



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Wintersemester 2003/04

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

2003/04

Personal- und Vorlesungsverzeichnis
Wintersemester 2003/04



UNIVERSITÄT PADERBORN
Die Universität der Informationsgesellschaft



www.sparkasse.de

**DAS IDEALE OUTFIT
FÜR EINEN BANKBESUCH.
AUF WWW.SPARKASSE.DE**



Unser Onlinebanking ist nicht nur bequem und einfach, es ist auch rund um die Uhr für Sie da. Und es ist noch ein bisschen näher als die nächste Geschäftsstelle. Informieren Sie sich dort – oder gleich online. Wenn's um Geld geht – Sparkasse

Universität Paderborn

Die Universität der Informationsgesellschaft

Personal- und Vorlesungsverzeichnis

für die Universität Paderborn

Zentraladresse: Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

Großkunden-Nr.: 33095 Paderborn

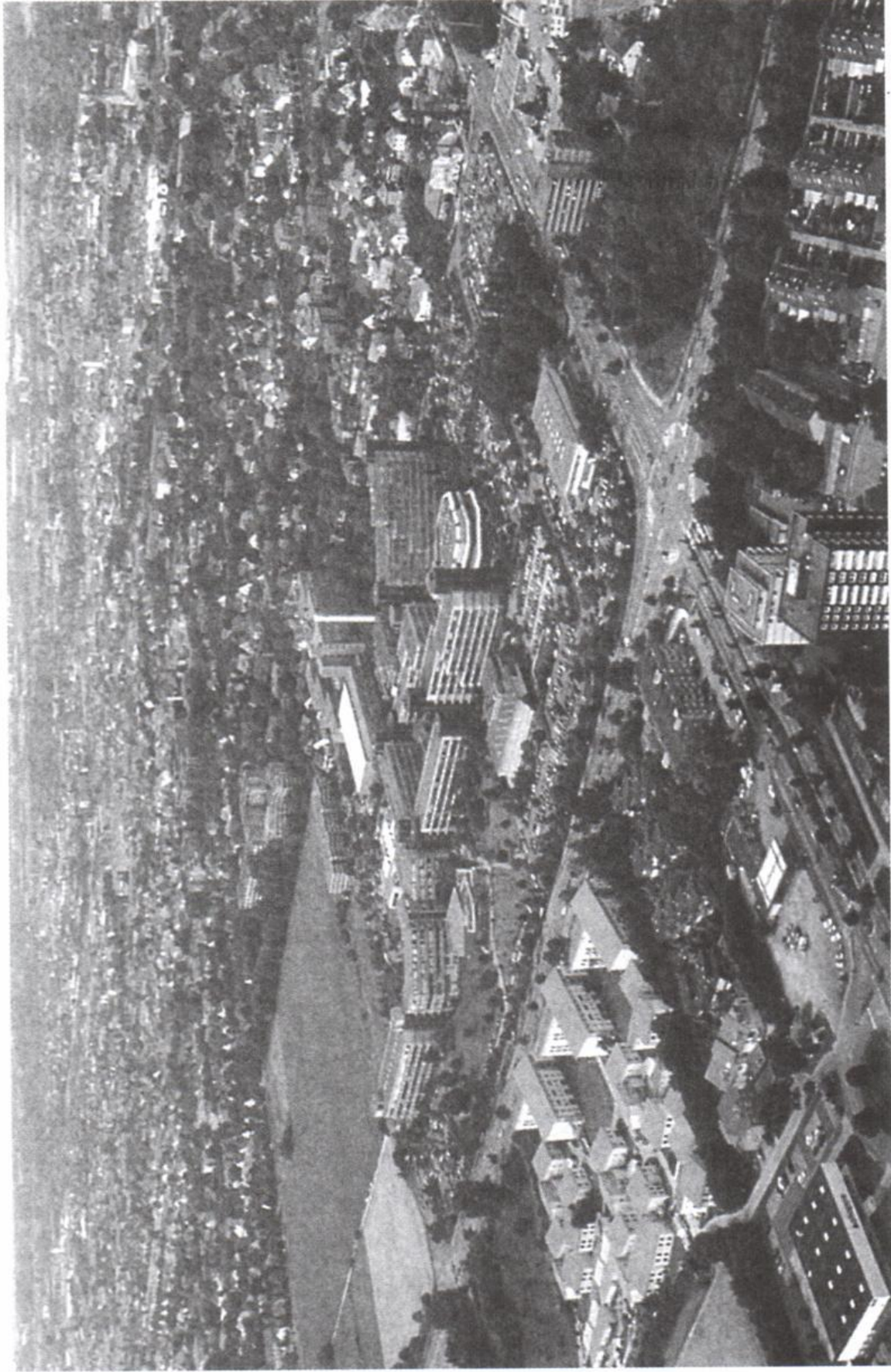
Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0

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

Telefax: (0 52 51) 60-25 19

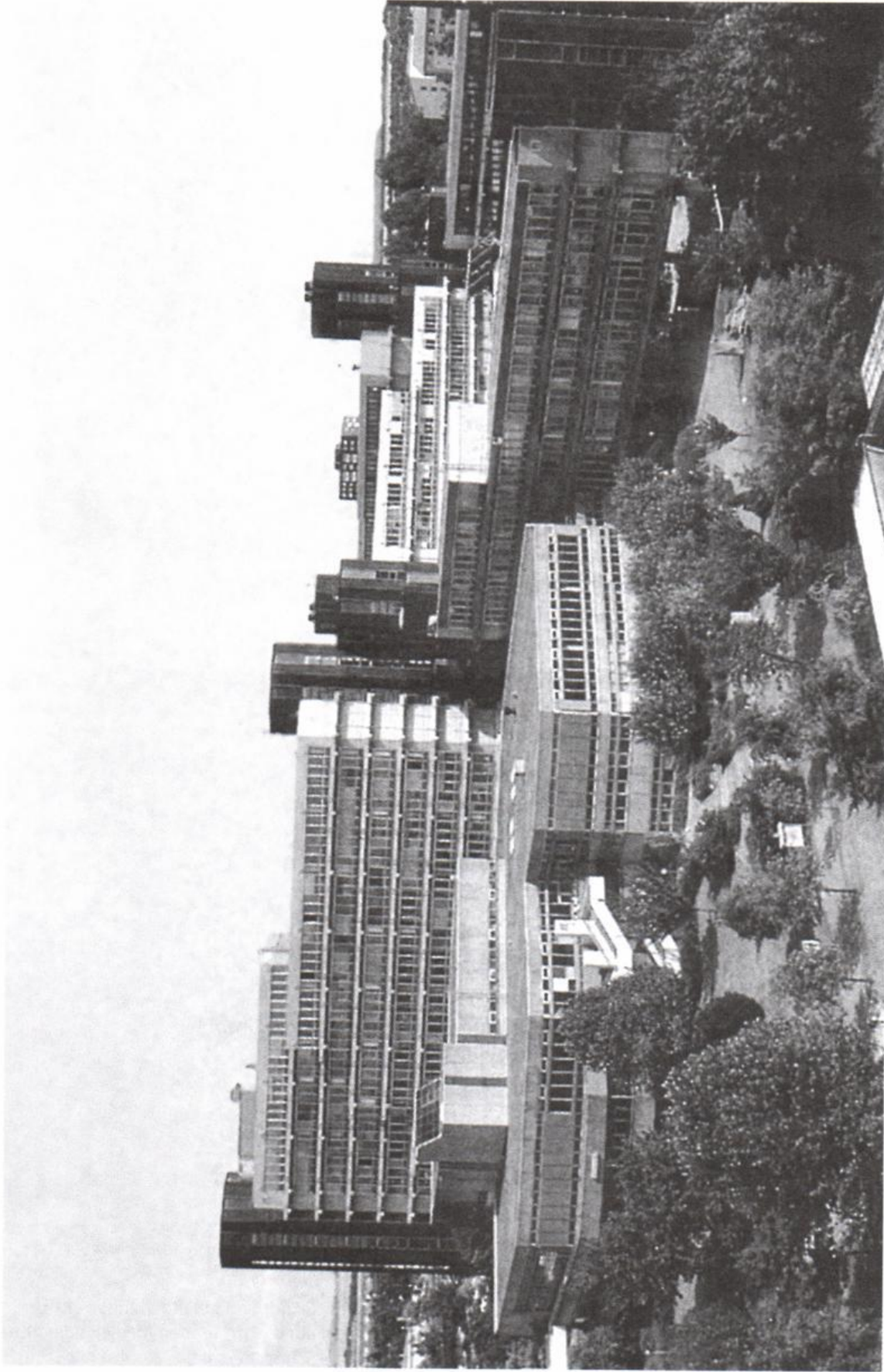
Internet: www.uni-paderborn.de





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 24. Juli 2003
- 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) 52 75 77
- 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**
Kwarburger Straße 98, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 1 64 10
- Universitätsbuchhandlung Unruhe GmbH**
Markt 14, 33098 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 2 60 66
- 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**
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 ähn-
liche Verfahren. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

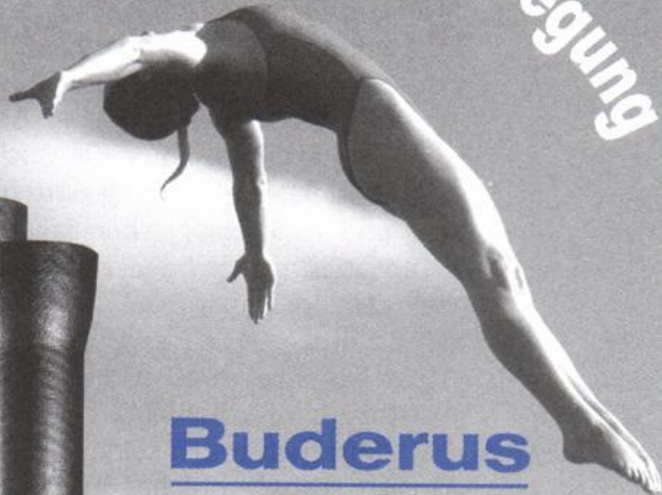
Gussrohrsysteme

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

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 09.00 Uhr bis 13.00 Uhr
oder nach Vereinbarung**



AOK
Die Gesundheitskasse.

Allgemeiner Teil	Termine für das Wintersemester 2003/04.....	12
	Rückmeldungen	14
	Ehrenbürger und Ehrensensator	16
	Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen	17
	der Universität Paderborn	
	Start ins Studium.....	20
	Studienmöglichkeiten	22
	Zulassungsvoraussetzungen	30
	Zugangsvoraussetzungen und Abschlussmöglichkeiten	41
	Kooperationsverträge zwischen der Universität Paderborn.....	45
	und der Hochschule für Musik Detmold	
	Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität Paderborn	45
	und der Theologischen Fakultät Paderborn	
	C-Lab	46
	Heinz Nixdorf Institut	48
	PC ²	51
	Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)	61
	Institut zur Interdisziplinären Erforschung des.....	63
	Mittelalters und seines Nachwirkens (IEMAN)	
	Musikwissenschaftliches Seminar	65
	Zentrum für Kulturwissenschaften	66
	Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft.....	33
	International Graduate School.....	67
	Organe, Gremien und Einrichtungen	68
	Rektor	68
	Rektorat	68
	Senat	68
	Ständige Kommissionen	69
	Zentrale Universitätsverwaltung mit Studentensekretariat	73
	und Akademisches Auslandsamt	
	Deutschkurse für ausländische Studienbewerber	81
	Brückenkurse.....	81
	Anschriften der Fakultäten – Dekane und Fakultätsräte	82
	Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter	90
	Gleichstellungsbeauftragte des Senats	91
	Datenschutzbeauftragter	91
	Studienberatung	92
	Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn	104
	Prüfungsausschuss für die Diplomprüfung	105
	in Erziehungswissenschaft	
	Prüfungsausschüsse	105
	Zentrales Prüfungssekretariat.....	112

6
3
...5158
3
8



**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**

Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfung für Lehrämter an Schulen	114
Universitätsbibliothek	115
Audivisuelles Medienzentrum.....	119
Zentrum IT-Dienste (ZIT).....	121
Betriebseinheit Sprachlehre	122
Archiv.....	123
Studentenwerk Paderborn	124
Sonstige Stipendien	129
Studierendenschaft (AStA).....	134
Hochschulsport.....	135
Hochschulgemeinden	138
Telefonseelsorge	140
Studentische Gruppen	141
Studiobühne.....	145
Chor und Instrumentalgruppen.....	146

Personalverzeichnis	International Graduate School.....	148
	Fakultät für Kulturwissenschaften	
	Philosophie, Geschichte, Geographie	149
	Religions- und Gesellschaftswissenschaften	149
	Erziehungswissenschaft, Psychologie	160
	Sprach- und Literaturwissenschaft.....	166
	Kunst, Musik, Gestaltung.....	178
	Fakultät für Wirtschaftswissenschaften	182
	Fakultät für Naturwissenschaften	
	Department Physik	197
	Department Chemie.....	206
	Department Sport & Gesundheit.....	217
	Fakultät für Maschinenbau	222
	Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik	
	Institut für Elektrotechnik	242
	Institut für Mathematik	253
	Institut für Informatik.....	268

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!

Beratung software Lösungen

**Kommen Sie zu uns nach
Paderborn-Schloß Neuhaus!**

Wir sind einer der führenden ORACLE-Partner in Deutschland. Namhafte Kunden unterschiedlichster Branchen setzen auf unsere modernen Softwarelösungen und unsere ganzheitliche ORACLE-Beratung.

Unsere Produkte ProStore® – eLogistics & Warehousemanagement – und ProPlan® – eRP für die Prozessindustrie – sind ORACLE-basierend und Web-fähig.

Suchen Sie eine anspruchsvolle Tätigkeit unter Einsatz moderner Technologien?

Arbeiten Sie gerne in einem Team engagierter und verantwortungsbewusster Kollegen und Kolleginnen – zielorientiert und selbstständig?

Dann kommen Sie zu uns als

Student/in im Teilzeitjob

oder nach Abschluss des Studiums als

Software-Entwickler/in / IT-Experte/in

für unsere eBusiness-Anwendungen. Projektleitungs- oder Beratungsambitionen sind erwünscht.

Mit einem Hochschulstudium (Informatik, Wirtschaftsinformatik, Mathematik, o.ä.) haben Sie die besten Voraussetzungen.

Als Mitglied der Unternehmensgruppe Materna Information and Communications bieten wir Ihnen interessante Konditionen und langfristig ausgerichtete berufliche Entwicklungsmöglichkeiten.

Schicken Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Post oder per eMail.
Wir freuen uns auf Sie!



TEAM

Partner für Technologie und angewandte Methoden der Informationsverarbeitung GmbH

Hermann-Löns-Straße 88
33104 Paderborn

Fon: 0 52 54/80 08-0
Fax: 0 52 54/80 08-19

eMail:
bewerbung@team-pb.de
www.team-pb.de

Lehrveranstaltungen	Umweltschutz an der Uni Paderborn	276276
	Für Hörer aller Fakultäten.....	277
	Zusatzqualifikation „Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Bildung und Unterricht“	281281
	International Graduate School	289
	Fakultät für Kulturwissenschaften		
	Philosophie, Geschichte, Geographie.....	291291
	Religions- und Gesellschaftswissenschaften		
	Erziehungswissenschaft, Psychologie	324324
	Sprach- und Literaturwissenschaft	341341
	Kunst, Musik, Gestaltung	430430
	Fakultät für Wirtschaftswissenschaften	444444
	Fakultät für Naturwissenschaften		
	Department Physik	474
	Department Chemie	481
	Department Sport & Gesundheit.....	493493
	Fakultät für Maschinenbau	502
	Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik		
	Institut für Elektrotechnik	517
	Institute für Mathematik, Informatik	526526
Theologische Fakultät	Lehrveranstaltungen.....	554
Anhang	Abkürzungen	581
	Namensverzeichnis.....	589
	Lagepläne	600
	Stellenmarkt.....	604

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

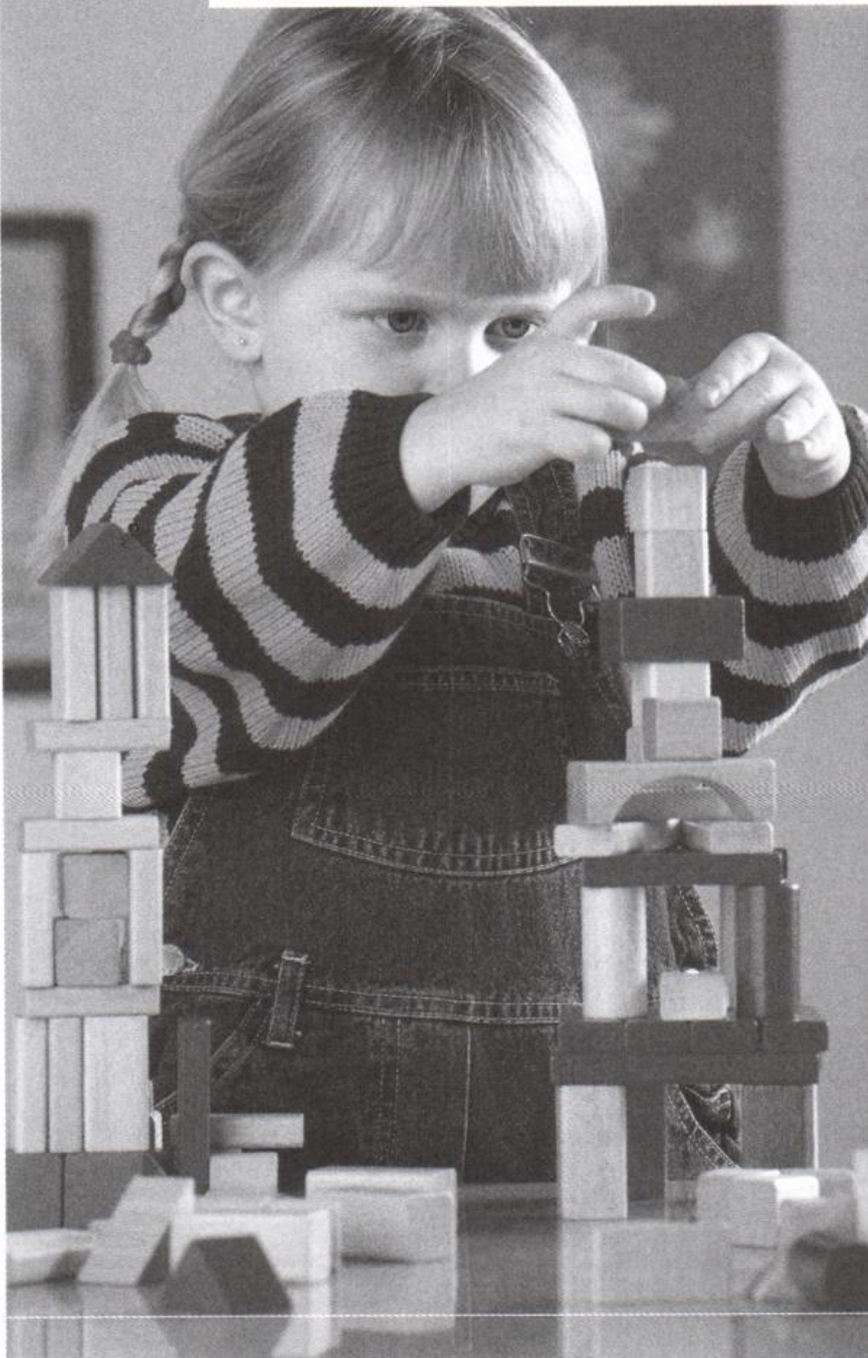
SHARP
Projektionstechnik



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

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 8.600 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

Termine für das Wintersemester 2003/04

Semesterdauer: 01.10.2003 – 31.03.2004

Vorlesungszeit: 13.10.2003 – 06.02.2004

Beginn und Ende der Vorlesungszeiten wurden mit Erlassen des Ministeriums für Schule, Wissenschaft und Forschung vom 28.12.1998 (-314-8006-) und vom 04.01.2002 (421.2-8006-) festgelegt.

Vorlesungsfreie Tage

im Wintersemester 2003/04:

- Tag der Deutschen Einheit Fr 03.10.2003
- Allerheiligen Sa 01.11.2003
- Weihnachten Mo 22.12.2003 - Sa 03.01.2004

Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen, Paralleleinschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum SS 2004 sind schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen: bis zum 31.01.2004

Die entsprechenden Formulare werden im Dezember 2003 an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühren für die **Rückmeldung** ist mit dem vorbereiteten Zehlschein so rechtzeitig zu leisten, dass sie **bis zum 31.01.2004** auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist. Die Zahlung der Gebühr von 650,00 € nach dem Studienkonten- und Finanzierungsgesetz hat bis zum 01.03.2004 zu erfolgen.

Einschreibefristen: **Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel, Zweithörerschaften zum SS 2004:**

- **Einschreibefrist** im zulassungsfreien Hochschulverfahren:
bis zum 19.03.2004
(Nachfrist: 30.04.2004)

Bewerbungen werden erbeten an das Studentensekretariat:
bis zum 31.01.2004

- Bewerbungsschluss:**
- im ZVS- und im Orts-NC-Verfahren 15.01.2004 (Ausschlussfrist)
 - für zulassungsbeschränkte höhere Fachsemester 15.03.2004 (Ausschlussfrist)
 - im Losverfahren 31.03.2004 (Ausschlussfrist)

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

All you need is speed.

**„T-DSL für Studenten.
Turboschnell. Extragünstig.“**

Robert T-Online, Internet-Insider



Highspeed muss nicht viel kosten! Bei uni@home findet ihr nicht nur topaktuelle Infos und Services rund ums Studium, sondern auch spezielle Studentenangebote zu T-DSL. Also gleich reinklicken und alle Vorteile mitnehmen: www.unihome.de. Oder anrufen: freecall 0800 33 06798.

Deutsche
Telekom



uni@home



www.unihome.de

T-DSL ist in vielen Anschlussbereichen verfügbar. Wer wissen will, ob der eigene Anschluss T-DSL fähig ist, erfährt dies unter freecall 0800 33 0678 oder im T-Punkt.

Rückmeldungen für das Sommersemester 2004

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 31.01.2004 auf dem Konto der Hochschule eingegangen sind. Hierzu versendet die Hochschule im Dezember 2003 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 01.03.2004 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 15.03.2004 (Zahlungseingang der Semester-, Verwaltungs- und ggf. Studiengebühren)!

Gebühren: Die Säumnisgebühr beträgt nach § 11 Abs. 2 des Studienkonten- und -finanzierungsgesetzes für die Rückmeldung oder Einschreibung oder verspätetes Beitrags- oder Gebührenzahlen 25,- €

Ausfertigungsgebühren werden fällig

- für die Zweitausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörerscheines, 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. 45,- €

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester z.Zt. 65,78 € (10,41 € + 55,37 € 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.



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

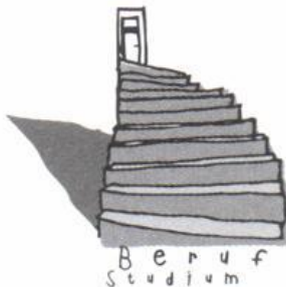
Kommen Sie vorbei
und entdecken Sie unsere Welt des Wissens.

Thalia-Buchhandlung
Rathausplatz 19
33098 Paderborn
Tel. 05251/27264
thalia.paderborn@thalia.de

www.thalia.de
powered by buch.de

**Thalia
BÜCHER**

Studium und Beruf.



Das **Hochschulteam** des Arbeitsamtes Paderborn ist auch mit einem Beratungsdienst an der Universität vertreten.

Dipl.-Kfm. Wilfried Schmidt steht im Mensagebäude, Raum ME 0.210, **Studierenden und Absolventen/-innen** bis zu einem Jahr nach dem Examen als Berater zur Verfügung.

Sprechzeiten in der Universität während der Vorlesungszeiten:

Mo, Di, Do, Fr 8.30 – 12.30 Uhr, Raum ME 0.210

mittwochs und nachmittags nach Vereinbarung

Tel. 05251/60-5270, E-Mail: Wilfried.Schmidt.2@arbeitsamt.de

Berufserfahrene Akademiker/-innen, die sich arbeitslos melden oder Leistungsanträge abgeben müssen bzw. wollen, wenden sich zu den bekannten Öffnungszeiten bitte an die Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen des

Hochschulteams im Arbeitsamt Paderborn

Bahnhofstr. 26, 33102 Paderborn

Tel. 05251/120-357, -358, -359, Fax 05251/120-355

E-Mail: Paderborn.UniTeam@arbeitsamt.de

www.arbeitsamt.de



Bundesanstalt für Arbeit

1759

Ehrenbürger

19. Mai 1973: Prof. Dr. phil. **Josef Haupt**, Oberbaudirektor a. D.,
(† 28. Februar 1987)
10. Dezember 1975: Prof. **René Lehmann**,
ehemaliger Präsident der Université du Maine
19. April 1978: Prof. Dipl.-Ing. **Helmut Bogdahn**, Oberbaudirektor a. D.,
9. Juni 1982: Prof. **Martin Stephani**, Generalmusikdirektor
(† 9. Juni 1983)
10. Mai 1989: **Herbert Schwiete**
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn
(† 4. April 1994)
10. März 1994: **Wilhelm Ferlings**
ehemaliger Stadtdirektor der Stadt Paderborn
10. März 1994: **Renate Nixdorf**
3. September 1999: **Wilhelm Lüke**
ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn
29. Juni 2000: Prof. Dr. **Craig Dean Willis**
Präsident der Lock Haven University of Pennsylvania

Ehrensenator

18. Februar 1997: **Hubertus Benteler**
Vorstandsvorsitzender der Benteler AG

Studentenrabatte bis zu 15% !!!
Bei Vorlage des gültigen Studentenausweises. (Nicht auf Angebots-/Flyerware!)

 <p>Aufrüsten aller PC-Fabrikate Mainboards, CPU, Kühler, RAM Grafikkarten, Festplatten... u.s.w.</p>	 <p>PC-Zubehör und Verbrauchsmaterialien Drucker, Modems, Netzwerkkarten Druckerpatronen, Toner, Papier ...etc.</p>	 <p>PC SPEZIALIST XL <i>... einfach sympathisch!</i> Paderborn STORE Detmolder Straße 74 33100 Paderborn</p>	
 <p>Kundenservice/Werkstatt -Eigene Werkstatt für alle Marken -Zusammenstellung & Bau Ihres individuellen PC's "Made in Paderborn" !</p>	 <p>Mobile Computing -Notebooks aller gängigen Hersteller -Notebookzubehör und Handhelds</p>	<p>fon: 05251 50010-0 fax: 05251 50010-99</p> <p>Öffnungszeiten: Mo.-Fr.: 9.00 - 20.00 Uhr Sa.: 9.00 - 16.00 Uhr ! kostenlose Parkplätze !</p>	
<p>Wir freuen uns auf Ihren Besuch !</p>			
<p>Internet: www.pcspezialist.de/paderborn - eMail: Paderborn@pcspezialist.de</p>			

Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität Paderborn (Auswahl)

I. Europa

■ Belgien

Université de Liège

■ Finnland

University of Helsinki
Helsinki University of Technology
Lappeenranta University of Technology
University of Tampere

■ Frankreich

Université du Maine, Le Mans
Ecole Supérieure de Commerce de Nice
Sophia Antipolis – CERAM, Nizza
Université Louis Pasteur, Strasbourg
Université de Toulouse "Le Mirail"
E.N.S.C.M. Ecole Nationale de Chemie,
Montpellier
Université de Caën

■ Griechenland

Wirtschaftshochschule Athen

■ Großbritannien und Nordirland

Nottingham Trent University
University of Central England, Birmingham
University of Aston, Birmingham
University of Derby
University of Sheffield
University of Ulster, **Nordirland**
University of Reading
St. Mary's University College, Belfast,
Nordirland

■ Irland

GMIT, Galway-Mayo-Institute of Technology, Galway
Dublin City University
University of Limerick

■ Italien

Università degli Studi di Palermo
Università degli Studi di Salerno
Università degli Studi di Sassari
Università degli Studi di Siena

■ Niederlande

Katholieke Universiteit, Nijmegen
Rijksuniversiteit Groningen

■ Norwegen

University of Bergen

■ Polen

Universität Lodz
Akademie für Wirtschaftswissenschaften,
Poznan
Adam-Mickiewicz-University, Poznan
University of Wroclaw

■ Portugal

Universidade Nova de Lisboa

■ Russland

Staatsuniversität St. Petersburg
International University Dubna

■ Schweden

Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg
Stockholm Universitet
Universitet i Linköping
Jönköping University
University of Umeå

■ Schweiz

Universität Zürich

■ Slowenien

Universität Maribor

■ Spanien

Universidad de Alcalá de Henares
 Universidad de Oviedo
 Universidad de Santiago de Compostela
 Universidad de Sevilla
 Universidad de Zaragoza
 Universidad Pontificia Comillas, Madrid
 Universidad de Barcelona
 Universidad de les Illes Balears,
 Palma de Mallorca
 Universidad Carlos III, Madrid
 Universidad de Pablo Olavide, Sevilla
 Universidad de Granada

■ Türkei

Middle East Technical University (METU),
 Ankara
 Universität Mersin, Mersin

■ Ungarn

Eötvös Lorand Universität, Budapest
 University of Debrecen
 Janus Pannonius University, Pécs
 Universität Szeged
 Budapest University of Technology and
 Economics

II. Nordamerika

■ USA

Illinois State University, Normal, IL
 Lock Haven University, Lock Haven, PA
 Saint Olaf College, Northfield, MIN
 University of St. Thomas, St. Paul, MIN
 Western Michigan University, Kalamazoo,
 MICH
 DePaul University, Chicago, IL
 Southwest Texas University,
 San Marcos, TX
 Idaho State University, Pocatello, ID

■ Kanada

Carleton University, Ottawa
 Memorial University, St. Johns,
 Newfoundland
 University of Ottawa/Université d'Ottawa
 University of Waterloo, Waterloo

III. Südamerika

■ Brasilien

Universidade Federal de Santa Maria,
 Rio Grande do Sol,

■ Mexiko

University of Veracruz

IV. Australien

Monash University, Melbourne
 Royal Melbourne Institute of Technology,
 RMIT
 University of Newcastle
 Queensland University of Technology,
 Brisbane
 University of Tasmania, Launceston/Hobart
 Charles Sturt University, WaggaWagga

V. Neuseeland

The University of Auckland
 University of Otago, Dunedin

VI. Afrika

■ Republik Südafrika

Potchefstroom University, Potchefstroom

VII. Asien

■ China

Tsinghua University, Beijing
 Shanghai Institut of Physical Education
 Qingdao University of Chemical Tech-
 nology, Qingdao

■ Israel

The Zinman College of Physical Education
 and Sport Sciences, Netanya
 Universität Haifa

■ Kasachstan

Staatlich Technische Universität Pavlodar

■ **Süd-Korea**

Dongee University, Pusan
EHWA Women's University, Seoul

■ **Japan**

Oita University, Oita City

■ **Indonesien**

Technische Universität Surabaya, Surabaya

Ein Plus für Ihren Lebenslauf!
Certify your English!

TOEIC[®]
Test of English for International
Communication

Der weltweite Industriestandard
zum Nachweis Ihrer beruflichen
Englischkompetenz.

Informationen und Testtermine:
TOEIC-Testzentrum Paderborn
Heidturmweg 52
33100 Paderborn
05251-688432
info@toeic-paderborn.de

www.toeic-paderborn.de

Bücher und mehr



Besuchen Sie unsere
Buchhandlung in der
Paderborner Innenstadt
direkt am
Liborius-Brunnen.

BONIFATIUS
Buchhandlung

Liboristraße 1 · 33098 Paderborn
Telefon 0 52 51/1 53-1 42
Telefax 0 52 51/29 97 03 62
E-Mail buchhandlung@bonifatius.de
Internet www.bonifatius.de

„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.

Da die Rahmenbedingungen der Diplom-, Magister-, Bachelor- oder Lehramtsstudiengänge zum Teil sehr unterschiedlich sind, werden die Einführungsveranstaltungen für jeden Studiengangtypus spezifisch angeboten. Allen gemeinsam ist aber, dass Ihnen ein möglichst umfassendes und konkretes Bild des studentischen Lebens und der Planung der ersten Semesters vermittelt werden soll.

Aus organisatorischen Gründen findet „Start ins Studium“ für die einzelnen Studiengänge zeitlich gestaffelt statt.

I.	II.	III.
6. – 8.10.03	8. – 10.10.03	13. – 15.10.03
Diplom, Bachelor Informatik Mathematik Technomathematik Algorithmische Mathematik Wirtschaftsinformatik Elektrotechnik Informationstechnik Ingenieurinformatik (ET) Physik Chemie	Lehramt Alle Schulformen Magister Germanistik, Geschichte und alle Nebenfächer Bachelor Kulturwissenschaften Linguistik Diplom Medienwissenschaft Erziehungswissenschaft Sportwissenschaft	Diplom, Bachelor Wirtschaftswissenschaften IBS, Economics, BWL, Wirtschaftspädagogik Maschinenbau Wirtschaftsingenieurwesen Ingenieurinformatik (MB) Bachelor Populäre Musik u. Medien Magister (14.10.) Musikwissenschaft

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

www.StartInsStudium.upb.de



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

**Besuchen Sie die Website des VMK Verlag für Marketing
und Kommunikation GmbH & Co. KG**

www.vmk-verlag.de

Hier finden Sie Informationen zu verschiedenen Hochschulpublikationen

In Berufssparten unterteilt, gelangen Sie per Mausklick
auf aktuelle Stellenangebote für Hochschulabsolventen

Ab Mai 2002 können alle Magazine angesehen und abgerufen werden

thema

MATFORUM
Vom Akustikal zum Barbell
Wissenschaftstag 14. bis 17. 2002



FORUM 2002
Forschung



EFBE



**Vorlesungs- und
Personalverzeichnis**

Fachhochschule
Freiburg am Main
University of Applied Sciences



uni.kurier.magazin



VMK

Verlag für Marketing
und Kommunikation GmbH & Co. KG

Studienmöglichkeiten Wintersemester 2003/04

I. Übersicht

An der Universität Paderborn werden im Wintersemester 2003/04 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



5% Studentenrabatt bei Vorlage des Studentenausweises

Scharfe Brillen und Kontaktlinsen hier bei uns

**AUGENOPTIK
TÖLLE**

im *real,-*
Südring-Center
Husener Str. 121
33100 Paderborn
Tel.: 05251-66055
www.Augenoptik-Toelle.de

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 Gesellschaftswissenschaften	+			
Lernbereich Naturwissenschaften	+			
Maschinentechnik				+
Mathematik	+	+	+	+
Musik	+	+	+*	+*
Pädagogik			+	
Philosophie/Praktische Philosophie		+**	+**	
Physik		+	+	+
Religionslehre, evang.	+	+	+	+
Religionslehre, kath.	+	+	+	+
Spanisch			+	+
Sport	+	+	+	+
Textilgestaltung		+		
Wirtschaftswissenschaft				+

* Das Einfachstudium in den Fächern Kunst und Musik ist geplant.

Die Einschreibung im Fach Musik erfolgt an der Musikhochschule Detmold

** Einrichtung des Studiengangs zum WS 2003/04 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.

- **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. Sportwissenschaft**
 acht Semester, Abschluss: Diplom-Sportwissenschaftler/-in,
 Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport
- 6. Angewandte Sportwissenschaft**
 sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Exercise,
 Sports and Health*
 Studienrichtung F: Sport und Freizeit
 Studienrichtung G: Sport und Gesundheit
- 7. Sport und Gesundheit**
 vier Semester, Abschluss: Master of Science in Exercise and
 Health Science*
 Studienrichtung F: Sport und Freizeit
 Studienrichtung G: Sport und Gesundheit
- 8. Medienwissenschaft**
 neun Semester, Abschluss: Diplom-Medienwissenschaftler/-in,
 Studienrichtungen: Medieninformatik
 Medienökonomie
 Medienkultur
- 9. 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
 Master of International Economics
 zwei Semester nach einem Bachelorabschluss

* Die Einrichtung dieser Studiengänge ist zum WS 2003/04 geplant.

- 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

- 10. **Wirtschaftsingenieurwesen**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsingenieur/-in
Studienrichtungen: Maschinenbau/Elektrotechnik

- 11. **Berufsbildung Elektrotechnik**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
(zugleich 1. Staatsprüfung für
Lehramt)

- 12. **Berufsbildung Maschinenbau**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
(zugleich 1. Staatsprüfung für
Lehramt)

- 13. **Wirtschaftsinformatik**
neun Semester, Abschluss: Diplom-Wirtschaftsinformatiker/-in

- 14. **Mathematische Studiengänge**
 - Algorithmische Mathematik,
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science
 - Mathematik:
neun Semester, Abschluss: Diplom-Mathematiker/-in
 - Technomathematik:
neun Semester, Abschluss: Diplom-Mathematiker/-in
Studienrichtungen: Mathematik/Elektrotechnik.
Mathematik/Maschinenbau

- 15. **Informatik**
 - neun Semester, Abschluss: Diplom-Informatiker/-in
 - darin nach sechs
Semestern, Abschluss: Bachelor of Computer Science

16. Naturwissenschaftliche Studiengänge

- Bachelorstudiengang Physik:
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in
Engineering Physics
auf den Bachelor-Studiengang aufbauend:
- Masterstudiengang Physik:
vier Semester, Abschluss: Master of Science in Physics
-
- Bachelorstudiengang Chemie und Chemietechnik
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Science in Chemistry
alternativ mit zusätzlicher
Abschlussarbeit (5 Monate): Bachelor of Science in Chemical
Engineering,
auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
- Masterstudiengang Chemie und Chemietechnik
vier Semester, Abschluss: Master of Science in Chemistry

17. 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**
- 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.)

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

** Gemeinsamer Masterstudiengang mit der Oktober 6 University Kairo. Die Einrichtung ist zum WS 2003/04 geplant.

*** Die Einrichtung dieser Studiengänge ist zum WS 2003/04 geplant.

18. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit 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

19. 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

20. Studium für Ältere

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

21. Promotionsmöglichkeiten an der Universität Paderborn

21.1 In der Fakultät für Kulturwissenschaften zum Dr. phil. in:

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

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

- Wirtschaftswissenschaften

- 21.3** 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
- 21.4** In der **Fakultät für Maschinenbau** zum **Dr.-Ing.** in:
- Maschinenbau
- 21.5** In der **Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik** zum **Dr.-Ing.** in:
- Elektrotechnik
 - Informationstechnik
- Zum **Dr. rer. nat.** in:
- Mathematik
 - Informatik
- 22 Promotionsstudiengänge**
- Dynamisch Vernetzte Intelligente Systeme (im Rahmen der International Graduate School of Dynamic Intelligent System NRW)

* vorbehaltlich der Zustimmung der Fakultät für Naturwissenschaften

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. 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 siebensemestrigen Studiengänge Maschinenbau und International Business Studies. Sie sind ferner verpflichtend für alle Bachelorstudiengänge. 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 geforderten Leistung erbracht worden sind.

An der Universität Paderborn besteht zudem die Möglichkeit, dass Leistungen, 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 entweder semesterbegleitend über 2 Semester oder als Blockveranstaltung vor Semesterbeginn angeboten.

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbegleitend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglichkeit, 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. Wöchentlich 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. Fachsemester angeboten, und zwar jeweils mit 2 SWS.

Die Anmeldung zu den Kursen in Deutsch und Englisch erfolgt jeweils während der ersten Vorlesungswoche. Die Veranstaltungstermine werden 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 verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen 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

Es wird davon ausgegangen, dass sich der Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in Zukunft an den Vereinbarungen der Kultusministerkonferenz orientieren wird. Danach sind ausschließlich Fremdsprachenkenntnisse für das Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen vorzulegen. Da die einzelnen Fächer allerdings davon abweichen können, werden die endgültigen fachspezifischen Regelungen in der Einführungswoche bekannt gegeben.

