.07.2013

A Für Studierende im Master-Studium. MA
Dienstleistungsmanagement K

B Bestehen der studienbegleitenden Prüfung.

C Weitere Informationen unter <http://www.promit.uni-trier.de>.

D Vergleiche Modulhandbuch für Master-Studiengänge.

E Siehe StudIP.

M MA4BWL008

Block, J.

Fisch, C.

Hock, S.

42800 Leadership: Dienen und Leisten

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, C 9

A Für Studierende im Master-Studium. MA
Dienstleistungsmanagement K

B Bestehen der studienbegleitenden Prüfung.

C Weitere Informationen unter <http://www.promit.uni-trier.de>.

D Vergleiche Modulhandbuch der Master-Studiengänge.

E Siehe StudIP.

M MA4BWL008

Block, J.

Fisch, C.

42406 Prüfungsprozesse

Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 18:00, C 3

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL020

Nemet, M.

Wolz, M.

Seminare

42203 Aktuelle Themen im Marketing

Seminar, 2 Std., Einzel, Do 10:00 - 12:00, K 101, 13.06.2013,
Einzel, Do 14:00 - 18:00, K 101, 13.06.2013, Einzel, Fr 09:00
- 14:00, A 9/10, 14.06.2013, Einzel, Mo 09:00 - 10:00, HS 5,
17.06.2013

A MA Dienstleistungsmanagement K
M MA4BWL006

**Leite Ferreira, J.
Pohl, A.**

44102 Behavioral Finance

Seminar, 2 Std., g.A.

A MA Dienstleistungsmanagement K

Rieger, M.

42407 Seminar

Seminar, 2 Std., Einzel, Do 14:00 - 18:00, P 14, 27.06.2013, Einzel,
Do 14:00 - 18:00, P 14, 04.07.2013

A MA Dienstleistungsmanagement K

C Am 31.10. findet von 8 - 12 Uhr ein Termin statt; die
Raumreservierung wird noch bekannt gegeben.

**Donalies, A.
Wolz, M.**

42300 European Labour Studies

Seminar mit Übung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, H714

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL016

Goerke, L.

Übungen

44101 Behavioral Finance

Übung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 6

A MA Dienstleistungsmanagement K

Rieger, M.

42202 Business- und Dienstleistungsmarketing

Übung, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, N 2

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL006

**Leite Ferreira, J.
Weiber, R.**

41704 Corporate Finance and Risk Management

Übung, 2 Std., Mo 08:30 - 10:00, N 2, 22.04.2013 - 15.07.2013

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL010

Adam-Müller, A.

42102 Fallstudien zur Besteuerung der nationalen und internationalen Unternehmensstruktur

Übung, 2 Std., Mi 18:00 - 20:00, C 10

C Äquivalenz zum Diplom-Wahlfach "Betriebswirtschaftliche
Steuerlehre", Steuern II

M MA4BWL004

Richter, L.

42602 Handelsmarketing

Übung, 4 Std., Di 18:00 - 20:00, C 22

A MA Dienstleistungsmanagement K

M MA4BWL014

Swoboda, B.

42002 Workshop zur Praxis des SDLM

Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, C 22, 17.04.2013 - 17.07.2013,
Einzel, Mi 14:00 - 16:00, HS 8, 05.06.2013

A MA Dienstleistungsmanagement K
M MA4BWL022

**Schertler, W.
Krüger, K.
Schwarz, D.**

42404 Fallstudien zur Wirtschaftsprüfung

Fallstudie, 2 Std., Fr 10:00 - 14:00, C 22

A MA Dienstleistungsmanagement K
M MA4BWL020

**Donalies, A.
Haddad, N.
Wolz, M.**

Kolloquien

42804 Kolloquium für Abschlusskandidaten

Kolloquium, 2 Std., Einzel, Di 09:00 - 12:00, DM 31, 16.04.2013,
Einzel, Fr 09:00 - 12:00, DM 32/35, 19.04.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K, MA Dienstleistungsmanagement K
C Weitere Termine werden Ihnen rechtzeitig auf unserer Homepage
(www.promit.uni-trier.de) bekannt gegeben.

**Block, J.
Fisch, C.
Hock, S.**

Praktika

42603 FP

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

A MA Dienstleistungsmanagement K
M MA4BWL002

**Swoboda, B.
Weindel, J.**

Projekte

41702 Forschungsprojekt: Teil I

Studienprojekt, 2 Std., Mi 10:00 - 14:00, C 402

A MA Dienstleistungsmanagement K
B Die Veranstaltung wird im Wintersemester 2013/14 fortgesetzt.
C Genauere Informationen zur Anmeldung und Thematik werden
rechtzeitig bekannt gegeben.
M MA4BWL002

**Adam-Müller, A.
Kreppel, D.
van der Neut, T.**

42802 PBFP (Teil I)

Studienprojekt, 6 Std., Einzel, Di 08:00 - 10:00, DM 343, 07.05.2013,
Einzel, Do 08:00 - 10:00, DM 22/24, 16.05.2013, Einzel, Mi 08:00 -
12:00, DM 22/24, 05.06.2013, Einzel, Mi 08:00 - 12:00, DM 22/24,
03.07.2013

A Für Studierende im Masterstudiengang. MA
Dienstleistungsmanagement K
B Regelmäßige, aktive Teilnahme an den Plenumsveranstaltungen
und Gruppenarbeiten. Erstellung des Abschlussberichts mit
Präsentation.
D Siehe Modulhandbuch.
M MA4BWL002

**Block, J.
Moritz, A.**

42103 Aktuelle Fragestellungen aus der Praxis der Steuerberatung (Teil 1)

Richter, L.
Kruczynski, M.

Forschungspraktikum, 6 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 429

- A Vorkenntnisse in den Veranstaltungen "Rechnungswesen", "Jahresabschluss und Besteuerung" sowie "Steuerarten und steuerliche Einflüsse auf die Rechtsformwahl" sind vorteilhaft. MA Dienstleistungsmanagement K
- C Zwissemestriges Forschungspraktikum der Master-Spezialisierung "Betriebswirtschaftliche Steuerlehre und Steuerberatung"; Äquivalenz zur praxisbezogenen Studienform (PbSf) im Diplom
- M MA4BWL002

42408 Forschungsprojekt

Donalies, A.
Wolz, M.

Forschungspraktikum, 2 Std., Mi 10:00 - 14:00, C 01
(Untergeschoss), Einzel, Fr 08:00 - 10:00, C 22, 21.06.2013, Einzel,
Fr 14:00 - 18:00, C 22, 21.06.2013

- A MA Dienstleistungsmanagement K
- M MA4BWL002

42301 Gewerkschaften und Arbeitszufriedenheit (Teil 1)

Goerke, L.

Forschungspraktikum, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, H714

- A MA Dienstleistungsmanagement K
- M MA4BWL002

Ausschließlich Diplomstudiengang Lehrveranstaltungen

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

Volkswirtschaft

Bachelor

Vorlesungen

44500 Arbeitsmarktökonomik (BA neu: Personalökonomik)

Ochmann, N.

Vorlesung, 2 Std., Mi 18:00 - 20:00, HS 8, Einzel, Mi 08:00 - 12:00,
D 338, 03.07.2013

- A BA Volkswirtschaftslehre K
- B Es 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

41906 Einführung in die Rechtswissenschaft für Wirtschaftswissenschaftler (PR)

Thielen, T.

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

- A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K

44801 Entwicklungspolitik

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

- A BA Sozialwissenschaft K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K
- M BA4VWL010 BA4VWL010

**Matschke, X.
Frede, J.**

44306 Finanzwissenschaft

Vorlesung, 2 Std., Di 08:30 - 10:00, HS 7

- A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Zu der Veranstaltung wird eine vorlesungsbegleitende Klausur angeboten.
- D Die Studierenden sollen in die Lage versetzt werden, staatliche Eingriffe in den Wirtschaftsprozess zu verstehen, zu bewerten und qualifizierte Reformvorschläge zu entwickeln. Inhaltlich umfasst die Veranstaltung die Bereiche Grundlagen der Wohlfahrtsökonomik, öffentliche Güter, Externalitäten, Besteuerung und Staatsverschuldung.
- M BA4VWL008

Opfinger, M.

44303 Finanzwissenschaft II (Bachelor)

Vorlesung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, HS 1

- A Voraussetzung für Bachelor-Studierende ist das Bestehen sämtlicher Prüfungen im Modul "Grundzüge der VWL". BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K
- B Zur Veranstaltung wird eine vorlesungsbegleitende Klausur (60 Minuten) angeboten.
- C Für Studierende im Bachelor-Studium.
- D In dieser Veranstaltung wird vornehmlich die Ausgabenseite des Staates betrachtet. Von besonderem Interesse ist die Situation, in der die Einnahmen nicht reichen, um die Staatsausgaben zu decken. Es wird analysiert, wie sich Staaten über Schulden finanzieren können und welche Auswirkungen Staatsverschuldung haben kann. Darauf aufbauend wird untersucht, warum Regierungen einen Anreiz haben, sich zu verschulden. Hier wird im Rahmen der "ökonomischen Theorie der Politik" aufgezeigt, welche Rolle der so genannte "Political Business Cycle" spielt. Ferner wird die Rolle von Politikern, Bürokraten und Interessenvertretern zu analysieren sein.
- M BA4VWL012

Opfinger, M.

45100 Gesundheitsökonomik

Vorlesung, 2 Std., Mo 18:00 - 20:00, P 3, Einzel, Mo 20:00 - 22:00, P 3, 27.05.2013, Einzel, Di 18:00 - 20:00, C 9, 28.05.2013, Einzel, Fr 16:00 - 18:00, P 3, 02.08.2013

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

Lorenz, N.

45011 Grundzüge der Statistik: Induktive Statistik

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, Audimax, 16.04.2013 -

16.07.2013, Do 14:00 - 16:00, Audimax, 18.04.2013 - 18.07.2013

- 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

Münnich, R.

44900 Grundzüge der VWL, Makroökonomie

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

A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K

M BA4VWL002

**Müller-
Fürstenberger, G.**

44901 Makroökonomie II

Vorlesung, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, HS 7, Einzel, Mi 12:00 - 14:00,
Audimax, 05.06.2013

A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K

C Diese Veranstaltung richtet sich auch an Studierende im
Diplomstudiengang A VWL.

M BA4VWL009

**Müller-
Fürstenberger, G.**

44404 Makroökonomik I

Vorlesung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, HS 8

A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K

44402 Monetäre Außenwirtschaft

Vorlesung, 2 Std. - **fällt aus** -

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

44902 Regionalökonomie

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 4

A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N

C BA und Diplomstudiengänge

M BA4VWL012

**Müller-
Fürstenberger, G.**

44803 Reale Außenhandels- und Integrationstheorie

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, HS 7, Di 14:00 -
16:00, C 502

A BA Volkswirtschaftslehre N, BA Volkswirtschaftslehre K

**Matschke, X.
Breßlein, M.**

45008 Übung zur Vorlesung Methoden der Wirtschafts- und Sozialforschung: Einführung in die Wirtschafts- und Sozialstatistik

Übung, 2 Std., Mo 08:00 - 10:00, C 304, 15.04.2013 - 15.07.2013,
Mo 08:00 - 10:00, C 9, 15.04.2013 - 15.07.2013

A BA Angewandte Mathematik K, BA Soziologie N, BA
Betriebswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N, BA
Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H, BA Volkswirtschaftslehre K

M BA4VWL409 BA4ANMA024 BA4BWL030 BA4SOZ026 BA4VWL030

**Münnich, R.
Articus, C.**

Übungen

45004 Methoden der Wirtschafts- und Sozialforschung: Einführung in die Wirtschafts- und Sozialstatistik

Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, A 9/10, Mo 12:00 - 14:00,
C106d (PC-Pool)

A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik
K, BA Soziologie N, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA
Volkswirtschaftslehre N, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H,
BA Volkswirtschaftslehre K

C Die Veranstaltung beginnt am 23. April 2013!

M BA4WIMA028 BA4VWL409 BA4ANMA024 BA4BWL030
BA4SOZ026 BA4VWL030

**Münnich, R.
Articus, C.**

44501 Arbeitsmarktökonomik (BA neu: Personalökonomik)**Ochmann, N.**

Übung, 2 Std., Fr 12:00 - 14:00, C 9

A BA Volkswirtschaftslehre K

C Übung zur Vorlesung "Arbeitsmarktökonomik"

M BA4VWL011

44903 Übung zur Vorlesung Regionalökonomie**Krewer, A.**

Übung, 2 Std., Fr 14:00 - 16:00, C 402

A BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre N

M BA4VWL012

Kolloquien**44907 Kommunalökonomie in der Praxis****Schröer, H.**

Seminar, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, C401

B Es besteht Anwesenheitspflicht. Scheine können durch Hausarbeit erworben werden.

C Diese Veranstaltung richtet sich ausschließlich an Studierende des FB VI. Informationen zu der Veranstaltung finden Sie auf der Homepage des Lehrstuhls Prof. Müller-Fürstenberger.

