



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)

Sommersemester 2004

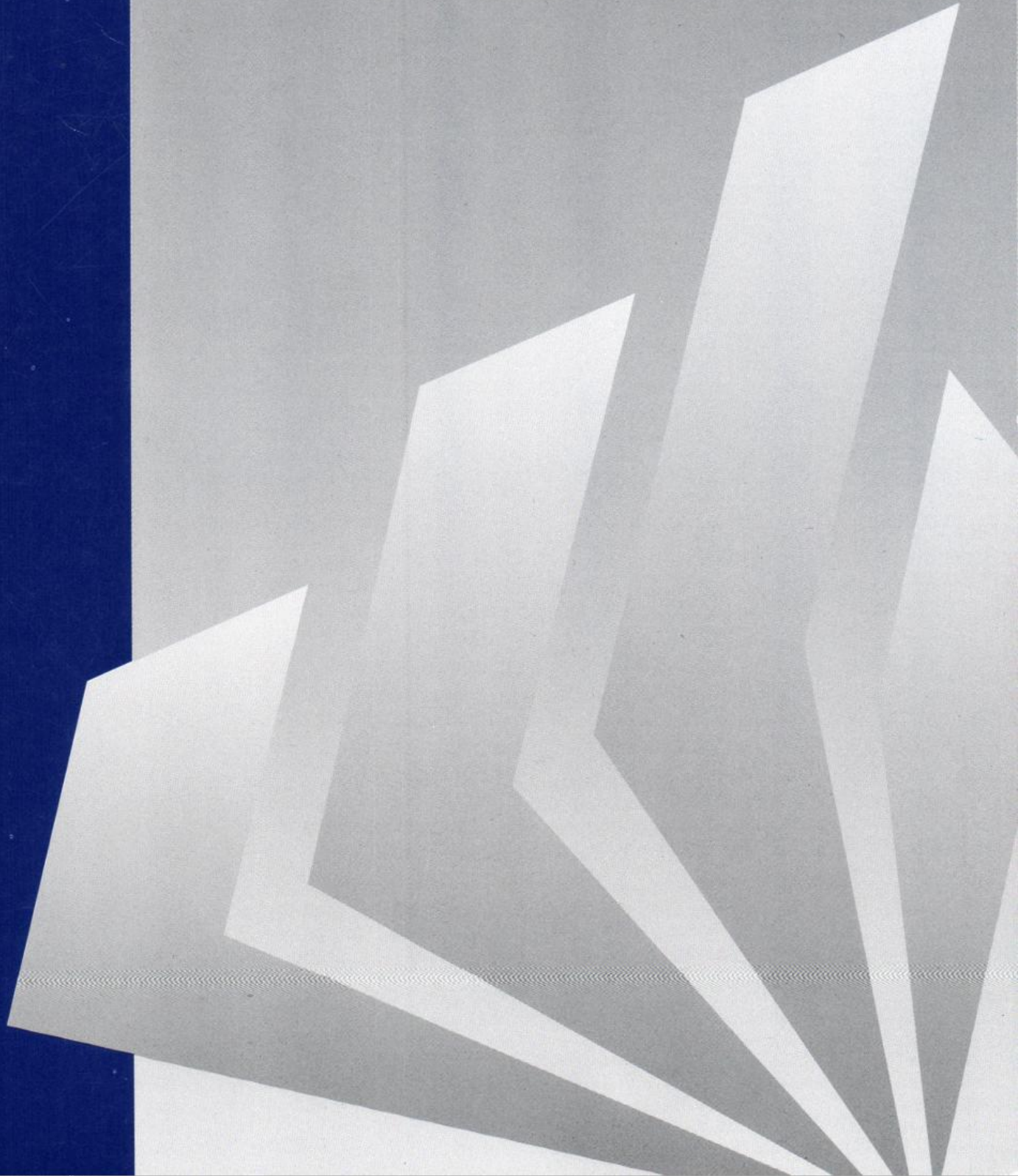
urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

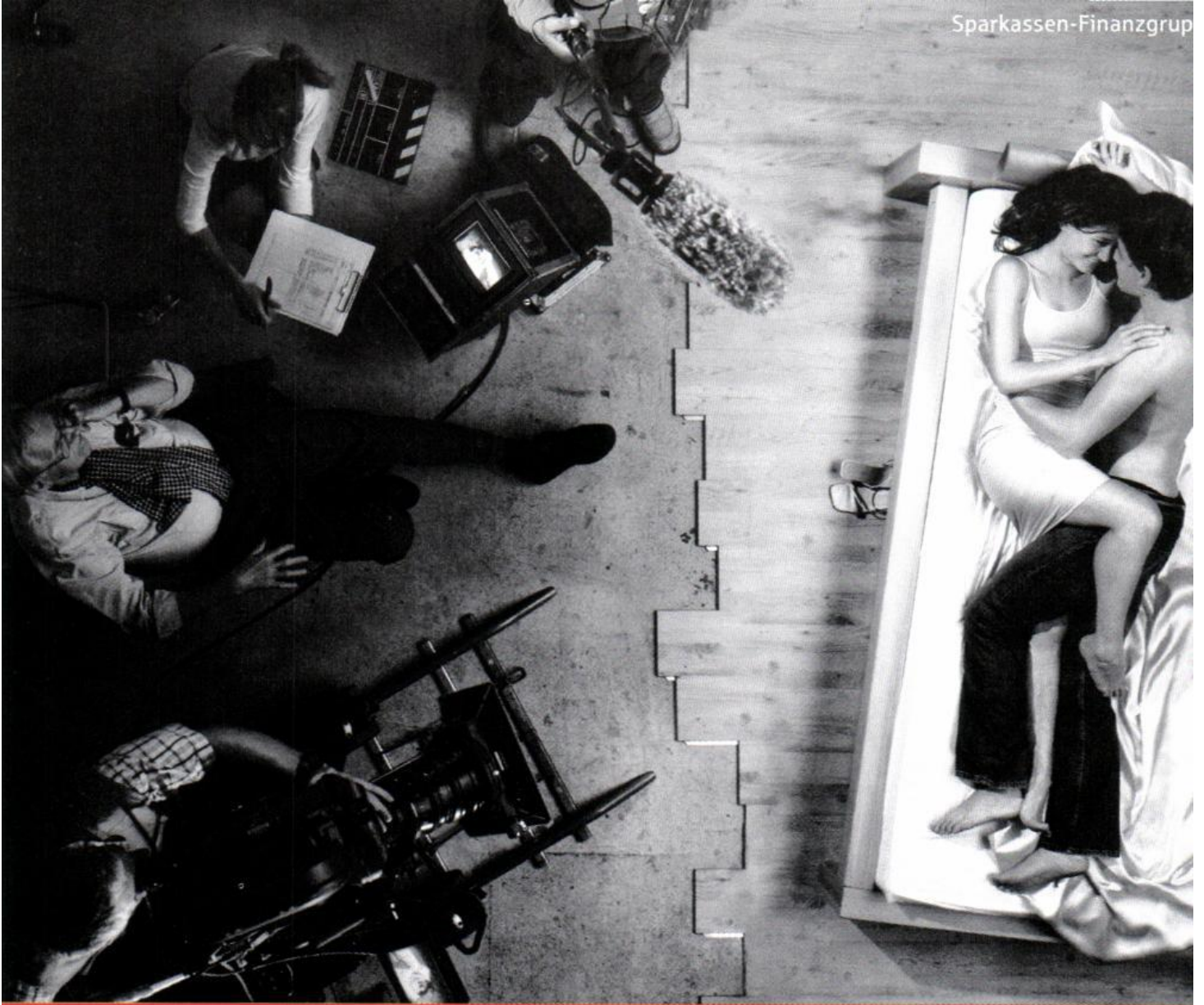
2 0 0 4

Vorlesungsverzeichnis
Sommersemester 2004



UNIVERSITÄT PADERBORN
Die Universität der Informationsgesellschaft





Wenn Sie Karriere machen,
sollte es auch Ihr Geld tun.



Damit Sie den Kopf für berufliche Erfolge frei haben, gibt es den Sparkassen-Erfolgsplan Ihr individuelles Finanzkonzept, das alle Fragen rund um das erste selbst verdiente Geld klärt und dafür sorgt, dass auch auf Ihrem Konto alles wie von selbst läuft. Mehr dazu in Ihrer Sparkasse oder unter www.sparkasse.de.
Wenn's um Geld geht – Sparkasse.

2004

Universität Paderborn

Die Universität der Informationsgesellschaft

Vorlesungsverzeichnis

für die Universität Paderborn

Zentraladresse: Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Großkunden-Nr.: 33095 Paderborn

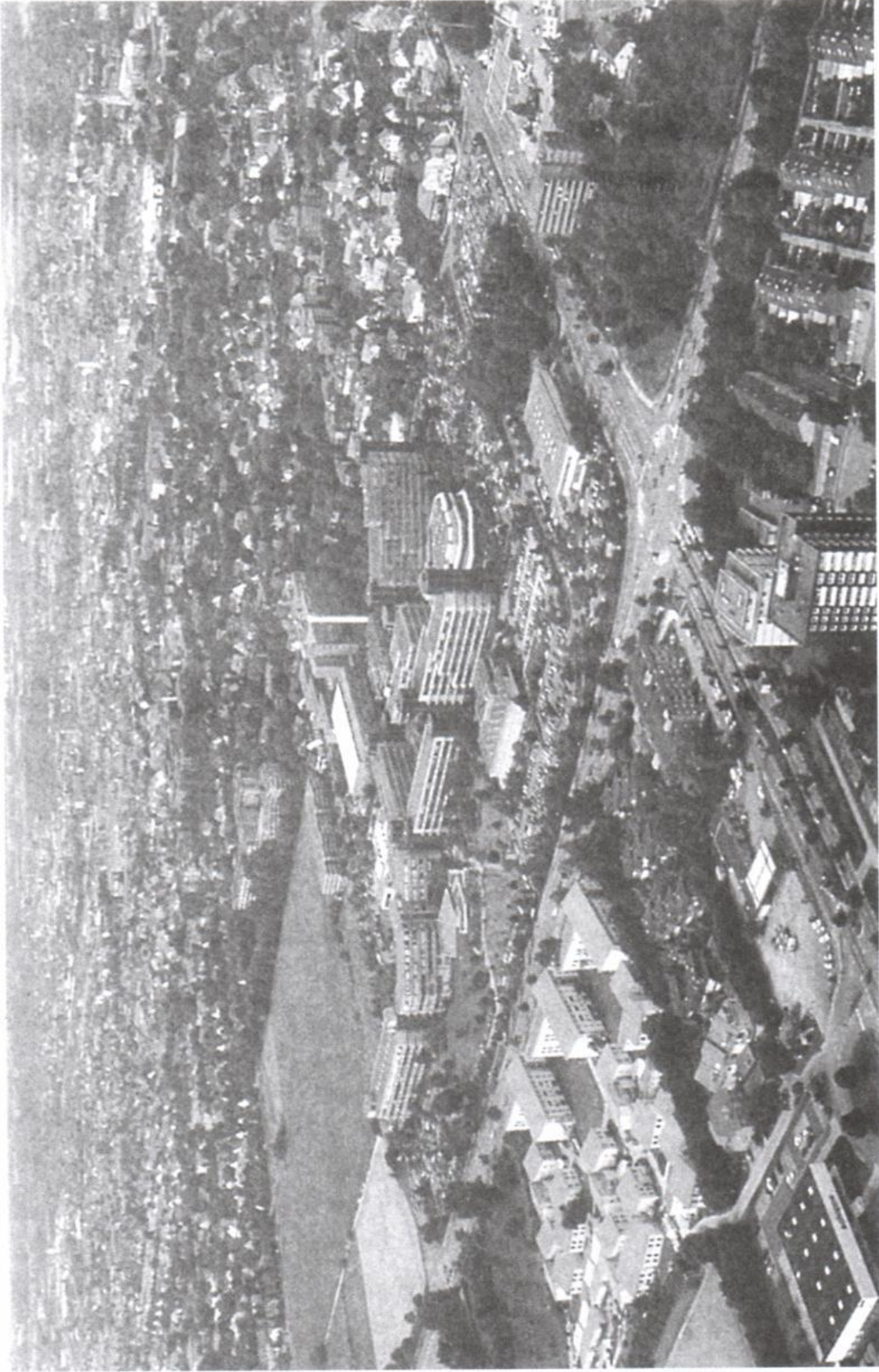
Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0

bei Durchwahl (0 52 51) 60-...

Telefax: (0 52 51) 60-25 19

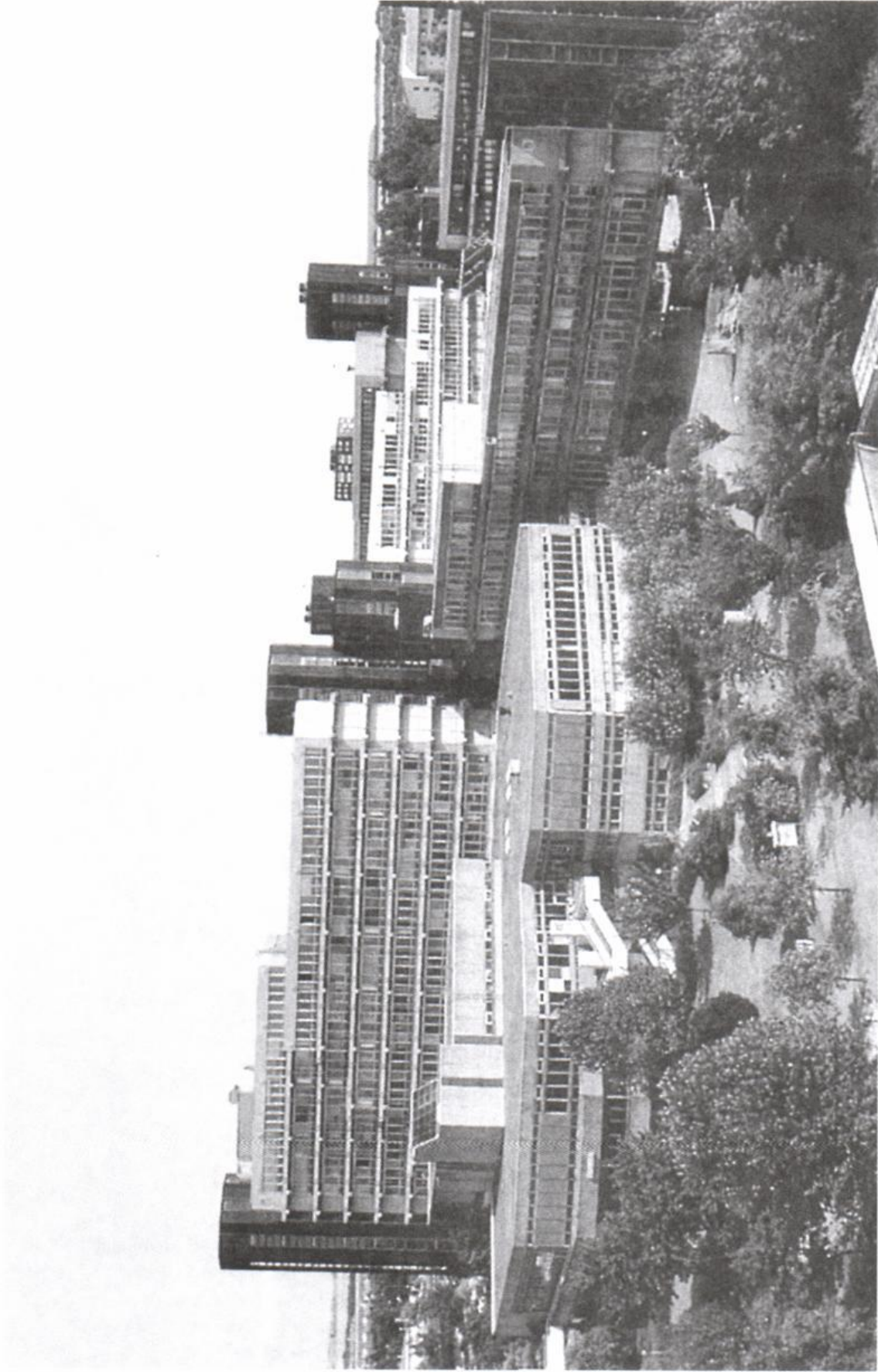
Internet: www.uni-paderborn.de





Luftbild der Universität Paderborn, 1998

Foto: Tibor Werner Szolnoki



Campus der Universität Paderborn

Foto: Tibor Werner Szolnoki

- Herausgeber **Universität Paderborn**
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion **Zentralverwaltung**, Beate Pietsch
Tel.: (0 52 51) 60-28 05
- Stand 05.02.2004
- Layout **Jaskiela Medienagentur GmbH**
Maximilianstraße 56, 67346 Speyer
Tel.: (0 62 32) 62 91 10
- Vertrieb **Bonifatius-Buchhandlung**
Liboristraße 1 - 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 15 31 42
- Buchhandlung H. van Beek**
Schloßstr. 7, 33104 PB-Schloß Neuhaus,
Tel.: (0 52 54) 40 41
- Buchhandlung Bernhard Halbig**
Kamp 5, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 26 24 und 2 31 78
- Universitätsbuchhandlung Meier KG**
Warburger Straße 98, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 1 64 10
- Buchhandlung Wullenweber**
Steinstraße 17, 59872 Meschede
Tel.: (02 91) 12 39
- Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**
59494 Soest
Tel.: (02 91) 1 34 49
- und andere Buchhandlungen in Paderborn, Höxter,
Meschede und Soest**
- Verlag **VMK Verlag für Marketing und Kommunikation GmbH & Co. KG**
Faberstraße 17, 67590 Monsheim
Tel.: (0 62 43) 90 9-0, Fax: (0 62 43) 90 9-200
- Druck **VMK Druckerei GmbH**
Faberstraße 17, 67590 Monsheim
Tel.: (0 62 43) 90 9-0, Fax: (0 62 43) 90 9-200
- Einzelpreis 3,83 € zzgl. Versandkosten

© VMK, Verlag für Marketing, Worms.

Hinweis: Alle Rechte vorbehalten, insbesondere des Nachdrucks (auch auszugsweise), Wiedergabe durch Kopieren, Einlesen und Speichern auf elektronischen Medien oder ähnliche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Middleware verbindet alles.

Sehen Sie es?



Lotus

Auflösung

1. Gibt den Kreditwunsch vor Ort weiter.
2. Berät sich direkt mit dem Hypotheken-Experten.
3. Fragt umgehend bei den örtlichen Filialen nach.
4. Lässt den Kredit sofort vom Chef genehmigen.
5. Bearbeitet alles gleichzeitig auf einer Plattform.

MIDDLEWARE IST IBM SOFTWARE. Software wie zum Beispiel IBM Lotus Workplace. Eine innovative Plattform, auf offenen Standards basierend, die unterschiedliche Anwendungen in einer dynamischen Arbeitsumgebung zusammenfasst. Das Ergebnis: abteilungsübergreifender Datenaustausch. Für perfektes Teamwork in Echtzeit, das sich im Business auszahlt. Und wie jede Middleware von IBM ist Lotus Workplace flexibel. Vor allem in Verbindung mit Lotus Notes. **@business on demand.** Unter ibm.com/ondemand/de/lotus

IBM, das IBM Logo, Lotus, das e-business on demand und das e-Logo sind Marken oder eingetragene Marken der International Business Machines Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Andere Namen von Firmen, Produkten und Dienstleistungen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber sein. © 2004 IBM Corporation. Alle Rechte vorbehalten. O&M IBM SW 8/04a

Allgemeiner Teil	Termine für das Sommersemester 2004.....	8
	Rückmeldungen	10
	Start ins Studium.....	14
	Studienmöglichkeiten	16
	Erläuterungen.....	28

Lehrveranstaltungen

	Umweltschutz an der Uni Paderborn.....	38
	Für Hörer aller Fakultäten.....	39
	Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Bildung und Unterricht“	45
	International Graduate School.....	52
	Fakultät für Kulturwissenschaften	
	Philosophie, Geschichte, Geographie.....	54
	Religions- und Gesellschaftswissenschaften	
	Erziehungswissenschaft, Psychologie	101
	Sprach- und Literaturwissenschaft	119
	Kunst, Musik, Gestaltung.....	215
	Fakultät für Wirtschaftswissenschaften	228
	Fakultät für Naturwissenschaften	
	Department Physik.....	263
	Department Chemie	270
	Department Sport & Gesundheit.....	282
	Fakultät für Maschinenbau	292
	Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	
	Institut für Elektrotechnik.....	310
	Institute für Mathematik, Informatik	318

Theologische Fakultät

Lehrveranstaltungen.....	347
--------------------------	-----

Anhang

Abkürzungen	371
Namensverzeichnis.....	380
Lagepläne.....	386



MORE DRIVE. MORE POWER. MORE SUCCESS.
WINCOR NIXDORF.

Gute Ideen setzen sich durch. Schneller sein als andere – darauf kommt es im globalen Wettbewerb vor allem an. Wincor Nixdorf zeigt Handelsunternehmen und Banken, wie sie die dynamische Entwicklung ihrer Branchen zu ihrem Vorteil nutzen können. Unsere IT-Lösungen und Systeme helfen ihnen, ihre Position auf internationalen Märkten auszu-

bauen. Mit innovativen Produkten, Beratungsleistungen und Services arbeitet Wincor Nixdorf schon heute für zahlreiche Topkunden in aller Welt. In engster Zusammenarbeit entwickeln wir maßgeschneiderte Lösungen, die unsere Partner ganz nach vorn bringen.
www.wincor-nixdorf.com

EXPERIENCE MEETS VISION.

WINCOR
NIXDORF

Termine für das Sommersemester 2004

Semesterdauer: 01.04.2004 – 30.09.2004

Vorlesungszeit: 19.04.2004 – 30.07.2004

Beginn und Ende der Vorlesungszeiten wurden mit Erlassen des Ministeriums für Schule und Weiterbildung, Wissenschaft und Forschung vom 28.12.1998 (-314-8006-) und vom 04.01.2002 festgelegt.

Vorlesungsfreie Tage im Sommersemester 2004:

- | | |
|-----------------------|-------------------------------|
| • Ostern | Fr 09.04.2004 – Mo 12.04.2004 |
| • Maifeiertag | Sa 01.05.2004 |
| • Christi Himmelfahrt | Do 20.05.2004 |
| • Pfingsten | Mo 31.05.2004 |
| • Fronleichnam | Do 10.06.2004 |

Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen sowie Parallel-einschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum WS 2004/05 sind bis zum 30.06.2004 schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen.

Entsprechende Unterlagen werden im Mai 2004 mit der Rückmeldeinformation an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühr für die **Rückmeldung** ist mit dem codierten Zahlschein für *nicht* Studiengebührenpflichtige nach dem Studienkonten- und -finanzierungsgesetz (StKFG) so rechtzeitig zu leisten, dass sie bis zum **30.06.2004** auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist (Nachfrist: 15.08.2004). Die Zahlung der Semestergebühr gemeinsam mit der **Studiengebühr in Höhe von 650,00 €** nach dem StKFG hat bis zum **31.08.2004** zu erfolgen (Nachfrist: 30.09.2004).

Einschreibefristen: Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel, Zweithörerschaften zum WS 2004/04:

- **Einschreibefrist** im zulassungsfreien Hochschulverfahren:
bis zum 10.09.2004
(Nachfrist: 22.10.2004)

Die Einschreibungsunterlagen sollten unter Beifügung einer amtlich beglaubigten Zeugniskopie beantragt werden:

bis zum 15.07.2004

- Bewerbungsschluss:**
- im ZVS- und im Orts-NC-Verfahren 15.07.2004 (Ausschlussfrist)
 - für zulassungsbeschränkte höhere Fachsemester 15.09.2004 (Ausschlussfrist)
 - im Losverfahren 30.09.2004 (Ausschlussfrist)

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Microsoft

Ihr Potenzial. Unser Antrieb.



**Große Ideen brauchen
die richtige Umgebung.**

**Mit Microsoft Visual Studio .NET 2003
haben Sie mehr Zeit für Ihre Anwendungs Ideen.
Immer und überall.**

Große Ideen können Sie nicht bestellen. Aber entwickeln und pflegen, sobald sie da sind. Mit Visual Studio .NET 2003, dem neuen Tool für das Design und die Erstellung von Webapplikationen und serverbasierten Lösungen, steigern Sie Ihre Produktivität um ein Vielfaches. Testen Sie jetzt selbst, wie leicht Sie bis zu 80% Entwicklungszeit sparen: Bestellen Sie das kostenlose Microsoft Visual Basic® .NET Resource KIT inklusive DVD mit Testversion von Visual Studio .NET 2003, fünf anpassbaren Webanwendungen samt Quellcode und mehreren hundert Codebeispielen. Sie wollen mehr wissen oder gleich bestellen? www.microsoft.com/germany/visual

Microsoft
Visual Studio

Rückmeldungen für das Wintersemester 2004/05

Rückmeldungen: Studierende der Universität Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurückmelden, wenn sie das Studium im Folgesemester fortsetzen möchten.

Die Rückmeldung gilt als vorgenommen, wenn die Semestergebühren in voller Höhe bis zum 30.06.2004 auf dem Konto der Hochschule eingegangen sind. Hierzu versendet die Hochschule im Mai 2004 vorbereitete Zahlscheine an alle Immatrikulierten. Studierende, für die nach dem Studienkonten- und -finanzierungsgesetz kein Studienkonto eingerichtet wird, können nur zurückgemeldet werden, wenn auch die Gebühr von 650,00 € bis zum 31.08.2004 verbucht werden kann.

Die Hochschule hat die Annahme der Rückmeldung zu verweigern, wenn eine Meldung über die Nichterfüllung der auferlegten Verpflichtung zur Zahlung der Krankenversicherungsbeiträge vorliegt.

Wenn die Zahlung der Semestergebühren nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulation zum Ende des Semesters (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studierenden). Verspätete Einzahlungen können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen. Die Nachfrist für verspätete Rückmeldungen endet am 15.08.2004, für Studiengebühren am 30.09.2004 (Zahlungseingang der Semester-, Verwaltungs-) und ggf. Studiengebühren!

Gebühren: Die Säumnisgebühr beträgt nach § 2 der Gebührenordnung für Zweitausfertigungen und verspätete Rückmeldungen für die Rückmeldung oder Einschreibung oder verspätetes Beitrags- oder Gebührenzahlen 12,- €

Ausfertigungsgebühren werden fällig

- für die Zweitausfertigung eines Studentenausweises oder Gasthörerscheines 5,- €
- eines Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 25,- €

Gebühren für die Zulassung als GasthörerIn oder Gasthörer 75,- €

Gebühren für eine Einschreibung nach Verbrauch des Studienguthabens bzw. für ein Zweitstudium im Sinne des Studienkonten- und -finanzierungsgesetzes 650,- €

Der Studentenwerksbeitrag beträgt. 50,- €

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester z.Zt. 72,79 € (17,- € + 55,79 € für Semesterticket)

zu entrichten (Änderungen in bezug auf das Semesterticket vorbehalten).

Bei beurlaubten Studenten kann der Studentenwerksbeitrag nach Maßgabe der Beitragsordnung ganz erlassen werden; der Betrag für die Zwecke der Studentenschaft wird halbiert.

Nähere Einzelheiten sind den Aushängen an den Anschlagtafeln der Universität Paderborn zu entnehmen.

Warum lange suchen?



AOK Studenten-Service auf dem Campus.

Bei uns finden Sie ...

**Eine günstige
Krankenversicherung
für Studierende
mit tollem Service in
zentraler Lage.**

**AOK Studenten-Service
Paderborn
Universität Paderborn
Gebäude ME 0 Raum 211**

**Mo, Mi & Do 10.00 Uhr bis 16.00 Uhr
Di 10.00 Uhr bis 17.30 Uhr
Fr 10.00 Uhr bis 13.00 Uhr
oder nach Vereinbarung**



DELTA *Energy Systems*

An unserem Kompetenz-Center in Soest entwickeln, konstruieren, produzieren und vertreiben mehr als 250 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter hochwertige, kundenspezifisch ausgelegte Stromversorgungsgeräte und -systeme, vorwiegend für die Computer-, Netzwerk- und Telekommunikationsindustrie.

Als Tochter einer international erfolgreichen Unternehmensgruppe mit Sitz in Taiwan zählen wir zu den Global Players in den Bereichen Power-Management, Videosysteme, Netzwerktechnik und elektronische Komponenten. Delta ist weltweit einer der größten Hersteller dieser Produktgruppen mit einem Jahresumsatz von mehr als drei Milliarden US-Dollar.

Delta Energy Systems (Germany) GmbH
Hans-Jürgen Schulz
Coesterweg 45, 59494 Soest
Telefon: 02921/987-780, Fax: 02921/987-414
E-Mail: hans-juergen.schulz@delta-es.com,
www.deltaenergysystems.com

„Start ins Studium“

Mit der Studieneingangsveranstaltung „Start ins Studium“ möchte die Universität Paderborn den Einstieg in das Studium erleichtern, denn gute Beratungs- und Orientierungsangebote sind die Grundlage für einen erfolgreichen Studienbeginn. **„Start ins Studium“ soll helfen, in der Hochschule, bei der Planung und Organisation des Studiums und bei Zusammenstellung des Stundenplans für das erste Semester zurecht zu kommen.** Verschiedene Angebote von Hochschullehrern, Hochschulinstitutionen und von studentischer Seite (einschließlich der Betreuung in Kleingruppen) verfolgen in Abstimmung miteinander dieses Ziel. Die Erstsemester können in diesen Tagen also sowohl die Seite der Universität und der Lehrenden als auch die Erfahrungen von Studierenden kennen lernen.

„Start ins Studium“ findet im Sommersemester 2004 am 19.04.04 und 20.04.04 statt, am Anfang steht die Begrüßung durch den Rektor und den AstA am 19.04.04 um 9.00 Uhr.

**„Start ins Studium“ – der erfolgreiche Einstieg
in die Universität Paderborn**

www.StartInsStudium.upb.de

future²

Wenn Ihnen eine Chance zu wenig ist, dann kommen Sie zu uns.

Energizing Your Life: www.fujitsu-siemens.de



Wir brauchen Menschen, die so sind wie wir. ANDERS!
Menschen, die mit viel Engagement, Kreativität und fundiertem Wissen Visionen zur Realität werden lassen. Aber auch Mut und Weitblick sind gefragt, um mit dem Team außergewöhnliche Ziele zu erreichen. Denn wer Verantwortung übernehmen will, wird bei Fujitsu Siemens Computers viel Spielraum zum Querdenken finden. Entdecken Sie die vielfältigen Möglichkeiten, die Sie bei uns haben. Egal auf welchem Level Sie bei uns einsteigen.

Berufserfahrener Bewerber und Hochschulabsolvent

Setzen Sie Ihr Fachwissen praktisch ein. Denn Sie haben die Chance, Ihrem Team zu zeigen, was Sie drauf haben. Egal ob Sie Informatik, Wirtschaftswissenschaften oder Ingenieurwesen studiert haben.

Praktikant oder Werkstudent

Sehen Sie, wie es bei uns läuft. Arbeiten Sie aktiv mit, finden Sie heraus, wo Ihre Stärken liegen und schreiben Sie Ihre Diplomarbeit bei uns.

Schulabgänger

Sie bestimmen die Richtung. Wählen Sie aus den vielseitigen Ausbildungsmöglichkeiten Ihren Favoriten. Ihr Vorteil: Praxis ist bei uns ein Schwerpunkt.

Ihre schriftliche Bewerbung richten Sie bitte an:

Fujitsu Siemens Computers GmbH • Human Resources
Heinz-Nixdorf-Ring 1 • D-33106 Paderborn

oder per E-Mail an: irene.sanow@fujitsu-siemens.com

FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

Studienmöglichkeiten Sommersemester 2004

I. Übersicht

In der Universität Paderborn werden im Sommersemester 2004 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten. Viele Studiengänge aus dieser Übersicht (Studienangebote der Ziffern 8 bis 18) stehen sowohl Bewerberinnen und Bewerbern mit der Hochschulreife wie Bewerberinnen und Bewerbern mit der Fachhochschulreife offen, differenzierte Informationen dazu enthalten die der Übersicht folgenden Kapitel.

1. Lehramtsstudiengänge

Lehrämter:

GHRGe	Lehramt an Grund- (G), Haupt- (H), Real- (R) und den Klassen 5-10 der Gesamtschulen (Ge) Für dieses Lehramt ist eine Schwerpunktbildung in einer Schulform notwendig. Die Wahlmöglichkeiten in Paderborn zeigt die Tabelle. Regelstudienzeit: 7 Semester (einschl. Prüfung)
GyGe	Lehramt an Gymnasien (Gy) und Gesamtschulen (Ge) Regelstudienzeit: 9 Semester (einschl. Prüfung)
BK	Lehramt an Berufskollegs Regelstudienzeit: 9 Semester (einschl. Prüfung)
Abschluss:	Erste Staatsprüfung für eines der drei Lehrämter Promotionsmöglichkeit

Besondere Studienmöglichkeiten im Bereich neuer Medien

Studentenrabatte bis zu 15% !!!

Bei Vorlage des gültigen Studentenausweises. (Nicht auf Angebots-/Flyerware!)



Aufrüsten aller PC-Fabrikate
Mainboards, CPU, Kühler, RAM
Grafikkarten, Festplatten... u.s.w.



Kundenservice/Werkstatt
-Eigene Werkstatt für alle Marken
-Zusammenstellung & Bau
Ihres individuellen PC's
"Made in Paderborn" !



Wir freuen uns auf Ihren Besuch !

Internet: www.pcspezialist.de/paderborn - eMail: Paderborn@pcspezialist.de

PC SPEZIALIST ...aufeln sympathisch! XL Paderborn STORE

Detmolder Straße 74
33100 Paderborn

fon: 05251 50010-0
fax: 05251 50010-99

Öffnungszeiten:
Mo.-Fr.: 9.00 - 20.00 Uhr
Sa.: 9.00 - 16.00 Uhr
! kostenlose Parkplätze !

www.beverungen.com

BEVERUNGEN COMMUNICATIONS

Ihr Spezialist für Daten-/Video-
Projektionstechnik

Präsentations-, Konferenz-, Studio-,
Veranstaltungs- und Home-Cinema-Technik

Vermietung von Medientechnik

Ihr Professioneller Partner für Beratung,
Planung, Betreuung und Service

SHARP

Projektionstechnik



BAYERNWEG 60-64
33102 PADERBORN
TEL. (0 52 51) 14 44 40
FAX (0 52 51) 14 44 44



Bei Thalia finden Sie alles

was Sie brauchen, um Ihr Wissen zu erweitern.
Nutzen Sie unsere Kompetenz für Studium,
Weiterbildung, Schule, Beruf und Hobby.

Kommen Sie vorbei

und entdecken Sie unsere Welt des Wissens.

Thalia-Buchhandlung

Rathausplatz 19

33098 Paderborn

Tel. 05251/27264

thalia.paderborn@thalia.de

www.thalia.de
powered by buch.de

Thalia
BÜCHER

DIE REISEKISTE

VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Warburger Straße 66 33098 Paderborn

Tel.: 05251-65071 Fax: 05251-66211

info@diereisekiste.de www.diereisekiste.de

Flüge weltweit zu günstigen Preisen!

Lehrämter Schulformen	GHR		Gym	Bk
	G	H,R,Ges ₁	Gym, Ges ₂	
Fächer				
Chemie		+	+	+
Deutsch	+	+	+	+
Elektrotechnik				+
Englisch	+	+	+	+
Fertigungstechnik				+
Französisch		+	+	+
Geschichte		+	+	
Hauswirtschaft		+		
Informatik			+	
Kunst		+	+	+
Kunst/Gestalten	+			
Lernbereich Gesellschafts- wissenschaften	+			
Lernbereich Naturwissenschaften	+			
Maschinentechnik				+
Mathematik	+	+	+	+
Musik	+	+	+	+
Pädagogik			+	
Philosophie/Praktische Philosophie		+	+	
Physik		+	+	+
Religionslehre, evang.	+	+	+	+
Religionslehre, kath.	+	+	+	+
Spanisch			+	+
Sport	+	+	+	+
Textilgestaltung		+		
Wirtschaftswissenschaft				+

* Das Einfachstudium im Fach Musik ist geplant.

Die Einschreibung im Fach Musik erfolgt an der Musikhochschule Detmold

** Einrichtung des Studiengangs zum WS 2004/05 geplant

2. Magisterstudiengänge in den Kulturwissenschaften

neun Semester, Abschluss:

Magister Artium, Magistra Artium (M. A.)

- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Geschichte (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)**
 - Alte Geschichte
 - Mittelalterliche Geschichte
 - Neuere und Neueste Geschichte
- Musikwissenschaft
- Pädagogik (nur Nebenfach)
- Informatik (nur Nebenfach)
- Medienwissenschaft (nur Nebenfach)

Hinweis:

Auf Antrag kann der Prüfungsausschuss für Magisterstudiengänge der Fakultät für Kulturwissenschaften (Vorsitzender: Prof. Dr. Thomas, Tel.: 0 52 51/60-2883/60-2885) auch andere an der Universität Paderborn angebotene Studienfächer als Nebenfächer zulassen

3. Bachelor- und Masterstudiengänge in den Kulturwissenschaften

■ Kulturwissenschaften (BA)

sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts

Kombinationsmöglichkeit von jeweils zwei der nachstehenden Fächer:

Deutschsprachige Literaturen*, Germanistische Sprachwissenschaft*, Romanistik, Medienwissenschaft, Englische Sprachwissenschaft, Anglistisch-Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft, Geschichte

■ Linguistik (BA)

sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts in Linguistics

auf den Bachelorstudiengang aufbauend (disziplinär) oder auf einen anderen kulturwissenschaftlichen Bachelorstudiengang aufbauend (interdisziplinär):

Linguistik (MA)

vier Semester, Abschluss: Master of Arts in Linguistics

■ Komparatistik (MA)

auf einen kulturwissenschaftlichen Bachelorstudiengang aufbauend

vier Semester, Abschluss: Master of Arts in

Comparative Literature

*Die Kombination dieser Fächer ist voraussichtlich nicht möglich.

**Einschreibungen zum WS 2004/05 voraussichtlich nicht mehr möglich.

- **Geschichte*****
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts in
Historical Studies
auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
Geschichte***
vier Semester, Abschluss: Master of Arts in Historical Studies
- **Populäre Musik und Medien**
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts in
Popular Music and Media
auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
vier Semester, Abschluss: Master of Arts in
Popular Music and Media
- 4. **Erziehungswissenschaften**
acht Semester, Abschluss: Diplom-Pädagoge/-in,
- 5. **Medienwissenschaft**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Medienwissenschaftler/-in,
Studienrichtungen: Medieninformatik
Medienökonomie
Medienkultur
- 6. **Wirtschaftswissenschaften**
 - Betriebswirtschaftslehre
neun Semester, Abschluss: Diplom-Kauffrau/
Diplom-Kaufmann
 - Wirtschaftspädagogik
neun Semester, Abschluss: Diplom-Handelslehrerin/
Diplom-Handelslehrer
 - Economics
sieben Semester, Abschluss: Bachelor of Economics
 - International Economics
zwei Semester nach einem Bachelorabschluss
Master of International Economics
 - International Business Studies (IBS)
sechs Semester, Abschluss : Bachelor of Arts in
International Business Studies
auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
drei Semester, Abschluss: Master of Arts in
International Business Studies

***Einschreibungen sind voraussichtlich zum WS 2004/05 möglich.



Wegener ist der weltweit führende Hersteller von Maschinen und Geräten zur Verarbeitung thermoplastischer Halbzeuge, z.B. Stumpfschweißmaschinen, Biegemaschinen, Heißluftschweißgeräte, Hand-Extrusionsschweißgeräte, Prüfgeräte u.v.m.

Wir wünschen allen Studierenden viel Erfolg!

Wegener GmbH
Vaalser Str. 81 52074 Aachen
www.wegenerwelding.de
info@wegenerwelding.de

Entscheidungen fällig?

BIZ
Berufs-
Informations-
Zentrum

Arbeits- oder
Ausbildungsplatz
gesucht?

Weiterbildung nötig?

Dann informieren Sie sich im Berufs-Informations-Zentrum (BIZ).

Im **Internet-Center** finden Sie Informationen und Entscheidungshilfen für Ausbildung, Studium, Beruf, Stellensuche und berufliche Weiterbildung an Informationsplätzen mit Internet-Zugang.

Kommen Sie ins BIZ!
Ohne Anmeldung.
Auch während der Ferien.

Auch Vorträge, Arbeitsgemeinschaften, Seminare und Diskussionsrunden finden im BIZ statt.

Agentur für Arbeit Paderborn

Bahnhofstr. 26
33102 Paderborn
Tel. 05251/120-0
Fax 05251/120-666

www.arbeitsagentur.de



Bundesagentur für Arbeit

- | | |
|---|--|
| <p>7. Wirtschaftsingenieurwesen
neun Semester, Abschluss:
Studienrichtungen:</p> | Diplom-Wirtschaftsingenieur/-in
Maschinenbau/Elektrotechnik |
| <p>8. Berufsbildung Elektrotechnik
neun Semester, Abschluss:</p> | Diplom-Ingenieur/-in
(zugleich 1. Staatsprüfung für
Lehramt) |
| <p>9. Berufsbildung Maschinenbau
neun Semester, Abschluss:</p> | Diplom-Ingenieur/-in
(zugleich 1. Staatsprüfung für
Lehramt) |
| <p>10. Wirtschaftsinformatik
neun Semester, Abschluss:</p> | Diplom-Wirtschaftsinformatiker/-in |
| <p>11. Mathematische Studiengänge</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Algorithmische Mathematik,
sechs Semester, Abschluss: ■ Mathematik:
neun Semester, Abschluss: ■ Technomathematik:
neun Semester, Abschluss:
Studienrichtungen: | <p>Bachelor of Science</p> <p>Diplom-Mathematiker/-in</p> <p>Diplom-Mathematiker/-in
Mathematik/Elektrotechnik
Mathematik/Maschinenbau</p> |
| <p>12. Informatik</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ neun Semester, Abschluss:
darin nach
sechs Semestern, Abschluss: ■ sechs Semester, Abschluss:
auf den Bachelorstudiengang aufbauend: ■ vier Semester, Abschluss: | <p>Diplom-Informatiker/-in*</p> <p>Bachelor of Computer Science*</p> <p>Bachelor of Computer Science**</p> <p>Master of Computer Science**</p> |

* Auslaufender Studiengang; Einschreibungen zum WS 2004/05 nicht mehr möglich

** Einschreibungen sind zum WS 2004/05 möglich

13. Naturwissenschaftliche Studiengänge

- Bachelorstudiengang Physik:
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Physics
auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
- Masterstudiengang Physik:
vier Semester, Abschluss: Master of Science in Physics
- Bachelorstudiengang Chemie und Chemietechnik
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Chemistry
- Masterstudiengang Chemie
vier Semester, Abschluss: Master of Science in Chemistry
- Masterstudiengang Chemie-Verfahrenstechnik
vier Semester, Abschluss: Master of Science in
Chemical Engineering

14. Studiengänge in der Sportwissenschaft

- **Sportwissenschaft**
acht Semester, Abschluss: Diplom-Sportwissenschaftler/-in,
Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport
- **Angewandte Sportwissenschaft**
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Exercise,
Sports and Health*

Studienrichtung F: Sport und Freizeit
Studienrichtung G: Sport und Gesundheit
- **Sport und Gesundheit**
vier Semester, Abschluss: Master of Science in Exercise
and Health Science*

Studienrichtung F: Sport und Freizeit
Studienrichtung G: Sport und Gesundheit

15. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge Paderborn

- Maschinenbau
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur/-in
Studienrichtungen: Kunststofftechnik,
Produktionstechnik

neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur/-in
Studienrichtungen: Produktentwicklung,
Verfahrenstechnik und
Kunststofftechnik
- Joint Studies of Applied Mechatronics
vier Semester, Abschluss: Master of Engineering in
Applied Mechatronics**

* Die Einrichtung dieser Studiengänge ist zum WS 2004/05 geplant.

**Gemeinsamer Masterstudiengang mit der Oktober 6 University Kairo

- Bachelorstudiengang Maschinenbau:
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in
Mechanical Engineering
- Masterstudiengang Maschinenbau:
vier Semester, Abschluss: Master of Science in
Mechanical Engineering
- Elektrotechnik
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Informationstechnik*,
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Elektrotechnik
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Electrical
Engineering (B. Sc.)
- Elektrotechnik
vier Semester nach dem
Bachelorexamen, Abschluss: Master of Electrical
Engineering (M. Sc.)

16. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehrinheit Ingenieurinformatik

- Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)
neun Semester, Abschluss: Diplom-Informatiker/-in

17. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen;
fünf Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen;
fünf Semester)
- Zusatzqualifikation „Medien- und Informationstechnologien in Erziehung,
Unterricht und Bildung“ gemäß § 22 Lehrerausbildungsgesetz – LABG,
2 Semester, Zertifikat

18. Studium für Ältere

Es findet statt in den Fächern der Fakultät für Kulturwissenschaften, der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, der Fakultät für Maschinenbau, der Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik und der Fakultät für Naturwissenschaften.

* Zugang mit der Fachhochschulreife erst nach dem Vordiplom im 9-semesterigen Studiengang Elektrotechnik

SIEMENS

Global network of innovation

IT-Outsourcing in Asien.
Ein Mobile-Banking-Projekt
in Irland.

Und eine Welt, die auf Ideen wartet.
Mal wieder ein guter Tag, um bei uns anzufangen.

Go. Spin the globe.
siemens.com/career



19. Promotionsmöglichkeiten an der Universität Paderborn**19.1 In der Fakultät für Kulturwissenschaften zum Dr. phil. in:**

- Geschichte
- Geographie
- Philosophie
- Religions- und Gesellschaftswissenschaften
- Erziehungswissenschaft
- Psychologie
- Sprach-, Literatur- und Medienwissenschaften
- Kunst
- Musik
- Gestaltung

19.2 In der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften zum Dr. rer. pol. in:

- Wirtschaftswissenschaften

19.3 In der Fakultät für Naturwissenschaften zum Dr. rer. nat. in:

- Physik
 - Chemie
 - Ernährungswissenschaft
- Zum **Dr. phil. in:**
- Sportwissenschaft
 - Haushaltswissenschaft
- Zum **Dr. rer. medic. in:**
- Sportmedizin

19.4 In der Fakultät für Maschinenbau zum Dr.-Ing. in:


- Maschinenbau

19.5 In der Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik zum Dr.-Ing. in:

- Elektrotechnik
 - Informationstechnik
- Zum **Dr. rer. nat. in:**
- Mathematik
 - Informatik

20. Promotionsstudiengänge

- Dynamisch Vernetzte Intelligente Systeme (im Rahmen der International Graduate School of Dynamic Intelligent System NRW)



Ich gebe gerne Geld aus, will aber auch vorsorgen.

Wie krieg ich das zusammen?

Es gibt für jede Frage
eine Antwort.
Die individuelle Beratung
der Dresdner Bank.

Übrigens erhalten Sie in Ihrer Dresdner
Bank Filiale auch kompetente Beratung
der Allianz zu Versicherungsthemen.

Filiale Paderborn,
Rathausplatz 12,
Telefon (0 52 51) 12 20-35.

www.dresdner-bank.de

 **Dresdner Bank**
Die Beraterbank

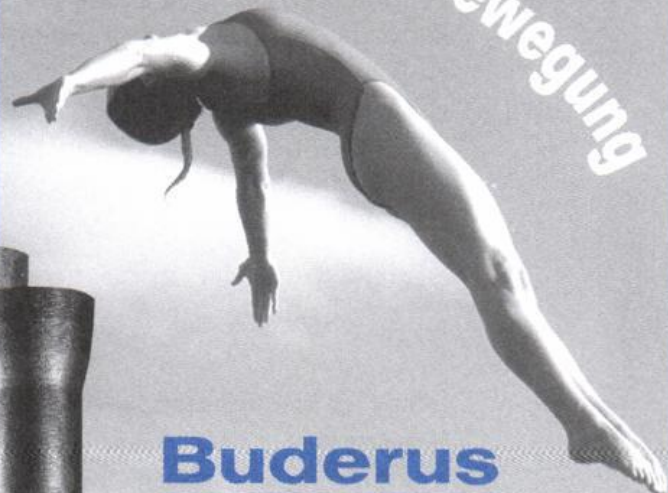
Ein Unternehmen der Allianz Group

Gussrohrsysteme für Wasser und Kanal

**Stabile
Beweglichkeit
sichert
den Erfolg
unserer
Gussrohrtechnik.**

Buderus Guss GmbH
Postfach 1240 D-35573 Wetzlar
Telefon (06441) 49-2401
Fax (06441) 49-1455
E-Mail: gussrohrtechnik@guss.buderus.de
www.buderus.de

Stabilität in Bewegung



Buderus
G U S S

II. Erläuterungen

1. Diplom- und Bachelorstudiengänge mit den beiden Zugangsvoraussetzungen der Hochschul- und Fachhochschulreife

Die Universität Paderborn nimmt zur Zeit in vielen Diplom- und Bachelor-Studiengängen Studierende mit der Hochschulreife und der Fachhochschulreife auf. Der Zugang mit Fachhochschulreife ist nur noch bis 31.12.2005 möglich. Solche Studiengänge eröffnen grundsätzlich gleiche Chancen für Studierende mit der Fachhochschulreife und Studierende mit der Allgemeinen Hochschulreife und werden gegenwärtig in folgenden Fachrichtungen angeboten:

- Chemie und Chemietechnik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Informationstechnik*
- Ingenieurinformatik
- Maschinenbau
- Mathematik
- Algorithmische Mathematik
- Medienwissenschaften
- Physik
- Technomathematik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik

Studenten, die keine Hochschulreife besitzen, besuchen **Brückenkurse** in Englisch, Mathematik und Deutsch in der ersten Hälfte des Studiums. Sie werden gemäß § 2 Abs. 1 der Verordnung über die Zugangsvoraussetzungen für Studiengänge an Gesamthochschulen und den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums an Gesamthochschulen vom 23. 9. 81 in einem Diplomstudiengang nach einem Grundstudium zu Hauptstudien in Studiengängen zugelassen, die eine Regelstudienzeit von neun Semestern haben, wenn sie mit der für dieses Hauptstudium qualifizierenden Zwischenprüfung auf der Grundlage erfolgreich abgeschlossener Brückenkurse in Englisch, Mathematik und Deutsch die fachgebundene Hochschulreife erwerben.

*Zugang mit der Fachhochschulreife erst nach dem Vordiplom für den 9-semstrigen Studiengang Elektrotechnik

Die erfolgreiche Absolvierung der Brückenkurse ist demnach **verpflichtend** für Studienanfänger mit Fachhochschulreife für alle **Diplomstudiengänge** in den oben genannten Fachrichtungen, mit Ausnahme der siebensemestri- gen Studiengänge Maschinenbau und International Business Studies. Für Studienanfänger mit Fachhochschulreife in Bachelorstudiengängen werden die Brückenkurse empfohlen. Die Kurse sind **offen** für Studienanfänger mit der Allgemeinen Hochschulreife.

Gemäß Verordnung vom 23.9.1981 umfassen die Brückenkurse – einschließlich eines erforderlichen Anteils an Übungen – insgesamt 240 Stunden und sind während der ersten 4 Semester des Grundstudiums zu absolvieren. Sie werden jeweils mit einer 4stündigen Klausur abgeschlossen. Die Klausur gilt als bestanden, wenn mindestens 50 % der geforder- ten Leistung erbracht worden sind.

An der Universität Paderborn besteht zudem die Möglichkeit, dass Leis- tungen, die im Rahmen einer bestandenen schriftlichen Prüfung oder eines erfolgreichen benoteten Leistungsnachweises an einer Hochschule nachgewiesen wurden, unter bestimmten Voraussetzungen auf Antrag hin als bestandene Brückenkursklausur anerkannt werden können.

In Paderborn werden Brückenkurse je nach Fach und Fachrichtung entwe- der semesterbegleitend über 2 Semester oder als Blockveranstaltung vor Semesterbeginn angeboten.

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbeglei- tend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglich- keit, die Einrichtungen des Audiovisuellen Medienzentrums – AVMZ – zu nutzen).

Die Brückenkurse **Mathematik** für Wirtschaftswissenschaften werden für das 1. und 2. Semester semesterbegleitend durchgeführt (WS 3 SWS, SS 2 SWS).

Die Brückenkurse **Mathematik** in den übrigen integrierten Studiengängen finden im Rahmen eines Kompaktkurses vor dem 1. Semester statt. Wö- chentlich werden ca. 10 Stunden angeboten. Eine Anmeldung zu den Kursen in Mathematik ist nicht erforderlich.

Die Brückenkurse **Deutsch** werden für Studenten im 2. und 3. Fachsemes- ter angeboten, und zwar jeweils mit 2 SWS.

Die Anmeldung zu den Kursen in Deutsch und Englisch erfolgt jeweils während der ersten Vorlesungswoche. Die Veranstaltungstermine wer- den durch Anschlag in den Fakultäten und im Brückenkursbüro bekannt gegeben.

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in ver- wandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wis- senschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro und die Zentrale Studienberatung.

2. Lehramtsstudiengänge

Die Lehrerausbildung in Nordrhein-Westfalen ist ab WS 2003/04 schulformbezogen. Das Gesetz unterscheidet derzeit folgende Lehrämter:

- Lehramt an Grund-, Haupt- und Realschulen und den entsprechenden Jahrgangsstufen der Gesamtschulen
- Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen
- Lehramt an Berufskollegs
- Lehramt für Sonderpädagogik
(Dieses Lehramt kann an der Universität Paderborn nicht studiert werden)

Der Lehrerausbildung an der Universität Paderborn liegt die Ordnung der Ersten Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen (Lehramtsprüfungsordnung – LPO vom 27.03.03) des Landes Nordrhein-Westfalen zugrunde.

Zugangsvoraussetzung

- a) Zeugnis der allgemeinen Hochschulreife
- b) Zeugnis der fachgebundenen Hochschulreife

(Die fachgebundene Hochschulreife berechtigt nur zum Studium bestimmter im Zeugnis genannter Fächer. Inhaber der Fachhochschulreife können die fachgebundene Hochschulreife im Rahmen integrierter Studiengänge erwerben).

Fremdsprachenkenntnisse

Gemäß Erlass des Ministeriums für Schule, Jugend und Kinder des Landes Nordrhein-Westfalen vom 24. Oktober 2003 setzt das Lehramtsstudium grundsätzliche Kenntnisse in zwei Fremdsprachen voraus, die in der Regel durch den Erwerb der Allgemeinen Hochschulzugangsberechtigung nachgewiesen werden. Studierenden mit nicht deutscher Erstsprache werden die entsprechend nachgewiesenen deutschen Sprachkenntnisse als die einer Fremdsprache anerkannt. Für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen werden Kenntnisse in den aufgeführten Sprachen in folgenden Studiengängen vorausgesetzt:

Studiengänge:

Englisch
 Französisch
 Spanisch
 Geschichte
 Evangelische Religionslehre
 Katholische Religionslehre

Fremdsprachenkenntnisse:

Latinum
 Latinum
 Latinum
 Latinum
 Graecum und wahlweise Latinum
 oder Hebraicum
 Latinum und erwünscht Graecum
 und Hebraicum

Für die Teilnahme an bestimmten Lehrveranstaltungen können in diesen oder weiteren Fächern unabdingbare sprachliche Kenntnisse gefordert werden.

Der Nachweis der fremdsprachlichen Kenntnisse ist bis zur Zwischenprüfung zu erbringen.

Als Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in Latein gilt der Zusatz im Abiturzeugnis (Latinum). Das sog. „Kleine Latinum“ reicht als Nachweis jedoch nicht aus.

Sofern die Kenntnisse in Latein, Griechisch oder Hebräisch nicht durch das Zeugnis der Allgemeinen Hochschulreife nachgewiesen werden, ist eine Erweiterungsprüfung zum Abiturzeugnis abzulegen, für die die Prüfungsordnung des Kultusministers vom 2. April 1985 gilt. (GABL. NW. 5/1985, S. 287).

Für den Erwerb der Fremdsprachenkenntnisse bietet die Hochschule entsprechende Kurse an.

Eignungsprüfungen:

In den Fächern Kunst, Musik und Sport ist in allen Lehrämtern eine Eignungsprüfung zu absolvieren.

A Lehramt für Grund-, Haupt- und Realschule

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
7 Semester
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - a) das erziehungswissenschaftliche Studium für Lehrämter
 - b) das Studium in zwei Unterrichtsfächern. Bei dem Studienschwerpunkt Grundschule ist mindestens eines der Fächer Deutsch oder Mathematik
 - c) das didaktische Grundlagenstudium in Deutsch oder Mathematik.
Bei dem Studienschwerpunkt Grundschule erfolgt das didaktische Grundlagenstudium in dem nicht unter b) gewählten Fach. Werden Deutsch und Mathematik als Unterrichtsfächer gewählt, dann können die Studierenden wählen, in welchem der beiden Unterrichtsfächer das didaktische Grundlagenstudium absolviert wird.
Bei dem Studienschwerpunkt Haupt-, Real- und Gesamtschule können die Studierenden frei wählen, ob sie das didaktische Grundlagenstudium in Mathematik oder Deutsch absolvieren. Sollten die Studierenden unter b) eines der beiden Fächer gewählt haben, erfolgt das didaktische Grundlagenstudium in dem anderen Fach. Werden Deutsch und Mathematik als Unterrichtsfächer gewählt, dann können die Studierenden wählen, in welchem der beiden Unterrichtsfächer das didaktische Grundlagenstudium absolviert wird.
 - d) Unterrichtsfächer und Lernbereiche für den Studienschwerpunkt Grundschule sind neben Deutsch oder Mathematik eines der Unterrichtsfächer
Englisch
Kunst/Gestalten
Musik
Religionslehre, evangelisch
Religionslehre, katholisch
Sport
oder
einer der Lernbereiche
Gesellschaftswissenschaften
Naturwissenschaften
zu studieren.

- e) Unterrichtsfächer für den Studienschwerpunkt Haupt-, Real- und Gesamtschule sind:
- Chemie
 - Deutsch
 - Englisch
 - Französisch
 - Geschichte
 - Hauswirtschaft
 - Kunst
 - Mathematik
 - Musik
 - Praktische Philosophie*
 - Physik
 - Religionslehre, evangelisch
 - Religionslehre, katholisch
 - Sport
 - Textilgestaltung

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt GHR erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

* Die Einrichtung des Unterrichtsfaches „Praktische Philosophie“ ist zum WS 2004/05 geplant.

B Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
9 Semester
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - a) das erziehungswissenschaftliche und
 - b) das Studium von zwei Unterrichtsfächern
3. Folgende Unterrichtsfächer können gewählt werden
Chemie
Deutsch
Englisch
Französisch
Geschichte
Informatik
Kunst
Mathematik
Musik*
Pädagogik
Philosophie/Praktische Philosophie**
Physik
Religionslehre, evangelisch
Religionslehre, katholisch
Spanisch
Sport

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

* Das Einfachstudium im Fach Musik ist geplant. Die Einschreibung Musik erfolgt an der Musikhochschule Detmold (Tel.: 0 52 31/ 97 57 70).

** Die Einrichtung des Unterrichtsfaches „Philosophie/Praktische Philosophie“ ist zum WS 2004/05 geplant

C Lehramt an Berufskollegs

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
9 Semester
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - a) das erziehungswissenschaftliche Studium für Lehrämter
 - b) das Studium einer beruflichen Fachrichtung und eines Unterrichtsfaches oder von zwei beruflichen Fachrichtungen oder von zwei Unterrichtsfächern
3. Folgende berufliche Fachrichtungen können an der Universität Paderborn gewählt werden:
Elektrotechnik
Fertigungstechnik
Maschinenbautechnik
Wirtschaftswissenschaft

Die berufliche Fachrichtung Wirtschaftswissenschaft kann auch mit speziellen beruflichen Fachrichtungen verbunden werden, nähere Auskünfte erteilt die Fakultät für Wirtschaftswissenschaften.

4. Folgende Unterrichtsfächer können an der Universität Paderborn studiert werden:
Chemie
Deutsch
Englisch
Französisch
Kunst
Mathematik
Musik*
Physik
Religionslehre, evangelische
Religionslehre, katholische
Spanisch
Sport

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

Die Befähigung zum Lehramt an Berufskollegs erwirbt, wer nach Abschluss des Studiums den Vorbereitungsdienst und die Zweite Staatsprüfung erfolgreich absolviert. Die Dauer des Vorbereitungsdienstes beträgt 24 Monate.

* Die Einschreibung im Fach Musik erfolgt an der Musikhochschule Detmold (Tel.: 0 52 31/ 97 57 70).

Weitere Hinweise für alle Lehramtsstudentinnen und Lehramtsstudenten

Inhalte und Ablauf des Studiums im erziehungswissenschaftlichen Studium für die Lehrämter, in den einzelnen Unterrichtsfächern, den Lernbereichen und beruflichen Fachrichtungen werden in **Studienordnungen** festgelegt. Nähere Einzelheiten zur Ersten Staatsprüfung für Lehrämter sind in der **Lehramtsprüfungsordnung (LPO)** geregelt. Diese ist in der Zentralen Studienberatungsstelle (ZSB) und im Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ) erhältlich.

Studierende, die **Ausbildungsförderung** nach dem BAföG erhalten, müssen bei einem Fachrichtungswechsel einen wichtigen Grund angeben und den Wechsel unverzüglich nach Bekanntwerden des Grundes vornehmen. Ein **Lehramtswechsel** gilt nur dann nicht als Fachrichtungswechsel im Sinne des BAföG-Gesetzes, sondern lediglich als Schwerpunktverlagerung, wenn die zuerst absolvierten Semester auf das neu gewählte Lehramt voll angerechnet werden.

Über die Anrechnung von Studienleistungen entscheidet das Zentrale Prüfungssekretariat für Lehramtszwischenprüfungen bzw. das Staatliche Prüfungsamt auf Vorschlag der Fachdozenten.

Weitere **Auskünfte zum Lehramtsstudium** erteilen

- **die Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)**

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Zimmer ME 0.224

Tel.: (0 52 51) 60-20 08 und 60-20 09

- **das Studentensekretariat**

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Zimmer B 0.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 94

für Lehramt für Grund-, Haupt- und Realschulen und den entsprechenden Jahrgangsstufen der Gesamtschulen, Studienschwerpunkt Grundschule,

Zimmer B 0.317 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 47

für das Lehramt für Grund-, Haupt- und Realschulen und den entsprechenden Jahrgangsstufen der Gesamtschule, Studienschwerpunkt Haupt-, Real- und Gesamtschule,

Zimmer B 0.307, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 02

für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen und Lehramt an Berufskollegs

- **das Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)**

Peter-Hille-Weg 43, 33098 Paderborn, Gebäude P9

Tel.: (0 52 51) 60 - 36 60, Internet: <http://plaz.upb.de>

In **fachspezifischen Fragen** sind die Fachberater der einzelnen Fächer zuständig (siehe Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2003/04 und im Internet: <http://hrz.upb.de/zsb/studieninformationen/fachspezifische/index.htm>)

in **Fragen, die die Lehramtsprüfung betreffen,**

- **das Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen**

Fürstenweg 15, 33102 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 1 34 80

3. Studiengänge mit Praxissemester

Die Praxissemester dienen dem Ziel, Studierende auf der Grundlage bereits erworbener Kenntnisse in die Praxis auf ingenieurwissenschaftlichen, mathematisch-naturwissenschaftlichen und wirtschaftswissenschaftlichen Arbeitsgebieten einzuführen.

Neben ihrer Ausbildung und Mitarbeit in den Betrieben nehmen die Studierenden an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Zum Studiengang mit Praxissemester können nur Studierende zugelassen werden, die ein ordnungsgemäßes Grundstudium nachweisen. Der Nachweis gilt in der Regel als erbracht, wenn die von der jeweils maßgeblichen Studien- und Prüfungsordnung vorgeschriebenen Fachprüfungen und Leistungsnachweise des Grundstudiums erfolgreich abgelegt worden sind.

Das Praxissemester dauert 22 Wochen unter Einschluss des anteiligen Urlaubs. Es kann frühestens nach dem 4. Studiensemester abgeleistet werden.

Über weitere Einzelheiten (insbesondere über Förderung nach dem BAföG, Versicherung des Studierenden etc.) gibt das Merkblatt "Alles über Praxissemester an der Universität Paderborn" – erhältlich im Studentensekretariat, in der Zentralen Studienberatung, in den betreffenden Fakultäten und in der Zentralverwaltung (Dezernat 2) – Auskunft.

Auskünfte über „Praxissemester“ erteilen:

- 1) die Dekane der betreffenden Fakultäten
- 2) die Zentralverwaltung: Reg.-Angestellter Mandel (ZV)
Tel.: (0 52 51) 60 – 25 65

4. Studium für Ältere

Die Universität Paderborn hat dieses Studium seit dem Wintersemester 1991/92 eingeführt. Es eröffnet Menschen im mittleren und höheren Lebensalter die Möglichkeit zu einer qualifizierten persönlichen Weiterbildung durch die Teilnahme an den wissenschaftlichen Lehrveranstaltungen aller Fakultäten. Die Zulassung zu diesem Studium erfolgt durch die Einschreibung als Gasthörer gemäß § 71 Abs. 3 Hochschulgesetz und ist nicht an einen bestimmten Schulabschluss (wie das Abitur oder ähnliches) gebunden. Über Inhalt, Struktur und Umfang des Studiums entscheiden die älteren Studierenden selber, wobei sie jedoch die Hilfe der in den einzelnen Fächern zur Verfügung stehenden Fachberater/innen in Anspruch nehmen können und sollten.

Dieses Studium führt nicht zu einem der regulären Abschlüsse der Universität (z.B. Magister, Diplom etc.). Es kann bei Teilnahme an den Lehrveranstaltungen über mehrere Semester hin jedoch ein Teilnahmezertifikat erworben werden.

Ansprechpartner für das Studium für Ältere sind:

- der Rektorsbeauftragte Prof. Dr. **Helmut Heseke**
(Raum J 5.234, Tel. 0 52 51 / 60 – 38 35

und

- Reg.-Angestellter Ernst Mandel vom Planungsdezernat der Universität
(Raum B 2.341, Tel. 0 52 51 / 60 – 25 65), erreichbar am Montag und Dienstag von 7.30 bis 16.00 Uhr und von Mittwoch bis Freitag von 7.30 bis 15.30 Uhr.

Lehrveranstaltungen

Umweltschutz an der UNI Paderborn

Für Hörer aller Fakultäten

Betriebseinheit Sprachlehre

Lernbereich Sachunterricht

Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien
in Erziehung, Bildung und Unterricht“

International Graduate School

Fakultät für Kulturwissenschaften

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Fakultät für Naturwissenschaften

Fakultät für Maschinenbau

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

Veranstaltungen der Theologischen Fakultät



Umweltschutz an der Universität Paderborn

Umweltschutz und nachhaltige Entwicklung sind Themen, die aus dem gesellschaftlichen Leben nicht mehr wegzudenken sind. Insbesondere die Hochschulen tragen Verantwortung für umweltorientiertes Handeln in Forschung und Lehre, da gerade die Ausbildung der Studierenden einen Initialprozess darstellt, der weitreichende Auswirkungen in die Gesellschaft von morgen hat.

Die Universität Paderborn stellt sich dieser Verantwortung und trägt über die Einführung eines Umweltmanagementsystems nach der Öko-Audit-Verordnung und der DIN EN ISO 14001 dafür Sorge, dass umweltrelevante Abläufe und Zuständigkeiten klar geregelt sind und darüber hinaus eine kontinuierliche Verbesserung der eigenen Umwelleistung erreicht wird. Wir laden alle Mitarbeitenden und Studierenden ein, sich engagiert an diesen Prozessen zu beteiligen.

Damit Paderborn nicht nur die erste europaweit erfolgreich validierte Universität bleibt, sondern darüber hinaus eine deutliche Vorreiterrolle in der europäischen Hochschullandschaft beibehält, verpflichten wir uns, das Umweltbewusstsein auf allen Ebenen und die Umwelleistung unserer Universität kontinuierlich zu fördern.

Aufgrund unserer gesellschaftlichen Verantwortung werden wir eine offensive Informationspolitik im Umweltbereich betreiben, die zu einer angeregten Diskussion mit Studierenden, Behörden und anderen interessierten Gruppen beitragen soll.

Dr. Beate Wieland - Kanzlerin

Was ist ein Umweltmanagementsystem?

Das Umweltmanagementsystem dient dazu, die umweltrelevanten Tätigkeiten der Verwaltung und des technischen Betriebsdienstes bei der Ver- und Entsorgung der Universität zu lenken und abzusichern. Dabei wird das Umweltbewusstsein der Mitarbeitenden und der Studierenden sowie die Rechtssicherheit gestärkt.

Bei dem Aufbau des Systems wurden die DIN EN ISO 14001 und die EG-Öko-Audit-Verordnung berücksichtigt. Die Umweltmanagementbeauftragte und der Umweltausschuss koordinieren die Arbeiten.

Das Umweltmanagementsystem ist in einem Umwelthandbuch beschrieben. Die Dokumentation wurde im Internet unter: <http://www-zv.uni-paderborn.de/aus/> veröffentlicht. Hier finden Sie wichtige Hinweise und Informationen zum praktischen Umweltschutz.