Im Einzelnen für die Fächer:

Deutsch:	Kenntnisse in zwei Fremdsprachen
Englisch:	Latein
Französisch:	Latein
Geschichte:	2 Fremdsprachen, darunter Latein
Philosophie/Praktische Philosophie:	Latein oder Griechisch
Evangelische Religion:	Latein oder Griechisch und Hebräisch
Katholische Religion:	Latein und Griechisch
Spanisch:	Latein

Falls der Nachweis bei Studienbeginn nicht vorliegt, sind die Fremdsprachenkenntnisse bis zum Beginn des Hauptstudiums zu erwerben.

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 2003/04 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 2003/04 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.

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

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.

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 Pg
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 be-
reits erworbener Kenntnisse in die Praxis auf ingenieurwissenschaftlichen,
mathematisch-naturwissenschaftlichen und wirtschaftswissen-
schaftlichen Arbeitsgebieten einzuführen.

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

Zum Studiengang mit Praxissemester können nur Studierende zugelassen
werden, die ein ordnungsgemäßes Grundstudium nachweisen. Der Nach-
weis 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 BA-
föG, Versicherung des Studierenden etc.) gibt das Merkblatt "Alles über
Praxissemester an der Universität Paderborn" – erhältlich im Studenten-
sekretariat, in der Zentralen Studienberatung, in den betreffenden Fakul-
täten 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 Rektoratsbeauftragte 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.

Zulassungsvoraussetzungen

Lehramts- und Masterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik Bachelorstudiengang Kulturwissenschaften, Bachelor- und Masterstudiengänge „Linguistik“ und „Populäre Musik und Medien“

1. Zeugnis der Hochschulreife oder ein durch Rechtsvorschrift oder von der zuständigen Stelle als gleichwertig anerkanntes Zeugnis
2. Fachgebundene Hochschulreife
das Zeugnis über eine bestandene Zwischenprüfung in integrierten Studiengängen nach § 2 Abs. 4 i. V. mit der Anlage 2 der Verordnung über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums in integrierten Studiengängen vom 23. September 1981 (GV NW Nr. 54 vom 29. Oktober 1981).

Besondere **Einschreibungsvoraussetzung** für Lehramtsstudiengänge Kunst, Musik und Sport: Nachweis einer besonderen studienangabezogenen Eignung.

Diplomstudiengänge Informationstechnik und Sportwissenschaft

Allgemeine Hochschulreife (Abitur, Abschlusszeugnis einer Fachhochschule oder Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist).

Besondere **Einschreibungsvoraussetzung** für den Diplomstudiengang Sportwissenschaft: bestandene Eignungsprüfung.

Studiengänge mit Diplom- und/oder Bachelorabschluss

Algorithmische Mathematik, Berufsbildung Elektrotechnik, Berufsbildung Maschinenbau, Chemie und Chemietechnik, Elektrotechnik, Informatik, Ingenieur-Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Medienwissenschaft, Physik und Engineering Physics, Wirtschaftswissenschaft, Technomathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik

1. das Zeugnis der Hochschulreife**
2. das Zeugnis der dem gewählten Studiengang entsprechenden fachgebundenen Hochschulreife,**
3. das Zeugnis der Fachhochschulreife (unabhängig von der Fachrichtung), wenn es im Land Nordrhein-Westfalen erworben wurde oder den Vereinbarungen der Kultusministerkonferenz entspricht.
4. das Zeugnis der Fachhochschulreife (schulischer Teil) in Verbindung mit einer abgeschlossenen Berufsausbildung oder einem einschlägigen Praktikum. Nähere Einzelheiten hierzu sind in der Qualifikationsverordnung Fachhochschule-QVO-FH vom 20. Juni 2002 (GVNW Nr. 19 vom 29.07.2002) geregelt.

Ergänzungsstudiengänge

Elektrotechnik, Maschinenbau

Diplomprüfung in einem gleichnamigen Fachhochschulstudiengang oder in einem verwandten Studiengang mit der Gesamtnote "gut" oder besser.

Zusatzstudiengang

Medien und Informationstechnologie in Erziehung, Unterricht und Bildung

Erstes Staatsexamen für ein Lehramt oder eine gleichwertige Prüfung

Masterstudiengänge

einschlägiger Bachelorabschluss

** Studierende mit Hochschulreife (Abitur, fachgebundene Hochschulreife), die sich für einen der Studiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau bewerben wollen und noch kein auf den gewünschten Studiengang bezogenes Praktikum abgeleistet haben, sollen mindestens acht Wochen des erforderlichen Grundpraktikums vor Beginn des Studiums absolvieren.

Zugangsvoraussetzungen und Abschlussmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen			Studienabschlüsse					
	AHR	FHR	SP	D	DFH	STPL	M	B.A./ B.Sc.	M.A. ¹⁾ / M.Sc.
Studiengänge mit Diplom und/oder Bachelor- und Masterabschluss									
Algorithmische Mathematik	x	x						x	
Bachelorstudiengang Kulturwissenschaften	x							x	
Bachelor- und Masterstudiengang Linguistik	x							x	x
Bachelor- und Masterstudiengang Populäre Musik und Medien	x							x	x
Berufsbildung/Elektrotechnik	x	x		x		x			
Berufsbildung/Maschinenbau	x	x		x		x			
Chemie und Chemietechnik	x	x						x	x
Elektrotechnik	x	x						x	x
Elektrotechnik	x	x		x					
Informationstechnik	x			x					
Informatik	x	x		x				x	
Ingenieur-Informatik/Elektrotechnik	x	x		x					
Ingenieur-Informatik/Maschinenbau	x	x		x					
Masterstudiengang: Joint Studies of Applied Mechatronics									x
Maschinenbau	x	x		x					
Masterstudiengang Komparatistik									x
Mathematik	x	x		x					
Medienwissenschaft	x	x		x					
Physik und Engineering Physics	x	x						x	x
Technomathematik	x	x		x					
Wirtschaftsinformatik	x	x		x					
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x		x					
Wirtschaftswissenschaften	x	x		x				x	x
Ergänzungsstudiengänge									
Elektrotechnik	x ²			x					
Maschinenbau	x ²			x					

1) Zulassung zum Masterstudium setzt i. d. R. Bachelor- oder gleichwertigen Abschluss voraus

2) AHR durch abgeschlossenes FH-Studium derselben Fachrichtung (Abschluss mindestens mit der Gesamtnote "gut")

	Zugangsvoraussetzungen			Studienabschlüsse					
	AHR	FH R	SP	D	DFH	STPL	M	B.A./ B.Sc.	M.A.1/ M.Sc.
Diplomstudiengänge									
Erziehungswissenschaften	x		x	x					
Sportwissenschaft	x			x					
Magisterstudiengänge									
Geschichte	x						x		
Musikwissenschaft	x						x		
Sprach- und Literaturwissenschaften	x						x		
Zusatzstudiengang									
Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung	x ³					x			
Lehramtsstudiengänge									
Lehramt an Grund-, Haupt und Realschulen und den entsprechenden Jahrgangsstufen der Gesamtschulen	x		x			x			
Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen	x		x			x			
Lehramt an Berufskollegs	x					x			

3) Zugangsvoraussetzung: Erstes Staatsexamen für ein Lehramt oder eine gleichwertige Prüfung

Kooperationsverträge

zwischen der **Universität Paderborn**
und der **Hochschule für Musik Detmold**

Die Universität Paderborn und die Hochschule für Musik Detmold haben ein gemeinsam verantwortetes Studienangebot von Lehramtsstudiengängen im Fach Musik vereinbart, um die vorhandenen Kapazitäten effektiver zu nutzen und nach Möglichkeit zur Verbesserung der Ausbildungskapazität im künstlerischen, musikpädagogischen und musikwissenschaftlichen sowie im erziehungswissenschaftlichen Bereich beizutragen. Dabei liegt der Schwerpunkt der Ausbildung für die Primarstufe und die Sekundarstufe I in Paderborn, für die Sekundarstufe II in Detmold. Studierende für das Lehramt für die Primarstufe werden in Paderborn eingeschrieben; Studierende, die das Lehramt für die Sekundarstufe I oder die Sekundarstufe II anstreben, können sich in Paderborn oder Detmold einschreiben. Die Einschreibung an einer der beiden Hochschulen schließt die Zulassung als Zweithörer an der anderen Hochschule ein.

Kooperationsvereinbarung

zwischen der **Universität Paderborn**
und der **Theologischen Fakultät Paderborn**
(Auszug)

Zweck der Kooperationsvereinbarung ist:

- eingeschriebene Studenten jeweils als Zweithörer für einen weiteren Studiengang an der anderen Einrichtung zuzulassen und ihnen nach Maßgabe der Prüfungs- und Studienordnung die Ablegung von Prüfungen zu ermöglichen
- eine gegenseitige Benutzung der wissenschaftlichen Einrichtung zu gestatten
- im Rahmen des Möglichen auf Gegenseitigkeit die Vertretung in der Lehre zu übernehmen
- eine Zusammenarbeit bei Forschungsarbeiten anzustreben.

C-LAB

Die Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie!

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60 - 60 60

Telefax: (0 52 51) 60 - 60 66

Internet: www.c-lab.de

C-LAB (Cooperative Computing & Communication Laboratory) wurde 1985 als Kooperation zwischen der Universität Paderborn und der Nixdorf Computer AG unter dem Namen CADLAB auf Initiative des Computerpioniers Heinz Nixdorf gegründet. Der heutige industrieseitige Kooperationspartner ist die Siemens AG, vertreten durch den Bereich Siemens Business Services GmbH & Co. OHG (SBS).

C-LAB verfolgt seit der Gründung das Ziel, neueste wissenschaftliche Erkenntnisse so schnell wie möglich in bedarfsgerechte Lösungen und Anwendungen mit hohem Nutzungswert umzusetzen. Die derzeitigen Themenschwerpunkte sind: Intuitive Systemnutzung, Knowledge-Management- und Integrationstechnologien in verteilten bzw. mobilen Systemen, eingebettete Systeme und verteilte Realzeitanwendungen, optische Verbindungstechnik sowie Entwicklung neuer Geschäftsmodelle und -prozesse im E- und M-Business.

- Sekretariat:** Andrea Böhning
- Vorstand:** Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig
Universität Paderborn, (Fakultät für Elektrotechnik,
Informatik und Mathematik, Institut für Informatik)
Dr.- Ing. Wolfgang Kern
Siemens Business Services
- Wissenschaftlicher Beirat:** Vorsitzender: Dr. Anton Sauer
Mitglieder der Universität Paderborn:
Prof. Dr. techn. Gitta Domik
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik; Institut für Informatik)
Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik; Institut für Informatik)
Prof. Dr.-Ing. Gerd Mrozynski
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik; Institut für Elektrotechnik)
- Mitglieder der Siemens Business
Services:
Benedikt Georgi
Dr. Andreas Kausche
Dr. Friedrich Kopitsch

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



Heinz Nixdorf Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60 - 62 11/62 13; Telefax (0 52 51) 60 - 62 12

Aufgabe des Heinz Nixdorf Institut ist die Forschung auf anwendungsnahen Gebieten der Informatik, Technik und Wirtschaftswissenschaften einschließlich ihrer einschlägigen naturwissenschaftlichen Grundlagen sowie der Berücksichtigung des geistes- und sozialwissenschaftlich thematisierten Umfeldes.

Mitglieder des Kuratoriums

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Bürgermeister der Stadt Paderborn Heinz Paus

Dr. Horst Nasko, Technologiemanagement München

Prof. Dr. rer. nat. Hartwig Steusloff, Fraunhofer Institut Informations- und Datenverarbeitung

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Thomas Lengauer, Max-Planck-Institut Saarbrücken

Prof. Dr. Holm Tetens, Freie Universität Berlin

Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch,

Rektor der Universität Paderborn

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Otto K. Ferstl, Otto Friedrich Universität, Bamberg

Prof. Dr. Westkämper, Universität Stuttgart

Prof. Dr. K. Waldschmidt, Universität Frankfurt

Der IT-Ausstatter für Universitäten.



TEC2B

Die Zukunft beginnt. Freuen Sie sich, was wir alles können. Denn mit einem Portfolio von komplexen IT-Lösungen, Support und Service und einem e-Shop mit über 40.000 Produkten können Sie sicher sein, dass Sie genau die Leistung in der Qualität bekommen, die Sie wünschen.

Und das alles "aus einer Hand":

www.tec2b.com

FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

Um Ihnen die gewünschte Qualität zu garantieren, arbeiten wir eng mit namhaften Herstellern zusammen.

Sie möchten Näheres erfahren?
Dann fragen Sie doch einfach telefonisch an:
kostenfrei aus dem Festnetz:

08 00/8 32 22 22



planning IT forward

tec2b AG Wankelstraße 1 70563 Stuttgart Fax 0711/87001-252
08 00/8 32 22 22 (kostenfrei aus dem Festnetz)

Mitglieder des Vorstandes

Gruppe der Professoren:

- Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier*
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
- Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier
(Fakultät für Maschinenbau)
- Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil-Slawik*
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Informatik)
- Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel
(Fakultät für Maschinenbau)
- Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Informatik)
- Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Informatik)
- Prof. Dr. phil. Volker Peckhaus
(Fakultät für Kulturwissenschaften)
- Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (Vorsitzender)*
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Informatik)
- Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert*
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Elektrotechnik)
- Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
(Fakultät für Naturwissenschaften, Department Physik)
- Prof. Dr. phil. hist. Manfred Wettler*
(Fakultät für Kulturwissenschaften)
- Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek
(Fakultät für Maschinenbau)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

- Volker Binger (Fakultät für Maschinenbau)
- Christopher Odenbach (HNI-RB)

Gruppe der Studierenden:

- Matthias Münzner

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter:

- Vera Kühne (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik, Institut für Informatik)

PC² - Paderborn Center for Parallel Computing

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn, Gebäude F,

Telefon: (0 52 51) 60 - 62 96, Telefax: (0 52 51) 60 - 62 97

Das PC² ist ein international tätiges Forschungsinstitut für die Entwicklung von Methoden und Anwendungen paralleler und verteilter Systeme. Der überregionale Betrieb eigener Rechner, die einschlägig arbeitenden Forschungsgruppen an den Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen und darüber hinaus zugänglich sind, bietet den unmittelbaren Transfer neuer Resultate in praxisrelevante Anwendungen.

Weitere Informationen sind unter www.ubp.de/pc2/ zu finden.

Vorstand:

Gruppe der Professoren

- Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (Vorsitzender)
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik,; Institut für Informatik)
- Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Borchers
(Universität Nürnberg-Erlangen)
- Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
- Prof. Dr. rer. nat. habil. Thomas Frauenheim
(Fakultät für Naturwissenschaften; Department Physik)
- Prof. Dr. Ulrich Heiß
(Technische Universität Berlin)
- Prof. Dr. rer. nat. Odej Kao
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik, Institut für Informatik)
- Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel
(Fakultät für Maschinenbau)
- Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik,; Institut für Informatik)
- Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
- Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik, Institut für Elektrotechnik)

Gruppe der wissenschaftlichen Beschäftigten

- Dr. Jens Simon, PC²
- Dipl.-Inf. Sabina Rips
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik,; Institut für Informatik))

Gruppe der weiteren Beschäftigten
Dipl.-Inform. Axel Keller, PC²

Gruppe der Studierenden
Jan-Hendrik Vogel

Geschäftsführung:

Prof. Dr. rer. nat. Odej Kao,
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik, Institut für Mathematik)

Sekretariat:

Birgit Farr E-Mail: birgit@upb.de
Michaela Kemper E-Mail: mkemper@upb.de

Beschäftigte	Raum-Nr.	Tel.	E-Mail
Dipl.-Inform. Bernard Bauer	F 0.335	62 84	bb@upb.de
Dr. Stephan Blazy	F 0.401	63 23	blazy@upb.de
Birgit Farr	F 0.341	62 96	birgit@upb.de
Dipl.-Inform. Matthias Hovestadt	F 0.404	63 27	maho@upb.de
Dipl.-Inform. Jan Hungershöfer	F 0.407	63 21	hunger@upb.de
Ulrich Jahnke	F 0.404	63 27	jahnke@upb.de
Dipl.-Inform. Axel Keller	F 0.343	63 03	kel@upb.de
Michaela Kemper	F 0.341	62 91	mkemper@upb.de
Dipl.-Ing. Andreas Krawinkel	F 0.343	63 03	krawi@upb.de
Dipl.-Inform. Oliver Marquardt	F 0.404	63 27	marquard@upb.de
Holger Nitsche	F 0.343	63 03	hn@upb.de
Dr. Jens Simon	F 0.337	62 88	simon@upb.de
Dipl.-Ing. Achim Streit	F 0.404	63 31	streit@upb.de
Marion Wegener	F 0.401	63 28	mariondr@upb.de
Dipl.-Math. Kerstin Wielage	F 0.401	63 26	wielage@upb.de
Dipl.-Inform. Jens-Michael Wierum	F 0.407	63 30	jmwie@upb.de

Power Products for Students.



TEC2B



Powering the Information Age – Mobilität pur von Fujitsu Siemens Computers und Intel®- und das zu unwahrscheinlich günstigen Konditionen. Sie haben die Wahl zwischen unseren LIFEBOOK Notebooks, dem STYLISTIC Tablet PC oder dem Pocket LOOX PDA. Zudem können Sie bei allen LIFEBOOKs aus diesem Angebot zwischen einem Microsoft®Windows® Betriebssystem (OEM) oder einer Linux Evaluation CD auswählen. Greifen Sie zu!



FUJITSU COMPUTERS
SIEMENS

Sie möchten Näheres über Geräte oder Preise erfahren. Dann fragen Sie doch einfach telefonisch an:
kostenfrei aus dem Festnetz:
08 00/8 32 22 22



TAGESPREISE !

www.tec2b.com



planning IT forward

tec2b AG Wankelstraße 1 70563 Stuttgart Fax 0711/87001-252
08 00/8 32 22 22 (kostenfrei aus dem Festnetz)

Die InTraSys GmbH lieferte die primären und sekundären Motorelemente für das Projekt "Neue Bahntechnik Paderborn (NBP)"

Wir liefern lineare, berührungs- und verschleißfreie Antriebe und Bremsen für hohe Zuverlässigkeits- und Sicherheitsanforderungen:

- Amusement Rides
- Automatische Parkhaussysteme
- Transportsysteme

www.intrasys-gmbh.com
089 / 54 09 33 - 0



SCHRECK-MIEVES

ZUKUNFT SCHIENE



WIR VERBINDEN MIT SICHERHEIT

Begeisterung für komplexe Dimensionen

Das Rad-Schiene-System erfordert eine komplexe Betrachtung als Transportweg Schiene. Bei Schreck-Mieves laufen alle Fäden in fähigen Teams zusammen, die diesen Dimensionen gerecht werden.

- Planung, Bau und Instandhaltung kompletter Gleisanlagen
- Lieferung von Weichen und Oberbaumaterialien in definierter Qualität
- Beratung und Management

Die systemische Betrachtung ermöglicht es uns, individuell gewünschte Leistungen aus einer Hand anzubieten.

Fordern Sie uns! Wir freuen uns auf Sie!

Schreck-Mieves GmbH · Bünnerhelfstr. 10 · 44379 Dortmund
www.schreck-mieves.de

SCHRECK-MIEVES

Neue Bahntechnik Paderborn

Projektleitung:

Prof. Dr. Ing. Joachim Lückel
Neue Bahntechnik Paderborn
Universität Paderborn
Pohlweg 98,
33098 Paderborn

Tel. 05251 - 60 5580 (Sekretariat)

Tel. 05251 - 60 5560

Fax 05251 - 60 5579

Mail: Joachim.Lueckel@NBP.

Uni-Paderborn.de

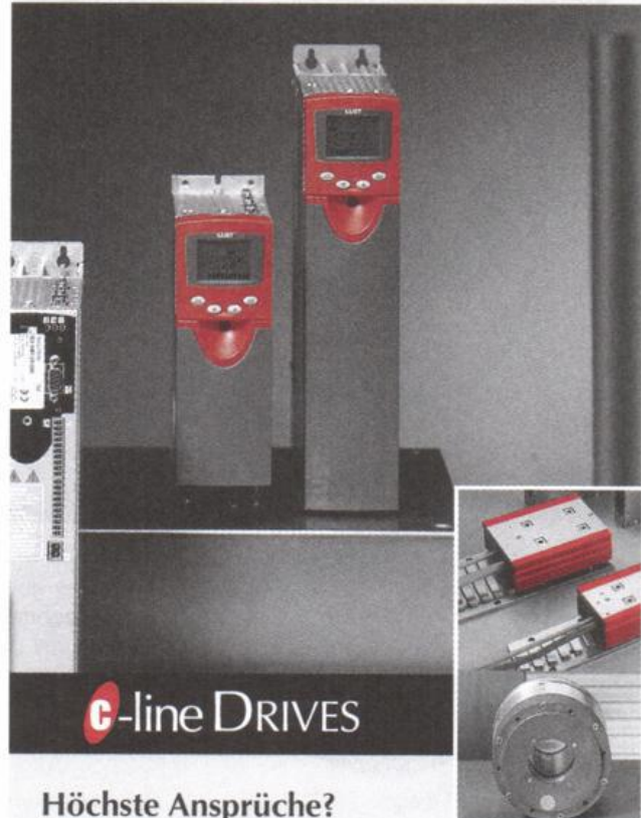
Bei der Neuen Bahntechnik Paderborn hat die Zukunft in Sachen Personen- und Güterverkehr bereits begonnen. Setzt sich das Konzept durch, wird sich wohl auch der gesamte Schienenverkehr revolutionieren.

Die Neue Bahntechnik kombiniert das herkömmliche mechanische Tragen und Führen auf dem bestehenden Schienennetz mit dem fortschrittlichen verschleißfreien Linearantrieb. Zusätzlich soll durch intelligente Fahrwerkstechnik ein höherer Fahrkomfort erzielt werden.

Eine Versuchsstrecke im Maßstab 1 : 2,5 ist als ein Rundkurs aus Geraden und Kurvenstücken mit einer Gesamtlänge von ca. 530 m am 18. Juni 2003 bereits eröffnet worden. Zusätzlich zum Rundkurs ist eine Bahnhofs- und Weichenstation vorhanden, durch die es möglich ist, den Testbetrieb auch unter logistischen Aspekten (Ein- und Ausfädelvorgänge) durchzuführen.

SERVOANTRIEBE

Mit LUST dynamisch den Markt erobern!



**Höchste Ansprüche?
Fordern Sie uns!**

Verleihen Sie Ihrer Maschine ein schwungvolles Temperament mit dem Servosystem CDD3000.

Überzeugende Argumente liefert unsere Technik:

- exzellente Vorsteuerungsstrukturen
- schnelle Stromregler
- hochaufgelöste Lageregler

Akzeptieren sie keine Limits und setzen Sie auf visionäre Technologien mit bester Einbindung in Ihre bestehenden Systeme.

Info: www.lust-tec.de

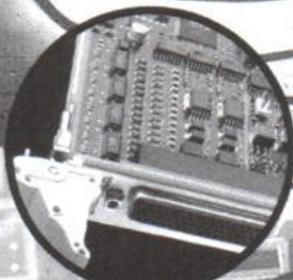
LUST
ANTRIEBSTECHNIK

Lust Antriebstechnik GmbH

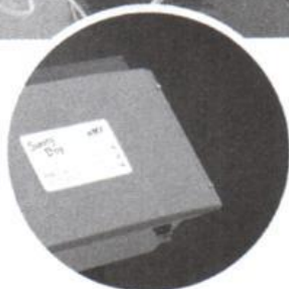
D-35633 Lahnau

Tel. +49 (64 41) 9 66-0

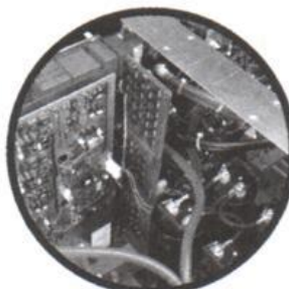
Seien wir Realisten und
versuchen das Unmögliche



INDUSTRIE-COMPUTER



SOLARTECHNIK



BAHNTECHNIK

Mit hoher technischer Kompetenz entwickeln und fertigen wir innovative Spitzenprodukte in den Zukunftsmärkten **Solartechnik**, **Industriecomputer** und **Bahntechnik**. Unser besonderer Einsatz gilt weltweit der Nutzung regenerativer Energien. Unsere außergewöhnliche Unternehmenskultur setzt die Energie unserer Mitarbeiter frei. Offenheit und Vertrauen, Freiräume und Beteiligung kennzeichnen unser Miteinander. Umfangreiche Bildungs- und Fördermaßnahmen unterstützen ihre persönliche Weiterentwicklung. Seit über zwanzig Jahren wächst SMA kontinuierlich. Über den gemeinsamen Erfolg freuen sich jetzt schon mehr als 600 Mitarbeiter.

Suchen Sie nach einer Möglichkeit, Ihre Hochschulkenntnisse zu vertiefen und unter realen Bedingungen Industrieerfahrung zu sammeln?

Wir vergeben:

Praktikanten- und Diplomandenstellen

Legen Sie Wert auf innovative Projektarbeit, spannende Aufgaben, enge Zusammenarbeit mit erfahrenen Entwicklungsingenieuren, kreative Arbeitsatmosphäre und Spaß an der Arbeit?

Dann passen Sie zu uns!

Oder suchen Sie einen Job?

Unsere Stellenangebote finden Sie unter
www.SMA.de

Ascom Energy Systems

Der Ascom Konzern ist ein international tätiges Schweizer Unternehmen mit Sitz in Bern für Telekommunikation und Dienstleistungsautomation mit einem Jahresumsatz von weit über 3 Mrd. CHF, sowie einer Präsenz in über 40 Ländern. Die Division Energy Systems ist eine der wichtigsten strategischen Geschäftsfelder innerhalb des Ascom-Konzerns.

Ascom Energy Systems ist ein führendes Unternehmen im Bereich Stromversorgung für Telekom-Anwendungen sowie hochwertige, kundenspezifisch ausgelegte Stromversorgungssysteme in den Segmenten Computerindustrie und Telekommunikation.

Für die kundenspezifisch ausgelegten Stromversorgungssysteme sowie Gleich- und Wechselrichteranlagen hat die Ascom Energy Systems Konstruktions- und Fertigungsanlagen in Europa, China und Amerika.

Darüber hinaus wird der Fertigungsbereich durch lokale Organisationen auf allen wichtigen Märkten der Welt unterstützt. Die lokalen Organisationen sind für Vertrieb, Engineering, Montage, Prüfung, Inbetriebnahme sowie Wartung der Gleich- und Wechselrichteranlagen verantwortlich.

Die Ascom Energy Systems bieten in dieser globalen Organisation jungen Ingenieuren eine internationale Herausforderung für den Aufgabeneinsatz an.

Besuchen Sie auch unsere Web-Seite im Internet:
www.ascom.com

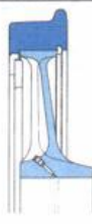
Ascom Energy Systems GmbH

Frau Tanja Künkels
Coesterweg 45, 59494 Soest
Tel.-Nr. 02921/987-294
Fax-Nr. 02921/987-397
E-Mail: tanja.kuenkels@ascom.com

Das Lieferprogramm...



Schall- und gewichtsoptimiertes Vollrad mit Radbrems scheiben



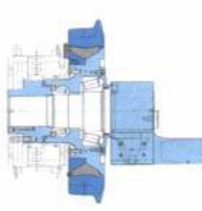
Schallgedämpftes bereiftes Rad mit doppelgewellter Leicht radscheibe



Schall- und gewichtsoptimiertes Vollrad mit spannungs-homogenisierter Radscheibe



Gummigefedertes Rad Bo 54 in Standardausführung



Niederflurachse mit Losrad Typ Bo 84



Gummigefedertes Rad Bo 2000 in Standardausführung



Bochumer Verein

Verkehrstechnik GmbH · seit 1842

... ist vornehmlich auf Radsatzsysteme und Radsatzkomponenten für den schienengebundenen Nah- und Fernverkehr ausgerichtet. Spezialerzeugnisse wie gummi- gefederte Räder, Schallabsorber und Leichtvollräder haben einen besonderen Stellenwert. Dies gilt auch für die Entwicklung von Achsbrücken für Niederflurfahrzeuge.

Konstruktion, Berechnung und Fertigung von Spezialerzeugnissen bilden die Eckpfeiler des Produktionsprogrammes. Eine hohe Produktivität, reibungslose Entwicklung, optimale Qualitätssicherung, Flexibilität und Lieferbereitschaft zeichnen das Unternehmen aus.

Die Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH ist nach DIN ISO 9001/EN 29001 zertifiziert.

Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH

Alleestraße 70 · 44793 Bochum
Tel.: 02 34/68 91-0
Fax: 02 34/68 91-5 80
E-mail: info@bochumer-verein.de
www.bochumer-verein.de

Die Neue Bahntechnik Paderborn ist eine Forschungsinitiative, die aus Teilen der folgenden Institute der Universität Paderborn und des Heinz-Nixdorf-Instituts besteht.

MLaP Mechatronik Laboratorium Paderborn

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel, Tel.: 60-5560
Dr.-Ing. Wolfgang Moritz, Tel.: 60-5550
Dr.-Ing. Karl-Peter Jäker, Tel.: 60-5574

LEA Leistungselektronik & Antriebstechnik

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen, Tel.: 60-2209

FAM Angewandte Mechanik

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard, Tel.: 60-2203

HNI Rechnerintegrierte Produktion

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier, Tel.: 60-6266

HNI Mechatronik & Dynamik

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek, Tel.: 60-6276

HNI Wirtschaftsinformatik

Leitung: Prof. Dr.-Ing. Habil Wilhelm Dangelmaier,
T.: 60-6485

EnerSys Fahrzeugantriebsbatterien -
Stationäre Batterien - Special Batteries **HAWKER**

Die Idee von Energie

Hawker GmbH · Dieckstraße 42 · 58089 Hagen · Germany · Tel. +49(0)23 31 372-0 · Fax +49(0)23 31 372-183 · www.enersysinc.com

KTP - Institut für Kunststofftechnik

Warburger Straße 100
33098 Paderborn

Kontakt Institut für Kunststofftechnik:

Prof. Dr. - Ing. Helmut Potente
Tel.: 60-2451, Mail: potente@ktp.upb.de
Prof. Dr. - Ing. Andreas Limper
Tel.: 60-2451, Mail: limper@ktp.upb.de

Kontakt Institut für Kunststofftechnik allgem.:

Oberingenieur Dr.-Ing. Hans-Peter Heim
Tel.: 60-2453, Mail: heim@ktp.upb.de

Das Institut für Kunststofftechnik (KTP) beschäftigt sich seit über 20 Jahren mit Verarbeitungsprozessen der Kunststoff- und Kautschuktechnik. Das Institut ist eingegliedert in die Fakultät Maschinenbau der Universität Paderborn.

Die Forschungsarbeiten des KTP umfassen sowohl Grundlagenforschung als auch anwendungsorientierte Themen sowie Gemeinschaftsprojekte mit der Industrie. Im Rahmen der bearbeiteten Forschungsschwerpunkte wird auch die Entwicklung unterschiedlicher Softwareprodukte durchgeführt.

In der Lehre bietet das KTP in den Bereichen Kunststoff- und Kautschuktechnik ein umfassendes Angebot, um eine qualifizierte Ausbildung der Studierenden zu gewährleisten. Das Lehrangebot des Instituts basiert auf den langjährigen Erfahrungen der Professoren und orientiert sich stets an den aktuellen Forschungsergebnissen.



Ihr kompetenter Partner in der
Kunststoffverarbeitungstechnik:

Stumpfschweißmaschinen
Biege- & Abkantschweißmaschinen
Extrusionsschweißgeräte
Warmgasschweißgeräte u.v.m.

Wegener GmbH
Vaalser Str. 81
D-52074 Aachen
Tel.: 0049-241-70522-0
Fax: 0049-241-70522-99
<http://www.wegenerwelding.de>

Wir sind ein mittelständisches, zukunftsorientiertes Unternehmen, welches weltweit Sondermaschinen und komplette Produktionsanlagen für die Kunststoffindustrie entwickelt, projiziert, konstruiert und erstellt. Unser Standort liegt in attraktiver Nähe zum Chiemsee und zu Salzburg.

Um unsere hohe Qualität auch in Zukunft gewährleisten zu können, bieten wir jungen, engagierten

Diplom-Ingenieuren/Ingenieurinnen TU

der Fachrichtungen Maschinenbau
 Kunststoff-/Verfahrenstechnik
 Elektrotechnik

die Möglichkeit, sich in die vielfältigen und interessanten Aufgabenstellungen in unserem Hause einzuarbeiten und nach sorgfältiger Einarbeitung an der Entwicklung neuer, komplexer Lösungen mitzuwirken. Wenn Sie eine anspruchsvolle Aufgabe innerhalb der genannten Fachrichtungen suchen, sollten Sie sich bei uns bewerben:

BRÜCKNER

**Individualität
Qualität
Wissen
Wirtschaftlichkeit
Zukunftsdenken**

**Brückner
Maschinenbau GmbH
Postfach 1161
D-83309 Siegsdorf
Telefon 08662/63-340
E-mail: HR@Brueckner.de
Web: www.Brueckner.de**



Future will happen now!

Wir wünschen den Studierenden im FB 10 viel Erfolg!

Battenfeld Extrusionstechnik GmbH Königstraße 53 D-32547 Bad Oeynhausen
www.battenfeld.com welcome@bex.battenfeld.com

Battenfeld

Extrusionstechnik

SMS group

Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)

Peter-Hille-Weg 42, 33098 Paderborn, Gebäude P9
 Telefon: (0 52 51) 60 - 36 60 · Telefax: (0 52 51) 60 - 36 58
 E-Mail: plaz-hi@uni-paderborn.de
 URL: <http://plaz.upb.de>

Das Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ) ist eine zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn nach § 29 HG. Die Aufgaben des Zentrums bestehen – in Zusammenarbeit mit den Fakultäten – in der Unterstützung und Weiterentwicklung der Lehrerausbildung mit dem Ziel, insbesondere

- die Studienorganisation zu verbessern
- innovative Lehre zu fördern
- schulbezogene, interdisziplinäre Forschung und Entwicklung sowie die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses im Bereich der Erziehungswissenschaft und der Fachdidaktik zu unterstützen
- die Kooperation mit Schulen und anderen an der Lehrerbildung beteiligten Institutionen auszubauen.

Zur Erfüllung der wiederkehrenden Aufgaben wurden Arbeitsgruppen in der Regel für die Dauer von vier Jahren eingerichtet.

Vorstand:

- Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Rinkens, Vorsitzender
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik, Institut für Mathematik)
- Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki, stellv. Vorsitzender
(Fakultät für Kulturwissenschaften)
- Dr. phil. Annegret Hilligus (PLAZ), Geschäftsführerin
- Prof. Dr. phil. Juliane Eckhardt, Sprecherin AG Primarstufe
(Fakultät für Kulturwissenschaften)
- Prof. Dr. phil. Johannes Magenheim, Sprecher AG Sekundarstufe
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik, Institut für Informatik)
- Prof. Dr. rer. nat. Peter Reinhold, Sprecher AG Forschung
(Fakultät für Naturwissenschaften, Department Physik)
- Lehrerin Marlies große Holthaus, Vertreterin des wiss. Mittelbaus
- stud. phil. Sebastian Hoffmann, Fachschaft Primarstufe
- stud. phil. Markus Hufnagel, Fachschaft Sekundarstufe

Geschäftsführung:

Dr. phil. Annegret Hilligus, P 9.205, Tel.: 60 - 36 61/60

Sekretariat:

Anne Titze, P 9.203, Tel.: 60 - 36 60

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter:

Dr. phil. Karin Bräu, Tel.: 60 - 36 67

Bianka Gehler, Tel.: 60 - 36 69

Charis Goer, Tel.: 60 - 36 62

Marlies große Holthaus, Tel.: 60 - 36 44

Achim Riediger, Tel.: 60 - 36 45

Dr. phil. Ulrich Schwerdt, Tel.: 60 - 36 63

Dr. phi. Jens Winkel, Tel.: 60 - 36 57

Institut zur Interdisziplinären Erforschung des Mittelalters und seines Nachwirkens (IEMAN)

Direktorium:

Prof. Dr. Ernst Bremer

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 00/28 95, Raum: W 2.101

E-Mail: bremer@fakkw.upb.de

Prof. Dr. Jörg Jarnut

Tel.: (0 52 51) 60 – 24 43, Raum: N 2.347,

E-Mail: jarnut@hrz.upb.de

Prof. Dr. Matthias Wemhoff,

Tel.: (0 52 51) 1 05 – 1 11, Raum: Museum in der Kaiserpfalz

E-Mail: m.wemhoff@lwl.org

Koordinator:

Jens Schneider M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 05, Raum: W 2.103

E-Mail: IEMAN@hrz.upb.de

Geschäftszimmer:

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 06, Fax: 60 – 55 07,

Raum: W 2.104,

Internet: <http://hrz.upb.de/ieman>

Projekte:

Mandeville-Arbeitsstelle

Alexandra Nusser M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 - 55 00, Raum: W 2.101

E-Mail: Alexandra-Nusser@t-online.de

„Nomen et Gens“

Claudia Weskamp M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 08, Raum: W 2.105

E-Mail: weskamp@hrz.upb.de

Redaktion „MittelalterStudien“

Annekatrein Löw M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 08, Raum W 2.105

E-Mail: a.loew@hrz.upb.de

„Repertorium der deutschen und niederländischen Pilgerliteratur des Mittelalters und der frühen Neuzeit“

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 06, Raum: W 2.104

MittelalterKolleg:

Köb, Ansgar M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 - 55 02, Raum: W 2.102

E-Mail: AKoeb@web.de

Handle, Elisabeth M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 - 55 12, Raum: W 2.107

E-Mail: handlee@gmx.de

Riedel, Peter

Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106,

E-Mail: riedelp@rz.uni-potsdam.de

Rijkers, Fabian M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106,

E-Mail: fabian.rijkers@gmx.de

Ungruh, Christine M. A.

Tel.: (0 52 51) 60 - 55 12, Raum: W 2.107,

E-Mail: Christine.Ungruh@gmx.net

Musikwissenschaftliches Seminar

Gartenstraße 20, 32756 Detmold

☎: (0 52 31) 97 56 64

Das Musikwissenschaftliche Seminar Detmold/Paderborn ist eine Gemeinsame zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold im Sinne von § 110 UG in Verbindung mit § 53 Kunst HG. Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars ist an der Hochschule für Musik Detmold. Die Professoren und Wissenschaftlichen Mitarbeiter gehören dienst- und korporationsrechtlich der Universität Paderborn (Fakultät für Kulturwissenschaften) an. Das Musikwissenschaftliche Seminar soll die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in musikwissenschaftlicher Forschung und Lehre angemessen erfüllen. Dazu gehört u.a. ein Lehrangebot im Fach Musikwissenschaft für die Lehramtsstudiengänge Musik und die Magisterstudiengänge sowie den Bachelor-Studiengang „Populäre Musik und Neue Medien“ der Universität Paderborn, das überwiegend am Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars erbracht wird. Studierende des Fachs Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung, der Bachelorprüfung oder der Promotion müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

Geschäftsführende Leiterin:

Prof. Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal
(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Vertreter:

Prof. Dr. phil. habil. Werner Keil
(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Bibliothek des Musikwissenschaftlichen Seminars Detmold/Paderborn

Gartenstr. 20, 32756 Detmold,
Ricarda Hörig, Diplom-Bibliothekarin,
☎: (0 52 31) 97 56 64, Fax: (0 52 31) 97 56 68,
✉: hoerig@hfm-detmold.de

Sekretariat des Musikwissenschaftlichen Seminars

Gartenstr. 20, 32756 Detmold,
☎: (0 52 31) 97 56 67 (Studentische Hilfskraft), Fax: (0 52 31) 97 56 68,
✉: sekretariat@muwi.upb.de

Zentrum für Kulturwissenschaften

Aufgabe des Zentrums für Kulturwissenschaften ist es, kulturwissenschaftliche Forschungen durchzuführen und die Arbeit der Kulturwissenschaften an der Universität Paderborn im interdisziplinären Rahmen zu koordinieren, zu fördern und zu unterstützen.