Tutorien**45000 Nachlauftutorium Grundzüge der Statistik: Deskriptive Statistik****Münnich, R.**

Tutorium, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, HS 5, 16.04.2013 - 07.05.2013,

Mo 18:00 - 20:00, HS 6, 29.04.2013 - 06.05.2013

A BA Soziologie N, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Volkswirtschaftslehre H, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K, BA Economics and Finance K, BA Betriebswirtschaftslehre K

C Das Nachlauftutorium wird auch in diesem Semester von der Fachschaft WISO finanziert. Leitung: Michael Englert

M BA4SOZ202 BA4VWL403 BA4VWL2405 BA4VWL2206
BA4VWL2011 BA4VWL007 BA4SOZ2011 BA4ECO2008
BA4SOZ006 BA4BWL2011 BA4BWL007**45005 Tutorien zur Vorlesung Grundzüge der Statistik: Induktive Statistik****Münnich, R.**

Tutorium, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, C 502, 23.04.2013 - 16.07.2013,

Mi 12:00 - 14:00, HS 4, 24.04.2013 - 17.07.2013, Mi 14:00 -

16:00, HS 6, 24.04.2013 - 17.07.2013, Mi 18:00 - 20:00, C 01

(Untergeschoss), 24.04.2013 - 17.07.2013, Do 08:00 - 10:00, C

502, 25.04.2013 - 18.07.2013, Do 12:00 - 14:00, HS 4, 25.04.2013

- 18.07.2013, Do 18:00 - 20:00, C 22, 25.04.2013 - 18.07.2013,

Fr 12:00 - 14:00, HS 6, 26.04.2013 - 19.07.2013, Einzel, Fr

12:00 - 14:00, HS 4, 10.05.2013, Einzel, Mi 08:00 - 10:00, HS 3,

15.05.2013, Einzel, Mi 08:00 - 10:00, HS 3, 29.05.2013, Einzel, Fr

10:00 - 12:00, HS 4, 31.05.2013, Einzel, Do 18:00 - 20:00, C 10,

06.06.2013

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 sind lediglich vorläufig! Aktualisierung erfolgt zu gegebener Zeit!

M BA4VWL007 BA4SOZ202 BA4SOZ006 BA4BWL007 BA4ANMA027

Projekte

44202 Studienprojekt in VWL Teil II

Messeriig-Funk, B.

Studienprojekt, 4 Std., Mi 08:30 - 12:00, C 2, 17.04.2013 -
17.07.2013, Einzel, Mo 16:00 - 18:00, B 211, 29.04.2013
A Erfolgreiche Teilnahme an Teil I im WS 12/13. BA
Volkswirtschaftslehre K
B Abschlussbericht und Präsentationen. Aktive Mitarbeit
M BA4VWL014

Master

Vorlesungen

44503 Anreize in Unternehmen (Teil II)

Dill, V.

Vorlesung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, C 9
A MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K
C Teil II der Veranstaltung findet im WS 13/14 statt.
M MA4ECON008 MA4EAM004 MA4ECON004

44505 Applied Microeconometrics using Stata (Teile 1 + 2)

**Dill, V.
Breßlein, M.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, D 324, 17.04.2013 - 19.06.2013,
Einzel, Mo 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), 08.07.2013
A MA Economics K, MA Economic Analysis and Measurement K
C Die Veranstaltung beinhaltet Teil I und Teil II.
M MA4ECON008 MA4EAM006

44905 Berechenbare Gleichgewichtsmodelle

**Müller-
Fürstenberger, G.**

Vorlesung, 2 Std., Mi 08:30 - 10:00, C 524
A MA VWL N
C Mögliche Modulzuordnungen: Angewandte Mikroökonomik,
Quantitative Methoden sowie Forschungsprojekt
M

44904 European Environmental Economics

**Müller-
Fürstenberger, G.**

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, N 2
A MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K
M MA4EAM005 MA4ECON003

45012 Fortgeschrittene Ökonometrie

Münnich, R.

Vorlesung, 3 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 304
A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and
Measurement K, MA Economics K, MA Survey Statistics K, MA
Wirtschaftssoziologie K
C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der Universität
Bamberg, Prof. Rässler, angeboten und als Videoübertragung
durchgeführt.
M MA4WSO009 MA4BWL023 MA4BWL024 MA4SUS005
MA4WSO008

44400 Geldpolitik und EWU

Vorlesung, 4 Std., Mo 08:00 - 10:00, C 502, Einzel, Do 14:00 - 16:00, HS 7, 20.06.2013

- 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

45009 Mathematische Statistik für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler

Münnich, R.

Vorlesung, 2 Std., Mo 14:00 - 18:00, C 304, 15.04.2013 - 15.07.2013

- A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K, MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K
- M MA4ECON008 MA4EAM009 MA4SUS003 MA4WSO009 MA4BWL024 MA4BWL023 MA4SUS005 MA4WSO008

45101 Ökonomik des Wohlfahrtsstaates

Lorenz, N.

Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, E 139, Mi 12:00 - 14:00, E 139, Einzel, Mi 12:00 - 14:00, E 139, 24.07.2013, Einzel, Mo 10:00 - 12:00, C 22, 29.07.2013

- A MA Economics K
- M MA4ECON004

45007 Small Area Statistik

Münnich, R.

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 304, 16.04.2013 - 16.07.2013

Zimmermann, T.

- A Inhaltlich: Solide Kenntnisse in Grundlagen der Statistik MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K, MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K
- B Bestehen der Modulprüfung
- C Die Veranstaltung wird als Videokonferenz nach Bamberg und Berlin übertragen. Diese Veranstaltung ist auch für Studierende im Diplomstudiengang vorgesehen
- M MA4EAM008 MA4SUS002 MA4SUS004

45001 Statistische Modellierung

Münnich, R.

Vorlesung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 304, 18.04.2013 - 18.07.2013, Do 10:00 - 12:00, C 360, 18.04.2013 - 18.07.2013

Burgard, J.

- A MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K, MA Economics K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Dienstleistungsmanagement K
- M MA4SUS005 MA4WSO009 MA4WSO008 MA4BWL024 MA4BWL023

44504 Wissenschaftliches Publizieren (Teil I)

Ochmann, N.

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

- A MA Survey Statistics K, MA Economic Analysis and Measurement K
- C Teil II der Veranstaltung findet im WS 13/14 statt.
- M MA4SUS007 MA4EAM003

45015 Gewichtungsmethoden und Kalibrierung

Münnich, R.

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mi 12:00 - 16:00, C 304

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

C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der Freien Universität Berlin, Prof. Rendtel, angeboten und als Videokonferenz durchgeführt.

M MA4WSO009 MA4WSO008 MA4SUS004 MA4SUS002
MA4EAM008

44800 Industrial Organization

Matschke, X.

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 402, Di 16:00 - 18:00, C 01 (Untergeschoss), Einzel, Mi 10:00 - 12:00, HS 7, 24.07.2013

Abb, I.

A MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K

44802 Political Economics - Vorlesung mit Übung und Seminar

Matschke, X.

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, C 01 (Untergeschoss), ab 07.05.2013, Do 10:00 - 12:00, P 1, ab 16.05.2013, Einzel, Fr 10:00 - 12:00, HS 8, 26.07.2013

A MA Economics K

45017 Statistisches Programmieren mit R

Münnich, R.

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Einzel, Do 08:00 - 10:00, C 360, 18.04.2013, Do 08:00 - 10:00, C106d (PC-Pool), ab 25.04.2013, Mo 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), 03.06.2013 - 10.06.2013, Einzel, Mo 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), 24.06.2013

Zins, B.

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

M MA4SUS007

Seminare

44305 Seminar zur Europäischen Energiewirtschaft

von Auer, L.

Seminar, 2 Std., Fr 14-21, C 502

A Für Masterstudierende. Eine erfolgreiche Teilnahme an der Klausur der Vorlesung "Europäische Energiewirtschaft" aus dem WS 2012/13 wird vorausgesetzt. MA Economics K

C Freitags von 14.00 Uhr bis 17.00 Uhr in Raum C 502.

M MA4ECON003 MA4ECON002

33017 European Monetary Union and the Governance of the Eurozone

Bauer, C.

Seminar mit Übung, 4 Std., Mo 14:00 - 16:00, P 1, Di 08:00 - 10:00, A 142

Schild, J.

A MA Economics K, MA Politikwissenschaft H, MA Politikwissenschaft N

M MA4ECON008 MA4ECON007 MA3POLI201 MA3POLI401

Übungen

45012 Fortgeschrittene Ökonometrie

Münnich, R.

Vorlesung, 3 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 304

- A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K, MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K
- C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der Universität Bamberg, Prof. Rässler, angeboten und als Videoübertragung durchgeführt.
- M MA4WSO009 MA4BWL023 MA4BWL024 MA4SUS005 MA4WSO008

45015 Gewichtungsmethoden und Kalibrierung

Münnich, R.

Vorlesung mit Übung, 2 Std., Mi 12:00 - 16:00, C 304

- A MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K, MA Economics K, MA Economic Analysis and Measurement K
- C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit der Freien Universität Berlin, Prof. Rendtel, angeboten und als Videokonferenz durchgeführt.
- M MA4WSO009 MA4WSO008 MA4SUS004 MA4SUS002 MA4EAM008

45014 Übung zur Vorlesung Fortgeschrittene Ökonometrie

Münnich, R.

Übung, 2 Std., Fr 14:00 - 16:00, C 304

- A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K, MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K
- C Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit Prof. Rässler, Universität Bamberg, angeboten und als Videoübertragung durchgeführt.
- M MA4WSO009 MA4WSO008 MA4SUS005 MA4BWL024 MA4BWL023

45016 Übung zur Vorlesung Mathematische Statistik für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler

Münnich, R.

Übung, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, C 304

- A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K, MA Survey Statistics K, MA Wirtschaftssoziologie K
- M MA4ECON008 MA4EAM009 MA4BWL024 MA4BWL023 MA4SUS003 MA4SUS005 MA4WSO009 MA4WSO008

45003 Übung zur Vorlesung: Small Area Statistik

Münnich, R.

Übung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 304, 16.04.2013 - 16.07.2013

Zimmermann, T.

- A MA Dienstleistungsmanagement K, MA Wirtschaftssoziologie K, MA Survey Statistics K, MA Economics K, MA Economic Analysis and Measurement K
- C Die Veranstaltung wird als Videokonferenz durchgeführt und nach Bamberg und Berlin übertragen. Hinweis: Die genauen Veranstaltungszeiten werden noch bekannt gegeben!
- M MA4EAM008 MA4SUS002 MA4SUS004

45002 Übung zur Vorlesung Statistische Modellierung

Übung, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, C 304, 19.04.2013 - 19.07.2013, Fr 10:00 - 12:00, C 360, 19.04.2013 - 19.07.2013

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

M MA4WSO009 MA4WSO008 MA4SUS005 MA4BWL024 MA4BWL023

**Münnich, R.
Burgard, J.**

Kolloquien

44804 Masterarbeit-Kolloquium

Kolloquium, 1 Std., Mi 10:00 - 11:00, C527

A MA Economics K

M MA4ECON013

Matschke, X.

45006 Survey Statistics: Forschungsprojekt

Kolloquium, 4 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 304, 17.04.2013 - 17.07.2013

A Inhaltlich: Survey Statistics: Basis MA Survey Statistics K

B Bestandene Präsentation des abschließenden Forschungsberichtes

M MA4SUS008

Münnich, R.

Projekte

44906 Studienprojekt im Masterprogramm

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

A MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K

M MA4EAM010

**Müller-
Fürstenberger, G.**

44502 Empirische Arbeitsmarktforschung (Teil I)

Forschungspraktikum, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, DM 22/24

A MA Economic Analysis and Measurement K, MA Economics K

C Teil II der Veranstaltung findet im WS 13/14 statt.

M MA4EAM010

Dill, V.

Ausschließlich Diplomstudiengangslehrveranstaltungen

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

</p>

44201 Einführung in die Volkswirtschaftslehre für Juristen und Politologen II

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, HS 5, 18.04.2013 - 18.07.2013,

Einzel, Di 14:00 - 17:00, Audimax, 23.07.2013

A keine

B Nach Bestehen der Klausur wird ein Leistungsnachweis erteilt.

M BA1PSY022

44304 Finanzwissenschaft II (Diplom)

Opfinger, M.

Vorlesung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, HS 1

- B Zur Veranstaltung wird eine vorlesungsbegleitende Klausur (60 Minuten) angeboten.
- C Diplom/Magister: verpflichtend für Studierende der AVWL sowie des Schwerpunktes WPC
- D In dieser Veranstaltung wird vornehmlich die Ausgabenseite des Staates betrachtet. Von besonderem Interesse ist die Situation, in der die Einnahmen nicht reichen, um die Staatsausgaben zu decken. Es wird analysiert, wie sich Staaten über Schulden finanzieren können und welche Auswirkungen Staatsverschuldung haben kann. Darauf aufbauend wird untersucht, warum Regierungen einen Anreiz haben, sich zu verschulden. Hier wird im Rahmen der "ökonomischen Theorie der Politik" aufgezeigt, welche Rolle der so genannte "Political Business Cycle" spielt. Ferner wird die Rolle von Politikern, Bürokraten und Interessenvertretern zu analysieren sein.

44301 Seminar zur Europäischen Energiewirtschaft

**Raphael, M.
von Auer, L.**

Seminar, 2 Std., Fr 14-21, C 502

- A Für Diplomstudierende des Hauptstudiums als S-VWL-Seminar oder A-VWL-Seminar oder studienbegleitend im Schwerpunkt FIR oder WPC. Bestandene Klausur der Vorlesung "Europäische Energiewirtschaft" (WS 2012/13) wird vorausgesetzt.
- C Freitags von 14.00 Uhr bis 17.00 Uhr im Raum C 502.

45102 Soziale Sicherung

Lorenz, N.

Seminar, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, E 139, Einzel, Fr 10:00 - 16:00, C 2, 14.06.2013, Einzel, Fr 10:00 - 16:00, C 1, 21.06.2013, Einzel, Fr 10:00 - 18:00, C 1, 28.06.2013

45010 Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden

Münnich, R.