Hörer aller Fakultäten

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
000001	Vorlesungsreihe Unternehmensgründung aus der Universität	V 2				N.N.
000002	Vom Ungeheuren, ein Mensch zu sein Betrachtungen zu Melvilles Moby Dick (Beginn: 24.04.04)	V 2	Sa	11-13	C 1	Drewermann
000010	„Examensarbeit – ein unüberwindlicher Berg?“ Arbeitsgruppe gegen Schreibprobleme (Anmel- dung in der ZSB)				ME 0.266	Heinze
000011	„Mit Spaß und Know-How an das wissenschaftliche Schreiben“ Workshop zum Verfassen wissenschaftli- cher Texte (Anmeldung in der ZSB)					Heinze
000012	„Mut zur Strategie!“ Workshop für Studentin- nen zur Berufs- und Le- bensplanung (Anmeldung in der ZSB erbeten)					Sawall
000013	„Prüfungen erfolgreich bewältigen“. Workshop für Studierende mit Prü- fungsangst (Anmeldung in der ZSB erbeten)					Sawall
000014	„Wenn's im Studium nicht mehr weitergeht ...“ Work- shop für Studierende, die an einen Studienwechsel oder -abbruch denken (Anmeldung in der ZSB erbeten)					Sawall

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
000015	„Bleib dran!“ Arbeitsgruppe für Studierende mit Lern- und Arbeitsproblemen (Anmeldung in der ZSB erbeten)		Mi	14-16 (28.04.-30.06.04)	E 0.206	Sawall
000020	Die Bibliothek im Überblick: Einführung in die wichtigsten Benutzungsbereiche und den Katalog		jeden ersten Dienstag im Monat um 11.15 Uhr täglich zu Vorlesungsbeginn (siehe Aushänge)		Bibliothek (Treffpunkt vor der Kasse)	Zentrale Information
000030	„Gut gesucht ist halb gefunden“: Effektive Recherchestrategien für Ihr Fach!		Mi (ab Ende April, siehe Aushänge)	14.00-15.00 Uhr	Bibliothek (Schulungsraum Bl 5.104)	Fachreferentinnen/ Fachreferenten
015020	Wie sollen wir leben? Grundpositionen europäischer Ethik von Platon bis Nietzsche (besonders geeignet für Erziehungswissenschaften)	V/ Ü 2	Mo	14-16	C 2	Piepmeier
015050	Willensfreiheit – eine Illusion?	S 2	Mo	11–13	N 1.101	Ghin
015090	Texte zur Hermeneutik (auch für Erziehungswissenschaften)	S 2	Di	9–11	N 4.206	Peckhaus
015015	Einführung in die Philosophie der Technik (auch geeignet für die Lehrerfortbildung 'Praktische Philosophie') (begrenzte Zulassung)	S 2	Di	14-16	E 1.143	Peckhaus
015110	Wahrheitstheorien	S 2	Mi	11–13	N 1.101	Peckhaus

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015120	Einsamkeit und Freiheit, Distanz und Engagement. Der handelnde Mensch in der Geschichte. (auch geeignet für die Lehrerfortbildung 'Praktische Philosophie')	S 2	Di	11-13	N 3.229	Piepmeier
015130	Der Blick. Sartres Philosophie des Anderen	S 2	Di	14-16	N 2.228	Piepmeier
015170	Wirkungen Tizians (Tintoretto, Veronese, Rubens, Rembrandt, Tiepolo)	K 2	Mo	16-18	S 2.101	Piepmeier/ Schrader
031310	Theaterpraxis: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00-19.30	Studio- bühne	Kühnhold
031290	Freie Rede und Kommunikation (Blockseminar an 2 Wochenenden)	S 2	nach	vereinbarung		Kühnhold
031320	Theaterpraktisches Seminar I: Sprechen und Bewegen auf der Bühne	S 2	Mi	18.00-19.30	Studiobühne	Moeller
031330	Theaterpraktisches Seminar II: Szenen- und Rollenstudium	S 2	Do	18.00-19.30	Studio- bühne	Moeller
031500	Deutsch-jüdische Literatur nach der Shoah	V 2	Do	9 - 11	H 2	Steinecke
033113	Literaturwissenschaftliches, landeskundliches und fachdidaktisches Hauptseminar: Jeanne d'Arc als «lieu de mémoire»	HS 2	Mo	18 - 20	H 4.203	Galster
033114	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Autobiographisches Schreiben	HS 2	Di	14 - 16	C 3.212	Galster

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033105	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Sprachtheorien im Zeitalter der Aufklärung	PS 2	Mi	11-13	E 1.143	Arnold
033140	Einführungsseminar: Einführung in die spanische Kulturwissenschaft	ES 2	Di	16-18	H 6	Galster
033148	Literaturwissenschaftliches und fachdidaktisches Hauptseminar: Federico García Lorca	HS 2	Mi	9 - 11	C 5.206	Galster
033143	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Semantik mystischer Texte	PS 2	Do	9 – 11	P 1611	Arnold

Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

1. Alt Sprachen

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037010	Altgriechisch II		Mo Mi	16-18 16-18	N 5.101 H 7.304	Sunnus
037020	Bibelgriechisch II		nach Ankündigung			N.N.
037030	Latein I	Ü 4	Di Do	11 - 13 11 - 13	N 2.228 N 2.228	Riemer
037040	Latein II	Ü 4	Di Do	16 - 18 16 - 18	E 2.316 H 6.232	Kailuweit
037050	Latein III	Ü 4	Di Do	9 - 11 9 - 11	N 5.101 N 4.206	Riemer
037055	Aramäisch	Ü 2	Mi	18-20	H 4.242	Aras

2. Neuere Sprachen

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037085	Arabisch III	Ü 2	Fr	14 - 16	H 7.312	Labib
037090	Chinesisch II	Ü 2	Mo	16 - 18	P 1509	Sun
037091	Chinesisch IV	Ü 2	Di	16 - 18	D 1.320	Sun
037100	Französisch II	Ü 4	Di Fr	8.30-10.00 9-11	C 3.222 H 4.242	Kosch
037105	Französisch III	Ü 2	Mi	18-20	H 4.329	Kosch
037110	Italienisch I/II	Ü 4	Di Do	9.00-10.30 9.00-10.30	E 1.143 E 1.143	Straub
037115	Italienisch III	Ü 2	Mo	16 - 18	C 5.216	Ardu
037200	Japanisch II	Ü 2	Mo	9 - 11	H 4.238	Pütter-Onoda
037210	Japanisch IV	Ü 2	Mo	11 - 13	H 4.238	Pütter-Onoda
037120	Niederländisch I	Ü 2	Di	16 - 18	D 1.328	Poschen
037125	Niederländisch V	Ü 1	Di	18 - 20 u 14-täglich	H 5.242	Poschen
037130	Polnisch II	Ü 2	Di	16 - 18	H 3.223	Steffen
037140	Portugiesisch I	Ü 2	Mi	16 - 18	H 4.113	Gazonatto
037145	Portugiesisch IV	Ü 2	Mi	18 - 20	H 4.113	Gazonatto
037150	Russisch II	Ü 2	Mo	18 - 20	E 1.143	Lounkina
037155	Russisch IV	Ü 2	Mo	16 - 18	E 1.143	Lounkina
037160	Spanisch I	Ü 2	Mo	16 - 18	C 5.206	Martínez
037165	Spanisch II	Ü 4	Mo Do	9 - 11 9 - 11	H 6.238 P 6201	Vila Baleato
037170	Spanisch IV	Ü 2	Mo	18 - 20	C 5.206	Martínez
037180	Türkisch II	Ü 2	Mi	14-16	H 6.232	Özgentürk
037185	Türkisch IV	Ü 2	Mi	16-18	H 6.203	Özgentürk

3. Basic English für alle Fakultäten

Hinweis zu den Lehrveranstaltungen 037060 bis 037080:

Verpflichtender Eingangstest am 21.04.2004, 18 Uhr, im Raum C 1 / C 2.

Die Einteilung in die einzelnen Basic-Kurse wird von den Dozenten vorgenommen.

Die Kurse sind nur für Anfänger bestimmt.

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037060	Basic English I	Ü 2	Di	7.30-9.00	H 7.312	McIntosh-Schneider
037065	Basic English II	Ü 2	Mo	18 – 20	H 7.312	Williams
037070	Basic English III	Ü 2	Di	18 – 20	H 7.312	Williams
037075	Basic English IV	Ü 2	Fr	7.30-9.00	H 7.312	McIntosh-Schneider
037080	Basic English V	Ü 2	Mo	16 – 18	D 1.338	McIntosh-Schneider

Lernbereich Sachunterricht

Die Veranstaltungen zu den beiden Teilbereichen Gesellschaftslehre (LpGes) und Naturwissenschaft Technik (LpNat/T) sind unter folgenden Fächern aufgeführt:

- LpGes: Geographie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft;
- LpNat/T: Biologie, Chemie, Geographie, Hauswirtschaftswissenschaft, Physik.
Dort sind auch die fächerübergreifenden Veranstaltungen für den Lernbereich aufgeführt.

Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung“ und Portfolio:Medien.Lehrerbildung

Die Universität Paderborn bietet die Zusatzqualifikation für alle Lehramtsstudierenden an. Die Teilgebiete für die Zusatzqualifikation sind mit den Buchstaben A bis E gekennzeichnet. Gleichzeitig eignen sich die Lehrveranstaltungen für die Eintragung in das Portfolio:Medien.Lehrerbildung. Hierfür dient die Zuordnung von P1 bis P6. Nähere Informationen finden Sie hierzu unter: http://plaz.upb.de/lehrerbildung/Neue_Medien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035030	A1/C1 P2	Einführung in die Mediensoziologie	ES 2	Mi	9 – 11	E 2.339	Becker
035110	A1 P2	Medien der Kritik	S 2	Di	11 – 13	E 2.339	Becker
035120	A3 P1	Fotopraxis (Blockseminar)	S 2	Mi	16 - 18	E 2.339	Becker
035050	C2 P4	Fernsehtheorien	PS 2	Di	14 - 16	E 2.128	Brauerhoch
035020	A1 P1	Einführung in die Medienwissenschaft	ES 2	Di	9 - 11	E 2.128	Brauerhoch
040270	A3 P1	Druckgraphik Schwerpunkt Siebdruck	S 2	Do	16-18	S 1.103	Brenner
017080	C1 P4	Masse und Individuum	S 2	Di	14 - 16	N 5.101	Bublitz
031550	B1 P3	Gretchens Schwestern: Kindsmörderinnen in der Literatur	PS 2	Di	16 – 18	C 3.203	Eke
022430	A1 P2	Informationspsychologie	VS 2	Mi	9-11	H 4	Frank/ Lobin
032310	B1 P3	Theaterseminar	Ü 2	Di	16 – 18	H 4.242	Franzbecker

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022490	B1 P3/P5	Möglichkeiten und Probleme des Einsatzes Neuer Medien in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 3	Di	8-11	H 6.211	Geisler
031570	B1 P4	Literarische Sozialisation in der Jugendphase (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mo	14 – 16	H 7.321	Graf
022580	A2/C2 P2/P5	Lehren und Lernen in virtuellen Räumen	S 2	Do	14-16	H 6.232	Herzig
040140	A1 P1	Oberflächenanalysen. Bildanalytische und bildtheoretische Annäherungen an die 20er Jahre	S 2	Mi	11-13	S 0.103	Hoffmann
179500	B1 P3	Einführung in die Informatik für Magisterstudiengänge	V 4 Ü 2	Di Do Mi Do Do Fr	12-14 9-11 16-18 11-13 14-16 9-11	C 1 D 2 1 F U.116 2 F U.116 3 F U.116 4 F U.116	Keil-Slawik Mitarbeiter
178107	B1/C1 P4/P6	Oberseminar: Informatik in Bildung und Gesellschaft (MMW)	OS 2	Do	16-18	F 2.211	Keil-Slawik /Magenheim
176216	A1 P1	Informatik und Gesellschaft (MMW)	V 2 Ü 1	Do Do Do	11-13 9-10 10-11	P 72.03 1 D 1.303 2 D 1.303	Keil-Slawik Mitarbeiter
031390	B2 P3	Deutschunterricht in den Medienecken (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Mo	11 – 13	H 4.230 + CIP	Köller
179003	A1 P1/P3	Rechnerunterstützter Unterricht I (RUU I)	S 2	Do	16-18	DDI-Pool	Lehner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040030	A1/A3 P1	Medienkunst Seminar und Projekt	S 4	Mo	14-18	E 2.339	Lemke
040070	A1 P1	Neo-Avantgarde und Film	S 2	Di	18-20	E 2.339	Lemke
040130	A1 P4	Einführung in die Medienästhetik	S 2	Mi	11-13	E 2.339	Lemke
022800	B2 P3	Rechnerunterstützter Unterricht II (begrenzte Teilneh- merzahl)	S 2	Do	16-18	H 4.329/ H 4.230	Lobin
179002	B3 P3	Informatische Lern- werkstatt für die Sekundarstufe II	S 2	Do	11-13	DDI-Pool	Magenheim
179000	B2 P2/P3	E-learning und Wis- sensmanagement in der informatischen Bildung	S 2	Di	14-16	DDI-Pool	Magenheim
179004	B1/C1 P4/P6	Schülerinnen und neue Medien - Geschlechts- spezifische Aspekte informatischer Bildung	S 2	Mi	14-16	DDI-Pool	Magenheim
179001	B2 P3	Didaktik der Informatik I	V 2 Ü 1	Mi Mi	11-13 10-11	DDI-Pool DDI-Pool	Magenheim Mitarbeiter
022850	A1 P1	Informations - und motivationspsycholo- gisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorberei- tung (personal - teilob- jektiviert - objektiviert)	S 2	Di	16-18	H 5	Meder
141620	A1 P4	Systemtheorie der Informationstechnik	V 3 Ü 3	Mi Di Di Do	7 - 9 9 - 11 9 - 11 9 - 11	P 7201 u P 7201 g P 7201 P 7201	Meerkötter Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042170	A1 P1	Populäre Musik im Hörfunk – Formate und Konzepte	PS 2	Fr	13 - 15	H 1.232	Meyer
014410	A2 P5	Einführung in das Bibliotheks- und Medienwesen (Anmeldung erforderlich!)	Ü 2	nach Aushang			N.N.
032360	B2 P3	Language Games	PS 2	Mo	14-16	H 5.242	Nehm
	A2/B1 P1/P3	Neue Medien im Fremdsprachenunterricht	S 2	nach Vereinbarung			Netz/ Heinen (Winkel)
043060	A3 P1	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe A	S 2	Mi	14-16	H 7.130	Niemann
043080	A3 P1	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe B	S 2	Mi	16-18	H 7.130	Niemann
035040	A1 P1/P2	Einführung in die Mediengeschichte	ES 2	Mo	11 – 13	E 2.339	Nolte
031420	A1 P2	Sprache und Emotionen in der Werbung	HS 2	Do	9-11	H 3.203	Pasierbsky/ Wischer
032050	B1 P1	Second Language Profiling: Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologie	PS 2	Di	11 - 13	H 5.242	Pienemann
032280	A1 P1	The Beat Generation	PS 2	Fr	14 – 16	H 4.242	Porsche
175202	B1 P1	Grundlagen der technischen Informatik	V 2	Mo	9-11	AM	Rammig
032400	B2 P3	ELT at Elementary Level: New Schoolbooks	HS 2	Mi	16 – 18	H 3.203	Roos

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041240	B2 P4	Videoauswertung der Seminarchorprobe	Ü 1	nach	Vereinbarung	H 8.125	Schiel
035060	A1 P1	Kino, Filme, Zelluloid	PS 2	Di	16 – 18	E 2.128	Schöbel
035070	A1 P1	Kurzfilme / Festival: Exkursion Oberhausen	PS 2	Mo	17 - 30	E 2.128	Schöbel/ Brauerhoch
011060	B1 P2	Film und Religion (Religionsdidaktische Medienkunde IV) 14tg, 18-22.30h (21.4./28.4./12.5./26.5./16.6./30.6./14.7./28.7.) Beginn: 21.04.04	S 3	Mi	18.00- 22.30	N 1.101	Schroeter- Wittke
011070	B3 P1	Videseminar zu 1. Mose 4, 3std. 1. Treffen: Mi, 28.4.04, 13-14h, N 3.113 Bibliodramatermin: 7.-8.5., Drehtermin: 25.-27.6., Videovorführung: Mi 21.07.04, 18-22h	S 3				Schroeter- Wittke/ Kuhlmann/ Friebe
033117	B1 P1	Landeskundliches Hauptseminar: Deutsch-französischer Schulbuchvergleich	HS 2	Do	11 – 13	N 3.229	Thomas
022220	A1 P1	Ausgewählte Fragen von Didaktik und Medienpädagogik (für Studierende, die ein Examen vorbereiten oder eine Abschlussarbeit schreiben)	S 1	Do	16-17	H 6.203	Tulodziecki
022230	A1/C1 P2/P4	Digitale Medien im Unterricht aus erziehungswissenschaftlicher- und fachdidaktischer Sicht	S 2	Mo	16-18	D 1.328	Tulodziecki/ Winkel

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040340	A1 P1	Radierung		Do	9-13		Tutor
040330	A1 P1	Siebdruck		Fr	9-13	S 1.103	Tutor
040350	A1 P1	Fotografie für Anfänger offenes Labor		Mi Mi	9-13 14-18		Tutor
032320	A1 P1	Einführung in die Informations- technologie	Ü 2	Do	14 – 16	H 4.203	N.N
032255	A1/B1 P2	Proseminar zur anglistisch-amerika- nistischen Literatur- wissenschaft	PS 2	Fr	11 – 13	C 3.203	N.N.
041143	B1 P1	Video and text analysis	Ü 2	Mi Mi	16-18 18-20	H 7.321 H 7.312	Wagner, G.
035130	A1 P1	Wissen, Kommunika- tion und Medien	S 2	Do	14 – 16	E 2.339	Wehner
022270	A1/A2 P1/P3	Computerunterstütz- ter Unterricht in bin- nendifferenzierten Lernsituationen - Medienecken in der Grundschule (begrenzte Teilneh- merzahl)	S 2	Do	14-16	Erste Sitzung: Medien- werkstatt (H6.211)	Winkel/ Weritz
035010	A1 P1	Basistexte der Medientheorie II	ES / PS 2	Fr	9 - 11	E 2.339	Winkler
035150	B1 P2	TV-Trash	S 2	Do	14 – 16	C 1	Winkler
035140	A1 P1	Theorie und Geschich- te der Schrift	S 2	Mi	18 – 20	E 2.339	Winkler
031820	B1 P1	(siehe Aushang)	S/Ü				N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043140	B1 P3	Stühle in Kunst und Design	S 2	Do	11-13	H 7.140	Beder
	G/H C1-4	Neue Medien im Fremdsprachen- unterricht	PS 2	nach Vereinbarung			Netz/ Heinen (Kessler)
	G/H (WP) C1-4	Neue Medien im Fremdsprachen- unterricht (siehe Aushang)	PS 2	nach Vereinbarung			Netz/ Heinen (Gehler)

International Graduate School „Dynamic Intelligent Systems“

GS - Courses

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
000100	GS	The Graduate School (Introduction)		t.b.a		E 1.115	Steffen
000110	GS	German Course		t.b.a		E 1.115	Gülseven
144880	GS	Analog CMOS Integrated Circuits	L 2 Ex 2	t.b.a t.b.a			Thiede
176204	GS	Real Time Operating Systems	L 2 Ex 1	Mo Mo	12-14 11-12	F U.116 F U.116	Rammig
177000	GS	PG (continued) Mobile ad hoc Networks based on Wireless LAN	L 2 Ex 1	Tue Tue	11-13 9-11	F U.116 F U.116	Böttcher/ Rammig/ Schindelhauer
171150	GS	Dynamical Systems in Mechanics	L 2 Ex 2	Tue Thu	14-16 14-16	D 1.320 D 1.320	Dellnitz
176221	GS	Approximation Algorithms	L 2 Ex 1	Thu Wed	16-18 12-13	F U.116 F 2.211	Wanka
176214	GS	Machine Learning	L 2 Ex 1	Wed Wed Wed	14-16 13-14 16-17	D 1.303 E 2.310 E 2.310	Kleine Büning
176219	GS	Propositional Logic	L 2 Ex 1	Fr Wed Wed	14-16 10-11 11-12	D 1.303 E 2.310 E 2.310	Kleine Büning
176206	GS	Algorithmic Game Theory	L 2 Ex 1	Mo Mo	14-16 16-17	F 2.211 F 2.211	Monien

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
176002	GS	Compilation Methods	L 2 Ex 1	Thu Thu	9-11 11-13 11-13	F 1.110 g1 F 1.110 u2 F 1.110	Kastens
052708	GS	Logistics III: Transportation	L 2	Mon	11-13	C 3.212	Bock
052709	GS	Management of the Production Process	LS 2	Wed	9-11	C 3.212	Bock

GS - Seminars

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
000140	GS	"Doktoranden- kolloquium"	S 4	t.b.a			All Faculty Members
000150	GS	Graduate School Research Seminar		t.b.a.			All Faculty Members
178006	GS	Algorithms of the Internet	S 2	Mon	14-16	F U.116	Schindel- hauer

GS – Reading Class

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
000120	GS	Reading classes	S 4	t.b.a			All Faculty Members

Fakultät für Kulturwissenschaften

Evangelische Theologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011010	G/H Lpwu: A2 Lps: A 1,3-4 LS I: A1,3-4 LSII: B1-3 Moduleinheiten: A1-4	Die Apokalypse des Johannes	V 2	Di	11-13	E 2.321	Leutzsch
011020	G/H Lps: B3, C1-2,4 Lpwu: A4,7 LS I: B3, C1-2,4 LSII: C3, D1-2,4-5 Moduleinheiten: B2-3, D1-4	Panorama des Religiösen in Deutschland - eine Herausforderung für die christliche Theologie (geeignet für Ökumenische Theologie)	V 2	Mo	14-16	N 1.101	Kuhlmann
011030	G/H Lpwu: A1-7,B1-3 Lps: A1-4,B1-3, C1-4, D1-3 LS I: A1-4, B1-3, C1-4,D1-3 LSII: A1-3,B1-3, C1-3,D1-5,E1-4 Moduleinheiten: A1-4,B1-4, C1-4,D1-4	Theologie der Lebenskunst Beginn: 29.04.04	V 2	Do	11-13	E 2.321	Schroeter-Wittke/ Leutzsch
011040	G Lps: C1-4 Lpwu: A4-7 LS I: C1-4 LSII: C1-5 Moduleinheiten: C1-4	Grundkurs Systematische Theologie	S 2	Di	14-16	N 1.101	Kuhlmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011050	G/H Lpwu: A3+7,B1,3 Lps: B1-2, C4,D1,3 LS I: B1-2,C4, D1,3 LSII: C1-2,D4, E1-2,4 Moduleinheiten: B1-4, C3, D1,4	Evangelisches Paderborn. Protestantische Gründungen zwischen Pader und Weser, Beginn: 23.04.04, ganztägiger Studientag am 30.04.04: Symposium zum 400. Todestag von Liborius Wichart	S 4	Fr	11.00-14.00	E 2.321	Schroeter-Wittke/ Dronsz
011060	G/H Lpwu: B1-3 Lps: D1-3 LS I: D1-3 LSII: E1-4 Moduleinheiten: D1-4	Film und Religion (Religionsdidaktische Medienkunde IV) 14tg, 18-22.30h (21.4./28.4./12.5./26.5./16.6./30.6./14.7./28.7.) Beginn: 21.04.04	S 3	Mi	18.00-22.30	N 1.101	Schroeter-Wittke
011070	G/H Lpwu: A1,5-6,B1-3 Lps: A2,C1-3, D1-3 LS I: A2,C1-3, D1-3 LSII: A2-3,D1-3, E2-4 Moduleinheiten: A1,4,C1-2, D1-4	Videseminar zu 1. Mose 4, 3std. 1. Treffen: Mi, 28.4.04, 13-14 h, N 3.113 Bibliodramatermin: 7.-8.5., Drehtermin: 25.-27.6., Videovorführung: Mi 21.07.04, 18-22h	S 3				Schroeter-Wittke/ Kuhlmann/ Friebe
011080	G/H Lpwu: A3-4,7, B1-3 Lps: B1-3,C4, D1-3 LS I: B1-3,C4, D1-3 LSII: C1-3,D4-5, E1-4 Moduleinheiten: B1-3,C3-4, D1-3	Ökumenisches Lernen Beginn: 29.04.04	S 2	Do	16-18	N 4.325	Schroeter-Wittke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011090	G/H Lps: C1-4 Lpwu: A5-7 LS I: C1-4 LSII: D1-4 Moduleinheiten: B2-3, C1-4	Kranksein und Gesundheit in theologischen Perspektiven	S 2	Mo	16-18	E 2.321	Kuhlmann
011100	H Lps: C1-4 Lpwu: A5-7 LS I: C1-4 LSII: D1-5 Moduleinheiten: B3, C1-4	„Leben“ als Thema theologischer Ethik	OS 2	Di	9-11	N 1.301	Kuhlmann
011110	G/H Lpwu: A2 Lps: A1,3-4 LS I: A1,3-4 LSII: B1-3 Moduleinheiten: A1-3, B 2	Epikur und das Neue Testament	S 2	Di	16-18	E 2.321	Leutzsch
011120	G/H Lpwu: A1-2 Lps: A1-4 LS I: A1-4 LSII: A1-3, B1-3 Moduleinheiten: A1-4, B2-3	Engel II	S 2	Do	9-11	N 1.101	Leutzsch
011130	G/H Lpwu: A1-3 Lps: A1-4, B1 LS I: A1-4, B1 LSII: A1-3, B1-3, C1 Moduleinheiten: A1-3, B2-3	Lobgesänge von Frauen in der Bibel Wochenendseminar im Bibeldorf Rietberg; Vorbesprechung u. Anmeldung: Mittwoch, 28.04.04, 16 Uhr	S				Leutzsch/ Wehn

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011140	G Lps: A1-4 Lpwu: A1-2 LS I: A1-4 LSII: A1-3, B1-3 Moduleinheiten: A1-3	Exegetisches Proseminar	PS 2	Mi	14-16	E 0.143	Wehn
011150	G/H Lpwu: B1 Lps: D1 LS I: D1-2 LS II: E2-3 Moduleinheiten: D1,4	Peter Biehl und Hubertus Halbfas: Ihre Bedeutung für den Religionsunter- richt	S 2	Mi	9 - 11	N 4.206	Kükenshöner
011160	G/H Lps: A1-4, B1,3 Lpwu: A1-2, B1-2 Moduleinheiten: D1-4	Religionsdidaktisches Seminar: Bibliodra- matischer Religions- unterricht - was ist das?	S 2	Mi	16 - 18	N 3.229	Carniel
011170	G/H Lps: D2 Lpwu: B2 Moduleinheiten: D2	Schulpraktische Studien: Religionspädagogi- sches Blockpraktikum (Termin der Vorbe- sprechung: 22.04.04)		Do	16 - 18	N 1.301	Oettermann
011180	H LSII: B1-4	Oberseminar: Neuere Fragestellun- gen in den Bibel- wissenschaften	OS 1	Ort und Zeit nach Ankündigung			Leutzsch
011190	H	Oberseminar: Aktuelle theologische Forschungen	OS 1	Mi 19.5./7.7. 18-22 Uhr		N 1.101	Kuhlmann/ Leutzsch/ Schroeter- Wittke
				Do 29.7. 18-22 Uhr		N 5.101	

Katholische Theologie

Religionswissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012010	G/H Lpwu: A2 Lps/LSI/ (neue Studienordnung: GHRGe(SI)): A2 LSII/ (neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): A2	Bilder des Himmels: Die Ikonographie des Jenseits	S 2	Do	16 - 18	E 2.321	Lang

Biblische Theologie

Altes Testament

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012020	G Lpwu/Lps/LSI/ (neue Studienordnung: GHRGe(SI)): A1/2 LSII/ neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): A1/2	Grundbegriffe der Bibel aus religionswissenschaftlicher Sicht	V 2	Do	14.30-16.00	E 2.321	Lang
012030	H Lpwu/Lps/ (neue Studienordnung G): A2 LSI/ (neue Studienordnung: HRGe(SI)): A3 LSII/ (neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): A3	Kolloquium für Examenskandidaten (Einzelanmeldung erforderlich)	K 2	nach Vereinbarung			Lang
012040	H	Kolloquium für Doktoranden	K 2	nach Vereinbarung			Lang

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012050	G Lpwu: A1 Lps/LSI/ (neue Studienord- nung: GHRGe(SI)): A1 LSII/ (neue Stu- dienordnung: Gy/Ge/Bk): A1/3	Einführung in die biblische Textauslegung (persönliche Anmeldung erforderlich)	PS 2	Do	11 - 13	N 4.206	Brünenberg

Neues Testament

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012060	G/H Lpwu: A2 Lps/LSI/(neue Studienord- nung: GHRGe(SI)): A3 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): A4	Der Erste Brief des Apostels Paulus an die Korinther	V 2	Di	9 - 11	H 6	Müller
012070	H Lpwu: A2 Lps/LSI/ (neue Studien- ordnung GHRGe(SI)): A3 LSII/ (neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): A4	Täuferbilder im Neuen Testament	HS 2	Di	16 - 18	E 0.143	Müller
012080	G Lpwu/Lps/LSI/ (neue Studien- ordnung GHRGe(SI)): A1 LSII/ (neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): A2	Grundkurs Neues Testament	V 2	Mi	9 - 11	H 6	Müller

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012090	H Lpwu: A2 Lps/LSI/ (neue Studienord- nung GHRGe(SI)): A3 LSII/ (neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): A4	Examens- kolloquium	K 2	Mi	16 - 18	N 4.325	Müller

Kirchengeschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012120	G/H Lps/LSI/ (neue Studienord- nung: GHRGe(SI)): B1 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): B1	Kirchengeschichte II: Die mittelalter- liche Christianitas	V 2	Mo	11 - 13	N 4.325	Fenger
012130	G Lps/LSI/ (neue Studienord- nung: GHRGe(SI)): B1 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): B2	Der christliche Gottesdienst	PS 2	Mo	14 - 16	N 4.206	Fenger
012140	H Lps/LSI/ (neue Studienord- nung: GHRGe(SI)): B1 LSII/ (neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): B2	Synoden und Konzile	HS 2	Mo	18.00 - 19.30	N 1.101	Fenger

Systematische Theologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012150	G/H Lpwu: C1 Lps/LSI/ (neue Studienordnung: GHRGe(SI)):C1 LSII/(neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): C1-2	Geschichte der Spiritualität	V/ S 2	Mo	16.00 - 17.30	N 4.325	Ceming
012160	G/H Lpwu: C1-2 Lps/LSI/ (neue Studienordnung: GHRGe(SI)): C2-3 LSII/(neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): C3-4	«Das Weib schweige in der Versammlung...» Frauen in der Religion	S 2	Mo	18.00 - 19.30	N 4.206	Ceming

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012170	H Lpwu: C1 Lps/LSI/ (neue Studienordnung: GHRGe(SI)): C1-2 LSII/(neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): C1-4	Weg zum Heil in den Philosophien und Religionen der Welt Interuniversitäres und interfakultatives Kompaktseminar mit der philosophischen Fakultät der Universität Augsburg Ort: Klösterl am Walchensee Zeit: 24.-28.05.2004 Anreise: 23.05. bis 18.00 Uhr (Persönliche Anmeldung erforderlich)					Ceming/ Hörwig/ Sturm
012180	G/H Lpwu: C1 Lps/LSI/ (neue Studienordnung: GHRGe(SI)): C2 LSII/(neue Studienordnung: Gy/Ge/Bk): C3	Sakramente Beginn: 20.04.2004	Ü 2	Di	11-13 14-täglich	N 1.101	Ceming
012190	H Lpwu: C1 Lps/LSI: C2 LSII: C3	Kolloquium Beginn: 27.04.2004	K 2	Di	11-13 14-täglich	N 1.101	Ceming

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012200	G/H Lpwu: D1/2 Lps/LSI/ (neue Studienord- nung GHRGe (SI)): D1-3 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): D 1/3/4	Bildtheologie und Bilddidaktik	V 2	Di	11 - 13	N 4.325	Burrichter
012210	H Lpwu: D1/2 Lps/LSI/ (neue Studienord- nung GHRGe(SI)): D 1-3 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): D1/3/4	Bildtheologie und Bilddidaktik vor Ort	HS 2	Mi	16-18 u 14-täglich mit Exkursionen	N 4.206	Burrichter
012220	H Lpwu: D1/2 Lps/LSI/ (neue Studienord- nung GHRGe (SI)): D1-3 LSII((neue Studienord- nung: Gy/Ge/BK): D1-4	Religiöse Bildung - Facetten eines Begriffs	HS 2	Di	14 - 16	E 2.321	Burrichter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012230	G Lpwu: D1/2 Lps/LSI/ (neue Studienord- nung GHRGe(SI)): D1-3 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): D1-4	Grundkurs prakti- sche Theologie	PS 2	Mi	14 - 16	N 1.101	Burrichter
012240	G/H LSI/ (neue Studienord- nung: HRGe(SI)): D2/3 LSII/(neue Studienord- nung: Gy/Ge/Bk): D3/4	Wundergeschich- ten in den Sekundarstufen- unterrichten (Begrenzte Teil- nehmerzahl/ Anmeldung erforderlich)	S 2	Fr	9 - 11	N 1.101	Garske
012250	G/H Lpwu: D2 Lps: D2/3 (neue Stu- dienordnung: GHRGe(G): D2/3	Wundergeschich- ten in der Primar- stufe unterrichten (Begrenzte Teil- nehmerzahl/ Anmeldung erforderlich)	S 2	Mo	16 - 18	E 0.143	Garske
012260	G/H LSI: D2/3 LSII: D3/4	Einführung in die Schulpraktischen Studien (SII/I) (Verbindlich für das spätere Fach- praktikum und für alle, die eine Er- weiterungsprü- fung im Fach Kath. Theologie machen wollen)	S 2	Di	16 - 18	N 3.206	Garske

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012270	G/H Lpwu: D2 Lps/LSI: D2/3 LSII: D3/4	Schulpraktische Studien	S 2/ Ü 2		nach Stundenplan in den Schulen		Garske
012280	H Lpwu: D2 Lps/LSI: D2/3 LSII: D3/4	Examens-kolloquium	K 2		nach Vereinbarung		Garske
012290	G/H Lpwu: D2 Lps: D2/3	Einführung in die Schulpraktischen Studien (Lp) Verbindlich für das spätere Fachpraktikum)	S 2	Di	16 - 18	N 3.229	Raudisch

Geographie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013010	M: A LS1: A	Ausgewählte Themen zur Physischen Geographie	V/S	Mo	11-13	N 4.206	Grabau
013020	M: B1 LS1: B1	Fremdenverkehrs-geographie	V2	Mo	9-11	H 4	Römhild
013030	M: A LpGes: A1/A2 LpN/T: C2/C4 LS1: A	Geowissenschaftliche Erkundungen [- „die natürliche Umwelt“] in der näheren und weiteren Umgebung - mit Exkursionen zu geologisch interessanten Punkten und neuen (Geo)-Routen	V/S 2	Di	14-16	N 4.206	Römhild
013040	M: B/C LS1: B/C	Globalisierung und globaler Wandel	HS 2	Mo	16-18	A 6	Fuchs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013050	M: B/C LS1: B/C	Bevölkerungsentwicklung in globaler und regionaler Perspektive	S 2	Di	11-13	N 5.101	Fuchs
013060	M: B/C LS1: B/C	Globale Verstädterung und Megastädte	HS 2	Di	16-18	A 6	Fuchs
013070	M: B LpGes: A1/A2	Industrielandschaften - „Industriekultur“ - Industrietourismus	HS 2		Blockveranstaltung nach Vereinbarung - mit Exkursion Siegerland	N 4.206	Römhild
013075	M: C2, LS1: C2	Europakunde/ Eurologie	S 2	Di	18.00- 19.30	N 4.206	Römhild/ Barandovská
013080	M: C2 LS1: C2	Geographie von Schweden unter besonderer Berücksichtigung von Mittelschweden/Bergslagen (Seminar zur Vorbereitung der Großen Exkursion Schweden)	HS 2	Mo	14-16	N 4.325	Römhild
013090	M: C2 LS1: C2	Geographie von Norwegen (für Teilnehmer der Großen Exkursion)	HS 1		Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Müller
013100	M: B/C	Stadt und Freizeit	HS 2		Blockveranstaltung nach Vereinbarung	N 4.217	Kagermeier
013110	M: B	Tourismus und Kultur	S 2	Do	11-13	N 4.325	Steinecke
013120	M: B/D	„Freizeitwelt Museum“ (Teil 2)	HS 2	Mi	16-20 und diverse Blöcke nach Vereinbarung	N 4.217	Kagermeier (Gronau)
013130	M: D1	Präsentation touristischer Objekte - Theorie (Berlin)	S 2		Blockveranstaltung zu Semesterbeginn	N 5.101	Gries

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013140	M: D	Fremdenverkehrs- entwicklungsplanung	HS 2	Di	16-18	N 4.325	Steinecke
013150	M: B/C/D	Kur- und Wellnesstou- rismus in Deutschland	S 2	Di	9-11	N 4.325	Leder
013160	M: D2	Konzeption, Organisa- tion und Durchführung einer Studienreise	S 2	Mi	11-13	N 4.325	Steinecke
013170	M:	Studienreisen: Markt, Methoden, Trends			Blockveran- staltung nach Vereinbarung		Langanke
013180	M: D1	Touristische Informationssysteme	HS 2		Blockveran- staltung nach Vereinbarung	N 4.319	Kagermeier
013190	M: D	Marketing im Tourismus	S 2	Mi	9-11	H 7	Leder
013200	M: D1	Reiserecht	S 2		Blockveranstal- tung nach Vereinbarung		Rodegra
013210	M: D	Wissenschaftliches Arbeiten: Konzepte - Methoden - Techniken	HS 2	Do	9-11	N 4.325	Steinecke
013220	M: D2	Große Exkursion: Norwegen (17 Tage im August)	E				Müller
013230	M: D2	Große Exkursion: Schweden (10 Tage)	E				Römhild
013240	M: D2	Große Exkursion: Republik Irland (8 Tage)	E				Steinecke
013250	M: D2 LS1: D2	Exkursion: SW-Deutschland (4-tägig)	E				Fuchs
013260	M: D2 LS1: D2	Exkursion: NW-Deutschland (2-tägig)	E				Fuchs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013270	M LS1 LpGes LpN/T	Eintägige Exkursionen	E				Fuchs/ Kagermeier Leder/ Römhild/ Steinecke
013280	M LS1 LpGes LpN/T	Anleitung zu wissen- schaftlichem Arbeiten					Fuchs/ Kagermeier Leder/ Römhild/ Steinecke
013290	M LS1 LpGes LpN/T	Geographisches Kolloquium	K 2	nach Ankündigung			Fuchs/ Kagermeier Leder/ Römhild/ Steinecke

Geschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014010	G/H LSI/II; M: A1, 5; B1-3 LpGes: B1,4; C1,3	Die archaische Zeit Griechenlands	V 2	Do	11 - 13	H 7	Link
014020	G/H LSI/II; M: A2,5; B2; C1 LpGes: B3,4; C3	Zwischen Codex und Scriptorium - Wissen und Bildung im Mittelalter	V 2	Do	11 - 13	H 4	Englisch
014030	G/H LSI/II; M: A2,5; B1,2 LpGes: B1,4; C2	Geschichte des Merowingerreiches	V 2	Di	11 - 13	H 6	Jarnut

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014040	G/H LSI/II; M: A2,5;B3,5 LpGes:B4	Die fremde und ferne Welt der Wikinger. Grundzüge der Geschichte Skandinaviens von der paganen Vorzeit bis zur Gründung der Erzbistümer 1164 Beginn: 29. April 2004	V 2	Do	9 - 11	H 6	von Padberg
014050	G/H LSI/II; M: A3,5;B1 LpGes: B1,4; C1-4	Bevölkerungsgeschichte des Alten Europa (15.-19. Jahrhundert)	V 2	Do	9 - 11	H 7	Göttmann
014060	G/H LSI/II; M: A4,5;B1,2 LpGes: B1,4	Die Weimarer Republik als Nachkriegszeit	V 2	Mo	16 - 18	H 7	Klenke
014070	G LSI/II; M: A1,5	Christentum und Kaiserstaat im frühen Prinzipat (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Do	9 - 11	N 5.101	Flach
014080	G LSI/II; M: A1,5	Die Insel Kreta in griechischer Zeit (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	8 - 10	E 2.310	Link
014085	G/H LSI/II; M: A2	Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte: Die Karolinger und das Frankenreich (Anmeldung erforderlich)	ES/ PS 2	Mi	9 - 11	E 0.143	Dick

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014090	G LSI/II; M: A2	Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Die Normannen und Europa (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	14 - 16	N 4.325	Englisch
014100	G LSI/II; M: A3,5;B2;C2	Einführung in die Geschichte der Frühen Neuzeit: „Von Lutherböcken, babylonischen Huren und französischen Nachtgespenstern“ - Reformation und Konfessionalisierung in Alteuropa (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	9 - 11	N 1.101	Ströhmer
014110	G LSI/II; M: A4,5	Einführung in das Studium der Neuesten Geschichte: Westfalen im Ersten Weltkrieg (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Do	14 - 16	N 4.325	Pöppinghege
014120		Althistorische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Do	11 - 13	N 5.101	Flach
014130		Althistorische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	11 - 13	N 5.101	Link

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014135	G	Mediävistische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	11 - 13	N 2.228	Dick
014140		Mediävistische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	16 - 18	N 5.101	Englisch
014150		Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Frühen Neuzeit (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Fr	9 - 11	E 2.321	Ströhmer
014160		Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Neuesten Geschichte (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Fr	9 - 11	N 4.325	Pöppinghege
014170	G/H LSI/II; M: A1,5;B6;C1	Cato und Varro über den Ackerbau	GS 2	Mi	16 - 18	E 2.321	Flach
014175	G/H LSI/II; M: A1-5;D1	Die Konzeption kulturwissenschaftlicher CD-Roms: virtuelle Museen, multimediale Texte und vernetzte Kulturen	GS 2	Di	11 - 13	N 1.301	König
014180	G/H LSI/II;M: A1,5;C1	Griechische Geschichtsschreibung I (Teilnehmerbeschränkung - Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	14 - 16	E 2.321	Link

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014190	G/H LSI/II;M: A1,5;B6;C1	Homerische Welten (Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	9 - 11	N 4.206	Link
014200	G/H LSI/II;M: A2,5; B1,2,3,5	Aspekte der Geschichte des Klosters Cluny im 10. und 11. Jahrhundert	GS 2	Mo	18.00 - 20.15 14- täglich	u N 4.325	Balzer
014205	G/H LSI/II;M: A2,3,5;B6	Nonverbale Kommunikation in Mittelalter und Früher Neuzeit	GS 2	Do	11 - 13	N 1.301	Bergmann
014220	G/H LSI/II;M: A2,3,5;B2	Stadtrechts- geschichte	GS 2	Blockseminar: 23./24.07.04 8-18 Uhr Vorbesprechung: 29.04.04, 16 Uhr		E 1.143 E 2.304	Schild/ Schulte- Nölke
014230	G/H LSI/II;M: A2,5; B1,2,6	Zwischen dienender Antike und antiker Überlegenheit - Hohes und spätes Mittelalter im Licht politischer Rezeption der Antike	GS 2	Di	14 - 16	N 4.325	Stroth- mann
014240	G/H LSI/II;M: A2,5;C2	Einführung in die Mittelalter- archäologie	GS 2	Do	16 - 18	Museum Kaiser- pfalz	Wemhoff
014245	G/H LSI/II;M: A2,3,5;B1	Kochen und Speisen durch zehn Jahrhun- derte. Tisch- und Tafelkultur von der Karolingerzeit (8.-9. Jh.) bis in die Früh- neuzeit (17.-18. Jh.)	GS 2	Do	18.00- 20.00	E 2.321	Gai
014250	G/H LSI/II;M: A3,5; C1,2;D1	Wissenschaftlicher Text und mündliche Präsentation	GS 2	Mi	16 - 18	E 0.143	Göttmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014260	G/H LSI/II;M: A4,5; C1;D1	Theorien, Methoden und Probleme mo- derner Geschichts- wissenschaft: Eine Einführung	GS 2	Fr	9 - 11	N 5.101	Respondek
014270	G/H LSI/II;M: A4,5; B3;C2	Ein altes Klosterarchiv - Im Namen der lippischen Rose	GS 2	Di	16 - 18	N 5.101	Prieur-Pohl
014280	H LSI/II;D1,2	Die olympischen Spiele der Antike. Fachwissenschaftli- che und fachdidakti- sche Überlegungen zu einem Unterrichts- thema in den Sekun- darstufen I und II	HS 2	Do	16 - 18	E 0.143	Bonk
014290	H LSI/II;M: A1,5;B2	Rom und Karthago	HS 2	Mi	18 - 20	E 2.321	Flach
014300	H LSI/II;M: A2,5;B1,5	Ketzer, Könige und Heilige: der Kultur- raum beiderseits der Pyrenäen im frühen und hohen Mittelalter (2. Teil als 10-tägige Exkursion) (Anmeldung erforderlich!)	HS 2	Mo	14 - 16	E 0.143	Englisch
014310	H LSI/II;M: A2,5;B1,2	Menschen an der Schwelle zum Mittel- alter: Alarich, Attila und Alboin...	HS 2	Do	14 - 16	N 1.101	Jarnut
014320	H LSI/II;M: A3,5;B2	Das Alte Reich als Monstrum. Samuel Pufendorf und die Staatstheorie der frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 - 18	E 1.143	Göttmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014330	H LSI/II;M: A4,5;B1,2	Das Scheitern der Weimarer Demokratie	HS 2	Di	11 - 13	N 4.206	Klenke
014340	H LSI/II; M:A4,5; D1,2	Der Nationalsozialis- mus als didaktisches Problem	HS 2	Do	11 - 13	E 0.143	Klenke
014350		Examens- und Dokto- randenkolloquium: Historisches Kultur- management (Anmeldung erforderlich!)	K 2	Mo	14 - 16	N 2.338	Flach
014360		Examens- und Dokto- randenkolloquium: Historisches Kultur- management (Anmeldung erforderlich!)	K 2	nach Absprache			Link
014370		Kolloquium für Staatsexamenskan- didaten und Dokto- randen: Historisches Kulturmanagement (Vor Anmeldung erbeten.)	K 2	Di	18 - 20	E 2.321	Göttmann
014380		Examens- und Dokto- randenkolloquium: Historisches Kultur- management	K 2	Di	16 - 18	N 3.237	Klenke
014390	G/H LSI/II;M: A3,5;C1,2;D1	Das Verfassen ge- schichtswissen- schaftlicher Texte	Ü 1	Mi	18 - 19	E 0.143	Göttmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014400	G/H LSI/II:D1	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II (Anmeldung erforderlich; max. 12 Teilnehmer)	P 2	nach	Ankündigung		Gringard/ Kolle
014410		Einführung in das Bibliotheks- und Medienwesen (Anmeldung erforderlich!)	Ü 2	nach	Aushang		N.N.
014420	G/H LSI/II;M: A5;B1;D	Namibia - Deutschland: Eine geteilte Geschichte (Rautenstrauch-Joest-Museum, Köln) Tagesexkursion: Mittwoch, 02.06.04			Vorbesprechung am Donnerstag, 27. Mai 2004, 13-14 Uhr in N 4.325		Pöpping- hege

!!!Achtung!!!

Sämtliche Veranstaltungen des Historischen Instituts sind – soweit nicht im Einzelfall anders ausgewiesen – auch für Studierende des Studiengangs KWA geöffnet.

Philosophie

Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015010	G/H S:C1;C2;D1 M:C1;C2; D4	Heidegger: Sein und Zeit (IV)	V 2	Do	9-11	N 2.228	Ebeling
015015	G/H S:B3;C6 M:B3;C6 EW/UP:A3	Einführung in die Philosophie der Technik (auch geeignet für die Lehrerfortbildung 'Praktische Philosophie') (begrenzte Zulassung)	V 2	Di	14-16	E 1.143	Peckhaus
015020	G/H S:A1;A2;A4; C1 M:A1;A2;A4; C1; D1-4 EW/UP:A3	Wie sollen wir leben? Grundpositionen europäischer Ethik von Platon bis Nietzsche (besonders geeignet für Erziehungs- wissenschaften)	V/ Ü 2	Mo	14-16	C 2	Piepmeier

Seminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015030	G/H S:B1;C1;D1 M:B1;C1;D3	Kant, Kritik der reinen Vernunft	S 2	Do	16-18	N 2.228	Becker
015040	G/H S:A3;C1;C6; D1 M:A3;C1; C6;D1	Platon: Sophistes (Graecum voraus- gesetzt)	S 2	Do	11-13	N 2.101	Ebeling

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015050	G/H S:A4;B1;B3 M:A4;B1;B3; EW/UP:A3	Willensfreiheit – eine Illusion?	S 2	Mo	11 - 13	N 1.101	Ghin
015060	G/H S:A2-A4 M:A2-A4; D4	Gerechtigkeit, Gleichheit, Identität (auch geeignet für die Lehrerfortbildung 'Praktische Philoso- phie')	S 2	Di	11 - 13	E 0.143	Kater
015070	G/H S:A3 M:A3;D4 EW/UP:A3	Zur Konstitution sozialer Ordnung: Carl Schmitts Theorie des Politischen	S 4	Di	16-20	N 1.101	Kater/ Spreen
015080	G/H S:B3;C7 M:B3;C7	Philosophie der Mathematik	S 2	Mo	16 - 18	N 1.101	Peckhaus
015090	G/H S:B1;B3 M:B1;B3 EW/UP:A3	Texte zur Hermeneutik (auch für Erziehungs- wissenschaften)	S 2	Di	9 - 11	N 4.206	Peckhaus
015110	G/H S:B1;B3 M:B1;B3 EW/UP:A3	Wahrheits- theorien	S 2	Mi	11 - 13	N 1.101	Peckhaus
015120	G/H S:A1;A2;A4; C1 M:A1,A2;A4; C1; D1-4	Einsamkeit und Frei- heit, Distanz und Engagement. Der handelnde Mensch in der Geschichte. (auch geeignet für die Lehrerfortbildung 'Praktische Philoso- phie')	S 2	Di	11-13	N 3.229	Piepmeier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015130	G/H S:A1;A2;A4; C1; M:A1;A2;A4; C1;D4 EW/UP:A3	Der Blick. Sartres Philosophie des Anderen	S 2	Di	14-16	N 2.228	Piepmeier

Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015140	H S:A4;C1;C4; D1 M:A4;C1;C4; D1	Literaturphilosophie II: Die Heimkehr des Odysseus: jonisch (Anmeldung- erforderlich)	OS 2	Fr	9-11	N 2.101	Ebeling
015150	H A-D	Übung für Dokto- randen und Exa- menskandidaten (Themen nach Vereinbarung)	OS 3	Sa	9.00- 11.30	N 2.101	Ebeling

Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015160	H	Kolloquium zur Philosophie	K 2	Di	18 - 20	N 4.235	Peckhaus/ Ghin
015170	H S:C4 M:C4 Kunst: B1-B2;B5	Wirkungen Tizians (Tintoretto, Veronese, Rubens, Rembrandt, Tiepolo)	K 2	Mo	16-18	S 2.101	Piepmeier/ Schrader
015180		Examenskolloquium	K 2	Mi	11-13	N 2.119	Piepmeier

Politische Wissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
016010	EW: Grundlagenveranstaltung/ Einführungsveranstaltung G	Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik	S 2	Mo	9 - 11	E 1.143	Briese
016020	EW: D2, D3 LpGes: A3, B1, C3 (FÜS) H	Schulen in Städten und Dörfern	S 2	Fr	11 - 13	N 1.101	Briese
016030	LpGes: D 1-4 H	Politisches und historisches Lernen im Sachunterricht	S 2	Mo	11 - 13	E 2.321	Briese
016040	EW/LpGes H	Examenskolloquium	K 1	nach Vereinbarung			Briese
016050	LpGes H	Schulpraktische Studien	Ü 2	nach Vereinbarung			N.N.
016060	LpGes: EW: C1/C2 G	Einführung in die Politische Wissenschaft	V 2,5	Mi	11.00-13.00	E 2.321	Szmula
016070	EW: C1/C2 M/D H	John Locke - Grundleger unserer demokratischen Ordnung?	S 2,5	Mi	16.00-18.00	N 1.101	Szmula
016080	LpGes EW: C1, C2 M/D G/H	Geschichte der Bundesrepublik Deutschland (1) Die Vorgeschichte (1945-1949)	S 2	Do	11 - 13	N 1.101	Szmula
016090	H	Fragen zur Politischen Wissenschaft	K 2	Fr	18.00-19.30	N2.122	Szmula

Soziologie**Grundstudium**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017000	LSI/II; LpGes; EW:C1;C2	Grundseminar: Sozialis- ation, Erziehung und Gesellschaft	S 2	Do	14 - 16	E 1.143	Bublitz
017010	M/D	Soziologie der Jugend- (Pop)-Kultur II	S 2	Do	11 - 13	E 1.143	Bublitz
017020	EW: C1;C2; LSI/II; M/D	Grundseminar: Arbeits- gesellschaft von der Drehbank zum Laptop	S 2	Di	9 - 11	E 0.143	Biermann
017030	LS I/II EW	Grundseminar: Erinnerung und Politik	S 2	Mi	9-11	E 1.143	Spreen
017040	LpGes; LSI/II; EW:C1,C2; M/D	Grundseminar: Geschlechtsspezifische Sozialisation	S 2	Blockseminar: 28.-29.05.04 und 04.-05.06.04 9-16 Uhr		C 5.206	Mehl- mann
017050	LpGes; LSI/II; EW:B 3; M/D	Grundseminar: Deutsche Jugend- forschung im zeitge- schichtlichen Kontext	S 2	Blockseminar: Do 6.5./17.6. 16.00-17.30 Uhr Fr 7.5./18.6. 9.30-12.45 und 14.15-17.30 Uhr Sa 8.5./19.6. 9.30-12.45 Uhr		C 3.222 E 1.143 E 1.143	Hübner- Funk
017060	LS I/II EW: LpGes: B1	Grundseminar: Grund- begriffe der Soziologie		Blockseminar 14./15.05.04 u. 25./26.06.04; Fr 11.30-17.15 Uhr Sa 8.30-14.15 Uhr		N 5.101	Neu

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017070	M/D	In der Zerstreung organisiert: Massenkultur als Chiffre der Moderne	V 2	Di	11 - 13	E 1.143	Bublitz
017080	M/D	Masse und Individuum	S 2	Di	14 - 16	N 5.101	Bublitz
017090	EW: C 2 LpGes B1	Paderborner Lokalgeschichte. Historische und soziologische Aspekte. Ein Projekt für den Sachunterricht	S 2	Di	11-13	N 5.235	Grothmann
017100	LS I/II EW:C1, C2 M/D	Hauptseminar: Zur Konstitution sozialer Ordnung: Die Theorie des Politischen	S 4	Di	16 - 20	N 1.101	Kater/ Spreen
017110	M/D	Macht, Interessen und soziale Beziehungen im Betrieb	S 2	Do	18 - 20	N 4.325	Weyrather
017120	LpGes, LS I/II B2,C4; M/D	Formen der Auseinandersetzung in den Wissenschaften – Stile, Argumentationsarten und Anspruchsniveaus	S 2	Mo	18 - 20	E2.321	Loh
017130	LpGes, LS I/II M/D	Grundbegriffe der Soziologie: Schulen und Denkweisen (1) Die „Frankfurter Schule“ und die „Kritische Theorie“	S 2	Mo	15-17	Det- mold	Matina
017140	M/D	Soziale Systeme, Kommunikation, Person	S 2	Mo	9-11	E 2.321	Schulte- Kellinghaus
017150	LpGes, LS I/II M/D	Examenskolloquium	S 2	Do	16 - 18	N 1.101	Bublitz

Kooperationsstelle Wissenschaft-Arbeit-Gesellschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017160		Understanding British Business Culture Veranstaltung im Studiengang International Management					Biermann
					nach Ankündigung in der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften		

**Bachelor: Studiengang Kulturwissenschaften
Fach: Geschichte****Basismodul 1**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014070	B1-I	Christentum und Kaiserstaat im frühen Prinzipat (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Do	9 - 11	N 5.101	Flach
014080	B1-I	Die Insel Kreta in griechischer Zeit (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	8 - 10	E 2.310	Link
014090	B1-II	Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Die Normannen und Europa (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	14 - 16	N 4.325	Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014100	B1-III	Einführung in die Geschichte der Frühen Neuzeit: „Von Lutherböcken, babylonischen Huren und französischen Nachtgespenstern“ - Reformation und Konfessionalisierung in Alteuropa (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	9 - 11	N 1.101	Ströhmer
014110	B1-III	Einführung in das Studium der Neuesten Geschichte: Westfalen im Ersten Weltkrieg (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Do	14 - 16	N 4.325	Pöppinghege

Basismodul 2

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014170	B2-I	Cato und Varro über den Ackerbau	GS 2	Mi	16 - 18	E 2.321	Flach
014180	B2-I	Griechische Geschichtsschreibung I (Teilnehmerbeschränkung - Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	14 - 16	E 2.321	Link
014190	B2-I	Homerische Welten (Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	9 - 11	N 4.206	Link
014200	B2-II	Aspekte der Geschichte des Klosters Cluny im 10. und 11. Jahrhundert	GS 2	Mo	18.00-20.15 u 14-täglich	N 4.325	Balzer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014210	B2-II	Der Gang nach Canossa - Kaiser Heinrich IV. und Papst Gregor VII. im Kampf um die richtige Ordnung in der Welt	GS 2	Mi	9 - 11	E 0.143	Dick
014250	B2-III	Wissenschaftlicher Text und mündliche Präsentation	GS 2	Mi	16 - 18	E 0.143	Göttmann
014260	B2-III	Theorien, Methoden und Probleme moderner Geschichtswissenschaft: Eine Einführung	GS 2	Fr	9 - 11	N 5.101	Respondek
014270	B2-III	Ein altes Klosterarchiv - Im Namen der lippischen Rose	GS 2	Di	16 - 18	N 5.101	Prieur-Pohl
014390	B2-III	Das Verfassen geschichtswissenschaftlicher Texte	Ü 1	Mi	18 - 19	E 0.143	Göttmann

Basismodul 3

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014170	B3-I	Cato und Varro über den Ackerbau	GS 2	Mi	16 - 18	E 2.321	Flach
014180	B3-I	Griechische Geschichtsschreibung I (Teinehmbeschränkung - Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	14 - 16	E 2.321	Link
014190	B3-I	Homerische Welten (Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	9 - 11	N 4.206	Link

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014200	B3-II	Aspekte der Geschichte des Klosters Cluny im 10. und 11. Jahrhundert	GS 2	Mo	18.00 - 20.15 14-täglich	u N 4.325	Balzer
014210	B3-II	Der Gang nach Canossa - Kaiser Heinrich IV. und Papst Gregor VII. im Kampf um die richtige Ordnung in der Welt	GS 2	Mi	9 - 11	E 0.143	Dick
014220	B3-II	Stadtrechtsgeschichte	GS 2		Blockseminar: 23./24.07.04 8-18 Uhr Vorbesprechung: 29.04.04, 16 Uhr	E 1.143 E 2.304	Schild/ Schulte-Nölke
014230	B3-II	Zwischen dienender Antike und antiker Überlegenheit - Hohes und spätes Mittelalter im Licht politischer Rezeption der Antike	GS 2	Di	14 - 16	N 4.325	Strothmann

Basismodul 4

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014170	B4-II	Cato und Varro über den Ackerbau	GS 2	Mi	16 - 18	E 2.321	Flach
014180	B4- II/III	Griechische Ge- schichtsschreibung I (Teilnehmerbeschrän- kung - Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	14 - 16	E 2.321	Link
014210	B4-I	Der Gang nach Canossa - Kaiser Heinrich IV. und Papst Gregor VII. im Kampf um die richtige Ord- nung in der Welt	GS 2	Mi	9 - 11	E 0.143	Dick
014230	B4- II/III	Zwischen dienender Antike und antiker Überlegenheit - Hohes und spätes Mittelalter im Licht politischer Rezeption der Antike	GS 2	Di	14 - 16	N 4.325	Stroth- mann
014250	B4- I/II/III	Wissenschaftlicher Text und mündliche Präsentation	GS 2	Mi	16 - 18	E 0.143	Göttmann
014260	B4- I/II/III	Theorien, Methoden und Probleme moder- ner Geschichtswis- senschaft: Eine Einführung	GS 2	Fr	9 - 11	N 5.101	Respondek
014270	B4-II	Ein altes Klosterarchiv - Im Namen der lippischen Rose	GS 2	Di	16 - 18	N 5.101	Prieur-Pohl
014390	B4- I/II/III	Das Verfassen ge- schichtswissen- schaftlicher Texte	Ü 1	Mi	18 - 19	E 0.143	Göttmann

Aufbaumodul 1

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014290	A1-I/II/III	Rom und Karthago	HS 2	Mi	18 - 20	E 2.321	Flach
014300	A1-I/II/III	Ketzer, Könige und Heilige: der Kulturraum beiderseits der Pyrenäen im frühen und hohen Mittelalter (mit 10-tägiger Exkursion; Anmeldung erforderlich!)	HS 2	Mo	14 - 16	E 0.143	Englisch
014310	A1-I/II/III	Menschen an der Schwelle zum Mittelalter: Alarich, Attila und Alboin...	HS 2	Do	14 - 16	N 1.101	Jarnut
014320	A1-I/II/III	Das Alte Reich als Monstrum. Samuel Pufendorf und die Staatstheorie der frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 - 18	E 1.143	Göttmann
014330	A1-I/II/III	Das Scheitern der Weimarer Demokratie	HS 2	Di	11 - 13	N 4.206	Klenke
014340	A1-I/II/III	Der Nationalsozialismus als didaktisches Problem	HS 2	Do	11 - 13	E 0.143	Klenke

Aufbaumodul 2

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014290	A2-I	Rom und Karthago	HS 2	Mi	18 - 20	E 2.321	Flach
014300	A2-II	Ketzer, Könige und Heilige: der Kulturraum beiderseits der Pyrenäen im frühen und hohen Mittelalter (mit 10-tägiger Exkursion, Anmeldung erforderlich!)	HS 2	Mo	14 - 16	E 0.143	Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014310	A2-II	Menschen an der Schwelle zum Mittelalter: Alarich, Attila und Alboin...	HS 2	Do	14 - 16	N 1.101	Jarnut
014320	A2-III	Das Alte Reich als Monstrum. Samuel Pufendorf und die Staatstheorie der frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 - 18	E 1.143	Göttmann
014330	A2-III	Das Scheitern der Weimarer Demokratie	HS 2	Di	11 - 13	N 4.206	Klenke
014340	A2-III	Der Nationalsozialismus als didaktisches Problem	HS 2	Do	11 - 13	E 0.143	Klenke

Optionalbereich Modul A

Berufsbezogene Ergänzungsstudien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014240		Einführung in die Mittelalterarchäologie	GS 2	Do	16 - 18	Museum Kaiser- pfalz	Wemhoff
014245		Kochen und Speisen durch zehn Jahrhunderte. Tisch- und Tafelkultur von der Karolingerzeit (8.-9. Jh.) bis in die Frühneuzeit (17.-18. Jh.)	GS 2	Do	18.00- 20.00	E 2.321	Gai
014205		Nonverbale Kommunikation in Mittelalter und Früher Neuzeit	GS 2	Do	11 - 13	N 1.301	Bergmann
014175		Die Konzeption kulturwissenschaftlicher CD-Roms: virtuelle Museen, multimediale Texte und vernetzte Kulturen	GS 2	Di	11 - 13	N 1.301	König

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031340		Freie Rede und Kommunikation (Für Studierende Lp) (Kompaktseminar an 2 Wochenenden)		Fr Sa	15-21 9-16		Poehler- Regenbrecht
032065		Freie Rede und Kommunikation	GS 2		Blockseminar: 8.5./15.5./16.5. 10-18 Uhr	H 3.241	Ruthenberg
035270		Kreatives Schreiben in der Werbung	S 2		Blockveranstal- tung 7.5.; 28.5.; 18.6.; 9.7., jeweils 11-15 Uhr	P 5201	Walter
014350		Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement (Anmeldung erforderlich!)	K 2	Mo	14 - 16	N 2.338	Flach
014360		Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement (Anmeldung erforderlich!)	K 2		nach Vereinbarung		Link
014370		Kolloquium für Staatsexamenskandidaten und Doktoranden: Historisches Kulturmanagement (Vor Anmeldung erbeten.)	K 2	Di	18 - 20	E 2.321	Göttmann
014380		Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement	K 2	Di	16 - 18	N 3.237	Klenke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014410		Einführung in das Bibliotheks- und Medienwesen (Anmeldung erforderlich!)	Ü 2	nach Aushang			N.N.

Optionalbereich Modul B Berufsbezogene Praktika

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014120		Althistorische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Do	11 - 13	N 5.101	Flach
014130		Althistorische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	11 - 13	N 5.101	Link
014140		Mediävistische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	16 - 18	N 5.101	Englisch
014150		Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Frühen Neuzeit (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Fr	9 - 11	E 2.321	Ströhmer
014160		Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Neuesten Geschichte (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Fr	9 - 11	N 4.325	Pöppinghege

Studium generale

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014010		Die archaische Zeit Griechenlands	V 2	Do	11 - 13	H 7	Link
014020		Zwischen Codex und Scriptorium – Wissen und Bildung im Mittelalter	V 2	Do	11 - 13	H 4	Englisch
014030		Geschichte des Merowingerreiches	V 2	Di	11 - 13	H 6	Jarnut
014040		Die fremde und ferne Welt der Wikinger. Grundzüge der Geschichte Skandinaviens von der paganen Vorzeit bis zur Gründung der Erzbistümer 1164 Beginn: 29.04.04	V 2	Do	9 - 11	H 6	von Padberg
014050		Bevölkerungsgeschichte des Alten Europa (15.-19. Jahrhundert)	V 2	Do	9 - 11	H 7	Göttmann
014060		Die Weimarer Republik als Nachkriegszeit	V 2	Mo	16 - 18	H 7	Klenke

!!!Achtung!!!

Sämtliche Veranstaltungen des Historischen Instituts sind - soweit nicht im Einzelfall anders ausgewiesen - auch für Studierende des Studiengangs KWA geöffnet.

Modularisierte Lehramtsstudiengänge

LHRG

GymGes

Geschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014010	LHRG: B1-III; A1-III;2-III Gym-Ges: B1-III; A1-IV; 2-IV;3-III/IV; 4-III	Die archaische Zeit Griechenlands	V 2	Do	11 - 13	H 7	Link
014020	LHRG: B1-III; A1-III;2-III Gym-Ges: B2-III; A1-IV;2-IV; 3-III/ IV;4-III	Zwischen Codex und Scriptorium - Wissen und Bildung im Mittelalter	V 2	Do	11 - 13	H 4	Englisch
014030	LHRG: B1-III; A1-III; 2-III Gym-Ges: B2-III; A1-IV;2-IV; 3-III/IV;4-III	Geschichte des Merowingerreiches	V 2	Di	11 - 13	H 6	Jarnut
014040	LHRG: B1-III; A1-III;2-III Gym-Ges: B2-III; A1-IV;2-IV; 3-II/IV;4-III	Die fremde und ferne Welt der Wikinger. Grundzü- ge der Geschichte Skandinaviens von der paganen Vorzeit bis zur Gründung der Erzbistümer 1164 Beginn: 29.04.04	V 2	Do	9 - 11	H 6	von Padberg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014050	LHRG: B2-III; A1-III;2-III Gym-Ges: B3-III; A1-IV;2-IV; 3-II/IV;4-III	Bevölkerungs- geschichte des Alten Europa (15.-19. Jahrhundert)	V 2	Do	9 - 11	H 7	Göttmann
014060	LHRG: B2-IV; A1-III;2-III Gym-Ges: B3-III; A1-IV;2-IV; 3-III/IV;4-III	Die Weimarer Republik als Nachkriegszeit	V 2	Mo	16 - 18	H 7	Klenke
014070	LHRG: B1-I Gym-Ges: B1-I	Christentum und Kaiserstaat im frühen Prinzipat (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Do	9 - 11	N 5.101	Flach
014080	LHRG: B1-I Gym-Ges: B1-I	Die Insel Kreta in griechischer Zeit (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	8 - 10	E 2.310	Link
014090	LHRG: B1-I Gym-Ges: B2-I	Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Die Normannen und Europa (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	14 - 16	N 4.325	Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014100	LHRG: B2-I Gym-Ges: B3-I	Einführung in die Geschichte der Frühen Neuzeit: „Von Lutherböcken, babylonischen Huren und französi- schen Nachtge- spenstern“ - Refor- mation und Konfes- sionalisierung in Alteuropa (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Mi	9 - 11	N 1.101	Ströhmer
014110	LHRG: B2-I Gym-Ges: B3-I	Einführung in das Studium der Neues- ten Geschichte: Westfalen im Ersten Weltkrieg (Anmeldung erforderlich!)	ES/ PS 2	Do	14 - 16	N 4.325	Pöpping- hege
014120	LHRG: B1-II Gym-Ges: B1-II	Althistorische In- formationsverarbei- tung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Do	11 - 13	N 5.101	Flach
014130	LHRG: B1-II Gym-Ges: B1-II	Althistorische In- formationsverarbei- tung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	11 - 13	N 5.101	Link
014140	LHRG: B1-II Gym-Ges: B2-II	Mediävistische Informations- verarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Mi	16 - 18	N 5.101	Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014150	LHRG: B2-II Gym-Ges: B3-II	Informations- verarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Frühen Neuzeit (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Fr	9 - 11	E 2.321	Ströhmer
014160	LHRG: B2-II Gym-Ges: B3-II	Informationsverar- beitung, Präsentati- ons- und Redetechni- ken der Neuesten Geschichte (Anmeldung erforderlich!)	PjS 2	Fr	9 - 11	N 4.325	Pöpping- hege
014170	LHRG: B3-II/III; 4-I Gym-Ges: B1-III;4-II/III; 5-I/IV/V	Cato und Varro über den Ackerbau	GS 2	Mi	16 - 18	E 2.321	Flach
014175	LHRG: B3-II/III Gym-Ges: B4-II/III;5-V	Die Konzeption kulturwissenschaft- licher CD-Roms: virtuelle Museen, multimediale Texte und vernetzte Kulturen	GS 2	Di	11 - 13	N 1.301	König
014180	LHRG: B3-II/III; 4-I Gym-Ges: B1-III;4-II/III; 5-I/IV/V	Griechische Geschichts- schreibung I (Teilnehmerbe- schränkung , Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	14 - 16	E 2.321	Link
014190	LHRG: B3-II/III; 4-I GymGes: B1-II-I;4-II/III; 5-I/IV/V	Homerische Welten (Anmeldung erforderlich!)	GS 2	Fr	9 - 11	N 4.206	Link

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014200	LHRG: B3-II/III;4-II Gym-Ges: B2-III;4-II/III; 5-II/IV/V	Aspekte der Ge- schichte des Klosters Cluny im 10. und 11. Jahrhundert	GS 2	Mo	18.00-20.15 u 14-täglich	N 4.325	Balzer
014205	LHRG: B2-V3-II/III Gym-Ges: B2-III;3-III; 4-II/III	Nonverbale Kom- munikation in Mittelalter und Früher Neuzeit	GS 2	Do	11 - 13	N 1.301	Bergmann
014210	LHRG: B3-II/III Gym-Ges: B2-III;4-II/III; 5-II/IV/V	Der Gang nach Canossa - Kaiser Heinrich IV. und Papst Gregor VII. im Kampf um die richtige Ordnung in der Welt	GS 2	Mi	9 - 11	E 0.143	Dick
014220	LHRG: B2-V;3-II/III; 4-III Gym-Ges: B2-III;3-III; 4-II/III; 5-II/III/ IV/V	Stadtrechts- geschichte	GS 2	Blockseminar: 23./24.07.04 8-18 Uhr Vorbesprechung: 29.04.04, 16 Uhr		E 1.143 E 2.304	Schild/ Schulte- Nölke
014230	LHRG: B3-II/III; 4-II Gym-Ges: B2-III; 4-II/III; 5-II/IV/V	Zwischen dienen- der Antike und antiker Überle- genheit - Hohes und spätes Mittel- alter im Licht politischer Rezep- tion der Antike	GS 2	Di	14 - 16	N 4.325	Stroth- mann
014240	LHRG: B3-II/III; 4-II Gym-Ges: B4-II/III; 5-II/IV/V	Einführung in die Mittelalterarchäo- logie	GS 2	Do	16 - 18	Museum Kaiser- pfalz	Wemhoff

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014245	LHRG: B2-V;3-II/III Gym-Ges: B2-III,3-III; 4-II/III	Kochen und Spei- sen durch zehn Jahrhunderte. Tisch- und Tafel- kultur von der Karolingerzeit (8.-9. Jh.) bis in die Frühneuzeit (17.-18. Jh.)	GS 2	Do	18.00- 20.00	E 2.321	Gai
014250	LHRG: B2-V;3-II/III; 4-III Gym-Ges: B3-III; 4-II/III; 5-II/IV/V	Wissenschaftli- cher Text und mündliche Präsentation	GS 2	Mi	16 - 18	E 0.143	Göttmann
014260	LHRG: B3-II/III; 4-III GymGes: B4-II/III; 5-II/IV/V	Theorien, Metho- den und Probleme moderner Ge- schichtswissen- schaft: Eine Ein- führung	GS 2	Fr	9 - 11	N 5.101	Respondek
014270	LHRG: B2-I;2-III; 4-III Gym-Ges: B3-III; 4-II/III; 5-II/IV/V	Ein altes Klosterar- chiv - Im Namen der lippischen Rose	GS 2	Di	16 - 18	N 5.101	Prieur- Pohl
014280	LHRG: A1-II Gym-Ges: A1-II	Die olympischen Spiele der Antike. Fachwissenschaft- liche und fachdi- daktische Überle- gungen zu einem Unterrichtsthema in den Sekundar- stufen I und II	HS 2	Do	16 - 18	E 0.143	Bonk

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014290	LHRG: A1-I;2-I/II Gym-Ges: A1-I/III; 2-I; 3-I/II; 4-I/II	Rom und Karthago	HS 2	Mi	18 - 20	E 2.321	Flach
014300	LHRG: A1-I;2-II Gym-Ges: A1-I/III; 2-II; 3-I/II; 4-I/II	Ketzer, Könige und Heilige: der Kulturraum beiderseits der Pyrenäen im frühen und hohen Mittelalter (mit 10-tägiger Exkursion) (Anmeldung erforderlich!)	HS 2	Mo	14 - 16	E 0.143	Englisch
014310	LHRG: A1-I;2-I/II Gym-Ges: A1-I/III; 2-II; 3-I/II;4-I/II	Menschen an der Schwelle zum Mittelalter: Alarich, Attila und Alboin...	HS 2	Do	14 - 16	N 1.101	Jarnut
014320	LHRG: A1-I;2-I/II Gym-Ges: A1-I/III;2-III; 3-I/II;4-I/II	Das Alte Reich als Monstrum. Samuel Pufendorf und die Staatstheorie der frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 - 18	E 1.143	Göttmann
014330	LHRG: A1-I;2-I/II Gym-Ges: A1-I/III;2-III; 3-I/II;4-I/II	Das Scheitern der Weimarer Demokratie	HS 2	Di	11 - 13	N 4.206	Klenke
014340	LHRG: A1-II Gym-Ges: A1-II	Der Nationalsozialismus als didaktisches Problem	HS 2	Do	11 - 13	E 0.143	Klenke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014350		Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement (Anmeldung erforderlich!)	K 2	Mo	14 - 16	N 2.338	Flach
014360		Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement (Anmeldung erforderlich!)	K 2	nach Ankündigung			Link
014370		Kolloquium für Staatsexamenskandidaten und Doktoranden: Historisches Kulturmanagement (Vor Anmeldung erbeten.)	K 2	Di	18 - 20	E 2.321	Göttmann
014380		Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement	K 2	Di	16 - 18	N 3.237	Klenke
014390	LHRG: B3-II/III;4-III Gym-Ges: B4-II/III; 5-III	Das Verfassen geschichtswissenschaftlicher Texte	Ü 1	Mi	18 - 19	E 0.143	Göttmann
014400	LHRG: B3-III Gym-Ges: B4-III	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II (Anmeldung erforderlich; max. 12 Teilnehmer)	P 2	nach Ankündigung			Gringard/ Kolle

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014410		Einführung in das Bibliotheks- und Medienwesen (Anmeldung erforderlich!)	Ü 2		nach Aushang		N.N.
014420		Tagesexkursion Namibia - Deutschland: Eine geteilte Geschich- te (Rautenstrauch- Joest-Museum, Köln) Tagesexkursion: Mittwoch, 02.06.04			Vorbesprechung am Donnerstag, 27. Mai 04, 13 - 14 Uhr in N 4.325		Pöpping- hege

!!!Achtung!!!