Vorstandsvorsitzende:

Prof. Dr. Hannelore Bublitz
(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft:

Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide
dienstlich: Raum F 1.301 (HNI)
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 80 (64 81)
E-Mail: fmadh@upb.de

Über sämtliche Anträge an die Deutsche Forschungsgemeinschaft und DFG-Bewilligungen ist nach den Richtlinien der DFG der Vertrauensmann zu informieren.

International Graduate School „Dynamic Intelligent Systems“

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

☎: +49 (0) 52 51 - 60 32 61, Telefax: +49 (0) 52 51 - 60 34 89,

✉: gs-sek@upb.de

The International Graduate School „Dynamic Intelligent Systems“ offers an international PhD-Program for 3 years.

The overall goal of the School is to provide a stimulating and supportive environment for research in the rapidly developing field of software, systems and network engineering. The program is run by the departments of Computer Science, Economics, Business Administration, Electrical and Information Technology, Mathematics and Mechanical Engineering.

For further information, please address to:
www.upb.de/graduateschool

Board:

Members of the board:

Prof. Dr. Wilhelm Schäfer (chair)*

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier

Prof. Dr. Michael Dellnitz

Prof. Dr. Gregor Engels

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier

Prof. Dr. Uwe Kastens

Prof. Dr. Hans Kleine Büning*

Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel

Prof. Dr. Friedhelm Meyer auf der Heide*

Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien

Prof. Dr. Reinhold Noé

Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert

Prof. Dr. Leena Suhl

Prof. Dr. Andreas Thiede

Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek

Director:

PD Dr. Eckhard Steffen, Director of Graduate Studies

Office:

Astrid Canisius

*executive directors

Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch
 dienstlich: Raum B 2.324
 Tel.: (0 52 51) 60 – 25 60
 Vorzimmer: Reg.-Angestellte Anna Wächter

Rektorat:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch
 Kanzlerin: Kanzlerin Dr. Beate Wieland
 Prorektoren: Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy
 Prof. Dr. phil. Jörg Jarnut
 Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer

Presse- und Informationsstelle: Reg.-Angestellter Tibor W. Szolnoki
 Raum: B 2.347, Tel.: 60 – 25 48, Telefax: 60 – 34 21

Referat Hochschulmarketing und Universitätszeitschrift: Reg.-Angestellte Ramona Wiesner
 Raum: B 2.245, Tel.: 60 – 38 80, Telefax: 60 – 34 21

Senat:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch

Mitglieder

Gruppe der Professoren: Prof. Dr. jur. Dirk-Michael Barton
 (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
 Prof. Dr. päd. Wolf-Dietrich Brettschneider
 (Fakultät für Naturwissenschaften; Department Sport und Gesundheit)
 Prof. Dr. phil. Peter Freese
 (Fakultät für Kulturwissenschaften)
 Prof. Dr. rer. nat. Gerald Henkel
 (Fakultät für Naturwissenschaften; Department Chemie)
 Prof. Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebmann
 (Fakultät für Kulturwissenschaften)
 Prof. Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal
 (Fakultät für Kulturwissenschaften)
 Prof. Dr. rer. nat. Helmut Lenzing
 (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik;
 Institut für Mathematik)
 Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter
 (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik;
 Institut für Elektrotechnik)
 Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide
 (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik;
 Institut für Informatik)
 Prof. Dr. phil. Johannes Thomas
 (Fakultät für Kulturwissenschaften)
 Prof. Dr.-Ing. Manfred Pahl
 (Fakultät für Maschinenbau)
 N.N.

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter	Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke (Fakultät f. Maschinenbau) Wiss. Ang. Dipl.-Kfm. Jörg Habich (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften) Akad. Oberrat Dr.-Ing. Uwe Klemens (Fakultät für Maschinenbau) Wiss. Ang. Dipl. Chem.Ing., Dipl.-Päd. Regina Sprenger (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Gruppe der weiteren Mitarbeiter:	Techn. Ang. Dipl.-Ing. Herbert Kania (AVMZ) Reg.-Ang. Roswitha Nell (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
Gruppe der Studierenden:	Carsten Büsse Sascha Effert Alexander Kops Katrin Spielvogel

Ständige Kommissionen

Kommission für Planung und Finanzen:

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. habil. Jörg Jarnut

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

weitere Mitglieder:

Prof. Dr. rer. nat. Peter Bender

(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)

Wiss. Ang. Dr. phil. Annette Bentler

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Prof. Dr. Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier

(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

Akad. Oberrat z. A. Dipl.-Ing. Michael Grafe

(Fakultät für Maschinenbau)

Prof. Dr.-Ing. Bernd Henning

(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)

Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Herbert Kania (AVMZ)

Prof. Dr. phil. Manfred Pienemann

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Prof. Dr.-Ing. Detmar Zimmer

(Fakultät für Maschinenbau)

Prof. Dr. rer. nat. Artur Zrenner

(Fakultät für Naturwissenschaften)

N.N. (stud.)

N.N. (stud.)

Kommission für Lehre, Studium und Weiterbildung:**Vorsitzender: Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy**

(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Brigitte Englisch

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Prof. Dr. rer. nat. Gregor Fels

(Fakultät für Naturwissenschaften)

Reg.-Ang. Ulrich Frehse (ZV)

apl. Prof. Dr. phil. Werner Graf

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Uwe Klemens

(Fakultät für Maschinenbau)

Wiss. Ang. M.A. Susanne Leder

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Prof. Dr.-Ing. Gerd Mrozynski

(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard

(Fakultät für Maschinenbau)

N.N.

N.N. (stud.)

N.N. (stud.)

N.N. (stud.)

Kommission für Forschung und wissenschaftlichen Nachwuchs:**Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer**

(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)

weitere Mitglieder: Wiss. Ang. Dipl.-Päd. Thorsten Bührmann

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz

(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)

Techn. Ang. Manfred Fortmeier (ZV)

Akad. Oberrat Dr.-Ing. Norbert Fröhleke

(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)

Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn

(Fakultät für Naturwissenschaften)

Prof. Dr.-Ing. Roland Span

(Fakultät für Maschinenbau)

Wiss. Ang. Dr. Claudia Vorst

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

N.N.

N.N.

N.N.

N.N. (stud.)

Ausschuss für Lehrerbildung:

Vorsitzender:	N.N.
weitere Mitglieder:	Prof. Dr. phil. Alo Allkemper (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Wiss. Ang. Dr. phil. Hans-Peter Brandl-Bredenbeck (Fakultät für Naturwissenschaften)
	Prof. Dr. rer. pol. Detlef Buschfeld (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
	Prof. Dr. techn. Felix Gausch (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)
	Wiss. Mitarb. Dr. Annegret Hilligus (PLAZ)
	Prof. Dr. phil. Dietmar Klenke (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Prof. Dr. phil. Maria Anna Kreienbaum (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Reg.-Ang. Ernst Mandel (ZV)
	Prof. Dr. rer. nat. habil. Peter Reinhold (Fakultät für Naturwissenschaften)
	N.N. (stud.)
	N.N. (stud.)

Weitere Kommissionen:**Bibliothekskommission:**

Professorinnen/ Professoren	Prof. Dr. jur. Dirk-M. Barton (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
	Prof. Dr. rer. nat. Klaus D. Bierstedt (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)
	Prof. Dr.-Ing. habil. Ulrich Hilleringmann (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik)
	Prof. Dr. phil. Wolfgang Keim (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Prof. Dr. phil. Annegrit Laubenthal (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Prof. Dr. Stefan Link (Vorsitzender) (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Prof. Dr.-Ing. JovanMitrovic (Fakultät für Maschinenbau)
Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/ Mitarbeiter	Wiss. Ang. Rafael Arnold (Fakultät für Kulturwissenschaften)
	Bibl.Rätin Dr. Ulrike Hesse (Bibl.)
Studentinnen/ Studenten	Holger Bürger (stud.)
	Ivo Einert (stud.)

nichtwissenschaftl. Mitarbeiterin
Bibl.Oberinsp. Ursula Hlubek (Bibl.)

Mitarbeiterin aus dem Bereich der UB
Bibl.Rätin Julia Weidner (Bibl.)

sowie mit beratender Stimme:

Leiter der UB
Dr. Dietmar Haubfleisch (Bibl.)

Leiterinnen/Leiter der Dezernate der UB
Dr. Christina Kassens (Bibl.)
Dr. Rütger Schäfer (Bibl.)
Erhard Weimer (Bibl.)

Frauenbeauftragte der UB
Sonja Siebers

Gleichstellungskommission des Senats:

Vorsitzende: Prof. Dr. phil. Jutta Ströter-Bender

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Maria Anna Kreienbaum

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Reg. Ang. Birgit Farr (PC²)

Stud. Rätin an einer Gesamthochschule M.A. Heide Neumann

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Techn. Ang. Ulrike Schnittker

(Fakultät für Naturwissenschaften)

Wiss. Ang. Dipl.-Chem. Ing. Dipl.-Päd. Regina Sprenger

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

N.N. (stud.)

N.N. (stud.)

ZSB-Kommission

Vorsitzender: N.N.

weitere Mitglieder:

Akad. Rat Christoph Bäcker (ZSB)

Prof. Dr. rer. nat. Anette Engfer

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Wiss. Ang. Dr. Hubert Ertl

(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

Akad. Oberrat Dr. Thomas Hangleiter

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Reg. Amtfrau Helga Rehling (ZV)

Die den Kommissionen während der akademischen Jahre 2003/04 angehörenden studentischen Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 2003/04 gewählt.

Zentrale Universitätsverwaltung

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn, Gebäude B
Telefon: (0 52 51) 60 - 0

Sprechstunden der Verwaltung:

Mo – Di 7.30 – 16.00 Uhr

Mi – Fr 7.30 – 15.30 Uhr

Kanzlerin: Dr. Beate Wieland

Raum: B 2.313, ☎: 25 57

Vorzimmer: Regierungsangestellte Elisabeth Klinicke

Raum: B 2.320, ☎: 25 58

Vertreter: Ltd. Regierungsdirektor Jürgen Plato

Justitiariat: Regierungsangestellter Ulrich Frehse

Raum: H 2.304, ☎: 38 44

Oberregierungsrätin Barbara Hügemann

Raum: H 2.301, ☎: 28 51

Regierungsangestellter Dr. Burkhard Sinemus

Raum: H 2.313, ☎: 28 55

Regierungsangestellte Dr. Uta Wienhaus

Raum: H 2.318, ☎: 28 57

Presse- und Informationsstelle: Regierungsangestellter Tibor W. Szolnoki
B 2.347, ☎: 25 48

Referat Hochschulmarketing und Universitätszeitschrift: Regierungsangestellte Ramona Wiesner
B 2.245, ☎: 38 80

Dezernat 1 Allgemeine Verwaltung, Beschaffung

Dezernent:

Oberverwaltungsdirektor Siegfried Kretschmer

Raum: B 2.310, ☎: 25 56

- 1.1 Allgemeine Verwaltung – Innerer Dienst:
Regierungsangestellter Hans-Dietmar Kalbhen (kommissarisch)
Raum: B 2.201, ☎: 25 42
- 1.2 Beschaffung:
Regierungsangestellte Andrea Hartrampf
Raum: B 1.241, ☎: 25 21

Dezernat 2

Planung und Entwicklung

Dezernent:
Ltd. Regierungsdirektor Jürgen Plato

Raum: B 2.242, ☎: 25 52

- 2.1 Allgemeine Strukturfragen – Studienplanung (ASS):
Regierungsangestellter Dr. Bastian Filaretow
Raum: B 2.343, ☎: 25 66
- 2.2 Allg. Forschungsangelegenheiten und -planung,
europäische und nationale Forschungsförderung:
Regierungsangestellte Dr. Anke Backer
Raum: B 2.229, ☎: 25 63
- 2.3 Informationstechnische Dienste:
Regierungsangestellter Thomas Schwalk
Raum: H 2.107, ☎: 25 51
- 2.4 Technologietransfer und Messen:
Regierungsangestellter Bernd Seel
Raum: B 3.247, ☎: 28 04

Dezernat 3

Akademische und Studentische Angelegenheiten

Dezernent:
Reg.-Angestellter Alf Hinsenkamp

Raum: B 3.347, ☎: 28 08

- 3.1 Gremienbetreuung und Akademische Angelegenheiten:
Regierungsangestellte Stephanie Düpmann
Raum: B 3.345, ☎: 28 07
- 3.2 Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungssekretariat:
Regierungsamtmann Norbert Lengeling
Raum: B 0.310, ☎: 25 03
- 3.3 Studierendensekretariat:
Regierungsamtfrau Helga Rehling
Raum: B 0.304, ☎: 25 01

- 3.4 Akademisches Auslandsamt:
Regierungsangestellte Regina Sonntag-Krupp
Raum: V 1.107, ☎: 24 52
- 3.5 Hochschulsport
Regierungsangestellter Dieter Thiele
Raum: ME 0.215, ☎: 24 56

Dezernat 4

Personal- und Drittmittelverwaltung

Dezernent:
Regierungsdirektor Eugen Kaeder
Raum: B 1.320, ☎: 25 31

- 4.1 Allgemeine Personalangelegenheiten (Ausbildung, Fortbildung, Gleitzeit, Personalvertretungs-, Schwerbehinderten- und Gleichstellungsangelegenheiten, Beihilfen, Reisekosten, Trennungsschädigung, Umzugskosten, Wohnungsfürsorge):
Regierungsamtsrätin Käthe Leutnant
Raum: B 1.312 ☎: 37 68
- 4.2 Personalangelegenheiten der Beamten und wiss. Angestellten:
Regierungsoberamtsrat Manfred Hagenbach
Raum: B 1.223, ☎: 25 15
- 4.3 Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger:
Regierungsoberamtsrat Konrad Bee
Raum: B 1.216, ☎: 25 12
- 4.4 Drittmittelverwaltung (Haushalts- und Personalbewirtschaftung);
stud./wissenschaftl. Hilfskräfte
Regierungsoberamtsrat Christoph Schön
Raum: B 1.338, ☎: 52 54

Dezernat 5

**Bau- und Liegenschaftsangelegenheiten,
Betriebstechnische Angelegenheiten
Arbeits- und Umweltschutz**

Dezernentin:

Dr. Martina Gerdes-Kühn

Raum: B 1.303, ☎: 25 25

- 5.1 Bauangelegenheiten
Regierungsoberamtsrat Peter Smits
Raum: B 1.301, ☎: 25 06
- 5.2 Liegenschaftsangelegenheiten:
Regierungsoberamtsrat Peter Smits,
Raum: B 1.201, ☎: 25 06
- 5.4 Betriebstechnische Angelegenheiten:
Technischer Angestellter Raimund Bredenbals
Raum: TVZ 1-104, ☎: 2475
- 5.5 Arbeits- und Umweltschutz:
Regierungsangestellte Diana Riedel
Raum: ZSL 1.201, ☎: 43 01

Dezernat 6

Finanz- u. Stellenplanung, Berichtswesen,
Controlling, Organisation

Dezernent:

Regierungsdirektor Lothar Pelz

Raum: B 2.219, ☎: 25 45

- 6.1 Stellenplan:
Regierungsoberamtsrat Ferdinand Dreier
Raum: B 2.214, ☎: 25 43
- 6.2 Kapazitätsangelegenheiten:
Regierungsamtsrat Ernst Brand
Raum: B 2.207, ☎: 25 40
- 6.3 Berichtswesen, Investitions- und Mittelplanung:
N.N.
Raum: B 2.226, ☎: 25 61
- 6.4 Organisation und Revision:
Regierungsoberamtsrat Ferdinand Dreier
Raum: B 2.214, ☎: 25 43
- 6.5 Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen:
Regierungsamtsrat Reiner Becker
Raum: B 2.205, ☎: 32 31

Studentensekretariat

Öffnungszeiten:

Mo u. Mi 10.00 – 11.00 Uhr
 Di 10.00 – 12.00 Uhr
 Do 10.00 – 12.00 Uhr und
 13.00 – 15.00 Uhr
 und nach Vereinbarung

In dringenden Fällen außerdem Räume B 0.301 oder B 0.307:

Mo - Do 8.30 – 15.00 Uhr
 Fr 8.30 – 11.00 Uhr

Telefax: 0 52 51/60 - 42 10

Leiterin:

Regierungsamtfrau Helga Rehling
 Raum: B 0.304, ☎: 60 - 25 01
 (Sprechzeit nach Vereinbarung)

Bearbeiterinnen/Bearbeiter:

Lehramtsstudiengang SII
 Sportwissenschaften,
 Eignungsprüfungen,
 Auswahlverfahren

Regierungsangestellte
 Barbara Hoffmeister
 Raum: B 0.307, ☎: 60 - 25 02

Lehramt Primarstufe,
 Medienwissenschaft,
 Auswahlverfahren

Regierungsoberinspektorin
 Susanne Schwalk
 Raum: B 0.301, ☎: 60 - 31 94

Magister, Diplompädagogik
 Komparistik, Kulturwiss.
 Linguistik, Populäre Musik
 und Medien

Regierungsangestellte
 Christiane Klaus
 Raum: B 0.317, ☎: 60 - 40 15

Informatik, Promotion

Regierungsangestellte
 Karin Bussemas
 Raum: B 0.301, ☎: 60 - 40 13

Wirtschaftswissenschaften
 International Business Studies
 Nachdiplomierung

Regierungshauptsekretär
 Hans-Jürgen Fischer
 Raum: B 0.312, ☎: 60 - 25 04

Elektrotechnik
 Maschinenbau
 Wirtschaftsingenieurwesen
 Ergänzungsstudiengänge

Regierungsangestellte
 Rita Segin
 Raum: B 0.312, ☎: 60 - 40 14

Wirtschaftsinformatik
Gasthörerschaften
Regierungsangestellte
Barbara Dutschke
Raum: B 0.312, ☎: 60 - 36 55

Ingenieurinformatiken
Algorith. Mathematik
Lehramtsstudiengang SI
Mathematik, Technomathematik
Regierungsangestellte
Elke Vogt
Raum: B 0.317, ☎: 60 - 25 47

Chemie, Physik
Auswahlverfahren
Studienkonten
Regierungsinspektorin
Lilli Bräuer-Lender
Raum: B 0.317, ☎: 60 - 52 86

Aufgabenbereich

Information von Bewerberinnen und Bewerbern über Studienmöglichkeiten, Zugangs- und Einschreibungsvoraussetzungen, Bewerbungs- und Einschreibungsverfahren. Zulassung zum Studium, Durchführung der Zulassungsverfahren, Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

Gebäude: Villa (V), Telefax: +(49) 52 51 60 - 35 37

Sachgebietsleitung:
Neue Kooperationen, DAAD,
Austauschprogramme
Reg.-Angestellte Regina Sonntag-Krupp
Tel.: 60 - 24 55, Raum V 1.107

a) Internationale Hochschulbeziehungen/Austausch

Austauschstudierende von
Partnerhochschulen:
Betreuung, Einschreibung,
Sommerkurse
Reg.-Angestellte Angelika Brebeck
☎: 60 - 32 08 / Raum: V 1.203
Sprechzeiten:
Mo und Mi 10.00 – 12.00 Uhr

Verwaltung der Finanzen/
Stipendien
Reg.-Angestellte Marietheres Szczygiel
☎: 60 - 24 50 / Raum: V 1.104
Sprechzeiten: Mo – Do 10.00 – 11.00 Uhr

Sokrateskoordination,
Austauschprogramme,
Beratung Paderborner Studierender
Reg.-Angestellte Beth Adams-Ray
☎: 60 – 24 52 / Raum: V 0.207
Sprechzeiten: Mi 10.00 – 12.00 Uhr

Austauschprogramme, Beratung Paderborner Studierender Gästehaus für Gastwissenschaftler	Reg.-Angestellte Doris Bast-Förster ☎: 60 – 32 09 / Raum V 1.208 Sprechzeiten f. Gastwiss.: Mo, Di, Do 10.00 – 12.00 Uhr
Sprechzeiten zu Studien- möglichkeiten im Ausland:	Raum V 1.101 Sprechzeiten: Mo 13.00 – 15.00 Uhr Mi 10.00 – 12.00 Uhr (in den Semesterferien: Mi 10.00 – 12.00 Uhr)
Infothek zu Studienmöglichkeiten im Ausland:	Raum V 0.101 Öffnungszeiten: Mo – Fr 10.00 – 12.00 Uhr Do 15.00 – 17.00 Uhr

b) Ausländische Vollzeitstudierende

Beratung der ausländischen Fachstudierenden	Reg.-Angestellter Wolfgang Schramm ☎: 60 - 36 36 / Raum: V 0.105 Sprechzeiten: Di 10.00 – 11.30 Uhr Mo+Do 13.30 – 15.00 Uhr Do 15.30 – 17.30 Uhr (Sozialsprechstunde)
Beratung der Teilnehmer am studienvorbereitenden Deutschkurs	Reg.-Oberinspektorin Kerstin Ollech ☎: 60 – 32 10 / Raum: V 0.107 Sprechzeiten: Di + Do 10.00 – 11.30 Uhr Mi 13.30 – 15.00 Uhr Bewerberberatung: Di 10.00 – 11.30 Uhr Mo, Mi, Do 13.30 – 15.00 Uhr

Deutschkurse für ausländische Studienbewerber

Sprechstunde: Sprechstunde Montag - Donnerstag 12.30 – 13.30 Uhr.
Nähere Informationen sind aufgeführt bei den Lehrveranstaltungen der Fakultät für Kulturwissenschaften – Abschnitt VI.

Leiter: Olaf Moritz (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Raum: H 3.247, Tel.: 60 - 28 80

Brückenkurse

Sprechstunden: Sprechstunden der Dozenten und Veranstaltungsplan werden vor Semesterbeginn durch Aushang bekannt gegeben. Außerdem sind Ort und Zeit der Kurse bei den Lehrveranstaltungen der Fakultäten für Wirtschaftswissenschaften, Naturwissenschaften, Maschinenbau und der Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik zu finden.
Internet: <http://hrz.upb.de/brueckenkurse/>

Brückenkursleiter apl. Prof. Dr. phil. Werner Graf (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Deutsch: Pohlweg 30, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 56 98,
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21, E-Mail: w.graf@hrz.upb.de

Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Bernhard Doppler (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Merseborger Str. 12, 10823 Berlin, Tel.: (0 30) 7 81 69 78,
Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21
E-Mail: b.doppler@hrz.uni-paderborn.de

Brückenkursleiter Dr. phil. Hans-Martin Braun (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Englisch: Hochstiftstraße 16, 33100 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 6 43 84, Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23
E-Mail: hans.braun@hrz.upb.de

Wiss. Mitarbeiter: Dr. phil. Georg Wagner (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 4 89 64,
Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23, E-Mail: georg.wagner@hrz.upb.de

Brückenkursleiter Dr. rer. nat. Michael Orlob (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik
Mathematik: und Mathematik, Institut für Mathematik)
Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg, Tel.: (0 52 44) 73 22
E-Mail: Michael.Orlob@t-online.de
Raum: H 5.139, Tel.: 60 - 29 20, E-Mail: orlob@uni-paderborn.de

Wiss. Mitarbeiter: Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (Fakultät für Elektrotechnik,
Informatik und Mathematik, Institut für Mathematik)
Bachstr. 4, 33154 Salzkotten, Tel.: (0 52 58) 47 44
Raum: H 5.139, Tel.: 60 - 29 20, E-Mail: gensch@uni-paderborn.de

Fakultäten – Dekanate, Fakultätsräte, Anschriften –

Fakultät für Kulturwissenschaften

Anschrift: Universität Paderborn
Fakultät für Kulturwissenschaften
Warburger Str. 100
33098 Paderborn

Dekan: apl. Prof. Dr. phil. Ernst Bremer

Prodekan: Prof. Dr. phil. Frank Göttmann

Prodekanin: Prof. Dr. phil. Jutta Ströter-Bender

Studiendekan: Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki

Fakultäts-
sekretariat: Regine Jäger
Raum: H 3.140, Tel.: (0 52 51) 60 – 28 77
Fax: (0 52 51) 60 – 32 34, E-Mail: jaeger@hrz.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00-12.00 Uhr

Weitere
Sekretariate: Birgit Bröckling
Raum: S 0.111, Tel.: (0 52 51) 60 – 35 70
Fax: (0 52 51) 60 – 35 18, E-Mail: broeckling@hrz.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00-12.00 Uhr

Elke Jürgens
Raum: N 3.101, Tel.: (0 52 51) 60 – 23 47
Fax: (0 52 51) 60 – 23 48, E-Mail: prodek.goett@hrz.upb.de
Sprechzeiten:
Vorlesungszeit: Mo, Mi u. Fr 8.00 – 11.00 Uhr
Di u. Do 12.00 – 15.00 Uhr
vorlesungsfreie
Zeit: Mo – Fr 8.00 – 11.00 Uhr

Erika Wienhusen
Raum: H 6.143, Tel.: (0 52 51) 60 – 29 45
Fax: (0 52 51) 60 – 32 43, E-Mail: awien1@hrz.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 8.00-11.00 Uhr

Fakultätsrat

- a) Professoren Prof. Dr. phil. Gisela Ecker
 Prof. Dr. phil. Heiner Gembris
 Prof. Dr. phil. Wolfgang Keim
 Prof. Dr. päd. Iris Kolhoff-Kahl
 Prof. Dr. theol. Helga Kuhlmann
 Prof. Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebgoth
 Akad. Oberrat apl. Prof. Dr. phil. Stefan Link
 Prof. Dr. phil. Manfred Wetzler
- b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Ang. M.A. Andrea Nolte
 Wiss. Ang. Dr. phil. Claudia Vorst
 Wiss. Ang. Dr. phil. Dorothea Wagner
- c) Studierende Anne-Marie Hecker
 Thomas Lange
 Sabrina Walter
- d) weitere
 Mitarbeiterin Reg.-Ang. Birgit Bröckling

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Anschrift: Universität Paderborn
 Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
 Warburger Str. 100
 33098 Paderborn

Dekan: Prof. Dr. rer. pol. Peter F. E. Sloane

Prodekan/
 Studiendekan: N.N.

Prodekan
 (Forschung): Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy

Prodekanin
 (IT und Öffentlichkeitsarbeit): Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl

Fakultäts-
sekretariat: Brigitte Hellmich
Raum: C 4.308, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 08,
Fax: (0 52 51) 60 - 32 05, E-Mail: Brigitte.Hellmich@notes.upb.de
Sprechzeiten: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Inge Migula
Raum: C 4.308, Tel.: (0 52 51) 60 - 36 97
Fax: (0 52 51) 60 - 32 05, E-Mail: imigula@notes.upb.de
Sprechzeiten: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fakultätsrat

- a) Professoren Prof. Dr. jur. Dirk-Michael Barton
Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy
apl. Prof. Dr. rer. pol. Manfred Kraft
Prof. Dr. rer. oec. Ludwig Nastansky
Prof. Dr. rer. pol. habil. Mario Rese
Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller
Prof. Dr. rer. pol. Peter Sloane
Prof. Dr. rer. nat. Leena Suhl
N.N.
N.N.
- b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Ang. Dipl.-Wirt.-Inform. Ingo Erdmann
Wiss. Ang. Dipl.-Hdl. Verena Kloeters
Wiss. Ang. Dipl.-Kfm. Remco van der Velden
- c) Studierende Benjamin Balsmeier
Sabine Hollmann
A.-K. Papenberg
- d) weitere
Mitarbeiterin Reg.-Ang. Roswitha Nell

Fakultät für Naturwissenschaften

Anschrift: Universität Paderborn
Fakultät für Naturwissenschaften
Warburger Str. 100
33098 Paderborn

Dekan: N.N.

Prodekan: Prof. Dr. med. Heinz Liesen

Studiendekan: Prof. Dr. rer. nat. habil. Peter Reinhold

Fakultäts-
sekretariat: Dagmar Comisel
Raum: A 1.237, Tel.: (0 52 51) 60 – 26 78,
Fax: (0 52 51) 60 – 34 85, E-Mail: dc@chemie.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00-12.00 Uhr

Weitere
Sekretariate: Department Physik:
Annette Hansmeier
Raum: A 1.241, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 79,
Fax: (0 52 51) 60 – 32 16, E-Mail: hansmeier@physik.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00-12.00 Uhr

Department Chemie:
Dagmar Comisel
Raum: A 1.237, Tel.: (0 52 51) 60 – 26 78,
Fax: (0 52 51) 60 – 34 85, E-Mail: dc@chemie.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00-12.00 Uhr

Department Sport & Gesundheit:
Annette Schubert
Raum: SP 0.511, Tel.: (0 52 51) 60 – 30 84,
Fax: (0 52 51) 60 – 30 84, E-Mail: bschu1@hrz.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00-12.00 Uhr

Fakultätsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Gerald Henkel
Prof. Dr. oec. troph. Helmut Hesecker
Prof. Dr. med. Heinz Liesen
Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof
Prof. Dr. rer. nat. habil. Peter Reinhold
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Warnecke
N.N.

b) wiss. Mitarbeiter Akad. Dir. Dr. rer. nat. Ulrich Flörke
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Christoph Hoentzsch
Dipl.-Sportlehrer Reinhard Thierer

c) Studierende Dennis Ehmer
Cüneyt Karakus
Björn Schmitz

d) weiterer
Mitarbeiter Chemiefachw. Gerd König

Vorstand

a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Hans-Joachim Warnecke (Sprecher)
Prof. Dr. rer. nat. Gerald Henkel (stellv. Sprecher)
Prof. Dr. phil. Jürgen Becker (beratendes Mitglied)
Prof. Dr. rer. nat. Nikolaus Risch

b) wiss. Mitarbeiter Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Karl Hiltrop

c) Studierende Michael Holtz

d) weiterer
Mitarbeiter Chemiefachw. Gerd König

Fakultät für Maschinenbau

Anschrift: Universität Paderborn
Fakultät für Maschinenbau
Pohlweg 47-49
33098 Paderborn

Dekan: Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Maier

Fakultäts-
sekretariat: Waltraud Spieker
Raum: P 13.16, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 55
Fax: (0 52 51) 60 - 37 18, E-Mail: jsie1@hrz.upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fakultätsrat

- a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn
Prof. Dr.-Ing. Rainer Koch
Prof. Dr.-Ing. Helmut Potente
Prof. Dr.-Ing. Roland Span
Prof. Dr.-Ing. Hans Richard
Prof. Dr.-Ing. Jovan Mitrovic
Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek
Prof. Dr.-Ing. Detmar Zimmer
- b) wiss. Mitarbeiter Akad. Oberrat PD Dr.-Ing. Ferdinand Ferber
Akad. Oberrat z. A. Michael Grafe
Wiss. Ang. Dipl.-Wirt.-Ing. Elisabeth Schmid
- c) Studierende Ralf-Urs Giesen
Markus Krämer
Jörg Oblotzki
- d) weiterer
Mitarbeiter Techn. Ang. Manfred Fortmeier

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

Anschrift: Universität Paderborn
Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik
Pohlweg 47-49
33098 Paderborn

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels
Raum: E 4.324, Tel.: (0 52 51) 60 – 33 37,
Fax: (0 52 51) 60 – 34 31,
E-Mail: engels@upb.de

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert
(Fach Elektrotechnik/
Informationstechnik) RaumF 0.425, Tel.: (0 52 51) 60 – 63 46,
Fax: (0 52 51) 60 – 63 51,
E-Mail: rueckert@hni.upb.de

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning
(Fach Informatik): Raum: E 4.327, Tel.: (0 52 51) 60 – 33 60,
Fax: (0 52 51) 60 – 33 38,
E-Mail: kbcs1@upb.de

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Sönke Hansen
(Fach Mathematik) Raum: D 1.211, Tel.: (0 52 51) 60 – 26 04,
Fax: (0 52 51) 60 –
E-Mail: soenke@upb.de

Studiendekan Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens

Geschäftsführer Dr. Michael Laska
Raum: P 1.3.11, Tel.: (0 52 51) 60 – 22 05,
Fax: (0 52 51) 60 – 39 91,
E-Mail: mlaska@upb.de

Fakultäts- Heidi Proppe
sekretariat: Raum: P 1.313, Tel.: (0 52 51) 60 – 22 04,
Fax: (0 52 51) 60 – 39 91, E-Mail: proppe@upb.de
Sprechzeiten: Mo-Fr 9.00 – 12.00 Uhr

weitere Angaben siehe Personalverzeichnis der
Sekretariate: einzelnen Institute

Fakultätsrat

Stimmberechtigte

Mitglieder:

- a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Peter Bender
 Prof. Dr. rer. nat. Klaus Bierstedt
 Prof. Dr. rer. nat. Michael Dellnitz
 Prof. Dr.-Ing. Ulrich Hilleringmann
 Prof. Dr. rer. nat. Odej Kao
 Prof. Dr. rer. nat. Wilhelm Schäfer
 Prof. Dr.-Ing. Andreas Thiede
 Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß

- b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Ang. Dipl.-Inf. Joachim Baumert
 Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Oliver Junge
 Akad. Oberrat Dr.-Ing. Dietmar Wetzlar

- c) Studierende Ingo Alexander Kaiser
 Romy Kamke
 Christoph Tönnige

- d) weitere
 Mitarbeiterin Reg.-Ang. Jutta Haupt

Nichtstimm-
 berechtigte Mitglieder:

- a) Dekanat Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels, Dekan
 Prof. Dr. rer. nat. Soenke Hansen
 Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens, Studiendekan
 Prof. Dr. rer. nat. Hans Kleine Büning, Informatik
 Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert, Elektrotechnik & Informationstechnik
- b) Gleichstellungs-
 beauftragte Christiana Nolte

Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Elmar Jonk (Vorsitzender)
(Fakultät für Naturwissenschaften, Department Chemie)
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 - 28 37
E-Mail: prnw@uni-paderborn.de

Personalrat der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Matthias Neu (Vorsitzender)
(Fakultät für Naturwissenschaften, Department Physik)
Raum: N 2.301, Tel.: 60 - 28 43, Fax: 60 - 24 28
E-Mail: wpr@uni-paderborn.de
Karl-Ludwig Hesse (1. stv. Vorsitzender)
(Fakultät für Kulturwissenschaften)
Dr. Ulrich Nehm (2. stv. Vorsitzender)
(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Schwerbehindertenvertretung

Vertrauensmann: Elmar Jonk (Vorsitzender)
(Fakultät für Naturwissenschaften, Department Chemie)
Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 - 28 37
E-Mail: prnw@uni-paderborn.de
Vertreter: Hohrath, Martin (ZV)
Mensch, Gabriele (ZV)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Vorstand: Dr. Norbert Fröhleke
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Elektrotechnik)
Raum: IW 0.632, Tel.: 60 - 38 81
E-Mail: froehleke@lea.uni-paderborn.de

Weitere Mitglieder: Evelyn Geisler
(Fakultät für Kulturwissenschaften)
Jörg Habich
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
Dr. Uwe Klemens
(Fakultät für Maschinenbau)

Gleichstellungsbeauftragte des Senats

Irmgard Pilgrim

Raum: E 2.103, Tel.: 60 – 37 24, Fax: 60 – 42 11

E-Mail: pilgrim@hrz.uni-paderborn.de

Frauenbüro: Andrea Sabban

Raum: E 2.106, Tel.: 60 – 32 96, Fax: 60 – 42 11

E-Mail: sabban@hrz.uni-paderborn.de

Datenschutzbeauftragter

Oberverwaltungsdirktor Siegfried Kretschmer

Raum: B 2.310, Tel.: 60 – 25 56, Fax: 60 – 35 35

E-Mail: kretschmer@zv.upb.de

Studienberatung

Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten/Studentinnen und Studieninteressenten und -interessentinnen in allen Angelegenheiten des Studiums. Die **Allgemeine Studienberatung** erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fach- und Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Das **Infobüro** bietet im Rahmen der allgemeinen Studienberatung neben Kurzauskünften zusätzlich Informationen in Form von Studieninformationsbroschüren zu allen Studiengängen an der Universität Paderborn, Studienordnungen für die Lehramts- und Magisterstudiengänge sowie diverse Nachschlagewerke (Studienführer, BA-föG/ Förderungsmöglichkeiten, Vorlesungsverzeichnissen anderer Universitäten etc.) und eine Möglichkeit, sich mittels Internet und Datenbanken über Studienmöglichkeiten zu informieren. Die ZSB bietet außerdem **Psychologische Beratungen** in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an. Außer der Möglichkeit zu Einzelgesprächen bietet die ZSB Gruppen zu verschiedenen Themen und Problemen an, z. B. zu Lernschwierigkeiten oder Prüfungsangst (siehe unter „Für Hörer aller Fachbereiche“).

Allgemeine Studienberatung

Offene Sprechstunden:

Akademischer Rat Christoph Bäcker

Raum: ME 0.229, Tel.: 60 - 20 08

E-Mail: zsbb@hrz.uni-paderborn.de

Di 9.00 – 11.00 Uhr

Mi 16.00 – 18.00 Uhr

Do 9.00 – 11.00 Uhr und 13.00 – 15.00 Uhr
und nach Terminvereinbarung

Akademischer Rat Michael Szczygiel

Raum: ME 0.228, Tel.: 60 - 20 09

E-Mail: zsbs@hrz.uni-paderborn.de

Offene Sprechstunden:

Di 9.00 – 11.00 Uhr

Mi 16.00 – 18.00 Uhr

Do 9.00 – 11.00 Uhr und 13.00 – 15.00 Uhr
und nach Terminvereinbarung

**Infobüro: Ralf Bürzle
Judith Mester
Diane Woelke**

Raum: ME 0.224, Tel.: 60 - 20 07, Fax: 60 - 35 32
E-Mail: zsb@upb.de

Öffnungszeiten: Di 9.00 – 11.00 Uhr
Mi 16.00 – 18.00 Uhr
Do 9.00 – 11.00 Uhr und 13.00 – 15.00 Uhr

**Psychologische
Beratung Akademischer Rat Dipl.-Psych. Dr. phil. Norbert Heinze**

Raum: ME 0.266, Tel.: 60 - 29 12
E-Mail: heinze@hrz.uni-paderborn.de

Sprechstunde: nach Vereinbarung

N.N.

Raum: ME 0.225, Tel.: 60 – 28 31

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Beauftragter für behinderte Studierende:

(Studium, Prüfungen und soziale Integration
– u. a. Hochschulsport für Behinderte)

Dr. Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer
(Fakultät für Naturwissenschaften)
Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31 (31 37)

Sprechzeiten: Fr 13-14 Uhr

Fachspezifische Beratung

Fakultät für Kulturwissenschaften

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften:

Evangelische Theologie	Prof. Dr. theol. Leutzsch Raum: N 3.116 Sprechstunde: Mi 14.00 – 15.30 Uhr
Katholische Theologie	Prof. Dr. theol. Frankemölle Raum: N 3.134 Sprechstunde: Fr 11.15 – 12.30 Uhr
Geographie	Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Steinecke Raum: N 4.104 Sprechstunde: siehe Aushang
	Lehramt Prof. Dr. phil. Fuchs Raum: N 4.119 Sprechstunde: siehe Aushang
Geschichte	Prof. Dr. phil. Link Raum: N 2.343 Sprechstunde: Do 10.00 – 11.00 Uhr
Philosophie	Prof. Dr. phil. Piepmeier Raum: N 2.119 Sprechstunde: Di 15.45 Uhr
Sachunterricht – Gesellschaftslehre, Politische Wissen- schaft, Erziehungs- wissenschaft	Prof. Dr. rer. soc. Briese Raum: N 2.126 Sprechstunde: Di 14.00 – 15.30 Uhr
Soziologie/ Sozialwissen- schaften	Prof. Dr. rer. pol. Bublitz Raum: N 2.135 Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr

Erziehungswissenschaft, Psychologie:

Erziehungswissenschaft
Primarstufe: Prof. Dr. Gitta Zielke
Raum: H 6.126
Sprechstunde: Mi 17.00 – 18.00 Uhr

Dr. Florian Söll
Raum: H 6.124
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr

Sekundarstufe I: Prof. Dr. Peter Schneider
Raum: H 6.310
Sprechstunde: Mi 11.30 – 12.30 Uhr

Wiss. Ang. Claudia Mahs
Raum: H 6.303
Sprechstunde: Do ab 12.30 Uhr

Sekundarstufe II: Prof. Dr. Gerhard Tulodziecki
Raum: H 6.325
Sprechstunde: Do 18.00 – 19.00 Uhr

Wiss. Ang. Silke Grafe
Raum: H 6.148
Sprechstunde: Di 16 – 17 Uhr

Unterrichtsfach Pädagogik: Prof. Dr. Wilhelm Hagemann
Raum: H 4.320
Sprechstunde: Di 11.30 – 13.00 Uhr

Diplomstudiengang: Prof. Dr. Eckard König
Raum: H 6.316
Sprechstunde: Di 11.30 – 12.30 Uhr

Dr. Annette Bentler
Raum: H 6.136
Sprechstunde: Mo 10.00 – 12.00 Uhr

Psychologie N.N.