Kolloquium, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, C 304

Soziologie

Bachelor

Vorlesungen

42913 Grundzüge der Soziologie II

Endreß, M.

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

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

42918 Institutionen- und Organisationstheorie

Maurer, A.

Vorlesung, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, C 502

- A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- B Klausur
- C Nachfolge Windolf
- M BA4SOZ011 BA4SOZ404 BA4SOZ206 BA4SOZ011

43804 Kultur und Entwicklung

Schönhuth, M.

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

- A BA Volkswirtschaftslehre H, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Psychologie K, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ407 BA4SOZ209 BA4SOZ014 BA4SOZ014 BA1PSY018

43602 Medienwirkungsforschung (KuK2)

Zillien, N.

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

- A BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ406 BA2MED404 BA2MED204 BA4SOZ208 BA4SOZ013 BA4SOZ013

43805 Qualitative empirische Sozialforschung II

Bischur, D.

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

Endreß, M.

Schönhuth, M.

M

43700 Quantitative Sozialforschung II

Jacob, R.

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

- A BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Medien-Kommunikation-Gese H, BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ401 BA4SOZ201 BA4SOZ005 BA2MED403 BA2MED203

42915 Sozialstrukturanalyse (BA)

Brinkmann, U.

Vorlesung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, HS 3

- A BA Medien-Kommunikation-Gese H, BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Angewandte Humangeographie N, BA Ang. Geographie K, BA BioGeo-Analyse K, BA Psychologie K, BA Pädagogik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie N, BA Soziologie H
- B Hausarbeiten bitte NUR als pdf-Datei mit anhängender eidesstaatlicher Erklärung an Frau Takvorian (takvorian@uni-trier.de) mailen. Danke.
- M BA2MED209 BA2MED402 BA2MED202 BA4SOZ004 BA4SOZ003 BA4SOZ400 BA4SOZ200 BA4SOZ002 BA4SOZ211 BA4SOZ408 BA4SOZ016

42906 Soziologie des Marktes (UrD)**Brinkmann, U.**

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HS 5

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

B Hausarbeiten bitte NUR als pdf-Datei mit anhängender eidesstaatlicher Erklärung an Frau Takvorian (takvorian@uni-trier.de) mailen. Danke.

C Die Vorlesung kann als "Ergänzungsfach" oder "Wahloption" gewählt werden!

M BA4SOZ206 BA4SOZ404 BA4SOZ011

43200 Theorie und Geschichte des Wohlfahrtsstaates (SuW VL 3)**Dallinger, U.**

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

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

M BA4SOZ405 BA4SOZ207 BA4SOZ012

Seminare**43703 Propädeutikum****N. N., .**Proseminar, 2 Std. - **fällt aus** -

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

M BA4SOZ007

43102 Soz. Propädeutikum: Anwendungsschwerpunkt Werbung**Elfert, M.
Fandel, M.**Proseminar, 2 Std., Di 08:00 - 10:00, C 01 (Untergeschoss), Einzel,
Mi 08:00 - 10:00, C 01 (Untergeschoss), 17.07.2013

A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ203 BA4SOZ007

43103 Soz. Propädeutikum: Organisations- und Institutionenlehre**Sischka, P.**

Proseminar, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, E 52

A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ203 BA4SOZ007

43500 Soz. Propädeutikum: Veranstaltung entfällt**Sischka, P.**

Proseminar, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, E 51

A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ203 BA4SOZ007

43203 Demographischer Wandel

Fückel, S.

Seminar, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, C 01 (Untergeschoss), ab 15.04.2013

- A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- D Seminarinhalt Bereits in den 1980er Jahren haben Bevölkerungs- und Sozialwissenschaftler immer wieder darauf hingewiesen, dass die künftige demographische Entwicklung vielfältige Probleme mit sich bringen wird. Entscheidungsträger in Politik und Wirtschaft haben sich mit diesen Befunden und Warnungen durchaus befasst und beispielsweise die Einführung der Pflegeversicherung beschlossen, das Renteneintrittsalter angepasst, Arbeitsbedingungen familienfreundlicher gestaltet u.v.m. Dennoch rufen Geburtenrückgang wie auch die demographische Alterung in der Bevölkerung überwiegend Ängste hervor: Ist die Rente sicher? Droht Altersarmut? Wird es in Zukunft genügend Pflegepersonal geben, usw.? Auf der anderen Seite finden sich aber auch Positionen, die den demographischen Wandel weniger als Problem, sondern vielmehr als Chance für gesellschaftliche und sozialpolitische Reformen begreifen. Ziel des Seminars ist es, Ursachen, Teilentwicklungen und Folgen des demographischen Wandels international vergleichend zu analysieren, um Probleme und Chancen systematisch identifizieren zu können. Dazu gliedert sich der Seminarplan in drei Themenblöcke. Um zunächst die zentralen Erklärungsansätze für demographische Wandlungsprozesse kennenzulernen, setzt sich der erste Block mit grundlegenden bevölkerungssoziologischen Theorien auseinander. Anschließend erfolgt eine eingehendere empirische Analyse der drei demographischen Prozesse Geburtenentwicklung, Sterblichkeit und Außenwanderungen. Dabei geraten auch Entwicklungen in das Blickfeld, die eng mit den drei Bevölkerungsprozessen verbunden sind, wie etwa der Wandel der Lebens- und Familienformen. Der abschließende Themenblock greift schließlich die Folgen des demographischen Wandels auf. Dabei stehen zwar die sozialen Sicherungssysteme im Mittelpunkt, es soll darüber hinaus aber auch auf weitere Konsequenzen für das gesellschaftliche Zusammenleben (u.a. Fragen der Generationengerechtigkeit) eingegangen werden.
- E Allgemeine Literaturempfehlungen Höpflinger, Francois (2012): Bevölkerungssoziologie. Eine Einführung in demographische Prozesse und bevölkerungssoziologische Ansätze. 2., überarbeitete Auflage, Weinheim: Beltz Juventa. Kerschbaumer, Judith (Hrsg.) (2005): Sozialstaat und demographischer Wandel. Herausforderungen für Arbeitsmarkt und Sozialversicherungen. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften. Mueller, Ulrich / Nauck, Bernhard / Dieckmann, Andreas (Hrsg.) (2000): Handbuch der Demographie 1. Modelle und Methoden. Berlin: Springer. Mueller, Ulrich / Nauck, Bernhard / Dieckmann, Andreas (Hrsg.) (2010): Handbuch der Demographie 2. Anwendungen. Nachdruck, Berlin: Springer.
- M BA4SOZ012 BA4SOZ207

43205 Einführung in die Soziologie sozialer Ungleichheit

Dallinger, U.

Seminar, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, C 402

- A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ204

43204 Einstellungen zum Wohlfahrtsstaat

Fückel, S.

Seminar, 2 Std., Mo 18:00 - 20:00, C 01 (Untergeschoss), ab 15.04.2013

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

D Einstellungsanalysen sind seitlangem fester Bestandteil des sozialwissenschaftlichen Forschungsprogramms. Somitmaße beispielsweise bereits Karl Marx, dass sich sozialer Wandel nurvollziehe, wenn sich die Menschen über ihre äußere Lebenslage auch bewusstseien. Ging er noch davon aus, dass das Sein das Bewusstsein bestimme, betontheute etwa die Milieu-Forschung, dass sich Einstellungen und Werthaltungen vonobjektiven Merkmalen der Einstellungsträger entkoppeln. Einstellungen seiennicht einfach nur ein Ausdruck der sozialen Lage der Menschen, sondernunabhängige Größen, die soziales Handeln - und im Aggregat sogar gesamtgesellschaftlicheEntwicklungen - erklären könnten. Das Seminar befasst sich mit der speziellenRolle von Einstellungen in der theoriegeleiteten empirischen Wohlfahrtsstaatsforschung.Dazu gliedert sich der Seminarplan in drei Themenblöcke. Im ersten Block werdenzunächst die theoretischen Grundlagen für den weiteren Seminarverlauf gelegt.Dabei gilt das Augenmerk vor allem verschiedenen Einstellungskonzepten und demZusammenhang zwischen Kultur und systemischer Persistenz. Im zweiten Blockerfolgt sodann die Auseinandersetzung mit empirischen Studien zu Wohlfahrtsstaatskulturenim internationalen Vergleich. Im Mittelpunkt stehen hier einerseits universelleEinstellungen zum Wohlfahrtsstaat, speziell aber auch Einstellungen zursozialstaatlichen Umverteilung. Der letzte Themenblock geht schließlich auf diesozialpolitische Reformbereitschaft der Bürger ein. Vorrangig werden hierbeiAspekte der sozialen Gerechtigkeit behandelt.

E AllgemeineLiteraturempfehlungen Esping-Andersen, Gosta (1990): Thethree worlds of welfare capitalism. Cambridge: Polity Press. Gabriel,Oscar W. / Trüdinger, Eva-Maria (Hrsg.) (2013):Einstellungen zu Reformen des Sozialstaates in Deutschland. Reformbereitschaftund Reformakzeptanz der Deutschen. Baden-Baden: Nomos. Roller, Edeltraud (1992):Einstellungen der Bürger zum Wohlfahrtsstaat der Bundesrepublik Deutschland. Opladen:Westdeutscher Verlag. Svallfors,Stefan (Hrsg.) (2012): Contested welfare states. Welfare attitudes in Europeand beyond. Stanford: Stanford University Press.

M BA4SOZ012 BA4SOZ012

43603 Empirische Medienforschung verstehen

Zillien, N.

Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, B 17, Einzel, Do 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), 20.06.2013, Einzel, Do 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), 04.07.2013

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

M BA4SOZ406 BA4SOZ208 BA4SOZ013

42905 Filmanalyse

Bückart, C.

Seminar, 2 Std., Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 18.04.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 02.05.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 16.05.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 13.06.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 27.06.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 04.07.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 11.07.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 18.07.2013

A für Hörer aller Fachbereiche BA Medien-Kommunikation-Gesell N, BA Medien-Kommunikation-Gese H

Hahn, A.

M BA2MED406 BA2MED210

43600 Geschlecht und Ungleichheit

Zillien, N.

Seminar, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, A 9/10

- A MA Interkulturelle Gender Studies N, BA Soziologie H, BA Soziologie N, BA Sozialwissenschaft K
- D Der weit gefasste Titel "Geschlecht und Ungleichheit" ist Programm: Das Seminar beschäftigt sich aus interdisziplinärer Perspektive mit aktuellen Untersuchungen, Fallbeispielen und Debatten zum Zusammenhang von Geschlecht und sozialer Ungleichheit. Überlegungen zur Bedeutung und Konzeptualisierung der Kategorie ‚Geschlecht‘ bilden den Ausgangspunkt für die Erkundung so verschiedenartiger Themen wie der Messbarkeit von Gleichstellung, der ‚Kopftuchdebatte‘ oder geschlechtsspezifischer Bildungsungleichheit. In das gemeinsame Seminar von Soziologie (Dr. Nicole Zillien) und Germanistik (Prof. Dr. Andrea Geier) eingebunden sind Vorträge von ExpertInnen aus den Sozialwissenschaften und der Publizistik.
- M BA4SOZ205 BA4SOZ403 MA2IKGS403 BA4SOZ010

42919 Klassiker der Soziologie und Sozioökonomie

Maurer, A.

Seminar, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, C 429

- A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
- C Nachfolge Windolf
- M BA4SOZ404 BA4SOZ206 BA4SOZ011

43704 Konsumforschung

Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 4

**Elfert, M.
Fandel, M.**

- A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ204

43601 Körpersoziologie

Seminar, 2 Std., Di 12:00 - 14:00 - **fällt aus** -

Fröhlich, G.

- A BA Soziologie N, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H
- M BA4SOZ010

42907 Kunstproduktion als Prekäre Arbeit (UrD)

Seminar, 2 Std., Mi 12:00 - 14:00, B 14

**Brinkmann, U.
Schößler, F.**

- A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- B Hausarbeiten bitte NUR als pdf-Datei mit anhängender eidesstaatlicher Erklärung an Frau Takvorian (takvorian@uni-trier.de) mailen. Danke.
- M BA4SOZ404 BA4SOZ206 BA4SOZ011

43101 Labor-Studien KUG-Seminar

Seminar, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, C 4

Bischur, D.

- A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ407

43100 Lektürekurs George Herbert Mead

Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 22

Bischur, D.