Sämtliche Veranstaltungen des Historischen Instituts sind - soweit nicht im Einzelfall anders ausgewiesen - auch für Studierende des Studiengangs KWA geöffnet.

Erziehungswissenschaft

I. Grundstudium

1. Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium (zugleich: Einführung zu Erziehung und Bildung)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022450	G L	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium	VS 2	Do	9-11	A 3	Frank/ Lobin
022750	G LP/LSI	Einführung in „Erziehung und Bildung“ (früher das erz.-wiss. Studium)	VS 2	Di	9-11	H 7	Kreienbaum
022120	G LP/LSI	Einführungsveranstaltung zu Erziehung und Bildung	S 2	Di	11-13	H 3	Söll

2. Grundlagenveranstaltung zu Unterricht und Allgemeiner Didaktik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022306	G LSI/LSII	Unterricht und Allgemeine Didaktik (Einführung für Studierende des Lehramtes für Gymnasien, Gesamtschulen und Berufskollegs)	S 2	Mo	14-16	C 5.206	Grafe
022570	G LSI/LSII	Unterricht und Allgemeine Didaktik (Einführung für Studierende des Lehramtes für Gymnasien, Gesamtschulen und Berufskollegs)	S 2	Di	9-11	H 6.238 (außer am 20.4/ 27.7. 8-10 Uhr)	Herzig

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022090	G LP/LSI	Unterschiedliche Sichtweisen von Unterricht und Unterrichtsplanung Einführungsveranstaltung zu Unterricht und Allgemeiner Didaktik	S 2	Do	11-13	H 6.238	Söll
022210	G LSI/LSII	Unterricht und Allgemeine Didaktik (Einführung für Studierende des Lehramtes für Gymnasien, Gesamtschulen und Berufskollegs)	S 2 T 2	Di Mi Fr	11-13 14-16 11-13	H 6.238 1 C 3.212 2 H 7.321	Tulodziecki
022250	G LSI/LSII	Unterricht und Allgemeine Didaktik (Einführung für Studierende des Lehramtes an Gymnasien, Gesamtschulen und Berufskollegs)	S 2	Mo	14-16	C 3.212	Weritz

3. Grundlagenveranstaltung zu Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022500	G LP	Medien- und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung	S 2	Do	9-11	H 6.203	Geisler
022260	G LSI/LSII	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung	S 2	Di	16-18	H 6.211	Weritz

4. Grundlagenveranstaltung zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik (zugleich: Einführung zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022730	G L/D/M H1;H2	GENDER ISSUES in der Pädagogik (Blockveranstaltung, persönliche Anmeldung erforderlich)	BS 2	nach Vereinbarung			Kreienbaum

5. Grundseminar zu Fragen des Lehrens und Lernens (zugleich: Grundseminar zu Unterrichtsplanung und Unterrichtsdurchführung)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022470	G LSI/LSII	Unterrichtsplanung, -beobachtung und -reflexion	S 2	Mo	14-16	H 6.203	Gehler
022490	G LP	Möglichkeiten und Probleme des Einsatzes Neuer Medien in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 3	Di	8-11	H 6.211	Geisler
022540	G LSI/LSII	Videobasierte Reflexion von Unterricht mit Hilfe einer virtuellen Lern- und Arbeitsplattform (gemeinsame Veranstaltung mit der Pädagogischen Hochschule Weingarten) (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Mi	14-16	H 6.203	Grafe
022620	G L/D/M F2	Gesunde Schule - Aspekte der Waldorfpädagogik für staatliche Schulen (Blockveranstaltung am 07. und 08. Mai)	S 2	Mo	18-20	H 6.238	Hübner/ Schneider

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022790	G LSI/LSII/ D	Informationstheoretische Grundlagen von Pädagogik und Psychologie (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Di	14-16	H 4	Lobin
022810	G L/D/M	Lehrprogramm-erstellung mit einem Autorensystem (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	14-16	H 4.230	Lobin
022800	G L/D/M	Rechnerunterstützter Unterricht II (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16-18	H 4.329/ H 4.230	Lobin
022880	G L/D F2;G5	Unterrichtswirkung und Unterrichtsaufwand	S 2	Di	11-13	H 5	Meder
022850	G L G2;G5	Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung (personal - teilobjektiviert - objektiviert)	S 2	Di	16-18	H 5	Meder
022980	G LP	Entwicklung von fächerübergreifenden Unterrichtseinheiten (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	nach Vereinbarung			Plugge
022010	G L/D/M F2;F3	Ausbildungskompetenz (Blockveranstaltung)	BS 4	Mo	14-16	H 6.232	Schneider
022050	G LSI/LSII F5	Sozialformen des Unterrichts	S 2	Fr	11-13	H 6.238	Schwerdt

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022100	G LP/LSI	Planung und Durchführung von Lernsequenzen	S 2	Mo	11-13	H 6.203	Söll
022200	G LSI/LSII	Handlungs- und entwicklungsorientierter Unterricht	S 2	Mo	11-13	H 6.238	Tulodziecki
022270	G LP	Computerunterstützter Unterricht in binnendifferenzierten Lernsituationen - Medienecken in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	14-16	Erste Sitzung: Medienwerkstatt (H6.211)	Winkel/ Weritz

6. Grundseminar zu Fragen der Erziehung und Sozialisation (zugleich: Grundseminar zu Erziehung und Bildung)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022690	G L/D/M I1;H3	Gesamtschule in der Bundesrepublik: Entstehung, Entwicklung, Probleme, Perspektiven (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 3	Mi	11-13	H 6.203	Keim
022830	G L/D/M F3	Personalentwicklung in der Altenpflege: Alter und Sterben als Entwicklungschance (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	9-11	H 6.238	Mahs
022890	G L/M I1;H2	Kybernetische Pädagogik im Bildungs-geschehen der leistungsorientierten Informationsgesellschaft – Flop oder Ideengeber?	S 2	Di	9-11	B 1	Meder

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022870	G L/D/M G5;H2	Stressprophylaxe und Stressbewältigung für Pädagogen	S 2	Do	9-11	H 5	Meder
022860	G L/D/M G2;G5	Unterstützen statt erziehen - endlich eine humane Schule mit Hilfe der Postpädagogik.	S 2	Do	11-13	H 5	Meder
022900	G D/M/L H1;G5	Kreativität für Pädagogen - im Angebot (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16-18	H 6.238	Meder
022315	G LP	Elternarbeit (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Do	9-11	H 6.232	Zielke

7. Veranstaltungen zu psychologischen, soziologischen und philosophischen Grundlagen für Erziehung und Bildung (für Studienanfängerinnen und -anfänger vom WS 2003/04)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023000	G LP/LSI/ LSII/ LS IIb /D ew	Themen, Trends und Methoden der Entwicklungspsychologie	V 2	Mi	14 - 16	C 2	Engfer
016010	G L	Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik	S 2	Mo	9 - 11	E 1.143	Briese
016020	G L	Schulen in Städten und Dörfern	S 2	Fr	11 - 13	N 1.101	Briese
017000	G L	Grundseminar: Sozialisation, Erziehung und Gesellschaft	S 2	Do	14 - 16	E 1.143	Bublitz
015090	G L	Texte zur Hermeneutik	S 2	Di	9 - 11	N 4.206	Peckhaus

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015020	G L	Wie sollen wir leben? Grundpositionen euro- päischer Ethik von Platon bis Nietzsche	V/ Ü 2	Mo	14-16	C 2	Piepmeier

8. Schulpraktische Studien / IEP

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022460	G LSI/LSII	Schulpraktische Studien Lehrer/in werden: lernen - lehren - lernen (persönliche Anmel- dung erforderlich, begrenzte Teilnehmer- zahl)	P 2	Mi	11-13	H 6.232	Gehler
022110	G LP/LSI	Integriertes Orientie- rungspraktikum (Lehramt GHR) Orientierungsprakti- kum mit Begleit- veranstaltung (persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 2	Mo	16-18	H 4.329	Söll

9. Weitere Veranstaltungen für das Unterrichtsfach „Pädagogik“, Diplompädagogik und Magister

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022310	G D F7	Qualitative Forschung: Projekt „Qualitative Interviews“	S 4	Mo	14-18	H 6.238	Bentler
022320	G D	Grundkurs Diplom- pädagogik II	S 4	Mi	9-13	H 6.238	Bentler
022340	G D	Bewältigungsstrate- gien im Studium	S 2	Di	18-20	H 6.238	Bentler/ König

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022307	G L	Schule als Ort des sozialen Lernens und Arbeitens	S 2	Mi	9-11	J 2.130	Herzig
022308	G L/F2,3	Moralische Entwicklung und Erziehung	S 2	Do	16-18	J 2.331	Herzig
022600	G D/M	Umgang mit Konflikten	S 2	nach Vereinbarung			Hillbrink

II. Hauptstudium

1. Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022430	H L/D/A2	Informationspsychologie	VS 2	Mi	9-11	H 4	Frank/ Lobin

2. Seminare und Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022300	H D/M	Einführung in Beratungskonzepten	S 2	Mo	9-11	H 3	Bentler
022330	H D	NLP - Techniken in der Erwachsenenbildung und Beratung	S 2	Mo	18-20	H 6.232	Bentler/ Bühmann
022340	H D	Bewältigungsstrategien im Studium	S 2	Di	18-20	H 6.238	Bentler/ König
022390	H LP/LSI D3;E2	Die offene Ganztagschule als Haus des Lernens (begrenzte Teilnehmerzahl)	V/Ü 2	Do	16-18	H 7.304	Buddensiek
022400	H L/D/M C2;D3; H2;I5	Bildung unter dem Druck der Finanzen (Blockveranstaltung)	S 2	nach Vereinbarung			Dust

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022410	H LP E1;E2	Anfangsunterricht (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Do	9-11	N 1.301	Everinghoff
022420	H D	Persönlichkeit, Selbst und Weisheit (II): Forschungsmethodische Zugänge	S 2	Mi	16-18	H 6.232	Flender
022440	H L/D/M A1;E1;G	Anwendungsbeispiele der Bildungskybernetik	S 2	Mi	11-13	H 4	Frank/ Lobin
022480	H D/M	Methodik des Fragebogens und Statische Auswertungsverfahren	S 2	nach Vereinbarung			Geilenkothen
022490	H LP A1;E2	Möglichkeiten und Probleme des Einsatzes Neuer Medien in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 3	Di	8-11	H 6.211	Geisler
022510	H LP E2;E3	Anfangsunterricht	S 2	Di	14-16	H 7.304	Geisler
022530	H D/M	Leadership Excellence	S 2	nach Vereinbarung			Goth
022560	H D/M	Instrumente der Personal- und Organisationsentwicklung (Blockveranstaltung)	S 2	nach Vereinbarung			Hartmann
022580	H LSII/E2,3 G5,6	Lehren und Lernen in virtuellen Räumen	S 2	Do	14-16	H 6.232	Herzig
022590	H D / F	Grundlagen der Schließenden Statistik	S 2	Mo	14-16	H 1.232	Hilgers
022600	H D/M	Umgang mit Konflikten	S 2	nach Vereinbarung			Hillbrink

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022610	H L D3;I4	Schul- und Lehrerrecht: Schulrechtsänderungsgesetz 2003 Das neue nordrhein-westfälische Schulgesetz ab Schuljahr 2005/2006	S 2	Mi	14-16	H 6.238	Hinrichs
022620	H L/D/M A1;D3	Gesunde Schule - Aspekte der Waldorfpädagogik für staatliche Schulen (Blockveranstaltung am 07. und 08. Mai)	S 2	Mo	18-20	H 6.238	Hübner/ Schneider
022690	H L/D/M D2;E3; H3;I2	Gesamtschule in der Bundesrepublik: Entstehung, Entwicklung, Probleme, Perspektiven mit drei ganztägigen Schulbesuchen in Paderborn und Umgebung (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 3	Mi	11-13	H 6.203	Keim
022650	H L/D/M A2;C2; F2;H2	"1968" und die bundesdeutsche Pädagogik als Gegenstand erziehungswissenschaftlicher Forschung - Oberseminar - (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Do	18-20	H 6.203	Keim
022670	H L/D/M A2;E2; F3;K3	Erinnern an den Holocaust als pädagogische Herausforderung - Regionale Spurensuche als Lernprojekt	S 2	Fr	15.30-18.30	Musikhochschule Detmold	Keim
022680	H L/D/M A2;D1; F2,6	Anna Siemsen - eine Repräsentantin verdrängter Pädagogik in den gesellschaftlichen Umbrüchen des 20. Jahrhunderts	S 2	Di	16-18	H 7.304	Keim

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022700	H D /I	Erwachsenenbildung als Projekt	S 4	Di	14-18	H 6.238	König
022710	H D	Systemtheorien im Vergleich (Blockveranstaltung, begrenzte Teilnehmer- zahl)	S 2	nach Vereinbarung			König
022720	H D/M/I5	Konzepte der Erwach- senenbildung	S 2	Di	9-11	C 5.206	König/ Luchte
022740	H LSII/D C1	Hannah Arendt - Leben und Werk (persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 2	Di	14-16	H 6.232	Kreienbaum
022760	H D	Bildung als Herausfor- derung - Leben und Lernen in Zambia Teil II (persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 2	Do	11-13	H 6.203	Kreienbaum/ Gramelt
022770	H L C1	„Bildungsprojekt Euro- pa“ - gibt es gemein- same Orientierungen? - Positionen und Per- spektiven verschiede- ner europäischer Län- der im Bildungsbereich	S 2	Mi	11-13	H 4.329	Kurth
022800	H L/D/M E1;E2	Rechnerunterstützter Unterricht II (begrenzte Teilneh- merzahl)	S 2	Do	16-18	H 4.329/ H 4.230	Lobin
022780	H L/D/M A1;C4	Lehrstoff Europa - exemplarische Einführung in die Lehrplantheorie	S 2	Di	18-20	H 1.232	Lobin/ Frank

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022850	H L B1;B2	Informations - und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung (personal - teilobjektiviert - objektiviert)	S 2	Di	16-18	H 5	Meder
022900	H D/M/L G;B1;B2	Kreativität für Pädagogen - im Angebot (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16-18	H 6.238	Meder
022010	H L/D/M A3;E2	Ausbildungskompetenz (Blockveranstaltung)	BS 4	Mo	14-16	H 6.232	Schneider
022000	H L/D/M A3;C2	Alter und Beruf : Alterskultur, Erziehungswissenschaft und biographische Grundlagen (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Mi	9-11	H 6.232	Schneider
022990	H L/D/M D3;E2	Interdisziplinäres Seminar: Berufsbildung und Personalentwicklung	S 2	Mo	16.00-17.30	C 4.234	Schneider/ Pullig
022020	H L/D/M C2;D3	Pädagogische Schulentwicklung zur mündigen Schule	S 2	Di	16-18	P 6202	Schneider
022030	H L/D/M C1;D1	Museen und Gedenkstätten als gesellschaftliche Lernorte	S 2	Di	11-13	H 4.329	Schöler
022040	H L/D/M C2;C4	Interkulturelles Lernen und Lehren - Europäische Dimension in Schule und Hochschule	S 2	Mo	11-13	H 6.232	Schöler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022060	H L D1;E1;F5	Reformpädagogische Didaktik	S 2	Do	11-13	H 4.113	Schwerdt
022080	H LP E2;E3	Klassenleitung in der Primarstufe (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Di	14-16	H 6.203	Söll
022070	H LSI A3;E2	Freinet-Pädagogik (persönliche Anmeldung erforderlich, inklusive Blockveranstaltung)	S 3	Do	14-16	H 6.238	Söll
022180	H L/D/M D1;F2,5	Klassiker der Erwachsenenbildung (II): M. Buber, F. Rosenzweig und P. Freire	S 2	Di	11-13	H 6.203	Theile
022190	H LSI/LSII A2;E1 F2;L2	Didaktische Ansätze - Anregungen und Hilfen für die Unterrichtsvorbereitung und Unterrichtsgestaltung	S 2	Di	16-18	H 4.113	Tulodziecki
022230	H L E2,3; G6;L2	Digitale Medien im Unterricht aus erziehungswissenschaftlicher- und fachdidaktischer Sicht	S 2	Mo	16-18	D 1.328	Tulodziecki/ Winkel
022220	H LSI/LSII/ D A2;E1; F2;l7	Ausgewählte Fragen von Didaktik und Medienpädagogik (für Studierende, die ein Examen vorbereiten oder eine Abschlussarbeit schreiben)	S 1	Do	16-17	H 6.203	Tulodziecki
022240	H L/D/M A2;D3; H2;l5	Erwachsenenbildung und „Reformpädagogische Bewegung“ (Blockveranstaltung)	S 2	nach Vereinbarung			Weiß

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022280	H LP A1;E3	Ausgewählte Themen zur Kindheit heute: Diskussionskreis zur Vorbereitung auf unterschiedliche Examina Examenskolloquium	K 2	Di	16-18	H 6.232	Zielke
022290	H LP E1;E2	Anfangsunterricht (persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 2	Mi	18.00-19.30	H 6.238	Zielke
022305	H LP A3;D3	Gemeinsamer Unter- richt von „behinder- ten“ und „nichtbehin- derten“ Kindern - Teil 1 (Blockveranstaltung, persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 3	nach Vereinbarung			Zielke

3. Weitere Veranstaltungen Diplompädagogik und Magister

Fachübergreifende sonstige Veranstaltungen

Psychologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023000	G LP/LSI/LSII/ LS IIb /D ew	Themen, Trends und Methoden der Entwicklungs- psychologie	V 2	Mi	14 - 16	C 2	Engfer
023010	G/H LP/LSI/LSII M D ew /D i BA/MA Linguistik B1-3,G1-2	Kognitive Prozesse und ihre Entwicklung GV zu Entwicklung und Lernen	V 2	Di	9 - 11	C 1	Wettler
023020	H LP/LSI/LSII/ LS IIb / D i wiwi / wi / winf / BBI/ e / m WP / C4	Einführung in die Arbeits- und Organi- sationspsychologie	V 2	Di	11 - 13	H 7	Schaper
023030	G LP/LSI/ LSII/ LS IIb M /D ew	Gefühle aus (psycho-) logischer Sicht GS zu Fragen des Lehrens und Lernens	S 2	Di	16 - 18	H 4.329	Dieterich
023040	H LP/LSI/ LSII/ LS IIb /M D ew B2, C4, G5, G6	Psychologie als Projekt	S 2	Mi	9 - 11	H 4.329	Dieterich
023050	G LP/LSI/ LSII/ LS IIb /M D ew	Psychologische Lernberatung GS zu Fragen des Lehrens und Lernens	S 2	Do	9 - 11	H 4.329	Dieterich
023060	H LP/LSI/ LSII/ LS IIb /M D ew	Psychologie des nahrungsbezogenen Verhaltens	S 2	Do	11 - 13	H 4.329	Dieterich

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023070	H LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew Frauenfor- schung	Gesundheit und Krankheit bei Frauen	S 2	Di	16 - 18	C 4.224	Engfer
023080	G LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew	Themen des Jugendalters	S 2	Do	11 - 13	P 6202	Engfer
023090	G D i BA/MA Linguistik	Methoden der Psychologie	S 2	Mo	11 - 13	H 7.321	Kammerer
023100	H LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / D i e /m C4, E3, G6, K3, L3	Angewandte Kommunikations- psychologie Technische Anleitun- gen zielwirksam texten und gestalten	S 2	Mo	9 - 11	H 4.113	Krause
023110	G LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / D i BA Lin- guistik	Methoden der Psychologie Systematisches Betrachten	S 2	Mo	14 - 16	H 4.113	Krause
023120	H LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / D i A1, F7	Usability Testing	S 2	Di	9 - 11	H 4.113	Krause
023130	G LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew	Gruppenentwicklung in der Schule GS zu Fragen der Er- ziehung Sozialisation	S 2	Di	14 - 16	H 4.113	Krause

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023140	G LP/LSI/LSII/ LS IIb Dew / Di	Ausgewählte Themen der Sozialpsychologie GS zu Fragen der Erziehung und Sozia- lisation	S 2	Do	9 - 11	Musik- hoch- schule Detmold	Krause
023145	H LP/LSI/LSII/ M Dew / Di B 2, B1	Einführung in die Persönlichkeits- psychologie	S 2	Fr	11 - 13	H 4.113	Langner
023150	H LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / Di wiwi / wi winf / BBI / e / m /WP C4	Evaluation arbeits- und organisations- psychologischer Maßnahmen	S 2	Mo	16 - 18	H 4.113	Schaper
023155	H LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / Di wiwi / wi winf / BBI / e / m /WP C4	Ausgewählte Metho- den der Personalent- wicklung: Grundla- gen und Praxis	S 2	Di	16-18	H 4.238	Schaper
023160	H LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / Di wiwi / wi winf / BBI / e / m /C4	Gruppen/Teams in Organisationen	S 2	Mi	14 - 16	H 4.113	Schaper
023170	H LP /Di B2, B3, E2, E3, A1	Unterrichtspsycholo- gie für die Primar- stufe	S 2	Mo	11 - 13	H 4.113	Wettler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023180	G/H D i BA/MA Ling. D	Automatische Analyse deutscher Sätze	S 2	Mi	9 - 11	H 4.113	Wettler
023190	G /H M /D / i M BA/MA Ling. D	Wissensrepräsentation	S 3	Do	9 - 12	C 3.212	Wettler
023200	H LP/LSI/LSII/ LS IIb /M Dew / D i wiwi / wi winf / BBI / e / m /C4	Übung zur Vorlesung Personalpsychologie	Ü 2	Mi	9 - 12	B 2	Schaper/ Hochholdinger
023210	H /G LP/LSI/LSII/ LS IIb / M	Examenskolloquium	K 2	Do	16 - 19	H 4.113	Engfer
023220	H LP/LSI/LSII/ LS IIb	Examenskolloquium	K 2	Do	14 - 16	H 4.329	Dieterich
023230	LP/LSI/LSII/ LS IIb M /D i	Kolloquium für Examenskandidaten	K 2	Do	14 - 16	H 4.113	Krause
023240	H /G LP/LSI/LSII/ LS IIb / M Dew	Schulpraktische Studien SPS I	P 2	Mi	14 - 16	H 4.329	Dieterich

GERMANISTIK

(Lehramts- und Magister-Studiengänge: Lp, LSI, LSII, M)

I. Einführungen**1. Einführungen in die Sprachwissenschaft**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031010	G (PF) Grund- schule	Einführung in die Sprachwissenschaft (Primarstufe)	ES 2	Mo	9 - 11	H 2	Wolski
031020	G (PF) HRGe, GyGe, M,B.A.	Einführung in die Sprachwissenschaft	ES 2	Mi	14 - 16	H 3.203	Feldbusch

2. Einführungen in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031030	G (PF) M.A., Gy- Ge,B.A.	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft (Mag.)	ES 2	Do	16 - 18	P 7201	Elit
031050	G (PF) HRGe	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft	ES 2	Mo	11 - 13	H 3.203	Graf
031060	G (PF) Grund- schule	Einführung in die Literaturwissenschaft (Primarstufe)	ES 2	Di	14 - 16	H 6/ C 4.234	Eckhardt

3. Einführungen in die Fachdidaktik Deutsch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031070	G (PF) HRGe, GyGe	Einführung in die Fachdidaktik (Deutsch/Sek.)	ES/ S 2				N.N.
031080	G (PF) Lp	Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (Primarstufe)	ES 2	Di	9 – 11	H 4.203	Köller

4. Einführungen in die Ältere deutsche Sprache und Literatur

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031090	G (PF) LSII,M, B.A.	Einführung in die Ältere deutsche Litera- tur- und Sprachwis- senschaft	ES 2	Mo	11 – 13	H 2	Bremer

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik**1. Proseminare**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031100	G (WP) Lp,LSI/II, M,B.A.	Sprachwissenschaft und Kommunikation (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	14 – 16	H 5.242	Hartig
031110	G Lp LSI/II	Konzepte des Deutschunterrichts (methodengeschicht- licher Schwerpunkt; mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Fr	9 – 11	H 4.203	Hartig
031120	G (WP) LSI/II,M, B.A.	Phonetik und Phono- logie des Deutschen (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mo	9 – 11	H 3.203	Moritz

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031130	G (WP) Lp	Mündliches Sprechhandeln (Gesprächserziehung) (mit fachdidaktischen Schwerpunkt)	PS 2	Do	11–13	A 6	N.N.
031140	G (WP) Lp	Rechtschreibunterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	PS 2	Di	11–13	E o.206	N.N.
031150	G (WP) Lp	Schriftliches Sprechhandeln (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	PS 2	Do	14–16	P 1401	N.N.
031160	G (WP) Lp,LSI/II, M,B.A.	Argument und Argumentation (mit methodengeschichtlichem Anteil)	PS 2	Mi	11–13	H 3.203	Wischer
031170	G (WP) Lp,LSI/II, M,B.A.	Phraseologie (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	9–11	H 3	Wolski

2. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031180	G/H (PF) Lp	Schriftspracherwerb (Erstlesen/Ersts Schreiben)	S 2	Mi	16–18	E o.206	Brennholt
031190	G/H (PF) Lp	Didaktik und Methodik der Rechtschreibung (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Fr	15–18 14-täglich	H 4.203	Mayer
031200	G/H Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Sprachvergleich Deutsch – Dänisch (mit fachdidaktischem Anteil)	S 2	Mi	9–11	H 3.203	Pasierbsky

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031210	G/H (PF) Lp	Schriftspracherwerb (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Di	16 – 18 (nach Ankündi- gung)	E o.206	Große Holthaus
031220	G/H (PF) Lp,LSI	Schriftspracherwerb	S 2	Do	16 – 20 14-täglich	u H 3.203	Vorst
031230	G/H (PF) Lp	Didaktik und Methodik der Rechtschreibung (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Fr	15 – 18 14-täglich	u H 3.203	Ziemendorff

3. Sprachpraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031240	G/H (PF) Lp, LSI/II	Intensivübungen zur Sprecherziehung (Anmeldepflicht)	S 2	Do	18.00 – 19.30	E o.206	Bloemeke
031250	G (PF) Lp, LSI/II, M,B.A.	Sprechtest	Ü 1	Di	9 – 10	H 3.316	Kühnhold
031260	G/H (WP) Lp	Theaterpraxis für den Primarstufenlehrer (mit fachdidaktischem Anteil)	S 2	Di	18.00 – 19.30	Studio- bühne	Kühnhold/ N.N.
031270	G/H (WP) LSI/II, M,B.A.	Gesprochene Dich- tung: Barocklyrik	S 2	Fr	9 – 11	H 3.203	Kühnhold
031280	G/H (WP) Lp, LSI/II	Sprechen, Hören, Urteilen – Intonation und Artikulation als Problemfeld der Lehr- berufe (mit Intensiv- übungen)	S 2	Mi	9 – 11 u. n. Vereinbarung (Anmeldung in H 3.316)	N 5.235	Kühnhold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031290	G/H (WP) LSI/II, M,B.A.	Freie Rede und Kommunikation (Blockseminar an 2 Wochenenden)	S 2	Termine:	Fr 16.04. 10-18 Uhr Sa 17.04. 10-18 Uhr Fr 23.04. 14-20 Uhr Sa 24.04. 9-17 Uhr	Räume siehe Aus- hang	Kühnhold
031300	G/H (PF) Lp, LSI/II	Logopädische Übungen – Zum Sigmatismus, zur Stimmbildung. In Zusammenarbeit mit der F-Schule für Logopädie (nach Vor- anmeldung, Di 10-11; H 3.316)	S 2	nach Vereinbarung			Kühnhold/ N.N.
031310	G/H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Theaterpraxis: Erarbeiten einer In- szenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00 – 19.30 und nach Verein- barung	Studio- bühne	Kühnhold
031320	G/H (WP) LSI/II, M,B.A.	Theaterpraktisches Seminar I: Sprechen und Bewegen auf der Bühne	S 2	Mi	18.00 – 19.30	Studio- bühne	Moeller
031330	G/H (WP) LSI/II, M,M.A.	Theaterpraktisches Seminar II: Szenen- und Rollenstudium	S 2	Do	18.00 – 19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Moeller
031340	G/H (WP/ PF) Lp	Freie Rede und Kommunikation (Für Studierende Lp) (Kompaktseminar an 2 Wochenenden)		Termine:	Fr 07.05. 14-20 Uhr Sa 08.05. 9-17 Uhr Fr 14.05. 14-20 Uhr Sa 15.05. 9-17 Uhr	Räume siehe Aus- hang	Pöhler- Regen- brecht

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031350	H (WP) LSI/II, M,B.A., Prom	Theorie der geschriebenen Sprache	HS 2	Fr	11 – 13	H 4.203	Feldbusch
031360	H (WP) LSI/II, M,B.A., Prom	Jacob Grimm	HS 2	Fr	14 – 16	H 4.238	Feldbusch
031370	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Probleme der angewandten Soziolinguistik	HS 2	Do	16 – 18	E 0.206	Hartig
031380	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Beschreibungsformen der Kommunikation	HS 2	Do	18.00 – 19.30	H 5.242	Hartig
031390	H (WP) Lp, LSI	Deutschunterricht in den Medienecken (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Mo	11 – 13	H 4.230 + CIP	Köller
031400	H (WP) Lp	Schreibdidaktik (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 1	Mi	14 – 16 14-täglich	u E 2.145	N.N.
031410	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Kommunikative Grammatik (mit fachdidaktischem Anteil)	HS 2	Di	14 – 16	H 3.203	Pasierbsky

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031420	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Sprache und Emotionen in der Werbung	HS 2	Do	9 – 11	H 3.203	Pa- sierbsky/ Wischer
031430	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Niederdeutsche Sprache und Literatur im 17. und 18. Jahrhundert	HS 2	Mi	14 – 18 14-täglich	u H 4.238	Taubken
031440	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Lexikographie und Wörterbuchforschung (mit fachdidaktischem Anteil)	HS 2	Di	9 – 11	H 2	Wolski

5. Oberseminare / Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031450	H (W) LSII,M, B.A., Prom	Logik und Grammatik	OS 2	Do	18 – 20	H 4.238	Feldbusch
031460	H (W) Lp, LSI/II, M	Kolloquium für Examenkandidaten	K 2	nach Vereinbarung			Hartig
031470	H (W) LSII,M, M.A., Prom	Sprechwissenschaftlicher Arbeitskreis	OS 2	Fr	11 – 13	H 3.241	Kühnhold
031480	H Lp,LSI/II M,B.A., Prom	Kolloquium für Examenkandidaten	K 2	Mo	11 – 13	H 5.242	Wolski

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik**1. Vorlesungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031500	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A.	Deutsch-jüdische Literatur nach der Shoah	V 2	Do	9 – 11	H 2	Steinecke

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031510	G (WP) LSII,M, B.A.	Grundkurs: Analyse von Gedichten (mit metho- dengeschichtlichem Anteil)	PS 2	Di	14 – 16	H 7	Allkemper
031520	G (WP) LSI/II, M,B.A.	Antike und Antike- rezeption: Die Orestie	PS 2	Mo	11 – 13	H 7.312	Doppler
031530	G (WP) LSI/II, M,B.A.	Künstlerbiographien. Interpretation und Produktion	PS 2	Do	11 – 13	E 2.145	Doppler
031540	G (WP) LSI/II, HRGe	Nachkriegsromane im Deutschunterricht (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	11 – 13	A 5	Graf
031550	G (WP) LSI/II,M, B.A., Prom	Gretchens Schwestern: Kindsmörderinnen in der Literatur	PS 2	Di	16 – 18	C 3.203	Eke
031560	G (WP) Lp,LSI/II, M,B.A., Prom	Die Shoah in der Literatur der DDR	PS 2	Mo	11 – 13	E 1.143	Eke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031570	G (WP) LSI/II, HRGe	Literarische Sozialisation in der Jugendphase (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mo	14 – 16	H 7.321	Graf
031575	G (WP) M,B.A.	Grundkurs Wissen- schaftstheorie (mit methodengeschichtli- chem Schwerpunkt)	PS 2	Di	16 – 18	H 3	Elit
031580	G (WP) LSI/II,M, B.A.	Kindheit und Moderne	PS 2	Do	9 – 11	P 6202	Renneke
031590	G (WP) LSI/II,M, B.A.	Kafkas Briefwechsel	PS 2	Mi	11 – 13	C 3.222	Renneke
031600	G (WP) M,B.A.	Schriftsteller und ihre Verleger – eine Betrach- tung aus dem Blickwinkel der Verlagspraxis	PS 2	Do	14 – 16	H 3.203	Strack
031610	G (WP) LSI/II,M, B.A.	Klabund – “Wo andre gehen, da muß ich flie- gen” (mit fachdidakti- schem Anteil)	PS 2	Mi	9 – 11	H 5.242	Sudhoff

3. Seminare / Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031620	G/H (W) Lp, LSI/II, M,B.A.	Editionspraxis und Litera- turvermittlung. Das Beispiel einer geplanten Herausgabe der Werke und Briefe von Peter Hille (1854 – 1904)	S 2	Do	16 – 18	H 4.238	Gödden/ Tigges- bäumker
034010	G (WP) LSI/II, M,M.A.	Satanismus in der euro- päischen Dekadenz	S 2	Mo	14 – 16	E 2.145	Goer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034020	G (WP) LSI/II, M,M.A.	Erzähltexte aus dem europäischen Kontext: Unterschiedliche Zugänge der Textinterpretation	S 2	Do	9 – 11	E 0.143	Hilligus
034040	G (WP) M,M.A.	Literarische Übersetzung: Celan – Shakespeare	S 2	Mo	16 – 18	H 4.238	Schäfer
031630	G/H (WP) LSI/II, M,B.A.	Deutsch jüdische Literatur nach der Shoah – ausgewählte Texte	Ü 2	Do	11 – 13	H 2	Steinecke
031635	G (W) Lp, LSI/II, M,B.A.	Gut gesucht ist halb gefunden. Literaturrecherche für Germanisten – Einführung und Überblick	Ü 1	05.05.04	14-16 Uhr	Bibliotheks- foyer	Salzmann
031640	G/H (WP) LSI/II	Textanalyse, Aufgabenstellungen und Korrektur (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Mi	18 – 20	H 3.203	von der Heyde

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031650	H (WP) LSI/II	Balladen in der Sekundarstufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Mo	14 – 16	E 1.143	Allkemper
031660	H (WP) LSI/II, M,B.A., Prom	Literaturpsychologie	HS 2	Do	16 – 18	C 4.234	Allkemper
031670	H (WP) LSI/II	Adoleszenzromane im Deutschunterricht der Sekundarstufe	HS 2	Do	11 – 13	H 3.203	Eckhardt

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031680	H (WP) Lp	Phantastische Kinderbücher und Kinderbuchverfilmungen (mit fachdidaktischen Schwerpunkt)	HS 2	Di	16-18 (19)	H 3.203	Eckhardt
034080	H (WP) LSII,M, M.A.	Literarische Topographien: Venedig	HS 2	Di	11 – 13	C 3.232	Ecker
031690	H (WP) LSI/II, M,B.A., Prom	Memoria: ein literarisches Paradigma	HS 2	Di	14 – 16	E 0.206	Eke
031700	H (WP) LSII,M, B.A., Prom	Gryphius und Lohenstein: Geschichte im (barocken) Trauerspiel	HS 2	Fr	11 – 13	H 3.203	Eke
031710	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Der Reisende Shakespeare/Shakespeare the Tourist: Shakespeares Dramen gelesen, übersetzt, bearbeitet von Heiner Müller und Thomas Brasch	HS 2	Mo	14 – 16	C 3.203	Eke
034100	H (WP) LSII,M, M.A.	Der koloniale Blick: Entdeckung der Menschenrassen im 18. Jahrhundert	HS 2	Mo	16 – 18	H 3.203	Greif
031715	H (WP) M,B.A.	Literarische Gattungen im Wandel	HS 2				N.N.
031720	H (WP) LSI/II, M,B.A.	Heine: Lyrik	HS 2	Di	9 – 11	H 4.329	Steinecke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031430	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Niederdeutsche Sprache und Literatur im 17. und 18. Jahrhundert	PS/ HS 2	Mi	14 – 18 u 14-täglich	H 4.238	Taubken
031730	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Die Romane Robert Walsers	HS 2	Mi	16 – 18	H 5.242	Vollmer

5. Oberseminare /Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031740	H (W) Lp,LSI/II	Staatsexamenskollo- quium (mit fachdidakti- schem Anteil)	K 2	Do	18 – 20	H 3.223	Allkemper
031750	H (WP) Lp, LSI/II	Examenskolloquium (Schwerpunkt: Kinder- und Jugendliteratur und ihre Didaktik) (mit fachdidaktischem Anteil)	K 2	Mi	11 – 13	H 5.242	Eckhardt
031760	H (W) LSII,M, M.A., Prom	Simulation und Simulak- rum. Von Klossowski bis Baudrillard und Lyotard (mit methoden- geschichtlichem Anteil)	OS 2	Di	18 – 20	H 4.238	Eke
031770	H (W) LSI/II,M	Deutsche Literatur des 18. Jahrhunderts (für Examenskandidaten)	K 2	Fr	9 – 11	H 3.241	Steinecke

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur**1. Vorlesungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031800	G/H (W) LSI/II, M,M.A.	(siehe Aushang)	V				N.N.

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031810	G (WP) LSII,M, B.A.	(siehe Aushang)	PS				N.N.

3. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031820	G/H (W) LSII,M, B.A.	(siehe Aushang)	S/Ü				N.N.

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031830	H (WP) LSII,M, B.A.	Das Nibelungenlied	HS 2	Mo	14 – 16	H 3	Bremer
031430	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Niederdeutsche Sprache und Literatur im 17. und 18. Jahrhundert	PS/ HS 2	Mi	14 – 18 14-täglich	u H 4.238	Taubken

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031840	H (WP) LSII,M, B.A.	(siehe Aushang)	HS				N.N.

V. Fachpraktische Seminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031850	G/H (PF) LSI/II	Schulpraktische Studien	S 4	Do	8 – 12	H 3.223	von der Heyde
031860	H (PF) Lp	Schulpraktische Studien (mit Begleit- veranstaltung)	S 4	Mi	9 – 13	H 3.223	N.N.
031870	H (PF) LSI/II	Schulpraktische Studien	S 4	Mi	8 – 12	H 7.321	Schwier- johann

VI. Deutschkurse für ausländische Studienbewerberinnen und Studienbewerber

Die einjährigen Kurse zur sprachlichen Vorbereitung der Studienaufnahme sind in die nachfolgend aufgeführten vier Niveaustufen gegliedert. Jede Stufe umfasst ca. 3 Monate. Je nach der Zahl der Teilnehmer an einer Niveaustufe werden eine oder zwei Übungsgruppen in jeder Niveaustufe eingerichtet.

Auf die einzelnen Kurse entfallen jeweils 20 Unterrichtsstunden pro Woche, die nach näherer Festlegung zu Beginn eines Quartals mit in der Regel vierstündigen Blöcken auf die Vor- und Nachmittage verteilt werden; in einigen Kursen wird auch ein Unterrichtsblock an Sonnabenden durchgeführt. Unterrichtsräume und -zeiten werden zu Beginn eines Quartals den Teilnehmerinnen und Teilnehmern bekannt gemacht (u. a. durch Aushänge vor den Räumen der Lehrkräfte und des Kursleiters).

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031900		Grundstufe I	Ü 20	nach Ankündigung			Moritz/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031910		Grundstufe II	Ü 20	nach Ankündigung			Moritz/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031920		Mittelstufe	Ü 20	nach Ankündigung			Moritz/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter
031930		Oberstufe	Ü 20	nach Ankündigung			Moritz/ Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter

Anglistik/Amerikanistik

(Lehramt, Sek. I und II, Primarstufe und Magisterstudiengang)

I. Sprachwissenschaft

1. Einführungen (PS I)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032000	G/H WP A 1,2,4	Einführung ins Altenglische	PS 2	Mo	14-16	C 4.234	Rohdenburg
032010	G/A	Introduction to English Linguistics	PS 2	Mo	14 – 16	H 4.242	Mondorf
032025	G/A A 1-5	Einführung in die Sprachwissenschaft	PS 2	Mi	11 – 13	H 4.203	Pienemann

2. Proseminare (PS II)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032040	G/H WP A 1,2,5	The Syntax and Morphology of the English Verb	PS 2	Di	9 – 11	H 4.242	Rohdenburg
032050	G/H A 1-4 Lp	Second Language Profiling: Einführung in die Informations- und Kommunika- tionstechnologie	PS 2	Di	11 - 13	H 5.242	Pienemann
032060	G/H WP	Sociolinguistics	PS 2	Di	14-16	H 7.312	Ruthenberg
032070	G/H WP A 1,2,5	Pidgins and Creoles	PS 2	Mo	16-18	E 0.206	Poschen
032080	G/WP/ C 1-3, A 1,2,5	Developing Tasks for Language Profiling (Englisch)	PS 2	Do	14 – 16	E 2.145	Kohli
032090	G/H WP A1,3 /Lp	Bilingualism	PS 2	Di	14 – 16	C 3.203	Pienemann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032100	G/H WP,A1,5 C 1,3	Linguistics and Language Teaching	PS 2	Do	9 – 11	H 4.242	Roos
032110	G/F/D	Introduction to Eng- lish Phonetics and Phonology (Theory and Practice)	PS 2	Di	14-15 (Theory) 15-16 16-17 (Practice)	H 2 H 2.227	McKay

3. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032120	H/WP A 1,2,4,5	The Grammar of Nonstandard Varieties	HS 2	Di	14-16	H 4.242	Rohdenburg
032130	H/WP A 1,5 IBS	E Pluribus Unum – The English Lan- guage in America	HS 2	Do	11 – 13	H 4.242	Roos

4. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032140	H A 1-4, C1-4	Kolloquium für Exa- menskandidaten	K 2	Mo nach Vereinbarung			Pienemann
032150	H/W A 1-5	Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg
032160	W A/C	Kolloquium für Exa- menskandidaten	K 2	nach Vereinbarung			Roos

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032170	G/H WP,B1,3	Die englische Romantik	V 2	Di	9 – 11	H 3	Breuer

2. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032190	G/F/B B 1-5	Einführung in die Literaturwissenschaft	PS 2	Do	11 – 13	H 4.203	Freese
032260	G/WP	PS I: Einführung in die anglistisch-amerikanistische Literaturwissenschaft	PS 2	Fr	11 – 13	H 7.312	Breuer

3. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032200	G/WP B 3,4	Virginia Woolf's Mrs. Dalloway and two recent <i>Re-writes</i>	PS 2	Mi	14 - 16	C 4.234	Esser
032210	G/H/W P/B4/E/ IBS	T.C. Boyle: Selected Novels and Stories	PS 2	Mo	16 – 18	H 4.242	Freese
032220	G/H B1-3/E	London – The Urban Experience in Literature	PS 2	Mo	18.00-19.30	H 5.242	Franzbecker
032225	G B 1-5	Analysekurs	PS 2	Di	11 – 13	H 6.232	Albers
032180	G/F/ B/F	Analysekurs	PS 2	Di	16 – 18	H 4.203	Merbitz
032230	G/WP/ B 3	„Love me or kill me“ – The dramatic oeuvre of Sarah Kane	PS 2	Mi	16 – 18	C 4.224	Merbitz
032240	H /W C 4/B	Shakespeare im Unterricht	PS 2	Do	9 – 11	N 3.229	Franzbecker
032245	G	Sherwood Anderson, Winesburg-Ohio and Selected Stories	PS 2	Do	11 – 13	E 0.206	Albers

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032250	G/H C 4 B 1	Fiktionale Texte in der Primarstufe (Lehrwerksanalysen)	PS 2	Do	16-18	H 4.203	Franzbecker
032255	G	Proseminar zur anglistisch-amerikanistischen Literaturwissenschaft	PS 2	Fr	11 – 13	C 3.203	N.N.
032270	G/H B1,3/E	London-(Theater-) Exkursion	PS 2	Pfingsten 2004			Franzbecker
032280	G/H B 4	The Beat Generation	PS 2	Fr	14 – 16	H 4.242	Porsche

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032285	G/WP B3,5	Samuel Beckett und Flann O'Brien	PS 2	Mo	14 – 16	H 4.238	Breuer
032290	H/WP/ B 4/ E/IBS	Bernard Malamud: Selected Novels and Stories	HS 2	Di	11 – 13	H 4.242	Freese
032300	H	Hauptseminar zur anglistisch-amerikanistischen Literaturwissenschaft	HS 2	Do	16 – 18	E 2.145	N.N.

5. Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032310	G/H W/B 1,4	Theaterseminar	Ü 2	Di	16 – 18	H 4.242	Franzbecker
032320	G	Einführung in die Informationstechnologie	Ü 2	Do	14 – 16	H 4.203	N.N.

6. Oberseminar

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032325	H/WP B 3,5	Englische und irische Dramatik der 1990er Jahre	OS 2	Do	19.30- 21.00	H 4.242	Breuer
032330	H/WP IBS/ B 4/E	The Literary South: Capote, McCullers, O'Connor, and Others	OS 2	Do	16 – 18	H 4.242	Freese

III. Fachdidaktik**1. Vorlesungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032335	G/ WP/Lp C1-4	Einführung in die Fachdidaktik	PS 2	Mo	11-13	H 4.203	Keßler

2. Proseminare (PS II)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032240	H C 4	Shakespeare im Unterricht	PS 2	Do	9 – 11	N 3.229	Franzbecker
032250	G/H C 4	Fiktionale Texte in der Primarstufe (Lehrwerksanalysen)	PS 2	Do	16-18	H 4.203	Franzbecker
032340	G/H C 1,2,3 Lp	The Communicative Approach to Language Teaching	PS 2	Mo	16-18	C 4.224	Kohli
032080	G/WP/ C 1-3	Developing Tasks for Language Profiling	PS 2	Do	14 – 16	E 2.145	Kohli
032100	G/H WP,A1,5 C 1,3	Linguistics and Language Teaching	PS 2	Do	9 – 11	H 4.242	Roos

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032360	G/H Lp/WP C 1-3	Language Games	PS 2	Mo	14-16	H 5.242	Nehm
032090	G/H WP/Lp A 1,3	Bilingualism	PS 2	Di	14 – 16	C 3.203	Pienemann
032050	G/H WP/Lp A 1-4	Second Language Profiling: Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologie	PS 2	Di	11 - 13	H 5.242	Pienemann

3. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032390	H/WP C 1,3	Psychological Factors in Language Learning and Teaching	HS 2	Do	9-11	H 5.242	Nehm
032400	H/WP C 1-4 Lp	ELT at Elementary Level: New School-books	HS 2	Mi	16 – 18	H 3.203	Roos

4. Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032420	H C	Fachpraktikum Englisch	Ü 4	Mi nach Vereinbarung			Nehm

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032160	W, A C	Kolloquium für Examenskandidaten	K 2	nach Vereinbarung			Roos
032140	H / W A 1-4, C1-4	Kolloquium für Examenskandidaten	K 2	Mo nach Vereinbarung			Pienemann

IV. Sprachpraktische Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032440	H F/D	CLC Advanced (2) Translation(P)	Ü 2	Mi	14 – 16	H 5.242	McKay
032110	G/F D	Introduction to English Phonetics and Phonology (Practice)	PS 1	Di	15 – 16 16 – 17	H 2.227	McKay
032460	G/F	CLC-Elementary	Ü 2	Mo	9 – 11	H 6.203	N.N.
032465	G /F	CLC-Intermediate	Ü 2	Mi	9 – 11	H 6.203	N.N
032470	G/H F	German-English Translation	Ü 2	Do	9 - 11	J 2.331	N.N.
032480	G /F	CLC-Elementary	Ü 2	Fr	9 – 11	C 3.203	N.N.
032490	H W/D	CLC Advanced (I): Language Consolidation: Essay (P)	Ü 4	Mo Do	16 – 18 16 – 18	H 5.242 H 5.242	McKay
032110	G/F D	Introduction to English Phonetics and Phonology (Theory)	PS 1	Di	14 – 15	H 2	McKay
032520	H W/D	Grammar for Advanced Students	Ü 1	Mi	16 – 17	C 5.216	McKay
032530	G H/D	Translation Englisch- German (For Foreign and MA-Students)	Ü 2	Di	9-11	E 0.206	Franzbecker
032565	H/W/D	CLC Advanced (3): (P)	Ü 2	Mo	14 - 16	E 0.206	McKay
032570	G D/WP	An Introduction to Phonetics and Phonol- ogy-Theory and Practice (Parallel Group A) (For Primary and SEK I)	Ü 2	Mo	11-13	H 2.227	Kohli
032580	G D/WP	Comprehensive Lan- guage Course: Element- ary (Parallel Group A) (For Primary and SEK I)	Ü 2	Mo	18-20	H 4.242	Kohli

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032590	G D/WP	Comprehensive Language Course: Elementary (Parallel Group B) (For Primary and SEK I)	Ü 2	Di	9 – 11	H 5.242	Kohli
032600	G/H D/WP	Comprehensive Language Course: Advanced (Writing Skills) (For Primary and SEK I)	Ü 2	Di	14 – 16	H 5.242	Kohli
032610	G D	Comprehensive Language Course: Intermediate (For Primary and SEK I) (Parallel Group A)	Ü 2	Di	18 – 20	H 4.242	Kohli
032620	G D/WP	Comprehensive Language Course: Intermediate (Parallel Group B) (For Primary and SEK I)	Ü 2	Mi	9 – 11	H 4.242	Kohli
032630	G D/WP	An Introduction to Phonetics and Phonology, Theory and Practice (Parallel Group B)	Ü 2	Mi	11-13	H 2.227	Kohli
032640	G D/WP	Comprehensive Language Course Elementary (Parallel Group C) (For Primary and SEK I)	Ü 2	Do	9 – 11	H 4.238	Kohli

V. Landeskunde

1. Vorlesung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032170	G/H WP, B1,3	Die englische Romantik	V 2	Di	9 – 11	H 3	Breuer

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032270	G/H W/E/B1,3	London-(Theater-) Exkursion	PS 2		Pfingsten 2004		Franzbecker
032245	G	Sherwood Anderson, Winesburg-Ohio and Selected Stories	PS 2	Do	11 – 13	E 0.206	Albers
032210	G/WP/ B4/E/IBS	T.C. Boyle: Selected Novels and Stories	PS 2	Mo	16 – 18	H 4.242	Freese
032595	G/H/ IBS/E	GB Today: Topics in British current Affairs	PS 2	Do	14 – 16	H 2.240	McKay

3. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032290		Bernard Malamud: Selected Novels and Stories	HS 2	Di	11 – 13	H 4.242	Freese
032130		E Pluribus Unum – The English Lan- guage in America	HS 2	Do	11 – 13	H 4.242	Roos
032330	H/WP/ IBS	The Literary South: Capote, McCullers, O'Connor and Others	OS 2	Do	16 – 18	H 4.242	Freese

4. Oberseminar

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032330	H/WP IBS/ E B4	The Literary South: Capote, McCullers, O'Connor, and Others	OS 2	Do	16 – 18	H 4.242	Freese

Romanistik

(für Lehramts- und Magisterstudierende; Lehramt: SI, SII, Lehramt GHRGe/HRGe,
Lehramt GyGe, Lehramt BK)

I. Französisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033100	G (Pf)	Einführungsseminar: Grundelemente der französischen Landes- wissenschaft	ES 2	Mi	9 - 11	H 4.203	Arens

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033101	G (WP)	Mediävistisches Pro- seminar: «Le Dyalogue Saint Gregoire»	PS 2	Do nach Vereinbarung (Vorbesprechung: 20.04.04, 13.00 Uhr, H 2.306)			Arens
033102	G (WP)	Literaturwissenschaft- liches Proseminar: Introduction au 20e siècle	PS 2	Mi	9 - 11	H 4.238	Reckermann
033103	G (WP)	Literaturwissenschaft- liches Proseminar: Romans du 20e siècle	PS 2	Di	9 - 11	H 4.238	Reckermann
033104	G (WP)	Sprachwissenschaft- liches Proseminar: Das Gegenwarts- französische – Heraus- bildung, Varietäten, Strukturen	PS 2	Do	9 - 11	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
033105	G (WP)	Sprachwissenschaft- liches Proseminar: Sprachtheorien im Zeitalter der Aufklä- rung	PS 2	Mi	11-13	E 1.143	Arnold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033100	G (WP)	Landeskundliches Proseminar: Grundelemente der französischen Landeswissenschaft	PS 2	Mi	9 - 11	H 4.203	Arens
033108	G (WP)	Landeskundliches Proseminar: Civilisation	PS 2	Do	9 - 11	E 0.206	Schlapbach
033107	G (Pf)	Fachdidaktisches Proseminar: Einführung in die Didaktik	PS 2	Di	11 - 13	H 4.238	Reckermann

3. Seminar (gilt entweder als Pro- oder Hauptseminar)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033106	G/H (WP)	Fachdidaktisches Seminar: Neue Medien im Fremdsprachen- unterricht (siehe Aushang)					

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033110	H (WP)	Mediävistisches Hauptseminar: «Le Courtois d'Arras»	HS 2	Mi	11 - 13	E 2.145	Arens
033111	H (WP)	Literaturwissenschaft- liches Hauptseminar: Rousseaus kultur- kritische Schriften	HS 2	Di	9 - 11	H 3.203	Arens
033112	H (WP)	Literaturwissenschaft- liches Hauptseminar: Flaubert, Madame Bovary: Analyses métacritiques	HS 2	Di	16 - 18	E 2.145	Thomas

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034035	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Mandeville zwischen den Kulturen. Zur Verbreitung eines mittelalterlichen Bestsellers	HS	Blockveranstaltung:	Mi 28.4. 16-18 Fr 18.6. 13-19 Sa 19.6. 10-18 So 20.6. 10-18	E 5.333	Roehl
033113	H (WP)	Literaturwissenschaftliches, landeskundliches und fachdidaktisches Hauptseminar: Jeanne d'Arc als «lieu de mémoire»	HS 2	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster
033114	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Autobiographisches Schreiben	HS 2	Di	14 - 16	C 3.212	Galster
033115	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Langue, pouvoir et idéologie: Die Sprache der Politik	HS 2	Do	14 – 16	H 4.242	Langenbacher-Lieb Gott
033116	H (WP)	Landeskundliches Hauptseminar: Histoire des relations franco-allemandes depuis 1945	HS 2	Mi	14-16	C 3.203	Thomas
033117	H (WP)	Landeskundliches Hauptseminar: Deutsch-französischer Schulbuchvergleich	HS 2	Do	11 – 13	N 3.229	Thomas
033118	H (WP)	Fachdidaktisches Hauptseminar: Paris dans la peinture	HS 2	Mo	16 – 18	H 3.223	Reckermann

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033121	H	Forschungskolloquium Romanische Sprachwis- senschaft	K1		nach Vereinbarung (14-täglich) Anmeldung in der 1. Sitzung am Mo 19. 4.04 um 16.00 Uhr in H 3.307		Langenbacher- Liebgott

6. Fachpraktikum

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033120	H (Pf)	Fachpraktikum Französisch Begrenzte Teilnehmer- zahl (10-12) Anmeldung im H 3.313	PS 2	Mi	14-16	E 2.310	Gehler

7. Sprachkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037100	G (W)	Französisch II	Ü 4	Di Fr	8.30-10.00 9 - 11	C 3.222 H 4.242	Kosch
037105	G (W)	Französisch III	Ü 2	Mi	18-20	H 4.329	Kosch

8. Sprachpraktische Übungen:**a) Grundstudium**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033127	G (Pf)	Traduction français-allemand I	Ü 2	Di	14 - 16	H 4.238	Reckermann
033128	G (Pf)	Traduction allemand-français I	Ü 2	Mi	14 - 16	H 4.242	Kosch
033129	G (Pf)	Grammaire I	Ü 2	Mo	9 - 11	H 5.242	Schlapbach

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033130	G (Pf)	Production de textes I	Ü 2	Mi	11 - 13	D 1.320	Schlapbach
033131	G (Pf)	Phonétique et phonologie du français contemporain: cours théorique et exercices pratiques	Ü 2	Mo	11 - 13	H 4.329	Schlapbach

b) Grund- u. Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038260	G/H (WP)	Conversation	Ü 2	Do	11 - 13	C 3.203	Neu-Blotenberg
038240	G/H (WP)	Langue de spécialité: français économique	Ü 2	Di	11 - 13	C 3.203	Neu-Blotenberg

c) Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033135	H (WP)	Traduction français-allemand II	Ü 2	Mo	18-20	H 4.238	Reckermann
033136	H (Pf)	Traduction allemand-français II	Ü 2	Do	11-13	H 3	Schlapbach
033137	H (WP)	Hauptschwierigkeiten der deutsch-französischen Übersetzung	Ü 2	Di	11-13	H 3.203	Arens
033138	H (Pf)	Grammaire II	Ü 2	Mi	9-11	C 3.222	Schlapbach
033139	H (Pf)	Production de textes II	Ü 2	Di	11-13	H 3.223	Kosch

II. Hispanistik**1. Einführung**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033140	G (Pf)	Einführungsseminar: Einführung in die spanische Kultur- wissenschaft	ES 2	Di	16-18	H 6	Galster

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033141	G (WP)	Literaturwissenschaft- liches Proseminar: Von der Sehnsucht des Menschen nach Gott: Spanische Mystik im 16. Jahrhundert	PS 2	Do	11 - 13	H 5.242	Thiem
033143	G (WP)	Sprachwissenschaft- liches Proseminar: Semantik mystischer Texte	PS 2	Do	9 – 11	P 1611	Arnold
033142	G (WP)	Sprachwissenschaft- liches Proseminar: Das Gegenwarts- spanische – Heraus- bildung, Varietäten, Strukturen	PS 2	Mi	18 - 20	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
033144	G (WP)	Landeskundliches Pro- seminar: Recuperación de la memoria histórica reciente, papel de los medios de comuni- cación en España	PS 2	Mi	11 – 13	H 4.242	Sánchez Llorente
033145	G (Pf)	Fachdidaktisches Proseminar: Reihenplanung im Spanischunterricht der Oberstufe		Di	16.00 - 17.30	H 6.203	Joosten

3. Seminar (gilt entweder als Pro- oder Hauptseminar)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033147	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Lateinamerikanische Literatur der 1990er Jahre unter dem Blickwinkel postkolonialer Theoriebildung	PS / HS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Thiem
033106	G/H (WP)	Fachdidaktisches Seminar: Neue Medien im Fremdsprachenunterricht (siehe Aushang)					

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033148	H (WP)	Literaturwissenschaftliches und fachdidaktisches Hauptseminar: Federico García Lorca	HS 2	Mi	9 - 11	C 5.206	Galster
034035	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Mandeville zwischen den Kulturen. Zur Verbreitung eines mittelalterlichen Bestsellers	HS	Blockveranstaltung: Mi 28.4. 16-18 Fr 18.6. 13-19 Sa 19.6. 10-18 So 20.6. 10-18		E 5.333	Roehl
033149	H (WP)	Sprachwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar: Spanische Presse und Pressesprache	HS 2	Di	14-16	E 2.145	Langenbacher-Liebott

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033121	H	Forschungskolloquium Romanische Sprachwis- senschaft	K1	nach Vereinba- rung (14-tgl.)	Anmeldung in der 1. Sitzung am Mo 19.4.04 um 16.00 Uhr in H 3.307		Langenbacher- Liebgott

6. Sprachkurs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033150	G (W)	Spanisch für Anfänger (nur für Studierende eines romanistischen Faches)	Ü 4	Mo Mi	11-13 9-11	H 4.242 E 0.206	Sánchez Llorente

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033151	G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mo	11-13	P 1401	Birkemeier
033152	G (W)	Vertiefungskurs zu „Spanisch für Fortgeschrittene“	Ü 2	Mi	11 - 13	E 2.316	Birkemeier
033153	G (Pf)	Gramática I	Ü 2	Mo	9-11	H 4.329	Sánchez Llorente
033154	G (Pf)	Traducción al español I	Ü 2	Di	9-11	H 3.223	Sánchez Llorente
033155	G (Pf)	Traducción al alemán I	Ü 2	Mi	14-16	H 4.203	Birkemeier
033156	G (Pf)	Producción de textos I	Ü 2	Do	11-13	H 4.238	Birkemeier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033157	G (Pf)	Comprensión oral (der "alte" Schein „Fonética y Fonología“ sowie der Schein „Conversación“ können hier erworben werden)	Ü 2	Mi	16-18	H 4.242	Birkemeier

b) Grund- und Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033158	G/H (WP)	Fachsprache Wirtschaftsspanisch	Ü 2	nach Ankündigung	Anmeldung in H 3.313		

c) Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033160	H (Pf)	Traducción al español II	Ü 2	Do	16-18	C 3.203	Birkemeier
033161	H (WP)	Traducción al alemán II	Ü 2	Mo	14 – 16	H 4.203	Birkemeier
033162	H (Pf)	Producción de textos II	Ü 2	Di	11-13	H 4.113	Sánchez-Llorente
033163	H (Pf)	Gramática II	Ü 2	Do	14-16	C 4.234	Birkemeier

8. Portugiesisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037140	(W)	Portugiesisch I	Ü 2	Mi	16-18	H 4.113	Gazonatto
037145	(W)	Portugiesisch IV	Ü 2	Mi	18-20	H 4.113	Gazonatto

III. Italianistik**1. Seminare (gelten entweder als Pro- oder als Hauptseminar)**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033165	G/H	Sprachwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Analysen zu landeskundlich relevanten Texten	PS/ HS 2	Mi	11-13	H 3.307	Thomas
033166	G/H	Sprachwissenschaftliches und literaturwissenschaftliches Seminar: Textanalytische Untersuchungen zur modernen italienischen Literatur	PS/ HS 2	Di	14 - 16	H 3.307	Thomas

2. Hauptseminar

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034035	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Mandeville zwischen den Kulturen. Zur Verbreitung eines mittelalterlichen Bestsellers	HS	Blockveranstaltung:		E 5.333	Roehl
				Mi 28.4.	16-18		
				Fr 18.6.	13-19		
				Sa 19.6.	10-18		
				So 20.6.	10-18		

3. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033121	H	Forschungskolloquium Romanische Sprachwissenschaft	K 1	nach Vereinbarung (14-täglich)			Langenbacher-Liebott
				Anmeldung in der 1. Sitzung am Mo 19. 4.04 um 16.00 Uhr in H 3.307			

4. Sprachkurs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037110	G (W)	Italienisch für Anfänger/-innen	Ü 4	Di Do	9.00-10.30 9.00-10.30	E 1.143 E 1.143	Straub

5. Sprachpraktische Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037115	G (Pf)	Italienisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mo	16-18	C 5.216	Ardu
033168	G (Pf)	Traduzione tedesco-italiano	Ü 2	Mi	18-20	E 2.145	Ardu
033169	G/H (Pf)	Grammatica	Ü 2	Mo	18-20	H 3.203	Ardu
033170	G/H (Pf)	Textproduktion	Ü 2	Mi	16-18	E 2.145	Ardu

Allgemeine Literaturwissenschaft

(Magisterstudiengang: M)

1. Proseminare/Seminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031550	G (WP) LSI/II, M,B.A., Prom	Gretchens Schwestern: Kindsmörderinnen in der Literatur	S 2	Di	16 – 18	C 3.203	Eke
031560	G (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Die Shoah in der Literatur der DDR	S 2	Mo	11 – 13	E 1.143	Eke
034010	G (WP) LSI/II, M,M.A.	Satanismus in der europäischen Dekadenz	S 2	Mo	14 – 16	E 2.145	Goer
034020	G (WP) LSI/II, M,M.A.	Erzähltexte aus dem europäischen Kontext: Unterschiedliche Zu- gänge der Text- interpretation	S 2	Do	9 – 11	E 0.143	Hilligus
034030	G (WP) M,M.A.	„Warum Klassiker lesen?“	S 2	Mi	11 – 13	E 0.143	Mittag/ N.N.
034035	G (WP) M,M.A.	Mandeville zwischen den Kulturen. Zur Verbreitung eines mittelalterlichen Bestsellers	S 2	Blockveran- staltung: Mi 28.4. 16-18 Fr 18.6. 13-19 Sa 19.6. 10-18 So 20.6. 10-18		E 5.333	Roehl
034040	G (WP) M,M.A.	Literarische Übersetzung: Celan – Shakespeare	S 2	Mo	16 – 18	H 4.238	Schäfer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034050	G (WP) M,M.A.	Autorinnen des 19. Jahrhunderts (Europa)	S 2	Di	16 – 18	online-Seminar	Vahsen
034060	G (WP) M,M.A.	Creative writing	S 2	Mi	11 – 13	online-Seminar	Vahsen

2. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034070	H (WP) LSI/II, M,M.A.	Europäischer Realismus	HS 2	Mi	9 – 11	H 7.312	Ecker
034080	H (WP) LSI/II, M,M.A.	Literarische Topographien: Venedig	HS 2	Di	11 – 13	C 3.232	Ecker
031710	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Der Reisende Shakespeare/Shakespeare the Tourist: Shakespeares Dramen gelesen, übersetzt, bearbeitet von Heiner Müller und Thomas Brasch	HS 2	Mo	14 – 16	C 3.203	Eke
031700	H (WP) LSII,M, B.A., Prom	Gryphius und Lohenstein: Geschichte im (barocken) Trauerspiel	HS 2	Fr	11 – 13	H 3.203	Eke
034090	H (WP) LSII,M, M.A.	Geschichte und Ästhetik der Autoaggression	HS 2	Di	14 – 16	H 4.203	Greif
034100	H (WP) LSII,M, M.A.	Der koloniale Blick: Entdeckung der Menschenrassen im 18. Jahrhundert	HS 2	Mo	16 – 18	H 3.203	Greif

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034110	H (WP) M,M.A.	Noctambulisme: Nachtkultur und Bo- hème	HS 2	Fr	14 – 16	H 5.242	Greif
034120	H (WP) M,M.A.	AutorInnen des 17. Jahrhunderts: Aus- gewählte Texte	HS 2	Di	14 – 16	E 0.143	Mittag/ N.N.

3. Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031760	H (W) LSII,M,M.A., Prom	Simulation und Simulakrum. Von Klossowski bis Baudrillard und Lyotard (mit methoden- geschichtlichem Anteil)	OS 2	Di	18 – 20	H 4.238	Eke
034130	H (W) LSII,M,M.A., Prom	Raumtheorien	OS 2	Mo	16 – 18	H 6.232	Ecker
034135	H (W) Prom	Doktorandinnen- Kolloquium	K 1	Di	9.30- 11.00	nach Absprache	Ecker

Medienwissenschaft, Diplom

1. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035010	G (WP) Dipl./M, Inf, B.A., P	Basistexte der Me- dientheorie II	ES / PS 2	Fr	9 - 11	E 2.339	Winkler
035020	G (WP) Inf, B.A., P	Einführung in die Medienwissenschaft	ES 2	Di	9 - 11	E 2.128	Brauerhoch
040130	G (WP) Dipl./M, Inf, B.A., P	Einführung in die Medienästhetik	ES / PS 2	Mi	11 - 13	E 2.339	Lemke
035030	G (WP) Dipl./M, Inf, B.A., P	Einführung in die Mediensoziologie	ES 2	Mi	9 - 11	E 2.339	Becker
035040	G (WP) M., Inf. BA., P.	Einführung in die Mediengeschichte	ES 2	Mo	11 - 13	E 2.339	Nolte

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035050	G (WP) Dipl., M, Inf, B.A., P	Fernsehtheorien	PS 2	Di	14 - 16	E 2.128	Brauerhoch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035060	G (WP) Dipl., M, Inf, B.A., P	Kino, Filme, Zelluloid	PS 2	Di	16 – 18	E 2.128	Schöbel
035070	G (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Kurzfilme / Festival: Exkursion Oberhausen	PS 2	Mo	17 - 30	E 2.128	Schöbel/ Brauerhoch
031520	G (WP) Dipl.,M., Inf.,B.A.	Antike und Antike- rezeption: Die Orestie	PS 2	Mo	11 – 13	H 7.312	Doppler
031530	G (WP) Dipl.,M., Inf.,B.A.	Künstlerbiogra- phien. Interpretation und Produktion	PS 2	Do	11 – 13	E 2.145	Doppler
042110	G (WP) Dipl.,M., Inf.,B.A.	Der Orpheus- Mythos	PS 2	Fr	14 – 16	E 2.339	Thissen
014250	G (WP) Dipl.	Wissenschaftlicher Text und mündliche Präsentation	PS 2	Mi	16 – 18	E 0.143	Göttmann
014390	G (WP) Dipl.	Das Verfassen geschichtswissen- schaftlicher Texte	Ü 1	Mi	18 – 19	E 0.143	Göttmann

3. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035280	G/H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Einführung in die Filmanalyse	S 2		Blockseminar: Termine: 08.05., 12.06. 10.07., jeweils 10-18 Uhr	E 2.128	Fuhrmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040280	G/H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Von der Idee zum fertigen Buch – wie man sich heute ein Buch ausdenkt, es gestaltet und produziert	S 2	Fr	9-11	H 4.230	Zindel
040070	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Neo-Avantgarde und Film	S 2	Di	18 - 20	E 2.339	Lemke
035100	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A., P	Struktur – Inhalt – Prognose	S 2	Do	9 – 11	E 2.339	Adelmann
052818	H Dipl	ABWL: Personalwirtschaftl. Seminar	S 2	nach Ankündigung			Kabst/ Schmelter/ Habich
052628	H Dipl	ABWL: Seminar im Strategischen Management	S 2	nach Ankündigung			N.N.
052218	H Dipl	AVWL: Seminar Konzentration und Wettbewerb (Industrieökonomie)	S 2	Mo	14 – 16	C 5.216	Liepmann
052835	H Dipl	Interdisziplinäres Seminar	S 2	Mo	16.00-17.30	C 4.234	Pullig
035110	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Medien der Kritik	S 2	Di	11 – 13	E 2.339	Becker
035120	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Fotopraxis (Blockseminar)	S 2	Mi	16 - 18	E 2.339	Becker

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035130	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Wissen, Kommuni- kation und Medien	S 2	Do	14 – 16	E 2.339	Wehner
035140	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Theorie und Geschichte der Schrift	S 2	Mi	18 – 20	E 2.339	Winkler
035150	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A., P	TV-Trash	S 2	Do	14 – 16	C 1	Winkler
035160	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Diskursökonomie	S 2	Di	16 – 18	E 2.339	Winkler
023070	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Gesundheit und Krankheit bei Frauen	S 2	Di	16 – 18	C 4.224	Engfer
023080	G / H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Themen des Jugendalters	S 2	Do	11 – 13	P 6202	Engfer
035170	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Theorie und Praxis der Video- und Mul- timediaproduktion	S 2	Mi	14 – 16	H 1.232	Kania
035180	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Einführung in prof. nichtlineare Video- schnittsysteme am Beispiel des Final Cut Pro (Apple)-Systems	S 2	Do	14 – 16	H 1.232	Kania
035190	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Einführung in prof. nichtlineare Video- schnittsysteme am Beispiel des Media 100i-Systems	S 2	Do	14 – 16	H 1.232	Kania

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035200	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Einführung in prof. nichtlineare Video- schnittsysteme am Beispiel des AVIDXP DV-Systems	S 2	nach Ankündigung			Kania
017010	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Soziologie der Jugend-(Pop)- Kultur II	S 2	Do	11–13	E 1.143	Bublitz
011070	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Videseminar zu 1. Mose 4, 3std. 1. Treffen: Mi, 28.4.04, 13-14h, N 3.113 Bibliodramatermin: 7.-8.5., Drehtermin: 25.-27.6., Videovor- führung: Mi 21.07.04, 18-22 h	S 3				Schroeter- Wittke/ Kuhlmann/ Friebe
011060	G / H Dipl., M, Inf, B.A.	Film und Religion (Religionsdidaktische Medienkunde IV) 14tg, 18-22.30h (21.4./28.4./12.5./26.5. /16.6./30.6./14.7./ 28.7.) Beginn: 21.04.04	S 3	Mi	18.00-22.30	N 1.101	Schroeter- Wittke

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035120	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Blaxploitation (14-täglich)	HS 2	Di Mi	18–20 11–13	E 2.128	Brauerhoch
040030	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Medienkunst (Seminar und Projekt)	HS 4	Mo	14–18	E 2.339	Lemke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035220	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Normativität und Kontingen- genz - Sozialphiloso- phische Positionen und ihre Bedeutung für die Medienwissenschaft	HS 2	Do	11 – 13	E 2.339	Becker
022230	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Digitale Medien im Unterricht aus erzie- hungs- und fachdidak- tischer Sicht	HS 2	Mo	16-18	D 1.328	Tulod- ziecki/ u.a.
023100	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Angewandte Kommu- nikationspsychologie Technische Anleitungen zielwirksam texten und gestalten	HS 2	Mo	9 - 11	H 4.113	Krause
023110	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Methoden der Psychologie Systematisches Betrachten	HS 2	Mo	14 - 16	H 4.113	Krause
023120	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Usability Testing	HS 2	Di	9 - 11	H 4.113	Krause
017100	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Zur Konstitution sozialer Ordnung: Die Theorie des Politischen	HS 4	Di	16 -20	N 1.101	Kater/ Spreen
040140	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Oberflächenanalysen. Bildanalytische und bildtheoretische Annä- herungen an die 20er Jahre	HS 2	Mi	11 – 13	S 0.103	Hoffmann
012210	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Bildtheologie und Bilddidaktik vor Ort	HS 2	Mi	16- 18 u 14-täglich mit Exkursionen	N 4.206	Burrichter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012200	H (WP) Dipl., M, Inf, B.A.	Bildtheologie und Bilddidaktik	HS 2	Di	11 - 13	N 4.325	Burrichter

5. Vorlesungen / Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050203	G Dipl	Mikroökonomik B	V 3	Di Di	11 - 14 16 - 19	1 P 5201 2 AM	Krusche Reiß
050206	G Dipl	Makroökonomik B	V 3	Mo (Teil 1) Do (Teil 2)	11.00-12.30 11-13	AM AM	Gries/ Nissen
050400	G Dipl	Mathematik für IBS (für Wiederholer)	V 2	Mi Fr	7 - 9 9 - 11	1 C 3.212 2 C 3.212	Orlob
179500	G Dipl.	Einführung in die Informatik für Geis- teswissenschaftler	V 4	Di Do	12 - 14 9 - 11	C 1 D 2	Keil-Slawik
179501	G Dipl.	Webbasierte Infor- mationssysteme	V 2	Di	14 - 16	D 1	Böttcher/ Kao

6. Vorlesungen / Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050127	H Dipl	Grundzüge der BWL B: Investition	V 2	Mo	7.30-9.00	AM	Gollers
050111	H Dipl	Grundzüge der BWL B: Finanzierung	V 1	Mi	8 - 9	AM	Schiller
050103	H Dipl	Grundzüge der BWL B: Kosten- und Leistungs- rechnung	V 2	Mo	14 - 16	AM	Werner
050106	H Dipl	Grundzüge der BWL B: Menschliche Arbeit im Betrieb	V 2	Di	7.30-9.00	AM	Pullig

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050301	H Dipl	Grundzüge der Rechtswissenschaft B	V 4	Do Fr	17-19 7.30-9.00	Teil 1 Teil 2 AM AM	Barton
054216	H Dipl	Multimedia- und Computerrecht	V/ Ü 2	Do	14 – 16	C 3.212	Janssen
052219	H Dipl	Internationale Wirt- schaftspolitik	V 2	Mi	11 – 13	C 1	Nissen
052108	H Dipl	ABWL: Grundkonzepti- on des Marketing	V/ Ü 2	Mo	16 – 18	AM	Baumgarth
052105	H Dipl	ABWL: Produktions- management (1. Semesterhälfte)	V 1	Mo	18 – 19.30	AM	N.N.
052627	H Dipl	ABWL: Strategisches Management	V/ Ü 2	Mi	9 – 11	AM	N.N.
052105	H Dipl	ABWL: Übung zum Produktions- Management (2. Semesterhälfte)	Ü 1	Do	7.30-9.00	AM	van Brackel
052206	H Dipl	AVWL: Finanz- und Wirtschaftspolitik	V 2	Do	9 – 11	C 1	Gilroy/ Rahmann
052811	H Dipl	Personalmanagement I	V 2	Fr	9 – 11	H 3	Pullig
052633	H Dipl	Verhalten in Organisa- tionen	V 2	Di	9 – 11	H 4	Pullig
052202	H Dipl	AVWL: Konzentration und Wettbewerb	V 2	Mo	11 – 13	P 7201	Liepmann
052213	H Dipl	AVWL: Staatswirt- schaftslehre	V 2	Do	14 – 16	C 2	Rahmann
052221	H Dipl	AVWL: Übung zur Internationalen Konjunkturpolitik	Ü 2	Di Do	11 – 13 11 – 13	1 P 7201 2 P 5203	Jungblut
057007	H Dipl	Management von Medienunternehmen	V/ Ü 4	Do Do	11.00-12.30 9-11	C 5.216 C 5.216	Hummel

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
057009	H Dipl	Digitale Medien - Strategien und Geschäftsmodelle	V 2	Do	14.00 – 15.30	C 5.216	Hummel
057013	H Dipl	Seminar zur Medienwirtschaft	S 2	nach Ankündigung			Hummel
175201	H Dipl	Datenstrukturen und Algorithmen	V 4 ZÜ 1	Di Do Di	9 – 11 9 – 11 11 - 12	AM AM C 1	Blömer
175202	H Dipl	Grundlagen der technischen Informatik	V 2	Mo	9 – 11	AM	Rammig
175200	H Dipl	Softwareentwicklung II (1. Semesterhälfte)	V 2 ZÜ 1	Di Mi Mi	14 – 16 14 – 16 13 – 14	AM AM AM	Kastens
175203	H Dipl	Grundlagen der Pro- grammiersprachen (2. Semesterhälfte)	V 2 ZÜ 1	Di Mi Mi	14 – 16 14 – 16 13 – 14	AM AM AM	Kastens
175400	H Dipl	Konzepte und Methoden der Systemsoftware	V 4 ZÜ 1	Di Do Di	11 – 13 15 – 17 13 - 14	AM AM AM	Kao
175401	H Dipl	Einführung in Algorithmen und Komplexität	V 2 ZÜ 1	Mo Mo	11 – 13 13 – 14	C 1 C 1	Meyer auf der Heide
175402	H Dipl	Softwarepraktikum (1. Semesterhälfte)	V 1	Mi	9 – 11	C 1	Kindler
017070	H (WP) Dipl.,M., Inf., B.A.	In der Zerstreuung organisiert: Massen- kultur als Chiffre der Moderne	V 2	Di	11 - 13	E 1.143	Bublitz

7. Recommendations

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035230	G / H	Statistische Basismethoden	S 2	Di	9 - 11	H 4.230	Ehmke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035240	G / H	Gestaltung von Internetseiten unter HTML	S 2	Di	11 - 13	H 4.230	Ehmke
035250	G / H	JavaScript	S 2	Mi	11 - 13	H 4.230	Ehmke
035260	G / H	Einführung in die Datenbanksysteme	PS 2	Mo	9 - 11	H 4.230	Ehmke
035270	G / H Dipl., M, Inf, B.A	Kreatives Schreiben in der Werbung	S 2	Blockveranstaltung 7.5.; 28.5.; 18.6.; 9.7, jeweils 11 - 15		P 5201	Walter
014240	B.A., Modul A: Berufs- bezo- gene Ergän- zungs- studien	Einführung in die Mittelalterarchäologie	GS 2	Do	16 – 18	Museum Kaiser- pfalz	Wemhoff
014175	B.A., Modul A	Die Konzeption kulturwissenschaftlicher CD-ROMs: virtuelle Museen, multimediale Texte und vernetzte Kulturen	GS 2	Di	11 – 13	N 1.301	König
014205	B.A., Modul A	Nonverbale Kommunikation in Mittelalter und Früher Neuzeit	GS 2	Do	11 – 13	N 1.301	Bergmann
014245	B.A., Modul A	Kochen und Speisen durch zehn Jahrhunderte. Tisch- und Tafelkultur von der Karolingerzeit (8.-9. Jh.) bis in die Frühneuzeit (17.–18. Jh.).	GS 2	Do	18 – 20	E 2.321	Gai
031340	B.A., Modul A	Freie Rede und Kommunikation (Teilnehmerbeschränkung – Anmeldung erforderlich!)	Gs 2	Termine: Fr 07.05. 14-20 Uhr Sa 08.05. 9-17 Uhr Fr 14.05. 14-20 Uhr Sa 15.05. 9-17 Uhr		Räume siehe Aus- hang	Pöhler- Regenbrecht

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032065	B.A., Modul A	Freie Rede und Kommunikation	GS 2		Blockseminar: 08.5./15.5./16.5. 10 – 18 Uhr	H 3.241	Ruthenberg
014350	B.A., Modul A	Examens- und Dokto- randenkolloquium: Historisches Kultur- management (Anmeldung erforderlich!)	K 2	Mo	14 – 16	N 2.338	Flach
014360	B.A., Modul A	Examens- und Dokto- randenkolloquium: Historisches Kultur- management (Anmeldung erforderlich!)	K 2		nach Absprache		Link
014370	B.A., Modul A	Kolloquium für Staatsexamens- kandidaten und Doktoranden: Historisches Kultur- management (Vor Anmeldung erbeten)	K 2	Di	18 – 20	E 2.321	Göttmann
014380	B.A., Modul A	Examens- und Dokto- randenkolloquium: Historisches Kultur- management	K 2	Di	16 – 18	N 3.237	Klenke
014410	B.A., Modul A	Einführung in das Bibliotheks- und Medienwesen (Anmeldung erforderlich!)	Ü 2		nach Aushang		N.N.

8. Brückenkurse Medienpraxis

Kulturwissenschaftliche Anthropologie

(Magisterstudiengang: M)

1. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036010	G (PF) M	Utopien	ES/ PS 2	Mo	9 – 11	H 4.203	Käser

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036020	G (WP) M	„Schöne neue Körperwelten“ – Wissen und Kritik einer Ausstellung über den Menschen	PS 2	Mi	16 – 18	C 3.212	Hermes de Fonseca
036010	G (PF) M	Utopien	PS 2/ ES	Mo	9 – 11	H 4.203	Käser
036030	G (WP) M	Das Böse	PS 2	Mo	14 – 16	H 4.329	Menne

3. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036040	G (WP) M	Sportkultur	S 2	Mo	16 – 18	H 4.203	Benninghoff-Lühl

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036050	H (WP) M	Kulturwissenschaften – ein Überblick	HS 2	Di	16 – 18	H 5.242	Benninghoff-Lühl
036060	H (WP) M	Spiegel/ Bild/ Schatten. Volks- und völkerkundliche Auslegungen	HS 2	Mi	11 – 13	H 4.113	Benninghoff-Lühl

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036070	H (WP) M	Von Beruf Menschenwissenschaftler: Norbert Elias	HS 2	Di	11 – 13	H 4.203	Benninghoff-Lühl
034100	H (WP) LSII,M, M.A.	Der koloniale Blick: Entdeckung der Menschenrassen im 18. Jahrhundert	HS 2	Mo	16 – 18	H 3.203	Greif

BACHELOR-STUDIENGÄNGE (B.A.)**Bachelor-Studiengang (B.A.) Kulturwissenschaften**

Fach: Germanistische Sprachwissenschaft

Basismodul 1: Einführung in die Germanistische Sprachwissenschaft**BM 1.1: Einführung in die Germanistische Sprachwissenschaft**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031020	BM 1.1 (PF)	Einführung in die Sprachwissenschaft	ES 2	Mi	14 – 16	H 3.203	Feldbusch

BM 1.2: Wissenschafts- und Sprachtheorie, Wissenschaftsgeschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031360	BM 1.2 (WP)	Jacob Grimm	S 2	Fr	14 – 16	H 4.238	Feldbusch

BM 1.3: Sprachanalyse: Phonologie, Morphologie, Syntax, Textlinguistik, Semantik, Pragmalinguistik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031120	BM 1.3 (WP)	Phonetik und Phonologie des Deutschen	S 2	Mo	9 – 11	H 3.203	Moritz
031200	BM 1.3 (WP)	Sprachvergleich Deutsch – Dänisch	S 2	Mi	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky
031160	BM 1.3 (WP)	Argument und Argumentation	S 2	Mi	11 – 13	H 3.203	Wischer
031440	BM 1.3 (WP)	Lexikographie und Wörterbuchforschung	S 2	Di	9 – 11	H 2	Wolski

BM 1.4: Sprachanalyse: Phonologie, Morphologie, Syntax, Textlinguistik

BM 1.5: Sprachgeschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031830	BM 1.5 (WP)	Das Nibelungenlied	S 2	Mo	14 – 16	H 3	Bremer
031810	BM 1.5 (WP)	(siehe Aushang)	S				N.N.

Basismodul 2: Sprachinhalte/Sprachwirkungen**BM 2.1-5: Semantik, Wortbildung, Pragmatik, Soziolinguistik, Stilistik, Sprachpraxis, Lexikologie, Phraseologie, Sprachtypologie, gesprochene und geschriebene Sprache**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031370	BM 2 (WP)	Probleme der angewandten Soziolinguistik	S 2	Do	16 - 18	E 0.206	Hartig
031170	BM 2 (WP)	Phraseologie	S 2	Do	9 – 11	H 3	Wolski

Aufbaumodul 1: Sprache in der Informationsgesellschaft**AM 1.1-4: Sprache – Bild – Medien – Kommunikationstechnologie, Sprache und Kulturwissen, Sprachgemeinschaft – Nationenbildung – kulturelle Identität, Sprachgeschichte**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031100	AM 1 (WP)	Sprachwissenschaft und Kommunikation	S 2	Do	14 – 16	H 5.242	Hartig
031380	AM 1 (WP)	Beschreibungsformen der Kommunikation	S 2	Do	18.00 – 19.30	H 5.242	Hartig
031410	AM 1 (WP)	Kommunikative Grammatik	S 2	Di	14 – 16	H 3.203	Pasierbsky

Aufbaumodul 2: Sprachpsychologie und Biologische Grundlagen der Sprache

AM 2.1-2: Wort – Denken – Kognition, Sprache – Marketing – Werbesprache, kindlicher Spracherwerb, Zweitspracherwerb, Sprache – Hirnforschung – Kreativität, Sprach- und Sprechstörungen, Sprachtherapie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031450	AM 2 (WP)	Logik und Grammatik	S 2	Do	18 – 20	H 4.238	Feldbusch
031420	AM 2 (WP)	Sprache und Emotionen in der Werbung	S 2	Do	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky/ Wischer

Aufbaumodul 3: Sprache – Lernen – Erziehung

AM 3.1-2: Sprache – Gedächtnis – Lernen, Sprache – Weltbild – Geschichtsbewusstsein, Sprache – Ästhetik – Wahrnehmung, Sprache und Persönlichkeitsbildung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031350	AM 3 (WP)	Theorie der geschriebenen Sprache	S 2	Fr	11 – 13	H 4.203	Feldbusch

Bachelor-Studiengang (B.A.) Kulturwissenschaften

Fach: Deutschsprachige Literaturen

Basismodul 1: Einführung in die Literaturwissenschaft

BM 1.1: Einführung in die Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031030	BM 1.1 (PF)	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft	ES 2	Do	16 – 18	P 7201	Elit

BM 1.2: Grundkurs: Wissenschafts- und Literaturtheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031575	BM 1.2 (WP)	Grundkurs Wissenschaftstheorie	S 2	Di	16 – 18	H 3	Elit

BM 1.3: Grundkurs: Textanalyse Drama

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031520	BM 1.3 (WP)	Antike und Antikerezeption: Die Orestie	S 2	Mo	11 – 13	H 7.312	Doppler

BM 1.4: Grundkurs: Textanalyse Lyrik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031510	BM 1.4 (WP)	Grundkurs: Analyse von Gedichten	S 2	Di	14 – 16	H 7	Allkemper
031720	BM 1.4 (WP)	Heine: Lyrik	S 2	Di	9 – 11	H 4.329	Steinecke

BM 1.5: Grundkurs: Textanalyse Prosa

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031590	BM 1.5 (WP)	Kafkas Briefwechsel	S 2	Mi	11 – 13	C 3.222	Renneke
031730	BM 1.5 (WP)	Die Romane Robert Walsers	S 2	Mi	16 – 18	H 5.242	Vollmer

Basismodul 2: Ältere deutsche Literatur**BM 2.1: Einführung in die Ältere deutsche Literaturwissenschaft**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031090	BM 2.1 (PF)	Einführung in die Ältere deutsche Literatur- und Sprachwissenschaft	ES 2	Mo	11 – 13	H 2	Bremer

BM 2.2: Grundkurs: Ältere deutsche Literatur

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031430	BM 2.2 (WP)	Niederdeutsche Sprache und Literatur im 17. und 18. Jahrhundert	S 2	Mi	14 – 18 14-täglich	U H 4.238	Taubken

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031840	BM 2.2 (WP)	(siehe Aushang)	S				N.N.

Basismodul 3: Literaturgeschichte

BM 3.1: Literaturgeschichte I: Frühe Neuzeit - Aufklärung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031700	BM 3.1 (WP)	Gryphius und Lohenstein: Geschichte im (barocken) Trauerspiel	S 2	Fr	11 – 13	H 3.203	Eke

BM 3.2: Literaturgeschichte II: Französische Revolution - Moderne

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031550	BM 3.2 (WP)	Gretchens Schwestern: Kindsmörderinnen in der Literatur	S 2	Di	16 – 18	C 3.203	Eke

BM 3.3: Literaturgeschichte III: Moderne - Gegenwart

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031560	BM 3.3 (WP)	Die Shoah in der Literatur der DDR	S 2	Mo	11 – 13	E 1.143	Eke
031610	BM 3.3 (WP)	Klabund – "Wo andre gehen, da muß ich fliegen" (mit fachdidaktischem Anteil)	S 2	Mi	9 – 11	H 5.242	Sudhoff
031630	BM 3.3 (WP)	Deutsch jüdische Literatur nach der Shoah – ausgewählte Texte	S 2	Do	11 – 13	H 2	Steinecke

Aufbaumodul 1: Literatur – Medien – Kultur**AM 1.1-4: Buch, Theater, Film, Hör- und Fernsehspiel, Ästhetik und Wahrnehmung, Kultur und Text**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031620	AM 1 (WP)	Editionspraxis und Literaturvermittlung. Das Beispiel einer geplanten Herausgabe der Werke und Briefe von Peter Hille (1854 – 1904)	S 2	Do	16 – 18	H 4.238	Gödden/ Tigges- bäumker
031820	AM 1 (WP)	(siehe Aushang)	S				N.N.

Aufbaumodul 2: Paradigmen der Literaturwissenschaft**AM 2.1-2: Literaturtheorie, Intertextualität, Intermedialität, Gender**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031660	AM 2 (WP)	Literaturpsychologie	S 2	Do	16 – 18	C 4.234	Allkemper
031690	AM 2 (WP)	Memoria: ein literarisches Paradigma	S 2	Di	14 – 16	E 0.206	Eke
031580	AM 2 (WP)	Kindheit und Moderne	S 2	Do	9 – 11	P 6202	Renneke

Aufbaumodul 3: Gattungen

AM 3.1-2: Theorie und Geschichte der literarischen Gattungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031715	AM 3 (WP)	Literarische Gattungen im Wandel	S 2				N.N.

Bachelor-Studiengang (B.A.) Kulturwissenschaften

Fach: Englische Sprachwissenschaft

Basismodul 1: Grundlagen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032010		Introduction to English Linguistics	PS 2	Mo	14 – 16	H 4.242	Mondorf
032110		Introduction to English Phonetics and Phonology (Theory and Practice)	PS 1	Di Di	14 – 15 15 – 16 16 – 17	H 2 H 2.227	McKay
032050		Second Language Profiling: Einführung in die Informations- und Kommunikations- technologie	PS 2	Di	11 - 13	H 5.242	Pienemann
032025		Einführung in die Sprachwissenschaft	PS 2	Mi	11 – 13	H 4.203	Pienemann

Basismodul 2: Beschreibungsebenen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032040		The Syntax and Morphology of the English Verb	PS 2	Di	9 – 11	H 4.242	Rohdenburg

Aufbaumodul 1: Kognitive Linguistik und Spracherwerb

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032140		Kolloquium für Examenskandidaten	K 2	Mo	nach Vereinbarung		Pienemann
032100		Linguistics and Language Teaching	PS 2	Do	9 – 11	H 4.242	Roos
032160		Kolloquium für Examenskandidaten	K 2		nach Vereinbarung		Roos

Aufbaumodul 2:**Themenschwerpunkt: Synchrone und diachrone Erscheinungsformen des Englischen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032070		Pidgins and Creoles	PS 2	Mo	16-18	E 0.206	Poschen
032150		Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg
032120		The Grammar of Nonstandard Varieties	HS 2	Di	14-16	H 4.242	Rohdenburg
032130		E Pluribus Unum – The English Language in America	HS 2	Do	11 – 13	H 4.242	Roos
032160		Kolloquium für Examenskandidat(inn)en	K 2		nach Vereinbarung		Roos

Aufbaumodul 3: Grammaticale Variation, Sprachvergleich, Typologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032090		Bilingualism	PS 2	Di	14 – 16	C 3.203	Pienemann
032040		The Syntax and Morphology of the English Verb	PS 2	Di	9 – 11	H 4.242	Rohdenburg
032150		Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032120		The Grammar of Nonstandard Varieties	HS 2	Di	14-16	H 4.242	Rohdenburg

Sprachpraxis**Basismodul: Sprachpraktische Veranstaltungen zum Englischen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032460		CLC-Elementary	Ü 2	Mo	9 – 11	H 6.203	N.N.
032465		CLC-Intermediate	Ü 2	Mi	9 – 11	H 6.203	N.N.
032470		German-English Translation	Ü 2	Do	9 - 11	J 2.331	N.N.
032490		CLC Advanced (I): Language Consoli- dation: Essay (P)	Ü 4	Mo Do	16 – 18 16 – 18	H 5.242 H 5.242	McKay
032440		CLC Advanced (II) Translation(P)	Ü 2	Mi	14 – 16	H 5.242	McKay
032565		CLC Advanced (III): (P)	Ü 2	Mo	14 - 16	E 0.206	McKay

Bachelor-Studiengang (B.A.): Kulturwissenschaften**Fach: Anglistisch-Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft****Basismodul zur Einführung**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032190		Einführung in die Literaturwissenschaft		Do	11 - 13	H 4.203	Freese
032260		PS I: Einführung in die anglistisch- amerikanistische Literaturwissenschaft		Fr	11 – 13	H 7.312	Breuer
032650		Einführung in die Kulturwissenschaft		Fr	9-11	H 5.242	N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032320		Einführung in die In-formationstechnologie		Do	14 – 16	H 4.203	N.N.

Basismodul Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032280		The Beat Generation		Fr	14 – 16	H 4.242	Porsche
032170		Die englische Romantik		Di	9 - 11	H 3	Breuer
032180		Einführung in die anglistisch-amerikanische Literaturwissenschaft: Analysekurs		Di	16 – 18	H 4.203	Merbitz
032210		T.C. Boyle: Selected Novels and Stories		Mo	16 – 18	H 4.242	Freese
032220		London – The Urban Experience in Literature		Mo	18.00- 19.30	H 5.242	Franzbecker
032225		Analysekurs		Di	11 – 13	H 6.232	Albers
032200		Virginia Woolf's Mrs. Dalloway and two recent <i>Re-writes</i>	PS 2	Mi	14 - 16	C 4.234	Esser
032230		„Love me or kill me“ – The dramatic oeuvre of Sarah Kane		Mi	16 – 18	C 4.224	Merbitz
032270		London-(Theater-) Exkursion			Pfingsten 2004		Franzbecker
032310		Theaterseminar		Di	16 – 18	H 4.242	Franzbecker

Aufbaumodul Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032170		Die englische Romantik	V 2	Di	9 – 11	H 3	Breuer
032325		Englische und irische Dramatik der 1990er Jahre	OS 2	Do	19.30-21.00	H 4.242	Breuer
032200		Virginia Woolf's Mrs. Dalloway and two recent <i>Re-writes</i>	PS 2	Mi	14 - 16	C 4.234	Esser
032330		The Literary South: Capote, McCullers, O'Connor, and Others	OS 2	Do	16 – 18	H 4.242	Freese
032290		Bernard Malamud: Selected Novels and Stories		Di	11 – 13	H 4.242	Freese
032300		Seminar zur anglistisch-amerikanistischen Literaturwissenschaft		Do	16 – 18	E 2.145	N.N.
032245		Sherwood Anderson, Winesburg-Ohio and Selected Stories		Do	11 – 13	E 0.206	Albers

Modul Kulturwissenschaften

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032220		London – The Urban Experience in Literature		Mo	18.00-19.30	H 5.242	Franzbecker
032270		London-(Theater-) Exkursion		Pfingsten 2004			
032300		Seminar zur anglistisch-amerikanistischen Literaturwissenschaft		Do	16 – 18	E 2.145	N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032290		Bernard Malamud: Selected Novels and Stories	HS 2	Di	11 – 13	H 4.242	Freese
032130		E Pluribus Unum – The English Language in America	HS 2	Do	11-13	H 4.242	Roos
032325		Englische und irische Dramatik der 1990er Jahre	OS 2	Do	19.30- 21.00	H 4.242	Breuer
032230		„Love me or kill me“ – The dramatic oeuvre of Sarah Kane	PS 2	Mi	16 – 18	C 4.224	Merbitz
032200		Virginia Woolf's Mrs. Dalloway and two recent <i>Re-writes</i>	PS 2	Mi	14 - 16	C 4.234	Esser
032240		Shakespeare im Unterricht	PS 2	Do	9 – 11	N 3.229	Franzbecker
032280		The Beat Generation	PS 2	Fr	14 – 16	H 4.242	Porsche

Bachelor-Studiengang (B.A.) Kulturwissenschaften

I. Romanistik (mit dem Schwerpunkt Französisch)

Basismodul Literaturwissenschaft Französisch

1. Einführung

(die Einführung in die Literaturwissenschaft findet jeweils im Wintersemester statt)

2. Basisseminare Literaturwissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033101	BM (WP)	Mediävistisches Basisse- minar: «Le Dyalogue Saint Gregoire»	BS 2	Do	nach Vereinbarung (Vorbesprechung: 20.04.04, 13.00 Uhr, H 2.306)		Arens

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033103	BM (WP)	Romans du 20e siècle	BS 2	Di	9 - 11	H 4.238	Reckermann
033102	BM (WP)	Introduction au 20e siècle	BS 2	Mi	9 - 11	H 4.238	Reckermann

3. Sprachkompetenz I / Französisch (siehe unten)

Basismodul Sprachwissenschaft Französisch

1. Einführung

(die Einführung in die Sprachwissenschaft findet jeweils im Wintersemester statt)

2. Basisseminare Sprachwissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033104	BM (WP)	Das Gegenwarts- französische – Herausbil- dung, Varietäten, Struk- turen	BS 2	Do	9 - 11	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
033105	BM (WP)	Sprachtheorien im Zeital- ter der Aufklärung	BS 2	Mi	11-13	E 1.143	Arnold

3. Sprachkompetenz I / Französisch (siehe unten)

Basismodul Kultur-/Landeswissenschaft Französisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033100	BM (Pf)	Grundelemente der französischen Landes- wissenschaft	ES 2	Mi	9 - 11	H 4.203	Arens

2. Basisseminare Kultur-/Landeswissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033108	BM (WP)	Civilisation	BS 2	Do	9 – 11	E 0.206	Schlapbach

3. Sprachkompetenz I/ Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033127	BM (Pf)	Traduction français- allemand I	Ü 2	Di	14 - 16	H 4.238	Reckermann
033129	BM (Pf)	Grammaire I	Ü 2	Mo	9 - 11	H 5.242	Schlapbach
038260	BM (Pf)	Conversation	Ü 2	Do	11 - 13	C 3.203	Neu- Blotenberg

Aufbaumodule Literaturwissenschaft Französisch**1. Aufbauseminare Literaturwissenschaft Französisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033110	AM (WP)	Mediävistisches Auf- bauseminar: «Le Courtois d'Arras»	AS 2	Mi	11 - 13	E 2.145	Arens
033111	AM (WP)	Rousseaus kultur- kritische Schriften	AS 2	Di	9 - 11	H 3.203	Arens
033112	AM (WP)	Flaubert, Madame Bovary: Analyses métacritiques	AS 2	Di	16 – 18	E 2.145	Thomas
033113	AM (WP)	Jeanne d'Arc als «lieu de mémoire»	AS 2	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster
033114	AM (WP)	Autobiographisches Schreiben	AS 2	Di	14 - 16	C 3.212	Galster

2. Sprachkompetenz II und III/ Französisch
(siehe unten)

Aufbaumodule Sprachwissenschaft Französisch**1. Aufbauseminar Sprachwissenschaft Französisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033115	AM (WP)	Langue, pouvoir et idéologie : Die Sprache der Politik	AS 2	Do	14 –16	H 4.242	Langenbacher-Lieb Gott

2. Sprachkompetenz II und III/ Französisch

(siehe unten)

Aufbaumodul Kultur-/Landeswissenschaft Französisch**1. Aufbauseminare Kultur-/Landeswissenschaft Französisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033116	AM (WP)	Histoire des relations franco-allemandes depuis 1945	AS 2	Mi	14-16	C 3.203	Thomas
033117	AM (WP)	Deutsch-französischer Schulbuchvergleich	AS 2	Do	11 – 13	N 3.229	Thomas
033113	AM (WP)	Jeanne d'Arc als «lieu de mémoire»	AS 2	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster

2. Sprachkompetenz II und III/ Französisch**Sprachkompetenz II**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033128	AM (Pf)	Traduction allemand-français I	Ü 2	Mi	14 - 16	H 4.242	Kosch
033138	AM (Pf)	Grammaire II	Ü 2	Mi	9-11	C 3.222	Schlapbach
033130	AM (WP)	Production de textes I	Ü 2	Mi	11 - 13	D 1.320	Schlapbach
038240	AM (WP)	Langue de spécialité: français économique	Ü 2	Di	11 - 13	C 3.203	Neu-Blotenberg

Sprachkompetenz III

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033135	AM (Pf)	Traduction français- allemand II	Ü 2	Mo	18-20	H 4.238	Reckermann
033136	AM (Pf)	Traduction allemand- français II	Ü 2	Do	11-13	H 3	Schlapbach
033137	AM (WP)	Hauptschwierigkeiten der deutsch-franzö- sischen Übersetzung	Ü 2	Di	11-13	H 3.203	Arens
033139	AM (Pf)	Production de textes II	Ü 2	Di	11-13	H 3.223	Kosch

Sprachkurs für Studierende ohne entsprechende Sprachkenntnisse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037100	(W)	Französisch II	Ü 4	Di Fr	8.30-10.00 9 - 11	C 3.222 H 4.242	Kosch
037105	(W)	Französisch III	Ü 2	Mi	18 - 20	H 4.329	Kosch

II. Romanistik (mit dem Schwerpunkt Spanisch)

Basismodul Literaturwissenschaft Spanisch

1. Einführung

(Die Einführung in die Literaturwissenschaft findet jeweils im Wintersemester statt.)

2. Basisseminare Literaturwissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033141	BM (WP)	Von der Sehnsucht des Menschen nach Gott: Spanische Mystik im 16. Jahrhundert	BS 2	Do	11 - 13	H 5.242	Thiem

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033147	BM (WP)	Lateinamerikanische Literatur der 1990er Jahre unter dem Blickwinkel postkolonialer Theorie- bildung	BS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Thiem

3. Sprachkompetenz I/ Spanisch

(siehe unten)

Basismodul Sprachwissenschaft Spanisch

1. Einführung

(Die Einführung in die Sprachwissenschaft findet jeweils im Wintersemester statt.)

2. Basisseminare Sprachwissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033142	BM (WP)	Das Gegenwarts- spanische – Herausbil- dung, Varietäten, Strukturen	BS 2	Mi	18 - 20	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
033143	BM (WP)	Semantik mystischer Texte	BS 2	Do	9 – 11	P 1611	Arnold

3. Sprachkompetenz I/ Spanisch

(siehe unten)

Basismodul Kultur-/Landeswissenschaft Spanisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033140	BM (Pf)	Einführung in die spanische Kulturwis- senschaft	ES 2	Di	16-18	H 6	Galster

2. Basisseminare Kultur-/Landeswissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033144	BM (WP)	Recuperación de la memoria histórica reciente, papel de los medios de comunicación en España	BS 2	Mi	11 – 13	H 4.242	Sánchez Llorente
033147	BM (WP)	Lateinamerikanische Literatur der 1990er Jahre unter dem Blickwinkel postkolonialer Theoriebildung	BS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Thiem

3. Sprachkompetenz I/ Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033151	BM (Pf)	Spanisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mo	11-13	P 1401	Birkemeier
033152	BM (Pf)	Vertiefungskurs zu „Spanisch für Fortgeschrittene“	Ü 2	Mi	11 - 13	E 2.316	Birkemeier
033153	BM (Pf)	Gramática I	Ü 2	Mo	9-11	H 4.329	Sánchez Llorente
033155	BM (Pf)	Traducción al alemán I	Ü 2	Mi	14-16	H 4.203	Birkemeier

Aufbaumodule Literaturwissenschaft Spanisch**1. Aufbauseminare Literaturwissenschaft Spanisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033148	AM (WP)	Federico García Lorca	AS 2	Mi	9 - 11	C 5.206	Galster
033147	AM (WP)	Lateinamerikanische Literatur der 1990er Jahre unter dem Blickwinkel postkolonialer Theoriebildung	AS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Thiem

2. Sprachkompetenz II und III/ Spanisch (siehe unten)

Aufbaumodule Sprachwissenschaft Spanisch

1. Aufbauseminar Sprachwissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033149	AM (WP)	Spanische Presse und Pressesprache	AS 2	Di	14-16	E 2.145	Langenbacher- Liebgott

2. Sprachkompetenz II und III/ Spanisch (siehe unten)

Aufbaumodul Kultur-/Landeswissenschaft Spanisch

1. Aufbauseminar Kultur-/Landeswissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033149	AM (WP)	Spanische Presse und Pressesprache	AS 2	Di	14-16	E 2.145	Langenbacher- Liebgott
033147	AM (WP)	Lateinamerikanische Literatur der 1990er Jahre unter dem Blickwinkel postkolonialer Theorie- bildung	AS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Thiem

2. Sprachkompetenz II und III/ Spanisch Sprachkompetenz II

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033154	AM (Pf)	Traducción al español I	Ü 2	Di	9-11	H 3.223	Sánchez Llorente
033163	AM (Pf)	Gramática II	Ü 2	Do	14-16	C 4.234	Birkemeier
033156	AM (WP)	Producción de textos I	Ü 2	Do	11-13	H 4.238	Birkemeier
033157	AM (WP)	Comprensión oral (der "alte" Schein „Conversa- ción“ kann hier erworben werden)	Ü 2	Mi	16-18	H 4.242	Birkemeier
033158	AM (WP)	Fachsprache Wirtschafts- spanisch	Ü 2	nach Ankündigung Anmeldung in H 3.313			

Sprachkompetenz III

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033160	AM (Pf)	Traducción al español II	Ü 2	Do	16-18	C 3.203	Birkemeier
033161	AM (Pf)	Traducción al alemán II	Ü 2	Mo	14 – 16	H 4.203	Birkemeier
033162	AM (Pf)	Producción de textos II	Ü 2	Di	11-13	H 4.113	Sánchez Llorente

Sprachkurs für Studierende ohne entsprechende Sprachkenntnisse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033150	(W)	Spanisch für Anfänger (nur für Studierende eines romanistischen Faches)	Ü 4	Mo Mi	11-13 9-11	H 4.242 E 0.206	Sánchez Llorente

Optionalbereich

Für Fächer des Bachelor-Studiengangs Kulturwissenschaften

OB-A: Schreiben – Argumentieren – Präsentieren

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037965	OB – A (WP)	Rhetorik	S 2	Do	14 – 16	H 7.312	Doppler
031290	OB-A (WP)	Freie Rede und Kommunikation (Blockseminar an 2 Wochenenden)	S 2	Termine:	Fr 16.04. 10-18 Sa 17.04. 10-18 Fr 23.04. 14-20 Sa 24.04. 9-17	Räume siehe Aushang	Kühnhold
031270	OB-A (WP)	Gesprochene Dichtkunst: Barocklyrik	S 2	Fr	9 – 11	H 3.203	Kühnhold
031320	OB-A (WP)	Theaterpraktisches Seminar I	S 2	Mi	18.00 – 19.30	Studio- bühne	Moeller
032065	OB-A (WP)	Freie Rede und Kommunikation	S 2	Blockseminar:	08.5./15.5./16.5. 10 – 18 Uhr	H 3.241	Ruthenberg
035270	OB-A (WP)	Kreatives Schreiben in der Werbung	S 2	Blockveranstaltung	7.5.; 28.5.; 18.6.; 9.7, jeweils 11 - 15	P 5201	Walter
014175	OB-A (WP)	Die Konzeption kulturwissenschaftlicher CD-ROMs: virtuelle Museen, multimediale Texte und vernetzte Kulturen	S 2	Di	11 – 13	N 1.301	König

OB - B: Praktikum

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031251	OB – B (WP)	Praktikum Kulturmanagement "Dalheimer Sommer"			Anmeldung ab Februar 2004 in der Sprech- stunde (H 3.316)		Kühnhold

OB - C: Studium Generale

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031530	OB – C (WP)	Künstlerbiographien. Interpretation und Produktion	S 2	Do	11 – 13	E 2.145	Doppler
031600	OB – C (WP)	Schriftsteller und ihre Verleger – eine Betrachtung aus dem Blickwinkel der Verlagspraxis	S 2	Do	14 – 16	H 3.203	Strack
035230	OB – C (WP)	Statistische Basismethoden	S 2	Di	9 - 11	H 4.230	Ehmke
035240	OB – C (WP)	Gestaltung von Inter- netseiten unter HTML	S 2	Di	11 - 13	H 4.230	Ehmke
035250	OB – C (WP)	JavaScript	S 2	Mi	11 - 13	H 4.230	Ehmke
035260	OB – C (WP)	Einführung in die Datenbanksysteme	S 2	Mo	9 - 11	H 4.230	Ehmke
014205	OB – C (WP)	Nonverbale Kommuni- kation in Mittelalter und Früher Neuzeit	S 2	Do	11 – 13	N 1.301	Bergmann
014245	OB – C (WP)	Kochen und Speisen durch zehn Jahrhunder- te. Tisch- und Tafelkul- tur von der Karolinger- zeit (8.-9. Jh.) bis in die Frühneuzeit (17.–18. Jh.).	S 2	Do	18 – 20	E 2.321	Gai

Erweiterte Sprachpraxis:

Das gesamte Angebot der Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

Bachelor-Studiengang (B.A.) Linguistics

A. Einführungsmodul: Grundlagen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031020		Einführung in die Sprachwissenschaft	ES 2	Mi	14-16	H 3.203	Feldbusch
032010		Introduction to English Linguistics	PS 2	Mo	14-16	H 4.242	Mondorf
032025		Einführung in die Sprachwissenschaft	PS 2	Mi	11-13	H 4.203	Pienemann
032050		Second language profiling: Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologien	PS 2	Di	11-13	H 5.242	Pienemann
032110		Introduction to English Phonetics and Phonology (Theory)	PS 1	Di	14-15	H 2	McKay
032110		Introduction to English Phonetics and Phonology (Practice)	PS 1	Di	15-16 16-17	H 2.227	McKay

B. Einführungsmodul: Beschreibungsebenen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031120		Phonetik und Phonologie des Deutschen (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mo	9-11	H 3.203	Moritz
031170		Phraseologie (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	9-11	H 3	Wolski
032000		Einführung ins Altenglische	PS 2	Mo	14-16	C 4.234	Rohdenburg
032040		The Syntax and Morphology of the English Verb	PS 2	Di	9-11	H 4.242	Rohdenburg
032060		Sociolinguistics	PS 2	Di	14-16	H 7.312	Ruthenberg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033143		Semantik mystischer Texte	PS 2	Do	9-11	P 1611	Arnold

C. Themenschwerpunkt: Kognitive Linguistik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032090		Bilingualism	PS 2	Di	14-16	C 3.203	Pienemann
031420		Sprache und Emotionen in der Werbung	HS 2	Do	9-11	H 3.203	Pasierbsky/ Wischer
032140		Kolloquium für Examenkandidaten/-innen	K 1	Mo nach Vereinbarung			Pienemann
032160		Kolloquium für Examenkandidaten/-innen	K 2	nach Vereinbarung			Roos
031450		Logik und Grammatik	OS 2	Do	18-20	H 4.238	Feldbusch

D. Themenschwerpunkt: Kognitionsforschung Basisveranstaltung:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023010		Kognitive Prozesse und ihre Entwicklung GV zu Entwicklung und Lernen	V 2	Di	9-11	C 1	Wettler
023110		Methoden der Psychologie Systematisches Betrachten	S 2	Mo	14 - 16	H 4.113	Krause

Aufbauveranstaltungen:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023180		Automatische Analyse deutscher Sätze	S 2	Mi	9-11	H 4.113	Wettler
023190		Wissensrepräsentation	S 3	Do	9-12	C 3.212	Wettler
031420		Sprache und Emotionen in der Werbung	HS 2	Do	9-11	H 3.203	Pasierbsky/ Wischer

E. Themenschwerpunkt: Spracherwerb

Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031200	Sprachvergleich Deutsch – Dänisch (mit fachdidaktischem Anteil)	S 2	Mi	9-11	H 3.203	Pasierbsky
032050	Second language profi- ling: Einführung in die Informations- u. Kommunikations- technologien	PS 2	Di	11-13	H 5.242	Pienemann
032070	Pidgins and Creoles	PS 2	Mo	16-18	E 0.206	Poschen
032090	Bilingualism	PS 2	Di	14-16	C 3.203	Pienemann
032100	Linguistics and Language Teaching	PS 2	Do	9-11	H 4.242	Roos
032140	Kolloquium für Examenskandidaten/ -innen	K 1	Mo nach Vereinbarung			Pienemann
032160	Kolloquium für Exa- menskandidaten/ -innen	K 2	nach Vereinba- rung			Roos

F. Themenschwerpunkt: Sprachliche Varietäten Basismodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032060		Sociolinguistics	PS 2	Di	14-16	H 7.312	Ruthenberg
032070		Pidgins and Creoles	PS 2	Mo	16-18	E 0.206	Poschen
033104		Das Gegenwarts- französische – Heraus- bildung, Varietäten, Strukturen	PS 2	Do	9-11	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
033142		Das Gegenwartsspani- sche – Herausbildung, Varietäten, Strukturen	PS 2	Mi	18-20	H 4.203	Langenbacher- Liebgott

Aufbaumodul:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031350		Theorie der geschriebenen Sprache	HS 2	Fr	11-13	H 4.203	Feldbusch
032120		The Grammar of Nonstandard Varieties	HS 2	Di	14-16	H 4.242	Rohdenburg
032130		E Pluribus Unum – The English Language in America	HS 2	Do	11-13	H 4.242	Roos
032150		Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg
032160		Kolloquium für Examenkandidaten/-innen	K 2	nach Vereinbarung			Roos

**G. Themenschwerpunkt: Historische Sprachwissenschaft
Basismodul**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032000		Einführung ins Altenglische	PS 2	Mo	14-16	C 4.234	Rohdenburg
033101		Mediävistisches PS: « Le Dyalogue Saint Gregoire »	PS 2	Do nach Vereinbarung (Vorbereitung: 20.04.04, 13 Uhr, H 2.306)			Arens
033105		Sprachtheorien im Zeitalter der Aufklärung	PS 2	Mi	11-13	E 1.143	Arnold
033143		Semantik mystischer Texte	PS 2	Do	9-11	P 1611	Arnold

Aufbaumodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031360		Jacob Grimm	HS 2	Fr	14-16	H 4.238	Feldbusch
032130		E Pluribus Unum – The English Language in America	HS 2	Do	11-13	H 4.242	Roos
032150		Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg
033110		Mediävistisches HS: Le Courtois d'Arras	HS 2	Mi	11-13	E 2.145	Arens

H. Themenschwerpunkt: Grammatische Variation**Basismodul**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032000		Einführung ins Altenglische	PS 2	Mo	14-16	C 4.234	Rohdenburg
032040		The Syntax and Morphology of the English Verb	PS 2	Di	9-11	H 4.242	Rohdenburg

Aufbaumodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032120		The Grammar of Nonstandard Varieties	HS 2	Di	14-16	H 4.242	Rohdenburg
032150		Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg

I. Themenschwerpunkt: Sprachvergleich und Typologie**Basismodul**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031200		Sprachvergleich Deutsch – Dänisch (mit fachdidaktischem Anteil)	S 2	Mi	9-11	H 3.203	Pasierbsky

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032000		Einführung ins Altenglische	PS 2	Mo	14-16	C 4.234	Rohdenburg
032440		CLC Advanced II Translation	Ü 2	Mi	14-16	H 5.242	McKay

Aufbaumodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031410		Kommunikative Grammatik (mit fachdidaktischem Anteil)	HS 2	Di	14-16	H 3.203	Pasierbsky
032120		The Grammar of Nonstandard Varieties	HS 2	Di	14-16	H 4.242	Rohdenburg
032150		Linguistisches Kolloquium	K 2	Mi	9-11	H 2.247	Rohdenburg

**J. Themenschwerpunkt: Sprache und Gesellschaft
Basismodul**

033105		Sprachtheorien im Zeitalter der Aufklärung	PS 2	Mi	11-13	E 1.143	Arnold
031100		Sprachwissenschaft und Kommunikation (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	14-16	H 5.242	Hartig
031160		Argument und Argumentation (mit methodengeschichtlichem Anteil)	PS 2	Mi	11-13	H 3.203	Wischer
032060		Sociolinguistics	PS 2	Di	14-16	H 7.312	Ruthenberg

Aufbaumodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031370		Probleme der angewandten Soziolinguistik	HS 2	Do	16-18	E 0.206	Hartig
032130		E Pluribus Unum – The English Language in America	HS 2	Do	11-13	H 4.242	Roos
032160		Kolloquium für Examenkandidaten/-innen	K 2	nach Vereinbarung			Roos
033115		Langue, pouvoir et idéologie: Die Sprache der Politik	HS 2	Do	14-16	H 4.242	Langenbacher-Liebott
033149		Spanische Presse und Pressesprache	HS 2	Di	14-16	E 2.145	Langenbacher-Liebott
031410		Kommunikative Grammatik (mit fachdidaktischem Anteil)	HS 2	Di	14-16	H 3.203	Pasierbsky
031420		Sprache und Emotionen in der Werbung	HS 2	Do	9-11	H 3.203	Pasierbsky/ Wischer
031460		Kolloquium für Examenkandidaten/-innen	K 2	Zweistündig nach Vereinbarung			Hartig

K. Themenschwerpunkt: Romanistische Sprachwissenschaft
Basismodul Französisch
Einführung (die Einführungen finden jeweils im Wintersemester statt)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033104		Das Gegenwartsfranzösische – Herausbildung, Varietäten, Strukturen	PS 2	Do	9-11	H 4.203	Langenbacher-Liebott
033105		Sprachtheorien im Zeitalter der Aufklärung	PS 2	Mi	11-13	E 1.143	Arnold
033101		« Le Dyalogue Saint Gregoire »	PS 2	Do nach Vereinbarung			Arens

Aufbaumodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033110		Mediävistisches HS : « Le Courtois d'Arras »	HS 2	Mi	11-13	E 2.145	Arens
033115		Langue, pouvoir et idéologie: Die Sprache der Politik	HS 2	Do	14-16	H 4.242	Langenbacher- Liebgott
033121		Forschungskolloquium Romanische Sprachwis- senschaft	K1	nach Vereinbarung (14-täglich) Anmeldung in der 1. Sitzung am Mo 19. 4.04 um 16.00 Uhr in H 3.307			Langenbacher- Liebgott

Basismodul Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033142		Sprachwissenschaftli- ches PS: Das Gegen- wartsspanische – Her- ausbildung, Varietäten, Strukturen	PS 2	Mi	18-20	H 4.203	Langenbacher- Liebgott
033143		Sprachwissenschaftli- ches PS: Semantik mystischer Texte	PS 2	Do	9-11	P 1611	Arnold

Aufbaumodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033149		Spanische Presse und Pressesprache	HS 2	Di	14-16	E 2.145	Langenbacher-Liebott
033121		Forschungskolloquium Romanische Sprachwissenschaft	K1	nach Vereinbarung (14-täglich)	Anmeldung in der 1. Sitzung am Mo 19. 4.04 um 16.00 Uhr in H 3.307		Langenbacher-Liebott

L. Themenschwerpunkt: Lexikographie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031170		Phraseologie (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	9-11	H 3	Wolski
031440		Lexikographie und Wörterbuchforschung (mit fachdidaktischem Anteil)	HS 2	Di	9-11	H 2	Wolski
031480		Kolloquium für Examenkandidaten/-innen	K 2	Mo	11-13	H 5.242	Wolski

Sprachpraxis**Basismodul: Sprachpraktische Veranstaltungen zum Englischen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032480		CLC Elementary	Ü 2	Fr	9-11	C 3.203	N.N.
032465		CLC Intermediate	Ü 2	Mi	9-11	H 6.203	N.N.
032470		German-English Translatiion	Ü 2	Do	9-11	J 2.331	N.N.

Aufbaumodul: Sprachpraktische Veranstaltungen zum Englischen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032490		CLC Advanced I: Language Consolidation: Essay (P)	Ü	Mo Do	16-18 16-18	H 5.242 H 5.242	McKay
032440		CLC Advanced II: Translation (P)	Ü	Mi	14-16	H 5.242	McKay
032565		CLC Advanced III: Grammar (P)	Ü	Mo	14-16	E 0.206	McKay

Eignungsprüfung/Brückenkurs Deutsch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037900		Brückenkurs Deutsch (für Maschinenbau)	Ü 2	Mo	14 - 16	C 3.232	Doppler
037905		Brückenkurs Deutsch (für Wirtschafts- wissenschaften)	Ü 2	Mo	18 - 20	C 3.232	Doppler
037910		Brückenkurs Deutsch (für Wirtschafts- wissenschaften)	Ü 2	Mo	16 - 18	C 3.232	Doppler
037915		Brückenkurs Deutsch (für Elektrotechnik)	Ü 2	Do	16 - 18	H 7.312	Doppler
037920		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Mo	16 - 18	C 3.203	Graf
037925		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Mi	11 - 13	H 7.312	Graf
037945		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Do	14 - 16	H 7.304	Graf
037955		Literaturkritik: Theater (für Medien- wissenschaft)	Ü 2	Do	18 - 20	H 7.312	Doppler
037965		Rhetorik (für Wirtschafts- wissenschaften)	Ü 2	Do	14 - 16	H 7.312	Doppler

MASTER-STUDIENGANG (M.A.): KOMPARATISTIK**Basismodul I: Grundlagen und Überblicke**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034020	BM 1 (WP)	Erzähltexte aus dem europäischen Kontext: Unterschiedliche Zugänge der Textinterpretation	S 2	Do	9 – 11	E 0.143	Hilligus
034120	BM 1 (WP)	AutorInnen des 17. Jahrhunderts: Ausgewählte Texte	S 2	Di	14 – 16	E 0.143	Mittag/ N.N.
034040	BM 1 (WP)	Literarische Übersetzung: Celan – Shakespeare	S 2	Mo	16 – 18	H 4.238	Schäfer

Erweiterungsmodul I: Literatur/Kultur/Ästhetik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034070	EM I (WP)	Europäischer Realismus	S 2	Mi	9 – 11	H 7.312	Ecker
031710	EM I (WP)	Der Reisende Shakespeare/Shakespeare the Tourist: Shakespeares Dramen gelesen, übersetzt, bearbeitet von Heiner Müller und Thomas Brasch	S 2	Mo	14 – 16	C 3.203	Eke
031760	EM I (WP)	Simulation und Simulakrum. Von Klossowski bis Baudrillard und Lyotard (mit methodengeschichtlichem Anteil)	S 2	Di	18 – 20	H 4.238	Eke
034010	EM I (WP)	Satanismus in der europäischen Dekadenz	S 2	Mo	14 – 16	E 2.145	Goer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034110	EM I (WP)	Noctambulisme: Nachtkultur und Bohème	S 2	Fr	14 – 16	H 5.242	Greif
034090	EM I (WP)	Geschichte und Ästhetik der Autoaggression	S 2	Di	14 – 16	H 4.203	Greif

Schwerpunktmodul: Gender/Interkulturalität/Intermedialität

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034130	SW (WP)	Raumtheorien	S 2	Mo	16 – 18	H 6.232	Ecker
034080	SW (WP)	Literarische Topographien: Venedig	S 2	Di	11 – 13	C 3.232	Ecker
034100	SW (WP)	Der koloniale Blick: Entdeckung der Menschenrassen im 18. Jahrhundert	S 2	Mo	16 – 18	H 3.203	Greif
034035	SW (WP)	Mandeville zwischen den Kulturen. Zur Verbreitung eines mittelalterlichen Bestsellers	S 2	Blockveranstaltung: Mi 28.4. 16-18 Fr 18.6. 13-19 Sa 19.6. 10-18 So 20.6. 10-18		E 5.333	Roehl

Praxismodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034555	PM (WP)	Radiopraxis	S 2	Do	14 – 16	H 4.238	Greif
034065	PM (WP)	Wie recherchiere ich richtig?	S 2	Di	16 – 18	N 1.301	Wester- winter
031470	PM (WP)	Sprechwissenschaft- licher Arbeitskreis	S 2	Fr	11 – 13	H 3.241	Kühnhold
031310	PM (WP)	Theaterpraxis: Erarbei- ten einer Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00 und nach Verein- barung	Studio- bühne	Kühnhold
031330	PM (WP)	Theaterpraktisches Seminar II: Szenen- und Rollenstudium	S 2	Do	18.00-19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Moeller
034060	PM (WP)	Creative writing	S 2	Mi	11 – 13	online- Seminar	Vahsen

Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)**1. Alt Sprachen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037010		Altgriechisch II		Mo Mi	16-18 16-18	N 5.101 H 7.304	Sunnus
037020		Bibelgriechisch II		nach Ankündigung			N.N.
037030		Latein I	Ü 4	Di Do	11 - 13 11 - 13	N 2.228 N 2.228	Riemer
037040		Latein II	Ü 4	Di Do	16 - 18 16 - 18	E 2.316 H 6.232	Kailuweit
037050		Latein III	Ü 4	Di Do	9 - 11 9 - 11	N 5.101 N 4.206	Riemer
037055		Aramäisch	Ü 2	Mi	18-20	H 4.242	Aras

2. Neuere Sprachen

Hinweis zu den Lehrveranstaltungen 037060 bis 037080:

Verpflichtender Eingangstest am 21.04.2004, 18 Uhr, im Raum C 1 / C 2.

Die Einteilung in die einzelnen Basic-Kurse wird von den Dozenten vorgenommen.

Die Kurse sind nur für Anfänger bestimmt.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037060		Basic English I	Ü 2	Di	7.30-9.00	H 7.312	McIntosh-Schneider
037065		Basic English II	Ü 2	Mo	18 - 20	H 7.312	Williams
037070		Basic English III	Ü 2	Di	18 - 20	H 7.312	Williams
037075		Basic English IV	Ü 2	Fr	7.30-9.00	H 7.312	McIntosh-Schneider
037080		Basic English V	Ü 2	Mo	16 - 18	D 1.338	McIntosh-Schneider
037085		Arabisch III	Ü 2	Fr	14 - 16	H 7.312	Labib
037090		Chinesisch II	Ü 2	Mo	16 - 18	P 1509	Sun

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037091		Chinesisch IV	Ü 2	Di	16 - 18	D 1.320	Sun
037100		Französisch II	Ü 4	Di Fr	8.30-10.00 9-11	C 3.222 H 4.242	Kosch
037105		Französisch III	Ü 2	Mi	18-20	H 4.329	Kosch
037110		Italienisch I/II	Ü 4	Di Do	9.00-10.30 9.00-10.30	E 1.143 E 1.143	Straub
037115		Italienisch III	Ü 2	Mo	16 - 18	C 5.216	Ardu
037200		Japanisch II	Ü 2	Mo	9 - 11	H 4.238	Pütter-Onoda
037210		Japanisch IV	Ü 2	Mo	11 - 13	H 4.238	Pütter-Onoda
037120		Niederländisch I	Ü 2	Di	16 - 18	D 1.328	Poschen
037125		Niederländisch V	Ü 1	Di	18 - 20 u 14-täglich	H 5.242	Poschen
037130		Polnisch II	Ü 2	Di	16 - 18	H 3.223	Steffen
037140		Portugiesisch I	Ü 2	Mi	16 - 18	H 4.113	Gazonatto
037145		Portugiesisch IV	Ü 2	Mi	18 - 20	H 4.113	Gazonatto
037150		Russisch II	Ü 2	Mo	18 - 20	E 1.143	Lounkina
037155		Russisch IV	Ü 2	Mo	16 - 18	E 1.143	Lounkina
037160		Spanisch I	Ü 2	Mo	16 - 18	C 5.206	Martínez
037165		Spanisch II	Ü 4	Mo Do	9 - 11 9 - 11	H 6.238 P 6201	Vila Baleato
037170		Spanisch IV	Ü 2	Mo	18 - 20	C 5.206	Martínez
037180		Türkisch II	Ü 2	Mi	14-16	H 6.232	Özgentürk
037185		Türkisch IV	Ü 2	Mi	16-18	H 6.203	Özgentürk

3. Brückenkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
037760		Brückenkurs Englisch Medienwissenschaften	Ü 2	Di	9 - 11	H 7.312	McIntosh- Schneider	
037770		Brückenkurs Englisch für die Fakultäten für Naturwissenschaften, Maschinenbau und für Elektrotechnik, Infor- matik und Mathematik	Ü 2	Mo	16-18	1	H 7.312	McIntosh- Schneider
	Do			11-13	2	H 7.321	Wagner,G.	
	Mo			14-16	3	H 7.312		
	Do			9-11	4	H 7.321	Williams	
	Mo			18-20	5	H 7.321		
	Mo			16-18	6	H 6.203		
	Di			16-18	7	H 7.312	Wagner,G.	
	Do			9-11	8	C 3.222		
	Do			11-13	9	H 7.312		

4. English for Science and Technology

Der Einstieg in die nachfolgend aufgeführten Kurse ist nur nach obligatorischem Eingangstest möglich. Testtermin: Mittwoch, den 21.04.2004, 18 Uhr, C 1 / C 2.