Dr. phil. Michael M. Krause
Raum: H 4.127
Sprechstunde: Mo 11.00 – 12.00 Uhr

Philosophie: Wiss. Ass. Dr. Thomas Kater (FB 1)
Raum: N 2.104
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr

Politikwissenschaft: Prof. Dr. Volker Briese (FB 1)
Raum: N 2.126
Sprechstunde: Di 14.00 – 15.30 Uhr

Soziologie: Prof. Dr. Hannelore Bublitz (FB 1)
Raum: N 2.135
Sprechstunde: Di 11.00 – 13.00 Uhr

Schulpraktische Studien: Dr. Jens Winkel
Raum: P 9.208
Telefon: (0 52 51) 60 – 36 57
E-Mail: plaz-wi@upb.de
Sprechstunde: Mo 13.30 – 14.30 Uhr
und nach Vereinbarung

Bianka Gehler
Raum: P 9.218
Telefon: (0 52 51) 60 – 36 69
E-Mail: plaz-bg@upb.de
Sprechstunde: Di 10.00 – 12.00 Uhr

Bafög-Unterschriften,
Erziehungswiss.: Dr. Florian Söll
Raum: H 6.124
Telefon: (0 52 51) 60 – 29 37
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr

Bafög-Unterschriften Prof. Dr. Volker Briese (EVV + LpGes)
FB 1 Raum: N 2.126
Sprechstunde: Di 14.00 – 15.30 Uhr

Fachschaften Fachschaft Primarstufe
(Gebäude P 9, Di - Do 13.00 – 14.00 Uhr)
Fachschaft Sekundarstufe
Sprechstunde: Di-Do 13.00 – 14.00 Uhr
Raum: P 9.104
E-Mail: FS@Lempel.upb.de

Sprach- und Literaturwissenschaften:

- Anglistik Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang
- Germanistik Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang
- Romanistik Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den Sprechstunden: siehe Aushang

Kunst, Musik und Didaktik der Musik, Musikwissenschaft und Textilgestaltung:

- Textilgestaltung Prof. Dr. phil. Beder
Raum H 7.242
Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr
und nach Vereinbarung
- Prof. Dr. päd. Kolhoff-Kahl
Raum H 7.147
Sprechstunde: Mo 17.30 - 18.30 Uhr
- Prof. Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann
Raum S 5.103
Sprechstunde: Fr 12.45 – 13.45 Uhr
und nach Vereinbarung
- Professorin Reese-Heim
Raum: S 4.104
Sprechstunde: Mi 20.00 – 21.00 Uhr
und nach Vereinbarung
- Prof. Dr. phil. Gembris
Raum: H 8.140
Sprechstunde: Do 17.00 - 18.00 Uhr
und nach Vereinbarung
- Studienrat i. H. Dr. phil. Weber
Raum: H 7.246
Sprechstunde: Mi 13.30 – 14.30 Uhr

- Musikwissenschaft PD Dr. phil. Arndt
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,
Gartenstraße 20, 32756 Detmold
Sprechstunde: Do 15.00 – 16.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. habil. Keil
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,
Gartenstraße 20, 32756 Detmold
Sprechstunde: Mo 16.00 - 17.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. habil. Laubenthal
Raum: Musikwissenschaftliches Seminar
Gartenstraße 20, 32756 Detmold
Sprechstunde: Do 13.00 - 14.00 Uhr
und nach Vereinbarung
- Kunst Prof. Dr. phil. Bauer
Raum: S 2.104
Sprechstunde: Do 18.00 - 19.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. Kämpf-Jansen
Raum: S 2.110
Sprechstunde: Do 13.00 – 14.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. Lemke
Raum: S 2.113
Sprechstunde: Di 15.00 – 16.00 Uhr
- Prof. Dr. phil. Ströter-Bender
Raum: S 3.100
Sprechstunde: Do 8.00 – 9.00 Uhr

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

CPS-Büro	Dipl.-Hdl. Verena Kloeters Raum: C 2.313 Sprechstunde: Mo 11.00 – 11.00 Uhr und Mi 13.00 – 14.00 Uhr
Grundstudium insbesondere BWL	Prof. Dr. rer. pol. Thomas Werner Raum: C 4.311 Sprechstunde: Mo ab 14.00 Uhr
Grundstudium insbesondere VWL	Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß Raum: C 5.201 Sprechstunde: Fr 11.00 – 13.00 Uhr
Hauptstudium Allgemeine BWL	Prof. Dr. rer. pol. Bettina Schiller Raum: C 4.340 Sprechstunde: nach Aushang
Hauptstudium Allgemeine VWL	Prof. Dr. rer. pol. Thomas Gries Raum: C 5.319 Sprechstunde: Mi 12.00 – 14.00 Uhr
Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. rer. pol. Peter Sloane Raum: C 2.301 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr nach Anmeldung
Wirtschafts- pädagogik	Prof. Dr. rer. pol. Peter Sloane Raum: C 2.301 Sprechstunde: Do 11.00 – 13.00 Uhr nach Anmeldung
International Business Studies	Prof. Dr. oec. Bernard Michael Gilroy Raum: H 7.217 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
Wirtschafts- informatik	Prof. Dr. rer. oec. Ludwig Nastansky Raum: E 5.133 Sprechstunde: Di 16.00 – 18.00 Uhr
Wirtschaftsinge- nieurwesen	Jan Stefan Michels Raum: F 0.309, Sprechstunde: Do 14.00 – 16.00 Uhr Andreas Kühn Raum: F 0.306 Sprechstunde: Di 9.00 – 11.00 Uhr

Bachelor- und Masterprogramme	Prof. Dr. rer. pol. Thomas Gries Raum: C 5.319 Sprechstunde: Mi 13.00 – 15.00 Uhr
Integriertes deutsch- französisches Studienprogramm	Prof. Dr. oec. Bernard Gilroy Raum: H 7.217 Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
Auslands- studium	Prof. Dr. pol. Mario Rese Raum: H 5.335 Sprechstunde: Do 14.30 – 16.00 Uhr

**Fakultät für Naturwissenschaften
Departments für Physik, Chemie und
Sport & Gesundheit**

Ernährung und Verbraucherbildung/ Lernbereich Sachunterricht/ Naturwissenschaft- Technik	Prof. Dr. oec. troph. Helmut Hesecker Raum: J 5.234 Sprechstunde: Mi 9.00 – 10.00 Uhr
Physik: Lehramts- Studiengänge	Prof. Dr. Peter Reinhold Raum A 1.211 Sprechstunde: Do 11.00 – 12.00 Uhr
Physik: Integrierter Studiengang	Prof. Dr. rer. nat. Schwermann Raum: A 3.206 Sprechstunde: Do 9.00 – 10.00 Uhr
Physik: Bachelor/ Masterstudiengang	Dr. Christof Hoentzsch Raum: A 4.211 Sprechstunde: Do 10.00 – 11.00 Uhr
Chemie: Integrierte Studiengänge Bachelor- und Masterstudiengänge	Prof. Dr. rer. nat. Huber Raum: J 1.129 Sprechstunde: Do 14.00 – 16.00 Uhr
Chemie: Lehramts- studiengänge	Prof. Dr. phil. Becker Raum: C U.121 Sprechstunde: Mi 14.00 – 16.00 Uhr und nach Vereinbarung

- Biologie Dr. rer. nat. Andreas Sollmann
Raum: J 6.204
Sprechstunde: Mi 11.00 – 12.00 Uhr
- Sport: Lehramts-
Studiengänge Dr. phil. Hans-Peter Brandl-Bredenbeck
Raum: SP 0.407
Sprechstunde: Do 9.00 – 11.00 Uhr
- Sport: Diplom-
Studiengang Dipl.-Sportlehrer Reinhard Thierer
Raum: SP 0.410
Sprechstunde: Di 8.00 – 9.00 Uhr
und nach Vereinbarung
- Sportwissenschaft: Lehrämter:
Dr. phil. Hans-Peter Brandl-Bredenbeck
Diplomstudiengang:
Dipl.-Sportlehrer Reinhard Thierer

Fakultät für Maschinenbau

- Maschinenbau Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz,
Raum: P 12.19
Sprechstunde: Mo, Do 14.00 - 16.00 Uhr
- Dipl.-Ing. Stefan Seibel
Raum: P 42.02
Sprechstunde: Di 10.00 - 11.00 Uhr
Do 13.00 - 14.00 Uhr
- Prof. Dr.-Ing. A. Limper
Raum: P 15.11.4
Sprechstunde: Mo 11.00 - 12.00 Uhr
- Wirtschafts-
ingenieurwesen Dipl.-Wirt.-Ing. Jan Michels
Dipl.-Wirt.-Ing. Thomas Peitz
Raum P 52.02.4
Sprechstunde: Di 9.00 – 11.00 Uhr
Do 14.00 – 16.00 Uhr
- für ausländische Studierende Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz
Raum: P 1219
Sprechstunde: Mo, Do 10.00 – 11.00 Uhr
- Lehramt S II Dr.-Ing. Uwe Klemens
Raum: P 14.12.1
Sprechstunde: nach Vereinbarung

BAföG für
Maschinenbauer u.
Wirtschafts-
ingenieure

Prof. Dr.-Ing. J. Mitrovic
Raum: N 5.344
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Auslandsaufenthalte
(Waterloo, Michigan)
Europa
(Sokrates Programm)

Prof. Dr.-Ing. Roland Span
Raum: N 5.143
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Akad. Direktor Dr.-Ing. Buchholz
Raum: P 12.19
Sprechstunde: Mo, Do 10.00 – 11.00 Uhr

Praktikantenamt

Dipl.-Ing. Reinhard Böer
Raum: P 52.02.4
Sprechstunde: Mo 7.30 – 15.00 Uhr

Berufsbildungs-
ingenieur

Dr.-Ing. Uwe Klemens
Raum: P 14.12.1
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

Elektrotechnik
HI, HII
Ing.Informatik

Akad. Direktor Dr.-Ing. W. Schulz
Raum: P 6.404.3
Sprechstunde: Di 10.30 – 12.00 Uhr

Lehramt S II

Prof. Dr.-Ing. L. Cambeis
Raum: P 1 335
Sprechstunde: Do 16.00 – 17.00 Uhr

Wirtschafts-
ingenieurwesen

Dr.-Ing. Dirk Prior, Akad. Rat
Raum: N 1.127

Mathematik:
Integrierter
Studiengang

Prof. Dr. rer. nat. Sohr
Raum: D 3.224
Sprechstunde: Di 16.00 – 17.00 Uhr

Technomathematik: s.o.
Integrierter
Studiengang

Lehramt P/S I Oberstudienrat i. H. Werthschulte
Raum: D 2.339
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Lehramt S II Prof. Dr. rer. nat. Sohr
Raum: D 3.224
Sprechstunde: Di 14.00 – 15.00 Uhr

Informatik: Prof. Dr. rer. nat. Schäfer
Integrierter Raum: E 3.359
Studiengang Sprechstunde: nach Ankündigung

Lehramt S II Prof. Dr. phil. Magenheim
Raum: F 0.413
Sprechstunde: nach Vereinbarung

Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn

Das Hochschulteam des Arbeitsamtes Paderborn bietet allen Studierenden und AbsolventInnen Dienstleistungen in der Universität an. Das Angebot bezieht sich auf die Beratung zu allen studien- und arbeitsmarktrelevanten Fragen. Des weiteren werden DV-Kurse, Seminare zur Sozialen Kompetenz, zur Bewerbung und zum Arbeitsmarkt angeboten. Das ausführliche Programm ist im Veranstaltungsverzeichnis des Hochschulteams aufgeführt (auch im Internet unter www.arbeitsamt.de oder als Link unter www.uni-paderborn.de zu finden).

Als Berater im Hochschulteam steht Dipl.-Kfm. Wilfried Schmidt im Raum **ME 0.210 (Mensagebäude)** zur Verfügung.

Öffnungszeiten:

Mo, Di, Do, Fr von 8.30 bis 12.30 Uhr – während der Vorlesungszeiten.
Mittwochs und nachmittags nach Vereinbarung.

Tel.: (0 52 51) 60 – 52 70

E-Mail: Wilfried.Schmidt2@arbeitsamt.de

Außerdem kann im Arbeitsamt, Bahnhofstr. 26, Zimmer 107, mit der Beraterin im Hochschulteam, Frau Regine Supplie, M.A., ein Beratungstermin vereinbart werden.

Tel.: (0 52 51) 1 20 – 3 64 oder 1 20 – 3 58.

E-Mail: Regine.Supplie@arbeitsamt.de

Die Jobvermittlung für Studierende befindet sich ebenfalls im Arbeitsamt, Bahnhofstr. 26.

Prüfungsausschuss

für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft; Fakultät für Kulturwissenschaften, Institut für Erziehungswissenschaft

Vorsitzender:	Prof. Dr. phil. habil. König
stv. Vorsitzender:	Prof. Dr. phil. Keim
Professoren:	Prof. Dr. rer. nat. Engfer Prof. Dr. phil. Schneider
Wiss. Mitarbeiterin:	Dr. Annette Bentler
Studierende:	Olaf Peitsch N.N.

Fakultät für Naturwissenschaften Department Sport & Gesundheit

Vorsitzender:	Prof. Dr. med. Michael Weiß
stv. Vorsitzender:	Prof. Dr. päd. Wolf-Dietrich Brettschneider
Professoren:	Prof. Dr. phil. Norbert Olivier
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Sportlehrer Reinhard Thierer
Studierende:	Sonja Wermeling

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge/Bachelor- und Masterstudiengänge:

Fakultät für Kulturwissenschaften

Vorsitzende:	Prof. Dr. phil. Brigitte Englisch
Professoren:	Prof. Dr. phil. Jutta Langenbacher-Liebgott Prof. Dr. Manfred Pienemann
Wiss. Mitarbeiterin:	Prof. Dr. phil. Aloys Allkemper PD Dr. Susanne Scholz
Studierende:	Melanie Knaup Amelia Payne

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Vorsitzender:	apl. Prof. Dr. rer. pol. Peter Liepmann
Professoren:	Prof. Dr. jur. Dirk-Michael Barton Prof. Dr. rer. pol. Rolf Gollers Prof. Dr. rer. pol. Paul Harff
Wiss. Mitarbeiter	Wiss. Ang. Dipl.-Hdl. Verena Kloeters
Studierende:	Ulf Kühle Dirk Nolte

**Fakultät für Naturwissenschaften,
Department Physik**

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Schwermann
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Overhof
Prof. Dr. rer. nat. Wortmann
stv. Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Sohler
Wiss. Mitarbeiter: Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hoentzsch
Studierende: Dorith Wunnicke
Julia Selling

Fakultät für Maschinenbau

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Limper
Professoren: Prof. Dr.-Ing. M. Pahl
Prof. Dr.-Ing. J. Mitrovic
Prof. Dr.-Ing. Koch
Wiss. Mitarbeiter: Norbert Neuendorf
Studierende: Ralf Schlottmann
Hanna Wielage

Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Maschinenbau)

Vorsitzender: N.N.
Professor: Prof. Dr.-Ing. Koch
Wiss. Mitarbeiterin: N.N.
Studierender: Jens Pottebaum

**Fakultät für Naturwissenschaften,
Department Chemie**

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Huber
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Henkel
Prof. Dr.-Ing. Warnecke
Prof. Dr. rer. nat. Fels
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Flörke
Studierende: Enver Akin
Sebastian Schmeding

**Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik
Elektrotechnik**

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Noé
Professoren: Prof. Dr. techn. Gausch
Prof. Dr.-Ing. Grotstollen
Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Thomas Hesse
Studierende: Matthias Stallein
Ingo Timmermann

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik:**Mathematik:**

Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Ernst
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Bürgisser
 Prof. Dr. rer. nat. Hansen
 Prof. Dr. rer. nat. Dellnitz
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Kussin
 Studierende: Andreas Kottmann
 Christoph Toennige

Technomathematik:

Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Ernst
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Dellnitz
 Prof. Dr. rer. nat. Herrmann
 Prof. Dr.-Ing. Meerkötter
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Simone Agethen
 Studierende: Andreas Guggenmoos
 Christoph Toennige

Informatik:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Szwillus
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Schäfer
 Prof. Dr. rer. nat. Monien
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Markus Hohenhaus
 Studentin: Romy Kamke

Ingenieurinformatik (Schwerpunkt Informatik):

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Szwillus
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Monien
 Prof. Dr. rer. nat. Schäfer
 Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Stefan Ihmor
 Student: Jens Pottebaum

Bachelor Algorithmische Mathematik:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Bürgisser
 Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Blömer
 Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide
 Wiss. Mitarbeiter: Olaf Müller
 Studierende: Kathrin Bierhaus
 Andreas Kottmann

**Fakultät für Wirtschaftswissenschaften / Maschinenbau /
Elektrotechnik, Informatik und Mathematik****Wirtschaftsingenieurwesen:**

- Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. J. Gausemeier
(Fakultät für Maschinenbau)
- Professoren: Prof. Dr.-Ing. J. Voß
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik)
Prof. Dr. J. Fischer
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
Prof. Dr. Th. Werner
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
- Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Thomas Hesse
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik)
Wiss. Ang. Dipl.-Wirt.-Ing. J. Michels
(Fakultät für Maschinenbau)
- Studierende: Manuel Berkemeier
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik)
Eike Brüggemann
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

**Fakultät für Wirtschaftswissenschaften /
Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik****Wirtschaftsinformatik:**

- Vorsitzender: Prof. Dr. Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
- Professoren: Prof. Dr. rer. pol. Fischer
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
Prof. Dr.-Ing. Keil-Slawik
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik)
Prof. Dr. phil. nat. Böttcher
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik)
- Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Inf. Matthias Tichy
(Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und
Mathematik)
N.N.
- Studierende: Julia Hofmann
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
Ansgar Hinerasky
(Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

Lehramtsstudiengänge:**Fakultät für Kulturwissenschaften****(ehem. Fachbereich 1)**

Zwischenprüfung Lehramt SI/SII

Vorsitzender: Prof. Dr. theol. Leutzsch

Professoren: Prof. Dr. phil. Fuchs

Prof. Dr. phil. Link

N.N.

Wiss. Mitarbeiter: N.N.

Studierende: Simone Buckreus

Katharina Friebe

Fakultät für Naturwissenschaften,**Department Sport & Gesundheit**

Zwischenprüfung Lehramt Sportwissenschaft

Ansprechpartner: Dr. phil. Hans-Peter Brandl- Bredenbeck

Fakultät für Naturwissenschaften,**Department Physik**

Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Physik

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Reinhold

Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Overhof

Prof. Dr. rer. nat. Mimkes

Prof. Dr. rer. nat. Schwermann

Wiss. Mitarbeiter: Studiendirektor im Hochschuldienst Dr. Müsgens

Studierende: Eduard Bimmermann

Dierk Ihmor

Fakultät für Naturwissenschaften,**Department Chemie**

Zwischenprüfung Lehramt SI/SII Chemie:

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Becker

Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Fels

apl. Prof. Dr. rer. nat. Grote

Prof. Dr. rer. nat. Schubert

Wiss. Mitarbeiter: PD Dr. rer. nat. Westermann

Studierende: Jens Munzel

Tatjana Deperschmidt

**Fakultät für Naturwissenschaften,
Department Sport & Gesundheit**

Zwischenprüfung Lehramt SI / Hauswirtschaftswissenschaft:

Vorsitzender: Prof. Dr. oec. troph. Heseker
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Overhof
Prof. Dr. rer. nat. Reinhold
Prof. Dr. rer. nat. Schwermann
Wiss. Mitarbeiter: Std. im HD Dr. rer. nat. Müsgens
Studierende: Eduard Bimmermann
Dierk Ihmor

**Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Mathematik**

Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:

Vorsitzender: Doz. Dr. phil. nat. Ernst
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Bürgisser
Prof. Dr. rer. nat. Dellnitz
Prof. Dr. rer. nat. Hansen
Wiss. Mitarbeiter: N.N.
Studierende: Kim Grawert
N.N.

Gemeinsamer Prüfungsausschuss für die Zwischenprüfung
in Mathematik:

Lehrämter Primarstufe und Sekundarstufe I

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Bruns
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Spiegel
Prof. Dr. rer. nat. Rinkens
Prof. Dr. rer. nat. Kaniuth
Wiss. Mitarbeiter: Oberstudienrat i. H. Werthschulte
Studierende: Monika Meyer
Gerhard Warkentin

Magisterstudiengänge:**Fakultät für Kulturwissenschaften
(ehem. Fachbereich1)**

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Klenke
Professoren: Prof. Dr. phil. Piepmeier
Wiss. Mitarbeiter: Dr. rer. nat. Müller
Studierende: Michael Tanger

**Fakultät für Kulturwissenschaften
(ehem. Fachbereich 3)**

Vorsitzender: Prof. Dr. phil. Thomas
Professoren: Prof. Dr. phil. Eckhardt
Prof. Dr. phil. Eke
Wiss. Mitarbeiter: Donald Lloyd Turner
Studierende: Friederike Löble

Zentrales Prüfungssekretariat

Telefax: 60 - 35 12
60 - 37 41

Anrechnungsfragen, Ausstellung von Bescheinigungen und Zeugnissen, BAföG-Teilerlass, Bearbeitung aller Prüfungsangelegenheiten der Diplom-, Magister-, Bachelor- und Masterstudiengänge, Einstufungsprüfung, Zwischenprüfungen der Lehramtsstudiengänge, Promotionsangelegenheiten der ehemaligen FBe 1 und 2.

Leiter: Reg.-Amtmann Norbert Lengeling
Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03

Vertretung: Reg.-Amtmann Hans-Jürgen Ungrad
Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05
Reg.-Inspektor Jens Eichler
Raum: C 2.229, Tel.: 60 - 37 53

Studiengänge: **Bearbeiterin/Bearbeiter:**

Informatik Reg.-Angestellte Sandy Klaholz
Ingenieurinformatik (Info) Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 52 07
Sprechstunden: Di-Do 9.30-11.30 Uhr

Grundsätzliche und allgemeine Prüfungsangelegenheiten, Arbeitsorganisation, BAföG-Teilerlass, Einstufungsprüfungen, Promotionen der ehem. Fbe 1 und 2
Reg.-Amtmann Norbert Lengeling
Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03
Sprechstunden: Mo-Fr 9.30-11.30 Uhr
nach Vereinbarung

BA/MA/Magister Reg.-Inspektorin Karin Schäfer
Kulturwissenschaften Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 40 16
Sprechstunden: Di-Do 9.30-11.30 Uhr

Elektrotechnik Reg.-Angestellter Kurt Eschebach
Ingenieurinformatik (ET) Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 40 17
Ergänzungsstudium ET Sprechstunden: Mo-Fr 9.30-11.30 Uhr
Berufsbildungsingenieur
Elektrotechnik
Medienwissenschaft
Informationstechnik

Maschinenbau Berufsbildungsingenieur Maschinenbau Wirtschaftsingenieurwesen Ergänzungsstudium MB Ingenieurinformatik (MB)	Reg.-Amtmann Hans-Jürgen Ungrad Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05 Sprechstunden: Mo-Fr 9.30-11.30 Uhr
Wirtschaftswissenschaften Grundstudium Wirtschaftsinformatik	Reg.-Angestellte Brigitte Schlüter Raum: C 2.232, Tel.: 60 - 37 54 Reg.-Angestellte Christiane Lemmens Raum: C 2.232, Tel.: 60 - 42 30 Telefax: 60 - 37 41 Sprechstunden: Mo-Do 9.30-11.30 Uhr
Wirtschaftswissenschaften Hauptstudium	Reg.-Inspektor Jens Eichler Raum: C 2.229, Tel. 60 - 37 53 Reg.-Angestellte Doris Jakobi Raum: C 2.229, Tel. 60 - 42 29 Telefax: 60 - 37 41 Sprechstunden: Mo-Do 9.30-11.30 Uhr
Chemie Zwischenprüfungen Lehramtsstudiengänge P, SI, SII	Reg.-Amtsinspektor Norbert Mues Raum: C 2.227, Tel.: 60 - 37 52 Telefax: 60 - 37 41 Sprechstunden: Mo-Fr 9.30-11.30 Uhr
Diplompädagogik Physik Mathematik Technomathematik Algorithmische Mathematik	Reg.-Sekretärin Petra Guzinski Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74 Telefax: 60 - 35 12 Sprechstunden: Mi-Do 9.30-11.30 Uhr
Sportwissenschaft	Reg.-Angestellte Adelheid Günther Raum: SP 0.428, Tel.: 60 - 31 39 Sprechstunden: Mo-Fr 9.30-11.30 Uhr

Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

Das Staatliche Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen – Bielefeld – ist für die Durchführung der Ersten Staatsprüfungen für die Lehrämter für die Primarstufe, für die Sekundarstufe I und für die Sekundarstufe II an der Universität Bielefeld, an der Staatlichen Hochschule für Musik Detmold und an der Universität Paderborn zuständig.

Bielefeld: Universitätsstraße 25, 33615 Bielefeld
Tel.: (05 21) 1 06 - 51 39 bis 51 44
Postanschrift: Postfach 100 131, 33501 Bielefeld

Außenstelle Paderborn: Fürstenweg 15, 33102 Paderborn
Tel.: (0 52 51) 1 34 80

Leiter: LRSD Dr. Kallweit
Geschäftsführer: RSD Rustemeyer
Sprechstunden: nach Vereinbarung

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Schwede
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (A-J)
Tel.: 13 48 13

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Franz
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (K-R)
Tel.: 13 48 12

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Gelhar
Zuständigkeit: Primarstufe, Sekundarstufe I, II (S-Z)
Tel.: 13 48 16

Geschäftszimmer: Reg.-Angestellte Lütkehaus
Sekretariat
Tel.: 13 48 10

Öffnungszeiten: montags und mittwochs 10.00 – 12.00 Uhr
donnerstags 14.00 – 15.00 Uhr

Universitätsbibliothek Paderborn

Postfach 16 21, 33046 Paderborn,
 Tel.: (0 52 51) 60 + App.-Nr., Fax: (0 52 51) 60 – 38 29
 E-Mail: bibliothek@ub.uni-paderborn.de
<http://www.ub.uni-paderborn.de>

Öffnungszeiten: Mo – Fr 7.30 – 24.00 Uhr
 Sa 9.00 – 18.00 Uhr
 So 10.00 – 18.00 Uhr

(Änderungen vorbehalten, Aushänge beachten, s. a. www.ub.uni-paderborn.de – „Aktuelles“)

Direktor:	Bibl.-Direktor Dr. Dietmar Haubfleisch Telefax: 60 – 38 29	20 48
Stellvertreter:	Bibl.-Direktor Dr. Rütger Schäfer	20 10
Büroleitende Beamtin:	Bibl.-Amtsfrau Heike Fuest	20 49
Sekretariat:	Reg.-Angestellte Martina Kloid	20 47
Referat Aus- und Fortbildung:	Oberbibl.-Rätin Dr. Marlene Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Referat Elektronische Informationsdienste	Oberbibl.-Rat Dirk Pieper	20 14
Referat Informations- kompetenz	Bibl.-Rätin Julia Weidner	20 25
Referat Öffentlichkeits- arbeit	Oberbibl.-Rätin Dr. Marlene Tiggesbäumker-Müterthies	20 22
Referat Qualitäts- management	Oberbibl.-Rätin Dr. Ulrike Hesse	42 51
Allgemeine Informa- tionen und Führungen/ Schulungen	Bibl.-Oberinspektorin Ursula Hlubek	20 17
Fachliche Information und Führungen / Schulungen:		
Allg., fachübergreifende Literatur	Bibl.-Direktor Erhard Weimer	20 30

Allg. Sprach- und Literaturwissenschaft Anglistik / Amerikanistik	Bibl.-Oberamtsrätin Edeltrud Bächler Oberbibl.-Rätin Dr. Marlene Tiggesbäumker-Müterthies	20 26 20 22
Chemie	Oberbibl.-Rätin Dr. Ulrike Hesse	42 51
Elektrotechnik und Informationstechnik	Bibl.-Rat Dr. Dietrich Fischer	20 23
Ernährung und Verbraucherbildung, Biologie	Bibl.-Rat Dr. Dietrich Fischer	20 23
Erziehungswissenschaft	Oberbibl.-Rätin Dr. Ulrike Hesse	42 51
Geographie	Oberbibl.-Rätin Dr. Ulrike Hesse	42 51
Germanistik	Bibl.-Rätin Birgit Salzmann	20 21
Geschichte	Bibl.-Oberamtsrätin Edeltrud Bächler	20 26
Informatik	Oberbibl.-Rätin Dr. Christina Kassens	20 50
Kunst	Bibl.-Oberamtsrätin Edeltrud Bächler	20 26
Maschinenbau	Bibl.-Rat Dr. Dietrich Fischer	20 23
Mathematik	Bibl.-Rat Dr. Dietrich Fischer	20 23
Medienwissenschaft	Bibl.-Angestellte Imke Jahns	20 20
Musik	Bibl.-Rat Dr. Dietrich Fischer	20 23
Philosophie	Bibl.-Oberamtsrätin Edeltrud Bächler	20 26
Physik	Bibl.-Rat Dr. Dietrich Fischer	20 23
Politikwissenschaft	Oberbibl.-Rat Dirk Pieper	20 14
Psychologie	Bibl.-Rätin Julia Weidner	20 25
Romanistik	Bibl.-Angestellte Imke Jahns	20 20
Soziologie	Oberbibl.-Rat Dirk Pieper	20 14
Sportwissenschaft	Oberbibl.-Rat Dirk Pieper	20 14

Textilgestaltung	Bibl.-Oberamtsrätin Edeltrud BÜchler	20 26
Theologie	Bibl.-Oberamtsrätin Edeltrud BÜchler	20 26
Wirtschaftswissenschaften	Bibl.-Rätin Julia Weidner Bibl.-Direktor Erhard Weimer	20 25/ 20 30

Dezernat 1

Allgemeine Bibliotheksverwaltung, Planung u. Entwicklung, Haushalt, Personal und EDV	Oberbibl.-Rätin Dr. Christina Kassens Telefax: 60-38 29	20 50
1.1 EDV-Stelle	Wiss. Angestellter Hubert Quint	20 24
1.2 Rechnungsstelle	Bibl.-Angestellte Dorothea Tietz	20 51
1.3 Haus- und Sicherheitstechnik/Post	Bibl.-Amtsinspektor Dietmar Schmidt	39 71

Dezernat 2

Erwerbung, Katalogisierung und Techn. Buchbearbeitung	Bibl.-Direktor Erhard Weimer Telefax: 60 – 34 86	20 30
2.1 Monographien-Erwerbung, (inkl. Tausch, Geschenk und Pflicht-Diss.)	Bibl.-Amtsrätin Angelika Zinser	20 37
2.2 Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung (inkl. Elektron. Zs und Datenbanken)	Bibl.-Amtsfrau Christiane Franz	20 32
2.3 Monographien-Katalogisierung	Bibl.-Amtsrätin Brigitte Bolik	20 43
2.4 Technische Buchbearbeitung (Einbandstelle, Buchbinderei, Etikettierung)	Bibl.-Inspektorin Martina Holthaus	20 60

Dezernat 3

Information, Orts- und Fernleihe, Magazin, Fachbibliotheken	Bibl.-Direktor Dr. Rütger Schäfer Telefax: 60 – 35 34	20 10
--	---	-------

3.1	Allgemeine Information, Fachbibliotheken	Bibl.-Oberinspektorin Ursula Hlubek	20 17
3.1.1	Fachbibliothek Kunstwissenschaften	Bibl.-Sekretär Stefan Fuchs	20 45
3.1.2	Fachbibliothek Geisteswissenschaften	Bibl.-Angestellte Ella Gräber	20 61
3.1.3	Fachbibliothek Naturwissenschaften	Bibl.-Sekretär Markus Müller	20 56
3.1.4	Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften	Bibl.-Angestellte Uta Stolze	20 57
3.1.5	Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	Bibl.-Angestellte Martina Fricke	20 54
3.1.6	Zweigbibliothek Informatik	Fürstenallee 11, 33102 Paderborn Mo-Do 8.00-12.00 Uhr u. 12.30-16.30 Uhr Fr 8.00-12.00 Uhr u. 12.30-15.00 Uhr Bibl. Angestellte Nadine Wrenger	63 70
3.2	Ortsleihe	Bibl.-Amträtin Monika Wipperfürth	20 39
3.3	Fernleihe	Bibl.-Amträtin Karin Brüggemann	20 52
3.4	Magazin	Bibl.-Angestellter Helmut Werner	20 18

Audiovisuelles Medienzentrum

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
 Telefon: (0 52 51) 60 - 28 28 / 28 29
 Telefax: (0 52 51) 60 - 28 30

Das Audiovisuelle Medienzentrum (AVMZ) ist eine zentrale Einrichtung der Universität Paderborn. Aufgabe des AVMZ ist es, den Einsatz von audiovisuellen Medien und Mediensystemen in Forschung, Lehre, Studium und Weiterbildung in der Universität Paderborn zu ermöglichen.

Leiter:	N.N.
Stellvertreter:	N.N.
Sekretariat:	Reg.-Angestellte Bothe Raum: H 1.142 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 29 / Fax: 60 - 28 30

Fachreferenten:	
Wirtschafts- und Ingenieurwissenschaften/ Mathematik:	Akad. Rat. Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers Raum: H 1.342, Tel.: 60 - 28 35
Mediendidaktik:	N.N. Raum: H 1.324, Tel.: 60 - 28 14
Hochschulinternes Fernsehen und AV- Technik:	Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Kania Raum: H 1.135, Tel.: 60 - 28 27

Mediathek:	
Videothek:	Reg.-Angestellter Schmidt Raum: H 1.201, Tel.: 60 - 28 21
Audiothek:	N.N. Raum: H 2.211, Tel.: 60 - 28 47
Dokumentation:	N.N. Raum: H 1.327, Tel.: 60 - 28 15

Fernseh-Aufnahme-Studios:	Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Hahn Techn. Angestellter Kopp Raum: H 1.123, Tel.: 60 - 28 25
Tonstudio:	Techn. Angestellter Dipl.-Ing. Hahn Raum: H 1.332, Tel.: 60 - 28 31/28 25
Zentrale Fotostelle:	Techn. Angestellte Rutenburg Raum: H 1.244, Tel.: 60 - 28 23
Reproduktionsstelle Grafik u. Layout:	Techn. Angestellter Droll Raum: H 1.309, Tel.: 60 - 28 19
Grafik u. Design:	Techn. Angestellter Dipl.-Des. List Raum H 1.301, Tel.: 60 - 28 17
AVMZ-Kommission:	
Vorsitzender:	N.N.
stv. Vorsitzender:	N.N.
weitere Mitglieder:	Prof. Dr. Barbara Becker (Fakultät für Kulturwissenschaften) Prof. Dr. Annette Brauerhoch (Fakultät für Kulturwissenschaften) Prof. Dr. Gregor Fels (Fakultät für Naturwissenschaften, Department Chemie) Dipl.-Ing. Herbert Kania (AVMZ) Prof. Dr. Karl-Klaus Pullig (Fakultät für Wirtschaftswissens.) Holger Schmiedel (stud.) Akad. Dir. Dr. Jürgen Sievert (AVMZ) Bibl.-Rätin Julia Weidner (Bibl.) AOR Dr.Ing. Dietmar Wetzlar (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik, Institut für Elektrotechnik) Prof. Dr. Hartmut Winkler (Fakultät für Kulturwissenschaften)

Zentrum IT-Dienste (ZIT)

Pohlweg 55, 33098 Paderborn,
 Telefon (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)
 Telefax (0 52 51) 60 - 42 06

	Tel.-Nr.	Raum	E-Mail
Leiterin:			
Dr. Gudrun Oevel	23 97	N 5.308	gudrun@upb.de
Sekretariat:			
Beate Fischer	23 98	N 5.311	b.fischer@hrz.upb.de
Beschäftigte:			
Bajer, Barbara	52 99	N 5.115	barbara@upb.de
Brennecke, Andreas	23 89	N 5.113	brennecke@upb.de
Effertz, Martin	39 05	N 5.234	effertz@hrz.upb.de
Engel, Claus	23 96	N 5.306	cauas@globe.upb.de
Fiedler, Peter	23 95	N 5.304	fiedler@hrz.upb.de
Gotmann, Wolfgang	23 95	N 5.204	gotmann@hrz.upb.de
Hilbig, Erhard	24 48	N 5.301	hilbig@hrz.upb.de
Hüpping, Norbert	52 85	N 5.110	n.huepping@hrz.upb.de
Klein, Fidelis, Dr.	23 99	N 5.314	fklein@hrz.upb.de
Kolski, Dieter	24 01	N 5.320	d.kolski@hrz.upb.de
Müller, Helmut, Dr.	24 00	N 5.317	zamuuel@hrz.upb.de
Münch, Gerd	23 88	N 5.110	g.muench@hrz.upb.de
Seiberg, Holger, Dr.	37 69	N 5.318	seibert@hrz.upb.de
Tebbe-Dietrich, Helga	24 02	N 5.322	tebbe@hrz.upb.de
Willmes, Ulrich, Dr.	23 89	N 5.113	ulrich.willmes@hrz.upb.de
ZIT Beratungsraum	31 92	N 5.216	
ZIT Pool		N 5.216	
ZIT Rechnerraum	24 45	N 2.206	

Betriebseinheit Sprachlehre

Universität Paderborn

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 77

Die Betriebseinheit Sprachlehre (BESL) ist eine Betriebseinheit der Fakultät für Kulturwissenschaften (Sprach- und Literaturwissenschaften) der Universität Paderborn. Ihre Aufgaben sind die zentrale Organisation und Durchführung des Sprachlehrangebots im Bereich der gesamten Hochschule. Dazu gehören insbesondere das in Prüfungs- oder Studienordnungen verankerte Lehrangebot in den verschiedenen Sprachen für alle Fachbereiche, die Deutschkurse für ausländische Studienbewerber und Studierende und sonstige Veranstaltungen zur Förderung von Sprachkenntnissen für Studenten und Angehörige der eigenen Hochschule sowie der Partnerschaftsuniversitäten, ferner die Erarbeitung mediengestützter Sprachlehrprogramme.

Für Sprachlerner stehen in den wichtigsten Sprachen und Sprachengruppen Berater zu festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung.

Leiter:	Prof. Dr. phil. Thomas (Fakultät für Kulturwissenschaften) (kommissarisch)
Beirat:	
Vorsitzender:	HD Dr. phil. Greif (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Weitere Mitglieder:	Wiss. Angestellter Dr. phil. Braun (Fakultät für Kulturwissenschaften) Prof. Dr. rer. nat. Broecker (Fakultät für Naturwissenschaften, Department Chemie) Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ) Prof. Dr. phil. Thomas (Fakultät für Kulturwissenschaften) Wiss. Angestellte Zörner (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften) N.N. (ZV) N.N. (stud.) N.N. (stud.)