- A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ403

- 42902 Lektürekurs Max Weber** **Endreß, M.**
Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 402
A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ403 BA4SOZ205 BA4SOZ010
- 43604 Mediale Wissenschaftsvermittlung** **Fröhlich, G.**
Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 2
A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ406 BA4SOZ208 BA4SOZ013
- 43705 Medienforschung** **Elfert, M.**
Fandel, M.
Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 502
A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ205
- 42903 Öffentlichkeit** **Endreß, M.**
Seminar, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00 - **fällt aus** -
A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
M BA4SOZ402 BA4SOZ204 BA4SOZ009
- 43803 Partizipative Methoden** **Schönhuth, M.**
Seminar, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, C 2, Einzel, Mo 12:00 - 14:00, B 121, 06.05.2013
A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ403 BA4SOZ205 BA4SOZ010
- 43806 Rural development environment and modernity in Africa** **Olympio, F.**
Seminar, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, C 524
A Die Veranstaltung findet bilingual statt. Voraussetzung ist das Lesen und Verstehen englischer Texte. BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ407 BA4SOZ209 BA4SOZ014 BA4SOZ014
- 43706 Seminar im Wahlfach - Datenerhebung und Datenanalyse** **Mergener, A.**
Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, B 121, Einzel, Do 10:00 - 12:00, C106d (PC-Pool), 25.04.2013
A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
D Ziele: - Möglichkeiten und Grenzen der Verfahren kennen lernen
- Befragungsinstrumente selbst erstellen können - Einführung in Online-Befragungen mit Globalpark Inhalte: Datenerhebung und -analyse in der quantitativen Sozialforschung - Theorien und Motive der Befragung - Befragung als Datenabrufprozess? - Erhebungsarten im Vergleich - Fragebogen- und Fragenkonstruktion
- Einführung in SPSS Datenerhebung und -analyse in der qualitativen Sozialforschung - Formen des Interviews und der Erhebung - Einführung in MAXQDA
M BA4SOZ026

- 42917 Soziale Institutionen - Macht, Herrschaft, Sozialkapital** Maurer, A.
Seminar, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, C 502
A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
C Nachfolge Windolf
M BA4SOZ403 BA4SOZ205 BA4SOZ010
- 42900 Soziologie des Krieges** Rampp, B.
Seminar, 2 Std. - **fällt aus** -
A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
M BA4SOZ402 BA4SOZ204 BA4SOZ009
- 42901 Soziologie des Terrorismus** Rampp, B.
Seminar, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, C 402
A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
M BA4SOZ402 BA4SOZ204 BA4SOZ009
- 42904 Soziologie medizinischer Diagnosen** Nicolae, G.
Seminar, 2 Std. - **fällt aus** -
A siehe Modulzuordnung BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Referat und Hausarbeit
M BA4SOZ407 BA4SOZ209 BA4SOZ014 BA4SOZ014
- 42911 The great Transformation UrD** Brinkmann, U.
Seminar, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, C 524
A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ404 BA4SOZ206 BA4SOZ011
- 42908 Von der Industrie- zur Dienstleistungsgesellschaft (BA)** Becker, K.
Seminar, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, C 01 (Untergeschoss), Einzel, Mo 17:00 - 19:30, C 3, 08.07.2013
A BA Soziologie N, BA Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H
B Hausarbeiten bitte NUR als pdf-Datei mit anhängender eidesstaatlicher Erklärung an Frau Takvorian (takvorian@uni-trier.de) mailen. Danke.
M BA4SOZ402 BA4SOZ009 BA4SOZ204
- 43800 Von Fotografie bis Linguistik - Teilegebiete der Kulturanthropologie** Jerrentrup, M.
Seminar, 2 Std. - **fällt aus** -
A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ402 BA4SOZ204 BA4SOZ009
- 43605 Werbung und Konsum** Fröhlich, G.
Seminar, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, C 402
A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ406 BA4SOZ208 BA4SOZ013

43802 Organisationsethnologie Teil II

Forschungspraktikum, 2 Std., Einzel, Fr 14:00 - 19:00, C 524,
31.05.2013, Einzel, Sa 09:00 - 17:00, C 524, 01.06.2013, Einzel, Fr
14:00 - 19:00, C 524, 12.07.2013, Einzel, Sa 09:00 - 17:00, C 524,
13.07.2013

A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K

M BA4SOZ210 BA4SOZ015

Schönhuth, M.

Spülbeck, S.

Tutorien

42922 Tutorium der Soziologie II

Tutorium, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HS 4, ab 23.04.2013

A BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Soziologie N, BA
Sozialwissenschaft K, BA Soziologie H, BA Volkswirtschaftslehre
K, BA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K, BA Psychologie
K, BA Pädagogik K, BA BioGeo-Analyse K, BA Angewandte
Humangeographie N, BA Angewandte Geoinformatik K, BA Medien-
Kommunikation-Gese H, BA Medien-Kommunikation-Gesell N

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

Endreß, M.

Stieger, M.

42924 Tutorium der Soziologie II

Tutorium, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, HS 2, ab 23.04.2013

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

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

Endreß, M.

Gossing, C.

42925 Tutorium der Soziologie II

Tutorium, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, HS 2, ab 24.04.2013

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

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

Endreß, M.

Gossing, C.

42920 Tutorium zur Soziologie II

Tutorium, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 1, ab 22.04.2013

**Endreß, M.
Geibel, C.**

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

42923 Tutorium zur Soziologie II

Tutorium, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, HS 2, ab 25.04.2013

**Endreß, M.
Stieger, M.**

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

42926 Tutorium zur Soziologie II

Tutorium, 2 Std., Mi 18:00 - 20:00, HS 6, ab 24.04.2013

**Endreß, M.
Geibel, C.**

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

Praktika

43701 Lebensqualität in Trier-Saarburg, Teil II

Praktikum, 4 Std., Mi 08:00 - 12:00, C 22

Jacob, R.

- A BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
- M BA4SOZ210 BA4SOZ015

43202 Ungleichheit, Gerechtigkeit und Sozialstaat (Teil II)

Forschungspraktikum, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, C106d (PC-Pool),
17.04.2013 - 17.07.2013

Dallinger, U.

Master

Vorlesungen

**42916 Grundlagen und Anwendungsfelder der neuen
Wirtschaftssoziologie**

Maurer, A.

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

A siehe Modulzuordnung MA Soziologie N, MA Wirtschaftssoziologie K

B Klausur

C Nachfolge Windolf

M MA4WSO004 MA4SOZ402

43607 Methoden und Ergebnisse der Internetforschung

Zillien, N.

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, C 22, Einzel, Do 14:00 - 16:00,

HS 4, 06.06.2013, Einzel, Do 14:00 - 16:00, B 121, 20.06.2013,

Einzel, Do 14:00 - 16:00, C106d (PC-Pool), 27.06.2013

A MA Medien- und Kultursoziologie K

M MA4MSO005

42909 Theorien und Institution (MA)

Brinkmann, U.

Vorlesung, 2 Std., Di 08:00 - 10:00 - **fällt aus** -

A MA Wirtschaftssoziologie K

B Hausarbeiten bitte NUR als pdf-Datei mit anhängender
eidesstaatlicher Erklärung an Frau Takvorian (takvorian@uni-
trier.de) mailen. Danke.

C Die Vorlesung kann im Zuge des "MA-Wahlfach Sozialpolitik und
Wirtschaft" belegt werden.

M MA4WSO004

Seminare

**42910 Arbeit – Ökonomie – Leben. Entwicklungen des
modernen Arbeitsbegriffs in gender-sensibler Perspektive (MA)**

Hürtgen, S.

Seminar, 2 Std., Einzel, Mo 14:00 - 16:00, A 6, 15.04.2013, Einzel,

Mo 12:00 - 17:00, C 429, 22.04.2013, Einzel, Mo 14:00 - 16:00, A

6, 22.04.2013, Einzel, Mo 16:00 - 18:00, P 1, 22.04.2013, Einzel,

Fr 10:00 - 19:00, C 3, 03.05.2013, Einzel, Sa 10:00 - 18:00, C 3,

04.05.2013, Einzel, So 10:00 - 18:00, A 7, 05.05.2013

A MA Wirtschaftssoziologie K

M MA4WSO003

43201 Arbeitsmarktsoziologie

Dallinger, U.

Seminar, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, C 22

A MA Wirtschaftssoziologie K, MA Soziologie N

M MA4WSO005

42905 Filmanalyse

**Bückart, C.
Hahn, A.**

Seminar, 2 Std., Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 18.04.2013,

Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 02.05.2013, Einzel, Do 16:00

- 20:00, B 506, 16.05.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506,

13.06.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 27.06.2013, Einzel, Do

16:00 - 20:00, B 506, 04.07.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506,

11.07.2013, Einzel, Do 16:00 - 20:00, B 506, 18.07.2013

A für Hörer aller Fachbereiche BA Medien-Kommunikation-Gesell N,
BA Medien-Kommunikation-Gese H

M BA2MED406 BA2MED210

43801 Medienanthropologie und Praxis

Jerrentrup, M.

Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 402

A MA Medienwissenschaft H, MA Medien- und Kultursoziologie K

M MA2MED203 MA4MSO004

43606 Medientheorien

Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, C 01 (Untergeschoss)
A MA Medien- und Kultursoziologie K, MA Soziologie N
M MA4SOZ403

Zillien, N.

Praktika

42912 Kunst und Schrott

Praktikum, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, C 9, Mi 10:00 - 12:00, C 3,
Einzel, Mi 10:00 - 12:00, C 22, 10.04.2013, Einzel, Fr 08:00 - 16:00,
C 2, 19.07.2013, Einzel, Sa 08:00 - 16:00, C 2, 20.07.2013
A siehe Modulzuordnung MA Medien- und Kultursoziologie K
B regelmäßige Teilnahme, aktive Mitarbeit, Präsentation und
Abschlussbericht am Ende von Teil II
M MA4MSO006

**Bischur, D.
Nicolae, G.**

43702 PBFP, Teil 1 (MA)

Praktikum, 4 Std., Di 08:00 - 12:00, C 1
A MA Wirtschaftssoziologie K
M MA4WSO006

**Becker, K.
Jacob, R.**

Ausschließlich Diplom- und Magisterstudiengangslehrveranstaltungen

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

<p> </p></p><p></p>

Ethnologie

Bachelor

Master

Ausschließlich Magisterstudiengangslehrveranstaltungen

43801 Medienanthropologie und Praxis

Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, C 402
A MA Medienwissenschaft H, MA Medien- und Kultursoziologie K
M MA2MED203 MA4MSO004

Jerrentrup, M.

43803 Partizipative Methoden

Seminar, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, C 2, Einzel, Mo 12:00 - 14:00, B 121, 06.05.2013

A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ403 BA4SOZ205 BA4SOZ010

Schönhuth, M.

43800 Von Fotografie bis Linguistik - Teilegebiete der Kulturanthropologie

Seminar, 2 Std. - **fällt aus** -

A BA Soziologie N, BA Soziologie H, BA Sozialwissenschaft K
M BA4SOZ402 BA4SOZ204 BA4SOZ009

Jerrentrup, M.

FFA - FB IV

47900 Eingangstest FFA Englisch FB IV

Sprachpraktische Übung, 2 Std., Einzel, Fr 12:00 - 14:00, Audimax, 21.06.2013

N. N., .

Bachelor

Sprachkurse

47901 Englisch 3: Writing Skills and Text Presentation

Sprachpraktische Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Fr 10:00 - 12:00, C 502

Gruppe 2, Fr 12:00 - 14:00, C 502

Gruppe 3, Mi 08:00 - 10:00, C 402

Gruppe 4, Mi 14:00 - 16:00, C 2

Gruppe 5, Mi 16:00 - 18:00, C 2

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

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 3

Gruppe 2, Mo 09:30 - 11:00, C 3

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

Gruppe 4, Mi 12:00 - 14:00, A 338

Gruppe 5, Mi 14:00 - 16:00, A 338

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: Gender and Organization

Rácz, M.

Sprachpraktische Übung, 20 Std., Einzel, Mo 12:00 - 14:00, P 3, 10.06.2013, Einzel, Mo 14:00 - 16:00, A 6, 10.06.2013, Einzel, Mo 16:00 - 18:00, D 032, 10.06.2013, Einzel, Di 14:00 - 16:00, C 402, 11.06.2013, Einzel, Di 16:00 - 18:00, N 2, 11.06.2013, Einzel, Mi 12:00 - 14:00, B 21, 12.06.2013, Einzel, Mi 14:00 - 16:00, C 402, 12.06.2013, Einzel, Mi 16:00 - 18:00, C 22, 12.06.2013

- 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.

47904 Englisch 8: Negotiation

Deloffre, G.

Sprachpraktische Übung, 20 Std., Einzel, Do 08:00 - 10:00, A 12, 16.05.2013, Einzel, Do 10:00 - 12:00, A 12, 16.05.2013, Einzel, Do 12:00 - 14:00, B 12, 16.05.2013, Einzel, Do 14:00 - 16:00, N 2, 16.05.2013, Einzel, Fr 08:00 - 16:00, C 1, 17.05.2013, Einzel, Sa 08:00 - 10:00, C 1, 18.05.2013

- 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; Ort und Zeit werden bekannt gegeben.

47910 Französisch 3: Production de Textes

Bélanger, L.

Sprachpraktische Übung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, C 524

- 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

47911 Französisch 4: Prise de la Parole

Chesney-Prein, G.

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

- 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

47912 Französisch 7: Stratégie et Pilotage, Structure

Jeand' Heur, N.

Fachkurs, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, B 11, Einzel, Sa 09:00 - 16:00, B 11, 06.04.2013, Einzel, Mo 09:00 - 14:30, B 11, 08.04.2013, Einzel, Sa 09:00 - 14:00, B 10, 15.06.2013, Einzel, Mi 08:00 - 12:00, DM 31, 19.06.2013

- A Für Studierende der FFA II. Obligatorische Online-Anmeldung.
- B Anwesenheitspflicht, aktive Teilnahme; Inhalt ist Bestandteil der Abschlussklausur am Ende des Semesters.

M

47913 Französisch 8: Gestion de Ressources Humaines Internationales

Crétien, H.

Sprachpraktische Übung, Einzel, Mo 08:00 - 10:00, C 429, 27.05.2013, Einzel, Mo 10:00 - 12:00, A 308, 27.05.2013, Einzel, Mo 12:00 - 14:00, A 308, 27.05.2013, Einzel, Di 08:00 - 10:00, C 429, 28.05.2013, Einzel, Di 10:00 - 12:00, E 52, 28.05.2013, Einzel, Di 12:00 - 14:00, E 44, 28.05.2013, Einzel, Mi 08:00 - 10:00, B 11, 29.05.2013, Einzel, Mi 10:00 - 12:00, DM 31, 29.05.2013, Einzel, Mi 12:00 - 14:00, A 6, 29.05.2013

A Für Studierende der FFA II

B Anwesenheitspflicht, aktive Teilnahme; Inhalt ist Bestandteil der Zertifikatsprüfung am Ende des Semesters.