Teil 1:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
037780		Refresher Course (Science English I)	Ü 2	Mo	16-18	1	H 7.312	McIntosh- Schneider
	Do			11-13	2	H 7.321	Wagner, G.	
	Mo			14-16	3	H 7.312		
	Do			9-11	4	H 7.321	Williams	
	Mo			18-20	5	H 7.321		
	Mo			16-18	6	H 6.203		
	Di			16-18	7	H 7.312	Wagner, G.	
	Do			9-11	8	C 3.222		
	Do			11-13	9	H 7.312		

Teil 2:

Die Kurse in Teil 2 können nur nach erfolgreicher Teilnahme an Teil 1 bzw. nach Test besucht werden.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037830		Writing Scientific Texts (Beginn nach Ankündi- gung: s. Internet)	V 3	Fr	8.00-10.30	H 6.203	Warren
	Ü 1		nach Vereinbarung				
	V 3		Fr	11.00-13.30	H 6.203		
			Ü 1	nach Vereinbarung			

International Business Studies (IBS)**1. Sprachkurse****Englisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038020	G (PF)	Englisch (IBS) II (a)	Ü 4	Mo Do	9 – 11 7.30- 9.00	E 2.145 E 2.145	Neumann
038020	G (PF)	Englisch (IBS) II (b)	Ü 4	Mo Do	12.40 - 14.10 9 - 11	E 2.145 E 2.145	Neumann
038020	G (PF)	Englisch (IBS) II (c)	Ü 4	Di Fr	9 – 11 9 – 11	E 2.145 E 2.145	Neumann
038020	G (PF)	Englisch (IBS) II (d)	Ü 4	Di Fr	11.00 – 12.30 11.00 – 12.30	E 2.145 E 2.145	Neumann
038020	G (PF)	Englisch (IBS) II (e)	Ü 4	Di Fr	12.45 - 14.15 7.30 – 9.00	E 2.145 E 2.145	Neumann
038100	H (WP)	International Communication (Employment and social issues)(a)	Ü 2	Mo	9.30 – 11.00	H 1.232	Zörner
038100	H (WP)	International Communication (Employment and social issues)(b)	Ü 2	Di	16.00 -17.30	H 1.232	Zörner
038100	H (WP)	International Communication (Business and the environment) (a)	Ü 2	Mi	14.45 – 16.15	H 7.321	Zörner
038100	H (WP)	International Communication (Business and the environment) (b)	Ü 2	Fr	7.45 – 9.15	H 7.321	Zörner
038100	H (WP)	International Communication (UK and US business topics) (a)	Ü 2	Mo	16 – 18	H 7.321	Wagner, G.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038100	H (WP)	International Communication (UK and US business topics (b))	Ü 2	Di	9 - 11	H 7.321	Wagner, G.
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (a)	Ü 2	Mo	7.45 - 9.15	C 3.203	Zörner
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (b)	Ü 2	Di	17.45 - 19.15	H 7.321	Zörner
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (c)	Ü 2	Mi	13.00 - 14.30	H 7.321	Zörner
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (d)	Ü 2	Fr	9.30 - 11.00	H 7.321	Zörner
038130	H (WP)	Effective Meetings and Negotiations (Beginn: 26.04.2004)	Ü 2	Mo	14 - 18 14-täglich	g C 3.222	Zörner
038140	H (WP)	Professional Presentation Skills (19.04.2004)	Ü 2	Mo	14 - 18 14-täglich	u C 3.222	Zörner
038150	H (WP)	Translating Economic Texts	Ü 2	Mo	9 - 11	C 3.222	Braun
038160	H (WP)	Translating Economic Texts	Ü 2	Di	11 - 13	P 1401	Braun

Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038210	G (PF)	Französisch (IBS) II (a)	Ü 4	Di Do	13 - 15 9 - 11	H 7.321 C 3.232	Hoffmann
038210	G (PF)	Französisch (IBS) II (b)	Ü 4	Di Do	15.00-16.30 13.00-14.30	H 7.321 C 3.232	Hoffmann
038220	H (WP)	Traduction de textes économiques	Ü 2	Di	7.30 - 9.00	H 4.113	Neu-Blotenberg
038230	H (WP)	Pratique de l'expression orale	Ü 2	Di	9 - 11	C 3.203	Neu-Blotenberg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038240	H (WP)	Français économique	Ü 2	Di	11–13	C 3.203	Neu- Blotenberg
038250	H (WP)	L'économie des régions françaises	Ü 2	Mo	9–11	H 7.312	Neu- Blotenberg
038260	H (WP)	Conversation	Ü 2	Do	11–13	C 3.203	Neu- Blotenberg
038270	H (WP)	Expression écrite: correspondance com- merciale	Ü 2	Di	10–12	C 3.222	Hoffmann

Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038310	G (PF)	Temas de gramática y terminología económi- ca (a)	Ü 4	Di Fr	14 - 16 7.30-9.00	C 5.206 C 3.203	Wagner, D.
038310	G (PF)	Temas de gramática y terminología económica (b)	Ü 4	Di Do	16.00-17.30 16.00-17.30	C 3.212 E 1.143	Wagner, D.
038310	G (PF)	Temas de gramática y terminología económi- ca (c)	Ü 4	Di Do	12.45–14.15 14 - 16	C 5.206 C 5.206	Wagner, D.
038310	G (PF)	Temas de gramática y terminología económi- ca (d)	Ü 4	Mi Fr	9 - 11 11.00 - 12.30	C 4.234 C 3.222	Wagner, D.
038310	G (PF)	Temas de gramática y terminología económi- ca (e)	Ü 4	Mo Mi	9–11 9 - 11	N 5.101 N 5.101	Ludwig
038350	H (WP)	Comprensión y expresión (a)	Ü 2	Mi	7.30 - 9.00	H 1.232	Wagner, D.
038350	H (WP)	Comprensión y expresión (b)	Ü 2	Fr	9 - 11	H 1.232	Wagner, D.
038390	H (WP)	Introducción a la eco- nomía de España (a)	Ü 2	Mo	9 - 11	C 3.212	Lacouture

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038390	H (WP)	Introducción a la economía de España (b)	Ü 2	Mo	11.00-12.30	H 4	Lacouture
038370	H (WP)	Solicitudes y presentaciones (a)	Ü 2	Do	14 - 16	N 5.101	Barreiro Rivas
038370	H (WP)	Solicitudes y presentaciones (b)	Ü 2	Do	16.00-17.30	N 5.101	Barreiro Rivas
038370	H (WP)	Redacción de textos de economía	Ü 2	Do	11.00 - 12.30	H 6.232	Vila Baleato
038371	H (WP)	Exposición de temas de economía	Ü 2	Mo	11.00 - 12.30	N 5.101	Vila Baleato

2. Kulturwissenschaften Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032285	G/WP B3,5	Samuel Beckett und Flann O'Brien	PS 2	Mo	14 – 16	H 4.238	Breuer
032210	G/WP	T.C. Boyle: Selected Novels and Stories	PS 2	Mo	16 – 18	H 4.242	Freese
032240	H C 4	Shakespeare im Unterricht	PS 2	Do	9 – 11	N 3.229	Franzbecker
032245	G	Sherwood Anderson, Winesburg-Ohio and Selected Stories	PS 2	Do	11 – 13	E 0.206	Albers
032280	G/H B 4	The Beat Generation	PS 2	Fr	14 – 16	H 4.242	Porsche
032290	H/WP B 4/ E/IBS	Bernard Malamud: Selected Novels and Stories	HS 2	Di	11 – 13	H 4.242	Freese
032300	H	Hauptseminar zur anglistisch-amerikanistischen Literaturwissenschaft	HS 2	Do	16 – 18	E 2.145	N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032330	H/WP IBS	The Literary South: Capote, McCullers, O'Connor, and Others	OS 2	Do	16 – 18	H 4.242	Freese
032595	G/H WP/ IBS/E	GB Today: Topics in British current Affairs	PS 2	Do	14 – 16	H 2.240	McKay

Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033117	H (WP)	Landeskundliches Hauptseminar: Deutsch-französischer Schulbuchvergleich	HS 2	Do	11 – 13	N 3.229	Thomas
033113	H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar: Jeanne d'Arc als «lieu de mémoire»	HS 2	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster
033115	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Langue, pouvoir et idéologie : Die Sprache der Politik	HS 2	Do	14 – 16	H 4.242	Langenbacher-Liebgoth
033116	H (WP)	Landeskundliches Hauptseminar: Histoire des relations franco-allemandes depuis 1945	HS 2	Mi	14-16	C 3.203	Thomas

Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033147	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Postkoloniale Strategien in der zeitgenössischen lateinamerikanischen Literatur	PS / HS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Thiem
033148	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Federico García Lorca	HS 2	Mi	9 - 11	C 5.206	Galster
033149	H (WP)	Sprachwissenschaftliches und landeskundliches Hauptseminar: Spanische Presse und Pressesprache	HS 2	Di	14-16	E 2.145	Langenbacher-Lieb Gott

Kunst

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040010	G/H A2/B	Theorie und Praxis in der Malerei: Mit dem Projekt: Konzeption und Realisation der Ausstellung: Hochzeit. (Paderborn Juli - September 2004)	S 2	Mo	9-11	S 2.106	Ströter-Bender
040020	G/H	Tutorium zu 040010 (verbindlich)	S 2	Mo	11-13	S 2.106	Tutor
040030	H B	Medienkunst Seminar und Projekt	S 4	Mo	14-18	E 2.339	Lemke
040040	G B	Die Bildbeschreibung Einführung in die Kunstgeschichte	S 2	Mo	16-18	S 0.103	Bauer
015180	H B1/2 B5	Wirkungen Tizians (Tintoretto, Veronese, Rubens, Rembrandt, Tiepolo)	K 2	Mo	16-18	S 2.101	Schrader/ Piepmeier
040050	H A/B/C	Ästhetische Projekte zum Weltkulturerbe: Die Rokoko-Schlösser Augustusburg und Falkenlust (Brühl)	S 2	Di	7.30 - 9.00	S 2.105	Ströter-Bender
040060	H A	Malerei: Individuelle Projekte Eine Vorbereitung auf die Fachpraktische Prüfung	S 2	Di	9-11	S 2.106	Ströter-Bender
040070	G/H B	Neo-Avantgarde und Film	S 2	Di	18-20	E 2.339	Lemke
040080	H A1-5 B1-4 C1	Selbst-Bilder im Bereich von Kunst und Alltagsästhetik	S 2	Di	14-16	S 2.101	Kämpf-Jansen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040090	H C1	Fachdidaktische Fragestellungen - Veranstaltungen für ExamenkandidatInnen und andere ab 5. Sem.	S 2	Di	16-18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040100	G/H	Material Macht Plastik theoretische und praktische Auseinandersetzung mit der Rolle des Materials bei plastischen Kunstwerken	S 2	Di	14-18 14täg.	S 0.104	Albrecht
040110		Identitäten von Jugendkulturen - Kontextualisierung von Design	S 2	Di	18-20	S 2.106	Neu
040120	H C4	Praktikum Gymnasium Klasse 5 Modellversuch: Werkstattunterricht	S 2	Mi	9-13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040130	G B1-4	Einführung in die Medienästhetik	S 2	Mi	11-13	E 2.339	Lemke
040140	H B	Oberflächenanalysen. Bildanalytische und bildtheoretische Annäherungen an die 20er Jahre	S 2	Mi	11-13	S 0.103	Hoffmann
040150	A B / C	Malerei in drei Dimensionen	S 2	Mi	14-16	S 1.100	Keyenburg
040160	H	Plastisches Gestalten	S 2	Mi	14-16	S 0.104	NN
040170	A	Atelier	S 2	Mi	16-18	S 1.100	Keyenburg
040180	H	Plastisches Gestalten	S 2	Mi	16-18	S 0.104	NN
040190	G/H B	Charly Chaplin (Filmseminar)	S 2	Mi	18-20	S 0.103	Bauer
040200	G/H	Kultur- und Kunstvermittlung im Stadtmuseum	S 2	Do	9-11	S 0.103	Runte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040210	G/H	Medien - Sozialisation - Innenräume	S 2	Do	9-11	S 2.101	Wiegelmann-Bals
040220	G/H	Plastisches Gestalten	S 2	Do	9-11	S 0.104	N.N.
040230	G/H A3 C1/2	Inseln - ästhetische Projekte für Studierende und SchülerInnen der Sek. II (in Verbindung mit einer gymnasialen Oberstufe und dem Landschaftsamt Ölde)	S 2	Do	11-13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040240	G	Plastisches Gestalten	S 2	Do	14-16	S 0.104	N.N.
040250	G/H A 1 B 1	Stadterkundung. Erhabenes und Banales mit dem Zeichenstift und dem Fotoapparat erfassen	S 2	Do	14-16	S 0.103	Krawinkel
040260	G/H	Die Malerei des Nachimpressionismus Cézanne, van Gogh, Gauguin etc.	V 2	Do	16-18	H 5	Bauer
040270	G/H A	Druckgraphik Schwerpunkt Siebdruck	S 2	Do	16-18	S 1.103	Brenner
040280	G/H A	Von der Idee zum fertigen Buch. Wie man sich heute ein Buch ausdenkt, es gestaltet und produziert	S 2 S 2	Fr Fr	9-11 11-13	H 4.230	Zindel
040290	G/H	Kunst und Feste	S 2	Fr	14-16	S 0.103	Bauer
040300	G/H	Plastisches Gestalten (Blockveranstaltung)	S 2	nach Vereinbarung		S 0.104	N.N.
040310	G/H	Grundlagen des Zeichnens	S 2			S 2.101	Bergheim

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040320	G/H A	Workshop Malen Zeitgemäße Strategien in der Malerei. Entwick- lung individueller male- rischer Konzeptionen. Spezifische Qualitäten der Malerei im Ver- gleich zu anderen Me- dien. Maltechnische Grundlagen (Farben, Bindemittel, Grundie- rung, Bildträger)	S 2	nach			Kern
					Ankündigung (im Anschluss an das SS)		
040330	G/H A1	Siebdruck		Fr	9-13	S 1.103	Tutor
040340	G/H A1	Radierung		Do	9-13		Tutor
040350	G/H A4	Fotografie für Anfänger offenes Labor		Mi	9-13		Tutor
				Mi	14-18		
040360		Tagesexkursion Weimar: Goethehaus und Bauhaus-Museum m. Führungen			Vorbesprechung Do., 29.04., 13-14	S 3.100	Ströter- Bender
040370		Tagesexkursionen zu Kunstausstellungen					Bauer/ Kämpf- Jansen/ Lemke/ Ströter- Bender

Musik und Didaktik der Musik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041010	G/H B4/ C2,3	Institutionen der musikalischen Bildung in Deutschland	V/ S 2	Di	14-16	H 8.125	Gembris
041020	G/H WP: B4/C4	Musikalische Fähigkeiten und ihre Entwicklung	S 2	Di	16-18	H 8.125	Gembris
041030	G/H B4/C4	Die Sehnsucht nach dem ganz Anderen: Musik - Spiritualität - Religion	S 2	Mi	14-16	H 8.125	Gembris
041040	G/H B3	Musikgeschichte und Musikkultur III (20. Jahrhundert)	S 2	Do	9-11	H 8.125	Weber
041050	H C3	Methodik und Didaktik historischer Musik- kulturen	S/ Ü 2	Di	9-13	H 8.125	Weber
041060	G C 2	Einführung in die Musikpädagogik	S 2	Mi	16-18	H 8.125	Weber
041070	H	Schulpraktische Studien (Bitte Aushang beachten)	Ü 4	Di	11-13	H 8.125	Weber
041080	G/H WP: B4/C4	Humor in der Musik – Schmunzeln auf ver- schiedenen Ebenen	S 2	Mo	11-13	H 8.125	Olbertz
041090	H WP: B4/C2	Kolloquium für Exa- menskandidaten und DoktorandInnen	S 2	Do	14-16	IBFM Pohlweg 85	Gembris
041100	G/H	Rockensemble „Feedback“	Ü 2	Di	19.30-21.00	H 8.125	Weber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041110	G/H P: A6	Musik und Bewegung	Ü 2	Fr	9-11	Gymnas- tikraum Sportzent- rum	Keikutt
041120	G/H P	Grundkurs: Schlagzeug u. Percussion	S 2	Mi	8-9	H 8.125	Nowak
041130	G/H	Fortgeschrittene (n. Vereinbarung)	S 2	Do	8-9	H 8.125	Nowak
041140	G P: A 4	Musiktheorie I	Ü 2	Mi	9-11	H 8.125	Keönch
041150	G P: A4	Musiktheorie II	Ü 2	Do	16-18	H 8.125	Keönch
041160	G P: A4	Musiktheorie III	Ü 2	Mo	16-18	H 8.125	Keönch
041170	G/H P: A7	Schulpraktisches Klavierspiel	Ü 2	Di	14-16	H 8.225	Keönch
041180	G/H P: A4	Schulpraktisches Klavierspiel (n. Vereinbarung)	Ü 2			H 8.135	Wiemann
041190		Allgemeine Musiklehre II (f.d. Studiengang 'Populäre Musik und Medien') (alle Teilnehmer)	Ü 4	Mi	14-16	H 2	Wiemann
041191		Aufgeteilt in zwei Gruppen (Poolraum)		Mi	16-18	H 4.230	Wiemann
041191		(Poolraum)		Mi	18-20	H 4.230	Wiemann
041200	G/H P: A3	Gruppenstimmbil- dung/Atemtechnik/ Sprecherziehung	Ü 2	Di	11-13	H 8.125	Wüller
041210	G/H P: A5	Dirigieren i. zwei Gruppen (Grundkurs)	Ü 1	Mo	13-14	H 8.125	Schiel

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041220		Dirigieren Prüfungskurs	Ü 1	Mi	13-14	H 8.125	Schiel
041230	G/H P: A5	Praxis der Chorleitung (Seminarchor)	Ü 2	Di	18.00-19.30	H 8.125	Schiel
041240	G/H P: A5	Videoauswertung der Seminarchorprobe	Ü 1	nach Verein- barung		H 8.125	Schiel
041250	G/H	Kammermusik / Korrepetition	Ü 2	Mi	14-16	H 8.225	Keönch
041260		Kammerchor (Projekt- angebot – bitte Veröff. beachten)					Schiel
041270	G/H	Gesamt- und Streicherproben	Ü 2	Mo	20-22	AM	Schiel
041280		Bläser- und Schlagzeugproben	Ü 2	Do	20-22	AM	Schiel
041290	G/H	Jazzchor	Ü 2	Mi	18-20	H 8.125	Hilgers
041300	G/H	Big Band	Ü 3	Di	19-22	AM	Oschatz
041310	G/H	Bläserkreis	Ü 2	nach Verein- barung			Büsse
041320	G/H	Haupt- und Neben- instrumente bzw. Gesang				Ebene 8	Böger/ Büsse/ Hegge- mann/ Herdie- ckerhoff/ Hesse/ Jones/ Keikutt/ Nowak/ Partzsch/ Porsch/ Renz/ Witt

Populäre Musik und Medien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltungen	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041142		Business skills for Popular Music	Ü 2	Mi	14-16 16-18	H 7.312 H 7.312	McIntosh- Schneider
041143		Video and text analysis	Ü 2	Mi	16-18 18-20	H 7.321 H 7.312	Wagner, G.

Musikwissenschaft

Obligatorische Studienberatung für Studienanfänger der Schulmusik und der Musikwissenschaft: 20.04.2004, 10.00 Uhr, Raum MwS,
Dozenten: Arndt/Brütting/Jähnichen/Keil/Laubenthal/Meyer

Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042010		Musikgeschichte II	V 2	Do	11.30-13.30	Brahms-Saal*	Keil
042020		Geschichte der populären Musik II	V 2	Do	15 - 17	Ph 43*	Meyer

Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042030		Das Madrigal im 16. Jahrhundert	HS 2	Do	13.30-15.00	MwS*	Laubenthal
042040		Musikgeschichtsschreibung	HS 2	Do	15 - 17	MwS*	Laubenthal
042050		Beethovens Klaviersonaten	HS 2	Mi	15 - 17	Ph 43*	Keil
042060		Glucks Reformopern	HS 2	Mo	15 - 17	Ph 43*	Keil
042070		Streichquartette von Luigi Nono, Morton Feldman, und Alfred Schnittke	HS 2	Mi	17 - 19	MwS*	Arndt

Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042080		Motetten der Renaissance	PS 2	Mi	13.30-15.00	MwS*	Laubenthal
042090		Arcangelo Corelli	PS 2	Mo	13.30-15.00	MwS*	Laubenthal

Die mit * gekennzeichneten Veranstaltungen finden an der Hochschule für Musik Detmold (Neustadt 22, bzw. Gartenstr. 20) statt.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042100		David Bowie : Die Künstlichkeit des Stars	PS 2	Mo	10 - 12	Brahms-saal*	Arndt
042110		Der Orpheus-Mythos	PS 2	Fr	14 - 16	E 2.339	Thissen
042120		Romantische Musikästhetik	PS 2	Do	9.45-11.15	MwS*	Brütting
042130		Tanzfilm und Discokultur der 1970er und 1980er Jahre	PS 2	Do	8.00-9.30	Brahms-saal*	Brütting
042140		Die Stimme aus dem Jenseits: das Theremin	PS 2	Do	9.45-11.15	Brahms-saal*	Keil
042150		Popmusik in Afrika	PS 2	Mi	11 - 13	H 6	Meyer
042160		Grundfragen der Musik-instrumentenkunde	PS 2	Do	17 - 19	Ph 43*	Meyer
042170		Populäre Musik im Hörfunk – Formate und Konzepte	PS 2 T 2	Fr Di	13 – 15 18 – 20	H 1.232* H 6	Meyer Tutor
042180		Jules Massenet und die Oper der Belle Epoque	PS 2	Fr	9 - 11	MwS*	Arndt
042190		Traditionelle Musikinstrumente im modernen Europa	PS 2	Mo	8 - 10	Brahms-saal*	Jähnichen
042200		Analyse kulturintern notierter Musik	PS 2	Di	9 - 11	C 5.216	Jähnichen
042210		Männer in traditionellen Musikkulturen	PS 2	Di	14 - 16	H 5	Jähnichen

Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042220		MeisterWerk-Kurs	Ü 2	Di	18.00- 19.30	Studio I*	Capelle/ Klaus/ Laclau/Veit

Die mit * gekennzeichneten Veranstaltungen finden an der Hochschule für Musik Detmold (Neustadt 22, bzw. Gartenstr. 20) statt.

Textilgestaltung und Didaktik der Textilgestaltung

Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043010	G/H Lp/LSI PF C1-3	Einführung in die Fachdidaktik	S 2	Di	14-16	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043020	G Lp/LSI PF B1-3	„Kunst und Design“ Einführung in Schwer- punkte der Fachwis- senschaft	S 2	Mi	16-18	H 7.140	Beder
043030	G Lp/LSI PF A1-4	Grundlagen der Gestaltung Gestaltungstheorie Material- und Ent- wurfsübungen Grundlagen für alle gestaltungspraktischen Veranstaltungen	S 2	Do	9-11	S 6.101	Reese-Heim

A. Gestaltungspraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043040	G/H Lp/LSI WP A1	Verfremdung von Alltagsgegenständen als gestalterisches Mittel	S 2	Mi	9-11	S 6.101/ S 4.103	Reese-Heim
043050	G/H Lp/LSI WP/A2	„Bitte umblättern“ Schrift und Papier	S 2	Mi	11-13	S 6.101	Reese-Heim
043060	G/H Lp/LSI PF /A	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe A	S 2	Mi	14-16	H 7.130	Niemann
043070	G/H Lp/LSI WP/A1-4	Kunst am Bau Schwerpunkt Tapiserie	S 2	Mi	14-16	S 6.101	Reese-Heim

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043080	G/H Lp/LSI PF /A	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe B	S 2	Mi	16-18	H 7.130	Niemann
043090	G/H Lp/LSI WP/A3	Theorie und Praxis der Farbe	S 2	Do	11-13	S 4.106	Reese-Heim
043100	H Lp/LSI A1-4	Kolloquium und Atelierarbeit Eigenständige Gestaltungsarbeit	K 2	Di	18-20	S 6.101	Reese-Heim
043110	H Lp/LSI A3 WP	Modellgestaltung/ Bekleidungsobjekte Experimentelle Beklei- dungsgestaltung	S 2	Do	9-11	S 6.101	Niemann

B. Fachwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043120	H Lp/LSI B1-3	Kolloquium (wissenschaftliches Arbeiten und Examens- vorbereitung)	K 2	Di	14-16	H 7.140	Beder
043130	G/H LP/LSI B1-2	Kleidkunst - Mode als Skulptur	S 2	Do	9-11	H 7.140	Beder
043140	G/H Lp/LSI B1-2	Stühle in Kunst und Design	S 2	Do	11-13	H 7.140	Beder
043150	G Lp/LSI D /F/B4	Textiltechnologie II	K 2	Mi	9-11	S 6.106	Niemann
043160	H LSI /W B3-4 A3-4	Kolloquium zur Exa- mensvorbereitung/ praktische Prüfung	S 2	Mo	14-16	S 6.106	Niemann

C. Didaktik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043170	G LSI D / F C1	Fachmethodische Unterrichtsübungen (Vorbereitung)	S 2	Mi	11-13	H 7.130/ H 7.140	Niemann
043180	H Lp/LSI C1-3	Examenskolloquium	K 1	Mo	16-17	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043190	G/H Lp/LSI PF C1-3	Wie gehen Kinder und Erwachsene mit kindli- chen Gestaltungen um? Interpretationen, Bewer- tungen, Ausstellungen, Erinnern...	S 2	Di	11-13	H 7.130	Kolhoff-Kahl
043200	H Lp P/PF C3	60 Minuten und fertig? 'Basten' als ästhetisches Erfahrungslernen, Teil 1 (Theoretische Vorberei- tung für das WS 04/05)	S 2	Mi	9-11	H 7.130	Kolhoff-Kahl
043210	H Lp P/PF C3	Paper Dress, Teil 2 (Praxis, Fortsetzung vom SS 2003)	S 2	19. - 23.4., 8-16 und 3 x Mi 9-11		H 7.130	Kolhoff-Kahl
043220		Ein- und mehrtägige Exkursionen	E	nach Ankündigung			

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

A. Brückenkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
050001	Gbw12, Gvw12, Gwipäd2	Deutsch I	V/Ü 2	Mo	16 - 18	1	C 3.212	Doppler
				Mo	18 - 20	2	C 3.212	
				Do	9 - 11	3	H 7.312	
				Do	14 - 16	4	H 7.312	
050006	Gbw12, Gvw12, Gwipäd2	Mathematik	Ü 2	Di	11-13	1	H 4	Orlob
				Di	11-13	2	H 7.321	Gensch
				Di	16-18	3	C 5.216	
				Mi	9-11	4	C 3.203	Orlob
				Mi	9-11	5	B1	
				Mi	16-18	6	C 3.203	Gensch
				Do	9-11	7	C 3.203	Orlob
				Fr	11-13	8	C 4.224	

B. Grundstudium

01. Integriertes Grundstudium Wirtschaftswissenschaften

01. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050103	Gwi4, Gwinf4, Gwiwi2	Grundzüge der BWL B: Kosten- und Leistungsrechnung	V 2	Mo	14 - 16	AM	Werner
050106	Gwi4, Gwinf4, Gwiwi2	Grundzüge der BWL B: Menschliche Arbeit im Betrieb	V 2	Di	7.30 – 9.00	AM	Pullig
050111	Gwi4, Gwinf4, Gwiwi2	Grundzüge der BWL B: Finanzierung	V 1	Mi	8 – 9	AM	Schiller
050127	Gwi4, Gwinf4, Gwiwi2	Grundzüge der BWL B: Investition	V 2	Mo	7.30 – 9.00	AM	Gollers

02. Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050203	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Mikroökonomik B	V/ Ü 3	Di Di	13 - 16 16 - 19	1 2	P 5201 AM	Krusche Reiß
050206	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Makroökonomik B	V/ Ü 3	Mo Do	11.00-12.30 11-13	Teil 1 Teil 2	AM AM	Gries / Nissen

03. Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050119	BPMmA, Gwinf1/2	Praktikum Wirtschaftsinformatik: PC-Pilotenschein	P 2	nach Ankündigung				Volmich/ Tutoren
050120	Gbwl, Gvwl, Gwinf, Gwipäd	Praktikum: Datenbank- programmierung	P 2	nach Ankündigung				Fischer / Spiekermann
050126	BPMmA, Gbwl1, Gvwl1, Gwinf1/2, Gwipäd1	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Internet- Applikationen	P 2	nach Ankündigung				Fischer/ Heina / Tutoren
050140	BPEif, BPÖif, Gwinf, Gwiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Internet- Entwicklungsschein	P 4	nach Ankündigung				Fischer/ Spiekermann / Tutoren
050602	BPMmA, Gwiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: PC-Führerschein	P 2	Mo Di Mi	11 - 13 9 - 11 14 - 16	1 2 3	H 5.221 H 5.221 H 5.221	Scheideler
052441		Tutoren- Orientierungs- kolloquium	K 2	nach Ankündigung				Fischer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
052455	BPMmA, Gbw1, Gvw1, Gwinf1/2, Gwipäd1	Workgroup Computing 1: Grundpraktikum	P 2	Mo Di Mi	14 - 16 16 - 18 16 - 18	1 2 3	H 5.231 H 5.231 H 5.231	Ploch/ Tutoren
					n.A.	4		
					n.A.	5		

04. Grundzüge der Rechtswissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050301	BPMmB, Gbw14, Gvw14, Gwipäd4	Grundzüge der Rechtswissenschaft B	V 4	Do Fr	17 - 19 7.30 - 9.00	Teil 1 Teil 2	AM AM	Barton
050304		European Business Law / Droit Européen	V 2	Mi	17:45 - 19:15		P 7201	Krimp- hove

05. Statistik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
05010	BPmA, BPMmB, Gbw14, Gvw14, Gwinf2, Gwipäd4	Statistik A	v/ Ü 4	Mi Mi	11 - 13 14 - 16		P 5201 P 5201	Harff
050511	BPMmA, BPMmB, Gbw14, Gvw14, Gwinf2, Gwipäd4	Statistik B	V/ Ü 4	Mi Fr	16 - 18 14 - 16	1 2	AM AM	Kraft

06. Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
172060	BPMmA, BPMmB, Gbw12, Gvw12, Gwipäd2	Mathematik B für Wirtschaftswissen- schaftler	V/Ü 4	Mi Fr	11 - 13 9 - 11	Teil 1 Teil 2	AM AM	Dietz

07. Wirtschaftsenglisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050600	Gwiwi	Wirtschaftsenglisch I	V/ Ü 2	Mo	18 - 20	1 H 2	Böhler Wyrwoll
				Di	9 - 11	2 P 62.01	
				Di	11 - 13	3 B 2	
				Di	18 - 20	4 C 3.203	
				Mi	18 - 20	5 C 5.216	
				Do	18 - 20	6 C 3.203	

02. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050204	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Mikroökonomik	V/ Ü 3	Mi	13 - 16	C 1	Brandes
050302	BPMmB Gibs	Grundzüge des Europarechts	V 4	Mi Do	16 - 18 14 - 16	Teil 1 P 7201 Teil 2 P 5201	Krimphove
050400	Gibs1	Mathematik für IBS (für Wie- derholer)	V 2	Mi Fr	7 - 9 9 - 11	1 C 3.212 2 C 3.212	Orlob
052413	Gibs	Mathematische Propädeutik zur VWL	V/ Ü 2	Mi Do	11 - 13 11 - 13	1 C 5.216 2 C 4.224	Orlob

03. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
056029	Gwipäd	Didaktik II: Komplexe Lehr-/ Lernarrangements	V/ Ü 2	Do	14 - 18	H 1	Sloane
056044	Gwipäd	WiPäd I: Einführung in die Wirtschafts- pädagogik	V/ Ü 2	nach Ankündigung			N.N.

04. Spezielle Veranstaltungen für den Studiengang Wirtschaftsinformatik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050115	Gwinf2	Wirtschaftsinformatik 2	V 2	Mo	11 - 13	P 5203	Nastansky / Ploch
050123	Gwinf4	Wirtschaftsinformatik 4	V 2	Do	11 - 13	C 2	Biederbick / Suhl
050124	BPEif, BPÖif, Gwinf4	Praktikum Web Based Systems	P 4	nach Ankündigung			Suhl/ Scholz/ Roth
052457	BPEif, BPÖif, Gwinf4	Workgroup Computing 2: Aufbaupraktikum	P 4	nach Ankündigung			Ploch/ Erdmann/ Hahn/ Rosen- senberg
052725	BPEif, BPÖif, Gwinf4	E-Business-Praktikum	P 4	Mo	9 - 13	F 1.110	Dangelmaier/ Pape/ Fahrenheit / Kaschula

C. Hauptstudium**01. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052105	abwl, iabwl	Produktionsmanagement	V/ Ü 2	Mo	18.00-19.30 (1.Semesterhälfte)	AM	N.N.
				Do	7.30- 9.00 (2. Semesterhälfte)	AM	van Brackel
052108	abwl, BPEmk, BPÖmk, iabwl	Grundkonzeption des Marketing	V/ Ü 2	Mo	16 - 18	AM	Baumgarth
052627	abwl, BPEim, BPÖim, iabwl	Strategisches Management	V/ Ü 2	Mi	9 - 11	AM	N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052628	abwl, BPEim, BPÖim, iabwl	Seminar im Strategischen Management	S 2		nach Ankündigung		N.N.
052818	abwl, iabwl, SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliches Seminar	S 2		nach Ankündigung		Kabst/ Schmelter/ Habich

02. Allgemeine Volkswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052202	avwl	Konzentration und Wettbewerb	V 2	Mo	11 - 13	P 7201	Liepmann
052206	avwl, BPEir, BPÖir	Finanz- und Wirtschaftspolitik	V 2	Do	9 - 11	C 1	Gilroy/ Rahmann
052213	avwl	Staatwirtschaftslehre	V 2	Do	14 - 16	C 2	Rahmann
052215	avwl	Übung zur Allgemeinen VWL: Konzentration und Wettbewerb	Ü 2	Do	11 - 13	C 3,232	Liepmann
052218	avwl	Seminar zur AVWL: Konzentration und Wettbewerb (Industrieökonomie)	S 2	Mo	14 - 16	C 5,216	Liepmann
052219	avwl, BPEaue, BPEir, BPÖir, Wäue, Wiwb	Internationale Wirtschaftspolitik	V 2	Mi	11 - 13	C 1	Nissen
052221	avwl, BPEir, BPÖir	Übung zur AVWL: Internationale Konjunkturpolitik	Ü 2	Di Do	11 - 13 11 - 13	1 P 7201 2 P 5203	Jungblut

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
059025	avwl, BPEir, BPÖir, VWLt	Makroökonomisches Planspiel	PJ 2	nach Ankündigung			Gries/ Zimmer- mann
053246	avwl	Makroökonomische Lehre	PJ 2	nach Ankündigung			Gries/ Sievert

03. Spezielle Betriebswirtschaftslehre

01. Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052307	MEfb, MEur, MÖfb, MÖur, SBfb, SBrb, Sifm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bilanzanalyse	V/ Ü 2	Di	9 – 13 (2.Semesterhälfte)	C 4.224	Gräfer
052358	MAfi, MEfb, MEur, MÖfb, MÖur, SBfb, SBrb, Sifm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bankbilanzanalyse	V 2	Di	9 - 11	C 4.234	Werner
052360	BPEfb, BPÖfb, SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Projekt zum Bank- und Börsenwesen	PJ 2	nach Ankündigung			Schiller/ Schüler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052361	BPEfb, BPÖfb, SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Risiko- management 1 (1. Semesterhälfte)	V/ Ü 2	Di Do	14-16 9-11	B 1 B 1	Schiller
052362	BPEfb, BPÖfb, SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Risiko- management 2 (2. Semesterhälfte)	V/ Ü 2	Di Do	14-14 9-11	B 1 B 1	Schiller
052369	MAfi, MEfb, MÖfb, SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Seminar zur Bankbe- triebslehre und Finanzierung	S 2	nach Ankündigung			Schiller
054178	MAfi, MAog, MEfb, MÖfb, SBfb, Sifm, SPfb, Wabr, Wbab, Wwir	Bankrecht	V/ Ü 2	Do	11 - 13	C 4.234	Krimphove

02. Internationales Management

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017140	BPÖim, SBim, Slim, Wwe	Understanding British Business Culture	S 2	Di	11 - 13	C 3.212	Biermann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052340	BPEim, BPEur, BPÖim, BPÖur, SBim, SBrb, Slim, Slur, SPur	Internationales Rechnungswesen	V 2	Di	11 - 13	C 4.234	Werner
052433	MAfi, MAog, MEim, MÖim, SBim, Slim	Internationales Konzerncontrolling	V 2	Do	11 - 13	C 3.222	Fischer
052637	MEim, MÖim, SBim, Slim, Wim	Seminar im Interna- tionalen Strategi- schen Management	S 2	nach Ankündigung			N.N.
053212	BPEeo, BPEim, BPEiwb, BPÖeo, BPÖim, SBim, Slim, Wim	Theory of Multina- tional Enterprise	V/ Ü 2	Fr	11 - 13	H 1	Gilroy
053230	BPEeo, BPEim, BPEiwb, BPÖeo, BPÖim, SBim, Slim, Wiwb	Internationale Ar- beitsmarktprobleme	V/ Ü 2	Do	11 - 13	H 6	Brandes

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054211	MAog, MEar, MEwir, SBim, Slim, Wabr, Wwir	Aktuelle Fragen des Europäischen Wettbewerbs	S 2	Mo	9 - 11	H 7.321	Krimphove
054212	BPEwir, Wabr, Wwir	Literaturzirkel	PJ 2	Fr	14 - 16	C 3.212	Krimphove

03. Marketing

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052497	BPEmk, BPÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Kommunikationspolitik (Pool 3)	V/ Ü 2	Mi	14 - 16	H 3	Baumgarth
052498	BPEmk, BPÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Kundenverhalten (Pool 1)	V/ Ü 2	Di	16 - 18	C 1	Baumgarth
052499	MEmk, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Seminar zur Marketingforschung (Pool 2)	V/ Ü 2	nach Ankündigung			Baumgarth
052502	MEmk, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Marketing Planung (Pool 3)	V/ Ü 2	Di	9.00-10.30	H 5	Rosenthal

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052511	MEmk, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Marketing-Seminar (Pool 1)	S 2	Mi	11.00-12.30	C 3.232	Rosenthal
052517	BPEmk, BPÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Marketing-Seminar (Pool 3)	S 2	Mi	9.00-10.30	C 3.232	Rosenthal
052519		Diplomanden- Kolloquium	K 2	Di	16.00-18.00	C 3.232	Rosenthal
052534	BPEmk, BPÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Marketing Management (Pool 3)	V/ Ü 2	Mo	19.00-20.30	H 1	Rosenthal
052841	BPEmk, BPÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	International Marketing (Pool 3)	V/ Ü 2	Di	14.00-15.30	H 3	Rosenthal
057007	MEmk, mewi, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Management von Medienunternehmen	V/ Ü 4	Do Do	11.00-12.30 9-11	C 5.216 C 5.216	Hummel
057009	MEmk, mewi, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Digitale Medien - Strategien und Geschäftsmodelle	V 2	Do	14.00-15.30	C 5.216	Hummel

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
057013	MEmk, mewi, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Seminar zur Medienwirtschaft	S 2		nach Ankündigung		Hummel

04. Organisation

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052620	MEog, MÖog, SBog, Slog, SPob, Wog	Übung - Organisationstheorien	PJ 2	Do	9 - 11	C 4.224	N.N.
052622	MEog, MÖog, SBog, Slog, Wog	Project Course in Organization 1	PJ 2	Do	16 - 18	B 2	N.N.
052624	MEog, MÖog, SBog, Slog, SPob, Wog	Seminar in Organisation	S 2		nach Ankündigung		N.N.
052625	MAog, MEog, MÖog, SBog, Slog, SPob, Wog	Organisation 1	V 2	Do	14 - 16	B 2	N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052633	MAog, MEper, MÖper, SBog, Slog, SPob, Wog	Verhalten in Organisationen	V 2	Di	9 - 11	H 4	Pullig
052641		Diplomandenkolloquium in Organisation	K 2	nach Ankündigung			N.N.
052835	iabwl, MEog, MÖog, SBog, SBpe, Slog, Slpm, Wog, Wper	Interdisziplinäres Seminar	S 2	Mo	16.00-17.30	C 4.234	Pullig/ Schneider

5. Personalwirtschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052123	MEmk, MEper, MÖmk, MÖper, SBmk, SBpe, Slmm, Slpm, SPam, Wmk, Wper	Empirical Research in the Social Science	PJ 2	Do	16 - 18	H 5.221	Kabst/ Schmelter
052804	BPEper, BPÖper, SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaft: Methoden	V/ Ü 2	Do	11 - 13	H 1	Weber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052806		Forschungskolloquium: Aktuelle personalwirtschaftliche Probleme	K 2	Mi	16 - 18	C 4.234	Weber/ Kabst
052808		Diplomanden- und Doktorandenseminar	S 2	nach Ankündigung			Weber
052818	abwl, iabwl, SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliches Seminar	S 2	nach Ankündigung			Kabst / Schmelter/ Habich
052820	MEper, MÖper	Ausbildung der Ausbilder (AdA)	S 2	17.07.04 und 13. - 18.09.04			Pullig
052821	MEper, MÖper	Gruppen anleiten und führen (Konferenzleitung)	S 2	20. - 21.09.04 und 22. - 23.09.04			Pullig
052827	BPEper, BPÖper, SBpe, Slpm, Wper	Entgeltgerechtigkeit in starren und flexiblen Entgeltsystemen	V/ Ü 2	Mo	18 - 20	C 3.203	Kürpick
052830	BPEper, BPÖper, SBpe, Slpm, Wper	European Human Resource Management	Ü 2	Do	14 - 16	J 2.331	Kabst
052832		Proseminar	S 2	Di	9 - 16	E 5.333	Kabst/ Habich/ Schmelter
052835	iabwl, MEog, MÖog, SBog, SBpe, Slog, Slpm, Wog, Wper	Interdisziplinäres Seminar	S 2	Mo	16.00-17.30	C 4.234	Pullig/ Schneider

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052838		Diplomanden- kolloquium	K 2	Di	16.00-17.30	C 4.234	Pullig
054081	SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA)	V/ Ü 2	Mo	16 - 18	B 2	Ohlendorf

o6. Produktionswirtschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052708	SBpd, SPpi, Wpro	Logistics III: Transpor- tation	V 2	Mo	11 - 13	C 3.212	Bock
052709	SBpd, SPpi, Wpro	Management of the Production Process	V 2	Mi	9 - 11	C 3.212	Bock
052715	SBpd, SPpi, Wpro	Produktionswirtschaft- liches Seminar	S 2	nach Ankündigung			N.N.
052716		Doktorandenseminar	S 2	nach Ankündigung			Rosenberg
052720	Hwinf, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logis- tik - Informationssys- teme zur Produktions- planung und - steuerung	V/ Ü 4	Teil 1: Mo 14.00-15.30 Teil 2: Di 16.00-17.30		H 4 H 4	Dangelmaier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052721	Hwinf, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logistik - Systemkonzepte und Modelle	V 2	Di	7.30-9.00	H 4	Dangelmaier
052750	Hwinf, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Neue Werkzeuge zur Produktionsgestaltung	Pj 4	nach Ankündigung			Dangelmaier
052726	Hwinf, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktionstechnisches Seminar	S 2	Mi	14 - 18		Dangelmaier
052727	Hwinf, MAog, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Neue Organisationsformen unter Nutzung der I&K-Technologie	V/ Ü 2	Do	18 - 20	B 1	Dangelmaier/ Claussen/ Kress

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052730		Doktoranden- kolloquium WINFO 3	K 2		nach Ankündigung		Dangelmaier
052736	SBpd, SPpi, Wpro	Strategisch-taktisches Produktionsmanage- ment	V 2	Di	9 - 11	B 2	N.N.
052738	SBpd, SPpi, Wpro	Softwarepraktikum zur Produktionswirtschaft	PJ 2	Do	9 - 11	H 5.221	N.N.
054081	SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA)	V/ Ü 2	Mo	16 - 18	B 2	Ohlendorf

07. Rechnungswesen und Besteuerung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
051299	phd	Doktorandenkolloqu- ium	K 2		nach Ankündigung		Sureth
051300	MEbs, MEur, MÖbs, MÖur, SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Ertragsteuern	V 2	Mo	14 - 16	H 5	Sureth
051302		Ertragsteuern (Übung)	Ü 2	Mi	11 - 13	H 5	Sureth
051303		Diplomanden- kolloquium	K 2		nach Ankündigung		Sureth
051306	MEbs, MEur, MÖbs, MÖur, SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Entscheidungswir- kungen der Besteuerung	V 2	Mo	9 - 11	C 4.234	Sureth

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
051310	MEbs, MEur, MÖbs, MÖur, SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Seminar Betriebswirtschaftli- che Steuerlehre	S 2	nach Ankündigung		E 5.333	Sureth/ Müller/ Nordhoff
051307	MEbs, MÖbs, SBrb, Slbs, SPbs, Wbst	Seminar zur betriebs- wirtschaftlichen Steu- erlehre: Fallstudien	S 2	nach Ankündigung			Sureth
051316	MEbs, MÖbs, SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Betriebswirtschaftli- che Steuerlehre II: Rechtsformen und Besteuerung	V/ Ü 2	Fr	14 - 16	C 4.234	Gollers
051321	BPEbs, BPÖbs, SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Steuern II: Umsatz- und Substanzabhän- gige Steuern	V 2	Mo	11 - 13	C 4.234	Gollers
051323	BPEbs, BPEur, BPÖbs, BPÖur, SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur	DATEV-Musterfall	PJ 4	Fr	9 - 12	H 5.231	Gollers
052307	MEfb, MEur, MÖfb, MÖur, SBfb, SBrb, Slfm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bilanzanalyse (2. Semesterhälfte)	V/ Ü 2	Di	9 - 13	C 4.224	Gräfer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052308	BPEur, BPÖur, SBrb, Slur, SPur	Ausgewählte Bereiche der Prüfung von Jahresabschlüssen	V/ Ü 2	Do	14 - 16	C 3.222	Wortmann
052318	MEbs, MEur, MÖbs, MÖur, SBrb, Slbs, SPbs, Wbst	Seminar Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	S 2	Fr	16 - 18	C 4.234	Gollers
052330	BPEur, BPÖur, SBrb, Slur, SPur	Konzernrechnungslegung	V/ Ü 2	Mo	11 - 13	C 4.224	Werner
052336	BPEur, BPÖur, SBrb, Slur, SPur	Externe Rechnungslegung (1. Semesterhälfte)	V 2	Di Mi	9 - 11 Teil 1 9 - 11 Teil 2	C 2 C 2	Gräfer
052340	BPEim, BPEur, BPÖim, BPÖur, SBim, SBrb, Slim, Slur, SPur	Internationales Rechnungswesen	V 2	Di	11 - 13	C 4.234	Werner
052348	MEur, MÖur, SBrb, Slur, SPur	Internes Rechnungswesen und Unternehmensplanung	V 2	Mo	9 - 11	C 4.224	Werner
052357	SBrb, Slur, SPur	Seminar zum Rechnungswesen	S 2	Mi	11 - 13	C 4.234	Werner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052358	MAfi, MEfb, MEur, MÖfb, MÖur, SBfb,SBrb, Slfm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bankbilanzanalyse	V 2	Di	9 - 11	C 4.234	Werner
052372	MEbs, MEur, MÖbs, MÖur, SBrb, Slur, SPur	Seminar externe Rechnungslegung: Neuere Entwicklun- gen in der Rech- nungslegung (1. Semesterhälfte)	S 2	Di Mi	11-13 Teil 1 11-13 Teil 2	C 4.224 C 4.224	Gräfer
052374	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, Wbst	Aktuelle und prakti- sche Probleme der Besteuerung interna- tional verbundener Unternehmen	V/ Ü 2	Mi	18 - 20	C 4.224	Hernler

04. Wirtschaftsinformatik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052125	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Praktikum Integrierte Anwendungssyste- me: SAP-Führerschein	P 2	Do Mi	11-13 9 - 11	1 H5- Poolraum 2 H5- Poolraum	Heina/ Fischer Spieker- mann/ Fischer
052403	Hwinf, MEif, MEim, MÖif, MÖim, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Betriebliche Kommu- nikationssysteme und Kommunikationsma- nagement (Electronic Business)	V 2	Mi	18 - 20	C 3.212	Fischer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052414	BPEif, BPÖif, Hwinf, Slif, SPwinf, Wifk	Grundlagen von Projektmanagement- systemen	V 2	Do	9 - 11	H 1	Fischer
052415	Hwinf, Slif, SPwinf, Wifk	Projekt zu Grundla- gen von Projektma- nagementsystemen	PJ 2	Do	14 - 16	H5- Poolraum	Heina/ Fischer
052417	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPwinf, Wifk	Seminar zur Wirt- schaftsinformatik I	S 2	Fr	14 - 16	H5- Poolraum	Fischer/ Tutoren
052420	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Projekt zu Betriebli- chen Kommunikati- onssystemen und Kommunikationsma- nagement (Electronic Business)	PJ 2	Do	16 - 18	H5- Poolraum	Spieker- mann/ Fischer
052425	abwl, iabwl, SBim, Slim	Praktikum R3/ CO-Einführung	P 2	Mi	14 - 16	H5- Poolraum	Tcho- kotheu/ Fischer
052443	Hwinf, MAog, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Office Systeme 2	PJ 4	nach Ankündigung			Nastansky/ Erdmann
052447	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Knowledge Man- agement im eBusi- ness 1	PJ 2	Di	9 - 11	H 1	Nastansky/ Hahnl

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052449		Doktoranden- und Diplomandenkolloquium Wirtschaftsinformatik 2	K 2		nach Ankündigung		Nastansky
052456	BPEif, BPÖif, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Grundlagen des Informationsmanagements am Arbeitsplatz	V 2	Mo	9 - 11	P 5203	Nastansky
052462	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Seminar zur Wirtschaftsinformatik 2	S 2		nach Ankündigung		Nastansky
052463		Doktorandenkolloquium	K 2	Di	11.00-12.30	E 0.101	Fischer
052470	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Seminar Wirtschaftsinformatik / Operations Research	S 2		nach Ankündigung		Suhl/ Biederbick
052475	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Management von IT-Projekten	V/ Ü 2	Di	14 - 16	H 1	Toschläger/ Groening / Kassanke
052477	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Netzwerke und Transport-Logistik	V 2	Mi	11 - 13	C 3.203	Kliewer/ Koberstein/ Suhl
052482		Diplomanden- und Doktorandenkolloquium	K 2		nach Ankündigung		Suhl

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052483	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Projekt IT-Consulting	PJ 4		nach Ankündigung		Toschläger/ Groening/ Kassanke
052488	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Praktikum: Fallstudien und Software in Operations Research	PJ 2		nach Ankündigung		Kliewer/ Koberstein/ Suhl
052489	Hwinf, MEif, MÖif, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Spezialgebiete des Operations Research - Angewandte ganzzahlige Optimierung	V/ Ü 2	Di	11 - 13	H 1	Suhl
052720	Hwinf, MEif, MÖif SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logistik - Informationssysteme zur Produktionsplanung und -steuerung	V/ Ü 4	Mo	14.00-15.30 Teil 1 Di 16.00-17.30 Teil 2	H 4 H 4	Dangelmaier
052721	Hwinf, MEif, MÖif SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logistik - Systemkonzepte und Modelle	V 2	Di	7.30- 9.00	H 4	Dangelmaier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052727	Hwinf, MAog, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Neue Organisations- formen unter Nutzung der I&K-Technologie	V/ Ü 2	Do	18 - 20	B 1	Dangelmaier/ Claussen/ Kress
052750	Hwinf, MEif, MÖif, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Neue Werkzeuge zur Produktions- gestaltung	Pj 4	nach	Ankündigung		Dangel- maier/

DNUG-Hochschulinitiative



- ♦ Förderung und Unterstützung des Groupware-Nachwuchses und der wissenschaftlichen Arbeit zum Einsatz von Lotus Domino/Notes, WebSphere und begleitenden Technologien seit 1999
- ♦ halbjährlich ausgeschriebener Diplomarbeiten-Wettbewerb zu den Schwerpunkten Lotus Domino/Notes und WebSphere
- ♦ Prämierung der besten Arbeiten im Rahmen der DNUG-Konferenzen

Nächster Termin: **20. Konferenz - 11./12.05.2004 in Karlsruhe** (Einsendeschluss: 31.03.2004)

DNUG e. V.
Berggasse 1, D-07745 Jena, Tel.: +49 (0)36 41 / 45 69 - 0, Fax: - 15
Mail: Info@DNUG.DE; Internet: <http://DNUG.DE>

05. Volkswirtschaftslehre

01. Volkswirtschaftstheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
059025	avwl, BPEir, BPÖir, VWLt	Makroökonomisches Planspiel	PJ 2	nach Ankündigung			Gries/ Zimmermann

02. Finanzwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053400	BAvw, BPEfiw, VWLF, Wfiw	Finanzwissenschaft B: Institutionelle und theoretische Grundla- gen der öffentlichen Ausgaben (1. Semesterhälfte)	V 2	Mo Di	11 – 13 11 – 13	Teil 1 Teil 2 C 5.216 C 5.216	Rahmann
053409	MAfi, MAie, VWLF, Wfiw	Finanzwissenschaft C: Advanced Public Economics (2.Semesterhälfte)	Ü 2	Di Di	14 – 16 11 – 13	Teil 2 Teil 1 C 5.216 C 5.216	Rahmann / Wieneke
053417	phd	Doktorandenseminar	S 2	Fr	16 - 18	C 5.206	Rahmann

03. Regionalökonomie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053413	BAvw, BPEfiw, BPEstö, VWLF, Wstö	Regionalökonomie (mit Vorbereitungs- workshop und Exkursion)	V/Ü/ E 4	Di	14 - 16	C 3.222	Liepmann
053428	BAvw, BPEfiw, BPEir, BPÖir, VWLF, Wstö	Regionalökonomie	V 2	Di	14 - 16	C 3.222	Liepmann

04. Entwicklungspolitik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052219	avwl, BPEaue, BPEir, BPÖir, Waue, Wiwb	Internationale Wirtschaftspolitik	V 2	Mi	11 - 13	C 1	Nissen
054007	BAvw, BPEaue, BPEeo, BPEiwb, BPÖeo, Waue, Wiwb	Seminar zu Außen- wirtschaft und Ent- wicklungsländer I	S 2		13.05.- 15.05.2004		Nissen
054014	BAvw, BPEaue, BPEeo, BPEiwb, BPÖeo, BPÖir, Waue, Wiwb	Internationale Organisationen - weltwirtschaftliche Beziehungen I	V 2	Mo	11 - 13	H 1	Nissen
054017	MAie, MAog, Waue	Kolloquium II - World Economic Outlook (IMF) and OECD Economic Outlook	PJ 2		28./29.05.2004	E 5.327	Nissen
054025	BPEaue, BPEeo, BPEiwb, BPÖeo, Waue, Wiwb	Entwicklungs- ökonomik	V 2	Mo	16 - 18	H 1	Nissen

05. Internationale Wirtschaftsbeziehungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053212	BPEeo, BPEim, BPEiwb, BPÖeo, BPÖim, SBim, Slim, Wim	Theory of Multina- tional Enterprise	V/ Ü 2	Fr	11 - 13	H 1	Gilroy
053230	BPEeo, BPEim, BPEiwb, BPÖeo, BPÖim, SBim, Slim, Wiwb	Internationale Ar- beitsmarktprobleme	V/ Ü 2	Do	11 - 13	H 6	Brandes
054055	BAvw, BPEir, BPÖir, VWLp	Deutsch-Französi- sches Seminar zur Wirtschaftspolitik	S 2	nach Ankündigung			Gilroy/ Volpert

06. Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053235	MAie	Research and Independent Studies in International Economics	Pj 2	nach Ankündigung			Gries
053236	BAvw, VWLt, Wiwk	Seminar zur Internationalen Makroökonomik	S 2	nach Ankündigung			Gries
053242	BAvw, VWLt	Wachstums- und Konjunkturtheorie	V 2	Mo Mi	9 - 11 Teil 1 9 - 11 Teil 2	C 5.216 C 5.216	Gries

07. Mikrotheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053201	BAwv, VWLt	Gleichgewichtstheorie	V 2	Fr	8 - 10	C 5.216	Reiß
053203		Übung zur Gleichgewichtstheorie	Ü 1	Fr	10 - 11	C 5.216	Reiß
053207	MAie, VWLt	Analysetechniken	Ü 2	Do	8 - 12	C 5.206	Reiß

08. Wahlpflichtfächer**01. Arbeitsrecht**

Arbeitsrecht als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Wahlpflichtfach Wirtschaftsrecht (Wabr)

02. Arbeits- und Organisationspsychologie

Arbeits- und Organisationspsychologie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe Veranstaltungsangebot der Fakultät für Kulturwissenschaften(Wao)

03. Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

Außenwirtschaft- und Entwicklungsländer als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Waue)

04. Bankbetriebslehre

Bankbetriebslehre als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Betriebswirtschaftslehre (Wbab)

05. Finanzwissenschaft (nicht für VWL)

Finanzwissenschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wfiw)

06. Informations- und Kommunikationssysteme

Informations- und Kommunikationssysteme als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Wirtschaftsinformatik (Wifk)

07. Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie

Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wiwk)

08. Internationale Wirtschaftsbeziehungen

Internationale Wirtschaftsbeziehungen als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wiwb)

09. Internationales Management

Internationales Management als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Spezielle Betriebswirtschaftslehre Internationales Management (Wim)

10. Marketing

Marketing als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (Wmk)

11. Operations Research

Operations Research als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (Wor)

12. Organisation

Organisation als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Organisation (Wog)

13. Personalwirtschaft

Personalwirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Personalwirtschaft (Wper)

14. Produktionswirtschaft

Produktionswirtschaft als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre Produktionswirtschaft (Wpro)

15. Stadtökonomie und Stadtökologie

Stadtökonomie und Stadtökologie als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Volkswirtschaftslehre, Finanzwissenschaft (Wstö)

16. Statistik – Entscheidungstheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054146	BPEste, Wste	Multivariate Statistik II: Angewandte multi- variante Datenanalyse	V/ Ü 2	nach Ankündigung			Kraft/ Lück
054148	BPEmk, BPEper, BPEste, BPÖmk, BPÖper, SBmk, SBpe, Slmm, Slpm, SPam, Wmk, Wper, Wste	Grundlagen statistischer Analyse ökonomischer Daten	V/ Ü 2	Mi	11 - 13	C 3.212	Kraft
054155	MMm, Wste	Seminar zur Statistik und Ökonometrie	S 2	Di	18 - 20	C 5.206	Kraft
054159	MAfi, Wste	Ökonometrie II: Econometrics of Financi- al Markets	V/ Ü 2	Di	16 - 18	C 5.206	Kraft

17. Wirtschaftsenglisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054063	Wwe	New Leadership: Mindset Management - Online	Ü 2	Mo	9 - 11	C 5.206	Böhler
054068	Wwe	Quality Management in Europe and America	Ü 2	Do	9 - 11	C 4.234	Böhler
054071	Wwe	North America : A Socio- Economic Perspective	Ü 2	Mo	11 - 13	C 5.206	Böhler
054075	Wwe	Modern Trends in Hospi- tality Management	Ü 2	Di	16 - 18	C 3.222	Böhler

18. Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe Angebot der Fakultät für Kulturwissenschaften

19. Wirtschaftspolitik (nicht für VWL)

Wirtschaftspolitik als Wahlpflichtfach:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wwpo)

20. Wirtschaftsrecht

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054178	MAfi, MAog, MEfb, MÖfb, SBfb, Sifm, SPfb, Wabr, Wbab, Wwir	Bankrecht	V/ Ü 2	Do	11 - 13	C 4.234	Krimphove
054182	BPEmk, BPEwir, BPÖim, BPÖmk, SBim, SBmk, Slim, SImm, SPam, Wwir	Rechtsfragen des Marketing im Europä- ischen Binnenmarkt	V/ Ü 2	Mi	11 - 13	C 2	Krimphove
054183	BPEwir, Wabr, Wwir	Spezielle Gebiete des öffentlichen Wirt- schaftsrechts	V/ Ü 2	Mi	15 - 18	C 3.232	Gronemeyer
054204	BPEwir, Wabr, Wwir	Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts	S 2	Mi	11 - 13	C 5.206	Barton

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054211	MAog, MEar, MEwir, SBim, Slim, Wabr, Wwir	Aktuelle Fragen des Europäischen Wettbewerbs	S 2	Mo	9 - 11	H 7.321	Krimphove
054212	BPEwir, Wabr, Wwir	Literaturzirkel	PJ 2	Fr	14 - 16	C 3.212	Krimphove
054213	BPEar, Wabr, Wwir	Individualarbeitsrecht	V/ Ü 2	Do	11 - 13	B 2	Barton
054216	BPEar, BPEwir, Wabr, Wwir	Multimedia- und Computerrecht	V/ Ü 2	Do	14 - 16	C 3.212	Barton
054217	MEwir, Wabr, Wwir	Seminar Gesell- schaftsrecht	S 2	Fr	9 - 11	H 1	Barton
054218	Wabr, Wwir	Grundlagen und aktuelle Fragen des Medienrechts	V/ Ü 2	nach Ankündigung			Janssen

21. Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe Angebot der Fakultät für Kulturwissenschaften

o8. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052811	BPEper, BPÖper, iabwl	Personalmanagement I	V 2	Fr	9 - 11	H 3	Pullig

09. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
056002	Hwipäd	Schulpraktische Studien	P 2	Mi	8 - 10	Schule	Senn/ Becker/ Zumbrock
056003	Hwipäd	Fachdidaktische Begleitung der schulpraktischen Studien	PJ 2	Mi	10 - 12	Schule	Senn/ Becker/ Zumbrock
056008	Hwipäd	Projektstudium	V/ Ü 2	nach Ankündigung			Kaiser
056100	Hwipäd	Didaktik III: Schule und Schulentwicklung	V/ Ü 2	nach Ankündigung			N.N.
056111	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Professionalisierung und reflexive Praxiserkundung von Lehrenden an berufsbildenden Schulen	S 2	nach Ankündigung			Sloane/ Dehmel/ Hertle
056112	Hwipäd	Wirtschaftspädagogik III: Spezialfragen: International vergleichende Wirtschaftspädagogik	V/ Ü 2	Mi	11 - 13	C 2.219	Ertl
056123	Hwipäd	Wirtschaftspädagogik II: Institutionenlehre	V 2	Do	9 - 11	C 2.219	Sloane/ Ertl

Hinweise**Absatz und Marketing als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:**

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (SPam)

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SPbs)

Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre (SPfb)

Organisation und Bürokommunikation als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Organisation sowie Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SPob)

Produktionswirtschaft / Industrie als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Produktionswirtschaft (SPpi)

Unternehmensrechnung als Spezielle Wirtschaftslehre für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SPur)

Wirtschaftsinformatik für 2 Spezielle Wirtschaftslehren für WiPäd:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SPwinf)

10. Sonstige Veranstaltungen**Spezielle Veranstaltungen für das Ph.D.-Programm**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052487	phd	Research Colloquium: Recent advances in decision support and optimization systems	K 2	Mo	14 - 16	N 5.235	Suhl/ Dangelmaier

Spezielle Veranstaltungen für den Studiengang Medienwissenschaften; Schwerpunkt Medienökonomie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052209	BPEeo, BPÖeo, mewi	Medienökonomik	V/ Ü 2	Do	14 - 16	H 7.321	Brandes/ Lukas
057007	MEmk, mewi, MÖmk, SBmk, SImm, SPam, Wmk	Management von Medienunternehmen	V/ Ü 4	Do Do	11.00-12.30 9-11	C 5.216 C 5.216	Hummel

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
057009	MEmk, mewi, MÖmk, SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Digitale Medien - Strategien und Geschäftsmodelle	V 2	Do	14.00 – 15.30	C 5.216	Hummel
057013	MEmk, mewi, MÖmk, SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Seminar zur Medienwirtschaft	S 2	nach Ankündigung			Hummel

Fakultät für Naturwissenschaften

Department Physik

Sonderveranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
060021	phb2	Brückenkurs Deutsch I*					N.N.
060031	phb2	Brückenkurs Englisch II* Science English I					N.N. N.N.

*Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen der Fakultät für Kulturwissenschaften (Germanistik/Anglistik)

Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
060050		Physikalisches Kolloquium	K 2	Do	17 - 19	A 1	Die Hochschul- lehrer der Physik
060060		Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S 2	nach Vereinbarung			Die Hochschul- lehrer der Physik
062650	ph e ch W	Optoelectronics and Photonics (Interdiszi- plinäre englischspra- chige Vorlesungsrei- he)	S 2	Mi	16 - 18	A 1	Hochschulleh- rer der Physik, Chemie u. Elektrotechnik
066110		PC - Anwendungen in der Physik	S 1	nach Vereinbarung			Hoentzsch
060090	ph W	"Chemie der sozialen Bindungen" Einführung in die Gesetze ökonomi- scher, sozialer und politischer Systeme	V 2	Mi	16 - 18	A 2	Mimkes

Experimentalphysik/Angewandte Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
061111	phb2 ma2 LSII,2	Physik B (Elektrodynamik, Wellen)	V 6	Mo	11 - 13	A 1	Zrenner/ Overhof
				Di	9 - 11	A 1	
				Do	14 - 16	A 1	
	Ü 2	Mo	14 - 16	1 A 1	Hübner Stufler		
Mo		16 - 18	2 A 1				
061211	phb4 LSII,6	Physik D (Atom-, Mole- kül- und Kernphysik)	V 6	Mo	9 - 11	A 3	Mimkes/ Frauenheim
				Mi	11 - 13	A 1	
				Do	11 - 13	A 1	
	Ü 2	Di	14 - 16	1 A 1	Ponkratz		
Di		16 - 18	2 A 1				
061230	phb4 i6	Physikalische Messmethoden	V 4	Mo	11 - 13	A 2	Sohler
				Do	9 - 11	A 1	
	ma6	Ü 2	Mi	14 - 16	A 3	Herrmann	
061311	phb6	Festkörperphysik B	V 2	Di	9 - 11	A 3	Mimkes N.N.
				Ü 1	Di	11 - 12	
061411	ph WP	Halbleiterphysik B (niederdimensionale Systeme)	V 4	Di	11 - 13	A 2.222	Lischka
				Do	14 - 16	A 3	
Ü 2			nach Vereinbarung			Potthast	
	061421	ph WP	V 2	Do	9 - 11	A 2	As
Ü 1				nach Vereinbarung			
061431	ph WP	Verfahren der Halbleiterepitaxie	V 2	Mi	11 - 13	A 2	Schikora
				Ü 1	nach Vereinbarung		
061460	ph WP	Moderne Methoden der Mikroskopie	V 2	Di	14 - 16	A 3	Sohler
				Ü 1	nach Vereinbarung		
061500	ph	Hauptseminar Nanotechnologie und Nanooptik	S 2	Mi	14 - 16	A 1	Zrenner
061510	ph WP	Regenerative Energien	V 4	Di	9 - 11	A 2	Wehrspohn
				Mi	9 - 11	A 2	
				Ü 2	nach Vereinbarung		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
061520	ph WP	Kolloidkristalle für die Photonik	V 2	Fr	11 – 13	A 1	Greulich-Weber/ Huber/ Marsmann Friedel
			S 2	nach Vereinbarung			
061560	ph W	Defekte in Kristallen	S 2	nach Vereinbarung			Spaeth
061600	ph W	Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik	S 2	Fr	15 – 17	A 2	Die Hochschul- lehrer der Experi- mentalphysik und der An- gewandten Physik
061610	ph	Mitarbeiterseminar	S 2	Fr Mi	15 – 17 16 – 18	A 3 A 2.222	Die Hoch- schullehrer der Experi- mentalphysik und der An- gewandten Physik
061611	ph	Mitarbeiterseminar Nanophotonische Materialien	S 2	nach Vereinbarung			Wehrspohn
061620	ph	Wahlpflichtpraktikum (Herstellung und Charakterisierung von Halbleiter – Schichtstrukturen)	P 6	nach Vereinbarung			As/ Lischka/ Schikora/ Mitarbeiter
061630	ph	Wahlpflichtpraktikum (Kolloidkristalle/ Magnetische Resonanz)	P 6	nach Vereinbarung			Greulich- Weber/ Mitarbeiter
061650	ph	Wahlpflichtpraktikum (Integrierte Optik)	P 6	nach Vereinbarung			Sohler/ Mitarbeiter
061670	ph	Wahlpflichtpraktikum (Nanophotonische Materialien)	P 6	nach Vereinbarung			Wehrspohn/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
061680	ph	Wahlpflichtpraktikum (Hochdruck/Fest- körperspektroskopie)	P 6		nach Vereinbarung		Wortmann/ Mitarbeiter
061690	ph	Wahlpflichtpraktikum (Rasterkraftmikrosko- pie)	P 6		nach Vereinbarung		Zrenner/ Mitarbeiter

Physik für Lehramt S I und für andere Studiengänge

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
063111	LSI,2 ch2 i4	Experimentalphysik II	V 3	Mi	11 - 12	A 3	Schwermann
				Do	7 - 9	A 3	
			Ü 1	Mi	9 - 10	1 N 3.229	Rauls
				Mi	10 - 11	2 N 3.229	
063121	LSI,2	Ergänzungen zur Experimentalphysik II	S 2	Mo	9 - 11	A 2	Grundkötter
063131	e2	Experimentalphysik II für Elektrotechniker	V 3	Di	11 - 13	A 1	As
				Mi	13 - 14	A 3	
			Ü 1	Mo	11 - 12	1 A 3	
				Mo	12 - 13	2 A 3	
063141	e2/ wi	Experimentalphysik II für Wirtschaftsingenie- ure (Elektrotechnik)	V 3		nach Vereinbarung		As
				Ü 1		nach Vereinbarung	
063230	i6 LSI,4	Technische Physik (Physikal. Analytik, Licht, Strahlung)	V 4	Mi	9 - 11	A 3	Schwermann
				Do	11 - 13	A 3	
			Ü 2	Mi	14 - 16	A 2	Schwermann
063221	LSI WP	Physik der kondensier- ten Materie (Festkör- perphysik)	V 3	Di	11 - 13	A 2	Hangleiter
				/	Do	14 - 16	
			Ü 1				

Praktika

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
064111	phb2 i4 LSI,II	Physikalisches Praktikum A	P 4	Di ab	14.00	1 J 2.113	Hoentzsch/ Lohse/ Ponkratz/ N.N./N.N./ N.N.
				Fr ab	8.00	2 J 2.113	
064140	m2	Physikalisch - techni- sches Praktikum für Maschinenbauer, Teil I: Physik	P 2	Di ab	14.00	J 6.233	Schwer- mann/ Hoentzsch
064210	phb4 LSI,II	Physikalisches Praktikum C	P 4	Mo ab	14.00	N 3.216	Steffens/ Hellwig
064311	ph6	Physikalisches Praktikum E (Materialwissenschaft)	P 6	Mo ab	9.00	A 3.326	Greulich- Weber/ Hangleiter/ von Rhein
064312	ph6	Physikalisches Praktikum E (Optoelektronik)	P 6	Mo ab	9.00	A 3.326	Suche/N.N

Theoretische Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
065310	ph WP	Theoretische Festkörperphysik	V 4 Ü 2	Di	14 -16	A 2	Neugebauer
				Fr	9 - 11	A 1	
				nach Vereinbarung			
065341	ph WP	Quantenchemie II	V 2/ Ü 1	Di	11 - 13	N 3.237	Krüger
065331	LSII	Astronomie II	V 2/ Ü 2	Mi	14 - 16	N 3.237	Meyer
				Do	9 - 11	N 3.237	
065350	ph WP	Gruppentheorie	V 2/ Ü 1	Do	11 - 13	N 3.237	Overhof
065360	ph WP	Relativistische Quantenmechanik	V 2/ Ü 1	nach Vereinbarung			Wagner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o65370	ph WP	Probleme der Materialphysik in der Elektronik	V 2/ Ü 1		nach Vereinbarung		Deak
o66310	ph WP	Computerphysik	V 2/ Ü 2		nach Vereinbarung		Elstner/ Köhler
o66320	ph WP	Computerpraktikum: Computational Material Science	P 5		nach Vereinbarung		Frauenheim/ Deak/Köhler
o66330	ph W	Einführung in die Programmiersprache C (in Englisch)	V 2/ Ü 2		nach Vereinbarung		Hourahine/ N.N.
o65380		Spezielle Probleme der Dichtefunktionaltheorie	S 2		nach Vereinbarung		Elstner/ Neugebauer
o65610	ph	Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik	S 4	Mo	14 - 18	N 3.237	Elstner/ Frauenheim/ Neugebauer / Overhof
o65620	ph	Wahlpflichttheoretikum (Computational Material Science)	P 6		nach Vereinbarung		Frauenheim/ Mitarbeiter
o65630	ph	Wahlpflichttheoretikum (Theoretische Halbleiterphysik)	P 6		nach Vereinbarung		Overhof/ Mitarbeiter
o65640	ph	Wahlpflichttheoretikum (Multiskalensimulation)	P 6		nach Vereinbarung		Neugebauer /Mitarbeiter

Didaktik der Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o67211	LSI, II	Didaktik II: Methoden des Physikunterrichts	V 2		nach Vereinbarung	A 1.304	Reinhold
o67240	LSI, II	Aktuelle Fragen der Physikdidaktik	S 2		nach Vereinbarung	A 1.304	Reinhold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
067211	LSI	Experimentieren im Physikunterricht Sek I	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Reinhold/ Neugebauer/ Varnai
067330	LSII	Experimentieren im Physikunterricht Sek II	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Reinhold/ Fischer
067380	LSI, II	Examens- und Doktorandenkolloquium	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Reinhold
067250	LSI, II	Planung und Erprobung von Unterrichtseinheiten	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Reinhold/ Varnai

Lernbereich Sachunterricht

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
067121	Lp, H A1, A2 D2 WP	Das Experiment im Sachunterricht	V 2 Ü 1	Do Do	14-16 16-17	A 1.304 A 1.304	Müsgens
067140	Lp, H A1, A2 WP	Anschauungshilfen	V/ Ü 4	nach Vereinbarung		A 1.304	Müsgens
067150	Lp, H A2 WP	Konstruieren und Bauen	S 2	Mo	9-11	A 1.304	Müsgens
067130	Lp, H W	Seminar für Examenskandidaten	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Müsgens

Department Chemie**Brückenkurse**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
130010	ch2	Deutsch I*					
130020	ch2	Englisch II*					

*Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen der Fakultät für Kulturwissenschaften (Germanistik/Anglistik)

Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
131010		Chemisches Kolloquium	K 3	Mo	16-19	A 4	Die Hochschullehrer der Chemie

Allgemeine, Anorganische und Analytische Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132005	ch1	Allgemeine Grundlagen der Anorganischen Chemie	V 4	Di Fr	13-15 7-9	A 6	Reininger
132010	ch1	Anorganische Chemie I	V 2	Di	9-11	A 6	N.N.
132015	ch1 (WP)	IT für Chemiker	V/ Ü 3	nach Vereinbarung			Schubert
132020	ch2	Anorganische Chemie II	V 2 P 6	Mo Do nach Ankündigung	12-13 9-10	A 5 A 5	Henkel Henkel/ Egold/ Seewald/ N.N./N.N.
132040	LSI/II/2	Einführung in die Anorganische Chemie	V 2 P 4	Di Mi	9-11 13-17	A 6 J 3.137	N.N. N.N./N.N.
132060	ch4	Toxikologie für Chemiker	V 1	Fr	8-9	A 4	Hollmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132070	ch4	Gefahrstoffe	V 2	Di Mi	8-9 8-9	A 4 A 4	Reininger
132080	ch4	Rechtskunde für Chemiker	V 1	Do	8-9	A 4	Gerdes-Kühn
132100	chc6	Anorganische Chemie V	V 4 Ü 1 P 7	Mo Do	9-12 8-9 nach Vereinbarung nach Vereinbarung	A 5 A 6 J 6.125	Chaudhuri/ Henkel/N.N.
132110	chc8 HII	Anorganische Chemie VII	V 2	Mo	10-12	A 4	Egold
132120	chl6 chc8 HII (W) cht8(W) HII (W)	Analytische Chemie III (Angewandte Analytik in Umwelt und Industrie)	V 2 P 0,5	Mi	11-13 nach Vereinbarung	A 6	Lendermann
132130	chl6	Angewandte Molekülspektroskopie	V 1 S 1	Fr Fr	9-10 10-11	A 5 A 5	N.N.
132140	chl6 HI (WP)	Praxis der Labordatenerfassung	So,25	nach Vereinbarung			Schubert
132150	chl6 HI (WP)	Moderne Datenerfassungssysteme in der analytischen Chemie	S 1 Ü 2	Di Do	10-11 9-11	C 2.235 C 2.235	Schubert Schubert
132155	LS (WP) ch (W) ph (W) i (W) ma (W)	Visualisierung komplexer naturwissenschaftlich-technischer Zusammenhänge für die Lehre I	S 2 Ü	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Schubert Schubert
132170	ch8 HII	Schwerpunktfach Anorganische Chemie	S 1 P 4	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Henkel/ N.N.
132190	LSII8	Schwerpunktpraktikum in Anorganischer Chemie	P 12	nach Vereinbarung			Henkel/ N.N.
132200	LSI/II2 ch 1	Analytische Chemie I	V 2	Mo	11-13	J 5.321	Grote

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132210	LSI/6 LSII/6 D1	Ökochemie, Umwelt- und Arbeitsschutz	V 2	nach		J 5.321	Grote
			S 1	nach Vereinbarung		J 5.321	Grote
132215	LS I/6 LS II/8	Geschichte der Chemie	V 2	nach Vereinbarung			Grote
132220	LSI/6 C (WP)	Schwerpunktpraktikum in Analytischer Chemie	P 3	nach Vereinbarung			Grote/N.N.
132230	LSII/8 D (WP)	Schwerpunktpraktikum in Analytischer Chemie	P 4	nach Vereinbarung			Grote/N.N.
132240	ch ab 5 (W)	Spurenanalytik organi- scher Komponenten: Methoden, Anwen- dungen, Ergebnisse (Umweltanalytik, klinisch-chemische Analytik, Toxikologie)	V 2	nach Vereinbarung		J 5.321	Grote
			S/P 2	nach Vereinbarung			Grote/N.N.
132250	L ch	Exkursion	E				Grote/N.N.
132252	ch	Seminar Anorganische und Analytische Chemie	S 1	Mo	15-17 u 14-täglich	A 5	Egold/ Flörke/ Grote/ Henkel/ Lendermann Marsmann/ Reininger/ Schubert/ N.N.
132255		Mitarbeiterseminar „Vernetztes Studium – Chemie“	S 2	nach Vereinbarung			Fels/ Reininger/ Schubert
132260	ch L	Mitarbeiterseminar	S 2	nach Vereinbarung		J 5.321	Grote
132270	ch L	Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S	ganztägig			Grote

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132285	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Henkel
132290	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Lendermann
132300	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Marsmann
132310	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Schubert
132320	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		N.N.