Archiv

der Universität Paderborn, Warburger Str. 100, Raum H 6.227, Tel. 60-32 15

Öffnungszeiten: nach Aushang oder unter 60 – 32 15 zu
erfragen bzw. Termin zu vereinbaren
Ansprechpartnerin: Dipl.-Päd. Amelie Meyer
E-Mail: bbitt1@hrz.upb.de

Das von den Professoren Dr. phil Jörg Jarnut (Fakultät für Kulturwissenschaften) und Dr. phil. Wolfgang Keim (Fakultät für Kulturwissenschaften) geleitete Archiv hat die Aufgabe, die Überlieferung der Universität sowie die ihrer Vorläuferinstitutionen umfassend zu sichern und neben der Archivierung von Akten aller Organe und Einrichtungen der Hochschule Sammlungen interessanter Materialien zur Hochschulgeschichte anzulegen.

Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studierenden der Universität Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufgabe erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen; außerdem zahlt jede(r) Studierende einen Sozialbeitrag von zurzeit 45 € ab SS 2003 je Semester. Das Studentenwerk hat drei Organe: Den Verwaltungsrat, den Verwaltungsausschuss und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlussfassung über die Satzung, die Beitragsordnung. Der Wirtschaftsplan wird vom Verwaltungsausschuss beschlossen. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

Verwaltungsrat

Vorsitzende: Ursula Bolte, MdL

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. Oktober 2002 an:

1. Studierende der Universität

Carsten Büsse
Marc Oliver Hülsbusch
Holger Schmiedl
Katrin Spielvogel
Babette Vangerow
Jan-Hendrik Vogel
Nicole Wojcechowski

2. Hochschulangehörige

Prof. Dr. rer. nat. Karsten Krohn (*Fakultät für Naturwissenschaften*)
Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß (*Fakultät für Wirtschaftswissenschaften*)
Reg.-OAR Peter Smits (ZV)
Karl-Ludwig Hesse (*Fakultät für Kulturwissenschaften*)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriele Heinze
Friedhelm Rustemeier

4. Sachkundiger Bürgerin

Ursula Bolte, MdL

5. Kanzlerin der Universität Paderborn

Dr. Beate Wieland

Verwaltungsausschuss

Vorsitzende: Ursula Bolte, MdL

Geschäftsführer: Johannes Freise

Abteilungsleiter: Norbert Krebs (Finanz- und Rechnungswesen)
Ulrich Klingebiel (Verpflegungsbetriebe)
Harald Heiermeier (Ausbildungsförderung)
Albert Flore (Gebäudemanagement;
Technik und Wohnen)

Das Studentenwerk hat zurzeit die folgenden Arbeitsgebiete:

1. Verpflegungsbetriebe (Mensen, Cafeterien)
2. Wohnraumverwaltung (Studentenwohnheime, Zimmervermittlung)
3. Ausbildungsförderung
4. Kindertagesstätte

Die Anschrift des Studentenwerks lautet:

Studentenwerk Paderborn
– Anstalt des öffentlichen Rechts –
Warburger Straße 100
33098 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-31 18
Telefon: (0 52 51) 60 - 1 (Sammelanschluss der Hochschule)

Unter dieser Adresse sind die Hauptverwaltung des Studentenwerks, die Kindertagesstätte, die Abteilung für Ausbildungsförderung, die Verwaltung der Verpflegungsbetriebe, die Wohnheimverwaltung und die Zimmervermittlung zu erreichen.

Verpflegungsbetriebe

Das Studentenwerk Paderborn unterhält eine Mensa sowie eine *Cafeteria*, eine *Kaffee-Bar*, ein *Gownmen's Pub*, ein *Lädchen* und im Kern der Bauteile A/D eine *Pizzeria*. An der Fürstenallee befindet sich das Bistro *Palmengarten*.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

Verwaltung	Mo – Do	8:00 – 15:00 Uhr
Verpflegungsbetriebe	Fr	8:00 – 12:00 Uhr
Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 02		
<i>Mensa Paderborn</i>	Mo – Fr	11:30 – 13:45 Uhr
<i>Cafeteria</i>	Mo – Do	8:00 – 17:00 Uhr
	in den Semesterferien	8:00 – 15:45 Uhr
	Fr	8:00 – 15:45 Uhr
	in den Semesterferien	8:00 – 14:45 Uhr
<i>Gownmen's Pub</i>	Mo – Fr	8:00 – 0:00 Uhr
	Abendessen	Mo – Do (außer in den Semesterferien)
	Brunch	So 10:00 – 14:00 Uhr
<i>Lädchen</i>	Mo – Fr	7:15 – 14:30 Uhr
	in den Semesterferien	7:15 – 10:30 Uhr
<i>Pizzeria</i>	Mo – Fr	11:30 – 14:30 Uhr
<i>Bistro Palmengarten</i>	Mo – Do	8:30 – 15:30 Uhr
	Fr	8:30 – 14:30 Uhr

Öffnungszeiten Studentenhaus:

Mo – Do	7:00 – 21:00 Uhr
Semesterferien Mo – Do	7:00 – 18:00 Uhr
Fr	7:00 – 18:00 Uhr

Studentisches Wohnen

Das Studentenwerk Paderborn bewirtschaftet drei Wohnanlagen für Studierende: Paderborn, Peter-Hille-Weg 11, Peter-Hille-Weg 13, Vogeliusweg 12-28.

Das Wohnheim Peter-Hille-Weg 13 verfügt über 187 Plätze in Einzelzimmern zum Mietpreis von 163,61 €/monatlich und es stehen 18 Doppelapartements zur Verfügung. Mietpreis zwischen 220 € und 346,13 €

Das Wohnheim Peter-Hille-Weg 11 verfügt über 197 Plätze in 179 Einzelzimmern zum Mietpreis zwischen 153,39 € und 230,08 € und 18 Doppelapartements zu einem monatlichen Mietpreis zwischen 255,65 € und 306,78 € je Platz.

Die Wohnanlage am Vogeliusweg verfügt über insgesamt 453 Plätze in Einzelapartements sowie Zweier- und Vierer-Wohnungen. Die Miete beträgt zwischen 168,73 € und 230,08 € je Platz.

Das Studentenwerk unterhält außerdem in Paderborn eine **Zimmervermittlungsstelle.**

Tel.: (0 52 51) 60 - 31 16 und 31 17

E-Mail: rummeny@stwpb.de

Sprechstunden: Mo – Do 9:00 – 12:00 Uhr
13:30 – 15:30 Uhr
Fr 9:00 – 12:00 Uhr

Information zum Bundesausbildungsförderungsgesetzes (BAföG)

Wo?

Beantragt wird BAföG beim:

Studentenwerk Paderborn

Amt für Ausbildungsförderung

Warburger Straße 100/Gebäude ST

33098 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60 - 31 18 (Zentrale)

Fax: (0 52 51) 60 - 38 60

E-Mail: bafog@studentenwerk-pb.de

Internet: www.studentenwerk-pb.de

Antrags-Formulare zum Download: www.das-neue-bafog.de

Wann?

Stellen Sie Ihren BAföG-Antrag am besten sofort nach der Immatrikulation.

Öffnungszeiten

montags bis mittwochs 10:00 – 12:00 Uhr

donnerstags 10:00 – 12:00 Uhr

13:30 – 15:30 Uhr

sowie nach Vereinbarung

Ihre Sachbearbeiter/innen

Die Zuständigkeit ist geregelt nach dem Anfangsbuchstaben Ihres Familiennamens:

		Tel.-Nr.	Zi.Nr.
Aa – Bqu	Frau Bolte da Silva	60 - 31 04	10
Br – Ga	Frau Ernst	60 - 31 21	4
Ge – Ht	Frau Barth	60 - 31 15	20
Hu – Kz	Herr Ortman	60 - 31 02	8
La – Oz	Herr Günther	60 - 31 03	9
Pa – Schn	Herr Schäfers	60 - 31 03	9
Scho – Stqu	Herr Meurer	60 - 31 04	10
Str – Zz	Herr Hesse	60 - 31 20	3

Vorwahl Paderborn: (0 52 51)

Auch via E-Mail erreichen Sie Ihre Ansprechpartner.

Beispiel: [Bolte -da-Silva@stwpb.de](mailto:Bolte-da-Silva@stwpb.de)

Sonstige Stipendien

Auch staatliche oder private Stiftungen, Verbände, Parteien und Kirchen vergeben unter bestimmten Voraussetzungen Stipendien.

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle. Die meisten Stiftungen veröffentlichen Ihre Informationen im Internet!

■ Cusanuswerk, Baumschulallee 5, 53115 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. rer. nat. Klaus D. Bierstedt (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik; Institut für Mathematik)

privat: Fröbelstr. 6, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 88 27,

dienstlich: Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik, Institut für Mathematik

D 2.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 28

■ Evangelisches Studienwerk e. V., Iserlohner Str. 25, 58239 Schwerte

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.

■ Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 53175 Bonn

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studierende.

Die Friedrich-Ebert-Stiftung hat nach ihrem Selbstverständnis Begabtenförderung auch immer sehr dezidiert als Gewährung von Chancen zur Entfaltung von Begabung praktiziert.

Mit der Förderung einer großen Zahl von Stipendiaten, die den Zugang zur Hochschule über den Zweiten Bildungsweg erlangten, von Frauen, die erst im fortgeschrittenen Alter ein Studium aufnehmen konnten, sowie von Fachhochschulern hat sie in diesem Sinne entsprechende Akzente gesetzt und damit gute Erfahrungen gemacht.

Vertrauensdozenten:

Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik; Institut für Elektrotechnik)

privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl. ☎: (0 52 93) 5 68

Prof. Dr. rer. pol. Hans-Peter Nissen (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 10 22

dienstlich: Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

H 7.201, ☎: (0 52 51) 60 - 31 42

■ **Friedrich-Naumann-Stiftung, Karl-Marx-Str. 2,
14482 Potsdam**

Gefördert werden begabte Studierende ab dem 2. Fachsemester.

Vertrauensdozent:

Dr. (PL) Günter Lobin (Fakultät für Kulturwissenschaften)
privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn ☎: (0 52 51) 48 05 40
dienstlich: Fakultät für Kulturwissenschaften,
H 5.137, ☎: (0 52 51) 60 - 29 19

■ **Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, Leverkusen**

Gefördert werden deutsche Studierende in naturwissenschaftlichen und naturwissenschaftlich-technischen Fachrichtungen. Es wird ein hoher Maßstab an die geistigen Fähigkeiten und menschlichen Eigenschaften angelegt. Die wirtschaftliche Lage der Stipendiaten wird berücksichtigt.

■ **Professor-Dr.-Koepchen-Studienstiftung, Flamingoweg 1,
44139 Dortmund**

Gefördert werden befähigte Studenten der Elektrotechnik, Informationstechnik und des Maschinenbaus. Erwartet wird ein Notendurchschnitt von mindestens 2,5.

Vertrauensdozent:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik; Institut für Elektrotechnik)

privat: E-Mail: juergen.voss@gmxpro.de,
dienstlich: Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Elektrotechnik, N1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 01

■ **Konrad-Adenauer-Stiftung e.V., Rathausallee 12 – Postfach 1260, 53757 St.
Augustin**

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte deutsche und ausländische Studenten und Graduierte vom ersten Fachsemester an. Die Höhe des Stipendiums für ein Erststudium richtet sich nach der wirtschaftlichen Lage der Unterhaltspflichtigen.

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. Ing. habil. Wilhelm Dangelmeier (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)
privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 6 98 91,
dienstlich: Fakultät für Wirtschaftswissenschaften,
F 1.307, ☎: (0 52 51) 60 – 64 85

■ **Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 51373 Leverkusen**

Gefördert werden deutsche Studierende vom 5. Semester an, die den Beruf eines Chemielehrers an höheren Schulen ergreifen wollen. Bei den Bedürftigkeitsvoraussetzungen bestehen keine engen Richtlinien.

■ **Otto-Benecke-Stiftung, Kennedyallee 105-107, 53175 Bonn**

Gefördert und betreut werden jugendliche Spätaussiedler und solche ausländischen Studenten, die aufgrund ihrer Herkunft, Rasse, Religion und ihrer politischen Überzeugung in ihren Heimatländern keine Ausbildungsmöglichkeiten haben. Andere Studienfinanzierungsmöglichkeiten dürfen nicht vorhanden sein.

Vertrauensdozentin:

Professorin Dr. phil. Waltraut Schöler (Fakultät für Kulturwissenschaften)
privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 20 32,
dienstlich: Fakultät für Kulturwissenschaften, H 5.132, ☎: (0 52 51) 60-29 17

■ **Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 45128 Essen**

Die Studienförderung erstreckt sich auf die Studiengänge Maschinenbau, Elektrotechnik, Informatik, Wirtschaftsingenieurwesen und Wirtschaftswissenschaften.

■ **Hans-Böckler-Stiftung, Hans-Böckler-Str. 39, 40476 Düsseldorf**

Vorrangige Auswahlkriterien sind die hohe fachliche und persönliche Qualifikation für das gewählte Studium und das gewerkschafts- oder gesellschaftspolitische Engagement der Studierenden.

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. rer. pol. B. Rahmann (Fakultät für Wirtschaftswissenschaften)

privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
☎: (0 52 52) 48 54
dienstlich: Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, C 5.307,
☎: (0 52 51) 60 - 21 20

■ **Studienstiftung des deutschen Volkes, Ahrstr. 41, 53175 Bonn**

Gefördert werden hochbegabte Studierende. Das Vorschlagsrecht haben u. a. Schulen und Hochschullehrer. Keine Selbstbewerbung.

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. phil. Dr. theol. et sc. patr. Dr. arch. chr. H. Drobner

privat: Paul-Michels-Weg 12, 33100 Paderborn, ☎/Fax: (0 52 51) 6 66 43,
dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 12 17 34, Fax: (0 52 51) 12 17 00,
✉: rdrobn@hrz.uni-paderborn.de

Informationen auch bei:

Prof. Dr. phil. P. Freese (Fakultät für Kulturwissenschaften)

privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 43 99,
dienstlich: Fakultät für Kulturwissenschaften,
H 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 30 48

Prof. Dr.-Ing. K. Meerkötter (Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik, Institut für Elektrotechnik)

privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn-Neuenbeken,

☎: (0 52 52) 93 08 60,

dienstlich: Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Institut für Elektrotechnik, P 1714, ☎: (0 52 51) 60 - 22 13

Prof. Dr. rer. nat. H. Ziegler (Fakultät für Naturwissenschaften)

privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 33 62,

dienstlich: Fakultät für Naturwissenschaften, Department Physik,
A 4.208, ☎: (0 52 51) 60 - 27 35

- Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der **Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD), Kennedyallee 50, 53175 Bonn**. Nähere Auskünfte beim Akademischen Auslandsamt, V 1.104, ☎: (0 52 51) 60 - 24 50
- **Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32, 50674 Köln**
Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.

Vertrauensdozent:**Akademischer Direktor Dr.-Ing. F.G. Buchholz (Fakultät für Maschinenbau)**

privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 21 91 87,

dienstlich: Fakultät für Maschinenbau, P 1219, ☎: (0 52 51) 60 - 22 93

- **Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG 59872 Meschede-Ruhr**
Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.
- Die **Heinrich Böll Stiftung**, Rosenthaler Str. 40, 10178 Berlin, steht der Partei *Bündnis 90/Die Grünen* nahe.
Das Studienwerk fördert begabte und gesellschaftspolitisch motivierte Studierende und Graduierte aller Fachrichtungen, die sich den Satzungszielen des Vereins verpflichtet fühlen.
Zentrales Anliegen ist es, durch die **besondere Förderung von Frauen** dazu beizutragen, geschlechtsspezifische Benachteiligungen zu kompensieren und die Unterrepräsentanz von Frauen in akademischen Berufen zu verringern.
- **Stiftung der Deutschen Wirtschaft e.V., Studienförderwerk Klaus Murmann, Breite Str. 29, 10178 Berlin**
Auswahlkriterien sind neben überdurchschnittlichen fachlichen Leistungen Fähigkeit zur Arbeit im Team, überdurchschnittliche Allgemeinbildung, Fähigkeit zum vernetzten Denken, Flexibilität im Denken und Handeln, Aufgeschlossenheit gegenüber gesellschaftlichen Problemen und Prozessen, Selbständigkeit und Entschlossenheit bei Problemlösungen,

Verantwortungsbewußtsein sowie erkennbare Bereitschaft zum gesellschaftlichen Engagement.

■ **Hanns-Seidel-Stiftung e.V., Förderungswerk,
Lazarettstr. 33, 80636 München**

Bewerber sollen aufgrund ihrer Persönlichkeit, Begabung und bisherigen Leistung einen überdurchschnittlichen Studienabschluss erwarten lassen. Staatsbürgerliches Verantwortungsbewußtsein, politische Aufgeschlossenheit sowie aktive Mitarbeit in sozialen, kirchlichen und politischen Organisationen, die den Zielsetzungen der Hanns-Seidel-Stiftung nahe stehen, sind nachweislich einzubringen.

■ **Rosa Luxemburg Stiftung e.V., Franz-Mehring-Platz 1, 10243 Berlin**

Die Stiftung vergibt Stipendien an Studierende und Promovierende. Die Bewerberinnen und Bewerber sollten sich durch hohe fachliche Leistungen und politisches und gesellschaftliches Engagement auszeichnen. Die Stiftung legt besonderen Wert auf die Förderung von Frauen. Bevorzugt werden Bewerberinnen und Bewerber, die bei vergleichbarer Leistung und Befähigung sozial besonders bedürftig sind.

■ **RFK – Regionaler Förderkreis Paderborn**

Bei diesem Kreis handelt es sich um eine Organisation des Regionalen Förderkreises Paderborn (RFK). Darin haben sich Unternehmer aus der Region zusammengeschlossen und zur Aufgabe gemacht, besonders begabte Studierende der Hochschulen in den Kreisen Paderborn und Höxter zu fördern.

Ansprechpartner sind einmal der Geschäftsführer des RFK Herr Herold oder Frau Rodegast. Tel: (0 52 51) 15 59 11, E-Mail: therold@bielefeld.ihk.de

Vertrauensdozent:

Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard (Fakultät für Maschinenbau)

dienstl.: Fakultät für Maschinenbau, P 12.08.2, Tel.: (0 52 51) 60 – 22 03,

E-Mail: richard@fam.upb.de

Studierendenschaft der Universität Paderborn

Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
Sekretariat: Telefon: (0 52 51) 60 - 31 74
 Telefax: (0 52 51) 60 - 31 75
 E-Post: asta@asta.upb.de

Studierendenparlament

Das Studierendenparlament ist das oberste beschlussfassende Organ der Studierendenschaft. Es besteht aus 29 Mitgliedern und hält in regelmäßigen Abständen öffentliche Sitzungen ab. Das Präsidium des Studierendenparlaments besteht aus drei Mitgliedern (1 Vorsitzende/r und 2 Stellvertreter/innen).

Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

Öffnungszeiten

AStA-Hauptbüro:	Mo – Mi	9.00 – 16.00 Uhr
	Do	9.00 – 18.00 Uhr
	Fr	9.00 – 14.00 Uhr
AStA-Lehrmittel-Shop:	Mo – Do	9.00 – 15.00 Uhr
	Fr	10.00 – 13.30 Uhr
vorlesungsfreie Zeit:	Mo – Do	10.30 – 13.30 Uhr

Mitglieder

Der AStA ist das Exekutivorgan des Studierendenparlaments bzw. der Studierendenschaft. Er besteht i. d. R. aus 1 Vorsitzenden, 1 Finanzreferenten und mehreren Fachreferent/innen, aus deren Mitte 2 Stellvertretende Vorsitzende gewählt werden.

Weitere Informationen erhalten Sie im Internet:
www.asta.upb.de

Hochschulsport

„Hochschulsport – ein offenes Sportangebot für alle“. Unter diesem Motto steht allen Mitgliedern der Universität Paderborn ein ganzjähriges Sportangebot mit vier Einzelprogrammen (2 Semester-, 2 Ferienprogramme) zur Verfügung.

Mehr als 50 Sportarten aus allen Bereichen des Sports unter einem „Dach“ vereint berücksichtigen auch ausgefallene Wünsche – unabhängig von Vereinsbindungen, bei offenem, unbürokratischem Zugang und spontanen Einstiegsmöglichkeiten.

Gute räumliche Bedingungen im universitätseigenen Sportzentrum sowie eine große Zahl sportfachlicher Mitarbeiter erlauben neben einem Standardangebot eine kurze Reaktion auf Trends und Schwerpunktsetzungen. Trotz stagnierender Förderungsmittel kann der überwiegende Teil der Kurse auch weiterhin **kostenfrei** gehalten werden. Bedienstete zahlen einen pauschalen Semesterbetrag von 15,34 € als Grundbetrag.

Der Interessenlage der Mehrheit der Teilnehmer folgend, ist das Angebot überwiegend freizeit- und Breitensportlich angelegt. Demnach ist die Förderung des kostenintensiven Wettkampfbetriebes nur in angemessenem Rahmen möglich.

Unterschieden wird nach folgenden inhaltlichen und organisatorischen Strukturen:

- Freier Spiel- und Übungsbetrieb ohne Anleitung
- Breitensportlich orientierter Spiel- und Übungsbetrieb mit Anleitung
- Kurse, die je nach Leistungsstand eine Anfänger- oder Fortgeschrittenenausbildung umfassen
- Lehrgänge mit intensivem Übungsbetrieb und festem Lehrprogramm
- Training für Wettkampfmannschaften
- Turniere und Wettkampfreisen
- Ferienkurse und Freizeiten

Termine:

20.09.2003	Programm im Internet
07.10.2003	Start Online-Kursbuchung
20.10.2003	Beginn des Winterprogramms
27.01.2004	Ende des regelmäßigen Semesterprogramms

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre „Hochschulsport WS 2003/04“, die kostenlos im Universitätssportzentrum, beim AStA, der Zentralen Studienberatung und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

Weitere Informationen:

Hochschulsportbüro im Mensatreff, ME 0.215
Raum ME 0.215, Tel. (0 52 51) 60 - 24 56
Hochschulsportbeauftragter Dieter Thiele (ZV)
E-Mail: thiele@zv.upb.de
Internet: <http://unisport.upb.de>

Sprechzeiten: Mo 9 – 11 Uhr
 Di 9 – 11 Uhr
 Mi 9 – 11 Uhr
 Do 10 – 12 Uhr
 und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Uni Sport auf einen Blick – das ganzjährige Rahmenangebot

NATURSOFT	Bergwandern Kanusport Orientierungslauf Reiten Ski alpin/nordisch Segeln Windsurfen Radsport Golf
GROSSE MANNSCHAFTSPIELE	Handball Fußball Hockey Basketball Volleyball American Football Touchball Baseball
RÜCKSCHLAGSPIELE	Squash Tennis Tischtennis Badminton
FITNESS ZIELGRUPPENANGEBOT	Ausgleichs-sport Frühschwimmen/-sport Sport für ältere Mitarb. Konditions-/Krafttraining Skigymnastik Stretching Frauensport
EINZELSPORT	Sportkegeln Bridge/Go/Schach Tai Chi Trampolin-springen Geräteturnen Yoga Lauf-Therapie Inline-Skating
SONSTIGE WASSERSPORT	DLRG-Kurs Anfängerschwimmen Leistungsschwimmen Wasserball Unterwasser-Rugby Wasserspringen Sporttauchen Wasserski
KAMPFSPORT	Ju Jutsu Karate Selbstverteidigung Tae Kwondo Judo Jaido
GYMNAS-TIK TANZ	Ausgleichsgymnastik Skigymnastik Wirbelsäulengymnastik Therap. Gymnastik Folklore Step-Tanz Rock'n Roll Standard- und Latein Ballett

Hochschulgemeinden

- **Evangelische Studentinnen- und Studentengemeinde (ESG)**

Am Laugrund 5, 33098 Paderborn, Lukaszentrum,

Tel.: (0 52 51) 6 14 28 u. 6 31 58, Fax: (0 52 51) 68 01 27

E-Mail: ESG Paderb@aol.com

Homepage: <http://www.esgpb.de.vu>

Bürozeiten: Mo - Fr 8.30 – 12.30 Uhr, Do 10.30 – 14.30 Uhr

Beratung ausländischer Studierender:

Pfarrerin Brigitte Gläser,

Montag und Dienstag von 8.00 – 11.00 Uhr

Mittwoch von 14.30 – 16.30 Uhr

Pfarrerin: Brigitte Gläser

Sprechstunde: nach Vereinbarung (Tel.: 0 52 51 – 6 14 28 u. 6 31 58)

Gottesdienste: einmal monatlich montags 18.00 Uhr

(s. Zeitungs- und Programminweise)

öffentliche Gemeinderatssitzung: jeden letzten Donnerstag des Monats
ab 18.00 Uhr

Gemeindeassistentin: Clarisse Samedjeu,

Gemeindeassistent: Olaf Mittelstädt

Frauenarbeitslosenbüro:

Susanne Bornefeld,

Tel.: (0 52 51) 6 34 82

- **Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG)**
Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 2 73 93 oder 28 02 12, Telefax: 28 02 00,
E-Mail: info@khg-paderborn.de
Internet: www.khg-paderborn.de

Öffnungszeiten

Büro: Mo – Fr 8.30 – 12.00 Uhr
 Haus: Mo, Di, Do 8.30 – 17.00 Uhr
 Mi, Fr 8.30 – 12.30 Uhr
 sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste und Gemeindeabende:

Mi Gemeindeabend	19.00 Uhr Abendessen 19.30 Uhr Gottesdienst 20.30 Uhr Programm
1. Fr. im Monat (nur während der Vorlesungszeit)	6.30 Uhr Bartholomäuskapelle
ansonsten jeden Freitag	7.00 Uhr Morgengebet in der KHG
So (während der Vorlesungszeit)	20.00 Uhr Kapuzinerkirche

KHG in der Uni:

Raum ME 0.220; Treffpunkt.

Des Weiteren sind wir wöchentlich donnerstags in der Vorlesungszeit im Foyer der Mensa am Stand „Cafe-Satz“ in der Zeit von 11.30 – 14.00 Uhr vertreten.

Kath. Studentenpfarrer:

Dr. Christof Gärtner, Riemekestr. 1a, 33102 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden nach Vereinbarung
im KHG-Zentrum

Assistent in der KHG:

Stephan Kreye, Gesellenhausgasse 3, 33098 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG)

Sprechstunden:

Do 15.00 – 18.00 Uhr KHG-Zentrum

Do 11.00 – 13.30 Uhr Mensa-Foyer

Wir stehen – ggf. auch über einen längeren Zeitraum – zu Beratungsgesprächen zur Verfügung. Ebenso gibt es Informationen und Beratung zu Auslandsaufenthalten, Praktika, Kriegsdienstverweigerung, Stipendienmöglichkeiten, Mitarbeit in Jugendverbänden und Exerzitien, usw.

Telefonseelsorge Paderborn

Telefonische Beratung für Menschen in Konflikt- und Krisensituationen, besonders in suizidalen Krisen **unter Wahrung der Anonymität der Anrufer** und Berater.

Träger: ev. und kath. Kirche

Mitarbeiter: speziell geschulte, ehrenamtlich tätige Frauen und Männer im Alter zwischen 25 und 70 Jahren

Sprechzeit: **ganzjährig, Tag und Nacht**, auch sonn- und feiertags

anonym – gebührenfrei

08 00 – 1 11 01 11

08 00 – 1 11 02 22

Studentische Gruppen

An der Universität Paderborn sind folgende Gruppen registriert; die mit * gekennzeichneten werden zusätzlich durch die Studierendenschaft im Sinne studentischer Projekte unterstützt.

1. **Katholische Deutsche Studierendenverbindung Guestfalo-Silesia im CV**
p.A. Dipl.-Theol. Gerd Vieler, Mallinckrodtstr. 29, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 24 23, Internet: <http://go.to/guestfalo-silesia>
2. **Studierenden-Bibelkreis-Paderborn (SBK) ***
p.A. Thomas Thiessen, Kaunitzer Str. 38, 33758 Schloß Holte,
☎: (0 52 07) 8 84 69, ✉: thomas_thiessen@web.de,
Internet: <http://www.upb.de/st-grupp/sbk>
3. **Eurobiz e. V. ***
Postanschrift: c/o AAA, Universität Paderborn, Warburger Str. 100,
33098 Paderborn, ☎/Fax: (0 52 51) 60 – 35 68,
✉: post@eurobiz.uni-paderborn.de,
Internet: <http://www.eurobiz-paderborn.de>
4. **Katholischer Studierendenverein Ostmark-Beuthen im KV**
p.A. Egbert Steinhoff, Elsässer Weg 2, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 54 31 61, ✉: senior@ostmark-beuthen.de,
info@ostmark-beuthen.de, Internet: <http://www.ostmark-beuthen.de>
5. **Ring Christlich Demokratischer Studenten e. V. (RCDS)**
p.A. Christian Viebach, Liboriberg 21, 33098 Paderborn,
✉: vorsitz@rcds-pb.de
6. **Liberale Hochschulgruppe (LHG)**
p.A. Daniel Heer, c/o AStA, Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
☎: (01 79) 7 32 52 78, ✉: info@lhg-pb.de,
Internet: <http://www.lhg-pb.de>
7. **AIESEC-Hochschulgruppe Paderborn***
(Vereinigung der Studierenden der Wirtschaftswissenschaften)
p. A.: Mensagebäude der Universität Paderborn, Raum 0.209
☎: (0 52 51) 60 – 29 77, ✉: vorsitzender@aiesec-paderborn.de;
info@aiesec-paderborn.de, Internet: <http://www.aiesec-paderborn.de>
8. **VDE-Hochschulgruppe**
p.A. Sebastian Heidbrink, Widukindstr. 26, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 78 88 63, Handy: (01 77) 6 85 63 92,
✉: sebastian_heidbrink@yahoo.de, Internet: <http://www.vde.de>

9. **Ingenieur Corporation Franconia Susatensis zu Soest**
p.A. Johannes Rocholl, Kriemhildstr. 10, 91207 Lauf,
☎: (0 91 23) 98 16 06, ✉: Johannes.Rocholl@t-online.de,
Internet: <http://www.icfs-soest.de>
10. **Hochschulgruppe International Business Studies (HG-IBS) e. V.***
p.A. Sonja Göcking, Universität Paderborn, Warburger Str. 100, 33100
Paderborn, ☎: (0 52 51) 60 - 38 04, ✉: SonjaGoecking@aol.com,
Internet: <http://www.ibs-paderborn.de>
11. **Paderborner Hochschulkreis e. V.**
Postanschrift: Fakultät für Wirtschaftswissenschaften,
Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 60 - 42 35, Fax: (0 52 51) 60 - 30 76
✉: phk@notes.uni-paderborn.de, Internet: <http://www.phk-ev.de>
12. **MTP e. V. GS Paderborn „Marketing zwischen Theorie und Praxis e. V.,
Geschäftsstelle Paderborn“ ***
p.A. Claudia Jasmand, Vogeliusweg 28, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 20 54 27, ✉: paderborn@mtp.org,
Internet: <http://www.mtp.org/paderborn>
13. **FIFF-Regionalgruppe Paderborn**
p.A. Udo Körber, Ferdinandstr. 67, 33102 Paderborn,
✉: laetta@upb.de, Internet: <http://iug.uni-paderborn.de/fiff/>
14. **Verband der chinesischen Studierenden in Paderborn**
p.A. Chengzhi Liu, Am Laugrund 19, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 67 01 67, ✉: liu@stud.upb.de,
Internet: <http://nicepage.at/paderborn>
15. **Studentenkreis für Tourismus der Universität Paderborn (S.T.U. P.) ***
Postanschrift: Fakultät für Kulturwissenschaften, Warburger Str. 100,
33098 Paderborn, p.A. Henning Arndt, Reinherstr. 12, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 67 08 81, ✉: stup@stup.de, Internet: <http://www.stup.de>
16. **Technische Vereinigung Germania (T. V. Germania)**
Postanschrift: z. H. Frau Hake, Bergheimer Str. 16, 41542 Dormagen,
p.A. Eckhard Bunte, Friedrichstr. 13a, 59555 Lippstadt,
☎: (0 29 41) 95 91 97, ✉: praeside@tvgermania.de, info@tvgermania.de,
Internet: <http://www.tvgermania.de>
17. **Die Matiker e. V.**
Postanschrift: Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik,
Universität Paderborn, 33095 Paderborn,
Vorsitzender: Martin Otto, ☎: (0 52 51) 60 66 26,
✉: matiker@uni-paderborn.de; vorsitz@matiker.de,
Internet: <http://www.die-matiker.de>

18. **Studentische Filmvereinigung „Campuskino“**
p.A. Marc-Oliver Hülsbusch, Meinolfstr. 16, 33098 Paderborn,
✉: mo_huelsbusch@yahoo.de
19. **Hochschulgruppe Wirtschaftsinformatik (HG WINFO) ***
Postanschrift: Universität Paderborn, Warburger Str. 100,
33098 Paderborn, E o.129, ☎:(0 52 51) 60 – 32 51,
Vorsitz: Jens Placke, Gesselner Str. 38, 33106 Paderborn,
☎:(0 52 54) 95 76 04, ✉: vorstand@hg-winfo.de;
Internet: <http://www.hg-winfo.de>
20. **Campus Consult e. V.**
p.A. Thorsten Winkler, Technologiepark 11, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 67 04 64, Fax: (0 52 51) 67 04 65,
✉: kontakt@campus-consult.de; twinkler@campus.consult.de,
Internet: <http://www.campus-consult.de>
21. **Hochschulgruppe Esperanto Paderborn ***
p.A. Christoph Krick, Taubenweg 25, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 31 00 73, ✉: krueke@uni-paderborn.de,
Internet: <http://asta.uni-paderborn.de/~esperanto/>
22. **Börsenforum Paderborn e. V.**
Postanschrift: Dekanat der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften,
Universität Paderborn, 33095 Paderborn,
p.A. Daniel Jamke, Widukindstr. 31, 33098 Paderborn,
✉: info@paderboerse.de, Internet: <http://www.paderboerse.de>
23. **UNISAS e.V. Union afrikanischer StudentInnen ***
p.A. Monkam Gustave Strogel, Vogeliusweg 25, 33100 Paderborn,
Handy: (01 72) 2 84 59 34, ✉: monkam_gs@yahoo.fr
24. **Verein arabischer Studierende**
p.A. Ayman Abu-Harbid, Peter-Hille-Weg 2a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 30 48, ✉: ayman@epost.de
25. **Schwarz-Weiß-Paderborn e. V. für die nachhaltige Entwicklung in Westafrika ***
p.A. Ludovis Ohoundegnon, Liegnitzer Str. 21, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 37 08 76, Handy: (01 73) 7 34 25 98, ✉: ellaou@aol.com
26. **ISKRA – Internationaler Studierenden-Kreis russischsprachiger Akademiker**
p.A. Jewengij Harchenko, Peter-Hille-Weg 13/1216, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 87 66 26, ✉: vorstand-iskra@upb.de,
Internet: <http://iskra.upb.de>

27. **Multikultureller Verein in I.S.G. (Internationale Studenten-Gemeinschaft)**
p.A. Mohammed Ali Janani, Neuhäuser Str. 69 a, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 68 70 46, ✉: Janani@gmx.de
28. **United Students Vereinigung (U.S.V.)**
p.A. Nacho Hernandez, Brüderstr. 31, 33098 Paderborn,
29. **Hochschulgruppe Medienwissenschaft**
p.A. Stephani Duttenhofer, ☎: (01 73) 9 45 01 99, ✉: c.keyssner@web.de,
Internet: <http://hg.mewi.net>
30. **Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen der
Universität Paderborn e. V. (WING)**
p.A. David Pötter, Peckelsheimer Weg 46, 33100 Paderborn,
☎: (01 75) 9 16 91 70, ✉: kontakt@hg-wing.de,
Internet: <http://www.hg-wing.de>
31. **Hochschulgruppe Jusos an der Universität Paderborn (Jusos)**
p.A. Carsten Büsse, Brüderstr. 9, 33098 Paderborn,
✉: buysse@gmx.de, Internet: <http://www.jusos.upb.de>
32. **Studentische Vereinigung zur Förderung von Nachwuchsbands (S.V.N.)**
p.A. Tobias Lahme, Warburger Str. 31, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 98 99 72, ✉: t.lahme@tiscali.de
33. **Deutschsprachiger Multinationaler Muslim-Kreis
in Paderborn (DMMK) e. V.**
p.A. Deniz Sever, Reinherstr. 12, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 93 16 12
oder (01 79) 9 05 71 71, ✉: Deniz-S@gmx.de oder DMMKPB@yahoo.de
34. **Grüne Hochschulgruppe Paderborn (GHG)**
p.A. Andreas Bahr, Fürstenbergstr. 32, 33102 Paderborn,
✉: a.aufenanger@web.de, Internet: <http://www.ghg-paderborn.de>
35. **Akademische Jagdcorporation – Nimrod – im WJSC**
p.A. Daniel Heer, Am Stadelhof 5, 33098 Paderborn,
☎: (01 79) 7 32 52 78 ✉: dheer@ajcnimrod.de,
Internet: <http://www.ajcnimrod.de>
36. **Extrem Liberale Hochschulgruppe (XLHG)**
p.A. Simon Griwatz, Personstr. 44, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 78 61 76, ✉: griwatz@upb.de,
Internet: <http://www.xlhg.de.vu>

Studiobühne

Leiter:

Akademischer Direktor Dr. phil. Wolfgang Kühnhold

(Fakultät für Kulturwissenschaften)

Raum: H 3.316 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86

Studiobühne (Innenhof der Hochschule)

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 65

Die Studiobühne ist kein reines Amateur- oder Studententheater, sondern – und das ist das besondere ihres Status – eine Einrichtung der Universität Paderborn. In offiziellen Lehrveranstaltungen – frei für Studierende aller Fachrichtungen – werden Inszenierungen erarbeitet, die dann in öffentlichen Aufführungen vorgestellt werden können.

Die Arbeit liegt in zwei Bereichen:

1. Theaterpraktische Veranstaltungen:

Sprechen und Bewegen auf der Bühne

Erarbeiten einer Inszenierung

Mi 18.00 Uhr/ Studiobühne

Do 18.00 Uhr/ Studiobühne

und nach Vereinbarung

2. Öffentliche Aufführungen der Studiobühne

In jedem Semester finden Aufführungen in der Studiobühne statt, die durch Plakataushang, Pressenotizen u.ä. angekündigt werden.

Wer bei der Arbeit der Studiobühne mitmachen möchte, kann sich an den Leiter und an mitwirkende Studierende wenden oder an einer theaterpraktischen Veranstaltung teilnehmen.

Chor und Instrumentalgruppen

Das der Fakultät für Kulturwissenschaften zugeordnete Collegium musicum bietet in jedem Semester Arbeitsgemeinschaften und Übungen für alle Hochschulangehörigen an. Die Zeiten sind den Ankündigungen des Faches Musik zu entnehmen.

■ Hochschulorchester

Leitung: Steffen Schiel (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

■ Kammerchor

Leitung: Steffen Schiel (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken aus allen musikalischen Epochen.

■ Kammermusikgruppen

Leitung: N.N.
In kleineren Ensembles werden Kammermusikwerke (Quartett, Klavier-Trio, Trio-Sonaten u.ä.) studiert.

■ Big Band

Leitung: Tobias Oschatz (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung in traditional und modern Jazz.

■ Jazzchor

Leitung: Thomas Hilgers (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Der ca. 20-köpfige Jazzchor erarbeitet Stücke aus dem traditionellen und neueren Jazz-Repertoire (z. B. Blues, Swing, Funk-/Modern Jazz) sowie Arrangements aus der Pop-/Rock- bzw. internationalen Volksmusik. Die Stücke werden a capella oder mit Jazztrio-Begleitung gesungen.

■ Bläserkreis

Leitung: Elmar Büsse (Fakultät für Kulturwissenschaften)
Im Rahmen einer Blechbläsergruppe ist Gelegenheit gegeben, alte und neue Spielmusiken zu musizieren.
Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba.
Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.