C Blockveranstaltung; Ort und Zeit werden bekannt gegeben.

M

Master

Ausschließlich Diplom- und Magisterstudiengangsveranstaltungen

Mathematik

Bachelor

Vorlesungen

45714 Analysis einer und mehrerer Veränderlicher

Müller, J.

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 6, Mi 12:00 - 14:00, HS 6, Einzel, Do 14:00 - 18:00, HS 4, 25.07.2013, Einzel, Do 14:00 - 18:00, HS 5, 25.07.2013, Einzel, Do 14:00 - 18:00, HS 6, 25.07.2013, Einzel, Fr 09:00 - 18:00, E 44, 26.07.2013

A BEd Mathematik LA, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K

C Voraussetzung zur Klausurteilnahme ist die erfolgreiche Teilnahme an den Übungen.

M BA4ANMA502 BA4WIMA002 BA4ANMA002

46300 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik

Roos, B.

Vorlesung, 4 Std., Di 16:00 - 18:00, HS 7, Do 18:00 - 20:00, E 45

A Vorausgesetzt werden die Kenntnisse der Inhalte der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie sowie Wahrscheinlichkeitstheorie. Die Inhalte der Vorlesung Versicherungsmathematik (WS 12/13) werden im wesentlichen nicht vorausgesetzt. MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K

B Wird zu Beginn der Vorlesungszeit bekannt gegeben.

M MA4WIM2004 MA4ANM2004 BA4WIM2019 BA4ANM2016 MA4ANMA014 MA4WIMA009 MA4ANMA015 MA4WIMA008 MA4WIMA005 MA4WIMA004 MA4ANMA008 MA4ANMA005 MA4ANMA004 BA4WIMA013 BA4ANMA015

45700 Differentialgleichungen

Vorlesung, 4 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 9, Mi 10:00 - 12:00, HS 9
A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MEd
Informatik LA G, MEd Mathematik LA R
C Weitere Studiengänge: Lehramtsstudiengang Mathematik
(Staatsexamen) im Hauptstudium.
M BA4WIMA007 BA4ANMA008

Frerick, L.

46102 Elemente der Analysis II (Grundzüge der Mathematik)

Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, Audimax
A BA Informatik K, BA Informatik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA
Volkswirtschaftslehre K, BA Betriebswirtschaftslehre K
M BA4WIN2018 BA4VWL2010 BA4INF2020 BA4BWL2010
BA4WINF013 BA4VWL005 BA4INF025 BA4BWL005

**Dür, M.
Witzel, J.**

45702 Funktionalanalysis

Vorlesung, 4 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 9, Do 14:00 - 16:00, HS 9
A MEd Mathematik LA G, BA Wirtschaftsmathematik K, BA
Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA
Wirtschaftsmathematik K
M MA4ANMA552 MA4WIM2001 MA4ANMA550 MA4ANMA005
MA4WIMA005 MA4WIMA001 MA4WIMA001 MA4ANMA001
MA4ANM2001 BA4WIM2016 BA4ANM2013

Frerick, L.

45704 Globale Optimierung

Vorlesung, 4 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 7, Mi 10:00 - 12:00, HS 7
A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K

Thoai, N.

45708 Kombinatorische Optimierung

Vorlesung, 4 Std., Einzel, Mo 12:00 - 14:00, HS 7, 08.07.2013, Mo
12:00 - 14:00, HS 10, Mi 12:00 - 14:00, HS 10

de Vries, S.

46100 Lineare Algebra

Vorlesung, 4 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 4, Do 10:00 - 12:00, HS 5,
Fr 10:00 - 12:00, HS 7, Einzel, Fr 10:00 - 12:00, HS 10, 26.07.2013,
Einzel, Fr 10:00 - 12:00, HS 9, 26.07.2013
A Erw. BEd Erw. Mathematik LA G, Erw. BEd Erw. Mathematik
LA R, BEd Mathematik LA, BA Angewandte Mathematik
N, BA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K,
BA Wirtschaftsmathematik K, BA Informatik K, BA
Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K
M BA4ANM2401 BA4ANMA501 BA4WIM2001 BA4INF2021
BA4ANM2001 BA4INF026 BA4WIMA001 BA4ANMA001

**Dür, M.
Edman, C.
Nguyen, D.- .**

46600 Numerik

Schulz, V.

Vorlesung, 5 Std., Mo 14:00 - 16:00, HS 9, Mi 16:00 - 18:00, HS 9,
Do 14:00 - 16:00, HS 5, Einzel, Di 14:00 - 17:00, HS 5, 23.07.2013,
Einzel, Di 14:00 - 17:00, HS 6, 23.07.2013

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)
BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Volkswirtschaftslehre K, BA Sozialwissenschaft K, BA Betriebswirtschaftslehre K, BA Angewandte Mathematik N, BEd Mathematik LA, BA Informatik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- C Weitere Studiengänge: Lehramt Mathematik Staatsexamen
- M BA4INF2036 BA4ANM2405 BA4ANM2004 BA4WIM2004
BA4VWL030 BA4SOZ026 BA4BWL030 BA4ANMA505 BA4INF028
BA4WIMA003 BA4ANMA004

46602 Numerische Optimierung

Schulz, V.

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

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)
Bachelor-Studiengang Nebenfach AnMa: Erfolgreich bestandene Modulprüfung 'Numerik' BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA Informatik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik N, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik N, BA Angewandte Mathematik K
- C Klausur: 18.07.2013, 10-12, HS 9 Mündl. Prüfungen ebenfalls zu diesem Termin anmelden. Auch: Diplom AnMa, WiMa, Inf im Hauptstudium Lehramt Staatsexamen im Hauptstudium
- M MA4WIM2008 MA4WIM2002 MA4ANM2014 MA4ANM2007
MA4ANM2002 BA4WIM2017 BA4ANM2412 BA4ANM2014
MA4INF042 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA503
MA4WIMA006 MA4WIMA002 BA4WIMA011 MA4ANMA015
MA4ANMA006 MA4ANMA002 BA4ANMA013

45710 Spezialvorlesung Diskrete Optimierung II

de Vries, S.

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, E 52

- A MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- M BA4WIMA012 BA4ANMA014

46304 Wahrscheinlichkeitsrechnung II

Keller, H.-D.

Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, HS 9, Einzel, Sa 11:00 - 14:00,
Audimax, 27.07.2013

- A Grundkenntnisse der Analysis und Wahrscheinlichkeitsrechnung
I. BA Volkswirtschaftslehre K, BA Sozialwissenschaft K, BEd Mathematik LA, BA Informatik K, BA Informatik K, BA Informatik H, BA Betriebswirtschaftslehre K
- B Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.
- M BA4VWL030 BA4SOZ026 BA4INF2022 BA4INF222 BA4INF030
BA4BWL030 BA4ANMA506

45719 Wahrscheinlichkeitstheorie

Luschgy, H.

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, HS 9, Do 12:00 - 14:00, HS 10, Einzel, Mi 16:00 - 18:00, HS 10, 08.05.2013

- A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- M BA4WIMA006 BA4WIM2007 BA4ANM2007 BA4ANMA007

46303 Zeitreihenanalyse

Keller, H.-D.

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, E 45

- A Maß- und Wahrscheinlichkeitstheorie. MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

Seminare

46003 Bachelorseminar Maß und Kategorie

Wengenroth, J.

Seminar, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, E 10, 15.04.2013 - 27.05.2013, Mo 10:00 - 12:00, D 420, 03.06.2013 - 15.07.2013

- A Voraussetzung sind die Module Einführung in die Mathematik, Analysis einer und mehrerer Veränderlicher und Maß- und Integrationstheorie. BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B Leistungsnachweise werden aufgrund eines Seminarvortrags und einer schriftlichen Ausarbeitung erteilt.
- C Vorbesprechung Ende des Wintersemesters. Wird durch Aushang bekannt gegeben.
- D In dem Seminar werden verschiedene Konzepte von Größe (im \mathbb{R}^n) verglichen, nämlich im Sinn der Maßtheorie, wo eine Menge klein ist, wenn ihr Volumen gleich Null ist, und im Sinn der (euklidischen) Topologie wo Mengen, deren Abschlüsse keine inneren Punkte enthalten, als klein gelten. Die Seminarthemen sind innerhalb dieses Rahmens relativ unabhängig voneinander und so aufgeteilt, dass jeder Vortrag sein "Highlight" enthält.
- E John C. Oxtoby, Maß und Kategorie
- M BA4WIM2010 BA4ANM2011 BA4WIMA008 BA4ANMA010

45711 BSc/MSc-Seminar Ganzzahlige Optimierung

de Vries, S.

Seminar, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, E 45

45716 SALT - Seminar Lüttich / Trier

Frerick, L.

Seminar, 2 Std., Fr 10:00 - 16:00, E 45

Wengenroth, J.

- A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K

45712 Seminar Fachdidaktik Mathematik (Bachelor)

Harder, S.

Seminar, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, E 44, Do 14:00 - 16:00, E 44

- A Es handelt sich um eine Fortführung des Bachelor-Seminars im Wintersemester 12/13. Die erfolgreiche Teilnahme an der Veranstaltung im Wintersemester 12/13 ist daher Pflicht. BEd Mathematik LA
- M BA4ANMA504

45729 Seminar Numerik

Sachs, E.

Seminar, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, E 52, So 16:00 - 19:00, E 52,
07.04.2013 - 14.04.2013, Einzel, Mi 14:00 - 16:00, E 52, 10.04.2013
A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA
Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K

45723 Seminar Wahrscheinlichkeitstheorie

Luschgy, H.

Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, E 45

46302 Versicherungsmathematik

Roos, B.

Seminar, 2 Std., Fr 12:00 - 14:00, E 44, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E
44, 31.05.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 14.06.2013, Einzel,
Fr 14:00 - 16:00, E 44, 21.06.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44,
05.07.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 12.07.2013, Einzel, Fr
14:00 - 16:00, E 44, 19.07.2013

- A Teilnahmevoraussetzung ist die Kenntnis der Inhalte
der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie,
Wahrscheinlichkeitstheorie und Versicherungsmathematik. BA
Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA
Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA
Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- B Wird zu Beginn der Vorlesungszeit bekannt gegeben.
- C Eine erste Vorbesprechung findet in der letzten Vorlesungswoche
des Wintersemesters 2012/2013 statt.
- M BA4WIMA008 BA4ANMA010 MA4WIMA010 MA4WIM2005
MA4ANMA009 MA4ANM2005

46604 Seminar Numerik

Schulz, V.

Seminar mit Übung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 2

- A BA Informatik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA
R, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K,
BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA
Angewandte Mathematik N, MA Angewandte Mathematik K, MA
Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA
Angewandte Mathematik K
- B MSc AnMa + WiMa: Seminar modul besteht aus 2
Seminaren (je 2 SWS, 5 LP) - 2. Seminar definiert die Note.
Laufzettel: [http://www.math.uni-trier.de/studienordnung/
Formular_MSc_Seminar_Mathe.pdf](http://www.math.uni-trier.de/studienordnung/Formular_MSc_Seminar_Mathe.pdf)
- C Seminartitel: "Numerische Modellierung und Simulation der
Weingärung" Weitere Studiengänge: Diplomstudiengänge AnMa und
WiMa im Hauptstudium Lehramt Mathematik im Hauptstudium
- M MA4WIM2005 BA4WIM2010 MA4ANM2005 BA4ANM2011
BA4ANM2009 BA4ANMA009 BA4INF047 MA4ANMA553
MA4ANMA500 MA4WIMA010 BA4WIMA008 MA4ANMA009
BA4ANMA010

Übungen

45715 Analysis einer und mehrerer Veränderlicher

Müller, J.