Organische Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
133010	ch 4	Organische Chemie II	V 1 Ü 1 P	Do Fr täglich	11-12 12-13 13-18	A 4 A 4	Wolf/ Fels Wolf Westermann/ Fels/Wolf/ Krohn
133020	ch4	Einführung in das Praktikum Organische Chemie	V 1	nach Vereinbarung		J 4.311	Westermann
133040	chc6	Organische Chemie IV Strukturaufklärung mit spektroskopischen Methoden/Chemie des Alltags	V 2 S 1 Ü 1	Di Mi Di	9-11 10-11 12-13	A 5 A 5 J 2.331	Westermann/ Wolf Fels/Krohn Fels/ Westermann
133050	ch ab 7	Anwendung stereoselektiver Synthesen	V 1	nach Vereinbarung			Khanbabaee
133070	chc8 HII cht8 HII	Schwerpunktpraktikum Organische Chemie	P 4	nach Vereinbarung			Krohn/ Risch/ Fels/ Westermann
133075	LS II/7 TG: B1/2	Organische Chemie II	V 1 S 1	Di Mi	9-10 10-11	A 5 J 2.331	Westermann Fels/Krohn

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
133080	chl6 HI	Organische Chemie IV	V 2	Di	9-11	A 5	Westermann/ Wolf
			S 2	Mi	10-11	J 2.331	Krohn/ Fels
133100	ch4	Seminar zum Praktikum	S 1	Do	9-10	A 6	Krohn
133110	ch ab 5	Organisch-Chemische Produktionsprozesse in der Großindustrie	V 1	Di	11-12	A 4	Fels
			E	nach Vereinbarung			Fels
133130	ch ab6	Organische Chemie VI Moderne Syntheseme- thoden	V 2	Di	11-12	A 5	Krohn/ Fels
				Do	10-11	A 5	
133140	LSI/II	Schwerpunktpraktikum in der Organischen Chemie	P 4	nach Vereinbarung			Krohn/Risch/ Fels/ Westermann/ Khanbabaee
133142	ch (W)	Einführung in die Beil- stein-OnLine-Datenbank		nach Vereinbarung 4 Kurse als Blockveranstaltung			Fels
133144	ch (W)	Einführung in die Datenbank Specinfo		nach Vereinbarung 4 Kurse als Blockveranstaltung			N.N.
133146	ch (W)	Einführung in die Daten- bank ChemInform-RX		nach Vereinbarung 4 Kurse als Blockveranstaltung			N.N.
133148	ch (W)	Einführung in die Daten- bank Scifinder		nach Vereinbarung 4 Kurse als Blockveranstaltung			N.N.
133150	chc	Mitarbeiterseminar	S 2	Di	16-18	A 5	Krohn
133160	chc	Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	P	ganztägig			Krohn
133170	chc	Mitarbeiterseminar	S 2	Mo	14-16	J 4.202	Fels
133180	chc	Mitarbeiterseminar	S 2	Fr	15-17	J 4.202	Risch
133185	chc	Mitarbeiterseminar	S 2	Mi	10-12	J 4.202	Westermann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
133190	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Risch
133200	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Fels
133205	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Westermann
133206	chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Khanbabaee

Ihr Start in die Zukunft

Berufseinstieg Chemieingenieur/in (FH)



Innovation:

Pulverlacke für die Serienlackierung Smart

- ▶ Dr. Rudolf Eberle-Preis 1998
- ▶ DaimlerChrysler Environmental Leadership Award 2000

Wir freuen uns auf Ihre
Bewerbung, auch zu Praktikum
und Diplomarbeit.

Telefonisch erreichen Sie uns
unter 07 11/82 96-12 24

regine.horvath@woerwag.de
www.woerwag.de

Das sind wir: Wörwag – modern geführtes Familienunternehmen – nach QS 9000/VDA 6.1 zertifiziert. Mit 600 Mitarbeitern entwickeln und produzieren wir umweltfreundliche, qualitativ hochwertige Flüssig- und Pulverlacke für die Automobil- und allgemeine Industrie im In- und Ausland.

Das sind Sie: Sie sind leistungsorientiert, flexibel, kreativ und arbeiten gern im Team. Sie wollen etwas bewegen, Verantwortung übernehmen und suchen die Herausforderung in einem zukunftsorientierten Unternehmen.

Ihr Einstieg: Sie starten in der Entwicklung und Serienbetreuung. In diesen Bereichen erarbeiten Sie individuelle und innovative Lösungen für unsere Kunden. Nach Eignung bieten wir Ihnen interessante Entwicklungsmöglichkeiten.

WÖRWAG

KARL WÖRWAG Lack- und Farbenfabrik GmbH & Co. KG
Strohgäustr. 28, D-70435 Stuttgart

Physikalische Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
134010	ch2 LSI LSII	Physikalische Chemie I	V 3	Mo	10-11	A 6	Huber
				Di	11-12	A 6	
				Do	10-11	A 6	
			Ü 2	Mi	12-14	A 4	Huber
134045	ch4	Physikalische Chemie III Grundlagen der Quantenmechanik und Spektroskopie	V 1 Ü 1	Di	9-10	A 4	Schmidt
				Di	10-11	A 4	
133048	ch4	Einführung in die Makromolekulare Chemie	V 4	Mi	10-12	A 4	Schmidt
				Do	9-10	A 4	
				Fr	9-10	A 4	
			Ü 2	Mo	11-13	A 6	Schmidt/N.N.
134050	chc6	Physikalische Chemie V Quantenmechanik: Atome und Moleküle	V 4	Mi	11-13	J 2.331	Kitzerow
				Do	11-13	J 2.331	
				Mo	12-14	J 2.331	
			Ü 2				Kitzerow/ Hiltrop
134080	chc6	Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene	P 12	nach Vereinbarung		J 1.302	Kitzerow/ Huber/Schmidt/ Hiltrop/ Paelke/Strauß
						J 1.306	
						J 1.117	
134110	chc8 HII	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie	P 5/ S 1	nach Vereinbarung		J 1.117	Huber/Kitzerow/ Schmidt
						J 3.311	
134120	ch	Physikalisch-Chemisches Seminar	S 2	Fr	9-11	J 2.331	Huber/Kitzerow/ Schmidt
134122	M	Physikalische Chemie VII Spezielle spektroskopische Methoden	V 2	nach Vereinbarung			Schmidt
134124	M	Physikalische Chemie VII Spezielle Themen der Thermodynamik	V 2 Ü 1	Di	9-11	J 2.331	Kitzerow Kitzerow/N.N.
				Mo	9-10	J 2.331	
134125		Flüssigkristalle	V 2	Di	14-16	J 2.331	Kitzerow
134128	ch	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie		nach Vereinbarung			Huber/Kitzerow/ Schmidt

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
134130	LS	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie	P 4		nach Vereinbarung		Huber/Kitzerow Schmidt
134140		Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S		nach Vereinbarung		Huber
134150		Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie	S		nach Vereinbarung		Kitzerow
134160		Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S		nach Vereinbarung		Schmidt

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
135010	ch4	Technische Chemie I	P 6	Di	12-18	NW 1.225	Warnecke/ Mitarbeiter
135020	chc6	Technische Chemie IV	V 1	Fr	9-10	NW 1.701	Warnecke
			Ü 1	Fr	10-11	NW 1.701	Warnecke/ Mitarbeiter
			P 6	Mi	12-18	NW 1.225	Warnecke/ Mitarbeiter
135030	cht8 HII	Technische Chemie V	V 2	Mo	12-14	NW 1.701	Warnecke/ Bothe
			Ü 2	Fr	11-13	NW 1.701	Bothe
135040	cht 6/8 HII	Anwendung der Informatik in der Chemischen Technik	V 3		nach Vereinbarung		Schubert
135050	cht6/8 HII	Datenbeschaffung und -berechnung für die chemische Tech- nik	S 1		nach Vereinbarung		Schubert
			Ü 1		nach Vereinbarung		
135090	chb6 HI (WP) cht8 HII chc8 HII	Polymer-Reaktions- technik	V 1	Di	14-15	NW 1.701	Drießen- Hölscher Drießen- Hölscher Drießen- Hölscher/ Mitarbeiter
			Ü 1	Di	15-16	NW 1.701	
			P 3		nach Vereinbarung		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
135100	chc8 HII cht8 HII chl6 HI LSI/II	Chemie und Umwelt	S 2	nach Vereinbarung			Warnecke
135110	chc6/8 HII cht6/8 HII	Modellierung und Simulation	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung		NW 1.701 NW 1.701	Bothe Bothe
135130	chc cht chr	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik	S 2	nach Vereinbarung		J 1.313	Drießen-Hölscher
135170	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik	S 2	nach Vereinbarung		NW 1.711	Warnecke
135180	chc cht	Mitarbeiterseminar	S 2	Do	16-18	NW 1.701	Drießen-Hölscher/ Warnecke
135190	chc cht	Exkursionen (Werke der chemischen Industrie, Forschungsinstitute)	E	nach Vereinbarung			Drießen-Hölscher/ Warnecke

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
135510	chb6	Materialwissenschaft der Beschichtungen	V 4 Ü 1 P 8	Di Mi Di Mo	9-11 13-15 13-14 ganztäglich	NW 1.701 A 6 NW 1.701 NW 2.519	Bremser Bremser Bremser/ Samusch
135520	chb6	Physik und Chemie von Kolloiden und Oberflächen II	V 2	Mi	9-11	A 6	Bremser

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
135530	chb6	Applikations- technologie	V 2 Ü 2 P 7	Fr Fr Do	9-11 13-15 ganztägig	A 6 NW 1.701 NW 2.519	Samusch Samusch Bremser/ Samusch
135540	chb6	Moderne Lackpro- zesstechnologie	V 2 Ü 2	Mi nach Vereinbarung			Bremser
135560	chb6 HI	Informations- management	V 2 Ü 1	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Schubert Schubert
135570	chb	Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S	nach Vereinbarung			Bremser

Didaktik der Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136010	LSI/6 LSII/6	Schulorientiertes Experimentieren – Integration fachlicher und fachdidaktischer Aspekte	P 2	Mi	10-12	C U.132	Becker
136020	LSI/II/2	Einführung in die Chemiedidaktik – Zum Theorie-Praxis- Verhältnis	V 2	Di	16-18	C U.132	Becker
136030	LSI/II/6	Schülervorstellungen als Forschungsaufgabe und unterrichtliches Problem	S 2	Mi	8-10	C U.132	Becker
136040	LSI/II	Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S 4	nach Vereinbarung			Becker

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136200	Lp,H D2	Experimente im Sachunterricht – Stoffe und Reaktionen	S 4	nach	Vereinbarung	C U.132	N.N.
136210	Lp,H B1/3/4 P	Lernen von Chemie in ganzheitlichen Zusammenhängen	S 2	nach	Vereinbarung	C U.132	N.N.
136240	Lp, B4 C4 WP	Ausgewählte Kapitel der Angewandten Chemie	S 2	nach	Vereinbarung	C U.132	N.N.
136250	Lp WP	Seminar für Examenskandidaten/innen	S 4	nach	Vereinbarung	C U.132	Becker
136260	Lp5 WP	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten/ Primarstufe		nach	Vereinbarung		Becker

Biologie und Didaktik der Biologie**Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136310	Lp, G C2 P	Naturwissenschaftliche Grundlagen im Sachunterricht (Biologische Aspekte)	V/ Ü 4	Mo	9-13	J 6.305	Sollmann
136320	Lp, H C1, C3 WP	Einführung in Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung	V 1	Mo	11-12	J 6.305	Sollmann
136345	Lp, H C4 WP	Einführung in die Ökologie und den allgemeinen Umweltschutz	V 1	Di	10-11	J 6.305	Sollmann
136360	Lp, H D1 P	Didaktik des Sachunterrichts: Lernbereich Naturwissenschaft / Technik. Lernbedürfnisse, Lernbedingungen I	V 1	Di	9-10	J 6.305	Sollmann
136390	Lp, H WP	Ökologische Exkursionen	E	nach	Vereinbarung		Sollmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136407	Lp, H (W)	Erstellung von Medien für den Sachkunde- unterricht	S 2	nach	Vereinbarung		Sollmann

Serviceleistungen für andere Fakultäten

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
139002	mp	Physikalische Chemie der Hochpolymeren	V 2	Mi	14-16	NW 1.701	Drießen- Hölscher
			Ü 1	Mi	16-17	NW 1.701	Drießen- Hölscher

Department für Sport und Gesundheit

I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich

1. Arbeitsbereichbezogen

Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024101	G L/D PF C1/C3/ D1	Einführung in den Arbeitsbereich I – Grundlagen der Sportpädagogik	V 2	Do	9 - 11	H 4	Brettschneider
024102	G L/D/WP C1/C3	Sport aus aller Welt (AB I+IV)	S 2	Mo	11 - 13	SP o.448	Brandl- Bredenbeck
024103	G L/D/WP C1/D1	Didaktik des Sports	S 2	Mi	14 - 16	SP o.448	Gerlach
024104	H L /WP D1/D2	Schulsport – wie Lehrer und Schüler ihn sehen	S 2	Do	14 - 16	SP o.448	Brettschneider
024105	H LP/PF D1	Sportunterricht in der Primarstufe	S 2	Mi	11 - 13	SP o.448	Werner
024106	H D/WP C1/C3	Bewegungswelten und Sportkulturen von Heranwachsen- den	S 2	Di	9 - 11	SP o.448	Brettschneider/ Hofmann
024107	H L/D/WP C1/C3/ D1	Aktuelle Themen der Sportpädagogik – Kolloquium für Examenskandidaten, Diplomanden und Forschungsinteres- sierte	S 2	Di	7.30-9.00	SP o.448	Brettschneider

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024108	H L/D/W C1/C3/ D1	Theorie und Praxis des Sports mit behinderten Menschen I	S 2	Fr	14 - 16	SP o.448	Rheker
024109	H L/WP C1/C3/ D1	Sportförderunterricht – kompensatorischer Sport in der Schule arbeitsbereichübergreifendes Lehrangebot	S 2	Fr	11 – 14	SP o.448	Kahmen
024110	H L D2	Schulpraktische Studien in der Primarstufe	SP	nach Vereinbarung		Nordbochen/ Dörenhagen	Thiele
024111	H L D2	Schulpraktische Studien in der Sek I/II	SP	Block- praktikum 20.9- 9.10.04		Gymnasium Schloß Neuhaus	Brandl- Bredenbeck

Arbeitsbereich 2: Bewegung und Training

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024201	G D	Funktionelles Krafttraining 2	S	Mo	11-13	GTZ	Duntz/ Telljohann
024202	G L/D/C2	Grundlagen der Sportpsychologie	S	Do	11-13	SP o.448	Riepe
024203	G L/D/B3	Grundlagen der Sportbiomechanik	S	Mo	9-11	SP o.448	Thierer
024204	G L/D B3,C2	Bewegung beobachten, analysieren und korrigieren	S/Ü	Mo	11-13	Halle I oder III	Thierer
024205	H D B1,B2, B3, C2	Studienprojekt „Präventives und rehabilitatives Koordinations- und Krafttraining“ (Theorie/Plenum)	STP	Mo	14-16	Biomechaniklabor	Olivier/ Jöllenbeck

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024206	H D B1,B2, B3, C2	Studienprojekt „Präventives und rehabilitatives Koordinations- und Krafttraining“ (Kleingruppenarbeit)	STP	Mo	16-18	Biomecha- niklabor	Olivier
024207	H L/D B3,C2	Motorisches Lernen und Techniktraining	S	Di	11-13	SP o.448	Olivier
024206	H L/D	Kolloquium „Prü- fungsmanagement und -vorbereitung“ (für Examens- und Diplomkandida- tInnen)	K	Di	14-16	SP o.448	Olivier
024207	H L/D	Bewegungs- und trainingswissen- schaftliches For- schungsseminar	S	Di	18-20	SP o.448	Olivier

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024301	G L/D W/B1	Anatomie und Physiologie I: Haltungs- und Bewegungsapparat	S 2	Di	14 - 16	Seminar- raum Golf- akademie	Herwegen
024302	G L/D/ WP/B1	Sporternährung	S 2	Di	7.30-9.00	Seminar- raum Golf- akademie	Liesen/ Stelzer
024303	H D/L WP B2	Muskelpysiologie u. Energiestoff- wechsel. Biologi- sches Hintergrund- wissen für Kraft- und Ausdauer- training	V 2	Fr	9 – 11	SP o.448	Weiß

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024304	H L/D WP/B1	Sportmedizinische Trainingslehre: Stabilisations-training	V 2	Mi	9 - 11	Seminar- raum Golf- akademie	Liesen
024305	H L/D WP B1	Angewandte Leistungsphysiologie und Trainingssteuerung	S/ Ü 2	Mi	7.30- 9.00	Seminar- raum Golf- akademie	Weiß/ Herwegen/ Schnittker/ Barthel
024306	H L/D/ WP B1/B2	Fitness- und Gesundheitssport	S 2	Di	9 - 11	GTZ	Herwegen/ Baumeister
024307	H D WP B2	Funktionelle Gymnastik (Fortsetzung der Veranstaltung vom WS 2003/2004)	Ü/ S 2	Mi	18 - 20	Gymnastik- halle SP 0.103/ SP 0.448	Liesen/ Dirksmeyer
024308	H L/D WP B1	Neurophysiologische Basis zum Verständnis von Bewegungssteuerung und Koordination	V 2	Do	7.30-9.00	SP 0.448	Weiß
024309	H L/D D:WP L:W B1	Sport und innere Erkrankungen (Pathophysiologie II, Stoffwechsel, Herz-Kreislaufsystem)	V 2	Fr	7.30-9.00	SP 0.448	Weiß
024310	H L/D WP/W B1	Sport und Immunsystem	V 2	Blockseminar: Aushang beachten		Seminar- raum Golf- akademie	Baum

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024311	H D/L WP B1	Studienprojekt: „Entwicklung von Regenerationsmodu- len bei konzentri- ven und Distress- Beanspruchungen (z.B. Break bei Vorle- sungen, zur Down- regulation u.a.)	STP Ple- num	Fr	7.30-9.00	Seminar- raum Golf- akademie	Liesen
024312	H L/D W B2	Kolloquium über ausgewählte Themen von Examens-, Diplom-, und Doktorarbeiten Arbeitsbereichs- übergreifend:	K 2	nach Vereinbarung		Seminar- raum Golf- akademie	Liesen/ Weiß/ Herwegen
024313	H D PF B1	Methodenlehre: Forschungs- methoden in der Sportwissenschaft	V/ Ü 2	Mo	14 - 16	SP o.448	Weiß/ Olivier/ Gerlach/ Hansen
024314	G L/D WP B2/D1	Basiswissen Gesundheit I Kinder und Jugendliche	S 2	Di	9 – 11	H 6.203 (ab 27.4.)	Hornberger/ Schmid/ Stelzer/ Hemsche- meier/Büthe
024315	H L/D W/B2	Höhenphysiologie	V 1	Kompakt- seminar: Aushang beachten		SP o.448	Baum

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024401	H D/WP C3	Studienprojekt: Sportvereine und ihre Mitglieder	S	Do	16-19	SPo.448	Braun/ Hansen
024402	G D/WP C3	Sport in der Erleb- nisgesellschaft	S 2	Di	16-18	SPo.448	Braun

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024403	G L/D WP/C ₃	Sportentwicklung in Deutschland	S 2	Mi	16-18	SPo.448	Braun
024404	H L/D WP/C ₃	Soziale Integration und Sport	S 2	Kompakt- seminar		SPo.448	Braun

2. Arbeitsbereichsübergreifend

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024501	H D/PF	Methodenlehre	V/ Ü 2	Mo	14 - 16	SPo.448	Weiß/Olivie/ Gerlach/ Hamsen
024502	G L/D WP B2/D1	Basiswissen: Gesundheit – Kinder und Jugendliche	S 2	Di	9 – 11	Seminar- raum Golfaka- demie	Hornberger/ Schmid/ Stelzer/ Hemschemeier/ Büthe

II. Theorie und Praxis der Sportarten

Das Lehrangebot im Bereich Theorie und Praxis der Sportarten wird in der vorlesungsfreien Zeit im Foyer der Universitätssporthalle durch Aushang bekannt gegeben.

III. Berufspraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024601	H LP/PF D2	Schulpraktische Studien in der Primarstufe	P		siehe Aushang		Thiele
024602	H SII PF D2	Schulpraktische Studien in der Sek. II	P 2		Blockprakti- kum (ab Mitte September) Aushang beachten	Gymnasi- um Schloß Neuhaus	Brandl- Bredenbeck

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024603	H L/D WP D1	Praktikum: Sport mit behinderten Menschen I „Schwimmen mit behinderten Kindern und Jugendlichen“	P	Fr	18-20	Elsen	Rheker
024604	H L/D WP D1	Integrativer Rollstuhlsport	P	Mi	17.00-18.30 Mi 18.30-20.00	Ahorn-sportpark	Rheker
024605	H L/D WP D1	Integrativer Familiensport	P	Sa	15-17	Uni Sporthalle	Rheker

IV. Exkursionen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024701	L/D WP	Segeln/Surfen	E		siehe Aushang		Werner
024702	L/D WP	Kletterexkursion	E		nach Absprache		Baum
024703	L/D WP	„Exkursionen selber machen“	E		siehe Aushang		Brandl-Bredenbeck
024704	L WP	Deutsch-Französische Exkursion „Neue Inhalte des Schulsports in interkultureller Perspektive“	E		siehe Aushang		Brandl-Bredenbeck

Ernährung und Verbraucherbildung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o68010	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 2 GHR/ Schwerpunkt G: LGS Modul 1 LSI, A1 G/H Lp _{Ges} B1, B4	Einführung in die Haushaltswissenschaft (Pflicht)	V 2	Mi	9 – 11	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68020	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 2 LSI, C 1	Einführung in die Fachdidaktik (Pflicht)	S 2	Do	9 - 11	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68030	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 3 GHR/ Schwerpunkt G: LGS Modul 2 LSI, A1, A3 G/H Lp _{Ges} B1, B4	Verbraucherbildung und Konsum (Pflicht)	S 2	Mi	11 - 13	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68040	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 5 GHR/ Schwerpunkt G: LGS Modul 2 LSI, A1, A3	Lebensstile, Lebensführung, Lebensformen (Pflicht)	S 2	Do	11 - 13	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68050	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 5 GHR/ Schwerpunkt G: LGS Modul 2 H LSI, C 1 H Lp _{Ges} B3, B 1 H Lp _{N/T} D 3	Probleme des Haushalts in Wirtschaft und Gesellschaft: Suchtprävention (Pflicht)	S 2	Do	16 – 18	J 5.144	Îsrael

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o68o6o	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 6 GHR/ Schwerpunkt G: LGS Modul 3	Gesundheitsförderung und Schulentwicklung (Pflicht)	S 2	Do	14 – 16	J 5.144	Israel
o68o7o	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 4 H, LSI, B1/B3 G, Lp _{N/T} , A4 H, Lp _{Ges} , C4	Ernährungsmedizin (Pflicht)	S 2	Di	9-11	J 5.144	Heseker
o68o8o	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 4 H, LSI, B1/B3 G, Lp _{N/T} , A4 H, Lp _{Ges} , C4	Ernährung definierter Bevölkerungsgruppen (Pflicht)	S 2	Di	11-13	J 5.144	Heseker
o68o9o	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 4 H, LSI, B2/B3 G, Lp _{N/T} , A4 G, Lp _{Ges} , B4, C4	Volks- und Welternährung (Wahlpflicht)	S 2	Mo	11-13	J 5.144	Heseker
o681oo	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 6 H, LSI, C2	Spezielle Fragestellungen der Fachdidaktik (Wahlpflicht)	S 2	Mo	9-11	J 5.144	Schmid
o6811o	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 3 G, LSI, A5 G, Lp _{N/T} , A4	Gesundheitstheorien/-handeln (Pflicht)	V 2	Mo	16-18	J 5.144	Schmid
o6812o	G, LSI, A5 H, Lp _{N/T} , A4/D3 H, Lp _{Ges} , A4/D3	Basiswissen Gesundheit I: die gesunde Schule (Wahlpflicht)	S 2	Di	9-11	Spo	Schmid

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o68130	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 3 GHR/ Schwerpunkt G: LGS Modul 1	Arbeitslehre und Technik (Wahlpflicht)	S 2	Di	15.30-17.00	J 5.144	Schmid
o68140	GHR/ Schwerpunkt HR: Modul 1 G, LSI, B3	Experimentelle Ernährungslehre (Pflicht)	P 2	Di	13.30-15.00	J 5.119	Schmid
o68150	H LSI, A4	Wohnökologie II/III (Wahlpflicht)	S 2	Fr	9-11	J 5.144	Beer
o68160	GHR/ Schwerpunkt HR u. G LSI, Lp _{N/T} , Lp _{Ges}	Exkursionen	Ex	nach Vereinbarung			Schmid/ Schmidt

Fakultät für Maschinenbau

Allgemeine Veranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
100212	LS II	Fachdidaktik des Maschinenbaus	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Brinkmüller Brinkmüller

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen der Fakultät für Kulturwissenschaften, Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
100811		Physikalisch-Technisches Praktikum	P 2	Mo Mi	14-16 14-16		Buchholz (Koordinator)
101121	DI Pt DI Kt wi tma LS II m	Technische Mechanik 2-Festigkeitslehre Mahnken	V 2 T 2 Ü 2	Di Di Mi	14-16 16-18 14-16	P 6201 1 P 5203 2 P 1408	Ferber Ferber/ Gockel/ Tutoren Ferber/ Gockel
101122	DII Pe DII Vk wi	Technische Mechanik 2-Festigkeitslehre Richard	V 2 Ü 2	Di Di Di	7-9 11-13 14-16 16-18	P 5201 1 P 6201 2 P 1417 3 P 1417	Richard Richard/ Mitarbeiter
101141		Höhere Technische Mechanik - Festigkeitsberechnung	V 2 Ü 1	Di Di	13-15 15-16	P 5203 P 5203	Kullmer
101142	DII Pe wi	Technische Mechanik 4 II	V 2 ZÜ 2 Ü 2	Mi Mi Mo Di	9-11 7-9 14-16 16.30-18.00	P 5201 P 5201 1 P 1401 2 P 1401	Mahnken Mahnken/ Hentrich Mahnken/ Hentrich Mahnken/ Hentrich/ Tutoren

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
102131	m m	Konstruktions- entwürfe	Ü 2	Mi Mi Fr Fr	7-9 7-9 7-9 7-9	1 P 1509 2 P 1510 3 P 1509 4 P 1510	Zimmer/ Mitarbeiter
102210		Maschinenelemen- te/ Grundlagen (Übungen)	Ü 2	Do Do Do Do Do Do	7-9 9-11 11-13 7-9 9-11 11-13	1 P 1408 2 P 1408 3 P 1408 4 P 1408.1 5 P 1408.1 6 P 1408.1	Zimmer/ Mitarbeiter
102211	m wi	Maschinenelemen- te/ Grundlagen	V 2	Mo	7-9	P 5201	Zimmer/ Burgard
102314	DI Pt DI Kt	Konstruktions- systematik und rechnergestütztes Konstruieren (CAD)	V 2 Ü 1	Fr nach Vereinbarung	11-13	P 6201	Koch Koch/ Mitarbeiter
102531	m	Maschinenelemen- te/ Antriebstechnik	V 2	Di	9-11	P 1417	Zimmer
102532		Maschinenelemen- te/ Antriebstechnik (Übung)	Ü 2	Mi Mi Fr Fr	9-11 9-11 9-11 9-11	1 P 1401 2 P 1510 3 P 1401 4 P 1510	Zimmer/ Mitarbeiter
103121	wi m	Werkstoffkunde 1	V 3 Ü 1	Di Fr Mi Mi Mi Mi Mi	11-13 9-10 11-13 14-16 14-16 16-18 16-18	P 5201 P 5201 u 1 P 1408.1 2 P 1408.1 u 3 P 1408.1 4 P 1408.1 g 5 P 1408.1 u g	Maier Maier/ Mitarbeiter
103822	m m wi wi LS II LS II	Grundpraktikum Werkstofftechnik (Anmeldung Über: http:// mb-s1.upb.de: 8080/lwf/pwt)	P 2	Do Do Do Do	14-16 14-16 16-18 16-18	1 P 1509 2 P 1510 3 P 1509 4 P 1510	Hahn/ Maier/ Klemens/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
104121	DII Pe DII Vk	Thermodynamik 2 (Die jeweils erste Hälfte der Übungen ist eine freiwillige Übung um selbst die Aufgaben zu versuchen. Der Übungsleiter ist anwesend um Fragen zu beant- worten und Hilfen zu geben)	V 2 Ü 1	Mo	11.00-12.30	P 1417	Span Span/ Herres Span/ Herres/ Mitarbeiter
				Do	8.00-9.30	1 P 1401	
				Do	9.30-11.00	2 P 1401	
104131	m m	Tutorium zur Thermodynamik (Blockveran- staltung)	T 1	nach Vereinbarung			Herres
104311		Fluidmechanik	V 2	Mi	11.00-12.30	N 5.235	Pahl
104312		Fluidmechanik (Übung)	Ü 2	Mi	14.00-15.30	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter
106121	DI Pt	Einführung in die Fertigungstechnik 2 (siehe Aushang)	V 2	nach Vereinbarung			Schneider
106700		Projektmanage- ment	V 2	Do	16-18	P 5201	Gausemeier/ N.N.
106711		Industrielle Produktion	V 2	Mi	7-9	P 5203	Gausemeier
108511		Messtechnik	V 2	Fr	9-11	P 5203	Pahl
108512		Messtechnik (Praktikum) (siehe Aushang)					
147510	m	Elektronik	V 2 Ü 1	Do	11-13	P 5201	Thiede Thiede
				Do	14-15	1 P 7201	
				Do	15-16	2 P 7201	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172030	m	Mathematik 2	V 4	Di	9-11	P 5201	Schmalfuß
				Mi	9-11	P 5203	
			Ü 2	Di	14-16	1 D 1.303	Mitarbeiter
				Mi	7-9	2 D 1.303	
				Do	9-11	3 D 1.320	
				Do	11-13	4 B 1	
172100		Numerik	V 2	Mo	9-11	D 1.328	Köckler
			Ü 2	Di	11-13	D 1.320	Mitarbeiter

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050103		Betriebswirtschaftslehre B (siehe Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)					
052720		Informationssysteme zur Produktionsplanung und -steuerung (siehe Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)					
052811		Personalmanagement 1 (siehe ABWL für IBS)					
101182		CAE-Praktikum Berechnungsverfahren des Maschinenbaus	P 2		nach Vereinbarung	P 4441	Wallaschek/ Buchholz
101211		Elastomechanik	V 2	Mo	11-13	P 1509	Mahnken
101212		Elastomechanik (Übung)	Ü 1	Di	14-16	g P 1401	Mahnken/ Gockel
101240		Finite-Element-Methode 1b (Zielgruppe siehe Aushang)	V 2		nach Vereinbarung		Mahnken

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
101271		Seminar für Tutoren	S 2	Di	17.15-18.45	P 1408	Neumann
101292	DII Pe DII Vk tma	Projektseminar Mikroprüftechnik	S 2	nach Vereinbarung			Mahnken
101311		Strukturanalyse	V 2	Do	9-11	P 5203	Richard
101312		Finite-Element-Methode 1a (Zielgruppe siehe Aushang)	V 2	Do	11-13	P 6201	Buchholz/ Kullmer
101325		Betriebsfestigkeit	V 2	Mo	9-11	P 1418	Sander
101831		Seminar für Mechanik	S 2	Fr	14-16	P 1510	Mahnken
101954		Seminar für Angewandte Mechanik	S 2	Fr	11-13	P 1510	Richard
102312		CAE-Anwendungsprogrammierung in einer höheren Programmiersprache (C)	V 2 Ü 1	nach Vereinbarung		P 1204 P 1204	Koch/ Mitarbeiter
102316		Rechnergestütztes Konstruieren (CAD)	V 2 Ü 1	Fr	11-13 nach Vereinbarung	P 6201 P 1204	Koch Koch/ Mitarbeiter
102319	m wi im	Vergleich der Fertigung von Kunststoff- und Keramikprodukten (Leuchtturm-Seminar)	S 2	nach Vereinbarung			N.N.
102421		Patentrecherche und Patentrecht für Ingenieure	V 2 Ü 1	nach Vereinbarung			Koch
102432		Leichtbaukonstruktion	V 1	Di	8-9	P 1510	Zimmer/ Funke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
102433		Leichtbaukonstruktion (Übung)	Ü 1	nach Vereinbarung				Zimmer/ Funke
102511	DII Pe	Konstruktionsmethodik	V 2	Mi	11-13		P 1417	Zimmer
102512		Konstruktionsmethodik (Übung)	Ü 1	Fr	11-13	u	P 1417	Zimmer
102541		Konstruktive Gestaltung	V 2	Do	10-12		P 1510	Zimmer
102542		Konstruktive Gestaltung (Übung)	Ü 1	Do	12-13		P 1510	Zimmer
102550		Form- und Lagetoleranzen	V 2	Do	15-17		P 1611	Zimmer/ Denzer
102551		Form- und Lagetoleranzen (Übung)	Ü 1	nach Vereinbarung				Zimmer/ Denzer
103111		Exkursion Werkstoffkunde	E 1	nach Vereinbarung				Maier
103112		Werkstoffseminar	S 1	nach Vereinbarung				Maier
103152		Leichtbauwerkstoffe	V 2	Di	14.00-17.15	u	P1509	Hahn/ Ostermann
103161		Korrosion und Korrosionsschutz	V 2	Di	9-11		P1401	Maier
103163		Aufbau technischer Werkstoffe	V 2	Mi	9-11		P 1408	Biallas
103231	DI Pt LS II	Praktikum Fertigungstechnik II	P 1	Di	14.00-15.30	g 1	P 1510	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
				Di	15.30-17.00	g 2	P 1510	
				Mi	15.00-16.30	g 3	P 1401	
				Mi	16.30-18.00	g 4	P 1401	
103232		Mechanische Fügeverfahren	V 2 Ü 1	Do	9-11		P 1509	Klemens
				Do	11-12		P 1509	
103241		Projektlabor Leichtbau (siehe Aushang)	P 4	nach Vereinbarung			P 4404.2	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
103251		Projektlabor Fügetechnik (siehe Aushang)	P 4		nach Vereinbarung	P 4404.2	Hahn/ Klemens
103252		Berufliche Weiter- bildung auf dem Gebiet der Fügetechnik (Anmeldung erforderlich)	V 2 S 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
103262		Fügen von Leicht- bauwerkstoffen (siehe Aushang)	V 1 P 1	Mi	9-10 10-11	P 4309	Kurzok
103265		Urformende Ferti- gungsverfahren (siehe Aushang)	V 2 P 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Woltmann/ Hahn Woltmann/ Hahn
103312		Klebtechnische Fertigungs- verfahren	V 2 Ü 1	Mi	12-14 14-15	P 1510 P 1510	Hahn/ Meschut
103331		Beschichtungs- technik	V 2	Di	14.00-15.30	P 1408	Hahn
104221		Energieeffiziente Wärmeübertra- gungsmethoden (siehe Aushang)	V 2 Ü 1	Mo	8-10 10-11	N 5.241 N 5.241	Luke Luke
104222		Übung/ Projekt- seminar: Energie- effiziente Wärme- übertragungs- methoden (siehe Aushang)	Ü 1		nach Vereinbarung		Luke
104311		Fluidmechanik	V 2	Mi	11.00-12.30	N 5.235	Pahl
104312		Fluidmechanik (Übung)	Ü 2	Mi	14.00-15.30	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
104341		Kraft- und Arbeitsmaschinen (Angewandte Strömungstechnik) (siehe Aushang)	V 2	Di	16.00-17.30	N 5.235	Span/ Mitarbeiter
104342		Übung/ Projektseminar: Kraft- und Arbeitsmaschinen (Angewandte Strömungstechnik) (siehe Aushang)	Ü 1	Di	17.30-18.15	N 5.235	Span/ Mitarbeiter
104571		Kalorische Apparate	V 2	Mi	9-11	P 1417	Mitrovic
104611		Rationelle Energienutzung (siehe Aushang)	V 2 Ü 1	Mi	16.00-17.30 nach Vereinbarung	N 2.228	Span
104831		Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung (Diplomanden-seminar)	S 2	Fr	11.00-12.30	N 5.241	Span
104832		Seminar für Übungsgruppenleiter in Thermodynamik	S 1	Fr	15.00-15.45	N 5.241	Span
105121	DII Pe im tma	Regelungstechnik 2	V 2 P 1	Fr	9-11 nach Vereinbarung	P 4440 P 4440	Jäker Jäker/ Mitarbeiter
105213	DII Pe im tma	CAE-Praktikum Regelungstechnik und Mechatronik	P 2		nach Vereinbarung	P 4441	Lückel/ Wallaschek
105221		Systemtechnik (Vorbesprechung siehe Aushang, 1. Semesterwoche Gebäude W, Ebene 3)	V 2 Ü 1	Di Di	10-12 12-13	P 4440 P 4440	Lückel/ Mitarbeiter Lückel/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
105222		Systemtechnik (Übung)					
105331	DII Pe im tma	Entwicklung mechatronischer Systeme in der Automobil- industrie (Vorbesprechung siehe Aushang Anfang SS2004)	V 2		nach Vereinbarung	P 4440	Lefahrt/ Lückel
105333	DII Pe im tma	Modellbildung in der Mechatronik	S 2		nach Vereinbarung	P 4440	Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
105421	DI Pt DII Pe DI Kt	Antriebstechnik DI (Vorbesprechung siehe Aushang 1. Semesterwoche Gebäude W, Ebene 3)	V 2 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung	P 4440 P 4440	Lückel/ Mitarbeiter Lückel/ Mitarbeiter
105422	DII Pe im tma	Antriebstechnik D II (Vorbesprechung siehe Aushang 1. Semesterwoche Gebäude W, Ebene 3)	V 2 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung	P 4440 P 4440	Lückel/ Mitarbeiter
105510		Technische Dynamik (Übung)					
105511	DII Pe im m tma wi	Technische Dynamik (Vorbesprechung am 22.4.2003 um 9 Uhr in P 4440)	V 2 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung	P 4440	Sattel/ Mitarbeiter
105512		Funktions- werkstoffe	V 2 P 1	Mo Mo	15-17 17-18	P 6201 P 6201	Maier/ Hemsel/ Wallaschek

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
105611		Funktionsorientierter Entwurf mechatronischer Systeme	V 1 Ü 2	Mi Mi	13-14 14-16	W 4.208 W 4.208	Lückel/ Mitarbeiter
105621	DII Pe	Mechatronik	V 2 Ü 1	Di Di Di	8-10 10-12 10-12	P 1418 g 1 P 1509 u 2 P 1509	Wallschek/ Mitarbeiter
105714		Kraftfahrzeug- und Außenbeleuchtung	V 1	Mo			Völker
105720		Werkstoffe für Licht am Automobil – Anforderungen und Eigenschaften					
105751		Opportunity Sensing und Risikomanagement (Termine und Ort nach Vereinbarung)	V 2				Wördenweber/ Wallaschek
106121	DI Pt	Einführung in die Fertigungstechnik 2 (siehe Aushang)	V 2	nach Vereinbarung			Schneider
106341	DI Pt DII Pe	Spanende Fertigung (siehe Aushang)	V 2	nach Vereinbarung			Schneider
106345		Innovative Prozesse in der spanenden Produktionstechnik (siehe Aushang)	V 2	nach Vereinbarung			Schneider
106421		Fertigungseinrichtungen (siehe Aushang)	V 2	nach Vereinbarung			Homberg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
106431		Fertigungstechnische Prozessketten (siehe Aushang)	V 2		nach Vereinbarung		Homburg
106432		Seminar Fertigungstechnologie (siehe Aushang)	S 2		nach Vereinbarung		N.N.
106735		NC-Programmierung (Anmeldung erforderlich)	Ü 2		nach Vereinbarung	P 4312	Gausemeier/ Kolsch
106737		Roboterprogrammierung (Anmeldung erforderlich)	Ü 1		nach Vereinbarung	P 4312	Gausemeier/ Kolsch
106739		Programmierung von Industriesteuerungen (Anmeldung erforderlich)	Ü 1		nach Vereinbarung	P 4312	Gausemeier/ N.N.
106743	wi m	Projektseminar Innovations- und Entwicklungsmanagement (IEM) (Seminarplätze werden nach Reihenfolge der Anmeldungen vergeben)	S 2		nach Vereinbarung	F 0.231	Gausemeier/ Steffen
106748		Sensortechnik (Anmeldung erforderlich)	V 2		nach Vereinbarung		Gausemeier/ Kallmeyer
106752		Strategisches Produktionsmanagement (SPM)	V 2	Do	14-16	F 0.530	Gausemeier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
106753		Strategisches Produktionsmanagement (SPM) Übung (Anmeldung erforderlich)	Ü 2	Do	16-18	F 0.530	Gausemeier/ Berger
106761		Maschinenpraktikum Mechatronikfertigung (Anmeldung erforderlich)	P 1	nach Vereinbarung			Gausemeier/ Schruttko
106796		Fertigungsverfahren und Anlagentechnik für mechatronische Systeme, Teil 2 (Anmeldung erforderlich)	V 2	nach Vereinbarung			Gausemeier/ Schruttko
106798	m DI Pt DII Pe wi im	Forschungsseminar (siehe Aushang)	S 1	nach Vereinbarung		F 0.231	Gausemeier
106831		Seminar Umformtechnik (siehe Aushang)	S 1	nach Vereinbarung			N.N.
106999		Projektseminar Fertigungstechnik (findet im SS 2004 nicht statt)	S 2				N.N./ Mitarbeiter
107141		Kunststofftechnologie 2	V 2	Di	12-14	P 1510	Potente
107143		Kunststofftechnologie 2 (Praktikum)	P 1	Do	11.15-13.00	g P 1401	Potente/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
107342		Übungen zur Kunststoffverarbeitung (Kunststoffverarbeitungsmaschinen)	Ü 2	Mi	14-16	u	P 1509	Limper/ Mitarbeiter
107351		Kautschukverarbeitung	V 2 Ü 1 E 1	Mo Fr	7-9 11-13	u	P 1509 P 1509	Limper Limper/ Mitarbeiter Limper/ Mitarbeiter
107412		Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung	V 2	Mo	9-11		P 1509	Limper
107431		Grundlagen zur Simulation und zur verfahrenstechnischen Auslegung von Schneckenmaschinen	V 2 Ü 1	Do Fr	11-13 9-11	g	P 1417 P 1417	Potente Potente/ Mitarbeiter
107441		Projektierung von Extrusionsanlagen	V 3	Di Mi	9-11 9-11	u	P 1408 P 1509	Schöppner
107442		Projektierung von Extrusionsanlagen (Übung)	Ü 1	Mi	9-11	g	P 1509	Schöppner
107511		Veredeln von Kunststoffen	V 2	Mo	11-13		P 1408	Potente
107542		Qualitätssicherung in der Kunststofftechnik (Terminabsprache im Raum P 1511.3)	V 2	Do	9-11		P 1401	Heim
107543		Projektseminar QS in der Kunststofftechnik (Terminabsprache im Raum P 1511.3)	S 5		nach Vereinbarung			Heim

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
107551		Aufbereitung von Kunststoffen und Kautschuken	V 2 P 1	Di Fr	7-9 9-11	P 1509 P 4311	Limper Limper/ Mitarbeiter
107812		Seminar fachübergreifendes Lehrprogramm am Beispiel der Kunststoffverarbeitung	S 5	nach Vereinbarung			Limper/ Koch
107814		Synthetische Fasern (Blockveranstaltung)	V 2	nach Vereinbarung			Michel
107851		Kolloquium über Forschungsarbeiten (KTP)					
108121		Trennprozesse der mechanischen Verfahrenstechnik	V 1	Mi	9.00-9.45	N 5.235	Pahl
108122		Trennprozesse der Mechanischen Verfahrenstechnik (Übung)	Ü 1	Mi	9.45-10.30	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter
108142		Thermische Trenntechnik der Verfahrenstechnik	V 1 Ü 1	Di Di	10-11 11.00-11.45	P 1510 P 1510	Mitrovic Smirnova
108157		Verfahrenstechnisches Praktikum	P 2	Mi	13.30-15.00	IW	Pahl/ Mitarbeiter
108311		Mehrphasenströmung	V 2	Do	14.00-15.30	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter
108312		Mehrphasenströmung (Übung)	Ü 1	Do	15.30-16.15	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter
108351		Angewandte Prozesstechnik	V 2	Fr	7.45-9.15	N 5.235	Numrich
108472		Umweltrecht für Ingenieure	V 2 Ü 1	Mo Mo	16.00-17.30 17.45-18.30	P 1417 P 1417	Schmeken

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
108502		Bio-Verfahrenstechnik (siehe Aushang)	V 1 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Warnecke
108511		Messtechnik	V 2	Fr	9-11	P 5203	Pahl
108512		Messtechnik (Praktikum) (siehe Aushang)					
108631		Umweltmanagement	V 2	Fr	11.00-12.30	N 5.235	Noeke
108641		Umweltanalytik (siehe Aushang)	V 1 P 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Warnecke Warnecke
108644		CFD-Anwendungen (siehe Aushang)	V 1 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Warnecke Warnecke
108701	m	Kolloquium über Forschungsarbeiten (siehe Aushang)	K 2		nach Vereinbarung		Pahl
108703	DII Vk	Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik (findet im SS 2004 nicht statt)					Pahl/ Mitrovic
108801		Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik	S 2	Mo	16.00-17.30	N 5.235	Span/ Mitrovic/ Pahl
108930		Sorptionsprozesse	V 2	Di	13.30-15.00	N 5.235	Mitrovic
108931		Übungs-/ Projektseminar: Sorptionsprozesse	Ü 1	Di	15.15-16.00	N 5.235	Sieber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
108944	wi m LS II DII Vk DI Kt	Praktikum Thermische Ver- fahrenstechnik (Vorbesprechung am 20.4.2004 um 11.30, Raum s. Vorlesung Trenntechnik)	P 2		nach Vereinbarung	IW	Mitrovic/ Mitarbeiter
139002		Physikalische Chemie der Hochpolymeren	V 2 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Broecker

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in

Nr.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Name
101911 101912 101913	Mechanik - Mahnken Ü3 (Studienarbeit) ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Mahnken
101951 101952 101953	Mechanik - Richard Ü3 (Studienarbeit) ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Richard
102911 102912 102913	Konstruktionslehre Ü3 (Studienarbeit) ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Zimmer
102941 102942 102943	Rechnergestütztes Konstruieren und Planen Ü3 (Studienarbeit) ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Koch
103911 103912 103913	Werkstoff- und Fügetechnik Ü3 (Studienarbeit) ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Hahn
103941 103942 103943	Werkstoffkunde Ü3 (Studienarbeit) ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Maier

Nr.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Name
104911 104912 104913	Thermodynamik/ Wärmeübertragung Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Span
105911 105912 105913	Regelungstechnik und Mechatronik Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Lückel
105931 105932 105933	Maschinendynamik und Mechatronik Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Wallaschek
106911 106912 106913	Umformtechnik Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	N.N./ Mitarbeiter
106971 106972 106973	Anleitung zum wissenschaftli- chen Arbeiten in der Rechnerin- tegrierten Produktion Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Gausemeier
107911 107912 107913	Kunststofftechnologie Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Potente/ Limper
108911 108912 108913	Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Pahl
108941 108942 108943	Thermische Verfahrenstechnik und Anlagentechnik Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Mitrovic

Serviceleistungen für andere Fakultäten

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
108944	wi m LS II DII Vk DI Kt	Praktikum Thermische Verfahrenstechnik (Vorbesprechung am 20.4.2004 um 11.30, Raum s. Vorlesung Trenntechnik)	P 2	nach Vereinbarung		IW	Mitrovic/ Mitarbeiter
109111	e	Technische Mechanik 1 - für Elektrotechniker	V 2 Ü 2	Mo Di Di	9-11 16-18 16-18	P 6201 1 P 6201 2 P 6203	Sattel

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

Elektrotechnik

Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
141510	ee2, ei2	Grundlagen Elektrotechnik B	V 4	Do	11 - 13	P 7201	Drüe
	eb2			Fr	11 - 13	P 7201	
	ebb2	Ü 3	Mitarbeiter	Mo	14 - 16	1 P 7203	
	ie2			Mo	14 - 16	2 P 6203	
	i/e4			Mo	16 - 18	3 P 7203	
	tma/e2			Mo	16 - 18	4 P 6203	
	wi/e2			Do	14 - 15	1 P 7203	
				Do	14 - 15	2 P 6203	
				Do	15 - 16	3 P 7203	
Do		15 - 16	4 P 6203				
141520	ei2	Digitaltechnik	V 2	Mi	9 - 11	P7203	Belli
	ie2		Ü 1	Do	9 - 11	g P7203	
141530	ee2, ei2	Werkstoffe der Elektrotechnik	V 2 Ü 1	Di	7 - 9	P 7203	Thiede Thiede Thiede
	eb2			Di	14 - 15	1 P 7203	
	ebb2 ie2			Fr	14 - 15	2 P 7203	
141540	ee2, ei2 eb2	Projekt Angewand- te Programmierung	P 2	nach Vereinbarung		Belli	
141600	ee4, ei4	Feldtheorie	V 3	Mo	9 - 11	P 7203	Mrozynski
	eb4			Di	11 - 13	u P 7203	
	ebb4		Mitarbeiter	Ü 3	Di	11 - 13	g 1 P 7203
					Mo	11 - 13	P 7203
				Di	11 - 13	g 2 P 6202	
				Mo	14 - 16	P 6202	
				Di	11 - 13	g 3 P 1418	
				Mo	14 - 16	P 1418	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
141610	ee4	Systemtheorie der Regelungstechnik	V 3	Mi	7 - 9		P 7203	Gausch
	ebb4			Di	9 - 11	u	P 7203	
	ie4		Ü 3	Di	9 - 11	g	P 7203	Mitarbeiter
	i/e6			Do	9 - 11		P 6203	
	tma/e4							
wi/e4								
141620	ei4	Systemtheorie der Informations- technik	V 3	Mi	7 - 9		P 7201	Meerkötter
	ebb4			Di	9 - 11	u	P 7201	
	ie4		Ü 3	Di	9 - 11	g	P 7201	Mitarbeiter
	i/e6			Do	9 - 11		P 7201	
	tma/e4							
wi/e4								
141630	ee4	Elektrische Messtechnik	V 3	Mi	11 - 13		P 7203	Henning
	ebb4			Di	14 - 16	u	P 7201	
	tma/e4		Ü 2	Mi	9 - 11	1	P 6203	Mitarbeiter
	wi/e4			Fr	11 - 13	2	P 7203	
141640	ei4	Technische Informatik B	V 2	Mi	11 - 13		P 7201	Belli
	eb4			Ü 2	Mi	9 - 11	P 7201	
	ie4							Mitarbeiter
141650	ee4, ei4	Grundlagen- praktikum B	P 2	Mo	14 - 17			Fachgruppe Grundstudi- um
	eb4			Mi	14 - 17			
	ebb4			Do	14 - 17			
	tma/e4							
wi/e4								
141660	ie4	Praktikum Inge- neurinformatik	P 3	Di	14 - 17			Rückert
				Do	14 - 17			

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
143510	ee6	Technische Informatik B	V 2	Mi	11 - 13		P 7201	Belli
	ebb6			Ü 2	Mi	9 - 11	P 7201	
143520	ee6	Mechatronik und elektrische Antriebe A	V 2	Do	9 - 11		P 1508.2	Böcker
	ebb6			Ü 2	Do	11 - 13	P 6203	
143530	ee6	Regelungstechnik B	V 2	Fr	11 - 13		P 6203	Dörrscheidt
	ebb6			Ü 2	Fr	9 - 11	P 6203	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
143540	ee6	Regenerative Energien	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Prior/ Voss
143550	ee6	Industrielle Messtechnik	V 2 Ü 2	Di Di	11 - 13 9 - 11	P 6203 P 1508.2	Henning Mitarbeiter
143560	ei6 ebb6 ie6	Nachrichtentechnik B	V 2 Ü 2	Di Fr	9 - 11 9 - 11	P 6203 P 7203	Hüb-Umbach Mitarbeiter
143580	ei6	Hochfrequenz-technik B	V 2 Ü 2	Mi Do	11 - 13 11 - 13	P 1418 P 1418	Noé Mitarbeiter
143590	ei6	Mikromechanik	V 2 Ü 2	Mi Do	9 - 11 9 - 11	P 1418 P 1418	Hilleringmann Mitarbeiter
143600	ee6	Praktikum Automatisierungstechnik A	P 3	Mi Do	14 - 17 14 - 17	1 2	Fachgruppe Automatisierungstechnik
143610	ei6	Praktikum Informationstechnik A	P 3	Mi Do	14 - 17 14 - 17	1 2	Fachgruppe Informationstechnik
143620	eat8	Praktikum Automatisierungstechnik B	P 3	Mi Do	14 - 17 14 - 17	1 2	Fachgruppe Automatisierungstechnik
143630	eit8	Praktikum Informationstechnik B	P 3	Mi Do	14 - 17 14 - 17	1 2	Fachgruppe Informationstechnik
143700	ebb LSII	Fachdidaktische Anleitung zur Durchführung experimenteller Versuche	S 2	nach Vereinbarung			Hilleringmann

Wahlpflichtfächer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144510	HI/ HII	Einführung in C und Unix	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Belli Mitarbeiter
144520	HII	Software- Verlässlichkeit	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Belli Mitarbeiter
144530	HII	Elektronische Stromversorgungen	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Böcker Mitarbeiter
144540	HII	Leistungselektronik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Böcker Mitarbeiter
144560	HII	Bauelemente der Leistungselektronik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fröhleke
144570	HII	Digitale Simulation kontinuierlicher Prozesse	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Dörrscheidt Mitarbeiter
144580	HII	Regelung von Industrierobotern	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Dörrscheidt Mitarbeiter
144590	HII	Systems Engineering	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Dörrscheidt Mitarbeiter
144600	HII	Rechnergestützte Modellierung mit objektorientierten Methoden	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Panreck
144610	HII	Identifikation dyna- mischer Systeme	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Reißenweber
144620	HII	Regelungstheorie – Nichtlineare Regelungen	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Gausch
144630	HII	Systemtheorie	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Gausch
144640	HII	Robuste und adapti- ve Regelung von Industrierobotern	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Holtgrewe

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144650	HI/ HII	Digitale Sprachsig- nalverarbeitung	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Hüb-Umbach
144660	HII	Statistische Lernverfahren	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Hüb-Umbach Mitarbeiter
144670	HI	Antennentechnik	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Wichert
144680	HII	Videotechnik	V 2 Ü 2	nach Ankündigung	nach Ankündigung		Bock
144690	HII	Verkehrstelematik	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Schulz
144700	HII	Ultraschall- messtechnik	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Henning Mitarbeiter
144710	HII	Kognitive Sensorsysteme	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Henning Mitarbeiter
144720	HII	Messstochastik	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Wetzlar
144730	HI/ HII	Halbleiter- technologie B	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Hilleringmann Mitarbeiter
144740	HII	Mikrosensorik	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Hilleringmann Mitarbeiter
144750	HII	Statistische Signal- beschreibung	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Meerkötter
144760	HII	Entwurf und Synthe- se von Digitalfiltern	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Fränken
144770	HI/ HII	Optische Muster- erkennung	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Büker
144780	HI/ HII	Neuronale Informa- tionsverarbeitung von Bilddaten	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Drüe
144790	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie A	V 2 Ü 2	Mi	14-16 nach Vereinbarung	P 1611	Mrozynski

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144800	HII ph	Mikrowellen- leitungen und optische Wellenleiter	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Ankündigung		Mrozynski
144810	HII	Optische Nachricht- tentechnik B	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Noé
144820	HII	Optische Nachricht- tentechnik D	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Noé
144830	HII	Einführung in die Quantenelektronik A	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Wüst
144840	HII	ULSI-Entwurfs- und Produkt- management	V 2 Ü 2	Mi	9 - 11 nach Vereinbarung	F o.231	Rückert Mitarbeiter
144850	HII	Entwurf mikroelek- tronischer Systeme	V 2 Ü 2	Mo	14 - 16 nach Vereinbarung	F o.530	Porrman Mitarbeiter
144860	HII	Kommunikations- netze	V 2 Ü 2	Do	14 - 16 nach Vereinbarung	F o.530	Porrman Mitarbeiter
144870	HII	Kognitronik	V 2 Ü 2	Di	14 - 16 nach Vereinbarung	F o.231	Witkowski Mitarbeiter
144880	HII	Analog CMOS In- tegrated Circuits	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Thiede
144900	HI/ HII	Zukunftsfähigkeit der Industrieproduk- tion	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Ramesohl/ Voss
144910	HI/ HII	Dezentrale Energienetze	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fette
144930	HII	Bifurkationsanalysen nichtlinearer Systeme	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fette

Projekte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
145510	HII	Projektgruppe Elektrische Antriebe/Fahrzeugantriebe/Leistungselektronik	P 5	nach Vereinbarung			Böcker
145520	HII	Projektgruppe Nachrichtentechnik	P 5	nach Vereinbarung			Hüb-Umbach/ Mitarbeiter
145530	HII	Projektgruppe Design und Applikation von Messsystemen	P 5	nach Vereinbarung			Henning Mitarbeiter
145540	HI/ HII	Projektgruppe Sensorik	P 5	nach Vereinbarung			Hilleringmann Mitarbeiter
145550	HI/ HII	Projektgruppe Sichtgesteuerte mobile Roboter	P 5	nach Vereinbarung			Mertsching
145560	HI	Projektgruppe Kognitronik	P 7	nach Vereinbarung		F 0.540	Witkowski
145570	HII	Projektgruppe Kognitronik	P 5	nach Vereinbarung		F 0.540	Witkowski
145580	HI	Projektgruppe Mediatronik	P 7	nach Vereinbarung		F 0.540	Porrman
145590	HII	Projektgruppe Mediatronik	P 5	nach Vereinbarung		F 0.540	Porrman
145600	HI/ HII	Projektgruppe Zukunftsfähigkeit der Industrieproduktion	P 5	nach Vereinbarung			Ramesohl/ Voss
145610	HI/ HII	Projektgruppe Regenerative Energiequellen	P 5	nach Vereinbarung			Prior/ Voss

Wahlfächer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Name
146510	HI/ HII	Seminar Sensortechnik	S 2		nach Vereinbarung		Hilleringmann
146520	HII	Seminar Nachrichtentechnik	S 2		nach Vereinbarung		Meerkötter/ Hüb-Umbach
146530	HII	GET-Forschungs- seminar	S 2		nach Vereinbarung		Mertsching
146540	HII	Polarisationsaspek- te der Optischen Nachrichtentechnik A	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Sandel
146550	HII	Seminar Mikroelektronik	S 2		nach Vereinbarung	Fürsten- allee	Rückert

Serviceleistungen für andere Fakultäten

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
147510	m4 wi/ m4	Elektronik	V 2 Ü 1	Do Do Do	11 - 13 14 - 15 15 - 16	P 5201 1 P 7201 2 P 7201	Thiede Thiede
147520	cht6 chk6	Mess- und Rege- lungstechnik	Ü 2 P 2	Do Mi	7 - 9 14 - 17	P 1221 P 1221	Gausch Mitarbeiter

Serviceleistungen anderer Fakultäten für den Bereich Elektrotechnik sind bei den anbietenden Fakultäten aufgelistet.

Allgemeine Veranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
140000		Elektrotechnisches Kolloquium	K	Di	16 - 18	P 7203	Mrozynski (Koordinator)
140010		Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten			nach Vereinbarung		Die Dozenten der Elektro- technik

Mathematik, Informatik

o. Sonderveranstaltungen

Brückenkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
170000	ma i	Brückenkurs Deutsch*					
170001	ma i	Brückenkurs Englisch*					
170002	wiwi ibs	Brückenkurs Mathe- matik für Wirtschafts- wissenschaftler	Ü 2		vgl. 050006		

*Die Kurse sind unter der Fakultät für Kulturwissenschaften – Betriebseinheit Sprachlehre (BESL) aufgeführt

I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik, Bachelorstudiengang Algorithmische Mathematik und für das Lehramt SII Mathematik

A. Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171005	Ma1 LSII1	Einführung in das Zahlensystem	V 4	Mi	9-11	D 1.328	Nelius
				Fr	11-13	D 1.328	
			Ü 2	Fr	14-16	D 1.328	
171010	ma2 LSII2 tma2	Analysis II	V 3	Mo	14-16	D 1	Kaniuth
				Fr	10-11	D 1	
			Ü 2	Di	16-18	1 J 2.130	Mitarbeiter
				Mi	16-18	2 J 2.130	
				Do	14-16	3 J 2.130	
	Fr	11-13	4 J 2.130				
171020	ama2 ma2 LSII2 tma2	Lineare Algebra II	V 3	Di	12-13	P 5203	Lenzing
				Fr	8-10	C 1	
			Ü 2	Mo	9-11	1 D 1.320	Mitarbeiter
				Di	9-11	2 D 1.320	
				Mi	9-11	3 D 1.320	
				Fr	14-16	4 J 2.130	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171030	ma2 LSII2 tma2	Programmierkurs	V 2 Ü 2	Mi Do	7-9 16-18	D 2 C 3.212	Schütze
171040	ma4 tma4	Mathematik am Computer	V 2 Ü 2	Mo Di Mi	9-11 11-13 11-13	D 1 1 D 3.301 2 D 3.301	Nelius
171050	ma4 LSII4 tma4	Analysis IV	V 3 Ü 2	Mi Fr Di	9-11 9-10 16-18	D 1 D 1 D 1.338*	Hansen Mitarbeiter *außer 18.5.
171060	ama4 ma4 LSII4 tma4	Einführung in die Stochastik	V 3 Ü 2	Do Mo Fr	8-9 14-16 14-16	D 1 D 2 D 1.320	Indlekofer Mitarbeiter
171070	ma4 LSII4 tma4	Topologie	V 3 Ü 2	Fr Mi Mi	11-13 16-17 11-13	D 1.320 E 2.304 N 3.229	Hilgert Mitarbeiter
171080	ma4 LSII4 tma4	Algebra I	V 3 Ü 2	Di Fr Mo Do	9-11 10-11 16-18 9-11	D 2 A 4 1 E 2.304 2 D 1.328	Krause Mitarbeiter

B. Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171100	LSII6	Nichteuklidische Geometrie	V 3 Ü 2	Di Do Mo	14-16 14-15 11-13	E 2.304 E 2.304 E 2.304	Hilgert Mitarbeiter
171110	ma6 tma6	Mathematisches Praktikum	V 2 Ü 2	Mo Di	9-11 16-18	E 2.304 E 2.304	Dellnitz Mitarbeiter
171120	ma6 tma6	Partielle Differential- gleichungen	V 4 Ü 2	Mi Fr Mi	11-13 11-13 14-16	J 2.130 E 2.304 E 2.304	Hansen Mitarbeiter
171125	ma6 tma6 LSII6	Funktionentheorie II	V 4 Ü 2	Mi Fr nach Verein- barung	11-13 14-16	D 1.328 D 1.338	Wagner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171130	ma6 tma6	Numerik partieller Differential- gleichungen	V 4 Ü 2	Di Mi Mo	9-11 9-11 14-16	D 1.328 D 2 D 1.320	Köckler Mitarbeiter
171135	ma6 tma6 LSII6	Funktionalanalysis II	V 2 Ü 1	Do Do	14-16 16-17	C 4.224 C 4.224	Bierstedt Mitarbeiter
171140	ma6 tma6	Evolutionsgleichungen II	V 2 Ü 1	Mo Mo	11-13 13-14	J 2.130 J 2.130	Bothe
171150	ma6 tma6	Dynamical Systems in Mechanics	V 2 Ü 2	Di Do	14-16 14-16	D 1.320 D 1.320	Dellnitz Mitarbeiter
171160	ma6 tma6	Einführung in der Zahlentheorie	V 4 Ü 2	Di Do	11-13 11-13 nach Verein- barung	J 2.130 J 2.130	Wagner
171170	ma6 tma6	Nichtlineare Analysis	V 4 Ü 2	Do Fr Fr	9-11 9-11 7-9	J 2.130 E 2.304 E 2.304	Deimling Mitarbeiter
171180	ma6 tma6	Stochastische Prozesse	V 2 Ü 2	Mi Mi	9-11 7-9	E 2.304 E 2.304	Deimling Mitarbeiter
171185	Ma8 Tma8	Computer Algebra III	V 4 Ü 2	Mo Mi Di	14-16 14-16 14-16	E 2.304 J 2.130 J 2.130	Mihailescu

C. Proseminare, Seminare, Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171300	ma2 tma2 LSII2	Proseminar Algebra	PS 2	Mo	11-13	D 1.338	Lenzing
171303	ma2 tma2 LSII2	Proseminar Analysis	PS 2	Do	11-13	D 1.328	Kaniuth
171305	LSII6	Seminar Algebra	S 2	Di	9-11	N 3.237	Lenzing
171310	ma6 tma6 LSII6	Seminar Funktionalanalysis	S 2	Mi	16-18	D 1.312	Bierstedt/ Ernst/ Lusky

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171315	ma6 i6	MuPAD Seminar	S 2		nach Vereinbarung		Oevel
171320	ma6 tma6	Seminar Numerik	S 2	Mo	16-18	D 1.320	Köckler
171330	ma6 i	Seminar Kryptographie	S 2	Mi	14-16	D 1.320	von zur Gathen
171335	ma6 LSII6 tma6	Seminar Zahlentheorie/ Funktionentheorie	S 2	Mo	11-13	D 1.320	Indlekofer
171337	i6	Seminar	S 2	Mo	14-16	D 1.328	Oevel
171338	ma6 LSII6 tma6	Seminar Computeralgebra	S 2	Di	16-18	J 2.331	Mihailescu
171340	ma8 tma8 LSII8	Oberseminar Funktionalanalysis	OS 2		nach Vereinbarung		Bierstedt
171350	ma8 tma8 LSII8	Oberseminar Ange- wandte Mathematik	OS	Do	16-18	J 2.130	Dellnitz
171360		Oberseminar Darstellungstheorie	OS 2	Do	16-18	D 1.320	Lenzing/ Krause
171370	ma8 i	Oberseminar Algo- rithmische Mathema- tik	OS 2	Mi	16-18	D 1.328	von zur Gathen
171380		Oberseminar Zahlentheorie/ Funktionentheorie	OS		nach Vereinbarung		Indlekofer
171390		PaSCo Oberseminar	OS 2		nach Vereinbarung		Die Mit- glieder des PaSCo

D. Spezialisierungssequenz

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171080	ma4 LSII4 tma4	Algebra I	V 3	Di	9-11	D 2	Krause
				Fr	10-11	A 4	
			Ü 2	Mo	16-18	1 E 2.304	Mitarbeiter
				Do	9-11	2 D 1.328	

E. Allgemeine Veranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171210		Anleitung zu Wissenschaftlichen Arbeiten	Ü 2	nach Vereinbarung			Die Dozenten der Mathematik
171220		Kolloquium für Mathematik und Informatik	K 2	Di	17-19	D 2	Die Dozenten der Mathematik/ der Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge

A. Pflichtveranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172010	i2 mi2 winf2	Mathematik für Informatiker II	V 4	Do	13-15	ÄM	von zur Gathen
				Fr	11-13	AM	
			ZÜ 1 Ü 2	Mo	13-14	AM	Mitarbeiter
				Mo	11-13	1 P 1508.2	
				Mo	11-13	2 N 3.206	
				Mo	14-16	3 P 1508.2	
				Mo	14-16	4 P 1611	
				Mo	16-18	5 D 1.312	
				Mo	16-18	6 P 1508.2	
				Di	12-14	7 D 1.312	
				Di	12-14	8 E 2.316	
				Di	16-18	9 D 1.303	
				Di	16-18	10 D 1.312	
				Mi	9-11	11 P 1508.2	
				Mi	11-13	12 P 1508.2	
				Mi	16-18	13 D 1.303	
				Mi	16-18	14 N 3.206	
				Do	11-13	15 P 1508.2	
Do	15-17	16 P 1508.2					
Fr	9-11	17 P 1508.2					
Fr	14-16	18 E 2.316					

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172020	ph2	Mathematik für Physiker II	V 6	Di	11-13	E 2.304	Bierstedt
				Mi	11-13	E 2.304	
				Do	11-13	E 2.304	
			Ü 2	Mo	9-11	J 2.130	Mitarbeiter
172030	wi2 im2 m2	Mathematik für Maschinenbauer II	V 4	Di	9-11	P 5201	Schmalfuß
				Mi	9-11	P 5203	
			Ü 2	Di	14-16	1 D 1.303	Mitarbeiter
				Mi	7-9	2 D 1.303	
				Do	9-11	3 D 1.320	
				Do	11-13	4 B 1	
172040	ie2 e2 wi2	Mathematik B für Elektrotechniker	V 4	Di	9-11	P 5203	Lusky
				Fr	9-11	P 7201	
			ZÜ 2 Ü 2	Mi	7-9	C 1	Mitarbeiter
				Do	7-9	1 P 1401	
				Mi	11-13	2 D 2	
172050	ch2	Mathematik für Chemiker II	V 2	Do	11-13	D 1.320	Junge
			Ü 2	Do	14-16	P 1408	
172060	wiwi2	Mathematik für Wirtschaftswissen- schaftler II	V 3	Mi	11-12	AM	Dietz
				Fr	9-11	AM	
			ZÜ 1 Ü 2	Mi	12-13	AM	Mitarbeiter
				Mo	9-11	1 N 3.206	
				Di	9-11	2 D 1.303	
				Di	11-13	3 N 3.206	
				Di	14-16	4 P 1508.2	
				Di	14-16	5 P 1611	
				Di	16-18	6 P 1508.2	
				Di	16-18	7 P 1611	
				Mi	9-11	8 P 1611	
				Mi	14-16	9 P 1418	
				Mi	14-16	10 P 1508.2	
				Mi	16-18	11 P 1418	
				Mi	16-18	12 P 1508.2	
Do	9-11	13 E 2.316					
Do	9-11	14 D 1.312					
Fr	11-13	15 P 1418					
172080	i4	Mathematik für Informatiker IV	V 2	Do	9-11	D 1	Krause
			Ü 1	Mi	12-13	E 2.310	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172100	wi4 im4 m4 ii4	Numerische Methoden der Mathematik für Maschinenbauer	V 2 Ü 2	Mo Di	9-11 11-13	D 1.328 D 1.320	Köckler Mitarbeiter
172110	ie4 e4 ii4	Höhere Mathematik für Ingenieure	V 4 ZÜ 2 Ü 2	Mi Fr Do Do	14-16 9-11 11-13 7-9	D 2 D 2 D 2 D 2	Ernst Mitarbeiter

B. Wahlveranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
i6 ph6, e6, m6		171185, 171337 171120, 171130, 171140, 171150					

C. Veranstaltungen des PaSCo und des Graduiertenkollegs „Wissenschaftliches Rechnen“

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172150		PaSCo Kolloquium	OS 2		nach Vereinbarung		Die Mitglieder des PaSCo
171390		PaSCo Oberseminar	OS 2		nach Vereinbarung		Die Mitglieder des PaSCo
172160		Ringvorlesung des Graduiertenkollegs	V 2		nach Vereinbarung		Die Mitglieder des PaSCo
172170		Berichtsseminar des Graduiertenkollegs	OS		Blockveranstaltung		Die Mitglieder des PaSCo
171150		Dynamical Systems in Mechanics	V 2 Ü 2	Di Do	14-16 14-16	D 1.320 D 1.320	Dellnitz Mitarbeiter
171330		Seminar Kryptographie	S 2	Mi	14-16	D 1.320	von zur Gathen
171370		Oberseminar Algorithmische Mathematik	OS 2	Mi	16-18	D 1.328	von zur Gathen
144650		Digitale Sprachsignalverarbeitung	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Hüb-Umbach

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
141620		Systemtheorie der Informationstechnik	V 3 Ü 3	Mi Di Di Do	7-9 9-11 9-11 9-11	P 7201 P 7201 P 7201 P 7201	Meerkötter
144750		Statistische Signalbeschreibung	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung			Meerkötter
144760		Entwurf und Synthese von Digitalfiltern	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung			Fränken
176217		Komplexitätstheorie I (MUA)	V 2 Ü 1	Mo Mo Mo	9-11 11-12 12-13	D 1.303 1 D 1.303 2 D 1.303	Meyer auf der Heide Mitarbeiter
176208		Algorithmen für Peer-to-Peer-Netzwerke (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Mo Mo	9-11 10-11 11-12	F 0.530 1 F 0.530 2 F 0.530	Schindelhauer Mitarbeiter Schindelhauer
176212		Randomisierte Algorithmen (MUA)	V 2 Ü 1	Mi Mi	9-11 11-12	F 2.211 F 2.211	Sohler
176221		Approximation Algorithms (in Englisch) (MUA)	V 2 Ü 1	Di Mi	16-18 12-13	F U.116 F 2.211	Wanka
178006		Seminar: Algorithms of the Internet (in Englisch) (MUA)	S 2	Mo	14-16	F U.116	Schindelhauer
178004		Seminar: Online Algorithmen (MUA)	S 2	Di	16-18	F 2.211	Sohler
178103		Oberseminar: Theoretische Informatik 2 (MUA)	OS 2	Mi	14-16	F 1.110	Blömer/ Meyer auf der Heide
176206		Algorithmische Spieltheorie (MUA)	V 2 Ü 1	Mo Mo	14-16 16-17	F 2.211 F 2.211	Monien Mitarbeiter
178003		Seminar Flüsse (MUA)	S 2	Do	16-18	F 0.530	Monien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176215		Efficient Algorithms II (in Englisch) (MUA)	V 2	Di	11-13	F 1.110	Elsässer
			Ü 1	Di	9-10	1 F 1.110	
				Di	10-11	2 F 1.110	