Personalverzeichnis



International Graduate School „Dynamic Intelligent Systems“

International PhD-Program

Address: Warburger Str. 100, 33098 Paderborn,

☎: +49 (0) 52 51 - 60 32 61

Fax: +49 (0) 52 51 - 60 34 89

Director

Steffen, Eckhard, Privatdozent, Dr.,
Office: E 1.125, ☎: +49 (0) 52 51 – 60 32 62,
✉: es@upb.de

Director of Graduate Studies

Office

Canisius, Astrid,
Office: E 1.129, ☎: +49 (0) 52 51 – 60 32 61,
✉: canisius@upb.de

Staff

Effertz,
Office: E 1.121, ☎: +49 (0) 52 51 – 60 35 58,
✉: effertz@upb.de

Decking, Martin,
Office: E 1.121, ☎: +49 (0) 52 51 – 60 32 63,
✉: mdecking@upb.de

PHILOSOPHIE, GESCHICHTE, GEOGRAPHIE, RELIGIONS- UND GESELLSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Professorinnen/Professoren/ Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- *Barth, Hans-Karl**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 6, 33100 Paderborn Dahl, ☎: (0 52 93) 10 97,
dienstl.: N 4.305, ☎: (0 52 51) 60 - 23 64 (23 65),
✉: abart1@hrz.uni-paderborn.de
Physische Geographie
mit dem Schwerpunkt
Geoökologie
- *Benseler, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Liethberg 22, 33178 Borchlen, ☎: (0 52 51) 3 95 30,
dienstl.: N 2.233, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18
Soziologie
- Briese, Volker**, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr. rer. soc.,
privat: Elser Kirchstraße 39, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 6 94 50, dienstl.: N 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 23 44,
✉: abrie1@hrz.upb.de
Politikwissenschaft,
Schwerpunkt
Bildungsforschung
- Bublitz, Hannelore**, Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol.,
privat: Fürstenbergstr. 21, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 16 75 82,
dienstl.: N 2.135, ☎: (0 52 51) 60 - 23 19 (23 18),
✉: abubl1@hrz.uni-paderborn.de
Allgemeine Soziologie,
Sozialphilosophie und
Grundlagen der
Sozialwissenschaften
- *Düsterloh, Diethelm**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rudower Str. 37, 33619 Bielefeld,
dienstl.: N 4.113, ☎: (0 52 51) 60 - 23 83 (23 84)
Geographie und ihre Didaktik,
Schwerpunkt: Wirtschafts-
und Sozialgeographie
- Ebeling, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
privat: Am Waldplatz 17, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 7 24 63,
dienstl.: N 2.101, ☎: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)
Philosophie
- **Eicher, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,
privat: ☎: (0 52 51) 3 79 93,
dienstl.: N 3.146, ☎: (0 52 51) 60 - 23 62 (23 61),
✉: amuel1@hrz.uni-paderborn.de
Katholische Theologie
(Systematische Theologie)
und ihre Didaktik

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Englisch, Brigitte**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Bochumer Str. 4a, 58455 Witten, ☎: (0 23 02) 5 68 05,
dienstl.: N 2.335, ☎: (0 52 51) 60 - 24 39 (24 42),
✉: b.englisch@hrz.upb.de
- Mittelalterliche Geschichte
- Flach, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: N 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 24 40 (24 41),
✉: flach@hrz.uni-paderborn.de
- Alte Geschichte
- Frankemölle, Hubert**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Helmarshäuser Weg 2, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 39 40, dienstl.: N 3.134, ☎: (0 52 51) 60 - 23 60,
✉: aschm1@hrz.uni-paderborn.de
- Katholische Theologie
Neues Testament
und ihre Didaktik
- Fuchs, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Josefstr. 25, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 6 52 77,
dienstl.: N 4.119, ☎: (0 52 51) 60 - 23 85 (23 84)
- Geographie und ihre
Didaktik, Schwerpunkt:
Regionale Geographie
- Göttmann, Frank**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: N 2.329, ☎: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46),
✉: goettmann@uni-paderborn.de
- Geschichte der
Frühen Neuzeit
- *Hofmann, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: von-Moltke-Str. 2, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 40 87 00,
dienstl.: N 4.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 84)
- Physische Geographie
und Didaktik der Geographie
- *Hüser, Karl**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Johann-Strauß-Str. 8, 48165 Münster-Hiltrup,
☎: (0 25 01) 2 54 63
- Westfälische Landesgeschichte
und Didaktik der Geschichte
- Jarnut, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Königstr. 24, 53343 Wachtberg, ☎: (02 28) 34 32 13,
dienstl.: N 2.347, ☎: (0 52 51) 60 - 24 43 (24 42),
✉: jarnut@hrz.uni-paderborn.de
- Mittelalterliche Geschichte
- Kagermeier, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Peter-Hille-Weg 2a, App. 9, 33098 Paderborn,
☎: (01 72) 9 60 08 65,
dienstl.: N 4.305, ☎: (0 52 51) 60 - 23 83,
Fax: (0 52 51) 60 - 39 70, ✉: Andreas.Kagermeier@upb.de
- Angewandte
Anthrogeographie
und Geoinformatik
- Klenke, Dietmar**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: N 2.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46),
✉: aklem1@hrz.uni-paderborn.de
- Neueste Geschichte und
Didaktik der Geschichte

* emeritiert oder pensioniert

***Klönne, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 29 44, dienstl.: N 2.147, ☎: (0 52 51) 60 - 23 23

Soziologie
Kooperationsstelle
Wissenschaft-Arbeit-
Gesellschaft

Kuhlmann, Helga, Universitätsprofessorin, Dr. theol.,
privat: Dr.-Everken-Weg 11, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 67 00 99, dienstl.: N 3.119,
☎: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49/23 40),
Fax: 60 - 42 19, ✉: kuhlmann@hrz.uni-paderborn.de

Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
Systematische Theologie
und Ökumene

Lang, Bernhard, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Kilianstr. 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 29 52,
dienstl.: N 3.122, ☎: (0 52 51) 60 - 23 54,
✉: alang1@hrz.uni-paderborn.de

Katholische Theologie:
Altes Testament

Leutzsch, Martin, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Busdorfwall 22, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 87 22 60,
dienstl.: N 3.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 52 (23 40),
✉: aleut1@hrz.uni-paderborn.de

Evangelische Theologie mit
dem Schwerpunkt Biblische
Exegese und Theologie

Link, Stefan, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Rabensweg 22, 34414 Warburg, ☎: (0 56 42) 65 97,
dienstl.: N 2.343, ☎: (0 52 51) 60 - 31 67 (24 41),
✉: link@hrz.upb.de

Alte Geschichte

Peckhaus, Volker, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Waldeyerweg 23, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 72 90 64, dienstl.: N 2.110,
☎: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11), ✉: peckhaus@hrz.upb.de

Philosophie

Piepmeier, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Stierlinstraße 2b, 48149 Münster, ☎: (02 51) 29 59 25
dienstl.: N 2.119, ☎: (0 52 51) 60 - 23 14 (23 11), Fax: 37 44

Philosophie

***Riesenberger, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.

Neueste Geschichte
und Didaktik der
Geschichte

***Schellong, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: Darfeldweg 31, 48161 Münster, ☎: (02 51) 86 14 71

Evangelische Theologie
mit dem Schwerpunkt
systematische Theologie

***Schlegel, Walter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 59 76

Geographie und ihre Didaktik

* emeritiert oder pensioniert

- Schroeter-Wittke, Harald**, Universitätsprofessor, Dr. theol.,
privat: 1. Marktstr. 154, 46045 Oberhausen,
☎: (02 08) 2 99 47 88, ✉: schroeter-wittke@t-online.de
2. Kilianstr. 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 54 12 51,
✉: HSW@hrz.upb.de, dienstl.: N 3.113,
☎: (0 52 51) 60 - 23 51 (23 49)
- Didaktik der evangelischen
Religionslehre mit Kirchenges-
chichte
- ***Schupp, Franz**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.
- Philosophie
- ***Sprenger, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Natte 18, 33106 Paderborn-Wewer,
☎: (0 52 51) 93 02 47
- Mittelalterliche Geschichte
und Didaktik der Geschichte
- ***Stachowiak, Herbert**, Universitätsprofessor, Dr. phil.
- Philosophie
- ***Staudinger, Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.
- Politische Bildung und
Didaktik der Geschichte
- Steinecke, Albrecht**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Peter-Hille-Weg 2a, 33098 Paderborn,
☎: (01 72) 6 53 51 19,
dienstl.: N 4.104, ☎: (0 52 51) 60 - 23 80 (23 84), Fax: 42 14,
✉: astein@hrz.uni-paderborn.de
- Wirtschafts- und
Fremdenverkehrsgeographie
- Szmula, Volker**, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Schäferweg 44, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 81 46,
dienstl.: N 2.122, ☎: (0 52 51) 60 - 23 15
- Politische Wissenschaft

Juniorprofessorinnen/Juniorprofessoren

- Koelle, Lydia**, Dr. phil.,
dienstl.: N 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 23 56,
✉: Lydia.Koelle@t-online.de
- Katholische Theologie

* emeritiert oder pensioniert

Honorarprofessoren

Balzer, Manfred, Prof., Dr. phil.,
privat: Gartenstiege 17, 48161 Münster, ☎: (0 25 33) 16 26,
dienstl.: N 2.345, ☎: (0 52 51) 60 - 24 42

Mittelalterliche Geschichte

Fenger, Anne-Lene, Prof., Dr. theol.,
privat: Werrastr. 50, 45136 Essen, ☎: (02 01) 26 71 06,
dienstl.: N 3.144, ☎: (0 52 51) 60 - 23 61

Katholische Theologie

Wemhoff, Matthias, Prof., Dr. phil.,
Museum in der Kaiserpfalz, Am Ikenberg 2, 33098 Paderborn,
privat: Kämpenstr. 48, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 51) 1 05 10, dienstl.: N 2.345, ☎: (0 52 51) 60 - 24 42
✉: Kaiserpfalz@lwl.org

Archäologie,
Museumskunde

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Becker, Wolfgang, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
privat: Gerstäckerstr. 2, 34131 Kassel, ☎: (05 61) 3 16 03 52,
dienstl.: N 2.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 10

Philosophie

Biermann, Werner, PD, Dr. phil.,
dienstl.: N 2.147, ☎: (0 52 51) 60 - 23 23,
✉: Biermann@kowag.de

Allgemeine Soziologie
Kooperationsstelle
Wissenschaft-Arbeit-
Gesellschaft

Bonk, Peter, PD, M. A., Dr. phil.,
privat: In den Klappen 17, 33014 Bad Driburg,
☎: (0 52 59) 93 20 00,
dienstl.: hauptamtlich tätig: Volkshochschule,
33014 Bad Driburg, Rathaus, ☎: (0 52 53) 93 24 24

Alte Geschichte

Burrichter, Rita, Dr. theol.,
dienstl.: N 3.131, ☎: (0 52 51) 60 - 23 57/60/61,
✉: rita.burrichter@t-online.de

Vertretungsprofessur
Katholische Theologie
mit dem Schwerpunkt
Praktische Theologie

Ceming, Katharina, PD, Dr. phil.,
privat: Hochfeldstr. 28, 86159 Augsburg,
☎: (08 21) 59 20 30, dienstl.: N 3.146,
☎: (0 52 51) 60 - 23 62 (23 61), ✉: monika.mueller@hrz.upb.de

Vertretungsprofessur
Katholische Theologie
mit dem Schwerpunkt
Systematische Theologie

- Hübner-Funk, Sibylle**, PD, Dr.,
c/o Deutsches Jugendinstitut e.V., ☎: (0 89) 6 23 06 - 3 25,
Fax: (0 89) 6 23 06 - 1 62, ✉: huebner@dji.de
dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18
Soziologie
- Neu, Rainer**, PD, Dr.,
privat: Am Lilienvveen 62, 46485 Wesel,
☎: (02 81) 5 39 61, dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18
Soziologie
- Padberg, Lutz E. von**, apl. Prof., Dr. phil.,
privat: Bonhoefferstr. 13, 48351 Everswinkel,
☎: (0 25 82) 80 43, dienstl.: N 2.345, ☎: (0 52 51) 60 - 24 42,
✉: v.Padberg-Everswinkel@t-online.de
Mittelalterliche Geschichte
- Stambolis, Barbara**, PD, Dr. phil.,
privat: Tobiasweg 15, 58089 Hagen, ☎: (0 23 31) 46 40 72,
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46,
✉: BarbaraStambolis@aol.com
Neuere und Neueste
Geschichte
- Standl, Harald**, PD, Dr. phil.,
privat: Bühlring 18a, 95500 Heinersreuth, ☎: (09 21) 4 28 83,
dienstl.: N 4.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 81,
✉: standl@hrz.upb.de
Vertretungsprofessur
Geographie
- Treu, Hans-Eckbert**, apl. Prof., PD, Dr. phil.,
privat: Driftweg 1, 34434 Borgentreich, ☎: (0 56 43) 18 85,
dienstl.: N 2.133, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18
Soziologie
- Weyrather, Irmgard**, PD, Dr. phil.,
privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 56 98,
dienstl.: N 2.138, ☎: (0 52 51) 60 - 23 18
Soziologie

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Blome-Drees, Claudia**, Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 20 57 44, dienstl.: N 3.140,
☎: (0 52 51) 60 – 23 58, ✉: blome-drees@hrz.upb.de
Katholische Theologie
- Braun, Bettina**, Dr. phil., M.A., Wiss. Ass.,
privat: Husener Str. 46, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 59 72,
dienstl.: N 2.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 38 (24 46),
✉: bbraun@hrz.uni-paderborn.de
Geschichte der
Frühen Neuzeit
- Brünenberg, Esther**, Dipl.Theol., Wiss. Ang.,
privat: Büchnerstr. 18, 48147 Münster, ☎: (02 51) 29 61 84,
dienstl.: N 3.104, ☎: (0 52 51) 60 – 42 74,
✉: esther.brueenberg@web.de
Katholische Theologie
- Dick, Stefanie**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Piepenturmweg 5, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 5 90 40, dienstl.: N 2.307, ☎: (0 52 51) 60 - 24 30
✉: dick@hrz.upb.de
Mittelalterliche Geschichte
- Garske, Volker**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hinter den Zäunen 30, 33181 Wünnenberg-Haaren,
dienstl.: N 3.137, ☎: (0 52 51) 60 - 23 59/60/61,
✉: garske@hrz.upb.de
Katholische Theologie
und ihre Didaktik
- Ghin, Marcello**, Wiss. Ang.,
privat: Fürstenbergstr. 7, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 45 52,
dienstl.: N 2.115, ☎: (0 52 51) 60 - 23 13, ✉: mghin@hrz.upb.de
Philosophie
- Grote, Anne**, Wiss. Ang.,
privat: Am Hohlweg 21, 34414 Warburg,
dienstl.: N 3.142, ☎: (0 52 51) 60 - 23 46, ✉: a.grote@hrz.upb.de
Katholische Theologie
- Herr, Bertram**, Dr. theol., Wiss. Ang.,
privat: Senecaweg 16, 50321 Brühl, ☎: (0 22 32) 21 10 85,
dienstl.: N 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 23 56
Katholische Theologie
- Hesse, Karl-Ludwig**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 2.147, ☎: (0 52 52) 60 - 23 23,
oder wissenschaftl. Personalrat ☎: (0 52 51) 60 - 28 43,
✉: Hesse@kowag.de
Kooperationsstelle
Wissenschaft-Arbeit-
Gesellschaft

- Kater, Thomas**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Am Rippinger Weg 91, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 40 74 80, dienstl.: N 2.104,
☎: (0 52 51) 60 - 23 09, ✉: akate1@hrz.uni-paderborn.de
Philosophie
- Leder, Susanne**, M.A., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.101, ☎: (0 52 51) 60 - 23 79 (23 84),
✉: Leder@hrz.upb.de
Wirtschafts- und Fremdenver-
kehrsgeographie
- Loh, Werner**, Dr. phil., Dipl.-Soz., Wiss. Ang.,
privat: Kleinenberger Weg 7, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 22 87, dienstl.: N 2.141, ☎: (0 52 51) 60 - 23 22,
✉: euspad@hrz.uni-paderborn.de
Soziologie
- Müller, Gerhard**, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat,
privat: Amselweg 5, 33104 Paderborn-Schl. Neuhaus,
☎: (0 52 54) 79 21, ✉: gerd.mue.pb@web.de
dienstl.: N 4.122, ☎: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84),
✉: ageos1@hrz.uni-paderborn.de
Geographie
und ihre Didaktik
- Pöppinghege, Rainer**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Otto-Weddigen-Str. 9, 48147 Münster,
☎: (02 51) 4 73 07, ✉: poepping@muenster.de,
dienstl.: N 2.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 38 (24 46),
✉: apoep1@hrz.uni-paderborn.de
Westfälische Landesgeschichte
und Didaktik der Geschichte
- Pramann, Susanne**, Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.125, ☎: (0 52 51) 60 - 23 55,
✉: Pramann@hrz.upb.de
Katholische Theologie
- Römhild, Georg**, Dr. phil., M. A., Akad. Oberrat,
privat: Sebastianstr. 8, 33178 Borchon-Dörenhagen,
dienstl.: N 4.110, ☎: (0 52 51) 60 - 23 82 (23 84),
✉: gwroemhild@yahoo.de
Geographie
und ihre Didaktik
- Spreen, Dierk**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: ✉: dierk.spreen@t-online.de, dienstl.: N 2.129,
☎: (0 52 51) 60 - 23 17, ✉: aspre1@hrz.upb.de
Soziologie
- Ströhmer, Michael**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Faulensieksweg 11 a, 33034 Brakel, ☎: (0 52 72) 12 36,
dienstl.: N 2.232, ☎: (0 52 51) 60 - 24 38,
✉: stroehmer@hrz.upb.de
Geschichte der Frühen Neuzeit

Waldapfel, Michael,

Dipl.-Theol., Dipl.-Sozialpäd., Wiss. Ang.,
privat: Riemekestr. 44 a, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 69 01 24, dienstl.: N 3.146, ☎: (0 52 51) 60 - 23 62

Katholische Theologie

Wehn, Beate, Wiss. Ang.,

privat: ☎: (05 61) 2 88 80 41, dienstl.: N 3.110,
☎: (0 52 51) 60 - 23 50, ✉: b.wehn@hrz.upb.de

Evangelische Theologie

Lehrbeauftragte

Aries, Wolf-Dieter,

privat: Zum Hagen Hof 13, 33330 Gütersloh,
☎: (0 52 41) 3 54 12, dienstl.: N 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 23 49,
✉: w.d.a.aries@freenet.de

Islamische Theologie

Arnhold, Oliver, Studienrat

privat: Neustadt 20, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 70 99 81,
dienstl.: N 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 23 49,
✉: arnhold@uni-paderborn.de, oliver.arnhold@web.de

Evangelische Theologie

Becker, Oliver, Dipl.-Geograph,

privat: Beverbäkstr. 8, 26123 Oldenburg,
☎: (04 41) 9 84 81 60, ✉: OB@Ihr-Tourismusberater.de
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

Carniel, Dorothee, Lehrerin,

dienstl.: N 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 40,
✉: carniel@gmx.de

Evangelische Theologie

Dreves, Bodo,

privat: Terlindenweg 13, 59494 Soest,
☎: (0 29 21) 1 35 90, Fax: (0 29 21) 34 40 29,
dienstl.: N 2.108, ☎: (0 52 51) 60 - 23 11,
✉: Bododreves@aol.com

Philosophie

Grabau, Jürgen, Dr. phil.,

privat: Talleweg 5, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 52) 65 94,
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84, ✉: jgrabau@gmx.de

Geographie

Gries, Ulrich, Dipl.-Geograph,

privat: Veteranenstr. 25, 10114 Berlin, ☎: (030) 81 89 91 54
E-Mail: Ulrich.gries@berlin.de
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

- Gringard, Gabriele**, Oberstudienrätin,
privat: Brandtstr. 27, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 93 28 30,
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46,
✉: g.gringard@gmx.de
Didaktik Geschichte
- Grothmann, Detlef**, Dr. phil.,
privat: Schwabenweg 39, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 96 80
Soziologie
- Isenberg, Wolfgang**, Dr.,
privat: Eifelstr. 20 c, 53859 Niederkassel,
☎: (02 28) 63 37 65, dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Kolle, Andreas**, Lehrer,
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46
Didaktik Geschichte
- Linkenbach, Renate**, Dipl.-Betriebswirtin,
privat: Roonstr. 15, 33615 Bielefeld,
☎: (05 21) 12 22 10, dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84
Wirtschafts- und Fremden-
verkehrsgeographie
- Möller-Peck, Daniela**, Dipl.-Geographin,
dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84
Geographie
- Oettermann, Elke**, Lehrerin,
privat: Friesenweg 2, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 40 72 75, dienstl.: N 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 40
Evangelische Theologie
- Peters, Sabine**, Lehrerin
Didaktik des Sachunterrichts
- Prieur-Pohl, Jutta**, Dr. phil.,
dienstl.: N 2.324, ☎: (0 52 51) 60 - 24 46
Landesgeschichte,
Historische Hilfswissenschaf-
ten, Archivwissenschaft
- Raudisch, Bernward**, Lehrer (Primarstufe),
privat: Dörener Weg 49, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 79 16,
dienstl.: N 3.134/144, ☎: (0 52 51) 60 - 23 59/60/61
Katholische Theologie
- Respondek, Peter**, Dr. phil.,
privat: Am Rippinger Weg 44, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 43 46,
dienstl.: N 2.310, ☎: (0 52 51) 60 - 24 31 (24 46)
Neuere und Neueste
Geschichte

Schulte-Kellinghaus, Wangari, Dr.,

✉: wangari.kega@onlinehome.de

Soziologie

Schwarze, Britta, Lehrerin,

privat: Königsberger Str. 25, 33142 Büren, ☎: (0 29 51) 38 94,
dienstl.: N 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 23 40

Evangelische Theologie

Spittler, Rolf, Dipl.-Geograph,

dienstl.: AUbE-Umweltakademie, August-Bebel-Str. 16-18,
33602 Bielefeld, ☎: (05 21) 6 13 70,

✉: rolf.spittler@aube-umweltakademie.de,

dienstl.: N 4.116, ☎: (0 52 51) 60 - 23 84

Geographie

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT, PSYCHOLOGIE

Professorinnen/Professoren Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- | | |
|---|--|
| <p>Engfer, Anette, Universitätsprofessorin,
Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
privat: Leinertsberg 21, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 39 95 64,
dienstl.: H 4.122, ☎: (0 52 51) 60 - 28 97,
✉: bengf1@hrz.uni-paderborn.de</p> | <p>Psychologie mit besonderer
Berücksichtigung
der Frauenforschung</p> |
| <p>*Frank, Helmar, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. h.c.,
privat: Kleinenberger Weg 16a, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 42 00 oder 16 35 11,
dienstl.: H 5.134, ☎: (0 52 51) 60 - 29 18/29 19,
✉: hfr@uni-paderborn.de</p> | <p>Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie</p> |
| <p>*Franz, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Angergasse 13, 87541 Vorderhindelang,
☎: (0 83 24) 28 30</p> | <p>Erziehungswissenschaft
(Schwerpunkt
Berufliche Bildung)</p> |
| <p>Hagemann, Wilhelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Jordanpark 35, 33175 Bad Lippspringe,
☎: (0 52 52) 61 42,
dienstl.: H 4.320, ☎: (0 52 51) 60 - 30 79 (38 26),
✉: bhage3@hrz.uni-paderborn.de</p> | <p>Medienpädagogik/
Berufspädagogik</p> |
| <p>*Hammel, Walter, Universitätsprofessor, Dr. phil.</p> | <p>Pädagogik</p> |
| <p>*Heichert, Christian, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Berliner Ring 51, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 5 66 90</p> | <p>Erziehungswissenschaft
(Allgemeine Didaktik und
Theorie der Erziehung)</p> |
| <p>Keim, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Personstr. 54, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 3 58 88,
dienstl.: H 6.327, ☎: (0 52 51) 60 - 29 55, Fax: 60 - 39 73,
✉: bkeim1@hrz.upb.de</p> | <p>Erziehungswissenschaft
(Pädagogik der
Sekundarstufe I und II/
Erwachsenenbildung)</p> |
| <p>*Koch, Jens-Jörg, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc.</p> | <p>Psychologie</p> |

* emeritiert oder pensioniert

- König, Eckard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
privat: Neuhäuser Str. 108, 33102 Paderborn,
dienstl.: H 6.316, ☎: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42),
✉: koenig@upb.de
- Allgemeine Pädagogik/
Erwachsenenbildung
- Kreienbaum, Maria Anna**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Auf dem Aspei 30, 44801 Bochum,
☎: (02 34) 9 73 17 80, Fax: (02 34) 9 73 17 82,
dienstl.: H 6.131, ☎: (0 52 51) 60 - 29 40 (29 48),
✉: Kreienbaum@hrz.upb.de
- Schulpädagogik
mit dem Schwerpunkt
Geschlechterdifferenz
- Schneider, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Liethberg 23, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 20 75 66,
dienstl.: H 6.310, ☎: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 47),
✉: P.Schneider@hrz.uni-paderborn.de
- Erziehungswissenschaft/
Berufsbildung
- *Schöler, Waltraut**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Wolff-Metternich-Str. 9, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 3 20 32
- Unterrichtswissenschaft/
Mediendidaktik
- Tulodziecki, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Lichtenturmweg 52, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 61 13,
dienstl.: H 6.325, ☎: (0 52 51) 60 - 35 82 (29 73),
✉: tulo@uni-paderborn.de
- Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik/
Medienpädagogik
- *Weber, Alexander**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,
privat: Zum Bohnenkampe 35a, 33175 Bad Lippspringe,
☎: (0 52 52) 5 34 69, ✉: Prof.Dr.Alexander_Weber@web.de
- Erziehungswissenschaft
(Empirische Pädagogik;
Unterrichtsforschung)
- Wettler, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: H 4.129, ☎: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02),
✉: wettler@psycho.uni-paderborn.de
- Psychologie
(Psychologie kognitiver
Prozesse)
- **Zielke, Gitta**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Thomas-Mann-Str. 3, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 6 59 28, dienstl.: H 6.126, ☎: (0 52 51) 60 - 29 38,
✉: bziel1@hrz.uni-paderborn.de
- Pädagogik der Primarstufe
(Schwerpunkt Didaktik)

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

Professorenvertretung

Colin, Ingrid, PD, Dr. phil. nat.,
dienstl.: H 4.132, ☎: (0 52 51) 60 - 29 01,
✉: colin@psycho.uni-paderborn.de

Psychologie
(Arbeits- und Organisations-
psychologie)

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

Bentler, Annette, Dr. phil., Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Lindenweg 22, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 49 46,
dienstl.: H 6.136, ☎: (0 52 51) 60 - 32 33,
✉: bbent1@hrz.uni-paderborn.de

Erziehungswissenschaft/
Erwachsenenbildung

Bührmann, Thorsten, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Josef-Schröder-Str. 46, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 54 18 75, dienstl.: H 6.320, ☎: (0 52 51) 60 - 29 54,
✉: bbueh1@hrz.upb.de

Erziehungswissenschaft/
Erwachsenenbildung

Dieterich, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Psych., Akad. Oberrat,
privat: Am Lütkebach 13, 48155 Münster, ☎: (02 51) 6 57 56,
dienstl.: H 4.316, ☎: (0 52 51) 60 - 29 10,
✉: bdiet1@hrz.uni-paderborn.de

Psychologie

Everinghoff, Andreas,
privat: Lindenweg 16, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 87 26 87, Fax: (052 51) 8 78 23 26,
dienstl.: H 6.118, ☎: (0 52 51) 60 - 32 13,
✉: andreas-fb2@everinghoff.com

Didaktik der Primarstufe

Geisler, Evelyn, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,
privat: Talleweg 49, 33104 Paderborn-Marienloh,
☎: (0 52 52) 5 12 43, dienstl.: H 4.314, ☎: (0 52 51) 60 - 29 09,
✉: bgeis1@hrz.uni-paderborn.de

Medienpädagogik/
Pädagogik der Primarstufe

Grafe, Silke, Wiss. Ang.,
privat: Am Hilligenbusch 39, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 2 11 89, dienstl.: H 6.148, ☎: (0 52 51) 60 - 29 46,
✉: grafe@hrz.upb.de

Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik/
Medienpädagogik

Herzig, Bardo, PD Dr. phil., Wiss. Ass.,
dienstl.: H 6.129, ☎: (0 52 51) 60 - 29 39,
✉: herzig@hrz.uni-paderborn.de

Schulpädagogik und
Allgemeine Didaktik/
Medienpädagogik

- Kammerer, Beate**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 4.308, ☎: (0 52 51) 60 - 29 08,
✉: kammerer@psycho.uni-paderborn.de
Psychologie
(Psychologie kognitiver Prozesse)
- Kell, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Rathenastr. 22, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 75 20,
dienstl.: H 4.318, ☎: (0 52 51) 60 - 38 26,
✉: bkell1@hrz.uni-paderborn.de
Erziehungswissenschaft
Berufspädagogik
- Krause, Michael U.**, Dr. phil., Dipl.-Psych., Akad. Oberrat,
privat: Brakenberg 27, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 6 09, dienstl.: H 4.127, ☎: (0 52 51) 60 - 28 99,
✉: mkrause@hrz.uni-paderborn.de
Psychologie
- Lobin, Günter**, Dr. (PL), Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
Honorarprofessor an der Universität Sibiu,
privat: Sylter Weg 11, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 48 05 40,
dienstl.: H 5.137, ☎: (0 52 51) 60 - 29 19,
✉: Lobin@hrz.uni-paderborn.de
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- Mahs, Claudia**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Johann-Kunkel-Weg 3a, 33014 Bad Driburg,
☎: (0 52 53) 97 42 97, dienstl.: H 6.303,
☎: (0 52 51) 60 - 29 50, ✉: c.mahs@hrz.upb.de
Erziehungswissenschaft/
Berufsbildung
- Meder, Brigitte S.**, Dr. paed., Dipl.-Psych., Akad. Rätin,
Honorarprofessorin an der Uni Hermannstadt,
privat: Talleweg 55, 33104 Paderborn-Marienloh,
☎: (0 52 52) 66 62, dienstl.: H 5.248, ☎: (0 52 51) 60 - 30 80
Kybernetische Pädagogik
und Bildungstechnologie
- Richter, Robert**, Dipl.-Pädagoge, Wiss. Ang.,
privat: Saalestr. 19, 36043 Fulda,
☎: (06 61) 4 80 07 55, Fax: (0 89) 2 44 32 89 74,
✉: rob.richter@gmx.de
Erziehungswissenschaft
- Seidensticker, Petra**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Römerstr. 41, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 54 06,
dienstl.: H 4.125, ☎: (0 52 51) 60 - 28 98,
✉: karas@psycho.uni-paderborn.de
Psychologie
(Psychologie kognitiver Prozesse)

- Söll, Florian**, Dr. phil., Lehrer im Hochschuldienst,
privat: Heidland 36b, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 93) 93 15 70, dienstl.: H 6.124, ☎: (0 52 51) 60 - 29 37,
✉: soell@hrz.uni-paderborn.de
Allgemeine Didaktik
- Sprenger, Regina**, Dipl.-Chem. Ing., Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
privat: Aldegrevener Str. 19, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 69 19, Fax: 68 53 56,
dienstl.: H 4.248, ☎: (0 52 51) 60 - 31 98,
✉: sprenger@psycho.uni-paderborn.de
Psychologie
(Arbeits- und Organisations-
psychologie)
- Sturm, Christoph**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Riemekestr. 17, 33102 Paderborn,
dienstl.: H 6.248, ☎: (0 52 51) 60 - 30 77,
✉: danny.sturm@gmx.de
Erziehungswissenschaft
(Historische Pädagogik)
- Uhlig, Christa**, PD, Dr., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 6.327 ☎: (0 52 51) 60 - 29 55
Erziehungswissenschaft
Historische Pädagogik
- Weritz, Wulf**, abgeordneter Lehrer,
privat: Im Samtfelde 5, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 76 07 47, dienstl.: H 6.138 ☎: (0 52 51) 60 - 29 43,
✉: weritz@hrz.upb.de
Allgemeine Didaktik
und Medienpädagogik
- ### Lehrbeauftragte
- Bergmann, Heinrich**, Oberstudienrat,
privat: Taubenweg 2, 33154 Salzkotten-Scharmiede,
☎: (0 52 58) 58 82
Erziehungswissenschaft
- Bräu, Karin**, Dr. Wiss. Ang.,
privat: Werraweg 19, 34131 Kassel,
dienstl.: P 9.216, ☎: (0 52 51) 60 - 36 67, ✉: plaz-kb@upb.de
Allgemeine Didaktik
- Dust, Martin**, Dipl.-Päd.,
privat: Hauptstr. 13, 78713 Schramberg,
☎: (0 74 22) 29 - 2 56, Fax: (0 74 22) 29 - 2 09, dienstl.: H 6.327,
☎: (0 52 51) 60 - 29 55, ✉: dust@schramberg.de
Erziehungswissenschaft
- Friebe, Jörg**, Dipl.-Päd.,
privat: Marktstr. 18, 33039 Nieheim, ☎: (0 52 74) 9 52 90 77,
Fax: (0 52 74) 9 52 90 79
Erziehungswissenschaft

- Gehler, Bianka**, Lehrerin i. H.,
dienstl.: P 9.218, ☎: (0 52 51) 60 – 36 69, ✉: plaz-bg@upb.de
Allgemeine Didaktik
- Gockel, Barbara**, Dr. phil., Dipl.-Päd.
Erziehungswissenschaft
- Hilgers, Rainer**, Dr. paed., Dipl.-Math., Akad. Rat,
privat: Erwin-Rommel-Str. 24, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 83 57, dienstl.: H 1.342, ☎: (0 52 51) 60 - 28 35,
✉: hilgers@avmz.uni-paderborn.de
Sozialwissenschaftliche
Forschungsmethodik
Bildungskybernetik
- Hillbrink, Axel**,
privat: Auf der Grundheide 3, 33659 Bielefeld,
☎: (0 52 09) 24 01
Erwachsenenbildung
- Hinrichs, Jürgen**, ORSD,
privat: Falkenhagen 82, 32676 Lügde, ☎: (0 52 83) 94 98 08,
✉: Hinrichs.Herford@t-online.de
Schul- und Lehrerrecht
- Kania, Herbert**, Dipl.-Ing. (FH),
privat: Güldenpfennigweg 5, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 41 03, ✉: kania@avmz.uni-paderborn.de
Theorie und Praxis
der Videoaufnahmen
- Roßbach, Melanie**,
privat: Sander-Bruch-Str. 42, 333106 Paderborn,
☎: (0 52 51) 64 70 32, ✉: mela.poppe@gmx.de
Pädagogik der Primarstufe
(Schwerpunkt Didaktik)
- Sievert, Jürgen**, Dr. phil., Akad. Direktor,
dienstl.: H 1.138, ☎: (0 52 51) 60 - 28 28,
✉: sievert@avmz.uni-paderborn.de
Bildung in naturwissen-
schaftlich-technischer Sicht/
Mediendidaktik
- Theile, Elke**, Dr.,
dienstl.: H 6.327, ☎: (0 52 51) 60 – 29 55
Erziehungswissenschaft
- Weiß, Edgar**, Dr. habil.,
privat: Frankfurter Str. 58, 57074 Siegen, ☎: (02 71) 2 31 89 48,
✉: weissedgar@gmx.de,
dienstl.: H 6.327, ☎: (0 52 51) 60 – 29 55
Erziehungswissenschaft
- Winkel, Jens**, Dr., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 9.208, ☎: (0 52 51) 60 – 36 57, ✉: plaz-wi@upb.de
Allgemeine Didaktik /
Medienpädagogik

SPRACH- UND LITERATURWISSENSCHAFTEN

Professorinnen/Professoren/ Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

Allkemper, Aloys, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Knocken 46, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 3 93 37,
dienstl.: H 3.113, ☎: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 74),
✉: callk1@hrz.upb.de

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
und Literaturdidaktik

Arens, Arnold, apl. Prof. Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Immenweg 5, 48283 Telgte, ☎: (0 25 04) 15 55,
dienstl.: H 2.316, ☎: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85),
✉: caren1@hrz.uni-paderborn.de

Romanische Philologie

***Assheuer, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Am Langen Hahn 52, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 4 82

Deutsche Sprache und
Literatur und ihre Didaktik

Becker, Barbara, Universitätsprofessorin., Dr. phil.,
dienstl.: E 2.161, ☎: (0 52 51) 60 - 32 82,
✉: bbecker@uni-paderborn.de

Medienwissenschaft
(gesellschaftliche und
historische Bezüge)

Brauerhoch, Annette, Universitätsprofessorin, Dr. rer. soc.,
privat: Friedrichstr. 45, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 78 57 55,
dienstl.: E 2.164, ☎: (0 52 51) 60 - 32 85, ✉: ab676@upb.de

Film- und Fernsehwissenschaft
(Geschichte, Theorie und Äs-
thetik audiovisueller Medien
im intermedialen Kontext)

Bremer, Ernst, apl. Prof., Dr. phil.,
privat: Biegenstr. 21, 35037 Marburg, ☎: (0 64 21) 6 35 21,
dienstl.: H 3.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 95,
✉: bremer@falstaff.uni-paderborn.de

Ältere deutsche Sprache
und Literatur

Breuer, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Brakenberg 50, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 13 28,
dienstl.: H 2.325, ☎: (0 52 51) 60 - 28 60 (28 61),
✉: swietlik@hrz.upb.de

Englische
Literaturwissenschaft

Durzak, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Unterer Mühlenberg 1, 24329 Grebin,
☎: (0 43 83) 98 11,
dienstl.: H 3.328, ☎: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71),
✉: cdurz1@hrz.uni-paderborn.de

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft

*emeritiert oder pensioniert

- Ecker, Gisela**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: 1. Am Hilligenbusch 41, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 73 31,
 2. Goethestr. 22, 53721 Siegburg, ☎: (0 22 41) 5 80 93,
 dienstl.: H 3.335, ☎: (0 52 51) 60 - 28 94 (31 99),
 ✉: ecker@hrz.uni-paderborn.de
- Eckhardt, Juliane**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Höhenstr. 17 a, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 67 07 39,
 dienstl.: S 1.106, ☎: (0 52 51) 60 - 35 76 (35 74),
 ✉: cpreu1@hrz.uni-paderborn.de
- Eke, Norbert Otto**, apl. Prof., Dr. phil.,
 privat: Triftweg 25, 33106 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 61 44, dienstl.: H 3.125, ☎: (0 52 51) 60 - 28 72,
 ✉: cekea1@hrz.uni-paderborn.de
- Feldbusch, Elisabeth**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Kaupertweg 5, 34130 Kassel,
 dienstl.: H 4.323, ☎: (0 52 51) 60 - 29 11,
 ✉: cfeld1@hrz.uni-paderborn.de
- Freese, Peter**, Universitätsprofessor, Dr. Dr. h.c.,
 privat: August-Potthast-Weg 8, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 43 99,
 dienstl.: H 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 30 48 (30 47),
 ✉: cfree1@hrz.uni-paderborn.de
- *Freund, Winfried**,
 apl. Prof., Dr. phil., Oberstudienrat im Hochschuldienst,
 privat: Kantinenweg 44, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 37 67
- Galster, Ingrid**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 privat: Franz-Stössl-Str. 10, 91804 Mörsheim,
 ☎: (0 91 45) 63 43,
 dienstl.: H 3.232, ☎: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)
- Graf, Werner**, apl. Prof., Dr. phil.,
 privat: Pohlweg 30, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 56 98,
 dienstl.: H 5.142, ☎: (0 52 51) 60 - 29 21,
 ✉: wgraf@hrz.uni-paderborn.de
- Greif, Stefan**, Dr. phil., Hochschuldozent,
 privat: Wichmannweg 8, 33102 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 3 68 94, dienstl.: H 3.319, ☎: (0 52 51) 60 - 28 87,
 ✉: cgreif@hrz.uni-paderborn.de

* emeritiert oder pensioniert

***Grubitzsch, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: Delbrückstr. 4, 28209 Bremen,
☎: (04 21) 34 39 61

Allgemeine Literaturwissen-
schaft mit dem Schwerpunkt
Literaturwissenschaftliche
und historische
Frauenforschung