Übung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, HS 8, Do 08:00 - 10:00, HS 8

- A BEd Mathematik LA, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte
Mathematik K
- C Näheres siehe Vorlesung "Analysis einer und mehrerer
Veränderlicher", Veranstaltungs-Nummer: 45714
- M BA4ANMA502 BA4WIMA002 BA4ANMA002

- 46301 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik** **Roos, B.**
 Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, E 50
 A Siehe Vorlesung. MA Wirtschaftsmathematik K, MA
 Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA
 Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA
 Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA
 Angewandte Mathematik K
 B Siehe Vorlesung.
 M MA4WIM2004 MA4ANM2004 BA4WIM2019 BA4ANM2016
 MA4ANMA014 MA4WIMA009 MA4ANMA015 MA4WIMA008
 MA4WIMA005 MA4WIMA004 MA4ANMA008 MA4ANMA005
 MA4ANMA004 BA4WIMA013 BA4ANMA015
- 45701 Differentialgleichungen** **Kalmes, T.**
 Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, E 51
 A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MEd
 Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R
 C Weitere Studiengänge: Lehramtsstudiengang Mathematik
 (Staatsexamen) im Hauptstudium.
 M BA4WIMA007 BA4ANMA008
- 46103 Elemente der Analysis II (Grundzüge der Mathematik)** **Dür, M.**
Witzel, J.
 Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, Audimax
 C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung
 46102
- 45703 Funktionalanalysis** **Frerick, L.**
 Übung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, E 51, Do 12:00 - 14:00, E 51
 A BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA
 Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MEd
 Mathematik LA G
 M MA4WIM2001 MA4ANMA552 MA4ANMA550 MA4ANMA005
 MA4WIMA005 MA4WIMA001 MA4WIMA001 MA4ANMA001
 MA4ANM2001 BA4WIM2016 BA4ANM2013
- 45707 Globale Optimierung** **Thoai, N.**
 Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, N 2
 A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- 45709 Kombinatorische Optimierung** **de Vries, S.**
Friedrich, U.
Thomas, D.
 Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, E 45, Mi 14:00 - 16:00, E 45,
 Einzel, Do 08:00 - 10:00, E 44, 02.05.2013
- 46101 Lineare Algebra** **Dür, M.**
Edman, C.
Nguyen, D.- .
 Übung, 2 Std.
 Gruppe 1, Mi 12:00 - 14:00, HS 3
 Gruppe 2, Do 12:00 - 14:00, E 52, ab 16.05.2013
 Gruppe 2, Einzel, Mi 16:00 - 18:00, HS 10, 29.05.2013
 Gruppe 2, Do 12:00 - 14:00, HS 2, bis 02.05.2013
 Gruppe 3, Fr 12:00 - 14:00, HS 9, Einzel, Fr 12:00 - 14:00, HS 10,
 26.04.2013
 C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung
 46100

46601 Numerik**Zorn, H.**

Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Di 08:00 - 10:00, HS 1

Gruppe 2, Mi 08:00 - 10:00, HS 9

Gruppe 3, Do 08:00 - 10:00, HS 9

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)
- C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos, siehe Vorlesung. Anmeldung zur Veranstaltung via LSF nur zur Vorlesung.

46603 Numerische Optimierung**Stoffel, R.**

Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Mi 10:00 - 12:00, E 44

Gruppe 2, Mi 12:00 - 14:00, E 44

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)
- C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung. Anmeldung zur Veranstaltung via LSF: nur zur Vorlesung

46305 Wahrscheinlichkeitsrechnung II**Keller, H.-D.**

Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, E 52

- A Siehe Vorlesung. BA Volkswirtschaftslehre K, BA Sozialwissenschaft K, BEd Mathematik LA, BA Informatik K, BA Informatik K, BA Informatik H, BA Betriebswirtschaftslehre K
- B Siehe Vorlesung.
- M BA4VWL030 BA4SOZ026 BA4INF2022 BA4INF222 BA4INF030 BA4BWL030 BA4ANMA506

45720 Wahrscheinlichkeitstheorie**Dinev, T.
Luschgy, H.
Tasto, C.**

Übung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HS 10, Mi 16:00 - 18:00, E 52,

Einzel, Mi 12:00 - 14:00, E 10, 03.07.2013, Einzel, Mi 12:00 - 14:00,

E 52, 10.07.2013

- A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- M BA4WIMA006 BA4WIM2007 BA4ANMA007 BA4ANM2007

Kolloquien**45726 Mathematisches Kolloquium****Mattner, L.**

Kolloquium, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, HS 9

Tutorien**45731 Analysis einer und mehrerer Veränderlicher (Analysis II)****Müller, J.**

Tutorium, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, E 51, Di 14:00 - 16:00, HS 8

- A Voraussetzung zur Klausurteilnahme ist die erfolgreiche Teilnahme an den Übungen. BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BEd Mathematik LA
- M BA4WIMA002 BA4ANMA002 BA4ANMA502

46104 Elemente der Analysis II (Grundzüge der Mathematik)

Witzel, J.

Tutorium, 2 Std.

Gruppe 1, Mo 08:00 - 10:00, HS 9

Gruppe 10, Fr 08:00 - 10:00, HS 7

Gruppe 2, Mo 12:00 - 14:00, HS 9

Gruppe 3, Einzel, Mo 18:00 - 20:00, HS 9, 08.07.2013

Gruppe 3, Mo 18:00 - 20:00, HS 10

Gruppe 4, Di 16:00 - 18:00, HS 2

Gruppe 5, Di 18:00 - 20:00, HS 9

Gruppe 6, Einzel, Mi 14:00 - 16:00, HS 3, 19.06.2013

Gruppe 6, Mi 14:00 - 16:00, HS 1

Gruppe 7, Mi 18:00 - 20:00, HS 9

Gruppe 8, Do 14:00 - 16:00, HS 1

Gruppe 9, Do 18:00 - 20:00, HS 1

C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung 46102

46306 Wahrscheinlichkeitsrechnung II

Keller, H.-D.

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

C Studiengänge, Teilnahmevoraussetzung und Regelung über die Erteilung von Scheinen siehe Vorlesung.

Master

Vorlesungen

46300 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik

Roos, B.

Vorlesung, 4 Std., Di 16:00 - 18:00, HS 7, Do 18:00 - 20:00, E 45

A Vorausgesetzt werden die Kenntnisse der Inhalte der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie sowie Wahrscheinlichkeitstheorie. Die Inhalte der Vorlesung Versicherungsmathematik (WS 12/13) werden im wesentlichen nicht vorausgesetzt. MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K

B Wird zu Beginn der Vorlesungszeit bekannt gegeben.

M MA4WIM2004 MA4ANM2004 BA4WIM2019 BA4ANM2016
MA4ANMA014 MA4WIMA009 MA4ANMA015 MA4WIMA008
MA4WIMA005 MA4WIMA004 MA4ANMA008 MA4ANMA005
MA4ANMA004 BA4WIMA013 BA4ANMA015

45700 Differentialgleichungen

Frerick, L.

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

A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MEd Informatik LA G, MEd Mathematik LA R

C Weitere Studiengänge: Lehramtsstudiengang Mathematik (Staatsexamen) im Hauptstudium.

M BA4WIMA007 BA4ANMA008

45702 Funktionalanalysis

Frerick, L.

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

- A MEd Mathematik LA G, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K
- M MA4ANMA552 MA4WIM2001 MA4ANMA550 MA4ANMA005 MA4WIMA005 MA4WIMA001 MA4WIMA001 MA4ANMA001 MA4ANM2001 BA4WIM2016 BA4ANM2013

45727 Numerical Methods in Finance

Sachs, E.

Vorlesung, 4 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 9, Mi 08:00 - 10:00, HS 1, Fr 08:00 - 10:00, HS 8

- A MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik N, MA Wirtschaftsmathematik K
- C Einer der drei angegebenen Termine ist nur vorläufig.
- M MA4ANM2011 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA015

46605 Numerik für Geowissenschaftler

Ries, M.

Vorlesung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, H 13, bis 29.05.2013, Mi 12:00 - 14:00, H 6, Einzel, Mo 16:00 - 18:00, HS 13, 15.07.2013

- A MSc-Studiengang 'EAM': Erfolgreich bestandene Modulprüfung 'Elemente der Analysis I' MA Geoinformatik K, MA Environmental Assessment and Management K
- C Serviceveranstaltung des Faches Mathematik
- M MA6GINF009 MA6EAM024

46602 Numerische Optimierung

Schulz, V.

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

- A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte) Bachelor-Studiengang Nebenfach AnMa: Erfolgreich bestandene Modulprüfung 'Numerik' BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA Informatik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik N, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik N, BA Angewandte Mathematik K
- C Klausur: 18.07.2013, 10-12, HS 9 Mündl. Prüfungen ebenfalls zu diesem Termin anmelden. Auch: Diplom AnMa, WiMa, Inf im Hauptstudium Lehramt Staatsexamen im Hauptstudium
- M MA4WIM2008 MA4WIM2002 MA4ANM2014 MA4ANM2007 MA4ANM2002 BA4WIM2017 BA4ANM2412 BA4ANM2014 MA4INF042 MA4ANMA552 MA4ANMA551 MA4ANMA503 MA4WIMA006 MA4WIMA002 BA4WIMA011 MA4ANMA015 MA4ANMA006 MA4ANMA002 BA4ANMA013

45706 Operatorhalbgruppen und lineare Evolutionsgleichungen

Kalmes, T.

Vorlesung, 4 Std., Di 08:00 - 10:00, E 44, Do 10:00 - 12:00, E 52

- A MA Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K

45721 Spezialvorlesung Wahrscheinlichkeitstheorie

Luschgy, H.

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

- A MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik N

46000 Topologie

Wengenroth, J.

Vorlesung, 4 Std., Di 10:00 - 12:00, HS 9, Do 12:00 - 14:00, HS 9,
Einzel, Di 10:00 - 12:00, E 51, 16.07.2013

- A Außer einer gewissen mathematischen Routine werden nur relativ wenige spezielle Kenntnisse aus der Einführung in die Mathematik und der linearen Algebra vorausgesetzt. MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MEd Mathematik LA R, MEd Mathematik LA G, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- B Die Modulprüfungen finden nach Abschluss des Sommersemesters wahlweise in Form einer Klausur oder einer mündlichen Prüfung statt.
- D Ziel der Vorlesung ist, die Topologie als "qualitative Geometrie" zu erklären, d. h. die betrachteten Eigenschaften hängen meistens nicht direkt von konkreten geometrischen Konzepten wie Abständen und Winkeln ab sondern sind invariant unter stetigen Verformungen. Aufbauend auf nur sehr wenigen Grundbegriffen werden in der Vorlesung die begrifflichen Konzepte zur Beschreibung solcher Invarianten entwickelt mit dem Ziel einige sehr anschauliche klassische Sätze der Mathematik zu beweisen. Zum Beispiel: Topologen können nicht zwischen Kaffeetassen und Bagels unterscheiden, man kann ein belegtes Brötchen immer mit einem geraden Schnitt gerecht teilen, auf der Erde gibt es stets einen windstillen Ort, haarige Bälle oder Igel lassen sich nicht glatt kämmen. Diese Themen eignen sich auch und insbesondere für Lehramtsstudierende, auf deren Vorkenntnisse besondere Rücksicht genommen wird.
- M MA4WIMA001 MA4WIM2001 MA4ANMA552 MA4ANMA550 MA4ANMA015

46303 Zeitreihenanalyse

Keller, H.-D.

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, E 45

- A Maß- und Wahrscheinlichkeitstheorie. MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

Seminare

45711 BSc/MSc-Seminar Ganzzahlige Optimierung

de Vries, S.

Seminar, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, E 45

45718 Seminar Fachdidaktik

Slaby, C.

Seminar, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, E 44, Do 18:00 - 20:00, E 44

- A Voraussetzung für die Teilnahme am Seminar ist ein Bachelor-Abschluss oder die Zwischenprüfung nach der alten Prüfungsordnung. MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R
- B Wird zu Semesterbeginn bekannt gegeben.
- C Vorbesprechung und Referatsvergabe am 7.2.2013, 18:00 Uhr, Raum E 52.
- M MA4ANMA503 MA4ANMA501

45723 Seminar Wahrscheinlichkeitstheorie

Luschgy, H.

Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, E 45

46302 Versicherungsmathematik

Roos, B.

Seminar, 2 Std., Fr 12:00 - 14:00, E 44, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 31.05.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 14.06.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 21.06.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 05.07.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 12.07.2013, Einzel, Fr 14:00 - 16:00, E 44, 19.07.2013

- A Teilnahmevoraussetzung ist die Kenntnis der Inhalte der Vorlesungen Maß- und Integrationstheorie, Wahrscheinlichkeitstheorie und Versicherungsmathematik. BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- B Wird zu Beginn der Vorlesungszeit bekannt gegeben.
- C Eine erste Vorbesprechung findet in der letzten Vorlesungswoche des Wintersemesters 2012/2013 statt.
- M BA4WIMA008 BA4ANMA010 MA4WIMA010 MA4WIM2005 MA4ANMA009 MA4ANM2005

46604 Seminar Numerik

Schulz, V.

Seminar mit Übung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, HS 2

- A BA Informatik K, MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik N, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K
- B MSc AnMa + WiMa: Seminar modul besteht aus 2 Seminaren (je 2 SWS, 5 LP) - 2. Seminar definiert die Note. Laufzettel: http://www.math.uni-trier.de/studienordnung/Formular_MSc_Seminar_Mathe.pdf
- C Seminartitel: "Numerische Modellierung und Simulation der Weingärung" Weitere Studiengänge: Diplomstudiengänge AnMa und WiMa im Hauptstudium Lehramt Mathematik im Hauptstudium
- M MA4WIM2005 BA4WIM2010 MA4ANM2005 BA4ANM2011 BA4ANM2009 BA4ANMA009 BA4INF047 MA4ANMA553 MA4ANMA500 MA4WIMA010 BA4WIMA008 MA4ANMA009 BA4ANMA010

46002 Funktionalanalysis

Wengenroth, J.

Hauptseminar, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, E 10

- A Vorausgesetzt werden Kenntnisse aus einer einsemestrigen Vorlesung über Funktionalanalysis. MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K
- B Leistungsnachweise werden aufgrund eines Seminarvortrags und einer schriftlichen Ausarbeitung vergeben. Interessenten melden sich bitte vor Beginn des Semesters beim Veranstalter (persönlich oder per E-Mail).
- D Es werden verschiedene Themengebiete der Funktionalanalysis und ihrer Anwendungen behandelt.
- M MA4WIMA010 MA4ANMA009

45705 Oberseminar Numerik

Sachs, E.

Oberseminar, 2 Std., Fr 10:00 - 12:00, E 50

45717 Oberseminar Operations Research

de Vries, S.

Oberseminar, 2 Std., Mo 18:00 - 20:00, E 45

Thoai, N.