D. Veranstaltungen des AutoMATH

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172200	ma6 tma6 i6 LSII6 ph6	Projektstudium: Entwicklung und Implementierung eines CA-Systems	P 4	nach Vereinbarung			Oevel
171315	ma6 i6	MuPAD Seminar	S 2	nach Vereinbarung			Oevel

III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
173010	Lpwu1,2 Lps 1,2	Grundkurs Mathematik I (Kombinatorik)	V 2	Do	7-9	H 3	Spiegel Spiegel/ Mitarbeiter
			Ü 2	Di	7-9	1 D 1.338	
				Di	9-11	2 D 1.338	
				Di	11-13	3 D 1.328	
173020	dGrL 1,2	Geometrie	V2	Do	9-11	C 2	Werthschulte Werth- schulte/ Mitarbeiter
			Ü1	Mi	14-16	g 1 D 1.338	
				Mi	14-16	u 2 D 1.338	
				Mi	16-18	g 3 D 1.338	
		Mi	16-18	u 4 D 1.338			
173030	U GHRG	Arithmetik und Zahlentheorie	V 3	Mi	15-16	D 1	Bender Bender/ Mitarbeiter
				Do	14-16	D 1	
			Ü 2	Mi	8-9	1 D 1.338	
				Mi	9-10	2 D 1.338	
				Mi	10-11	3 D 1.338	
		Mi	14-15	4 C 3.232			
173040	Lps 4-6 LSI 4-6	π , i,e	V 3	Mo	12-13	D 1	Rinkens Rinkens/ Mitarbeiter
				Di	11-13	D 1	
			Ü 1	Mo	11-12	1 D 1.328	
				Mo	14-15	2 D 1.338	
		Mo	15-16	3 D 1.338			

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
173050	Lps 3-6 LSI 3-6	Darstellende Geometrie	V 3	Di	11-13	D 1.338	Werthschulte
				Do	11-12	D 1.338	
			Ü 1	Do	12-13	D 1.338	
173060	Lps 1-6 LSI 1-6	Stochastik	V 3	Mo	9-11	D 2	Dietz
				Di	14-15	D 2	
			Ü 1	Di	15-16	D 1.338	Mitarbeiter
173070	Lps 4-6 LSI 4-6	Vermuten, Widerlegen, Beweisen	S 2	Mo	9-11	D 1.338	Rinkens

IV. Didaktik der Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und der Sekundarstufe I und II

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
174010	Lpwu3-6 Lps 3-6 U GHRG	Didaktik der Arithmetik 3.-7. Schuljahr	V 2	Do	11-13	C 1	Bruns	
				Fr	13-14	C 1		
			Ü1	Fr	7-9	g 1	D 1.338	Bruns/ Mitarbeiter
				Fr	7-9	u 2	D 1.338	
				Fr	9-11	g 3	D 1.328	
				Fr	9-11	u 4	D 1.328	
				Fr	9-11	g 5	D 1.338	
	Fr	9-11	u 6	D 1.338				
174020	LSII 4-8	Didaktik der Linearen Algebra	V 2	Mi	11.55-13.25	D 1.338	Bender	
			Ü 1	Mi	11.05-11.50	D 1.338		
174030	Lps 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der Primarstufe	S 2	Do	16-18	D 1.338	Spiegel	
174040	LSI 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der SI	S 2	Do	14-16	D 1.338	Bruns	
174050	Lpwu 3-6 Lps 3-6	Fachpraktikum Primarstufe	S 2 P 2	Mi	7-9 nach Vereinbarung	D 1.328	Spiegel Werthschulte	
174060	LSI 3-6 LSII 4-8	Fachpraktikum Sekundarstufe I/II	S 2 P 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Bender Bruns	

V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik, Ingenieurinformatik und Wirtschaftsinformatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. 1. Studienabschnitt (1. bis 4. Semester)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175200	ama2 i2 ie2 im2 LSII2 winf2	Software- entwicklung II (1. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16	AM	Kastens
				Mi	14-16	AM	
			ZÜ 1 Ü 1	Mi	13-14	AM	Mitarbeiter
				Mo	11-13	1 E 0.143	
				Mo	11-13	2 N 3.237	
				Mo	14-16	3 C 4.224	
				Mo	14-16	4 E 2.321	
				Mo	16-18	5 E 2.145	
				Di	16-18	6 P 1408.1	
				Mi	9-11	7 N 4.325	
				Mi	9-11	8 N 2.228	
				Mi	11-13	9 A 5	
				Mi	11-13	10 P 6203	
				Mi	16-18	11 D 1.320	
				Mi	16-18	12 C 5.206	
				Do	15-17	13 D 1.303	
				Do	16-18	14 D 1.328	
				Do	16-18	15 C 5.206	
Fr	9-11	16 C 4.224					
Fr	9-11	17 P 1611					
Fr	14-16	18 C 4.224					
175201	ama2 i2 ie2 im4 LSII4 winf4	Datenstrukturen und Algorithmen	V 4	Di	9-11	AM	Blömer
				Do	9-11	AM	
			ZÜ 1 Ü 2	Di	11-12	C 1	Mitarbeiter
				Mo	11-13	1 D 1.312	
				Mo	11-13	2 P 1418	
				Mo	11-13	3 P 1611	
				Mo	14-16	4 D 1.312	
				Mo	14-16	5 D 1.303	
				Mo	16-18	6 D 1.303	
				Mo	16-18	7 P 1418	
				Mi	9-11	8 D 1.312	
				Mi	9-11	9 D 1.303	
				Mi	11-13	10 P 1611	
				Mi	11-13	11 D 1.303	
				Mi	16-18	12 P 1611	
				Do	11-13	13 D 1.312	
				Do	11-13	14 E 2.310	
				Do	15-17	15 P 1418	
				Do	15-17	16 D 1.312	
				Fr	9-11	17 D 1.312	
Fr	9-11	18 N 3.206					
Fr	14-16	19 P 1418					
Fr	14-16	20 P 1508.2					

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175202	i2	Grundlagen der technischen Informatik	V 2 Ü 1	Mo	9-11		AM	Rammig Mitarbeiter
	ie2			Mo	11-13	g 1	E 2.316	
	im2			Mo	11-13	u 2	E 2.316	
				Mo	14-16	g 3	E 2.310	
	Mo			14-16	u 4	E 2.310		
	Mi			9-11	g 5	N 3.206		
	Mi			9-11	u 6	N 3.206		
	Mi			9-11	g 7	H 3		
	Mi			9-11	u 8	H 3		
	Mi			11-13	g 9	D 1.312		
	Mi			11-13	u 10	D 1.312		
	Mi			11-13	g 11	H 3		
	Mi			11-13	u 12	H 3		
	Fr			9-11	g 13	P 1418		
	Fr			9-11	u 14	P 1418		
	Fr			9-11	g 15	D 1.320		
	Fr			9-11	u 16	D 1.320		
	P 1		Mo	11-13	u 1	Poolräume der Informatik		
			Mo	11-13	g 2			
			Mo	14-16	u 3			
			Mo	14-16	g 4			
			Mi	9-11	u 5			
			Mi	9-11	g 6			
			Mi	9-11	u 7			
			Mi	9-11	g 8			
			Mi	11-13	u 9			
			Mi	11-13	g 10			
			Mi	11-13	u 11			
			Mi	11-13	g 12			
			Fr	9-11	u 13			
			Fr	9-11	g 14			
			Fr	9-11	u 15			
			Fr	9-11	g 16			

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175203	i2 ie im LSII2/6 mi winf	Grundlagen der Programmiersprachen (2. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16	AM	Kastens
				Mi	14-16	AM	
			ZÜ 1 Ü 1	Mi	13-14	AM	Mitarbeiter
				Mo	11-13	1 E 0.143	
				Mo	11-13	2 N 3.237	
				Mo	14-16	3 C 4.224	
				Mo	14-16	4 E 2.321	
				Mo	16-18	5 E 2.145	
				Di	16-18	6 P 1408.1	
				Mi	9-11	7 N 4.325	
				Mi	9-11	8 N 2.228	
				Mi	11-13	9 A 5	
				Mi	11-13	10 P 6203	
				Mi	16-18	11 D 1.320	
				Mi	16-18	12 C 5.206	
				Do	15-17	13 D 1.303	
				Do	16-18	14 D 1.328	
				Do	16-18	15 C 5.206	
Fr	9-11	16 C 4.224					
Fr	9-11	17 P 1611					
Fr	14-16	18 C 4.224					
175400	i4 ie6 ii6 im6 LSII6 winf6	Konzepte und Methoden der Systemsoftware	V 4	Di	11-13	AM	Kao
				Do	15-17	AM	
			ZÜ 1 Ü 2	Di	13-14	AM	Mitarbeiter
				Mo	9-11	1 E 2.316	
				Mo	9-11	2 D 1.312	
				Mo	14-16	3 N 3.206	
				Mo	16-18	4 N 3.206	
				Di	9-11	5 D 1.312	
				Di	9-11	6 N 3.206	
				Di	14-16	7 E 2.310	
				Di	14-16	8 E 2.316	
				Di	16-18	9 P 1418	
				Di	16-18	10 E 2.310	
				Mi	14-16	11 E 2.316	
				Mi	16-18	12 E 2.316	
				Do	9-11	13 E 2.310	
				Do	11-13	14 P 1611	
				Do	13-15	15 D 1.303	
				Do	13-15	16 D 1.312	
				Do	17-19	17 E 2.316	
Do	17-19	18 D 1.303					
Fr	11-13	19 D 1.312					
Fr	14-16	20 D 1.312					

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name		
175401	ama4 i4 LSII6	Einführung in Algorithmen und Komplexität	V 2	Mo	11-13		C 1	Meyer auf der Heide Mitarbeiter		
			ZÜ 1	Mo	13-14		C 1			
			Ü 1	Mo	14-16	g 1	E 2.316			
				Mo	14-16	u 2	E 2.316			
				Mo	16-18	g 3	E 2.316			
				Mo	16-18	u 4	E 2.316			
				Di	9-11	g 5	E 2.316			
				Di	9-11	u 6	E 2.316			
				Mi	11-13	g 7	N 3.206			
				Mi	11-13	u 8	N 3.206			
				Mi	14-16	g 9	N 3.206			
				Mi	14-16	u 10	N 3.206			
				Do	9-11	g 11	N 3.206			
				Do	9-11	u 12	N 3.206			
				Do	11-13	g 13	N 3.206			
				Do	11-13	u 14	N 3.206			
				Do	13-15	g 15	P 1418			
				Do	13-15	u 16	P 1418			
				Fr	9-11	g 17	E 2.316			
				Fr	9-11	u 18	E 2.316			
	Fr	11-13	g 19	E 2.316						
	Fr	11-13	u 20	E 2.316						

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
175402	i4	Softwaretechnik- praktikum (1. Semesterhälfte)	V 1	Mi	9-11	C 1	Kindler Mitarbeiter	
	ii4		Ü 4	Mo	9-11	1 C 3.203		
					Mo	9-11		2 P 1408
					Mo	9-11		3 P 1611
					Mo	9-11		4 N 3.229
					Mo	16-18		5 E 2.310
					Mo	16-18		6 J 2.130
					Mo	16-18		7 J 2.331
					Di	9-11		8 J 2.130
					Di	9-11		9 N 3.229
					Di	9-11		10 N 5.235
					Di	14-16		11 D 1.312
					Di	14-16		12 N 3.206
					Di	14-16		13 N 3.229
					Mi	14-16		14 J 2.331
					Mi	14-16		15 D 1.312
					Mi	14-16		16 P 6202
					Mi	14-16		17 C 4.224
					Do	7-9		18 E 2.310
					Do	7-9		19 E 2.316
					Fr	9-11		20 C 3.222
					Fr	9-11		21 P 1408.1
					Fr	9-11		22 P 1509
					Fr	11-13		23 C 3.212
					Fr	11-13		24 C 5.216
			Fr	11-13	25 P 1408.1			
			S 1	nach Vereinbarung				

B. 2. Studienabschnitt (5. und 6. Semester)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176200	i6/8	Datenbanken und Informations- systeme 2 (SWT) (1. Semesterhälfte)	V 2	Mo	11-13	F 1.110	Böttcher Mitarbeiter
	ie6/8			Mi	11-13	F 1.110	
	ii6/8		Ü 1	Mo	9-11	1 Poolräume	
	im6/8			Mo	14-16	2 der	
	winf8			Mi	9-11	3 Informatik	
				Mi	14-16	4	Mitarbeiter
176201	i6/8	Computergrafik II (MMW)	V 2	Di	9-11	D 1	Domik Mitarbeiter
			Ü 1	Di	11-13	g 1 D 1.303	
				Di	11-13	u 2 D 1.303	
				Fr	11-13	g 3 F 1.110	
				Fr	11-13	u 4 F 1.110	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
176202	i6/8	Compilation Methods (in Englisch) (SWT)	V 2 Ü 1	Do Do Do	9-11 11-13 11-13	g 1 u 2	F 1.110 F 2.211 F 2.211	Kastens Mitarbeiter
176203	i6/8	Digitale Bildverarbeitung (MMW)	V 2 Ü 1	Fr Mi Mi Do Do	14-16 9-11 9-11 11-13 11-13	g 1 u 2 g 3 u 4	F 1.110 F 0.530 F 0.530 F 1.110 F 1.110	Domik
176204	i6/8	Real Time Operating Systems (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 1	Mo Mo	12-14 11-12		F U.116 F U.116	Rammig Mitarbeiter
176205	i6/8	Parallele Algorithmen II (MUA)	V 2 Ü 1	Di Di Di	11-13 10-11 13-14		F 2.211 F 2.211 F 2.211	Monien Mitarbeiter
176206	i6/8	Algorithmische Spieltheorie (MUA)	V 2 Ü 1	Mo Mo	14-16 16-17		F 2.211 F 2.211	Monien Mitarbeiter
176207	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8	Intelligenz in eingebetteten Systemen (ESS)	V 2 Ü 1	Do Do Do	11-13 9-11 9-11	g 1 u 2	F 0.530 F 0.530 F 0.530	Kleinjohann, L./ Kleinjohann, B.
176208	i6/8	Algorithmen für Peer-to-Peer-Netzwerke (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Mo Mo	9-11 10-11 11-12		F 0.530 F 0.530 F 0.530	Schindelhauer Mitarbeiter Schindelhauer
176209	i6/8 ie6/8 im6/8 LSII6/8 winf8	Petrinetze (SWT)	V 2 Ü 1	Mo Mo Mo	9-11 11-13 11-13	g 1 u 2	E 2.310 E 2.310 E 2.310	Kindler
176210	i6/8 LSII6/8 ma6/8 tma6/8 winf6/8	Optimierung (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr Fr	11-13 13-14 14-15		F 0.530 F 0.530 F 0.530	Feldmann
176211	i6/8	Performance-optimale Programmierung (ESS)	V 2 Ü 1	Mi Mi	9-11 8-9		F 1.110 F 1.110	Simon

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
176212	i6/8 ie6/8 LSII6/8	Randomisierte Algorithmen (MUA)	V 2 Ü 1	Mi Mi	9-11 11-12		F 2.211 F 2.211	Sohler
176213	i6/8	Algorithms in Manufacturing Systems (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 1	Fr Fr Fr	9-11 11-13 11-13	g 1 u 2	F 2.211 F 2.211 F 2.211	El-Kebbe
176214	i6/8 LSII6/8 winf6/8	Maschinelles Lernen (SWT)	V 2 Ü 1	Mi Mi Mi	14-16 13-14 16-17		D 1.303 E 2.310 E 2.310	Hollatz/Kleine Büning Mitarbeiter
176215	i6/8	Efficient Algorithms II (in Englisch) (MUA)	V 2 Ü 1	Di Di Di	11-13 9-10 10-11		F 1.110 F 1.110 F 1.110	Elsässer
176216	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 LSII6/8 winf6/8	Informatik und Gesellschaft (MMW)	V 2 Ü 1	Do Do Do	11-13 9-10 10-11		P 72.03 D 1.303 D 1.303	Keil-Slawik Mitarbeiter
176217	i6/8 LSII6/8 ma6/8	Komplexitäts- theorie I (MUA)	V 2 Ü 1	Mo Mo Mo	9-11 11-12 12-13		D 1.303 D 1.303 D 1.303	Meyer auf der Heide Mitarbeiter
176218	i6/8 ii6/8	User-Centered Web Design (in Englisch) (MMW)			Blockveranstaltung			Tauber
176219	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 LSII6/8 winf6/8	Propositional Logic: Deduction and Algorithms (in Englisch) (SWT/MUA)	V 2 Ü 1	Fr Mi Mi	14-16 10-11 11-12		D 1.303 E 2.310 E 2.310	Kleine Büning Mitarbeiter
176220	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 winf6/8	Wissensbasierte Systeme III (Model- lierungstechniken) (SWT)	V 2 Ü 1	Fr Fr Fr	9-11 8-9 11-12		D 1.303 D 1.303 D 1.303	Stein Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176221	i6/8 ma6/8	Approximation Algorithms (in Englisch) (MUA)	V 2 Ü 1	Di Mi	16-18 12-13	F U.116 F 2.211	Wanka
176222	i6/8 ii8 winf8	Security Systems (in Englisch) (ESS)			Blockveranstaltung		Bhatt

C. 3. Studienabschnitt (7. und 8. Semester)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175800	i8	Effiziente Nutzung paralleler Systeme mittels Message- Passing (ESS)	V 2 Ü 1	Di Di Di	9-11 11-13 11-13	F 0.530 F 0.530 F 0.530	Lorenz
176200	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 winf8	Datenbanken und Informations- systeme 2 (SWT) (1. Semesterhälfte)	V 2 Ü 1	Mo Mi Mo Mo Mi Mi	11-13 11-13 9-11 14-16 9-11 14-16	F 1.110 F 1.110 1 Pool- räume 2 der 3 Infor- 4 matik	Böttcher Mitarbeiter Böttcher Mitarbeiter
176201	i6/8	Computergrafik II (MMW)	V 2 Ü 1	Di Di Di Fr Fr	9-11 11-13 11-13 11-13 11-13	D 1 D 1.303 D 1.303 F 1.110 F 1.110	Domik Mitarbeiter
176202	i6/8	Compilation Methods (in Englisch) (SWT)	V 2 Ü 1	Do Do Do	9-11 11-13 11-13	F 1.110 F 2.211 F 2.211	Kastens Mitarbeiter
176203	i6/8	Digitale Bildverarbeitung (MMW)	V 2 Ü 1	Fr Mi Mi Do Do	14-16 9-11 9-11 11-13 11-13	F 1.110 F 0.530 F 0.530 F 1.110 F 1.110	Domik
176204	i6/8	Real Time Operating Systems (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 1	Mo Mo	12-14 11-12	F U.116 F U.116	Rammig Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176205	i6/8	Parallele Algorithmen II (MUA)	V 2	Di	11-13	F 2.211	Monien Mitarbeiter
			Ü 1	Di	10-11	1 F 2.211	
				Di	13-14	2 F 2.211	
176206	i6/8	Algorithmische Spieltheorie (MUA)	V 2	Mo	14-16	F 2.211	Monien Mitarbeiter
			Ü 1	Mo	16-17	F 2.211	
176207	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8	Intelligenz in eingebetteten Systemen (ESS)	V 2	Do	11-13	F 0.530	Kleinjohann,L/ Kleinjohann,B.
			Ü 1	Do	9-11	g 1 F 0.530	
				Do	9-11	u 2 F 0.530	
176208	i6/8	Algorithmen für Peer-to-Peer-Netzwerke (MUA)	V 2	Fr	9-11	F 0.530	Schindelhauer Mitarbeiter Schindelhauer
			Ü 1	Mo	10-11	1 F 0.530	
				Mo	11-12	2 F 0.530	
176209	i6/8 ie6/8 im6/8 LSII6/8 winf8	Petrietze (SWT)	V 2	Mo	9-11	E 2.310	Kindler
			Ü 1	Mo	11-13	g 1 E 2.310	
				Mo	11-13	u 2 E 2.310	
176210	i6/8 LSII6/8 ma6/8 tma6/8 winf6/8	Optimierung (MUA)	V 2	Fr	11-13	F 0.530	Feldmann
			Ü 1	Fr	13-14	1 F 0.530	
				Fr	14-15	2 F 0.530	
176211	i6/8	Performance-optimale Programmierung (ESS)	V 2	Mi	9-11	F 1.110	Simon
			Ü 1	Mi	8-9	F 1.110	
176212	i6/8 ie6/8 LSII6/8	Randomisierte Algorithmen (MUA)	V 2	Mi	9-11	F 2.211	Sohler
			Ü 1	Mi	11-12	F 2.211	
176213	i6/8	Algorithms in Manufacturing Systems (in Englisch) (ESS)	V 2	Fr	9-11	F 2.211	El-Kebbe
			Ü 1	Fr	11-13	g 1 F 2.211	
				Fr	11-13	u 2 F 2.211	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176214	i6/8 LSII6/8 winf6/8	Maschinelles Lernen (SWT)	V 2	Mi	14-16	D 1.303	Hollatz/Kleine Büning Mitarbeiter
			Ü 1	Mi	13-14	1 E 2.310	
				Mi	16-17	2 E 2.310	
176215	i6/8	Efficient Algorithms II (in Englisch) (MUA)	V 2	Di	11-13	F 1.110	Elsässer
			Ü 1	Di	9-10	1 F 1.110	
				Di	10-11	2 F 1.110	
176216	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 LSII6/8 winf6/8	Informatik und Gesellschaft (MMW)	V 2	Do	11-13	P 7203	Keil-Slawik Mitarbeiter
			Ü 1	Do	9-10	1 D 1.303	
				Do	10-11	2 D 1.303	
176217	i6/8 LSII6/8 ma6/8	Komplexitäts- theorie I (MUA)	V 2	Mo	9-11	D 1.303	Meyer auf der Heide Mitarbeiter
			Ü 1	Mo	11-12	1 D 1.303	
				Mo	12-13	2 D 1.303	
176218	i6/8 ii6/8	User-Centered Web Design (in Englisch) (MMW)		Blockveranstaltung			Tauber
176219	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 LSII6/8 winf6/8	Propositional Logic: Deduction and Algorithms (in Englisch) (SWT/MUA)	V 2	Fr	14-16	D 1.303	Kleine Büning Mitarbeiter
			Ü 1	Mi	10-11	1 E 2.310	
				Mi	11-12	2 E 2.310	
176220	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 winf6/8	Wissensbasierte Systeme III (Model- lierungstechniken) (SWT)	V 2	Fr	9-11	D 1.303	Stein Mitarbeiter
			Ü 1	Fr	8-9	1 D 1.303	
				Fr	11-12	2 D 1.303	
176221	i6/8 ma6/8	Approximation Algorithms (in Englisch) (MUA)	V 2	Di	16-18	F U.116	Wanka
			Ü 1	Mi	12-13	F 2.211	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176222	i6/8 ii8 winf8	Security Systems (in Englisch) (ESS)					Bhatt

Projektgruppen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177000	i8	Projektgruppe: Mobile Ad Hoc Networks Based on Wireless LAN (Teil 2) (in Englisch) (SWT/ESS/MUA)	V 2 Ü 2 S 2	Di Di Do	11-13 9-11 14-16	F U.116 F U.116 F 1.110	Böttcher / Rammig / Schindelhauer/ Mitarbeiter
177001	i8	Projektgruppe: Generierung von Web- Anwendungen aus visuellen Spezifikatio- nen (Teil 1) (SWT)	V 2 Ü 2 S 2	Fr Mo Di	15-17 9-11 16-18	F 0.530 F U.116 F 1.110	Kastens Mitarbeiter
177002	i8	Projektgruppe: Do It Yourself upb.de Supercomputer (Teil 2) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Do Di Mi	9-11 14-16 14-16	F 2.211 F 2.211 F 0.530	Kao Mitarbeiter Kao
177003	i8	Projektgruppe: Infra- struktur zur Konstruk- tion, Analyse und Validierung kompo- nentenbasierter Sys- teme (Teil 1) (SWT)	V 2 Ü 2 S 2	nach Vereinbarung			Kindler
177004	i8	Projektgruppe: Paderkicker III (Teil 2) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Mo Mo Mi	9-11 11-13 11-13	F 2.211 F 2.211 F U.116	Kleinjohann,B./ Stichling
177005	i8	Projektgruppe: (Titel offen) (Teil 1) (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Fr Mo Mi	13-15 16-18 11-13	F 2.211 F 0.530 F 0.530	Rammig

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177006	i8	Projektgruppe:	V 2	Fr	9-11	E 2.310	Giese
	ie8	SHUTTLE II	S 2	Di	11-13	E 2.310	
	ii8	(Safe Holons for a	Ü 2	Do	16-18	E 2.310	
	im8	Ubiquitous Track-based Transportation and Logistic Environment) (Teil 2) (SWT)					
177007	i8	Projektgruppe:	V 2	Di	16-18	F 0.530	Hampel Mitarbeiter
	ie	Spontane Vernetzung	Ü 2	Do	14-16	F 2.211	
	ii	in virtuellen Wissens-	S 2	Fr	15-17	F 2.211	
	winf	räumen (Teil 2) (MMW)					
177008	i6	Projektgruppe:	V 2	Mi	9-11	E 2.316	Kleine Büning Mitarbeiter
		Wissensbasierte	Ü 2	Do	14-16	E 2.316	
		Systeme (Teil 1) (SWT)	S 2	Fr	11-13	E 2.310	
177009	i8	Projektgruppe: P2P-	V 2	Di	18-20	F 0.530	Meyer auf der Heide Mitarbeiter
		Netzwerke für dynami-	Ü 2	Do	16-18	F 1.110	
		sche 3D-Szenen (Teil 2) (MUA)	S 2	Mo	14-16	F 1.110	

Proseminare (für den 2. Studienabschnitt)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177500	s6	Proseminar: Datenmanagement in mobilen Informationssystemen (SWT)	PS 2	Blockveranstaltung			Böttcher
177501	s6	Proseminar: Qualität von Software-Modellen (SWT)	PS 2	Blockveranstaltung			Engels
178001	i6/8	Seminar: Codes & Kryptographie (MUA)	S 2	Di	14-16	F 0.530	Blömer

Seminare und Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
178000	i6/8	Seminar: Suche in verteilten und mobilen XML-Datenquellen (SWT) (2. Semesterhälfte)	S 2	Mo Mi	11-13 11-13	F 1.110 F 1.110	Böttcher
178001	i6/8	Seminar: Codes & Kryptographie (MUA)	S 2	Di	14-16	F 0.530	Blömer
178002	i6/8	Seminar: Real Time Shader (MMW)		Blockveranstaltung			Domik
178003	i6/8	Seminar: Flüsse (MUA)	S 2	Do	16-18	F 0.530	Monien
178004	i6/8 ie6/8 LSII6/8	Seminar: Online Algorithmen (MUA)	S 2	Di	16-18	F 2.211	Sohler
178006	i6/8	Seminar: Algorithms of the Internet (in Englisch) (MUA)	S 2	Mo	14-16	F U.116	Schindel- hauer
178007	i8	Seminar: Perspektiven der Softwareergonomie (MMW)		Blockveranstaltung			Keil-Slawik
178008	i8 ie8 ii8 im8	Seminar: Advanced Topics in Software Engineering for Safety-Critical Systems (in Englisch) (SWT)	S 2	Do	14-16	E 2.310	Giese
178009	i6/8 ii6/8	Seminar: Wissensbasierte Systeme (SWT)	S 2	Do	11-13	D 1.303	Stein
178100	i	Oberseminar: Datenbanken (SWT)	OS 2	Mo	16-18	F 1.110	Böttcher
178101	i8 ii8	Oberseminar: Wissensbasierte Systeme (SWT)	OS 2	nach Vereinbarung			Kleine Büning/ Stein

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
178102	i	Oberseminar: Theoretische Informatik 1 (MUA)	OS 2	Di	14-16	F 1.110	Monien
178103	i LSII	Oberseminar: Theoretische Informatik 2 (MUA)	OS 2	Mi	14-16	F 1.110	Blömer/ Meyer auf der Heide
178104	i	Oberseminar: Praktische Informatik (ESS)	OS 2	Mi	16-18	F 2.211	Kao/ Kastens/ Rammig
178105	i	Oberseminar: Softwaretechnik (SWT)	OS 2	Mi	16-18	A 5	Schäfer
178106	i	Oberseminar: Visualisierung, Interaktion und Augmented Reality (MMW)	OS 2	Di	14-16	F U.116	Domik/ Paelke/ Szwilius/ Tauber
178107	i6 ie6/ii6 im6/LSII mi/mm winf6	Oberseminar: Informatik in Bildung und Gesellschaft (MMW)	OS 2	Do	16-18	F 2.211	Keil-Slawik/ Magenheim
178108	i8 ii8 wi8	Oberseminar: Spezifikation und Verifikation verteilter Systeme (SWT)	OS 2	nach Vereinbarung			Kindler
178109		SFB-Oberseminar: IICAMP-Seminar (MUA)	OS 2	Mi	16-18	F 1.110	Meyer auf der Heide
178110	i	Oberseminar: Informationssysteme (SWT)	OS 2	nach Vereinbarung			Engels

D. Allgemeine Veranstaltungen

VI. Didaktik der Informatik für die Lehrämter der Sekundarstufe I und II

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
179000	i6/8 LSII6/8 winf6/8	E-learning und Wissensmanagement in der informatischen Bildung	S 2	Di	14-16	DDI-Pool	Magenheim
179001	LSII4	Didaktik der Informatik I	V 2 Ü 1	Mi Mi	11-13 10-11	DDI-Pool	Magenheim Mitarbeiter
179002	LSII6/8	Informatische Lernwerkstatt für die Sekundarstufe II	S 2	Do	11-13	DDI-Pool	Magenheim
179003	LSII	Rechnerunterstützter Unterricht I (RUU I)	S 2	Do	16-18	DDI-Pool	Lehner
179004	LSI LSII	Schülerinnen und neue Medien - Geschlechtsspezifische Aspekte informatischer Bildung	S 2	Mi	14-16	DDI-Pool	Magenheim

VII. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
179500	Mewi G Dipl.	Einführung in die Informatik für Magisterstudiengänge	V 4 Ü 2	Di Do Mi Do Do Fr	12-14 9-11 16-18 11-13 14-16 9-11	C 1 D 2 1 F U.116 2 F U.116 3 F U.116 4 F U.116	Keil-Slawik Mitarbeiter
179501	Mewi G Dipl.	Webbasierte Informationssysteme	V 2 Ü 2	Di Di Di Fr Fr	14-16 9-11 11-13 11-13 14-16	D 1 1 P 1611 2 P 1611 3 N 3.206 4 N 3.206	Böttcher/ Kao Mitarbeiter
179502	ma6 tma6	Datenverarbeitung für Mathematiker II			Blockveranstaltung		Tauber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
179503	ie/im winf	Softwarepraktikum				Blockveranstaltung	Tauber

VIII. Veranstaltungen in englischer Sprache

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176202	i6/8	Compilation Methods (in Englisch) (SWT)	V 2 Ü 1	Do Do Do	9-11 11-13 11-13	F 1.110 g 1 F 2.211 u 2 F 2.211	Kastens Mitarbeiter
176204	i6/8	Real Time Operating Systems (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 1	Mo Mo	12-14 11-12	F U.116 F U.116	Rammig Mitarbeiter
176213	i6/8	Algorithms in Manu- facturing Systems (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 1	Fr Fr Fr	9-11 11-13 11-13	F 2.211 g 1 F 2.211 u 2 F 2.211	El-Kebbe
176215	i6/8	Efficient Algorithms II (in Englisch) (MUA)	V 2 Ü 1	Di Di Di	11-13 9-10 10-11	F 1.110 1 F 1.110 2 F 1.110	Elsässer
176218	i6/8 ii6/8	User-Centered Web Design (in Englisch) (MMW)				Blockveranstaltung	Tauber
176219	i6/8 ie6/8 ii6/8 im6/8 LSI6/8 winf6/8	Propositional Logic: Deduction and Algo- rithms (in Englisch) (SWT/MUA)	V 2 Ü 1	Fr Mi Mi	14-16 10-11 11-12	D 1.303 1 E 2.310 2 E 2.310	Kleine Bü- ning Mitarbeiter
176221	i6/8 ma6/8	Approximation Algorithms (in Englisch) (MUA)	V 2 Ü 1	Di Mi	16-18 12-13	F U.116 F 2.211	Wanka
176222	i6/8 ii8 winf8	Security Systems (in Englisch) (ESS)				Blockveranstaltung	Bhatt

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177000	i8	Projektgruppe: Mobile Ad Hoc Networks Based on Wireless LAN (Teil 2) (in Englisch) (SWT/ESS/MUA)	V 2 Ü 2 S 2	Di Di Do	11-13 9-11 14-16	F U.116 F U.116 F 1.110	Böttcher/ Rammig/ Schindelhauer/ Mitarbeiter
177005	i8	Projektgruppe: (Titel offen) (Teil 1) (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Fr Mo Mi	13-15 16-18 11-13	F 2.211 F 0.530 F 0.530	Rammig
178006	i6/8	Seminar: Algorithms of the Internet (in Englisch) (MUA)	S 2	Mo	14-16	F U.116	Schindelhauer
178008	i8 ie8 ii8 im8	Seminar: Advanced Topics in Software Engineering for Safety-Critical Systems (in Englisch) (SWT)	S 2	Do	14-16	E 2.310	Giese

2004

Lehrveranstaltungen Theologische Fakultät

Vorlesungen und Übungen

Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft



Allgemeines

Geschichte

Die Theologische Fakultät Paderborn ist die älteste Hochschuleinrichtung Westfalens. Sie wurde am 10. September 1614 von Fürstbischof Dietrich IV. von Fürstenberg gegründet und als Universität mit Philosophischer und Theologischer Fakultät von Papst Paul V. durch Breve „In supereminenti“ vom 2. April 1615, von Kaiser Matthias II. durch Diplom vom 14. Dezember 1615 bestätigt und mit dem Promotionsrecht für beide Fakultäten privilegiert. Die am 18. Oktober 1818 durch den König von Preußen verfügte Aufhebung ist nicht ausgeführt und durch Allerhöchsten Erlass am 16. April 1836 ausdrücklich zurückgenommen worden. Seit dem 16. März 1917 trug die Hochschule die Bezeichnung „Philosophisch-Theologische Akademie“. Papst Paul VI. gab der Hochschule durch Dekret vom 11. Juni 1966 den Rechtsstatus einer Theologischen Fakultät und bestätigte ihre Rechte, die akademischen Grade zu verleihen. Die darauf bezügliche Urkunde des Kultusministeriums des Landes Nordrhein-Westfalen datiert vom 14. Oktober 1966.

Demzufolge ist neben dem zehensemestri-gen Diplomstudiengang an der Theologischen Fakultät Paderborn die Erlangung des Lizentiats und des Doktorats sowie die Habilitation in katholischer Theologie möglich. Gemäß § 117 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen ist „die Theologische Fakultät Paderborn staatlich anerkannte Hochschule im Sinne dieses Gesetzes“. Sie besitzt somit den gleichen Rang wie die entsprechenden Fakultäten oder Fachbereiche der staatlichen Universitäten der Bundesrepublik Deutschland.

Seit dem Wintersemester 1999/2000 ist darüber hinaus der Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft eingerichtet.

Verfassung

Das derzeit geltende Statut der Theologischen Fakultät datiert vom 14. November 1987. Der Erzbischof von Paderborn ist Magnus Cancellarius der Fakultät. Die Fakultät hat das Recht der Selbstverwaltung. Unter der Vigilanz des Magnus Cancellarius berät und entscheidet die Fakultätskonferenz alle wichtigen Fragen nach Maßgabe der Statuten der Fakultät und des geltenden Hochschulrechts. Mitglieder dieser Fakultätskonferenz sind die ordentlichen und außerordentlichen Professoren, Lehrstuhlvertreter, je ein Vertreter der Lehrbeauftragten und der Wissenschaftlichen Mitarbeiter sowie vier Vertreter der Studierendenschaft. Den Vorsitz führt jeweils der amtierende Rektor, der aus der Mitte der ordentlichen und außerordentlichen Professoren von der Fakultätskonferenz gewählt wird.

Träger

Der Unterhaltsträger der Fakultät war seit Aufhebung der Gesellschaft Jesu der aus dem ehemaligen Jesuitenvermögen vom Fürstbischof Wilhelm Anton von Asseburg gebildete Fonds „Universitätshaus“, später „Paderborner Studienfonds“ genannt, dessen Defizit nach dem Erlass des Fürstbischofs vom 8. Oktober 1775 vom Fonds „Haus Büren“ zu tragen ist. Nachdem durch Inflationsverluste die Einkünfte des „Paderborner Studienfonds“ bedeutungslos geworden waren, wurde die durch Circumscriptionsbulle „De salute animarum“ vom 16. Juli 1821 begründete staatliche Dotation im Preußen-Konkordat vom 14. Juni 1929 neu festgesetzt. Träger der Fakultät ist der Erzbischöfliche Stuhl zu Paderborn.

Theologische Fakultät

Kamp 6

D-33098 Paderborn**Ruf: 05251/ 121-6****Fax: 05251/ 121-700****Internet: <http://www.paderborn.de/theofak>****E-Mail: Theol-Fakultaet-Paderborn@t-online.de****Hochschulorgane**

Magnus Cancellarius: Hans-Josef Becker,
Erzbischof von Paderborn,
Kamp 38, 33098 Paderborn (Ruf 125-1385)

Rektor: Prof. Dr. Wolfgang Thönissen, Kamp 6,
33098 Paderborn (Ruf 121-716)

Prorektor: Prof. Dr. Klaus Baumann, Kamp 6,
33098 Paderborn (Ruf 121-717)

Sekretär: Prof. Dr. Rüdiger Althaus, Kamp 6,
33098 Paderborn (Ruf 121-735)

Quästor: Dr. jur. Franz Drewes, Kamp 6,
33098 Paderborn (Ruf 121-704)

Verwaltung: Rektorat, Sekretariat und Quästur
(Frau Rita Michalski, Sachbearbeiterin),
Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-701)

Bankverbindung: Bank für Kirche und Caritas e.G. (BLZ 472 603 07),
Kto.-Nr. 12 550 800

Prüfungsausschuss

Prof. Dr. Rüdiger Althaus, Vorsitzender

Prof. Dr. Hans Gleixner

Prof. Dr. Herbert Haslinger

Prof. Dr. Berthold Wald

Wiss. Mitarbeiter Dipl.-Theol. Michael Nobel

Vertreter der Studierenden Cand. theol. Christian Elbracht

Referate und Beauftragte

Auslandsreferat: Prof. DDDr. Hubertus Drobner

Öffentlichkeitsarbeit: Prof. Dr. Wolfgang Thönissen

Vertrauensperson
zur Sicherung guter
wissenschaftlicher
Praxis:

Vertreter beim
Fakultätentag: Prof. Dr. Berthold Wald

Wiss. Mitarbeiterin: Dipl.-Theol. Katharina Westerhorstmann

Studienberatung: Wiss. Mitarbeiter Dr. Gerhard Franke

Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft

Studienleiter: Prof. Dr. Herbert Haslinger, s. S. 20

Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

Vorsitz: cand. theol. Simone Nefiedow, cand. theol. Ulrich Liehr
Kamp 6, 33098 Paderborn
(Ruf 121-742, E-Mail: asta.theofak@t-online.de)

Amt für Ausbildungsförderung

Studentenwerk
Paderborn: Warburger Straße 100,
33098 Paderborn (Ruf 603.100-603.121)

Förderungsausschuss

Vorsitzender: Prof. Dr. Berthold Wald
dessen Vertreter: Prof. Dr. Josef Meyer zu Schlochtern
für die Studierenden: cand. theol. Franz-Josef Hoffmann
dessen Vertreter: stud. theol. Björn Rottmann
für das Amt für Aus-
bildungsförderung: Christoph Bäcker
dessen Vertreter: Michael Szczygiel

Studienstiftung

Vertrauensdozent der Studienstiftung des Deutschen Volkes
für die Hochschulen Paderborns: Prof. DDDr. Hubertus Drobner

Öffnungszeiten der Präsenzbibliothek

Montag bis Freitag 8.30-12.30 Uhr und 14.00-21.00 Uhr
Samstag 8.30-12.30 Uhr

Erzbischöfliche Akademische Bibliothek

Leostraße 21, 33098 Paderborn (Ruf 290480-88; Fax 282575)
E-Mail: eabpader@aol.com oder: rschma@pbhrzso.uni-paderborn.de
Internet: www.eab-paderborn.de

Bibliotheksdirektor: Prof. Dr. Karl Hengst

Stellvertretender
Bibliotheksdirektor: Bibliotheksrat Hermann-Josef Schmalor

Vorstand: Rektor Prof. Dr. Wolfgang Thönissen
Bibliotheksdirektor Prof. Dr. Karl Hengst
Stellvertretender Bibliotheksdirektor: Hermann-Josef Schmalor
Prof. DDDr. Hubertus Drobner
Prof. Dr. Michael Kunzler
Vertreter der Studierenden: stud. theol. Jörg Heinemann

Öffnungszeiten: Montag bis Freitag 9.00-12.30 Uhr und 14.30-18.00 Uhr

Johann-Adam-Möhler-Institut für Ökumenik

Leostraße 19a, 33098 Paderborn (Ruf 8729800; Fax 280210)
E-Mail: jam@moehlerinstitut.de
Internet: www.moehlerinstitut.de

Präsident: Hans-Josef Becker, Erzbischof von Paderborn
Lt. Direktor: Prof. Dr. Wolfgang Thönissen
Direktoren: Dr. Michael Hardt
Dr. Johannes Oeldemann
Wiss. Assistent: Dr. Peter Lüning
Sekretariat: Frau Andrea Pollmann

„Theologie und Glaube“

Die Professoren der Theologischen Fakultät geben seit 1909 die wissenschaftliche Zeitschrift „Theologie und Glaube“ heraus (Statuten Art. 41,1). Sie erscheint viermal jährlich.

Schriftleitung: Prof. Dr. Dr. Dieter Hattrup, Kreisstraße 21,
33142 Büren-Ahden (Ruf 02955/6909)
Prof. Dr. Dr. Hans F. Fuhs, Kamp 6,
33098 Paderborn (Ruf 121-707)
Büro: Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-743)

„Paderborner Theologische Studien“

Die Theologische Fakultät verantwortet seit 1974 die Herausgabe der Monographienreihe „Paderborner Theologische Studien“ (Statuten Art. 41,2).

Herausgeber: Prof. Dr. Klaus Baumann, Kamp 6, 33098 Paderborn, (Ruf 121-717)
Prof. Dr. Hans Gleixner, Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-753)
Prof. Dr. Josef Meyer zu Schlochtern, Kamp 6, 33098 Paderborn
(Ruf 121-718)

**Verein der Freunde und Förderer
der Theologischen Fakultät Paderborn e. V.**

Der Verein bezweckt im Sinne der Gemeinnützigkeitsverordnung vom 24.12.1953 die Förderung wissenschaftlich-kirchlicher Aufgaben der Theologischen Fakultät Paderborn.

Vorsitzender: Prof. Dr. Wolfgang Thönissen, Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-716
Stellv. Vorsitzende: Frau Barbara Markus, Pelizaeusstr. 14, 33102 Paderborn, Ruf 57710
Konten: Bank für Kirche und Caritas e.G. (BLZ 472 603 07), Kto.-Nr. 16 361 900;
Volksbank Paderborn e.G. (BLZ 472 601 21), Kto.-Nr. 8 730 514 800

Ehrendoktoren der Theologischen Fakultät Paderborn

Se. Eminenz Avery Kardinal Dulles SJ, Prof. emer. an der Fordham University.
Ehrenpromotion am 21.6.2000. Rose Hill Campus, 441 East Fordham Road,
Bronx, New York 10458-5152, USA.

Se. Exzellenz Emil L. Stehle, emer. Bischof von Santo Domingo de los Colo-
rados. Ehrenpromotion am 21.6.2000. St. Stephansplatz 37, 78462 Konstanz.

Erzbischöfliche Institute zur Priesterbildung

Erzbischöfliches Priesterseminar

Leostraße 19, 33098 Paderborn (Ruf 877380, Fax 87738100)

E-Mail: priesterseminar@erzbistum-paderborn.deInternet: www.erzbistum-paderborn.de/vor_ort/Priesterseminar

Regens: Prälat Dr. Peter Klasvogt, Ruf 87738200; Fax 87738201
Subregens: vakant
Spiritual: Prälat Gerhard Lachmann, Ruf 290458
Verwaltung: Theo Bläcker, Ruf 290438

Collegium Leoninum

Leostraße 21, 33098 Paderborn (Ruf 29040; Fax 290437)

E-Mail: collegium.leoninum@t-online.deInternet: www.erzbistum-paderborn.de/leokonvikt

Direktor: Prälat Hans-Dieter Michel, Ruf 290411
Präfekt: Domvikar Gregor Tuszynski, Ruf 290415
Spiritual: Prälat Paul Kathke, Ruf 290414
Verwaltung: Theo Bläcker, Ruf 290438

Hinweise für Studierende

Zulassung zum Studium

Zur Immatrikulation ist ein zum Studium an einer deutschen Hochschule berechtigendes Reifezeugnis erforderlich. Alles Weitere regelt die Immatrikulationsordnung der Theologischen Fakultät Paderborn.

Winter-Semester 2003/2004

Semesterbeginn:	Mi., 1. April 2004
Eucharistiefeyer zur Semestereröffnung:	Mit., 14. April 2004, 9.00 Uhr
Vorlesungsbeginn:	Mi., 14. April 2004, 10.15 Uhr
Pfingstferien:	Di., 01. – Sa., 05. Juni 2004
Vorlesungsschluss:	Do., 15. Juli 2004
Semesterschluss:	Do., 30. September 2004

Sonntagsmessen der Fakultät in der Universitäts- und Marktkirche:
An jedem letzten Sonntag im Monat um 19.00 Uhr.

Immatrikulationstermine

Die Immatrikulation findet am 14. April 2004 um 10.15 Uhr im Rektorat statt. In begründeten Ausnahmefällen ist eine Nachimmatrikulation möglich.

Studiengebühren

Siehe Bekanntmachungen am Schwarzen Brett.

Beitrag zur studentischen Selbstverwaltung

Zur Immatrikulation oder jeweiligen Rückmeldung ist der für das betreffende Semester fällige AStA-Beitrag auf das Konto 16 240 500 der Bank für Kirche und Caritas e.G. (BLZ 472 603 07) einzuzahlen. Ein entsprechendes Einzahlungsformular wird mit den übrigen Unterlagen vom Sekretariat ausgegeben. Der quitierte Einzahlungsbeleg gehört zu den Immatrikulations- bzw. Rückmeldungsunterlagen.

Katholische Hochschulgemeinde

Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn (Ruf 27393)
E-Mail: info@khg-paderborn.de
Internet: www.khg-paderborn.de

Studentenpfarrer: Dr. Christof Gärtner
Assistent: Dipl.-Theol., Dipl.-Päd. Stephan Kreye

Der Lehrkörper

Professoren

Althaus, Rüdiger, Dr. theol. habil., Lic. iur. can., o. ö. Professor des Kirchenrechts; Vizeoffizial; Lehrbeauftragter am Institut für Kanonisches Recht der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster; geb. zu Dortmund-Kirchlinde 27. März 1961; gew. 6. Juni 1987; ernannt 1. Oktober 2000 (Hoppenhofstraße 2, 33154 Salzkotten-Scharmede, Ruf 05258/933466, Fax 05258/933022, E-Mail: prof.ruediger.althaus@t-online.de)

Baumann, Klaus, Dr. theol., Lic., psych. (BDP), a. o. Professor für Angewandte Humanwissenschaften; Psychologischer Psychotherapeut; geb. zu Oberkirch 10. Dezember 1963; gew. 10. Oktober 1989; ernannt 1. April 2002 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-717, E-Mail: prof.klaus.baumann@t-online.de)

Drobner, Hubertus, Dr. theol. et sc. patr., Dr. phil., Dr. arch. chr., o. ö. Professor der Kirchengeschichte und Patrologie; geb. zu Mannheim-Rheinau 23. Mai 1955; gew. 12. Juni 1982; ernannt 1. April 1986. Vertrauensdozent der Studienstiftung des Deutschen Volkes für die Hochschulen Paderborns (Paul-Michels-Weg 12, 33100 Paderborn, Ruf und Fax 05251/66643, E-Mail: rdrobn@hrz.uni-paderborn.de)

Fuhs, Hans F., Dr. theol. habil., Dr. phil., o. ö. Professor der Exegese des Alten Testaments; geb. zu Bad Godesberg 20. Dezember 1942; gew. 2. Juli 1969; ernannt 1. Oktober 1986 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-748, E-Mail: prof.fuhs@t-online.de)

Gleixner, Hans, Dr. theol. habil., o. ö. Professor der Moralthologie und Ethik; geb. zu Duisburg-Hamborn 10. Juli 1935; gew. 29. Juni 1962; ernannt 1. Oktober 1990 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-753, E-Mail: prof.hans.gleixner@t-online.de)

Haslinger, Herbert, Dr. theol. habil., o. ö. Professor für Pastoraltheologie, Homiletik, Religionspädagogik und Katechetik; Studienleiter des Diplom-Aufbaustudiengangs Caritaswissenschaft; geb. zu Renholding (Landkreis Passau) 3. Februar 1961; ernannt 1. April 2002 (Bäumerweg 13, 33178 Borcheln, Ruf 121-738 (d.) oder 05251/8785466, E-Mail: prof.herbert.haslinger@t-online.de)

Hattrup, Dieter, Dr. theol. habil., Dr. rer. nat., o. ö. Professor der Dogmatik und Dogmengeschichte *ad personam*; geb. zu Herne 17. August 1948; gew. 25. Mai 1980; ernannt 1. März 1991 (Kreisstraße 21, 33142 Büren-Ahden, Ruf 02955/6909, E-Mail: Prof.Dieter.Hattrup@t-online.de)

Hengst, Karl, Dr. theol. habil., a. o. Professor der Kirchengeschichte unter besonderer Berücksichtigung der Bistumsgeschichte; Bibliotheksdirektor; Päpstlicher Ehrenkaplan; geb. zu Bühne (Kr. Warburg) 5. Januar 1939; gew. 19. Dezember 1964; ernannt 1. September 1980 (Berliner Ring 35, 33100 Paderborn, Ruf 290480 oder 542399)

Kunzler, Michael, Dr. theol. habil., o. ö. Professor der Liturgiewissenschaft; Protopresbyter; geb. zu Saarbrücken 23. August 1951; gew. 5. Juli 1980; ernannt 1. April 1988 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 21352 oder 121-715)

Meyer zu Schlochtern, Josef, Dr. theol. habil., o. ö. Professor der Fundamentalthologie, vergleichenden Religionswissenschaft und Konfessionskunde; geb. zu Laer/Osnabrück 15. Juni 1950; gew. 13. Dezember 1980; ernannt 20. Mai 1992 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-718, E-Mail: meyer.zu.schlochtern@t-online.de)

Thönissen, Wolfgang, Dr. theol. habil., a. o. Professor der Ökumenischen Theologie; Lt. Direktor des Johann-Adam-Möhler-Instituts für Ökumenik; Consultor des Pontificium Consilium ad Unitatem Christianorum fovendam; geb. zu Brühl 28. September 1955; ernannt 1. Oktober 1999 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-716)

Wald, Berthold, Dr. phil. habil., o. ö. Professor für Systematische Philosophie; geb. zu Wipperfürth 13. April 1952; ernannt 1. April 2002 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-752 u. 121-706, E-Mail: prof.berthold.wald@t-online.de)

Entpflichtete Professoren

Ernst, Josef, Dr. theol. habil., o. ö. Professor der Exegese des Neuen Testaments; Päpstlicher Ehrenprälat; geb. zu Gelsenkirchen 7. März 1926; gew. 25. März 1952; ernannt 1. Oktober 1968; emer. 31. März 1994 (Husener Straße 20, 33098 Paderborn, Ruf 24827)

Gamberoni, Johann, Dr. theol. habil., o. ö. Professor der Exegese des Alten Testaments; geb. zu Bozen 28. April 1921; gew. 27. Oktober 1946; ernannt 1. Juli 1971; emer. 30. September 1986 (Fürstenweg 50, 33102 Paderborn; Hofburgplatz 1, I-39042 Brixen, Ruf und Fax 0039/0472/832948)

Herr, Theodor, Dr. theol. habil., a. o. Professor der Christlichen Gesellschaftslehre; Diözesanrichter; Gastprofessor der Theologischen Fakultät Lima/Peru; geb. zu Menden 31. Oktober 1929; gew. 6. August 1954; ernannt 1. Mai 1975; emer. 30. März 1995 (Am Niesenteich 9, 33100 Paderborn, Ruf 4625)

Langemeyer, Leo, Dr. theol., o. ö. Professor der Geschichte der Philosophie und Theologischen Propädeutik; geb. zu Mettingen 20. März 1931; gew. 16. März 1957; ernannt 1. September 1977; emer. 30. September 1997 (Klosterstraße 13, 48231 Warendorf, Ruf 02581/96733)

Mühlen, Heribert, Dr. theol. habil., Dr. phil., o. ö. Professor der Dogmatik und Dogmengeschichte; geb. zu Mönchengladbach 27. April 1927; gew. 5. März 1955; ernannt 1. April 1964; emer. 30. September 1997 (Scherfeder Straße 70, 33100 Paderborn, Ruf 63848)

Schwermer, Josef, Dr. phil., a. o. Professor der Pastoralpsychologie und Pastoralsoziologie; Päpstlicher Ehrenprälat; geb. zu Heid (Kr. Olpe) 25. August 1926; gew. 21. März 1953; ernannt 1. Mai 1971; emer. 30. September 1991 (Leostraße 7a, 33098 Paderborn, Ruf 296467)

Lehrstuhlvertreter

Wilhelms, Günther, Dr. theol. habil., apl. Professor, Vertreter des Lehrstuhls für Christliche Gesellschaftslehre, geb. zu Warburg 30. August 1958, (Stapelfelder Kirchstr. 13, 49661 Cloppenburg, Ruf 04471/188-1110, E-Mail: gwilhelms@kardinal

Privatdozent

Schmidt, Axel, Dr. theol. habil., Privatdozent für Dogmatik und Dogmengeschichte, geb. zu Oelde 13. August 1961; gew. 19. Mai 1991; ernannt 10. September 2002 (Oberstr. 3, 59394 Nordkirchen, Ruf 02596/937273)

Lehrbeauftragte

Börste, Norbert, Dr. phil., Leiter des historischen Museums im Marstall in Paderborn-Schloß Neuhaus; Lehrbeauftragter für Geschichte der christlichen Kunst (Lindenweg 16b, 33098 Paderborn, Ruf 730970)

Hermes, Bernhard, Studiendirektor; Lehrbeauftragter für Griechisch (Mozartstraße 12, 33014 Bad Driburg, Ruf 05253/2772)

Heuckmann, Wolfgang, Studiendirektor; Lehrbeauftragter für Latein (Rotheweg 245, 33102 Paderborn, Ruf 48804)

Menke-Peitzmeyer, Michael, Dr. theol., Domvikar; Erzb. Geheimsekretär, Lehrbeauftragter für Theologische Propädeutik (Leostr. 21, 33098 Paderborn, Ruf 05251/8719548)

Moenikes, Ansgar, Dr. phil., Dipl.-Theol.; Lehrbeauftragter für Hebräisch (Husener Straße 14, 33098 Paderborn, Ruf 24525, E-Mail: ansgarmoenikes@web.de)

Olschewski, Ursula, Dr. theol.; Lehrbeauftragte für Religiöse Volkskunde (Thisaut 5, 33098 Paderborn, Ruf 6938492, Fax 6938494)

Schmidt, Konrad, Dr. phil., Päpstlicher Ehrenkaplan; Rektor der Landvolkshochschule „Anton Heinen“ Hardehausen; Lehrbeauftragter für Religionspädagogik (Abt-Overgaer-Straße 1, 34414 Warburg, Ruf 05642/98230, Fax 982379)

Seip, Jörg, Dr. theol., Pastor; Lehrbeauftragter für Homiletik (Kirchplatz 6, 33175 Bad Lippspringe, Ruf 05252/5861)

Wissenschaftliche Mitarbeiter/-innen

Büro: Kamp 6, 33098 Paderborn (Ruf 121-760, E-Mail: Theofak-Mittelbau@t-online.de)

Bohac, Vojteck, Dipl.-Theol., ernannt 1.10.2003; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Liturgiewissenschaft (Leostr. 21, 33098 Paderborn, Ruf 206-248)

Bredeck, Michael, Dipl.-Theol., ernannt 1.2.2003; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Fundamentaltheologie (Leostr. 13, 33098 Paderborn, Ruf 8729617)

Franke, Gerhard, Dr. theol., ernannt 1.4.2002; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Kirchengeschichte (Von-Eichendorff-Straße 27, 33106 Paderborn, Ruf 05254/69936)

Keinath, Andrea, Dipl.-Theol., ernannt 1.8.2003, Mitarbeiterin am Studiengang für Caritaswissenschaft (Stephanusstr. 84b, 33098 Paderborn, Ruf 05251/8782473, Fax 05251/8782474)

Moenikes, Ansgar, Dr. phil., Dipl.-Theol., ernannt 1.11.2001; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Exegese des Alten Testaments (Husener Straße 14, 33098 Paderborn, Ruf 24525)

Nobel, Michael, Dipl.-Theol., ernannt 1.8.2002; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Kirchenrecht (Busdorfmauer 8a, 33098 Paderborn, Ruf 8790834)

Westerhorstmann, Katharina, Dipl.-Theol., ernannt 1.1.2003; Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Moraltheologie (Rosenhügel 5, 33129 Delbrück, Ruf 05250/985242)

Büros

Allgemeine Verwaltung und Quästur:	Frau Margareta Klahold	Ruf 121-765
Angewandte Humanwissenschaften:	Frau Ursula Boertz	Ruf 121-757
Dogmatik <i>ad personam</i> :	Frau Margareta Klahold	Ruf 121-743
Exegese des Alten Testaments:	Frau Gisela Lohr	Ruf 121-707
Exegese des Neuen Testaments:	Frau Ursula Boertz	Ruf 121-733
Fundamentaltheologie:	Frau Veronika Micheel	Ruf 121-732
Kirchengeschichte und Patrologie:	Frau Ingrid Wolf	Ruf 121-734
Kirchen- und Bistumsgeschichte:	Frau Elisabeth Kappius	Ruf 290480
Kirchenrecht:	Frau Adelheid Geise	Ruf 121-735
Liturgiewissenschaft:	Frau Waltraud Fastlabend	Ruf 121-713
Moraltheologie:	Frau Hedwig Hansmeier	Ruf 121-736
Ökumenische Theologie:	Frau Andrea Pollmann	Ruf 8729801
Pastoraltheologie und Homiletik:	Frau Ursula Fleischer	Ruf 121-739
Philosophie:	Frau Marlen Rahn	Ruf 121-706
Philosophiegeschichte/ Theol. Propädeutik:	Frau Cordula Adams	Ruf 121-737

Verzeichnis der Vorlesungen und Übungen I Grundkurs

I Theologischer Grundkurs

- | | | |
|---|---|----------------------|
| 1 | Vorlesung: Hinführung zu den Grundthemen christlicher Theologie, Teil II. 1 Std.
Mo., 11.15-12.00 Uhr
Beginn: 19.04.2004 Uhr
Ort: Hörsaal 2 | Menke-
Peitzmeyer |
| 2 | Kolloquium zum Theologischen Grundkurs. 2 Std.
Mo., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 19.04.2004
Ort: Philosophisches Seminar | Menke-
Peitzmeyer |
| 3 | Lektürekurs: Wahrheit und Interesse. Denken mit C.F. von Weizsäcker. 1 Std.
Mo., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 19.04.2004
Ort: Philosophischer Seminarraum
Ort: Philosophisches Seminar | Hattrup |

II Philosophie

Geschichte der Philosophie

- | | | |
|---|---|------|
| 4 | Vorlesung: 2 Std.
Fr., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 16.04.2004
Ort: Hörsaal 2 | N.N. |
|---|---|------|

Systematische Philosophie

- | | | |
|---|---|------|
| 5 | Vorlesung: Philosophische Hermeneutik. 3 Std.
Di., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr;
Mi., 11.15-12.00 Uhr
Beginn: 14.04.2004
Ort: Hörsaal 2 | Wald |
| 6 | Seminar I: Martin Heidegger. 2 Std.
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Philosophisches Seminar | Wald |

- 7 Seminar II: Hans-Georg Gadamer. 2 Std. Wald
Di., 16.00-17.30 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Philosophisches Seminar

Psychologie

- 8 Vorlesung: Entwicklungspsychologie. Einführung und Brückenschläge zur theologischen Anthropologie. 2 Std. Baumann
Mi., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 14.04.2004, 10.15 Uhr
Ort: Hörsaal 2
- 9 Seminar: Grundlagen der Soziologie und exemplarische soziologische Beiträge zur Theologie (bes. Caritas und Seelsorge). 2 Std. Baumann
Di., 19.30-21.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Psychologisches Seminar
- 10 Lektürekurs: Timothy Costello: Forming a Priestly Identity. Anthropology of Priestly Formation in the Documents of the VIII Synod of Bishops and the Apostolic Exhortation Pastores dabo vobis (Analecta Gregoriana 287), Roma: Ed. PUG 2002. 2 Std. Baumann
(Voraussetzung: gute Englisch-Kenntnisse)
Do., 18.30-20.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Psychologisches Seminar
- 11 Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden. 1 Std. Baumann
Ort und Zeit nach Vereinbarung

III Biblische Theologie

Altes Testament

- 12 Vorlesung: Biblische Urgeschichte II. 3 Std. Fuhs
Di., 11.15-12.00, 12.05-12.50; Mi., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Hörsaal 3
- 13 Seminar: Theologie des Gottesdienstes in nachexilischer Zeit. 2 Std. Fuhs
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Exegetisches Seminar

- | | | |
|----|--|------|
| 14 | Vorlesungsbegleitende Lektüre hebräischer Texte (zu Gen 1-11). 2 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung | Fuhs |
| 15 | Seminar: Lektüre altsüdarabischer Inschriften. 2 Std.
(Hebräischkenntnisse erforderlich)
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Fuhs |
| 16 | Einführung in Sprache und Liturgie der äthiopischen Kirche. 2 Std.
(Hebräischkenntnisse erforderlich)
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Fuhs |

Neues Testament

- | | | |
|----|--|------|
| 17 | Vorlesung: Einleitung in das Neue Testament
Mi., 12.05-12.50 Uhr; Fr., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 14.04.2004
Ort: Hörsaal 2 | N.N. |
| 18 | Vorlesung: Exegese des Neuen Testaments, 3 Std.
Mi., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr; Fr., 8.15-9.00 Uhr,
Beginn: 21.04.2004
Ort: Hörsaal 3 | N.N. |

IV Historische Theologie

Kirchengeschichte und Patrologie

- | | | |
|----|--|---------|
| 19 | Vorlesung Kirchengeschichte:
Kirchengeschichte des 19. und 20. Jahrhunderts. 2 Std.
Do., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 2 | Drobner |
| 20 | Vorlesung Patrologie:
Die Überlieferung der Väterchriften. 1 Std.
Do., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 2 | Drobner |
| 21 | Vorlesung Christl. Archäologie:
Die römischen Katakomben. 1 Std.
Do., 11.15-12.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 2 | Drobner |

- 22 Seminar: Die katholische Kirche im Dritten Reich. 2 Std. Drobner/
Do., 16.15-17.45 Uhr Franke
Beginn: 15.04.2004
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- 23 Kolloquium für Doktoranden, Drobner
Diplomanden und Kandidaten
des Spezialstudiums. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung

Bistumsgeschichte

- 24 Vorlesung: Die Frühzeit des Bistums Paderborn Hengst
von Hathumar bis Meinwerk. 1 Std.
(Exkursion nach Le Mans vom 31.5.-5.6.2004)
Di., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Hörsaal 2
- 25 Seminar: Klosterlandschaft Westfalen XXIX: Hengst
„Westfalen ohne Klöster? Wiedererstehung und Blüte
der Klöster vor dem Kultur-Kampf“ (in Kooperation mit
der Landvolkshochschule „Anton Heinen“, Hardehausen).
Blockveranstaltung vom 03.-05.05.2004 in Hardehausen
- 26 Seminar: Die Heiligen der christlichen Frühzeit Westfalens. Hengst
2 Std.
Mit Exkursion ins Sauerland.
Do., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 22.04.2004
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- 27 Kolloquium für Doktoranden, Diplomanden und Hengst
Interessenten des Spezialstudiums. 2 Std.
Di., 19.45-21.15 Uhr
Beginn: 27.04.2004
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar

Religiöse Volkskunde

- 28 Seminar: Bruderschaften im Hochstift Paderborn. 2 Std. Olschewski
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar

Kunstgeschichte

- 29 Seminar: Ferdinand von Fürstenberg - ein westfälischer Fürstbischof mit europäischem Horizont, Teil III. 2 Std.
Di., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 27.04.2004
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- Börste

Liturgiewissenschaft

- 30 Vorlesung: Liturgia Verbi - Stundengebet und Wortgottesdienst. 2 Std.
Di., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Hörsaal 2
- Kunzler
- 31 Kolloquium: Liturgische Propädeutik: Die äußere Gestalt des Gottesdienstes. 1 Std.
Für Studienanfänger (1./2. Semester)
Mi., 8.15-9.00 Uhr
Beginn: 21.04.2004
Ort: Hörsaal 2
- Kunzler
- 32 Seminar: Das Christusmysterium im Spiegel der großen Feste des Herrenjahres. 2 Std.
Di., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- Kunzler
- 33 Lektürekurs: Ecclesia de Eucharistia – Die Eucharistieenzyklika Papst Johannes Pauls II. vom Gründonnerstag 2003. 2 Std.
Di., 19.00-20.30 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Sprachenraum
- Kunzler
- 34 Doktoranden- und Diplomandenkolloquium. 1 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- Kunzler

V Systematische Theologie

Fundamentaltheologie

- 35 Vorlesung: Die Kirche - Mysterium und Institution. 3 Std. Meyer zu Schlochtern
Mo., 9.15-10.00, 10.15-11.00; Di., 8.15-9.00 Uhr
Beginn: 19.04.2004
Ort: Hörsaal 3
- 36 Seminar: 40 Jahre „Lumen gentium“: Meyer zu Schlochtern/
Die Ekklesiologie des II. Vatikanums, Bredeck
ihre Vorgeschichte und ihre Rezeption. 2 Std.
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Fundamentaltheologisches Seminar
- 37 Kolloquium: Spiritualität und Abstraktion. 1 Std. Meyer zu Schloch-
Ort und Zeit nach Vereinbarung tern/Bredeck
- 38 Doktorandenkolloquium. 2 Std. Meyer zu
Ort und Zeit nach Vereinbarung Schlochtern

Dogmatik

- 39 Vorlesung: Gnadenlehre. 4 Std. Hattrup
Mo., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr;
Do., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 3
- 40 Oberseminar: Duns Scotus:
Tractatus de Primo Principio. 3 Std. Hattrup/
Di., 16.15-19.00 Uhr A. Schmidt
Beginn: 20.04.2004 (persönliche Anmeldung erforderlich)
Ort: Psychologisches Seminar
- 41 Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden. 1 Std. Hattrup
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 42 Seminar: Anima forma corporis. Ausgewählte Texte zur A. Schmidt
theologischen Anthropologie. 2 Std.
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Psychologisches Seminar

Moraltheologie

- 43 Vorlesung: Allgemeine Moraltheologie II: Elemente des moralischen Handelns: sittlicher Anspruch, Sittengesetz, Normen - actus moralis, Tugenden - Schuld und Sünde. 3 Std. Gleixner
Do., 8.15-9.00 Uhr; Fr., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 3
- 44 Seminar: Wie gewiß ist das Gewissen?
Gewissen als persönlicher ethischer Kompass des Menschen vor dem Anspruch der Wahrheit. 2 Std. Gleixner/
Westerhorst-
mann
Do., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 22.04.2004
Ort: Moraltheologisches Seminar
- 45 Diplomanden- und Doktorandenkolloquium. 2 Std. Gleixner
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 46 Kolloquium zur Vorlesung. 1 Std. Gleixner
Ort und Zeit nach Vereinbarung

Christliche Gesellschaftslehre

- 47 Vorlesung: Staat oder Markt?
Ordnungsmodelle moderner Gesellschaft. 2 Std. Wilhelms
Mi., 11.15-12.00 Uhr; 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 14.04.2004
Ort: Hörsaal 3
- 48 Seminar: Engagiert aber inkompetent? Über die Rolle der Kirche in der modernen Gesellschaft. 2 Std. Wilhelms
Termine nach Vereinbarung
Vorbesprechung: Mi., 14.04.2004, 14.30 Uhr
Ort: Exegetisches Seminar
- 49 Sozialwissenschaftliches Kolloquium: Ein neues Pfingsten?
Konturen einer Kirche von morgen. 2 Std. Herr
Di., 20.00-21.30 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Exegetisches Seminar

Ökumenische Theologie

- 50 Seminar: F.D.E. Schleiermachers «Der christliche Glaube» Thönissen
Ausgewählte Texte. 2 Std.
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 22.04.2004
Ort: Johann-Adam-Möhler-Institut für Ökumenik,
Leostr. 19a
- 51 Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden. 2 Std. Thönissen
Ort und Zeit nach Vereinbarung

VI Praktische Theologie*Kirchenrecht*

- 52 Vorlesung: Die Kirche und das Geld. Grundzüge des Althaus
Kirchlichen Vermögensrechts. 2 Std.
Do., 11.15-12.00, 12.05-12.50
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 3
- 53 Seminar: Konrad Martin: Katechismus des Althaus/Nobel
Kirchenrechts. 2 Std.
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Kirchenrechtliches Seminar
- 54 Kolloquium für Diplomanden und Althaus/Nobel
Examenskandidaten. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 55 Übung: Kirchliches Dienst- und Ämterrecht. 2 Std. Althaus
Termine nach Vereinbarung (im Priesterseminar)
Vorbesprechung: Fr., 16.04.2004, 11.15 Uhr
Ort: Kirchenrechtliches Seminar

Pastoraltheologie

- 56 Vorlesung: Gemeinde. 2 Std. Haslinger
Fr., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 16.04.2004
Ort: Hörsaal 3

- | | | |
|----|--|-----------|
| 57 | Seminar: Karl Rahner als Pastoraltheologe. 2 Std.
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Sprachenraum | Haslinger |
| 58 | Kolloquium für Diplomanden. 1 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung | Haslinger |
| 59 | Kolloquium für Doktoranden. 2 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung | Haslinger |

Homiletik

- | | | |
|----|--|------|
| 60 | Vorlesung: Predigtmodelle. Praktische Homiletik. 2 Std.
Mi., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 14.04.2004, 10.15 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Seip |
|----|--|------|

Religionspädagogik und Katechetik

- | | | |
|----|--|------------|
| 61 | Vorlesung: Didaktik und Methodik der theologischen
Erwachsenenbildung. Geschichtlicher Rückblick –
Konzepte und Trägermodelle – Praxis der theologischen
Erwachsenenbildung
Di., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 20.04.2004
Ort: Hörsaal 1 | K. Schmidt |
| 62 | Spezialvorlesung: Heimvolkshochschulen und
Erwachsenenbildung im ländlichen Raum.
Blockveranstaltung: Fr., 18.06.2004, 15.00 Uhr - Sa.,
19.06.2004, 17.00 Uhr
Ort: Landvolkshochschule „Anton Heinen“ Hardehausen | K. Schmidt |

VII Sprachkurse

- | | | |
|----|--|-----------|
| 63 | Einführung in die lateinische Sprache, Teil II. 5 Std.
Mo., 12.05-12.50; Fr., Sa., 7.30-9.00 Uhr
Beginn: 16.04.2004
Ort: Hörsaal 1 | Heuckmann |
| 64 | Lektürekurs zur Vorbereitung auf das staatliche
Latinum. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Heuckmann |
| 65 | Einführung in die griechische Sprache des
Neuen Testaments,
Teil II. 5 Std.
Mo., 16.15-17.45 Uhr; Do., 12.05-12.50, 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 15.04.2004
Ort: Hörsaal 1 | Hermes |
| 66 | Einführung in das Hebräisch der Bibel, Teil II. 3 Std.
Mo., 16.15-17.25 Uhr und nach Vereinbarung
Beginn: 19.04.2004
Ort: Sprachenraum | Moenikes |
| 67 | Einführung in das moderne Hebräisch, Teil II. 2 Std.
Zeit nach Vereinbarung
Beginn: 14.04.2004, 16.15-17.45 Uhr
Ort: Sprachenraum | Moenikes |

**Theologische Fakultät Paderborn
Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft**

Studienleiter: Prof. Dr. Herbert Haslinger

Wiss. Mitarbeiterin: N.N.