Hartig, Matthias, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Lichtensteinstr. 8, 60322 Frankfurt/M.,
☎: (0 69) 55 76 71,
dienstl.: S 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 35 75 (35 74)

Sprachwissenschaft,
Sprachsoziologie

Langenbacher-Liebmann, Jutta,
Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
privat: An der Burg 4, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 51 13,
dienstl.: H 3.301, ☎: (0 52 51) 60 - 28 81 (28 85),
✉: ll@uni-paderborn.de

Romanische Philologie
mit dem Schwerpunkt
Hispanistik

***Michels, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Rotheweg 209, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 86 55

Allgemeine Literaturwissen-
schaft, Deutsche Sprache und
Literatur und ihre Didaktik

Pasierbsky, Fritz, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: H 3.134, ☎: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71),
✉: cpasi1@hrz.uni-paderborn.de

Deutsche und allgemeine
Sprachwissenschaft

Pienemann, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Paul-Michels-Weg 10, 33100 Paderborn,
dienstl.: H 2.341, ☎: (0 52 51) 60 - 28 66,
✉: pienemann@hrz.upb.de

Englische Sprachwissenschaft
und Didaktik der englischen
Sprache

Porsche, Michael, Dr. phil., Hochschuldozent,*
dienstl.: H 2.122, ☎: (0 52 51) 60 - 30 46,
✉: cpors1@hrz.uni-paderborn.de

Amerikanistik

Rohdenburg, Günter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: H 2.147, ☎: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 41),
✉: rohdenburg@hrz.uni-paderborn.de

Anglistik/
Sprachwissenschaft

Scholz, Susanne, Hochschuldozentin, Dr. phil.,
privat: Geroldstr. 57, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 7 66 01 und (0 64 34) 90 31 28,
dienstl.: H 3.118, ☎: (0 52 51) 60 - 28 69,
✉: s.scholz@hrz.uni-paderborn.de

Allgemeine
Literaturwissenschaft
und Gender Studies

***Schöwerling, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Auf der Brede 5, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 5 23

Anglistik

* emeritiert oder pensioniert

- Steinecke, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. Dr. h.c.,
 privat: Niedernhof 28, 33106 Paderborn-Wewer,
 ☎: (0 52 51) 9 11 52,
 dienstl.: H 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74),
 ✉: h.steinecke@hrz.uni-paderborn.de
- Neuere deutsche
Literatur, Literaturtheorie
- *Steinhoff, Hans-Hugo**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Am Hölzchen 35, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 51) 9 12 56
- Deutsche Sprache und
Literatur des Mittelalters
- Thomas, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 privat: Kauler Feld 4, 51429 Bergisch Gladbach,
 ☎: (0 22 04) 7 24 19,
 dienstl.: H 3.307, ☎: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85),
 ✉: thomas@fakkw.upb.de
- Romanische Philologie
Fachdidaktik Französisch
- Volkman, Laurenz**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 dienstl.: H 2.129, ☎: (0 52 51) 60 - 28 49,
 ✉: laurenz.volkman@freenet.de
- Anglistik
- Vollmer, Hartmut**, apl. Prof., Dr. phil.,
 privat: Tannenweg 3, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 19 66,
 ✉: Hartmut.Vollmer@t-online.de
- Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
- Winkler, Hartmut**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
 dienstl.: E 2.357, ☎: (0 52 51) 60 - 32 80,
 ✉: winkler@uni-paderborn.de
- Medienwissenschaft
(Medientheorie, -kultur)
- Wolski, Werner**, Dr. phil. habil.,
 privat: Fechteler Str. 32, 33100 Paderborn,
 ☎/Fax: (0 52 51) 8 78 14 29,
 dienstl.: H 3.116, ☎: (0 52 51) 60 - 28 68,
 ✉: w-wolski@fakkw.uni-paderborn.de
- Sprachwissenschaft/
Sprachdidaktik Deutsch
- Zons, Raimar A.**, apl. Prof., Dr. phil.,
 privat: Am Siep 33, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 64 02
- Literaturwissenschaft

* emeritiert oder pensioniert

Professorenvertretungen

Benninghoff-Lühl, Sibylle, PD, Dr. phil.,
privat: Holstenwiete 7, 22767 Hamburg,
☎: (0 40) 39 90 53 63, dienstl.: H 4.311, ☎: (0 52 51) 60 – 32 12,
✉: ckwa@hrz.upb.de

Kulturwissenschaftliche
Anthropologie

Wolf, Jürgen, Dr. phil. habil.,
privat: Sudetenstr. 12, 34454 Bad Arolsen,
☎: (0 56 91) 4 04 39, dienstl.: H 3.341, ☎: (0 52 51) 60 – 28 96,
✉: wolf@fakkw.upb.de

Deutsche Sprache und Literatur
des Mittelalters

Honorarprofessoren

Taubken, Hans, Prof. Dr. phil.,
privat: Wienburgstr. 1, 48147 Münster, ☎: (02 51) 29 34 05,
dienstl.: ☎: (02 51) 8 32 46 39

Germanistik

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Roos, Eckhard, PD, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: August-Potthast-Weg 17, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 37 66,
dienstl.: H 2.134, ☎: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41),
✉: croos1@hrz.uni-paderborn.de

Anglistik

Sudhoff, Dieter, PD, Dr. phil.,
privat: Steinbrede 6, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 55 21,
✉: du.sudhoff@t-online.de

Neuere deutsche
Literaturwissenschaft

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Arnold, Rafael**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Gierswall 20, 33102 Paderborn,
dienstl.: H 3.201, ☎: (0 52 51) 60 - 30 94, ✉: ra@upb.de
Romanische Sprachwissenschaft
- Berkemeier, Christian**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 28 50
Amerikanistik (Lehrstuhlvertreter)
- Birkemeier, Annie**, Maitrise lic., Lektorin,
privat: Erwin-Rommel-Str. 54, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 92 92,
dienstl.: H 2.318, ☎: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)
Romanistik
- Neu-Blotenberg, Patricia**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 6 88 92 32,
dienstl.: H 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 28 82,
✉: patricia.blotenberg@gmx.de
International Business Studies (IBS) Französisch/Spanisch
- Braun, Hans-Martin**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Hochstiftstr. 16, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 43 84,
dienstl.: H 5.146, ☎: (0 52 51) 60 - 29 23,
✉: cbrau1@hrz.uni-paderborn.de
Brückenkurs Englisch
- Bühmann, Mario**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Ludwigstr. 22, 33098 Paderborn,
dienstl.: H 4.201, ☎: (0 52 51) 60 - 29 05,
✉: mariohannah@hotmail.com
Kulturwissenschaftliche Anthropologie
- Doppler, Bernhard**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Humboldtstr. 34, 33615 Bielefeld,
☎: (05 21) 1 36 77 97, dienstl.: H 5.142, ☎: (0 52 51) 60 - 29 21,
✉: cdopp1@hrz.uni-paderborn.de
Brückenkurs Deutsch
- Franzbecker, Rolf**, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Hohefeld 14, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 4 09,
dienstl.: H 2.320, ☎: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61),
✉: rolf@upb.de
Englische und amerikanische Literatur und ihre Didaktik
- *Hertkorn, Ottmar**, Dr. phil., Akad. Oberrat,
privat: Gehrdener Weg 22, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 14 82,
dienstl.: H 3.331, ☎: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76),
✉: hertkorn@fb0104.uni-paderborn.de
Germanistik, Mediendidaktik

* emeritiert oder pensioniert

- Hoffmann, Bomaud**, Maitrise F.L.E., Wiss. Ang.,
 privat: Heeperstr. 144, 33607 Bielefeld, ☎: (05 21) 28 58 76,
 dienstl.: H 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 28 82,
 ✉: hoffmann@fb3.uni-paderborn.de
 International Business Studies
 (IBS) Französisch
- Köller, Katharina**,
 privat: Steinbült 2, 33813 Oerlinghausen,
 ☎: (0 52 02) 97 73 84, ✉: K.Koeller@t-online.de
 dienstl.: S 1.105, ☎: (0 52 51) 60 - 35 77, ✉: koeller@fb3.upb.de
 Germanistik
 Fachdidaktik
 Deutsch für Primarstufe
- Kohli, Vijaya**, M.A., M. phil., Wiss. Ang.,
 dienstl.: H 5.132, ☎: (0 52 51) 60 - 29 17,
 ✉: vkohli@fakkw.upb.de
 Anglistik
- Kühnhold, Wolfgang**, Dr. phil., Akad. Direktor,
 privat: Höhenweg 2, 33178 Borchen,
 dienstl.: H 3.316, ☎: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65),
 ✉: ckueh1@hrz.uni-paderborn.de
 Germanistik
 (Sprecherziehung)
 (Sprachpraxis)
- McKay, Terence**, Dr. phil. (GB), Lektor,
 privat: Lange Wenne 14, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 83 52,
 dienstl.: H 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)
 Anglistik
- Mondorf, Britta**, Wiss. Ang.,
 dienstl.: H 2.247, ☎: (0 52 51) 60 - 38 79,
 ✉: mondorf@hrz.uni-paderborn.de
 Englische
 Sprachwissenschaft
- Moritz, Olaf**, M.A., Wiss. Ang.,
 dienstl.: H 3.247, ☎: (0 52 51) 60 - 28 80,
 ✉: moritz@hrz.uni-paderborn.de
 Deutsch als Fremdsprache
 Deutsche Sprachwissenschaft
- Nau, Anne-Christin**, M.A., Wiss. Ang.,
 privat: Tempelhofer Str. 95, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 5 82 68,
 dienstl.: H 4.303, ☎: (0 52 51) 60 - 32 11, ✉: nau@hrz.upb.de
 Neuere deutsche
 Literaturwissenschaft
- Nehm, Ulrich**, Dr. paed., Dipl. Päd., Akad. Rat,
 privat: Stenberg 4, 33178 Borchen,
 dienstl.: H 2.134, ☎: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 41),
 ✉: un@nw.uni-paderborn.de
 Sprachlehrforschung,
 Didaktik der englischen
 Sprache
- Neumann, Heide**, M.A., Studienrätin an einer GH,
 dienstl.: H 2.139, ☎: (0 52 51) 60 - 28 42,
 ✉: cneum1@hrz.uni-paderborn.de
 International Business Studies
 (IBS) Englisch

- Nolte, Andrea**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Grabbestr. 5, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 76 03 22, dienstl.: E 2.351, ☎: (0 52 51) 60 - 32 79,
✉: nolte@uni-paderborn.de
Medienwissenschaft
- Oellerich, Jutta**, Lehrerin im Hochschuldienst,
privat: Schopenhauerweg 13, 33689 Bielefeld,
☎: (05 21) 1 36 75 23, dienstl.: S 1.108, ☎: (0 52 51) 60 - 35 73,
✉: coell1@hrz.uni-paderborn.de
Germanistik
Fachdidaktik Deutsch
für Primarstufe
- Poschen, Marie Louise**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 87 05 61,
dienstl.: H 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 65,
✉: poschen@hrz.uni-paderborn.de
Englische
Sprachwissenschaft
- Reckermann, Ursula**, Dr. phil., Akad. Oberrätin,
privat: Steinheimer Weg 1, 33100 Paderborn,
dienstl.: H 2.141, ☎: (0 52 51) 60 - 37 70
Romanistik
- Renneke, Petra**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Sennestr. 90, 33161 Hövelhof,
☎/Fax: (0 52 57) 93 04 68, dienstl.: H 3.120,
☎: (0 52 51) 60 - 28 70, ✉: crenn1@hrz.upb.de
Neuere deutsche Literaturwis-
senschaft
- Röhl, Susanne**, Dr., M.A., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 2.128, ☎: (0 52 51) 60 - 32 91
Graduiertenkolleg
- Ruthenberg, Tanja**, M.A., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 65,
✉: ruthenberg@hrz.uni-paderborn.de
Englische
Sprachwissenschaft
- Sánchez Llorente, Antonieta**, Dr. phil., Lektorin,
privat: Rosenstr. 8, 32756 Detmold,
dienstl.: H 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 28 82,
✉: sanchez@fakkw.upb.de
Spanisch
- Schlapbach, Edwige**, Maîtrise lic., CAPES,
1. Staatsexamen (D/F), Lektorin,
privat: Torfstich 7, 59558 Lippstadt, ☎: (0 29 48) 10 05,
dienstl.: H 2.141, ☎: (0 52 51) 60 - 37 70 (28 85)
Romanistik
- Schlüter, Julia**, Wiss. Ang.,
privat: Weinberg 4, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 64 00 24,
dienstl.: H 2.247, ☎: (0 52 51) 60 - 38 79,
✉: schlueter@hrz.uni-paderborn.de
Englische
Sprachwissenschaft

- Schöbel, Sabine**, M.A., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 2.159, ☎: (0 52 51) 60 - 32 86,
✉: schoebel@upb.de
Film- und Fernseh-
wissenschaft
- Thiem, Annegret**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: dienstl.: H 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 28 84,
✉: thiem@fakkw.upb.de
Romanistik
- Tiggesbäumker, Günter**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Haus Bökerdorf, 33034 Brakel-Bökendorf,
☎: (0 52 76) 98 62 47,
dienstl.: H 3.128, ☎: (0 52 51) 60 - 30 93,
✉: tigges@hrz.uni-paderborn.de
Fürstliche
Bibliothek Corvey
Literatur in Westfalen
- Turner, Donald Lloyd**, M.A., Lektor,
privat: Im Lichtenfelde 47, 33100 Paderborn,
dienstl.: H 2.332, ☎: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47),
✉: cturn@hrz.uni-paderborn.de
Amerikanistik
- Vahsen, Mechthilde**, Dr. phil., Wiss. Ass.,
privat: Benrodestr. 47, 40597 Düsseldorf,
☎:/Fax: (02 11) 7 18 47 61, ✉: vahsen@gmx.de,
dienstl.: H 4.141, ☎: (0 52 51) 60 - 29 04,
✉: vahsen@hrz.uni-paderborn.de
Allgemeine
Literaturwissenschaft;
Literaturwissenschaftliche
und historische
Frauenforschung
- Vorst, Claudia**, Dr., Wiss. Ang.,
privat: Konrad-Martin-Str. 15, 33102 Paderborn,
dienstl.: H 3.331, ☎: (0 52 51) 60 - 28 92,
✉: vorst@hrz.uni-paderborn.de
Germanistik
- Vosberg, Uwe**, Wiss. Ang.,
dienstl.: H 2.247, ☎: (0 52 51) 60 - 38 79,
✉: uwevosberg@yahoo.de
Englische
Sprachwissenschaft
- Wagner, Dorothea**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 89 64, dienstl.: H 2.144, ☎: (0 52 51) 60 - 28 44,
✉: cwagn2@hrz.uni-paderborn.de
International Business Studies
(IBS) Spanisch
- Wagner, Georg**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Holsteiner Weg 50, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 89 64, dienstl.: H 5.146, ☎: (0 52 51) 60 - 29 23,
✉: cwagn1@hrz.uni-paderborn.de
Brückenkurs Englisch

- *Wahrenburg, Fritz**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
privat: Gartenstadt 4, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
☎: (0 52 54) 79 63,
dienstl.: ✉: cwahr1@hrz.uni-paderborn.de /
fritz@wahrenburg.de
Neuere deutsche
Literaturwissenschaft
- Wehner, Josef**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 2.157, ☎: (0 52 51) 60 - 32 87,
✉: wehner@ais.fraunhofer.de
Medienwissenschaften
- Zörner, Maureen Lloyd**, M.A., Wiss. Ang.,
privat: Bergheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 48 66, dienstl.: H 2.144, ☎: (0 52 51) 60 - 28 44,
✉: czoer1@hrz.uni-paderborn.de
International Business Studies
IBS (Englisch)
- ## Lehrbeauftragte
- Barreiro Rivas, Maria Eugenia**,
privat: ☎: 0 17 59 96 31 90
International Business Studies
IBS (Spanisch)
- Brennholt, Stefanie**,
privat: Ziethenweg 34, 33104 Paderborn,
☎: (0 52 54) 9 22 70 50, Fax: (0 52 54) 80 99 67,
✉: Stefanie.Brennholt@Brennholt.De
Germanistik
- Coelho, Cristina Maria**
Portugiesisch
- Crass, Maria Luz**,
privat: Hoppenstr. 10, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
☎: (0 52 42) 4 47 72
Spanisch
- Eilebrecht, Franz-Josef**, Studiendirektor a. D.,
privat: Elmarstr. 55, 33014 Bad Driburg, ☎: (0 52 53) 32 51
Latein
- Gehlen, Bianca**,
dienstl.: P 9.218, ☎: (0 52 51) 60 – 36 69,
✉: plaz-bg@uni-paderborn.de
Didaktik (Französisch)
- Hallam, Stefanie**
Englisch
- Herrlich, Maria**, Dr. phil.,
privat: Kilianplatz 2, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 27 81,
dienstl.: P 9.210, ☎: (0 52 51) 60 - 36 63
Germanistik

* emeritiert oder pensioniert

- von der Heyde, Hartmut**, Dr. phil.,
privat: Karlstr. 2b, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 09 87
Literaturwissenschaft
- Hilligus, Annegret**, Dr. phil.,
privat: Immelmannstr. 72, 32756 Detmold,
☎: (0 52 31) 2 29 86, dienstl.: P 9.205, ☎: (0 52 51) 60 -36 61,
✉: plaz-hi@uni-paderborn.de
Allgemeine
Literaturwissenschaft
- Joosten, Svenja**,
✉: joosten.svenja@gmx.de
Didaktik (Spanisch)
- Keßler, Jörg-U.**,
privat: Konrad-Ernst-Str. 46, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 51) 94 12 27, ✉: kessler@worldonline.de
Anglistik
- Keuter, Anke**,
privat: Luise-Hensel-Str. 13, 33165 Lichtenau-Atteln,
☎: (0 52 92) 25 00
Germanistik
- Labib, Haisam**
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 28 85
Arabisch
- Lacouture, Josefina**,
privat: Geisstr. 58, 59302 Oelde, ☎: (0 25 22) 83 15 80
Spanisch
- Lounkina, Sinaida**,
privat: ☎: (0 52 51) 7 26 55
Russisch
- Martínez, Rafael Alberto**,
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 28 85
Spanisch
- Mayer, Anke**
Germanistik
- McIntosh-Schneider, Julia**,
privat: ☎: (01 71) 4 81 27 27, dienstl.: H 5.146,
☎: (0 52 51) 60 - 29 23, ✉: mcschneider@hrz.upb.de
Brückenkurse Englisch
- Özgentürk, Ramazan**,
privat: Glienicker Weg 15 a, 33619 Bielefeld
Türkisch
- Poschen, Marie Luise**,
dienstl.: H 2.338, ☎: (0 52 51) 60 - 28 65,
✉: poschen@hrz.uni-paderborn.de
Niederländisch
- Pütter-Onoda, Masami**,
privat: Bönninghausen 18, 59590 Geseke, ☎: (0 29 42) 21 03
Japanisch

- Schmitz, Albert**, Studienrat,
privat: Friedlandweg 16, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 44 68,
✉: IrmgardSchmitz@t-online.de Latin
- Schulte, Katrin** Germanistik
- Schwierjohann, Maria**,
privat: Borkumer Weg 13, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 48 09 26 Germanistik
- Steffen, Maria**,
privat: Schulzenhof 107, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 6 94 95 Polnisch
- Strack, Karsten**,
privat: Riemekestr. 44a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 87 01 46, dienstl.: H 3.321, ☎: (0 52 51) 60 – 28 88,
✉: karsten_strack@gmx.de Germanistik
- Sun, Xiangwei** Chinesisch
- Ziemendorff, Gerlinde**,
privat: Wilhelmweg 25, 32756 Detmold Germanistik

KUNST, MUSIK, GESTALTUNG

Professorinnen/Professoren

- *Allroggen, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil., Musikwissenschaft
 privat: Waldweg 42, 22393 Hamburg, ☎: (0 40) 63 64 92 30,
 ✉: gerhard.allroggen@t-online.de
- Bauer, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Kunstgeschichte
 privat: Theresienstr. 17, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 52 81 23,
 dienstl.: S 2.104, ☎: (0 52 51) 60 - 2980 (29 83)
- Beder, Jutta**, Universitätsprofessorin, Dr. phil., Textilgestaltung
 privat: Höhenstr. 34, 33098 Paderborn,
 dienstl.: H 7.242, ☎: (0 52 51) 60 - 29 59,
 ✉: dbede1@hrz.uni-paderborn.de
- Billmayer, Franz**, Universitätsprofessor, Kunst und ihre Didaktik
 privat: Dall-Armi-Str. 5a, 85435 Erding,
 dienstl.: S 1.102, ☎: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83),
 ✉: bill.mayer@hrz.uni-paderborn.de
- *Dopheide, Bernhard**, apl. Prof., Dr. phil., Akad. Oberrat, Musik und Didaktik der Musik
 privat: Clarholzer Str. 2, 59302 Oelde, ☎: (0 52 45) 56 71
- *Ehmer, Hermann K.**, Universitätsprofessor, Kunst und ihre Didaktik
 privat: Ringeler Str. 174, 49525 Lengerich, ☎: (0 54 84) 17 06
- *Fischer, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Musik und Didaktik der Musik
 privat: Peckelsheimer Weg 13, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 68 98
- *Forchert, Arno**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Musikwissenschaft
 privat: Am Eichenpohl 21, 32760 Detmold,
 ☎: (0 52 31) 5 89 25, Fax: (0 52 31) 57 05 27
- Gembris, Heiner**, Universitätsprofessor, Dr. phil., Empirische Musikpädagogik,
 dienstl.: H 8.140, ☎: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71) Musikpäd. Psychologie
 und IBFF, ☎: (0 52 51) 60 - 52 13, ✉: gembris@hrz.upb.de
- Kämpf-Jansen, Helga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil., Kunst und ihre Didaktik
 dienstl.: S 2.110, ☎: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83)

* emeritiert oder pensioniert

- Keil, Werner**, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.,
 privat: Mittelstr. 71, 32805 Horn Bad Meinberg,
 ☎: (0 52 34) 20 49 17,
 dienstl.: Musikwissenschaftliches Seminar, 32756 Detmold,
 ☎: (0 52 31) 97 56 60, ✉: keil@muwi.upb.de
 Musikwissenschaft
- *Keyenburg, Hermann-Josef**, Universitätsprofessor,
 privat: Schwarzenbergstr. 25, 45472 Mühlheim/Ruhr,
 ☎/Fax: (02 08) 49 69 93
 Kunst und ihre Didaktik
- Kolhoff-Kahl, Iris**, Universitätsprofessorin, Dr. päd.,
 privat: 1. Krummestr. 46/47, 38300 Wolfenbüttel,
 2. Benhauser Str. 56, 33100 Paderborn,
 dienstl.: H 7.147, ☎: (0 52 51) 60 - 29 56 (29 83),
 ✉: dkolh1@hrz.uni-paderborn.de
 Textilgestaltung
 und ihre Didaktik
- *Krawinkel, Hubert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
 privat: Kilianstr. 20, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 1 23 80
 Architektur/
 Umweltgestaltung
- Laubenthal, Annegrit**, Universitätsprofessorin, Dr. phil. habil.,
 privat: ☎: (0 52 22) 1 69 11,
 dienstl.: Musikwissenschaftliches Seminar, 32756 Detmold,
 ☎: (0 52 31) 97 56 70, ✉: Laubenthal@muwi.upb.de
 Musikwissenschaft
- Lemke, Inga**, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,
 dienstl.: S 2.110 ☎: (05251) 60 – 34 75 (29 83)
 Kunst und Neue Medien
- *Niederrau, Hans**, Universitätsprofessor, Dr. phil.
 Musik und Didaktik der Musik
- *Rappmann-Weber, Christel**, Stud.-Professorin
 Textilgestaltung
 und ihre Didaktik
- Reese-Heim, Dorothea**, Universitätsprofessorin,
 privat: Kilianstr. 20, 33098 Paderborn, ☎: (01 72) 8 34 11 02,
 dienstl.: S 4.104, ☎: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83),
 ✉: reeseheim@uni-paderborn.de
 Textilgestaltung
- *Schrader, Walter**, Universitätsprofessor,
 privat: Dietrich-Bonhoeffer-Str. 22, 33102 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 3 39 43
 Kunst und ihre Didaktik
- *Stamm, Marita**, Stud.-Professorin
 Textilgestaltung
 und ihre Didaktik

* emeritiert oder pensioniert

Ströter-Bender, Jutta, Universitätsprofessorin, Dr. phil., Kunst und ihre Didaktik
 privat: Am Damm 3-9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 68 92 24,
 ✉: stroeter@hrz.upb.de,
 dienstl.: S 3.102, ☎: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83)

Privatdozenten

Arndt, Jürgen, PD Dr. phil., Oberass., Musikwissenschaft
 privat: Exterstr. 23, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 93 32 12,
 dienstl.: Musikwissenschaftliches Seminar,
 ☎: (0 52 31) 97 56 62, ✉: arndt@muwi.upb.de

Honorarprofessoren

Niemann, Otto, Prof., Dipl.-Ing., Akad. Rat, Textilgestaltung
 und ihre Didaktik
 privat: Ahornweg 17, 33829 Borgholzhausen-Barnhausen,
 ☎: (0 54 25) 58 85,
 dienstl.: S 5.103, ☎: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83),
 ✉: dniem1@hrz.uni-paderborn.de

Winkler, Woldemar, Prof. Kunst

Wissenschaftliche bzw. Künstlerische Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

Keönch, Marton, Künstlerischer Ang., Musik und Didaktik der Musik
 dienstl.: H 8.225, ☎: (0 52 51) 60 - 29 71

***Pfannschmidt, Beate**, Akad. Oberrätin Textilgestaltung
 und ihre Didaktik

Schiel, Steffen, Dipl.-Musikpädagogin, Wiss. Ang., Musik und Didaktik der Musik
 privat: Am Abdinghof 32, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 8 78 55 72, dienstl.: H 8.145, ☎: (0 52 51) 60 - 29 66,
 ✉: schiel@hrz.upb.de

Weber, Bernhard, Dr. phil., Studienrat i.H., Musik und Didaktik der Musik
 privat: ☎: (0 76 31), 79 31 92,
 dienstlich: H 7.246, ☎: (0 52 51) 60 - 29 60,
 ✉: b.weber@hrz.uni-paderborn.de

* emeritiert oder pensioniert

Wiemann, Eckhard, Lehrkraft für besondere Aufgaben Klavier
an der Hochschule für Musik Detmold,
privat: ☎: (0 52 52) 5 29 95, Fax: (0 52 52) 93 68 16,
dienstl.: H 8.135, ☎: (0 52 51) 60 - 29 62 (29 71),
✉: dwiem1@hrz.uni-paderborn.de

Wüller, Kerstin-Maria, Lehrkraft für besondere Aufgaben Gesang
an der Hochschule für Musik Detmold,
dienstl.: H 8.240, ☎: (0 52 51) 60 - 34 93 (29 71),
✉: wueller@hrz.uni-paderborn.de

FAKULTÄT FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Professorinnen/Professoren/ Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- *Bartels, Norbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,
privat: Alfener Kirchweg 4, 33178 Borchten,
☎: (0 52 51) 3 82 66
- BWL
Kostenrechnung
- Barton, Dirk-Michael**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Am Brunnen 15, 53343 Wachtberg-Oberbachem,
☎: (02 28) 34 09 63,
dienstl.: C 2.328, ☎: (0 52 51) 60 - 20 69 (30 74),
✉: Dirk-Michael_Barton@notes.uni-paderborn.de
- WIWI 21
Privat-, Wirtschafts-
und Medienrecht
- Böhler, Wilfried**,
Universitätsprofessor, Dr. oec., lic. oec.,
privat: Kirchborchener Str. 72, 33178 Borchten,
☎: (0 52 93) 93 03 93,
dienstl.: H 7.209, ☎: (0 52 51) 60 - 31 93 (29 14),
✉: wboehler@notes.uni-paderborn.de
- WIWI 41
Englisch für Wirtschafts-
wissenschaften
- Buschfeld, Detlef**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl.,
dienstl.: C 2.341, ☎: (0 52 51) 60 - 20 64 (30 73),
✉: Detlef_Buschfeld@notes.uni-paderborn.de
- WIWI 12
Wirtschaftspädagogik
- Dangelmaier, Wilhelm**, Universitätsprofessor, Dr. Ing. habil.,
privat: Pappelallee 23, 33106 Paderborn-Sande,
☎: (0 52 54) 6 98 91,
dienstl.: F 1.307, ☎: (0 52 51) 60 - 64 85 (64 84),
✉: whd@hni.uni-paderborn.de
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- *Dietrich, Gerhard**, Universitätsprofessor, Dr. jur.,
privat: Am Felskamp 5, 33014 Bad Driburg-Neuenheerse,
☎: (0 52 59) 7 41
- WIWI
Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht
- *Dobias, Peter**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: von-Bodelschwingh-Straße 29, 33175 Bad Lippspringe
- VWL 3
Volkswirtschaftspolitik

* emeritiert oder pensioniert

- Fischer, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Augustinusstr. 3, 33129 Delbrück,
dienstl.: E 0.104, ☎: (0 52 51) 60 - 32 57 (32 56),
✉: jfischer@notes.uni-paderborn.de
- Gilroy, Bernard Michael**,
Universitätsprofessor, Dr. oec., Dipl.-Volksw.,
privat: Zur alten Buche 11, 33181 Wünnenberg-Helmern,
☎: (0 29 57) 3 11,
dienstl.: H 7.217, ☎: (0 52 51) 60 - 38 46 (29 61), Fax: 37 31,
✉: mgilroy@notes.uni-paderborn.de
- Gollers, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Dr. Wolf-Straße 10, 33165 Lichtenau, ☎: (0 52 95) 5 62,
dienstl.: C 4.322, ☎: (0 52 51) 60 - 32 18 (21 01),
✉: rgollers@notes.uni-paderborn.de
- Gräfer, Horst**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 33332 Gütersloh,
☎: (0 52 41) 4 87 99 u. 2. Warburger Str. 41, 33098 Paderborn,
dienstl.: C 4.326, ☎: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01),
✉: hgraefer@notes.uni-paderborn.de
- Gries, Thomas**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Salzstr. 8, 33178 Borchon-Etteln, ☎: (0 52 92) 93 00 45,
dienstl.: C 5.319, ☎: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14),
✉: thomas.gries@notes.uni-paderborn.de
- Harff, Paul**, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
privat: Im Schürenbusch 1, 32683 Barntrop,
☎: (0 52 63) 24 09,
dienstl.: C 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 20 89 (20 92),
✉: pharff@notes.uni-paderborn.de
- *Herold, Werner**,
Universitätsprofessor, Dr. et Lic. rer. pol., Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 39, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 73 35,
✉: werner.herold@notes.uni-paderborn.de
- *Kaiser, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Karl-Severing-Str. 1, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 6 55 44, Fax: (0 52 54) 64 71 55
dienstl.: N 5.119, ☎: (0 52 51) 60 - 37 79,
✉: fkaiser@notes.uni-paderborn.de
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme
- VWL 6
Makrotheorie, Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
- BWL 9
Unternehmensbesteuerung
- BWL 10
Externe Rechnungslegung
- VWL 7
Makrotheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie
- WIWI 33
Statistik, Wirtschafts-
und Sozialstatistik
- WINFO
Datenverarbeitung
und Organisation
- WIWI
Wirtschaftspädagogik

* emeritiert oder pensioniert

***Kleibohm, Klaus,**

Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Math.,
 privat: Paderbruch 14, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 54 33,
 dienstl.: E 0.126, ☎: (0 52 51) 60 - 32 52 (37 22),
 ✉: kkleiboh@notes.uni-paderborn.de

WIWI
 Mathematik,
 Operations Research

Kraft, Manfred,

apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Akad. Direktor,
 privat: ☎: (0 52 51) 5 78 49,
 dienstl.: C 5.301, ☎: (0 52 51) 60 - 21 18/21 06,
 ✉: mkraft@notes.uni-paderborn.de

WIWI 31
 Statistik, Ökonometrie

Krimphove, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. jur.,

privat: Ringoldgasse 3, 48143 Münster,
 dienstl.: C 2.335, ☎: (0 52 51) 60 - 20 66 (30 74),
 ✉: dieter_krimphove@notes.uni-paderborn.de

WIWI 22
 Wirtschaftsrecht,
 Europäisches
 Wirtschaftsrecht

Liepmann, Peter,

apl. Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Akad. Oberrat,
 dienstl.: C 3.341, ☎: (0 52 51) 60 - 20 79 (38 23),
 ✉: peter_liepman@notes.uni-paderborn.de

VWL 2
 Wettbewerbspolitik,
 Regional- und
 Ressourcenökonomik

***Lohmeier, Fritz,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 privat: Lohmeierweg 9, 32760 Detmold, ☎: (0 52 31) 8 80 10

BWL
 Marktverhalten,
 Marktpolitik

Nastansky, Ludwig,

Universitätsprofessor, Dr. rer. oec., Dipl.-Kfm.,
 dienstl.: E 5.133, ☎: (0 52 51) 60 - 33 74 (33 68),
 ✉: ludwig.nastansky@notes.uni-paderborn.de

WINFO 2
 Informationsmanagement
 und Office-Systeme

Nissen, Hans-Peter,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 privat: Hohefeld 12, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 10 22,
 dienstl.: H 7.201, ☎: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10, 30 97),
 ✉: knissen@notes.upb.de

VWL 4
 Entwicklungsökonomik

Pullig, Karl-Klaus,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 privat: Gleseker Str. 9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 24 70,
 dienstl.: H 5.119, ☎: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14),
 ✉: kpullig@notes.uni-paderborn.de

BWL 6
 Personal- und
 Organisationsentwicklung

* emeritiert oder pensioniert

Rahmann, Bernd,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 privat: Horner Hellweg 58, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
 ☎: (0 52 52) 48 54,
 dienstl.: C 5.307, ☎: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17),
 ✉: brahmann@notes.uni-paderborn.de

VWL 1
 Finanzwissenschaft

Reiß, Winfried,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Math.,
 privat: Grabbestr. 9, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 48 67,
 dienstl.: C 5.201, ☎: (0 52 51) 60 - 21 22 (38 23),
 ✉: wreiss@notes.uni-paderborn.de

VWL 8
 Mikrotheorie

Rese, Mario, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol. habil.,
 dienstl.: H 5.335, ☎: (0 52 51) 60 - 33 86 (29 36), Fax: 35 20,
 ✉: mrese@notes.uni-paderborn.de

BWL 1
 Betriebswirtschaftslehre
 insbesondere Marketing

***Rosenberg, Otto,** Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,
 privat: Hahnenberg 1, 33100 Paderborn-Dahl,
 ☎: (0 52 93) 6 01,
 dienstl.: E 5.115, ☎: (0 52 51) 60 - 33 80 (33 85), Fax: 35 11,
 ✉: rosenberg@uni-paderborn.de

Produktionswirtschaft

Rosenthal, Klaus,

Universitätsprofessor, Dr. rer. oec., Dipl.-Ök.,
 dienstl.: C 3.331, ☎: (0 52 51) 60 - 20 83 (29 14), Fax: 60 - 34 29,
 ✉: krosenth@notes.uni-paderborn.de

BWL 4
 Marketing

***Sander, Klaus,** Universitätsprofessor,
 privat: Ernst-Reuter-Str. 14, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 ☎: (0 52 54) 8 54 98

WIWI
 Privat-, Wirtschafts-
 und Steuerrecht

Schiller, Bettina,

Universitätsprofessorin, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff.,
 privat: An der Kreuzheck 14 a, 60529 Frankfurt/Main,
 ☎: (0 69) 35 69 35,
 dienstl.: C 4.340, ☎: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96),
 ✉: bschille@notes.uni-paderborn.de,
<http://wiwi.upb.de/bwl3>

BWL 3
 Finanzwirtschaft und
 Bankbetriebslehre

***Schmidt, Karl-Heinz,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
 ✉: Karl_Schmidt@notes.uni-paderborn.de

VWL 5
 Sozialpolitik

* emeritiert oder pensioniert

***Skala, Heinz-J.,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,
dienstl.: C 3.301, ☎: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)

WIWI 32
Statistik, Entscheidungstheorie

Sloane, Peter F. E.,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl.,
dienstl.: C 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 30 73 (20 77),
✉: ekirchne@notes.uni-paderborn.de

WIWI 11
Wirtschaftspädagogik

Suhl, Leena, Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat., Dipl.-Ing.,

dienstl.: N 4.147, ☎: (0 52 51) 60 - 52 46 (52 45),
✉: suhl@upb.de

WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor

***Vogt, Klaus-Dieter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,**
privat: Am Paulshof 8, 53127 Bonn 1, ☎: (02 28) 28 53 95

WIWI
Mathematik für Wirtschafts-
wissenschaften, Wirtschafts-
und Sozialgeographie

****Weber, Wolfgang, Universitätsprofessor,**

Dr. rer. pol. habil., Dr. h.c. mult., Dipl.-Kfm.,
privat: Scherfeder Str. 54, 33100 Paderborn,
dienstl.: H 5.313, ☎: (0 52 51) 60 - 29 30,
✉: wwbeber@notes.uni-paderborn.de

BWL 2
Personalwirtschaft

***Weeser-Krell, Lothar Maria,**

Universitätsprofessor, Dr. univ. rer. oec. (H),
Dr. sc. hum. (RSM), Ph. D. (H), Dipl.-Volksw.,
privat: Herbramer Weg 9, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 33 30

BWL
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
und Verbraucherpolitik

Werner, Thomas,

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl. Kfm.,
privat: Roeinghstr. 72, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 31 05 36,
dienstl.: C 4.319, ☎: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 01),
✉: twerner@notes.uni-paderborn.de

BWL 11
Internes und externes
Rechnungswesen

***Zabel, Hans-Henning,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,
privat: Sattyweg 34, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 62 66

WIWI, Volks- und
Betriebswirtschaftslehre
für Ingenieure

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

Professorenvertretung

Hummel, Johannes, PD, Dr.,
dienstl.: C 3.319, ☎: (0 52 51) 60 – 21 11,
✉: johannes.hummel@notes.upb.de

BWL 8
Medienwirtschaft

Strohmeier, Stefan, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
dienstl.: H 5.329, ☎: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30),
✉: stefan_strohmeier@notes.uni-paderborn.de

BWL 2
Personalwirtschaft

Sureth, Caren, Dr. rer. pol., Dipl.-Kffr.,
privat: Paschenburg 7, 32805 Horn-Bad Meinberg,
☎: (0 52 34) 6 97 92), Fax: 6 98 93,
dienstl.: C 3.329, ☎: (0 52 51) 60 – 20 85 (20 84),
✉: csureth@notes.uni-paderborn.de

BWL 12
Betriebswirtschaftslehre
insbesondere Unternehmens-
rechnung/-besteuerung

Honorarprofessoren

Claussen, Carsten Martin, Dr.-Ing.,
dienstl.: EVOTEC Biosystems AG, Schnackenburgallee 114,
22525 Hamburg, ☎: (0 40) 5 60 81 - 3 77

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

Gronemeyer, Steffen, Prof. Dr. jur., RA u. N,
privat: An der Jordanquelle 10, 33175 Bad Lippspringe,
☎: (0 52 52) 64 65, dienstl.: Alte Brauerei 1-3,
33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 73 50

WIWI 2
Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht

Kürpick, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,
privat: Münsterstr. 78, 33106 Paderborn-Sande,
☎: (0 52 54) 59 66, ✉: profdrh.kuerpick@t-online.de

BWL 2
Personalwirtschaft

Ohlendorf, Ralf, Dr. med.,
privat: In der Steinbreite 9, 32760 Detmold,
☎: (01 71) 6 02 22 70,
✉: dr.ohlendorf@arbeitsmedizin-Lippe.de

BWL 7
Produktionswirtschaft

Seidensticker, Walter, Dr. jur. utr.,
Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,
privat: Pohlweg 54, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 28 65