45724 Oberseminar Stochastik
Oberseminar, 2 Std., Di 18:00 - 20:00, E 52

Luschgy, H.
Mattner, L.
Roos, B.

A MA Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K,
MA Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA
Angewandte Mathematik N

Übungen

46301 Ausgewählte Kapitel der Versicherungsmathematik

Roos, B.

Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, E 50

A Siehe Vorlesung. MA Wirtschaftsmathematik K, MA
Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA
Wirtschaftsmathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA
Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik K, BA
Angewandte Mathematik K
B Siehe Vorlesung.
M MA4WIM2004 MA4ANM2004 BA4WIM2019 BA4ANM2016
MA4ANMA014 MA4WIMA009 MA4ANMA015 MA4WIMA008
MA4WIMA005 MA4WIMA004 MA4ANMA008 MA4ANMA005
MA4ANMA004 BA4WIMA013 BA4ANMA015

45701 Differentialgleichungen

Kalmes, T.

Übung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, E 51

A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Angewandte Mathematik K, MEd
Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R
C Weitere Studiengänge: Lehramtsstudiengang Mathematik
(Staatsexamen) im Hauptstudium.
M BA4WIMA007 BA4ANMA008

45703 Funktionalanalysis

Frerick, L.

Übung, 2 Std., Mo 12:00 - 14:00, E 51, Do 12:00 - 14:00, E 51

A BA Angewandte Mathematik K, BA Wirtschaftsmathematik K, MA
Angewandte Mathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MEd
Mathematik LA G
M MA4WIM2001 MA4ANMA552 MA4ANMA550 MA4ANMA005
MA4WIMA005 MA4WIMA001 MA4WIMA001 MA4ANMA001
MA4ANM2001 BA4WIM2016 BA4ANM2013

45728 Numerical Methods in Finance

Schneider, M.

Übung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, E 52, ab 24.04.2013, Mo 08:00 -
10:00, E 50

46606 Numerik für Geowissenschaftler

Ries, M.

Übung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, H 13

C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung
Anmeldung zur Veranstaltung via LSF: nur zur Vorlesung

46603 Numerische Optimierung

Stoffel, R.

Übung, 2 Std.

Gruppe 1, Mi 10:00 - 12:00, E 44

Gruppe 2, Mi 12:00 - 14:00, E 44

A Voraussetzung zur Teilnahme an der Modulprüfung: Erfolgreiche
Teilnahme an den Übungen (min. 50% der Übungspunkte)
C Studiengänge, Modulzuordnung und weitere Infos: siehe Vorlesung
Anmeldung zur Veranstaltung via LSF: nur zur Vorlesung

45722 Spezialvorlesung Wahrscheinlichkeitstheorie

Luschgy, H.

Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, HS 9, Einzel, Mi 14:00 - 16:00, B
14, 05.06.2013

A MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA
Angewandte Mathematik N

46001 Topologie

Wengenroth, J.

Übung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, E 45

A Siehe Vorlesung. MEd Mathematik LA G, MEd Mathematik LA R,
MA Wirtschaftsmathematik K, MA Wirtschaftsmathematik K, MA
Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K

B Siehe Vorlesung.

D Siehe Vorlesung.

M MA4ANMA552 MA4ANMA550 MA4ANMA015

Kolloquien

45726 Mathematisches Kolloquium

Mattner, L.

Kolloquium, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, HS 9

Ausschließlich Diplom- und Lehramtstudiengang Lehrveranstaltungen

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

45713 Seminar mit Übungen für Lehramtsstudierende

Thoai, N.

Seminar, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, E 44

45726 Mathematisches Kolloquium

Mattner, L.

Kolloquium, 2 Std., Do 16:00 - 18:00, HS 9

Informatik

Bachelor

Vorlesungen

47700 Algorithm Engineering

Näher, S.

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

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

B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen und Bestehen der
Abschlussklausur

M MA4WIN2040 MA4WINF038 MA4INF2020 MA4INF506 MA4INF021
BA4INF018

47702 Algorithmen und Datenstrukturen

Näher, S.

Vorlesung, 4 Std., Mi 08:30 - 10:00, HS 12, Do 12:00 - 14:00, K 101,
bis 02.05.2013, Do 13:00 - 14:00, HS 12, Do 14:00 - 15:00, HS 12

- A BA Angewandte Mathematik K, BA Angewandte Mathematik H,
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
- B Erreichen einer Mindestpunktzahl bei den Übungen und Bestehen
der Abschlussklausur
- M BA4ANM2036 BA4WIN2005 BA4INF405 BA4INF204 BA4INF2004
BA4ANMA030 BA4INF504 BA4WINF006 BA4INF001 BA2STT203

47300 Automatentheorie und Formale Sprachen

Fernau, H.

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

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

47302 Datenkompression

Fernau, H.

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

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

46917 Didaktische Grundlagen I

Löhnertz, M.

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

- A BEd Informatik LA
- M BA4INF508

46911 Elementare Logik

Müller, N.

Vorlesung, 2 Std., Di 08:00 - 10:00, HS 11, Einzel, Di 08:00 - 10:00,
HS 11, 23.07.2013, Einzel, Di 08:00 - 10:00, HS 12, 23.07.2013

- A BA Informatik K

46913 Programmierung I a

Müller, N.

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

- A BA Wirtschaftsmathematik K, BA Wirtschaftsinformatik K, BA
Angewandte Mathematik N, BA Informatik K
- M BA4WINF005

46924 Programmierung II

Diehl, S.

Vorlesung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, F 55

- M BA4INF010

47600 Rechnernetze

Vorlesung, 2 Std., Do 16:00 - 17:30, HZ 203, Einzel, Di 10:00 - 12:00, HS 13, 30.07.2013

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

Sturm, P.

47502 System- und Netzwerksicherheit

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, F 55, 18.04.2013 - 18.07.2013

- A formal: keineinhaltlich: 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
- B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen. Bestehen der Zwischenklausur. Prüfung als Klausur oder mündliche Prüfung (wird vom Prüfer festgelegt)
- 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 BA4INF048 BA4INF044 BA4INF213 BA4INF410 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017

**Küsters, R.
Fett, D.
Schmitz, G.**

47316 Vorkurs: Grundbegriffe der Theoretischen Informatik

VorlesungBlock 09:00 - 16:00, H 6, 08.04.2013 - 12.04.2013

- 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

Meister, D.

46900 XML-Technologien

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

- A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K
- B Erreichen der Mindestpunktzahl bei den Übungen und Bestehen der Abschlussklausur
- M BA4INF014

Walter, B.

Seminare

46902 Pro-Seminar

Proseminar, 2 Std., n.V.

- A BA Informatik K
- C Das Seminar findet nicht statt!
- M BA4INF031

Ley, M.

<p>47311 Proseminar zur Theoretischen Informatik Proseminar, 2 Std., n.V. A BA Informatik N, BA Informatik H, BA Informatik K, BA Informatik K B Ausreichende Leistungen in jeder der im Modulhandbuch aufgeführten Prüfungsformen M BA4INF416 BA4INF209 BA4INF2015 BA4INF031</p>	<p>Fernau, H. N. N., .</p>
<p>47704 Netzwerkflussalgorithmen Seminar, 2 Std., n.V. A BA Informatik H, BA Informatik N, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K, BA Informatik K M BA4WINF023 BA4INF2016 BA4INF032</p>	<p>Näher, S. Jaax, A.</p>
<p>47312 Seminar zur Theoretischen Informatik Seminar, 2 Std., n.V. A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K, BA Informatik N, BA Informatik K B Ausreichende Leistungen in jeder der im Modulhandbuch aufgeführten Prüfungsformen M BA4WINF023 BA4INF032</p>	<p>Fernau, H. N. N., .</p>
<p>46927 Forschungsseminar "Softwaretechnik" Projektseminar, n.V.</p>	<p>Diehl, S.</p>
<p>Übungen</p>	
<p>47701 Algorithm Engineering Übung, 2 Std., Di 08:30 - 10:00, HZ 203, ab 23.04.2013 A MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K, BA Informatik K, MEd Informatik LA G B siehe Vorlesung M MA4INF506 BA4INF018 MA4INF021</p>	<p>Näher, S.</p>
<p>47703 Algorithmen und Datenstrukturen Übung, 2 Std. Gruppe 1, Mo 10:00 - 12:00, H 11, ab 22.04.2013 Gruppe 2, Mi 14:00 - 16:00, H 11, ab 24.04.2013 Gruppe 3, Do 14:00 - 16:00, H 11, ab 25.04.2013 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 B siehe Vorlesung M BA4WIN2005 BA4INF405 BA4INF204 BA4INF2004 BA4ANMA030 BA4INF504 BA4WINF006 BA2STT203 BA4INF001</p>	<p>Näher, S. Jaax, A. N. N., .</p>
<p>47301 Automatentheorie und Formale Sprachen Übung, 1 Std., Mi 08:00 - 10:00, H 7 A BA Computerlinguistik H, BEd Informatik LA, BA Informatik N, BA Informatik H, BA Informatik K, MA Angewandte Mathematik K, BA Informatik K M BA2STT204 BA4INF500 BA4INF407 BA4INF207 BA4INF2011 MA4ANMA020 BA4INF016</p>	<p>N. N., .</p>

47303 Datenkompression

N. N., .

Übung, 2 Std., Fr 08:00 - 10:00, H 12

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

B siehe Vorlesung

M MA4INF507 MA4INF030 BA4INF020

46918 Didaktische Grundlagen I

Löhnertz, M.

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

A BEd Informatik LA

M BA4INF508

46912 Elementare Logik

Müller, N.

Übung, 2 Std., Di 12:00 - 14:00, H 11, Di 14:00 - 16:00, H 11

A BA Informatik K

46914 Programmierung I a

Biegel, B.

Übung, 2 Std., n.V.

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsmathematik K, BA
Angewandte Mathematik K, BA Informatik K

M BA4INF009

46925 Programmierung II

Übung, 2 Std., n.V.

A BA Informatik K, BA Informatik K

M BA4INF2005 BA4INF402

47601 Rechnernetze

Elsen, S.

Übung, 1 Std., Do 13:00 - 14:00, H 6

A siehe Vorlesung BA Informatik N, BA Informatik H, BA Informatik K,
BEd Informatik LA, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K

B siehe Vorlesung

M BA4INF414 BA4INF216 BA4INF2014 BA4INF505 BA4WINF027
BA4INF015

47503 System- und Netzwerksicherheit

Küsters, R.

Übung, 1 Std.

Gruppe 1, Do 10:00 - 11:00, H 11, 18.04.2013 - 18.07.2013

Gruppe 2, Do 11:00 - 12:00, H 11, 18.04.2013 - 18.07.2013

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

B Klausur / mdl. Prüfung: wird später bekanntgegeben. Nähere Infos
auf der Homepage.

M BA4INF048 BA4INF044 BA4INF410 BA4INF213 BA4INF2010
BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017

Schmitz, G.

46901 XML-Technologien

Reitz, F.

Übung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, H523

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K

B siehe Vorlesung

M BA4INF014

Praktika

47506 Großes Studienprojekt zur Informationssicherheit

Praktikum, 6 Std., n.V., 15.04.2013 - 19.07.2013

**Fett, D.
Küsters, R.**

- A Die vorherige Teilnahme an einer oder mehreren Veranstaltungen im Bereich der IT-Sicherheit. Idealerweise sollten IT-Sicherheit I und IT-Sicherheit II gehört worden sein. BA Informatik H, BA Informatik K, BA Informatik N, BEd Informatik LA, BA Wirtschaftsinformatik K, BA Informatik K
- B Im Rahmen des Praktikums arbeiten die Teilnehmer in Gruppen an einem Projekt, das anschließend von anderen Gruppen hinsichtlich der Sicherheit bewertet wird.
- E wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
- M BA4INF007 BA4INF2016

47705 Softwarepraktikum: C++/LEDA

Praktikum, 4 Std. - fällt aus -

Jaax, A.

- A BA Informatik H, BA Informatik N, BA Informatik K, BEd Informatik LA, BA Informatik K
- B Erfolgreiche Bearbeitung der Übungsaufgaben und eines Software-Projekts
- M BA4INF2016 BA4INF506 BA4INF007

46926 Forschungspraktikum "Softwaretechnik"

Forschungspraktikum, n.V.

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

Projekte

46927 Forschungsseminar "Softwaretechnik"

Projektseminar, n.V.

Diehl, S.

46929 Großes Studienprojekt

Projektseminar, 2 Std., Do 08:00 - 10:00, H524, Fr 08:00 - 10:00, H524

Ley, M.

- A BA Informatik H
- M BA4INF2016

46903 Kleines Studienprojekt (Praktikum)

Studienprojekt, 4 Std., Do 08:00 - 10:00, H523, Do 08:00 - 10:00, H524, Fr 08:00 - 10:00, H523, Fr 08:00 - 10:00, H524

**Ley, M.
Müller, N.**

- A BA Informatik K
- M BA4INF007

Master

Vorlesungen

47700 Algorithm Engineering

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

Näher, S.

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

47504 Ausgewählte Kapitel der Informationssicherheit

Vorlesung, 4 Std., Di 14:00 - 16:00, F 55, 16.04.2013 - 18.07.2013,
Do 16:00 - 18:00, F 55

**Küsters, R.
Schmitz, G.
Ciobotaru, O.**

- A formal: keine inhaltlich: 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. Klausur oder mündliche Prüfung (wird vom Prüfer festgelegt)
- D Aktuelle forschungsnahe Themen der Informationssicherheit und Kryptographie.
- E wird in der Veranstaltung bekannt gegeben.
- M MA4ANM2026 MA4INF507 MA4INF506 MA4WIN2053 MA4INF2437 MA4INF2237 MA4INF2037 MA4WINF052 MA4ANMA019 MA4INF039

46915 Berufsorientierte Fachdidaktik in der Informatik

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HZ 201

Löhnertz, M.