Büro: Kamp 6, Ruf 121-759

E-Mail: caritaswissenschaft-paderborn@t-online.de

Konto: Bank für Kirche und Caritas e.G. (BLZ 472 603 07),

Kto.-Nr. 12 550 801

Lehrbeauftragte

Über den Kreis der an der Theologischen Fakultät tätigen Professoren und Lehrstuhlvertreter hinaus, sind folgende Lehrbeauftragte am Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft beteiligt:

Große-Kracht, Hermann-Josef, Dr. theol., Wiss. Assistent beim Institut für Christliche Sozialwissenschaften der Universität Münster, (Hüfferstr. 27, 48149 Münster, Ruf 0251/83-32556, E-Mail: grkracht@uni-muenster.de)

Kunz, Claudia E., Dr. theol., Mitarbeiterin für Spiritualität und geistliche Begleitung beim Diözesan-Caritasverband Paderborn, Mentoratsbeauftragte für Theologiestudierende mit dem Ziel Lehramt beim Erzbischöflichen Generalvikariat Paderborn (Umlandstr. 111, 33100 Paderborn, Ruf 05251/879418 (p.), 0160/8801365 (d.), E-Mail: claudia.e.kunz@t-online.de)

Hobelsberger, Hans, Dipl. theol., (Derendorfer Str. 3, 40479 Düsseldorf, Ruf 0211/445177, E-Mail: hanshobelsberger@gmx.de)

Lehrveranstaltungen

Studienbereich 1: Caritas in Theologie und Kirche

- | | | |
|----|--|-----------|
| 68 | Dogmatik I: Leitbilder der Caritas in ökumenischer Sicht. 1 Std.
Fr., 11.15-12.00 Uhr; Fr., 07.05. und 28.05.2004, 12.05-12.50 Uhr,
Beginn: 23.04.2004, Ende: 02.07.2004
Ort: Hörsaal 1 | Thönissen |
| 69 | Dogmatik II: Gottesliebe und Menschenliebe. 1Std.
Fr., 11.06., 25.06. und 02.07.2004,
jeweils 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Hattrup |
| 70 | Pastoraltheologie: Diakonische Pastoral. 2 Std.
Fr., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr; Fr., 30.04.2004, 14.00-15.30 Uhr
Beginn: 16.04.2004, Ende: 02.07. 2004
Ort: Hörsaal 1 | Haslinger |

Studienbereich 2: Caritas im gesellschaftlichen Bezugsrahmen

- | | | |
|----|--|----------|
| 71 | Christliche Gesellschaftslehre: Caritas im Kontext. Bedingungen gesellschaftlichen Engagements der Kirche. 1 Std.
Fr., 16.04.2004, 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Fr., 28.05.2004, 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Fr., 18.06.2004, 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Wilhelms |
| 72 | Pastoralpsychologie: Psychologische Beratung. 2 Std.
Sa., 24.04. und 08.05. 2004, 9.00-18.00 Uhr
Fr., 14.05.2004, 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Baumann |

**Studienbereich 3:
Kompetenzen zur Gestaltung und Reflexion caritativer Dienste**

- | | | |
|----|--|--------------|
| 73 | Caritasspiritualität entwickeln und fördern. 2 Std.
Fr., 09.07.2004, 9.00 Uhr - Sa., 10.07.2004, 18 Uhr
Ort: s. Aushang | Kunz |
| 74 | Diakonie in den Zeiten der Globalisierung, 2 Std.
Fr., 23.04.2004, 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Sa., 19.06. und 26.06.2004, jeweils 9.00-18.00 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Große-Kracht |
| 75 | Herausforderungen und Perspektiven ehrenamtlichen Engagements in der caritativen Praxis. 2 Std.
Fr., 07.05.2004, 14.00-15.30 Uhr, 15.45-17.15 Uhr
Sa., 15.05. und 12.06.2004, jeweils 9.00-18.00 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Hobelsberger |
| 76 | Diplomandenkolloquium. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Haslinger |

**Studienbereich 4:
Handlungsfelder caritativer Arbeit**

Eigenständig konzipierte, durchgeführte und evaluierte Projekte sind aus folgenden Themenbereichen vorgesehen:

- Gemeindec Caritas
- Gesundheitshilfe/Pflege
- Kinder-/Jugend-/Familienhilfe
- Behindertenhilfe
- Integration/Politik

Konkrete Ausschreibungen: s. Aushang

Anhang

Abkürzungen

Namensverzeichnis

Gebäudepläne



1. Lehrveranstaltungen

- AG** Arbeitsgemeinschaft
E Exkursion
FÜS Fächerübergreifende Studien
G Grundstudium
H Hauptstudium
H I Hauptstudium I
H II Hauptstudium II
- K** Kolloquium
P Praktikum
Pfe Problemfeld
PF Pflichtfach
PJ Projekt
BM Basismodul
AM Aufbaumodul
OB Optionalbereich
EM Erweiterungsmodul
SM Schwerpunktmodul
PM Praxismodul
- S** Seminar
BS Basisseminar
ES Einführungsseminar
FS Forschungsseminar
GS Grundseminar
HS Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase)
PJS Projektseminar
PS Proseminar (Seminar der 1. Studienphase)
OS Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden)
- ST** Stufenschwerpunkt
STP Studienprojekt
T Tutorium
TW Technisches Wahlfach
UPS Unterrichtspraktische Studien
Ü Übung
V Vorlesung
W Wahlfach
WP Wahlpflichtfach
Z Zusatzqualifikation
ZÜ Zentralübung

Für den Beginn der Lehrveranstaltungen gilt:

1. bei Zeitangaben wie 9 - 11: c. t.
2. bei Zeitangaben wie 14.00: s.t.

Für Veranstaltungen im vierzehntäglichen Wechsel gilt:

- u** ungerade Kalenderwoche
- g** gerade Kalenderwoche

Für Gruppeneinteilungen gilt folgende Schreibweise:

- 1-3** Gruppe 1 bis 3
- 1/3** Gruppe 1 und 3
- 1,3** Gruppe 1 oder 3

2. Personalverzeichnis

- * emeritiert oder pensioniert
- ** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester
- *** keine Landesbedienstete
- **** teilabgeordnet

3. Räume in Paderborn

Die ersten Buchstaben bedeuten:

- A** Bauteil Warburger Straße 100
- B** Bauteil Warburger Straße 100
- C** Bauteil Warburger Straße 100
- D** Bauteil Warburger Straße 100
- E** Bauteil Warburger Straße 100
- F** Fürstenallee 11
- H** Bauteil Warburger Straße 100
- J** Bauteil Warburger Straße 100
- N** Pohlweg 55
- P** Pohlweg 47 – 49
- SP** Pohlweg 85
- S** Warburger Straße 100 (Silo)
- V** Warburger Straße 100 (Villa)
- W** Pohlweg 98
- AM** Auditorium Maximum, Warburger Straße 100

4. Studiengänge

a) Allgemein

- AHR** Allgemeine Hochschulreife
FHR Fachhochschulreife
ESP Einstufungsprüfung gemäß § 66 UG
SP Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen
B.A./B.Sc. Bachelor-Prüfung
M.A./M.Sc. Master
D Diplom-Prüfung
DFH Diplom-Prüfung nach Abschluss eines Fachhochschul-Studienganges
STPL Erste Staatsprüfung für das Lehramt
M Magister

b) Paderborn

- ch** Chemie (Bachelor- und Masterstudiengang)
 ch Bachelor-Studiengang, Basisstudium
 chb Spezialisierungsstudium Beschichtungsstoffe
 chc Spezialisierungsstudium Chemie
 ch M Master-Studiengang Chemie
 cv M Master-Studiengang Chemie/Verfahrenstechnik
 chc HII HII-Studiengang Studienrichtung Chemie
 cht HII HII-Studiengang Studienrichtung Chemische Technik
 chb HI HI-Studiengang Beschichtungsstoffe (auslaufender Studiengang)
 chl HI HI-Studiengang Labortechnik (auslaufender Studiengang)
- D** Diplomstudiengang
- e** Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
 eit HII, Studienrichtung Informationstechnik
 eat HII, Studienrichtung Automatisierungstechnik
 ee Studiengang Elektrotechnik
 ei Studiengang Informationstechnik
 ebb Studiengang Berufsbildung Elektrotechnik
 eb Bachelor-Studiengang
- ew** Erziehungswissenschaft

- GS** International Graduate School
- L Lecture
 - Ex Exercise
 - S Seminar
- i** Informatik (integrierter Studiengang)
- ie Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Elektrotechnik)
 - ii Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik)
 - im Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)
- L** Lehramtsstudiengänge
- LS I Sekundarstufe I
 - LS II Sekundarstufe II
 - LS IIb Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen)
 - Lp Primarstufe
 - Lpf Primarstufe Fach
 - Lpl Primarstufe Lernbereich
 - Lps Primarstufe Schwerpunktfach
 - Lpwu Primarstufe weiteres Unterrichtsfach
- m** Maschinentechnik (integrierter Studiengang)
- DI Pt Vertiefungsrichtung Produktionstechnik (DI)
 - DI Kt Vertiefungsrichtung Kunststofftechnik (DI)
 - DII Pe Vertiefungsrichtung Produktentwicklung (DII)
 - DII Vk Vertiefungsrichtung Verfahrens- und Kunststofftechnik (DII)
- ama** Algorithmische Mathematik (Bachelor)
- ma** Mathematik (integrierter Studiengang)
- M** Magisterstudiengang
- P** Promotionsstudium
- ph** Physik (integrierter Studiengang)
- phb** Physik (Bachelor)
- sw** Sozialwissenschaft
- tma** Technomathematik
- wi** Wirtschaftsingenieurwesen
- wiwi** Wirtschaftswissenschaften
- winf** Wirtschaftsinformatik

Abkürzungen der Prüfungsmöglichkeiten (Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften)

GbwI	Grundstudium Studienrichtung Betriebswirtschaftslehre
Gibs	Grundstudium Studienrichtung International Business Studies (Diplom)
Gwi	Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen
Gwinf	Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftsinformatik
Gwipäd	Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftspädagogik
Hibs	Hauptstudium Studienrichtung International Business Studies
Hwi	Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen
Hwinf	Pflichtfach Wirtschaftsinformatik im Hauptstudium BWL
Hwipäd	Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftspädagogik
phd	Spezielle Veranstaltungen für das phd-Programm
SBfb	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre
SBim	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Internationales Management
SBmk	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Marketing
SBog	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Organisation
SBdp	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Produktionswirtschaft
SBpe	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Personalwirtschaft
SBrb	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung BWL Rechnungslegung und Besteuerung
Sibs	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Sifm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Finanzmanagement
Slif	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Informations-Management
Slim	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Internationales Management
SImm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Marketing-Management
Slog	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Organisation
Slpm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Personalmanagement
Slur	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS (Diplom) Unternehmensrechnung
SPam	Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd Absatz und Marketing

- SPbs** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd
Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- SPfb** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd
Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre
- SPob** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd
Organisation und Bürokommunikation
- SPpi** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd
Produktionswirtschaft / Industrie
- SPur** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd
Unternehmensrechnung
- SPwinf** Spezielle Wirtschaftslehre Studienrichtung WiPäd
Option Wirtschaftsinformatik
-
- VWLf** Finanzwissenschaft für Studienrichtung VWL
- VWLp** Volkswirtschaftspolitik für Studienrichtung VWL
- VWLt** Volkswirtschaftstheorie für Studienrichtung VWL
- Wabr** Wahlpflichtfach Arbeitsrecht
- Waue** Wahlpflichtfach Außenwirtschaft und Entwicklungsländer
- Wbab** Wahlpflichtfach Bankbetriebslehre
- Wbst** Wahlpflichtfach Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
- Wfiw** Wahlpflichtfach Finanzwissenschaft
- Wifk** Wahlpflichtfach Informations- und Kommunikationssysteme
- Wim** Wahlpflichtfach Internationales Management
- Wiwb** Wahlpflichtfach Internationale Wirtschaftsbeziehungen
- Wiwk** Wahlpflichtfach Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie
- Wmk** Wahlpflichtfach Marketing
- Wog** Wahlpflichtfach Organisation
- Wor** Wahlpflichtfach Operations Research
- Wper** Wahlpflichtfach Personalwirtschaft
- Wpro** Wahlpflichtfach Produktionswirtschaft
- Wste** Wahlpflichtfach Statistik - Entscheidungstheorie
- Wstö** Wahlpflichtfach Stadtökonomie und Stadtökologie
- Wwe** Wahlpflichtfach Wirtschaftsenglisch
- Wwf** Wahlpflichtfach Wirtschaftsfranzösisch
- Wwir** Wahlpflichtfach Wirtschaftsrecht
- Wwpo** Wahlpflichtfach Wirtschaftspolitik
- Wws** Wahlpflichtfach Wirtschaftsspanisch

- BAvw** B. A. Economics Modul Economics
- BPEao** Modul Arbeits- und Organisationspsychologie,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEar** Modul Arbeitsrecht, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEaue** Modul Außenwirtschafts- und Entwicklungsländer,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEbs** Modul Betriebswirtschaftliche Steuerlehre,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEeo** Modul Global Markets: Enterprises and Organizations,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEfb** Modul Bankbetriebslehre, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEfiw** Modul Finanzwissenschaft, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEfm** Modul Global Markets: Financial Markets,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEif** Modul Informations-Management, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEim** Modul Internationales Management, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEir** Modul Global Markets: International Regulations,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEiwb** Modul Internationale Wirtschaftsbeziehungen,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEiwk** Modul Internationale Wachstums- und Konjunkturpolitik,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEmk** Modul Marketing, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEper** Modul Personalwirtschaft, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEste** Modul Statistik und Entscheidungstheorie,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEstö** Modul Stadtökonomie und Stadtökologie,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- BPEur** Modul Unternehmensrechnung, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPEwir** Modul Wirtschaftsrecht, Profilierungsphase BA IBS,
Fach Ergänzungsstudien
- BPMmA** Modul Entscheidungsunterstützende Methoden A,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Methoden
- BPMmB** Modul Entscheidungsunterstützende Methoden B,
Profilierungsphase BA IBS, Fach Methoden

- BPÖbs** Modul Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖeo** Modul Global Markets: Enterprises and Organisations, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖfb** Modul Bankbetriebslehre, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖfm** Modul Global Markets: Financial Markets, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖif** Modul Informations-Management, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖim** Modul Internationales Management, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖir** Modul Global Markets: International Regulations, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖmk** Modul Marketing, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖper** Modul Personalwirtschaft, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPÖur** Modul Unternehmensrechnung, Profilierungsphase BA IBS, Fach Ökonomie
- BPSef** Modul Katalog A (Englisch & Französisch), Profilierungsphase BA IBS, Fach Fremdsprache & Kultur
- BPSes** Modul Katalog B (Englisch & Spanisch), Profilierungsphase BA IBS, Fach Fremdsprache & Kultur
-
- Mafi** M. A. International Economics Modul Finance
- MAie** M. A. International Economics Modul International Economics
- MAog** M. A. International Economics Modul Organizations
- MEao** Modul Arbeits- und Organisationspsychologie, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEar** Modul Arbeitsrecht, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEaue** Modul Außenwirtschafts- und Entwicklungsländer, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEbs** Modul Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEeo** Modul Global Markets: Enterprises and Organisations, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEfb** Modul Bankbetriebslehre, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEfm** Modul Global Markets: Financial Markets, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEif** Modul Informations-Management, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEim** Modul Internationales Management, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEir** Modul Global Markets: International Regulations, Profilierungsphase MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEiwb** Modul Internationale Wirtschaftsbeziehungen, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
- MEiwk** Modul Internationale Wachstums- und Konjunkturpolitik, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien

MEmk	Modul Marketing, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
MEog	Modul Organisation, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
MEper	Modul Stadtökonomie und Stadtökologie, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
MEur	Modul Unternehmensrechnung, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
mewi	Studiengang Medienwissenschaften - Fach Medienökonomie
MEwir	Modul Wirtschaftsrecht, MA IBS, Fach Ergänzungsstudien
MMm	Modul Entscheidungsunterstützende Methoden, MA IBS, Fach Methoden
MÖbs	Modul Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖeo	Modul Global Markets: Enterprises and Organisations, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖfb	Modul Bankbetriebslehre, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖfm	Modul Global Markets: Financial Markets, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖif	Modul Informations-Management, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖim	Modul Internationales Management, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖir	Modul Global Markets: International Regulations, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖmk	Modul Marketing, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖog	Modul Organisation, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖper	Modul Personalwirtschaft, MA IBS, Fach Ökonomie
MÖur	Modul Unternehmensrechnung, MA IBS, Fach Ökonomie
MSen	Modul Englisch, MA IBS, Fach Fremdsprache & Kultur
MSfr	Modul Französisch, MA IBS, Fach Fremdsprache & Kultur
MSsp	Modul Spanisch, MA IBS, Fach Fremdsprache & Kultur

A

Adelmann..... 159
 Albers..... 136, 142, 179, 180, 212
 Allkemper..... 126, 128, 130, 173, 175
 Aras..... 42, 206
 Ardu..... 43, 153, 207
 Arens..... 143, 144, 147, 181, 182, 183,
 185, 195, 196, 198, 199
 Arnold..... 42, 143, 148, 182, 186, 193,
 195, 197, 198, 199
 As..... 264, 265, 266

B

Balzer..... 72, 83, 85, 96
 Barandovská..... 66
 Barreiro Rivas..... 212
 Barthel..... 285
 Barton..... 164, 230, 258, 259
 Baum..... 285, 286, 288
 Baumeister..... 285
 Baumgarth..... 164, 232, 237
 Becker, Barbara..... 45, 157, 159, 162
 Becker, Bernd..... 260
 Becker, H.-J..... 279, 280
 Becker, W..... 76
 Beder..... 51
 Beer..... 291
 Belli..... 310, 311, 313
 Bender..... 326, 327
 Benninghoff-Lühl..... 168, 169
 Bentler..... 107, 108
 Berger..... 303
 Bergmann..... 72, 88, 96, 166, 191
 Bhatt..... 335, 338, 343
 Biallas..... 297
 Biederbick..... 232, 249
 Biermann..... 80, 82, 235
 Bierstedt..... 320, 321, 323
 Birkemeier..... 150, 151, 187, 189
 Bloemeke..... 122
 Blömer..... 165, 325, 328, 339, 340, 341
 Bock, G..... 314
 Bock, St..... 53, 242
 Böcker..... 311, 313, 316
 Böhler..... 231, 257
 Bonk..... 73, 97
 Bothe, D..... 277, 278, 320

Böttcher..... 52, 163, 332, 335, 338,
 339, 340, 342, 344
 Brandes..... 231, 236, 254, 261
 Brandl-Bredenbeck..... 282, 283, 287,
 288
 Brauerhoch..... 45, 49, 157, 158, 161
 Braun, H.-M..... 210
 Braun, S..... 286, 287
 Bremer..... 120, 131, 171, 173
 Bremser..... 278, 279
 Brenner..... 45
 Brennholt..... 121
 Brettschneider..... 282
 Breuer..... 135, 136, 137, 138, 141, 178,
 179, 180, 181, 212
 Briese..... 79, 106
 Brinkmüller..... 292
 Broecker..... 307
 Brünenberg..... 59
 Bruns..... 327
 Bublitz..... 45, 80, 81, 106, 161, 165
 Buchholz..... 292, 295, 296
 Buddensiek..... 108
 Bührmann, T..... 108
 Büker..... 314
 Burgard..... 293
 Burrichter..... 63, 64, 162, 163
 Büthe..... 286, 287

C

Carniel..... 57
 Ceming..... 61, 62
 Chaudhuri..... 271
 Claussen..... 243, 251

D

Dangelmaier..... 232, 242, 243, 244,
 250, 251, 261
 Deak..... 268
 Dehmel..... 260
 Deimling..... 320
 Dellnitz..... 52, 319, 320, 321, 324
 Denzer..... 297
 Dick..... 69, 71, 84, 85, 86, 96
 Dieterich..... 115, 118
 Dietz..... 230, 323, 327
 Dirksmeyer..... 285
 Domik..... 332, 333, 335, 340, 341

Doppler..... 126, 158, 173, 190, 191,
 202, 228
 Dörrscheidt..... 311, 313
 Drewermann..... 39
 Drießen-Hölscher..... 277, 278, 281
 Dronsz..... 55
 Drüe..... 310, 314
 Duntz..... 283
 Dust..... 108

E

Ebeling..... 76, 78
 Ecker..... 129, 155, 156, 203, 204
 Eckhardt..... 119, 128, 129, 130
 Egold..... 270, 271, 272
 Ehmke..... 165, 166, 191
 Eke..... 45, 126, 129, 130, 154, 155, 156,
 174, 175, 203
 Elit..... 119, 127, 172
 El-Kebbe..... 334, 336, 343
 Elsässer..... 326, 334, 337, 343
 Elstner..... 268
 Engels..... 339, 341
 Engfer..... 106, 115, 116, 118, 160
 Englisch..... 68, 70, 71, 73, 82, 87, 90,
 91, 92, 93, 94, 98
 Erdmann..... 232, 248
 Ernst, B..... 320, 324
 Ertl..... 260
 Esser..... 136, 179, 180, 181
 Everinghoff..... 109

F

Fahrentholz..... 232
 Feldbusch..... 119, 124, 125, 170, 172,
 192, 193, 195, 196
 Feldmann..... 333, 336
 Fels..... 272, 273, 274, 275
 Fenger..... 60
 Ferber..... 292
 Fette..... 315
 Fischer, J..... 229, 236, 247, 248, 249
 Flach.. 69, 70, 71, 73, 74, 82, 83, 84, 86,
 87, 89, 90, 93, 94, 95, 98, 99, 167
 Flender..... 109
 Flörke..... 272
 Frank, H..... 45, 101, 108, 109, 111
 Fränken..... 314, 325

Franzbecker..... 45, 136, 137, 138, 140,
142, 179, 180, 181, 212
Frauenheim..... 264, 268
Freese..... 136, 137, 138, 142, 178, 179,
180, 181, 212, 213
Friebe..... 49, 55, 161
Friedel..... 265
Fröhleke..... 313
Fuchs, G..... 65, 66, 67, 68
Fuhrmann..... 158
Funke..... 296, 297

G

Gai..... 72, 88, 97, 166, 191
Galster..... 41, 42, 145, 148, 149, 183,
184, 186, 187, 213, 214
Garske..... 64, 65
Gausch..... 47, 311, 313, 317
Gausemeier..... 294, 302, 303, 308
Gazonatto..... 43, 151, 207
Gehler..... 51, 103, 107, 146
Geilenkothen..... 109
Geisler..... 46, 102, 103, 109
Gensch..... 228
Gerdes-Kühn..... 271
Gerlach..... 282, 286, 287
Ghin..... 40, 77, 78
Giese..... 339, 340, 344
Gilroy..... 164, 233, 236, 254
Gockel, F.-B..... 292, 295
Gödden..... 127, 175
Goer..... 127, 154, 203
Gollers..... 163, 228, 245, 246
Goth..... 109
Göttmann..... 69, 72, 73, 74, 84, 86, 87,
88, 89, 91, 93, 97, 98, 99, 158, 167
Grabau..... 65
Graf..... 46, 119, 126, 127, 202
Grafe, S..... 101, 103
Gräfer..... 234, 245, 246, 247
Gramelt..... 111
Greif..... 129, 155, 156, 169, 204, 205
Greulich-Weber..... 265, 267
Gries, T..... 163, 229, 234, 252, 254
Gries, U..... 66
Gringard..... 75, 99
Groening..... 249, 250
Gronau..... 66

Gronemeyer..... 258
Große Holthaus..... 122
Grote, M..... 271, 272
Grothmann..... 81
Grundkötter..... 266
Gülseven..... 52

H

Habich..... 159, 233, 241
Häb-Umbach..... 312, 314, 316, 317, 324
Hahn, O..... 293, 297, 298, 307
Hahnl..... 232, 248
Hampel..... 339
Hamsen..... 287
Hangleiter..... 266, 267
Hansen..... 286
Hansen, S..... 319
Harff..... 230
Hartig..... 120, 124, 125, 171, 197, 198
Hartmann..... 109
Heim..... 304
Heina..... 229, 247, 248
Heinen..... 48, 51
Heinze, N..... 39
Hellwig..... 267
Hemschemeier..... 286, 287
Hemsel..... 300
Henkel..... 270, 271, 272, 273
Henning..... 311, 312, 314, 316
Hentrich..... 292
Hermes de Fonseca..... 168
Hernler..... 247
Herres..... 294
Herrmann, H..... 264
Hertle..... 260
Herwegen..... 284, 285, 286
Herzig..... 46, 101, 108, 109
Heseker..... 36, 290
Hilgers, R..... 109
Hilgert..... 319
Hillbrink..... 108, 109
Hilleringmann..... 312, 314, 316, 317
Hilligus..... 128, 154, 203
Hiltrop..... 276
Hinrichs..... 110
Hochholdinger..... 118
Hoentzsch..... 263, 267
Hoffmann..... 46, 162, 210, 211

Hofmann..... 282
Hollatz..... 334, 337
Hollmann..... 270
Holtgrewe..... 313
Homburg..... 301, 302
Hornberger..... 286, 287
Hörwig..... 61
Hourahine..... 268
Huber..... 265, 276, 277
Hübner..... 103, 110, 264
Hübner-Funk..... 80
Hummel..... 164, 165, 238, 239, 261, 262

I

Indlekofer..... 319, 321
Israel..... 289, 290

J

Jäker..... 299
Janssen..... 164, 259
Jarnut..... 68, 73, 87, 88, 91, 92, 98
Jöllenbeck..... 283
Joosten..... 148
Jungblut..... 164, 233
Junge..... 323

K

Kabst..... 159, 233, 240, 241
Kagermeier..... 66, 67, 68
Kahmen..... 283
Kailuweit..... 42, 206
Kaiser..... 260
Kallmeyer..... 302
Kammerer..... 116
Kania..... 160, 161
Kaniuth..... 318, 320
Kao..... 163, 165, 330, 338, 341, 342
Kaschula..... 232
Käser..... 168
Kassanke..... 249, 250
Kastens..... 53, 165, 328, 330, 333, 335,
338, 341, 343
Kater..... 77, 81, 162
Keil-Slawik..... 46, 163, 334, 337, 340,
341, 342
Keim..... 105, 110
Keßler..... 138
Kessler..... 51

- Khanababae 273, 274, 275
 Kindler 165, 332, 333, 336, 338, 341
 Kitzerow 276, 277
 Kleine Büning 52, 334, 337, 339, 340, 343
 Kleinjohann, B. 333, 336
 Kleinjohann, L. 333, 336
 Klemens 293, 297, 298
 Klenke 69, 74, 87, 88, 89, 91, 93, 98, 99, 167
 Klierer 249, 250
 Koberstein 249, 250
 Koch 293, 296, 305, 307
 Köckler 295, 320, 321, 324
 Köhler 268
 Kohli 134, 138, 140, 141
 Kolle 75, 99
 Köller 46, 120, 124
 Kolsch 302
 König, E. 71, 88, 95, 107, 108, 111, 166, 190
 Kosch 43, 146, 147, 184, 185, 207
 Kraft 230, 257
 Krause, H. 319, 321, 322, 323
 Krause, M. 116, 117, 118, 162, 193
 Kreienbaum 101, 103, 111
 Krimphove 230, 231, 235, 237, 258, 259
 Krohn 273, 274
 Krüger, T. 267
 Krusche 163, 229
 Kuhlmann 49, 54, 55, 56, 57, 161
 Kühnhold 41, 122, 123, 125, 190, 191, 205
 Kükenshöner 57
 Kullmer 292, 296
 Kürpick 241
 Kurth 111
 Kurzok 298
- L**
 Labib 43, 206
 Lacouture 211, 212
 Lang 58
 Langanke 67
 Langenbacher-Lieb Gott 143, 145, 146, 148, 149, 150, 152, 182, 184, 186, 188, 194, 198, 199, 200, 213, 214
 Langner 117
 Leder 67, 68
 Lehner 46, 342
 Lemke 47, 157, 159, 161
 Lendermann 271, 272, 273
 Lenzing 318, 320, 321
 Leutzsch 54, 56, 57
 Liepmann 159, 164, 233, 252
 Liesen 284, 285, 286
 Limper 304, 305, 308
 Link 68, 69, 70, 71, 72, 74, 82, 83, 84, 86, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 99, 167
 Lischka 264, 265
 Lobin 45, 47, 101, 104, 108, 109, 111
 Loh 81
 Lohse 267
 Lorenz 335
 Lounkina 43, 207
 Luchte 111
 Lück 257
 Lückel 299, 300, 301, 308
 Ludwig 211
 Lukas 261
 Luke 298
 Lusky 320, 323
- M**
 Magenheim 46, 47, 341, 342
 Mahnken 292, 295, 296, 307
 Mahs 105
 Maier 293, 297, 300, 307
 Mandel 36
 Marsmann 265, 272, 273
 Martínez 43, 207
 Matina 81
 Mayer 121
 McIntosh-Schneider 44, 206, 208
 McKay 135, 140, 142, 176, 178, 192, 197, 201, 213
 Meder 47, 104, 105, 106, 112
 Meerkötter 47, 311, 314, 317, 325
 Mehlmann 80
 Menne 168
 Merbitz 136, 179, 181
 Mertsching 316, 317
 Meschut 298
 Meyer 48
 Meyer auf der Heide 165, 325, 331, 334, 337, 339, 341
 Meyer, J. 267
 Michel 305
 Mihailescu 320, 321
 Mimkes 263, 264
 Mitrovic 299, 305, 306, 307, 308, 309
 Mittag 154, 156, 203
 Moeller 41, 123, 190, 205
 Mondorf 134, 176, 192
 Monien 52, 325, 333, 336, 340, 341
 Moritz 120, 133, 170, 192
 Mrozynski 310, 314, 315, 317
 Müller, G. 59, 60, 66, 67
 Müller, J. 245
 Müsgens 269
- N**
 Nastansky 232, 248, 249
 Nehm 48, 139
 Nelius 318, 319
 Netz 48, 51
 Neu, R. 80
 Neu-Blotenberg 147, 183, 184, 210, 211
 Neugebauer 267, 268, 269
 Neumann, H. 209
 Neumann, St. 296
 Niemann 48
 Nissen 163, 164, 229, 233, 253
 Noé 312, 315
 Noeke 306
 Nolte, A. 48, 157
 Nordhoff 245
 Numrich 305
- O**
 Oettermann 57
 Oevel, W. 321, 326
 Ohlendorf 242, 244
 Olivier 283, 284, 286
 Orlob 163, 228, 231
 Ostermann 297
 Overhof 264, 267, 268
- Ö**
 Özgentürk 43, 207

P

Paelke, L..... 276
 Paelke, V..... 341
 Pahl..... 294, 298, 305, 306, 308
 Panreck..... 313
 Pape..... 232
 Pasierbsky..... 48, 121, 124, 125, 170, 171,
 172, 193, 194, 196, 197, 198
 Peckhaus..... 40, 76, 77, 78, 106
 Pienemann..... 48, 134, 135, 139, 176,
 177, 192, 193, 194
 Piepmeier..... 40, 41, 76, 77, 78, 107
 Ploch..... 230, 232
 Plugge..... 104
 Pöhler-Regenbrecht..... 89, 166
 Ponkratz..... 264, 267
 Pöppinghege..... 70, 71, 75, 83, 90,
 94, 95, 100
 Porrmann..... 315, 316
 Porsche..... 48, 137, 179, 181, 212
 Poschen..... 43, 134, 177, 194, 207
 Potente..... 303, 304, 308
 Potthast..... 264
 Prieur-Pohl..... 73, 84, 86, 97
 Prior..... 312, 316
 Pullig..... 112, 159, 163, 164, 228,
 240, 241, 242, 259
 Pütter-Onoda..... 43, 207

R

Rahmann..... 164, 233, 252
 Ramesohl..... 315, 316
 Rammig..... 48, 52, 165, 329, 333, 335,
 338, 341, 343, 344
 Raudisch..... 65
 Rauls..... 266
 Reckermann..... 143, 144, 145, 146,
 147, 182, 183, 185
 Reinhold..... 268, 269
 Reiningger..... 270, 271, 272
 Reiß..... 163, 229, 255
 Reißerweber..... 313
 Renneke..... 127, 173, 175
 Respondek..... 73, 84, 86, 97
 Rheker..... 283, 288
 Richard..... 292, 296, 307
 Riemer..... 42, 206
 Riepe, L..... 283

Rinkens..... 326, 327
 Risch..... 273, 274, 275
 Rodegra..... 67
 Roehl..... 145, 149, 152, 154, 204
 Rohdenburg..... 134, 135, 176, 177, 178,
 192, 195, 196, 197
 Römhild..... 65, 66, 67, 68
 Roos..... 48, 135, 138, 139, 142, 177,
 181, 193, 194, 195, 196, 198
 Rosenberg..... 232, 242
 Rosenthal..... 237, 238
 Roth..... 232
 Rückert..... 311, 315, 317
 Ruthenberg..... 89, 134, 167, 190, 192,
 194, 197

S

Salzmann..... 128
 Samusch..... 278, 279
 Sánchez Llorente..... 148, 150, 151, 187,
 189
 Sandel..... 317
 Sander..... 296
 Sattel..... 300, 309
 Sawall..... 39, 40
 Schäfer..... 128, 154, 203
 Schäfer, W..... 341
 Schaper..... 115, 117, 118
 Scheideler..... 229
 Schiel..... 49
 Schikora..... 264, 265
 Schild..... 72, 85, 96
 Schiller..... 163, 228, 234, 235
 Schindelbauer..... 53, 325, 333,
 336, 338, 340, 344
 Schlapbach..... 144, 146, 147, 183,
 184, 185
 Schlegel-Matthies..... 289
 Schmalfuß..... 295, 323
 Schmeken..... 305
 Schmelter..... 159, 233, 240, 241
 Schmid..... 286, 287, 290, 291
 Schmidt..... 291
 Schmidt, Claudia..... 276, 277
 Schneider, M..... 294, 301
 Schneider, P..... 103, 104, 110, 112, 240,
 241
 Schnittker..... 285
 Schöbel..... 49, 158
 Schöler..... 112
 Scholz, M..... 232
 Schöppner..... 304
 Schrader..... 41, 78
 Schroeter-Wittke..... 49, 54, 55, 57, 161
 Schruttker..... 303
 Schubert, V..... 270, 271, 272, 273, 277,
 279
 Schüler..... 234
 Schulte-Kellinghaus..... 81
 Schulte-Nölke..... 72, 85, 96
 Schulz, B..... 314
 Schütze..... 319
 Schwerdt..... 104, 113
 Schwermann..... 266, 267
 Schwierjohann..... 132
 Seewald..... 270
 Senn..... 260
 Sieber..... 306
 Simon..... 333, 336
 Sloane..... 231, 260
 Smirnova..... 305
 Sohler, C..... 325, 334, 336, 340
 Sohler, W..... 264, 265
 Söll..... 101, 102, 105, 107, 113
 Sollmann..... 280, 281
 Spaeth..... 265
 Span..... 294, 299, 306, 308
 Spiegel..... 326, 327
 Spiekermann..... 229, 247, 248
 Spreen..... 77, 80, 81, 162
 Steffen, D..... 302
 Steffen, E..... 43, 52
 Steffen, M..... 43, 52, 207
 Steffens..... 267
 Stein..... 334, 337, 340
 Steinecke, A..... 66, 67, 68
 Steinecke, H..... 41, 126, 128, 129, 130,
 173, 174
 Stelzer..... 284, 286, 287
 Stichling..... 338
 Strack..... 127, 191
 Straub..... 43, 153, 207
 Strauß..... 276
 Ströhmer..... 70, 71, 83, 90, 94, 95
 Strothmann..... 72, 85, 86, 96
 Stufler..... 264

Sturm.....61
 Suche.....267
 Sudhoff.....127, 174
 Suhl.....232, 249, 250, 261
 Sun.....43, 206, 207
 Sunnus.....42, 206
 Sureth.....244, 245
 Szmula.....79
 Szwillus.....341

T

Tauber.....334, 337, 341, 342, 343
 Taubken.....125, 130, 131, 173
 Tchokotheu.....248
 Theile.....113
 Thiede.....52, 294, 310, 315, 317
 Thiele.....283, 287
 Thiem.....148, 149, 185, 186, 187, 188,
 214
 Thierer.....283
 Thissen.....158
 Thomas.....49, 144, 145, 152, 183,
 184, 213
 Toschläger.....249, 250
 Tulodziecki.....49, 102, 105, 113, 162

V

Vahsen.....155, 205
 van Brackel.....164, 232
 Varnai.....269
 Vila Baleato.....43, 207, 212

Völker.....301
 Vollmer.....130, 173
 Volmich.....229
 Volpert.....254
 von der Heyde.....128, 132
 von Padberg.....69, 91, 92
 von Rhein.....267
 von zur Gathen.....321, 322, 324
 Vorst.....122
 Voss.....316

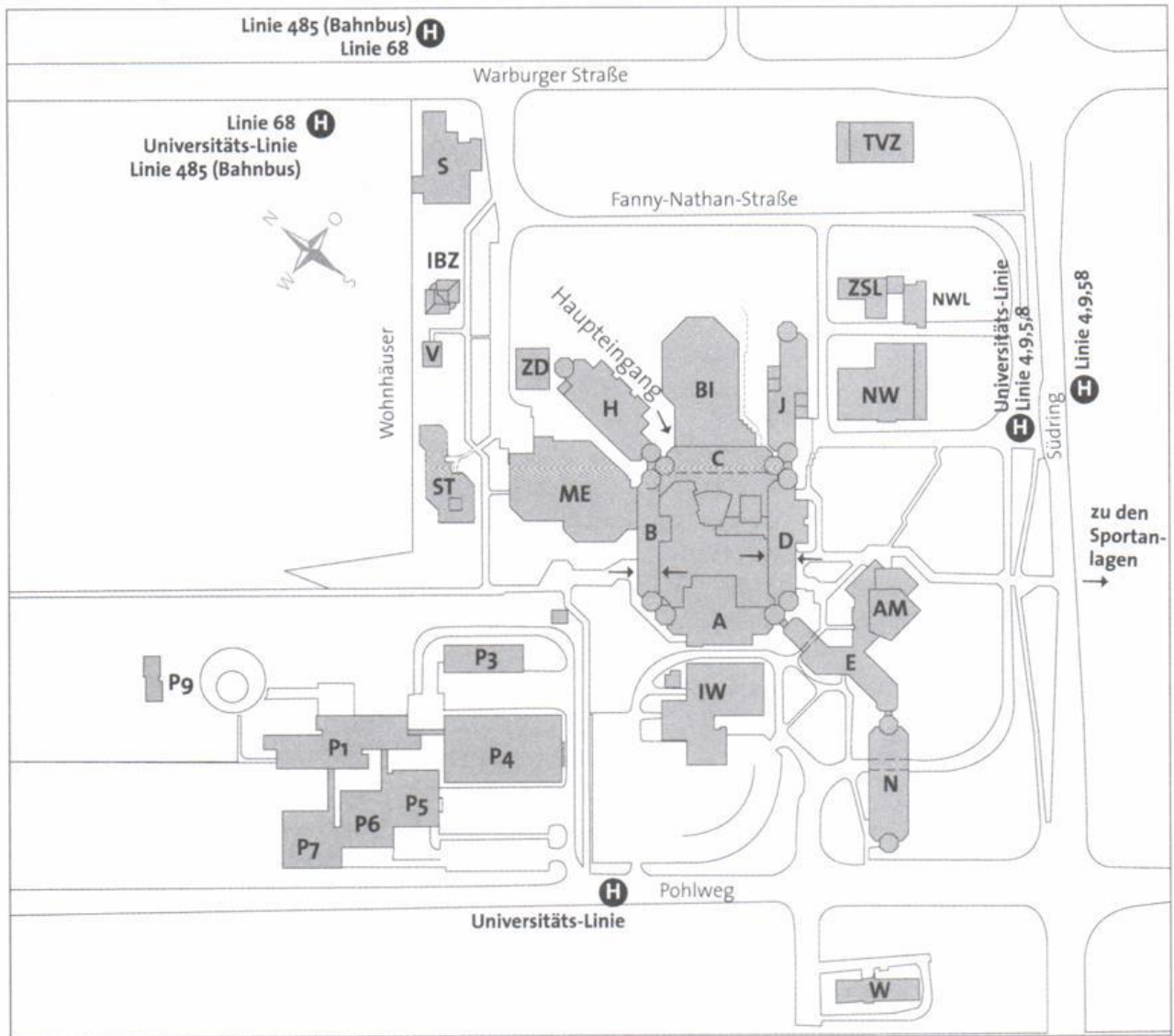
W

Wagner, D.....211
 Wagner, G.....50, 208, 209, 210
 Wagner, H.-J.....267
 Wagner, R.....319, 320
 Wallaschek.....295, 299, 300, 301, 308
 Walter.....89, 166, 190
 Wanka.....52, 325, 335, 337, 343
 Warnecke.....277, 278
 Warren.....208
 Weber.....240, 241
 Wehn.....56, 57
 Wehner.....50, 160
 Wehrspohn.....264, 265
 Weiß, E.....113
 Weiß, M.....284, 285, 286, 287
 Wemhoff.....72, 88, 96, 166
 Weritz.....50, 102, 105
 Werner, T.....163, 228, 234, 236, 246,
 247

Werner, W.....282, 288
 Werthschulte.....326, 327
 Westermann.....273, 274, 275
 Westerwinter.....205
 Wettler.....115, 117, 118
 Wetzlar.....314
 Weyrather.....81
 Wichert.....314
 Wieneke.....252
 Williams.....44, 206, 208
 Winkel.....48, 49, 50, 105, 113
 Winkler, H.....50, 157, 160
 Wischer.....48, 121, 125, 170, 172, 193,
 197, 198
 Witkowski.....315, 316
 Wolf, U.....273, 274
 Wolski.....119, 121, 125, 170, 171, 192, 200
 Woltmann.....298
 Wortmann, H.....246
 Wüst.....315
 Wyrwoll.....231

Z

Zielke.....106, 114
 Ziemendorff.....122
 Zimmer.....293, 296, 297, 307
 Zindel.....159
 Zörner.....209, 210
 Zrenner.....264, 266
 Zumbrock.....260



Gebäudeplan Paderborn

Warburger Str. 100

A	Fakultät für Naturwissenschaften (Department Physik und Chemie), Studiobühne	D	Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik (Institut Mathematik)
AM	Auditorium Maximum	E	Fakultäten für Kulturwissenschaften, Wirtschaftswissenschaften und Elektrotechnik, Informatik und Mathematik (Institut Informatik) International Graduate School
B	Rektorat, Verwaltung	H	Fakultäten für Kulturwissenschaften und Wirtschaftswissenschaften, AVMZ, ZV, Brückenkurs
BI	Universitätsbibliothek		
C	Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, Uni-Bibl.		

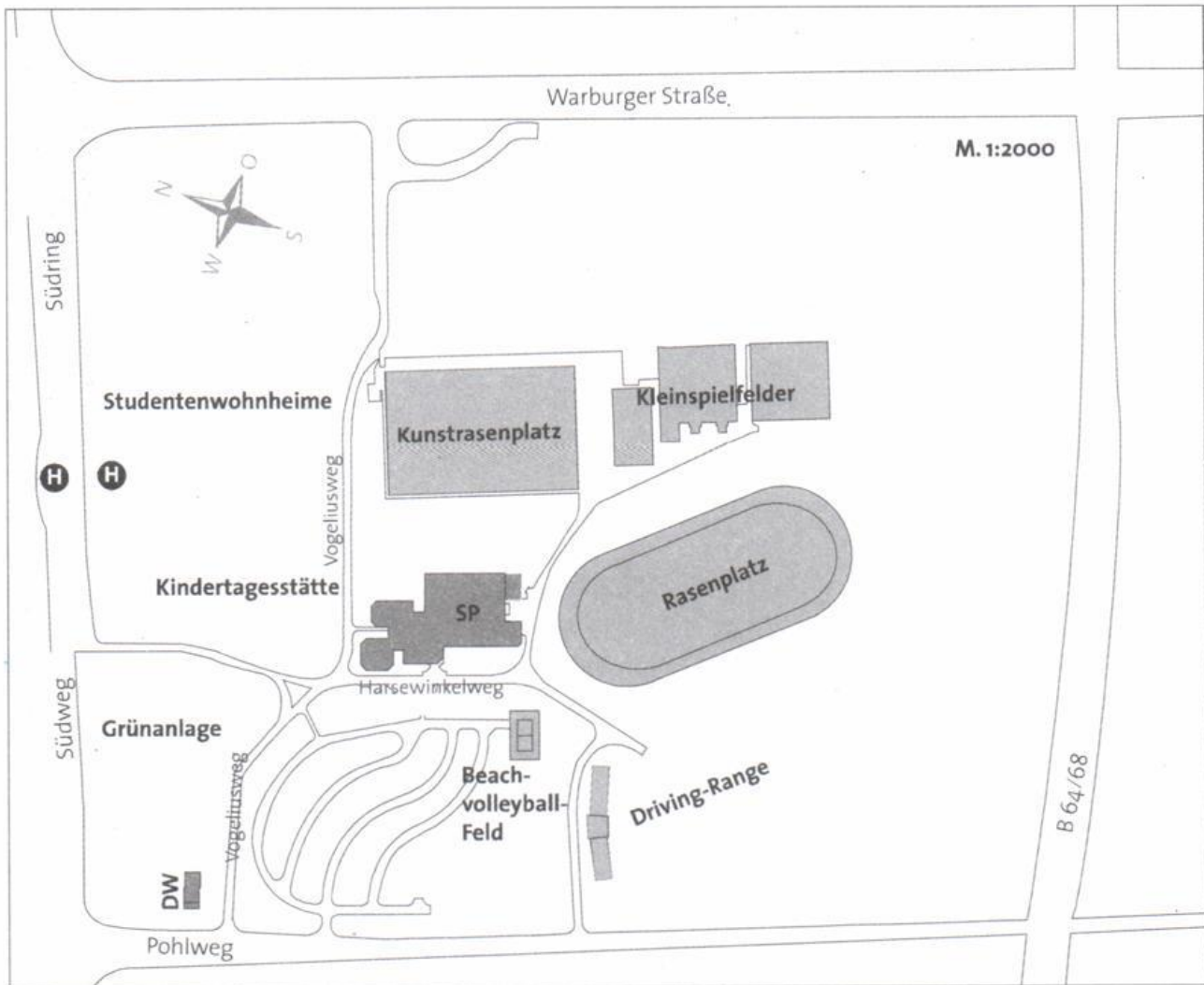
- IBZ Internationales Begegnungszentrum/
Gästehaus Jenny Aloni
- J Fakultät für Naturwissenschaften
(Department Physik/Chemie)
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften
- NWL Naturwissenschaftliches
Chemikalienlager
- ME Mensa, AStA,
Zentrale Studienberatung, Hochschulsport
- S Fakultät für Kulturwissenschaften
- St Studentenwerk
- TVZ Technische Versorgungszentrale
- V Akad. Auslandsamt
- ZD Zentrale Dienste
- ZSL Zentrales Sonderabfall-Lager

Pohlweg

- P Fakultäten für Naturwissenschaften
(Department Physik), Maschinenbau und
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik
(Institut Elektrotechnik), PLAZ
- N Fakultäten für Kulturwissenschaften,
Wirtschaftswissenschaften, Naturwissenschaften
(Department Physik), Maschinenbau und
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik
(Institut Elektrotechnik), ZIT (ehem. HRZ)
- W Drittmittelgebäude

Fürstenallee 11

- F Heinz Nixdorf Institut (HNI),
Fakultät für Elektrotechnik, Informatik
und Mathematik (Institut Informatik),
Graduiertenzentrum, PC², C-LAB



Gebäudeplan Paderborn

Pohlweg

SP Sporthalle, Institutsgebäude der Fakultät für Naturwissenschaften, Department Sport und Gesundheit

DW Sportanlagen

IBFF - Institut für Begabtenforschung und -förderung in der Musik

Driving Range Golfanlage des Vereins zur Förderung der sportwissenschaftl. und sportmedizinischen Forschung e.V.

Bauteil Ebene	A	B	C	D	E	H	J	N
8						Musik		
7						Textil-Gestaltung/VWL		
6						Erziehungswissenschaft	Bio./Chemie/Physik	
5			VWL		Wirtschaftsinformatik/BWL	BWL/Brückenkurs	Hausw.Wiss./Chemie	M-Technik/ZIT (HRZ)
4	Physik		BWL/Dekanat der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften		Informatik	Psychologie/Erziehungsw./Germanistik	Chemie	Geographie/Wirtschaftsinformatik/V-Technik
3	Physik	Verwaltung Senatssitzungssaal	BWL/VWL	Mathematik	Informatik	Germanistik/Romanistik/Dekanat der Fakultät für Kulturwissensch.	Chemie	Theor. Physik/Theologie
2	Physik	Rektor/Kanzlerin/Verwaltung	VWL/Didaktik/Prüf.Sekr.	Mathematik	Medienwissenschaft/Prüfungsamt	AVMZ/Anglistik/Romanistik/PR/VRZ/Justitiariat	Chemie/Physik	Geschichte/Phil./Soziol./Politik/ZIT/WPR
1	Physik/Dekanat der Fakultät für Naturwissens.	Verwaltung	Bibliothek	Mathematik	Informatik/Graduate School	AVMZ	Chemie	E-Technik/Informatik/Haustechnik
0	HS A 1-6/Chemie/Physik	Stud.-Sekr./Prüf.Sekr./HS B 1	HS C 1+2/Pförtner	HS D 1+2	Wirtschaftsinformatik/Haustechnik/HS AM	HS H 1-7/Hausmeister	Haustechnik	
U	Studiobühne/Haustechnik	HS B 2	HS-Vorber. Chemie	Pizzeria		Haustechnik		

Bauteil Ebene	P 1	P 4	P 5	P 6	P 7	P 9	V	S
7	E.-Technik							
6	E.-Technik							Gestaltung
5	E.+M.-Technik							Gestaltung
4	M.-Technik	M.-Technik	Physik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst/ Gestaltung
3	E.+M.-Technik/ Dekanate d. Fak. Maschinenbau J. E.-Technik / Informatik/ Mathematik	M.-Technik	Physik./ E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst/ Gestaltung
2	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.+M.-Technik/ HS P 5201 + P 5203	E.-Technik/ HS P 6201 + P 6203	E.-Technik/ HS P 7201 + P 7203			Kunst/ Gestaltung
1	E.+M.-Technik		Physik	E.-Technik	E.-Technik		Akad. Auslandsamt	Kunst/ Gestaltung
0						PLAZ	Akad. Auslandsamt	Kunst/ Gestaltung
Bauteil Ebene	F	NW	IW	BI	ME	SP	S/W	W
5								
4								M.-Technik
3								M.-Technik
2	Informatik	Chemie		Bibliothek			Kunst	Drittmittel- projekte
1	HNI/Informatik/ Graduiertenz.	Chemie	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Mensa	Umkleieräume Tribüne/Sp.-Inst. Sportmedizin	Germanistik	M.-Technik/ Drittmittelproj.
0	HNI/PC ² / Cafeteria	Haustechnik	M.-Technik/ E.-Technik	Bibliothek	Cafeteria/ZSB/ Hochschulsport/ Gesch.St.: TK/ AOK/Arbeitsamt	Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin	Kunst	M.-Technik
U	C-LAB		Haustechnik	Bibliothek	ASStA/ Pub Ärztl. Dienst			

AKTUELLER STELLENMARKT

**Auf den folgenden Seiten
präsentieren sich
namhafte Firmen, die
qualifiziertes Personal
aus dem Kreis der
Hochschulabsolventen
suchen.**

VMK

Verlag für Marketing
und Kommunikation

GmbH & Co. KG

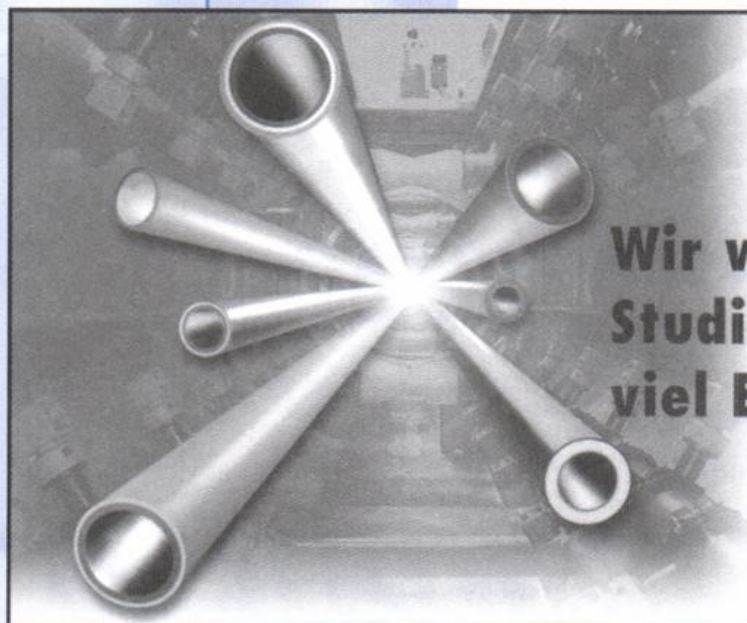
Bei Interesse an einer Anzeigenschaltung im
Stellenmarkt des Vorlesungsverzeichnisses
der **Universität Paderborn** wenden Sie sich bitte
an folgende Adresse:

**VMK Verlag für Marketing und
Kommunikation GmbH & Co. KG
Faberstraße 17, 67590 Monsheim**

Ihr Ansprechpartner:
Herr Retsch
Tel. 0 62 41/90 45-234



Internet: <http://www.vmk-verlag.de> · e-Mail: info@vmk-verlag.de



Tradition of Excellence

**Spitzentechnologie
für die Extrusion**

**Wir wünschen allen
Studierenden im FB 10
viel Erfolg!**

Battenfeld 

Extrusionstechnik

SMS group

32547 Bad Oeynhausen · www.bex.battenfeld.com

Konzentration auf Innovation

„Wir sind nie wirklich ganz am Ziel,
denn man kann die Dinge immer noch etwas besser machen.“

Wir suchen junge Talente, die mit uns die Leidenschaft teilen.
Wir bieten die Möglichkeit interessanter Diplomarbeiten aus dem Bereich
der Mess- und Videotechnik bzw. der Betriebswirtschaft.

Weitere Informationen unter:

www.woehler.de/mgkg

Kurzbewerbungen an s.ester@woehler.de

Wöhler Messgeräte Kehrgeräte GmbH
Schützenstraße 38
33181 Bad Wünnenberg
www.woehler.de/mgkg

WÖHLER



Hat die TK jetzt länger geöffnet?

Ja, denn gesundheitliche Fragen bespricht man am Besten ganz in Ruhe. Von Mensch zu Mensch. Deshalb haben wir für Sie die Öffnungszeiten unserer Geschäftsstelle verlängert. Besuchen Sie uns doch mal. Wir nehmen uns Zeit für Sie!

Wie gut ist die TK telefonisch zu erreichen?

Per Telefon erreichen Sie die TK montags bis freitags von frühmorgens 7 Uhr bis spät-abends um 22 Uhr. In dieser Zeit ist immer ein kompetenter Ansprechpartner für Sie da, der Sie umfassend informieren und beraten kann. Wir freuen uns auf Sie.

Dienstag bis Donnerstag 10 bis 16 Uhr
Freitag 10 bis 14 Uhr

TK-Campus Team-Paderborn
Raum MEO-208
(Mensagebäude)
Telefon 05251 - 68 14 37
E-Mail hans-norbert.blome@tk-online.de
www.tk-online.de

TK
**Techniker
Krankenkasse**
Gesund in die Zukunft.

Kennen Sie schon unsere neuen Öffnungs- zeiten?



Lagern - Fördern - Heben - Automatisieren
Steuern - Instandhalten

LÖDIGE
INDUSTRIES

Technology in Motion
www.loedige.com

Lödige Fördertechnik GmbH | Wilhelm-Lödige-Str. 1 | 34414 Warburg
Fon: 05642.702-0 | Fax: 05642.702-111 | e-mail: systems@loedige.com

CARTEC Technologie- und Entwicklungszentrum

- ◆ Büroflächen ab 15 qm
- ◆ Empfangsservice
- ◆ moderne interne und externe Kommunikationstechnik
- ◆ Tagungs- u. EDV-Schulungsräume

***Bei uns gelingt Ihnen der schnelle
Start in die Selbständigkeit!***



CARTEC Technologie- und
Entwicklungszentrum Lippstadt GmbH
Dr. Ulrich Dornau
Erwitter Str. 105, 59557 Lippstadt
Tel: 02941/270-102, Fax: 02941/270-111
E-Mail: info@cartec.de, Internet: www.cartec.de



STOLL

Gebäude-Service



Wir suchen Führungsnachwuchs

Stoll Gebäude-Service ist ein mittelständischer Betrieb und gehört zu den führenden Reinigungsspezialisten des Gebäudereiniger-Handwerks. Die Angebotspalette des Full-Service umfasst alle Dienstleistungen rund um das Gebäude, von der Bauendreinigung über Unterhaltsreinigung, Sicherheitsdienstleistungen, Grünflächenpflege, Hausmeisterdienste bis zur Gebäudeverwaltung. Für Zentrale und Niederlassungen suchen wir z. B. Betriebswirte für Kalkulation oder Controlling, bieten auch Praktika an.

STOLL Gebäude-Service • Bergstr. 24-26 • 33803 Steinhagen
Tel. (05204) 9147-0 • Fax (05204) 9147-47
Niederlassungen in: 33602 Bielefeld • 46284 Dorsten • 06217 Merseburg
16761 Hennigsdorf • 14482 Potsdam und Berlin Mitte
stoll-Steinhagen@owl-online.de • www.stoll-gebaeudeservice.de

Take Your Chance

www.benteler.de



Hochschulabsolventen

- Ingenieure
- Wirtschaftswissenschaftler

Menschen bestimmen unseren Erfolg

Machen Sie Ihre Karriere bei einem "Top 100 Unternehmen" der deutschen Industrie: Die international aufgestellte Benteler-Gruppe zählt mit den Bereichen Automobiltechnik, Stahl/Rohr, Maschinenbau und Handel zu den marktführenden Unternehmen.

17.400 Mitarbeiter erarbeiten weltweit einen Umsatz von rund 3,3 Milliarden Euro.

Wir suchen Menschen, die Zukunft aktiv gestalten wollen. Gehören Sie dazu?

Dann erwarten Sie bei uns interessante Perspektiven und Rahmenbedingungen, die von Anfang an überzeugen.

Benteler AG
Residenzstraße 1
33104 Paderborn
Tel.: 0 52 54.81-0

Sie haben praxisorientiert studiert und stehen kurz vor dem Abschluss. Sie sind begeisterungsfähig und würden Ihre Ideen gern in einem internationalen Unternehmen kreativ umsetzen?

Wir bieten Ihnen die Herausforderung, die Sie suchen. In der Benteler-Gruppe werden Sie in innovative Teams eingebunden und in unterschiedlichen Projekten gefordert. Ihre Konzepte zur Lösung von Problemen interessieren uns.

Sie sind noch im Studium? Kein Problem, auch ein Praktikum oder eine Diplomarbeit könnte der erste Einstieg sein.

Nutzen Sie Ihre Chance, wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

BENTELER

Automobiltechnik • Stahl/Rohr • Maschinenbau • Handel

Notizen

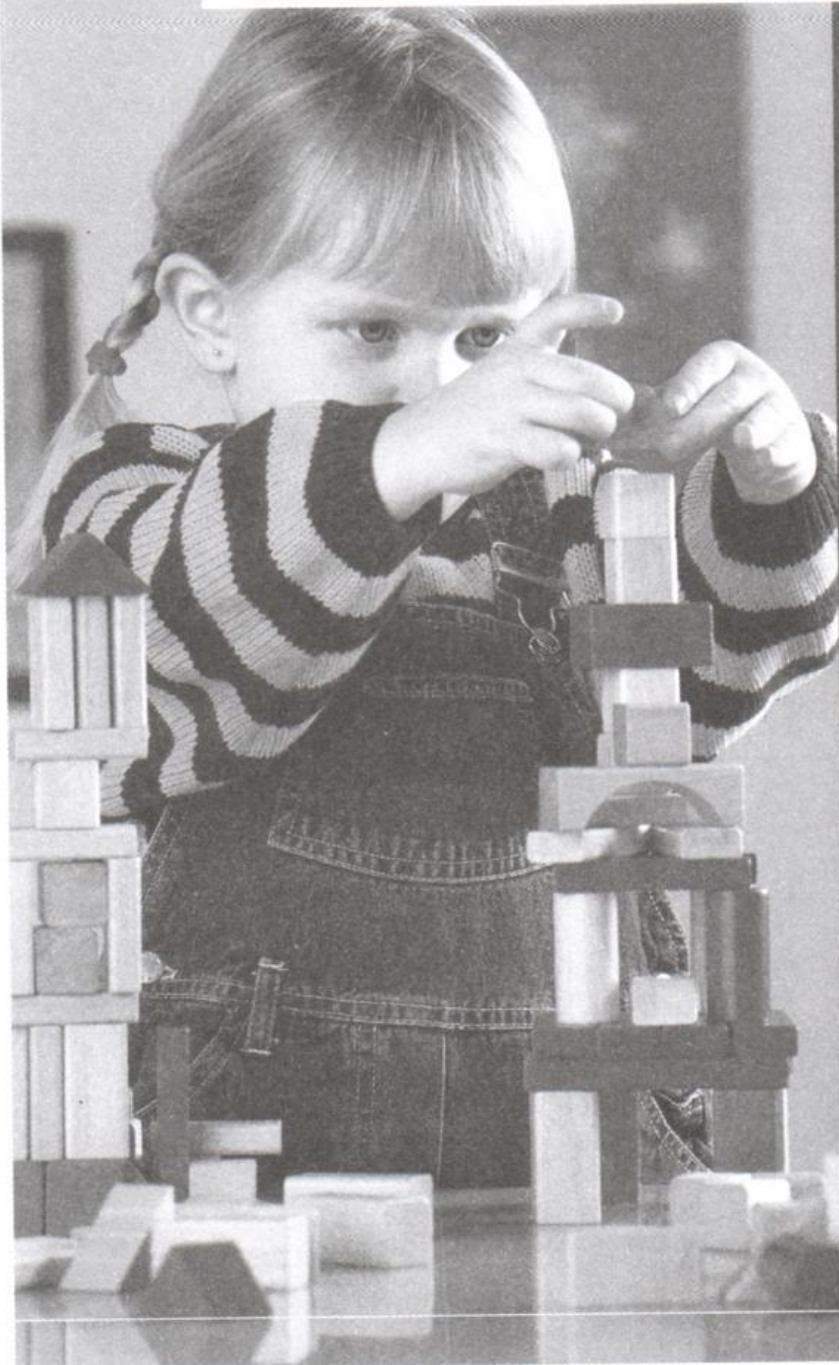
A series of horizontal dotted lines for writing notes.

Notizen

A series of 25 horizontal dotted lines for taking notes.

SEW
EURODRIVE

Es hat Sie als Kind schon fasziniert. Und ist vielleicht schon morgen Ihr Prinzip, mit dem Sie die Welt bewegen.



Wir suchen

Diplom-Ingenieure w/m

für die Bereiche

**Entwicklung
Vertrieb
Produktion**

Wer von etwas begeistert ist, kann mehr bewegen. Oft sind es die einfachen Dinge, die faszinieren. Manchmal braucht es schon ein wenig mehr, damit der Funke überspringt. Das gilt auch im Beruf.

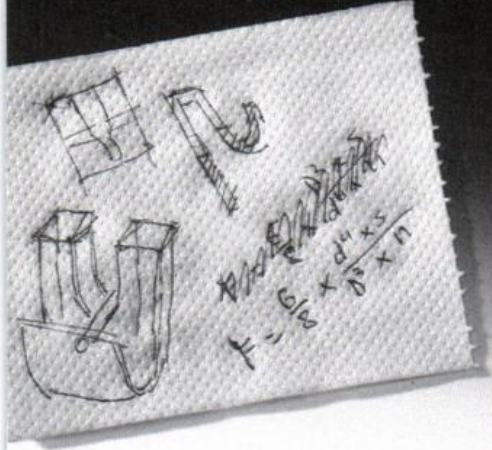
Als eines der führenden Unternehmen der Antriebstechnik begeistern wir unsere Kunden genauso wie unsere Mitarbeiter. Rund 9.000 Menschen in 40 Ländern bringen mit Getriebemotoren und Antriebselektronik weltweit Bewegung ins Spiel.

Mit einem einfachen Prinzip, das in der Wirkung umso effektiver ist. Im Prinzip so einfach wie die Kontaktaufnahme zu uns. Lassen Sie sich begeistern.

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG
Postfach 30 23 · D-76642 Bruchsal
Ansprechpartner: Torben Becker
Telefon 07251 75-1913

→ www.sew-eurodrive.de

UNSERE INGENIEURE HABEN IMMER EINEN BLEISTIFT DABEI.



RIGHT CHAIRING

Für gute Ingenieure und Young Professionals haben wir immer den richtigen Stuhl. Für uns ist nicht entscheidend, wo Sie herkommen und welche Fachrichtung Sie studiert haben. Unser innovatives, international ausgerichtetes Unternehmen braucht Bleistiftkauer, Laptophacker, Kommunikationssüchtige und vor allem Querdenker, die auch unkonventionelle Wege gehen, um ans Ziel zu gelangen. Übrigens – auch als Einsteiger im Rahmen einer Diplomarbeit oder eines Praktikums finden Sie bei uns Ihren Stuhl. 75 % unserer Führungskräfte wollen wir aus den eigenen Reihen entwickeln. Dafür geben wir alles!

Ingenieure/Young Professionals (m/w)

Bleistifte gibt es auf der ganzen Welt. Unser Ziel ist es, mit erstklassigen Produkten und außergewöhnlichen Ideen die technische Welt zu erobern. Gemeinsam arbeiten wir daran, unsere führende Marktposition auszubauen.

Weidmüller ist der führende Hersteller von Komponenten für die elektrische Verbindungstechnik. Zu dem Weidmüller-Produktportfolio zählen Reihenklammern, Steck- und Leiterplattenverbinder, geschützte Baugruppen sowie Relaiskoppler bis hin zu Stromversorgungs- und Überspannungsschutz-Modulen in allen Anschlussarten. Material zur Elektroinstallation und Betriebsmittelkennzeichnung, E/A-Basiskomponenten und Werkzeuge runden das Programm ab. Als OEM-Anbieter setzt das Unternehmen dabei weltweit Standards in der elektrischen Anschluss- und Verbindungstechnik. Weltweit beschäftigt Weidmüller derzeit insgesamt rund 2.400 Mitarbeiter und ist in mehr als 70 Ländern für seine Kunden tätig. Weidmüller erzielte im Geschäftsjahr 2002 einen Umsatz von 349 Mio. Euro.

Interessiert? Dann überzeugen Sie uns mit Ihrer Bewerbung, dass Sie zu uns gehören.
Gehen Sie uns ins Netz: www.weidmueller.com

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Human Resources
Postfach 30 30, 32720 Detmold
Telefonhotline 0 52 31 / 14-20 99
E-Mail: right-chairing@weidmueller.de

Wer alles gibt, gibt nie zu wenig

Weidmüller

Er wollte keine Nummer werden,

darum entschied er sich für die eupec:
Peter S., Elektroingenieur.



Als er zum Ende seines Studiums anfang, Unternehmen zu suchen, die für ihn in Frage kamen, waren ihm folgende Kriterien wichtig: Sein zukünftiger Arbeitgeber sollte zu den Innovationsführern in dessen Branche gehören und trotzdem kein anonymer Riesenkonzern sein. Er rechnete damit, in einem Unternehmen mit bis zu 1.500 Mitarbeitern wesentlich schneller mit anspruchsvollen Aufgaben betraut zu werden. Andererseits waren ihm internationale Verbindungen wichtig, um auch etwas in der Welt herumzukommen. So war es wohl kein Zufall, dass wir mit ihm schnell auf einen Nenner kamen.

Zukunft

eupec ist ein Tochterunternehmen der Infineon Technologies AG. Wir gehören mit über 1.000 Mitarbeitern zu den weltweit führenden Leistungshalbleiter-Herstellern. Das Einsatzspektrum unserer Halbleiter für die Leistungselektronik reicht vom Bereich von einigen Kilowatt bis hin zum Gigawattbereich. Unsere Spitzenstellung weltweit nehmen wir aufgrund unserer technologischen Kompetenz und unserer Innovationskraft ein. Qualifikation und Kooperationsfähigkeit unserer Teams sind die Basis für die kraftvolle Gestaltung der Zukunft. Neben einer interessanten, vielseitigen Aufgabe bieten wir Ihnen große Gestaltungsfreiräume für Ideen, kurze Entscheidungswege, ein erfolgreiches Mitarbeiter-team, ein leistungsorientiertes Einkommen und alle Sozialleistungen eines modernen Unternehmens.

Besuchen Sie unsere Karriere-Seite für aktuelle Job-Angebote:
www.eupec.com/jobs.html

power electronics in motion
eupec

eupec GmbH
Max-Planck-Straße 5
D-59581 Warstein
Tel. +49 (0)29 02 7 64-0
Fax +49 (0)29 02 7 64-1256
info@eupec.com
www.eupec.com

An Infineon Technologies Company