- A MEd Informatik LA R
- M

46908 Dateisysteme & Implementierung von Datenbanksystemen

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

- A MA Angewandte Mathematik K, MA Informatik K
- B erfolgreiche Teilnahme an den Übungen und Bestehen der Abschlussklausur
- M MA4INF001

Ley, M.

46906 Datenbanksysteme II

Vorlesung, 2 Std., Do 10:00 - 12:00, HS 13, Einzel, Do 10:00 - 12:00, HS 13, 25.07.2013

Walter, B.

- A MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Geoinformatik N, MEd Informatik LA G, MA Informatik K
- B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen und Bestehen der Abschlussklausur
- M MA4INF002

47302 Datenkompression

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

Fernau, H.

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

47304 Formale Sprachen A

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

Fernau, H.

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

46904 Information Retrieval**Walter, B.**

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

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

M MA4INF005

46922 Informationsvisualisierung**Diehl, S.**

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

M MA4INF018 MA2MED403 MA2MED203

47309 Parametrisierte Algorithmen**Fernau, H.**

Vorlesung, 2 Std., Mo 10:00 - 12:00, H 6

A Für Studierende der Informatik im Diplom- und im Master-Studiengang MA Wirtschaftsinformatik K, MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K

B Erfolgreiche Teilnahme an mündlicher Prüfung

M MA4WINF043 MA4INF2027 MA4INF033

47314 Spezielle Kapitel der Theoretischen Informatik (Randomisierte Algorithmen)**Meister, D.**

Vorlesung, 2 Std., Fr 14:00 - 16:00, H 7

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

M MA4INF059

47602 Spieleprogrammierung**Sturm, P.**

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

H 6, 16.04.2013, Einzel, Do 10:00 - 12:00, HS 13, 01.08.2013

A Master-Studiengang Informatik, auch Diplomstudiengang Informatik/ Hauptstudium MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Angewandte Mathematik K, MA Informatik K

B Wird in der Veranstaltung bekannt gegeben

M MA4INF2010 MA4ANMA026 MA4INF009

47502 System- und Netzwerksicherheit**Küsters, R.**

Vorlesung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, F 55, 18.04.2013 - 18.07.2013

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

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

B Erfolgreiche Teilnahme an den Übungen. Bestehen der Zwischenklausur. Prüfung als Klausur oder mündliche Prüfung (wird vom Prüfer festgelegt)

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 BA4INF048 BA4INF044 BA4INF213

BA4INF410 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017

46920 Übersetzung und Analyse von Programmen**Diehl, S.**

Vorlesung, 2 Std., Do 12:00 - 14:00, H406

M MA4INF016

47604 Verteilte Systeme

Sturm, P.

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, HZ 203, Einzel, Di 14:00 - 16:00,
K 101, 16.04.2013, Einzel, Mi 10:00 - 12:00, HS 13, 31.07.2013

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

47315 Spezielle Kapitel der Theoretischen Informatik (Randomisierte Algorithmen)

Meister, D.

Übung, 1 Std., n.V.

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

Seminare

47507 Forschungsprojekt zur Informationssicherheit

**Küsters, R.
Schmitz, G.**

Seminar, 2 Std., n.V., 15.04.2013 - 19.07.2013

- 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

47308 Oberseminar Theoretische Informatik

**Fernau, H.
Küsters, R.
Müller, N.
Näher, S.**

Seminar, 1 Std., Mo 14:00 - 15:00, H406

- A Für Studierende der Informatik im Diplom-Hauptstudium und im
Master-Studiengang sowie MitarbeiterInnen und DozentInnen MA
Informatik K
- C Raum H 406
- M

47313 Seminar zur Theoretischen Informatik

**Fernau, H.
N. N., .**

Seminar, 2 Std., n.V.

- A Bachelor-Studiengang, insbesondere "Grundlagen der
Theoretischen Informatik I und II". MA Informatik K
- B Erfolgreicher Vortrag, Mitarbeit und Ausarbeitung
- M MA4INF037

Übungen

47701 Algorithm Engineering

Näher, S.

Übung, 2 Std., Di 08:30 - 10:00, HZ 203, ab 23.04.2013

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

47505 Ausgewählte Kapitel der Informationssicherheit

Übung, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, H 11, Einzel, Fr 12:00 - 14:00, H 11, 26.04.2013

Ciobotaru, O.
Küsters, R.
Schmitz, G.

- 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 K
M MA4INF507 MA4INF506 MA4WIN2053 MA4INF2437 MA4INF2237 MA4INF2037 MA4WINF052 MA4ANMA019 MA4INF039

46916 Berufsorientierte Fachdidaktik in der Informatik

Übung, 2 Std., Do 14:00 - 16:00, H 321

Löhnertz, M.

- A MEd Informatik LA R
M

46909 Dateisysteme & Implementierung von Datenbanksystemen

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

Ley, M.

- A MA Angewandte Mathematik K, MA Informatik K
B siehe Vorlesung
M MA4INF001

46907 Datenbanksysteme II

Übung, 2 Std., Fr 14:00 - 16:00, HZ 203

Reitz, F.

- A MA Informatik K
B siehe Vorlesung
M MA4INF002

47303 Datenkompression

Übung, 2 Std., Fr 08:00 - 10:00, H 12

N. N., .

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

47305 Formale Sprachen A

Übung, 1 Std., Di 14:00 - 16:00, H 7

N. N., .

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

46905 Information Retrieval

Übung, 2 Std., Di 16:00 - 18:00, HZ 202

Reitz, F.

- A MA Informatik K
B siehe Vorlesung
M MA4INF005

46923 Informationsvisualisierung

Übung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, H 13

Lutz, R.

47310 Parametrisierte Algorithmen

Übung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, H405

Meister, D.

- A siehe Vorlesung MA Informatik N, MA Informatik H, MA Informatik K, MA Informatik K
B siehe Vorlesung
M MA4INF033

47603 Spieleprogrammierung

Übung, 1 Std., Mi 12:00 - 14:00, H 11

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

Sturm, P.

47503 System- und Netzwerksicherheit

Übung, 1 Std.

Gruppe 1, Do 10:00 - 11:00, H 11, 18.04.2013 - 18.07.2013

Gruppe 2, Do 11:00 - 12:00, H 11, 18.04.2013 - 18.07.2013

- 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
- B Klausur / mdl. Prüfung: wird später bekanntgegeben. Nähere Infos auf der Homepage.
- M BA4INF048 BA4INF044 BA4INF410 BA4INF213 BA4INF2010 BA4WINF030 BA4ANMA045 BA4INF017

**Küsters, R.
Schmitz, G.**

47605 Verteilte Systeme

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

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

Elsen, S.

Kolloquien

46910 Kolloquium Abteilung Informatik

Kolloquium, 2 Std., Mo 16:00 - 18:00, H 321, Einzel, Fr 10:00 - 12:00, HS 13, 28.06.2013

**Diehl, S.
Fernau, H.
Küsters, R.
Müller, N.
Näher, S.
Sturm, P.
Walter, B.**

Praktika

47606 Forschungspraktikum Systemsoftware und Verteilte Systeme: Social Coding

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

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

47706 Forschungspraktikum zur Algorithmik

Näher, S.

Forschungspraktikum, 4 Std., n.V.

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

Ausschließlich Diplomstudiengang Lehrveranstaltungen

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

Wirtschaftsinformatik

Bachelor

Vorlesungen

45500 Wirtschaftsinformatik II

Bergmann, R.

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, K 101

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

45400 Wirtschaftsinformatik I - Teil 2

Kalenborn, A.

Vorlesung, 2 Std., Mo 14:00 - 16:00, F 55, Einzel, Mo 14:00 - 16:00, HS 12, 15.07.2013

- A BA Wirtschaftsinformatik K
- M BA4WINF001

Seminare

45507 Informationsmanagement - Aspekte aus der Praxis

Gessinger, S.

Vorlesung, 2 Std., Einzel, Sa 09:00 - 15:00, H 321, 25.05.2013, Einzel, Sa 09:00 - 15:00, H 321, 08.06.2013, Einzel, Sa 09:00 - 15:00, H 11, 15.06.2013, Einzel, Sa 09:00 - 15:00, H 321, 06.07.2013

Woltering, A.

- A BA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K
- M MA4WINF005 MA4WIN2006 BA4WIN2026

45602 eBusiness

Seminar, 2 Std., Einzel, Mi 12:00 - 14:00, H 321, 17.04.2013, Einzel, Di 12:00 - 14:00, H 321, 30.04.2013, Einzel, Di 16:00 - 20:00, H 321, 30.04.2013, Einzel, Di 12:00 - 14:00, H 321, 28.05.2013, Einzel, Di 16:00 - 20:00, H 321, 28.05.2013, Einzel, Di 12:00 - 14:00, H 321, 18.06.2013, Einzel, Di 16:00 - 20:00, H 321, 18.06.2013, Einzel, Di 12:00 - 14:00, H 321, 16.07.2013, Einzel, Di 16:00 - 20:00, H 321, 16.07.2013, Einzel, Mi 13:00 - 17:30, H 321, 21.08.2013

A vorrangig für Teilnehmer, die bereits die Vorlesung Electronic Business I gehört haben BA Wirtschaftsinformatik K

D e-Procurement im Gesundheitswesen

M BA4WINF020 BA4WIN2023

Goldschmidt, A.

45403 Seminar

Seminar, 2 Std., n.V.

A BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WINF023

Bergmann, R.

Timm, I.

45506 Seminar - Business Intelligence

Seminar, 2 Std., Einzel, Mo 08:30 - 16:00, H 321, 23.09.2013

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WIN2022 BA4WINF019

Bergmann, R.

Gessinger, S.

Übungen

45501 Wirtschaftsinformatik II

Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, F 55

A BA Wirtschaftsinformatik K, BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WIN2003 BA4WINF004

Schepers, R.

45401 Wirtschaftsinformatik I - Teil 2

Übung, 2 Std., Mi 08:00 - 10:00, F 55

A BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WINF001

Kalenborn, A.

N. N., .

Projekte

45402 Studienprojekt

Studienprojekt, 2 Std., Mi 08:00 - 12:00, H 321

Bergmann, R.

Goldschmidt, A.

Kalenborn, A.

Timm, I.

A BA Wirtschaftsinformatik K

M BA4WINF018

Master

Vorlesungen

45408 Contentmanagement

Vorlesung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, F 55, Einzel, Mi 14:00 - 16:00, K 101, 08.05.2013

A MA Computerlinguistik H, MA Wirtschaftsinformatik K

M MA2STT204 MA4WINF019

Kalenborn, A.**45600 eHealth**

Vorlesung, 2 Std., Mi 10:00 - 12:00, H 7, Einzel, Mi 12:00 - 13:00, F 55, 28.08.2013

A MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF054

Goldschmidt, A.**45404 Geschäftsprozessmanagement**

Vorlesung, 2 Std., Di 14:00 - 16:00, H 321, Einzel, Fr 14:00 - 20:00, H 321, 19.04.2013, Einzel, Sa 08:00 - 16:00, H 321, 20.04.2013, Einzel, Fr 14:00 - 20:00, H 321, 14.06.2013, Einzel, Sa 08:00 - 16:00, H 321, 15.06.2013, Einzel, Fr 14:00 - 20:00, H 321, 12.07.2013, Einzel, Sa 08:00 - 16:00, H 321, 13.07.2013, Einzel, Fr 10:00 - 12:00, H 321, 19.07.2013, Einzel, Mi 10:00 - 16:00, H 321, 24.07.2013

A MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF017

Schepers, R.**45504 Intelligente Systeme**

Vorlesung, 2 Std., Di 10:00 - 12:00, K 101

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

M MA4INF2045 MA4INF046 BA4WINF021 MA4WIN2001 MA4WINF001

Bergmann, R.**45502 Semantische Informationssysteme**

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

A MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF015

Bergmann, R.**Übungen****45409 Contentmanagement**

Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, HS 11

A MA Computerlinguistik H, MA Wirtschaftsinformatik K

M MA2STT204 MA4WINF019

N. N., .**45601 eHealth**

Übung, 1 Std., Mi 12:00 - 14:00, H 7

A MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF054

Goldschmidt, A.**45405 Geschäftsprozessmanagement**

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

A MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WINF017

Schepers, R.

45505 Intelligente Systeme

Schepers, R.

Übung, 2 Std., Mi 16:00 - 18:00, F 55

A MA Informatik K, MA Informatik K, BA Wirtschaftsinformatik K,
BA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K, MA
Wirtschaftsinformatik K
M MA4INF046 MA4INF2045 BA4WINF021 MA4WIN2001
MA4WINF001

45503 Semantische Informationssysteme

Gessinger, S.

Übung, 2 Std., Mi 14:00 - 16:00, H 321

A MA Wirtschaftsinformatik K
M MA4WINF015

Praktika

45410 Forschungspraktikum - Wintersemester 2013/14

Forschungspraktikum, 2 Std., n.V.

Bergmann, R.

Timm, I.

Goldschmidt, A.

Kalenborn, A.

Schepers, R.

A MA Wirtschaftsinformatik K, MA Wirtschaftsinformatik K

M MA4WIN2021 MA4WIN2025 MA4WINF016 MA4WINF020

Ausschließlich Diplomstudiengang Lehrveranstaltungen

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