WIWI 2
Privat-, Wirtschafts-
und Steuerrecht

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Brettschneider, Volker, PD, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Sophienstr. 1, 26121 Oldenburg, ☎: (04 41) 6 74 07,
dienstl.: ☎: (04 41) 7 98 – 26 33,
✉: Volker.Brettschneider@uni-oldenburg.de

WIWI 1
Wirtschaftspädagogik

Buddensiek, Wilfried, PD, Dr. phil., Akad. Rat,
privat: ☎: (0 52 52) 49 44, dienstl.: C 3.337,
☎: (0 52 51) 60 – 20 81 (21 10), Fax: 60 – 35 46,
✉: wilfried_buddensiek@notes.uni-paderborn.de

WIWI 1
Wirtschaftspädagogik
Bildung für eine nachhaltige
Entwicklung

Landes, Thomas, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,
privat: Billiger Str. 96 a, 53879 Euskirchen,
☎: (0 22 51) 7 60 40, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 20 82,
✉: ThomasoLandini@t-online.de

WIWI 32
Statistik,
Entscheidungstheorie

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

Barckow, Christine, M.A., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 3.314, ☎: (0 52 51) 60 – 20 88,
✉: c.barckow@notes.uni-paderborn.de

WIWI 31
Statistik, Ökonometrie

Biederbick, Claus, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.128, ☎: (0 52 51) 60 - 52 37,
✉: biederbick@upb.de

WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor

Bitz, Christoph, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 4.335, ☎: (0 52 51) 60 – 21 07,
✉: cbitz@notes.upb.de, <http://wiwi.upb.de/bwl3>

BWL 3
Finanzwirtschaft und
Bankbetriebslehre

Bock, Stefan, Dr. rer. pol., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Kurt-Schumacher-Str. 8, 33102 Paderborn,
dienstl.: E 5.304, ☎: (0 52 51) 60 - 33 63 (33 85),
✉: stbo@uni-paderborn.de

Graduate School

Brandes, Wolfgang, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 54) 6 56 19,
dienstl.: H 7.204, ☎: (0 52 51) 60 - 28 38 (29 61),
✉: wbrandes@notes.uni-paderborn.de

VWL 6
Makrotheorie, Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
Arbeitsökonomik

Brunn, Hans Georg, Dipl. oec., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.122, ☎: (0 52 51) 60 - 52 62,
✉: brunn@dsor.de

WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor

- Claes, Christiane**, Wiss. Ang.,
dienstl.: C 2.315, ☎: (0 52 51) 60 - 30 76
BA/MA-Infobüro
- Dilger, Bernadette**,
Dipl.-Betriebsw. (FH), Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 2.310, ☎: (0 52 51) 60 - 20 74 (30 73),
✉: bdilger@notes.uni-paderborn.de
WIWI 11
Wirtschaftspädagogik
- Ebert, Melanie**, Dipl.-Kffr., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 3.314, ☎: (0 52 51) 60 - 20 88 (20 92),
✉: mebert@notes.uni-paderborn.de
WIWI 33
Statistik, Wirtschafts- und
Sozialstatistik
- Emmrich, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Raiffeisenstr. 5, 49832 Beesten, ☎: (0 59 05) 13 09,
dienstl.: F 1.206, ☎: (0 52 51) 60 - 64 54 (64 84),
✉: emmrich@hni.upb.de
WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- Erdmann, Ingo**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Alte Brauerei 16, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 60 10,
dienstl.: E 5.121, ☎: (0 52 51) 60 - 33 78 (33 68),
✉: ingo.erdmann@notes.uni-paderborn.de
WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- Ertl, Hubert**, Dr. oek. publ., MSc., Dipl.Hdl., Wiss. Ass.,
dienstl.: C 2.317, ☎: (0 52 51) 60 - 30 75,
✉: hertl@notes.uni-paderborn.de
WIWI 11
Wirtschaftspädagogik
- Fahrentholz, Markus**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.221, ☎: (0 52 51) 60 - 64 32 (64 84),
✉: markusf@hni.upb.de
WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- Förster**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.127, ☎: (0 52 51) 60 - 33 76 (33 68),
✉: ulrich.foerster@notes.uni-paderborn.de
WINFO 2
Informationsmanagement
& Office Systeme
- Frank, Christine**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 2.313, ☎: (0 52 51) 60 - 24 32,
✉: frank@dsor.de
WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- Franke, Björn**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.310, ☎: (0 52 51) 60 - 24 28 (29 27),
✉: bfranke@notes.uni-paderborn.de
BWL 1
Organisation und
International Management
- Franke, Hubertus**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
privat: Mönkeweg 31, 33659 Bielefeld, ☎: (0 52 09) 98 12 26,
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 64 49 (64 84)
WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

- Franke, Werner**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.221, ☎: (0 52 51) 60 – 64 31
WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- Gajewski, Tobias**, Dipl.-Wirt.Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.313, ☎: (0 52 51) 60 – 64 89
WINFO 3
Graduate School
- Gintner, Vitali**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 2.319, ☎: (0 52 51) 60 – 24 34, ✉: vitali@upb.de
WINFO 4
Graduate School
- Goecke, Johannes**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.128, ☎: (0 52 51) 60 - 52 36, ✉: goecke@upb.de
WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- Gohs, Britta**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 3.339, ☎: (0 52 51) 60 – 20 80,
✉: bgohs@notes.uni-paderborn.de
WIWI 32
Statistik, Entscheidungstheorie
- Groening, Yvonne**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Ükern 10, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 31 83,
dienstl.: H 5.211, ☎: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),
✉: ygroenin@notes.uni-paderborn.de
BWL 2
Personalwirtschaft
- Güssow-Grube, Anke**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.203, ☎: (0 52 51) 60 – 30 92 (29 30),
✉: aguessow@notes.uni-paderborn.de
BWL 2
Personalwirtschaft
- Guo, Yufeng**, M. Sc., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.125, ☎: (0 52 51) 60 – 52 64,
✉: yufeng_guo@fb5mail.upb.de
WINFO 4
Graduate School
- Habich, Jörg**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Zur Schmiede 46 a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 76 07 60,
dienstl.: H 5.209, ☎: (0 52 51) 60 - 42 54 (29 30),
✉: joerg_habich@notes.uni-paderborn.de
BWL 2
Personalwirtschaft
- Hahn, Olaf**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.130, ☎: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68),
✉: Olaf.Hahn@notes.uni-paderborn.de
WINFO 2
Informationsmanagement
und Office Systeme
- Heidenreich, Jens**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.313, ☎: (0 52 51) 60 – 64 99
WINFO 3
Graduate School

- Heina, Carsten**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: ☎: (0 52 51) 14 22 30,
 dienstl.: E 0.117, ☎: (0 52 51) 60 – 32 70 (32 56),
 ✉: carsten_heina@notes.uni-paderborn.de
- Hertle, Eva-Maria**, Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,
 dienstl.: C 2.317, ☎: (0 52 51) 60 - 30 75,
 ✉: ehertle@notes.uni-paderborn.de
- Homann-Kania, Vera**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
 privat: Albrecht-Dürer-Str. 51, 47877 Willich,
 dienstl.: H 5.211, ☎: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),
 ✉: verahoka@aol.com
- Hoos, Jörn**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
 privat: Kircherweg 9, 33098 Paderborn,
 dienstl.: E 0.114, ☎: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56),
 ✉: jhoos@notes.uni-paderborn.de
- Jungblut, Stefan**, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., Wiss. Ass.,
 dienstl.: C 5.322, ☎: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14),
 ✉: jungblut@notes.uni-paderborn.de
- Kabst, Rüdiger**, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ass.,
 dienstl.: H 5.201, ☎: (0 52 51) 60 - 29 24 (29 30),
 ✉: rkabst@notes.uni-paderborn.de
- Kaschula, Daniel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 1.219, ☎: (0 52 51) 60 - 64 61 (64 84),
 ✉: kaschula@hni.upb.de
- Kliewer, Natalia**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
 dienstl.: N 4.131, ☎: (0 52 51) 60 - 52 38,
 ✉: kliewer@upb.de
- Kloeters, Verena**, Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,
 privat: Greiteler Weg 46, 33102 Paderborn,
 ☎: (01 71) 6 18 53 90,
 dienstl.: C 2.313, ☎: (0 52 51) 60 - 20 73 (21 08),
 ✉: vkloeter@notes.uni-paderborn.de
- Knechtel, Thomas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: N 4.134, ☎: (0 52 51) 60 - 52 41,
 ✉: thomas.knechtel@fb5mail.upb.de
- WINFO 1
 Betriebswirtschaftliche
 Informationssysteme
- WIWI 11
 Wirtschaftspädagogik
- BWL 2
 Personalwirtschaft
- WINFO 1
 Betriebswirtschaftliche
 Informationssysteme
- VWL 7
 Makrotheorie,
 Internationale Wachstums-
 und Konjunkturtheorie
- BWL 2
 Personalwirtschaft
- WINFO 3
 Computer Integrated
 Manufacturing
- WINFO 4
 Decision Support &
 Operations Research Labor
- Referat Studium und Lehre
- WINFO 4
 Decision Support &
 Operations Research Labor

- Knübel, Antonia**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.134, ☎: (0 52 51) 60 – 52 40,
✉: knuebel@dsor.de
WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- Koberstein, Achim**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.131, ☎: (0 52 51) 60 – 52 39,
✉: akober@upb.de
WINFO 4
Graduate School
- Kösters, Christian**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.206, ☎: (0 52 51) 60 - 64 79 (64 84),
✉: koesters@hni.upb.de
WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- Krebs, Alexander**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.322, ☎: (0 52 51) 60 - 29 32 (29 36),
✉: akrebs@notes.uni-paderborn.de
BWL 1
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Marketing
- Kriesel, Clemens**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.313, ☎: (0 52 51) 60 – 64 96
WINFO 3
Graduate School
- Kriete, Thomas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 4.316, ☎: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 01),
✉: ThomasKriete@notes.uni-paderborn.de
BWL 11
Internes und Externes
Rechnungswesen
- Kropf, Ulrike**, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 4.301, ☎: (0 52 51) 60 - 21 05 (21 08),
✉: ukropf@notes.uni-paderborn.de
Referatsleitung
Strategische Planung
- Krusche, Helge**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 3.308, ☎: (0 52 51) 60 - 20 90 (38 23),
✉: hkrusche@notes.uni-paderborn.de
VWL 8
Mikrotheorie
- Lazenby, Robert**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.126, ☎: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14),
✉: Robert_Lazenby@notes.uni-paderborn.de
BWL 6
Personal- und Organisations-
entwicklung
- Lessing, Hagen**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.116, ☎: (0 52 51) 60 – 69 12
WINFO 3
Fraunhofer ALB
- Lück, Sonja**, Dipl.-Kffr., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 3.306, ☎: (0 52 51) 60 – 20 91
WIWI 31
Statistik, Ökonometrie
- Lukas, Elmar**, Dipl.-Wirt.-Ing., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 7.220, ☎: (0 52 51) 60 – 29 70 (29 61),
✉: elukas@notes.uni-paderborn.de,
<http://wiw.upb.de/vwl6>
VWL 6
Makrotheorie, Internationale
Wirtschaftsbeziehungen

- Marek, Michael**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 4.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96),
✉: mmarek@notes.uni-paderborn.de,
<http://wiwi.upb.de/bwl3>
- Menkhoff, Ralf**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: Lärchenweg 19, 32760 Detmold, ☎: (0 52 31) 87 04 93,
dienstl.: C 5.312, ☎: (0 52 51) 60 - 21 16 (38 23),
✉: ralf.menkhoff@notes.uni-paderborn.de
- Mueck, Bengt**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 64 50 (64 84),
✉: mueck@hni.upb.de
- Müller, Jens**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 3.324, ☎: (0 52 51) 60 - 20 86,
✉: Jens.Mueller@notes.upb.de
- Pape, Ulrich**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.206, ☎: (0 52 51) 60 - 64 54
- Ploch, Holger**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.124, ☎: (0 52 51) 60 - 38 89 (33 68),
✉: Holger.Ploch@notes.upb.de
- Poorvash, Reza**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.122, ☎: (0 52 51) 60 - 52 63,
✉: poorvash@dsor.de
- Römer, Ellen**, Dipl.-Ök., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.327, ☎: (0 52 51) 60 - 35 99 (29 36),
✉: ellen_roemer@notes.uni-paderborn.de
- Rosenberg, Martin**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.138, ☎: (0 52 51) 60 - 33 73,
✉: Martin.Rosenberg@notes.uni-paderborn.de
- Rubarth, Christian**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Spanckenweg 5, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 16 71 55,
dienstl.: C 4.329, ☎: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01),
✉: Christian_Rubarth@notes.uni-paderborn.de
- Rüther, Michael**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.116, ☎: (0 52 51) 60 - 64 25 (64 84),
✉: ruether@hni.uni-paderborn.de
- BWL 3
Finanzwirtschaft und
Bankbetriebslehre
- VWL 8
Mikrotheorie
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing
- BWL 12
Betriebswirtschaftslehre,
insbesondere Unternehmens-
rechnung/-besteuerung
- WINFO 3
Fraunhofer ALB
- WINFO 2
Informationsmanagement
und Office Systeme
- WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- BWL 1
Betriebswirtschaftslehre
insbesondere Marketing
- IT-Service Dekanat
- BWL 10
Externe Rechnungslegung
- WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

Scheideler, Peter, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.219, ☎: (0 52 51) 60 – 64 62

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

Schimmelpfennig, Heiko, Dipl.-Kfm.,
dienstl.: H 5.325, ☎: (0 52 51) 60 - 29 33 (29 36),
✉: heiko_schimmelpfennig@notes.uni-paderborn.de

BWL 1
Betriebswirtschaftslehre
insbesondere Marketing

Schiwek, Helga, Dr. rer. pol., Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
privat: Hans-Humpert-Str. 7, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 79 22 75,
dienstl.: E 5.309, ☎: (0 52 51) 60 - 33 65 (33 85),
✉: schiwek@prowinet.uni-paderborn.de

BWL 7
Produktionswirtschaft

Schmelter, Anja, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.211, ☎: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 30),
✉: aschmelt@notes.uni-paderborn.de

BWL 2
Personalwirtschaft

Scholz, Michael, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 2.316, ☎: (0 52 51) 60 – 24 33,
✉: scholz@upb.de

WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor

Schröder, Rudolf, Dr. rer. pol., Dipl.-Hdl., Wiss. Ang.,
privat: Rolandstr. 21, 33330 Gütersloh, ☎: (0 52 41) 4 03 38 47,
dienstl.: N 5.119, ☎: (0 52 51) 60 - 24 14/37 79, Fax: 60 - 35 50,
✉: rschroed@notes.uni-paderborn.de

WIWI 11
Wirtschaftspädagogik

Smolnik, Stefan, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
privat: Albinstr. 20 a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 76 08 35,
dienstl.: E 5.130, ☎: (0 52 51) 60 - 33 75 (33 68),
✉: Stefan.Smolnik@notes.uni-paderborn.de

WINFO 2
Informationsmanagement
und Office Systeme

Spiekermann, Markus, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 0.117, ☎: (0 52 51) 60 - 32 70 (32 56),
✉: Markus.Spiekermann@notes.uni-paderborn.de

WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme

Szegunis, Jörn, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.116, ☎: (0 52 51) 60 – 64 25

WINFO 3
Fraunhofer ALB

Tanto, Olaf, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Herzebrocker Str. 45, 33330 Gütersloh,
dienstl.: C 4.332, ☎: (0 52 51) 60 - 20 98 (21 01),
✉: otanto@notes.uni-paderborn.de

BWL 9
Unternehmensbesteuerung

Tas, Numan, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.124, ☎: (0 52 51) 60 – 38 89 (33 68),
✉: Numan.Tas@notes.upb.de

WINFO 2
Informationsmanagement
und OfficeSysteme

- Tchokotheu, André**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
privat: Melkweg 1, 33106 Paderborn,
dienstl.: E 0.114, ☎: (0 52 51) 60 - 32 54 (32 56),
✉: atchokotheu@notes.uni-paderborn.de
- Thiel, Markus P.**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.125, ☎: (0 52 51) 60 - 52 65, ✉: mthiel@upb.de
- Toschläger, Markus**, Dr., Wiss. Ang.,
privat: Winterbergring 4, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 51) 93 05 86, dienstl.: N 4.143, ☎: (0 52 51) 60 - 52 44,
✉: mtoschla@notes.uni-paderborn.de
- van Brackel**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.103, ☎: (0 52 51) 60 - 33 84 (33 85),
✉: van_brackel@prowinet.uni-paderborn.de
- van der Velden, Remco**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,
dienstl.: H 5.301, ☎: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27),
✉: rv@fb5mail.upb.de
- Volpert, Tobias**, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 54 06 11,
dienstl.: H 7.212, ☎: (0 52 51) 60 - 28 48 (29 61),
✉: Volpert@notes.upb.de
- Wagner, Elena**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 5.322, ☎: (0 52 51) 60 - 36 52 (21 14),
✉: Elena_Wagner@notes.uni-paderborn.de
- Wang-Nastansky, Pei**, M.Sc., B.A., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 5.107, ☎: (0 52 51) 60 - 33 83,
✉: Pei.Wang-Nastansky@notes.uni-paderborn.de
- Weddewer, Martina**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Domweg 3, 33098 Paderborn, ☎: (01 77) 3 08 21 05,
dienstl.: E 5.107, ☎: (0 52 51) 60 - 33 83 (33 85),
✉: mweddewe@notes.uni-paderborn.de
- Wieneke, Axel**, M.A. Int. Econ., Wiss. Ang.,
dienstl.: C 5.304, ☎: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 17),
✉: awieneke@notes.uni-paderborn.de
- WINFO 1
Betriebswirtschaftliche
Informationssysteme
- WINFO 4
Graduate School
- WINFO 4
Decision Support &
Operations Research Labor
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- BWL 5
Organisation und Internationa-
les Management
- VWL 6
Makrotheorie, Internationale
Wirtschaftsbeziehungen
- VWL 7
Makrotheorie,
Internationale Wachstums-
und Konjunkturtheorie
- WINFO 2
Informationsmanagement
und Office-Systeme
- BWL 7
Produktionswirtschaft
- VWL 1
Finanzwissenschaft

Lehrbeauftragte

Becker, Bernd, Oberstudienrat,
privat: Hilterweg 74, 33803 Steinhagen, ☎: (0 52 04) 24 87

WIWI 1
Wirtschaftspädagogik

Fuchs, Ralf Michael, Dr.-Ing.,
dienstl.: SCHENCK Rotec GmbH, Landwehrstr. 55,
64923 Darmstadt, ☎: (0 61 51) 32 17 62

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

Hernler, Jörg, Dr.,
privat: Harkortweg 17, 33332 Gütersloh, ☎: (0 52 41) 4 74 09,
dienstl.: Bertelsmann AG, ☎: (0 52 41) 80 26 70

BWL 9
Unternehmensbesteuerung

Kress, Stefan, Dr., Dipl.-Wirt.-Ing.,
privat: Hohlbeinweg 10, 45659 Recklinghausen,
☎: (01 72) 5 25 25 09, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - (64 84)

WINFO 3
Computer Integrated
Manufacturing

Senn, Georg, Studiendirektor,
privat: Augustin-Wibbelt-Str. 11, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 64 73 00

WIWI 1
Wirtschaftspädagogik

Tomik, Roland, Dr.
privat: Gartnischer Weg 32, 33790 Halle

BWL 9
Unternehmensbesteuerung

Wortmann, Heiner, Dr.
privat: Rietberger Str. 19, 33378 Rheda-Wiedenbrück

BWL 10
Externe Rechnungslegung

DEPARTMENT PHYSIK

**Professorinnen/Professoren
Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten**

- *Anthony, Karl-Heinz,** Theoretische Physik
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Volkwortstr. 14, 33184 Altenbeken-Schwaney,
 ☎: (0 52 55) 17 17
- As, Donat Josef,** apl. Prof., Dr. techn., Dipl.-Ing., Optoelektronik
 privat: Dahler Heide 58, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 93) 13 49,
 dienstl.: A 2.240, ☎: (0 52 51) 60 - 35 67,
 ✉: li_da@physik.uni-paderborn.de
- *Ende, Hans vom,** Universitätsprofessor, Dipl.-Phys., Experimentalphysik
 privat: Schäferweg 24, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 62 36
- **Fraenheim, Thomas,** Theoretische Physik
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys.,
 dienstl.: N 3.338, ☎: (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37),
 ✉: frauenheim@phys.uni-paderborn.de
- *Holzapfel, Wilfried B.,** Experimentalphysik
 Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Am Langen Hahn 56, 33100 Paderborn-Dahl,
 ☎: (0 52 93) 5 63, dienstl.: A 1.223, ☎: (0 52 51) 60 - 26 73,
 ✉: holzapfel@physik.uni-paderborn.de
- Leßner, Gerhard,** apl. Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Theoretische Physik
 privat: Margueritenweg 9b, 33189 Schlangen,
 ☎: (0 52 52) 8 11 59, dienstl.: N 3.320, ☎: (0 52 51) 60 - 23 30,
 ✉: lessner@phys.uni-paderborn.de
- Lischka, Klaus,** Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Phys., Physik und Technologie
 privat: Höhenstr. 36, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 64 02 04, optoelektronischer
 dienstl.: A 2.235, ☎: (0 52 51) 60 - 35 65 (26 97), Halbleiter
 ✉: lischka@physik.uni-paderborn.de
- *Meyer zur Capellen, Fritz,** Theoretische Physik
 Universitätsprofessor, Dr. techn., Dipl.-Phys.,
 privat: Mallinckrodtstr. 41, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 26 45

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

Mimkes, Jürgen,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: August-Potthast-Weg 10, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 31 80, dienstl.: A 3.221, A 3.326 (Labor),
 ☎: (0 52 51) 60 - 27 17/27 28 (27 14),
 ✉: mimkes@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Neugebauer, Jörg, Universitätsprofessor,

Dr. rer.nat, Dipl.-Phys.,
 dienstl.: N 3.344, ☎: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37)
 ✉: neugebauer@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

***Osten, Wolf von der,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 dienstl.: A 2.214, ☎: (0 52 51) 60 - 26 92,
 ✉: vdo_vdo@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Overhof, Harald,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: ☎: (0 52 54) 6 82 05,
 dienstl.: N 3.332, ☎: (0 52 51) 60 - 23 34 (23 37),
 ✉: overhof@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

***Primas, Dietrich,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.

Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoffkunde

Reinhold, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., habil.,
 privat: Schillerstr. 10b, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 54) 80 97 72,
 dienstl.: A 1.211, ☎: (0 52 51) 60 - 26 67 (26 68),
 ✉: reinhold@physik.uni-paderborn.de

Didaktik der Physik

***Roder, Oskar,** Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.

Experimentalphysik

***Schröter, Joachim,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 dienstl.: N 3.320, ☎: (0 52 51) 60 - 23 30,
 ✉: schroeter@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Schwermann, Werner,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Paulusstr. 30, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 02 95,
 dienstl.: A 3.206, ☎: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14),
 ✉: vorl-ws@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik,
Metall- und Werkstoffkunde

* emeritiert oder pensioniert

****Sohler, Wolfgang,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Wewelsburger Weg 1, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 42 32,
 dienstl.: A 3.208, ☎: (0 52 51) 60 - 27 12 (27 14),
 ✉: sohler@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

***Spaeth, Johann-Martin,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Herbramer Weg 11, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 29 48,
 dienstl.: A 4.240, ☎: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43),
 ✉: spaeth@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Wehrspohn, Ralf B.,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 dienstl.: A 4.226, ☎: (0 52 51) 60 - 27 48 (27 41),
 ✉: wehrspohn@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

***Weigele, Klaus,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Rummelsberg 11, 33106 Paderborn-Wewer,
 ☎: (0 52 51) 9 17 07

Experimentalphysik

Wortmann, Gerhard,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: An den Kapuzinern 4, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 2 73 07, dienstl.: A 1.225, ☎: (0 52 51) 60 - 26 63,
 ✉: wo_gw@physik.uni-paderborn.de

Festkörperphysik/
Hochdruckphysik****Ziegler, Horst,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Steinhauser Weg 13, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 33 62,
 dienstl.: A 4.208, ☎: (0 52 51) 60 - 27 35/27 50,
 ✉: ziegler@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

Zrenner, Artur,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
 privat: Einhardtr. 1, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 54 08 974,
 dienstl.: A 2.214, ☎: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 91),
 ✉: zrenner@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik/
Optoelektronik

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Greulich-Weber, Sigmund,

PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: Dedinghauser Weg 4 b, 33175 Bad Lippspringe,
☎: (0 52 52) 97 32 92, dienstl.: A 4.222, A 4.320 (Labor),
☎: (0 52 51) 60 - 27 40/27 55,
✉: greulich-weber@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Krüger, Thomas, Univ.-Doz., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

dienstl.: N 3.329, ☎:(0 52 51) 60 - 23 33,
✉: t.krueger@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Schweizer, Stefan, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.

dienstl.: A 4.206, ☎: (0 52 51) 60 - 27 23,
✉: schweizer@physik.uni-paderborn.de

Experimentalphysik

Wagner, Heinz-Jürgen, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Dr.-Mertens-Weg 51 a, 33102 Paderborn,
dienstl.: N 3.320, ☎: (0 52 51) 60 - 23 30,
✉: wagner@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Juniorprofessorinnen / Juniorprofessoren

Elstner, Marcus, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

dienstl.: N 3.323, ☎: (0 52 51) 60 - 23 31,
✉: elstner@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Abgeordnete Lehrerinnen / Lehrer

Fischer, Torsten,

dienstl.: A 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 26 72

Didaktik der Physik

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Amkreutz, Marc**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.
 privat: Lupinenweg 6, 33397 Rietberg-Westerwiehe,
 dienstl.: N 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 23 27,
 ✉: amkreutz@phys.upb.de
 Theoretische Physik
- Berth, Gerhard**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 privat: Schützenstr. 43, 33189 Schlangen,
 dienstl.: A 2.206, ☎: (0 52 51) 60 - 26 88,
 ✉: berth@physik.upb.de
 Experimentalphysik
- Blumenau, Alexander**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.
 dienstl.: N 3.311, ☎: (0 52 51) 60 - 23 27,
 ✉: blumenau@phys.uni-paderborn.de
 Theoretische Physik
- Chaudhuri, Indira**, M., Sci, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
 dienstl.: N 3.307, ☎: (0 52 51) 60 - 23 26,
 ✉: chaudhuri@physik.uni-paderborn.de
 Theoretische Physik
- Deák, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: N 3.315, ☎: (0 52 51) 60 - 38 24
 ✉: deak@phys.uni-paderborn.de
 Theoretische Physik
- Friedel, Bettina**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: A 4.238, ☎: (0 52 51) 60 - 27 47,
 ✉: sp-bf@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik
- Giefers, Hubertus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: A 1.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 74,
 ✉: wo_hg@physik.uni-paderborn.de
 Festkörperphysik/
 Hochdruckphysik
- Grundkötter,, Werner**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: A 3.223, ☎: (0 52 51) 60 - 27 18,
 ✉: sol_wg@physik.uni-paderborn.de
 Angewandte Physik
- Hajnal, Zoltán**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: N 3.323, ☎: (0 52 51) 60 - 23 31,
 ✉: hajnal@phys.uni-paderborn.de
 Theoretische Physik
- Hangleiter, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
 privat: ☎: (0 52 51) 6 56 67,
 dienstl.: A 3.219, ☎: (0 52 51) 60 - 27 16,
 ✉: Hangleiter@physik.uni-paderborn.de
 Experimentalphysik

- Hellwig, Ansgar**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Polter 2, 59964 Medebach,
dienstl.: P 5.401, ☎: (0 52 51) 60 – 22 96,
✉: sol_ah@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Heringer,, David**, Dipl.-Phys.,
dienstl.: N 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 23 25,
✉: heringer@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Herrmann, Harald**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 3 21 17,
dienstl.: A 3.215, ☎: (0 52 51) 60 - 27 15,
✉: sol_hh@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Hoentzsch, Christof**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: August-Potthast-Weg 13, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 15 29,
dienstl.: A 4.211, ☎: (0 52 51) 60 - 27 36 (27 50),
✉: Hoentzsch@physik.uni-paderborn.de
Angewandte Physik
- Hoffmann, Michael**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.326, ☎: (0 52 51) 60 - 23 32,
✉: hoffmann@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Hübner, Marc C.**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Personstr. 47, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 3 73 00, dienstl.: A 2.217, ☎: (0 52 51) 60 - 26 93,
✉: huebner@physik.upb.de
Experimentalphysik
- Husberg, Olaf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 2.206, ☎: (0 52 51) 60 - 26 88,
✉: olaf.husberg@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Kharchenko, Alexandre V.**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 2.220, ☎: (0 52 51) 60 - 26 94,
✉: Li_avkh@physik.uni-paderborn.de
Experimentalphysik
- Köhler, Christof**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.309, ☎: (0 52 51) 60 - 23 78,
✉: c.koehler@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik
- Köhler, Thomas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.329, ☎: (0 52 51) 60 - 23 33,
✉: t.koehler@phys.uni-paderborn.de
Theoretische Physik

- König, Peter**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.326, ☎: (0 52 51) 60 - 23 32,
✉: Peter.Koenig@phys.upb.de
- Li, Shunfeng**, M. Eng., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 2.206, ☎: (0 52 51) 60 - 26 88,
✉: li_shf@physik.uni-paderborn.de
- Lohse, Frank**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Direktor,
privat: Spanckenweg 13, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 42 69,
dienstl.: A 4.234, ☎: (0 52 51) 60 - 27 45 (27 46),
✉: Lohse@physik.uni-paderborn.de
- Meyer, Jörg**, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: Bischof-Balduin-Str. 9, 33184 Altenbeken-Schwaney,
☎: (0 52 55) 70 68, dienstl.: N 3.335, ☎: (0 52 51) 60 - 23 35,
✉: j.meyer@phys.uni-paderborn.de
- Min, Yoo Hong**, Dr. , Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 3.223, ☎: (0 52 51) 60 - 27 18,
✉: sol_ym@physik.uni-paderborn.de
- Müsgens, Robert**,
Dr. rer. nat., Studiendirektor im Hochschuldienst,
privat: Scherfeder Str. 25, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 29 66, dienstl.: A 1.216, ☎: (0 52 51) 60 - 26 69,
✉: muesgens@physik.uni-paderborn.de
- Neu, Matthias**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Kilianstr. 74a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 88 92 31, dienstl.: A 4.213, ☎: (0 52 51) 60 - 27 37,
✉: Neu@physik.uni-paderborn.de
- Neugebauer, Christoph**, Wiss. Ang.,
dienstl.: A 1.203, ☎: (0 52 51) 60 - 26 62,
✉: dida-cn@physik.uni-paderborn.de
- Niehaus, Thomas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.301, ☎: (0 52 51) 60 - 23 24,
✉: niehaus@phys.uni-paderborn.de
- Orlov, Serguei**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 5.401, ☎: (0 52 51) 60 - 22 96,
✉: sol_so@physik.upb.de

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Angewandte Physik

Didaktik der Physik

Angewandte Physik

Didaktik der Physik

Theoretische Physik

Angewandte Physik

- Pawlis, Alexander**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 2.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 96,
✉: li_xp@physik.upb.de Experimentalphysik
- Pinheiro, Mauricio**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 4.232, ☎: (0 52 51) 60 - 27 44,
✉: sp-mp@physik.uni-paderborn.de Experimentalphysik
- Ponkratz, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Mühlenstr. 35, 33098 Paderborn, dienstl.: A 1.220,
☎: (0 52 51) 60 - 26 71, ✉: holz_up@physik.upb.de Festkörperphysik/
Hochdruckphysik
- Potthast, Stefan**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 2.242, ☎: (0 52 51) 60 - 26 98,
✉: li_sp@physik.uni-paderborn.de Experimentalphysik
- Rauls, Eva**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.309, ☎: (0 52 51) 60 - 23 78,
✉: rauls@phys.uni-paderborn.de Theoretische Physik
- Reza, Selim**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 53.01.2, ☎: (0 52 51) 60 - 42 39,
✉: sol_sr@physik.uni-paderborn.de Angewandte Physik
- Rupprecht, Kirsten**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 1.316, ☎: (0 52 51) 60 - 26 82,
✉: wo_kir@physik.uni-paderborn.de Festkörperphysik/
Hochdruckphysik
- Schikora, Detlef**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Fröbelstr. 8, 33100 Paderborn, dienstl.: A 2.238,
☎: (0 52 51) 60 - 35 66, ✉: li_ds@physik.uni-paderborn.de Experimentalphysik
- Schweizer, L. Stefan**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 4.242, ☎: (0 52 51) 60 - 27 49,
✉: wehr-sls@physik.uni-paderborn.de Experimentalphysik
- Secu, Milhail**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 4.229, ☎: (0 52 51) 60 - 27 41,
✉: sp-se@physik.uni-paderborn.de Experimentalphysik
- Steffens, Andreas**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 4.311, ☎: (0 52 51) 60 - 27 52,
✉: zi_as@physik.uni-paderborn.de Angewandte Physik

Strodel, Paul, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 69) 47 86 92 48,
dienstl.: N 3.307, ☎: (0 52 51) 60 - 23 26,
✉: strodel@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Stufler, Stefan, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 8 78 88 69,
dienstl.: A 2.217, ☎: (0 52 51) 60 - 26 93,
✉: stufler@physik.upb.de

Experimentalphysik

Suche, Hubertus, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
privat: Pohlweg 41c, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 38 20,
dienstl.: A 3.211, ☎: (0 52 51) 60 - 27 13 (30 61),
✉: h.suche@physik.uni-paderborn.de

Angewandte Physik

Szücs, Bernadette, Wiss. Ang.,
dienstl.: N 3.317, ☎: (0 52 51) 60 - 23 29,
✉: szucs@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

Wanko, Marius, Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
dienstl.: N 3.304, ☎: (0 52 51) 60 - 23 25,
✉: wanko@phys.uni-paderborn.de

Theoretische Physik

DEPARTMENT CHEMIE

Professorinnen/Professoren Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

Becker, Hans-Jürgen,

Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Päd.,
privat: An der Kapelle 37, 33104 Paderborn,
dienstl.: C U.121, ☎: (0 52 51) 60 - 27 66,
✉: becker@ac16.uni-paderborn.de

Didaktik der Chemie

Bremser, Wolfgang,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
dienstl.: NW 2.621, ☎: (0 52 51) 60 - 25 90, Fax: 60 - 37 42,
✉: Wolfgang.Bremser@tc.upb.de

Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe***Broecker, Hans-Christoph,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,
privat: Fritz-von-Briesenstr. 13, 69151 Neckargemünd-Dilsberg,
☎: (0 62 23) 14 94,
dienstl.: NW 1.720, ☎: (0 52 51) 60 - 36 16 (36 15)
✉: mbroe1@tc.uni-paderborn.de

Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik**Chaudhuri, Phalguni,** apl. Professor, Dr.,

privat: Im Tale 13, 37079 Göttingen, ☎: (05 51) 6 68 09,
dienstl.: Max-Planck-Institut für Strahlenchemie,
Stiftstr. 34-36, 45470 Mülheim/Ruhr, ☎: (02 08) 3 06 36 62

Anorganische und
Analytische Chemie**Drießen-Hölscher, Birgit,**

Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstl.: NW 1.720, ☎: (0 52 51) 60 - 36 16,
✉: mdrie1@tc.uni-paderborn.de

Technische Chemie und chemi-
sche Verfahrenstechnik**Fels, Gregor,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Dipl.-Ing.,
privat: Am Laugrund 12, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 67 04 67, dienstl.: J 4.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 81,
✉: gf@chemie.uni-paderborn

Organische Chemie

***Goldschmidt, Artur,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Husener Str. 68, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 73 07 62,
dienstl.: NW 2.621, ☎: (0 52 51) 60 - 25 90 (36 20), Fax: 37 42
✉: ag@chemie.uni-paderborn.de

Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe

* emeritiert oder pensioniert

- Grote, Manfred**, apl. Professor, Dr. rer. nat.,
dienstl.: J 5.210, ☎: (0 52 51) 60 - 21 91,
✉: mg@chemie.uni-paderborn.de
Analytische Chemie
- *Haupt, Hans-Jürgen**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Wulfsiepen 7d, 44267 Dortmund, ☎: (0 23 04) 8 21 33
Anorganische und
Analytische Chemie
- Henkel, Gerald**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstl.: J 6.216, ☎: (0 52 51) 60 - 24 94,
✉: biohenkel@chemie.uni-paderborn.de
Anorganische und
Analytische Chemie
- Huber, Klaus**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Wietheimer Weg 15, 33175 Bad Lippspringe,
☎: (0 52 52) 93 17 46,
dienstl.: J 1.129, ☎: (0 52 51) 60 - 21 25 (21 26),
✉: huber@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Kitzerow, Heinz-S.**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
dienstl.: J 3.202, ☎: (0 52 51) 60 - 21 56,
✉: kitzerow@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- *Klemm, Hansjürgen**,
Universitätsprofessor, Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,
privat: Theresienstr. 22, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 68 67
Physikalische Chemie
- Krohn, Karsten**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Eichsfeld 20, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 39 95 07,
dienstl.: J 4.208, ☎: (0 52 51) 60 - 21 72 (21 73),
✉: kk@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- *Langemann, Horst**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.
Technische Chemie
und Chemische Verfahrens-
technik
- Lendermann, Bernhard**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Königsfuhr 3, 33154 Salzkotten, ✉: pblsk@t-online.de,
dienstl.: J 2.208, ☎: (0 52 51) 60 - 2 81 31 (21 49),
✉: bl@chemie.uni-paderborn.de
Analytische Chemie

* emeritiert oder pensioniert

***Marsmann, Heinrich,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: ☎: (0 52 51) 3 97 78,
dienstl.: A 0.313, ☎: (0 52 51) 60 - 25 71,
✉: hcm@ac16.uni-paderborn.de

Anorganische Chemie

***Minas, Hermann,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Robert-Koch-Str. 28, 66125 Dudweiler,
☎: (0 68 97) 7 72 07

Organische Chemie

***Pollmann, Peter,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Im Saggen 5, 33189 Schlangen, ☎: (0 52 52) 87 97,
dienstl.: J 3.308, ☎: (0 52 51) 60 - 25 79 (21 57), Labor: J 3.210,
☎: (0 52 51) 60 - 21 59, ✉: pp@chemie.uni-paderborn.de

Physikalische Chemie

Reininger, Gernot,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Schützenstr. 52, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 39 92 01,
dienstl.: J 2.202, ☎: (0 52 51) 60 - 21 54,
✉: gr@ac16.uni-paderborn.de

Allgemeine und
Anorganische Chemie**Riepe, Wolfgang,** apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,

privat: Hubertusweg 8, A-4893 Zell am Moos,
dienstl.: ☎: (00 43) 6 62 60 44 57 13

Analytische Chemie

Risch, Nikolaus,

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Am Liemer Turmhof 2, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 67 00,
dienstl.: J 4.233, ☎: (0 52 51) 60 - 21 76,
✉: nr@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

Schmidt, Claudia,

Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: Auf der Söhle 20, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 1 80 93 22, dienstl.: J 3.208, ☎: (0 52 51) 60 - 21 58,
✉: schmidtc@chemie.uni-paderborn.de

Physikalische Chemie
Makromolekulare Chemie**Schubert, Volker,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
privat: An der Schönen Aussicht 31a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 76 93 82, dienstl.: J 2.205, ☎: (0 52 51) 60 - 36 50,
✉: vs@ac16.uni-paderborn.de

Allgemeine Chemie,
Computeranwendung
in der Lehre

*emeritiert oder pensioniert

***Stegemeyer, Horst,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Erwin-Pfefferle-Weg 10, 79244 Münstertal,
 ☎: (0 76 36) 79 15 21

Physikalische Chemie

Warnecke, Hans-Joachim,

Universitätsprofessor, Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
 privat: Rosenhagen 4, 33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
 ☎: (0 52 54) 71 33,
 dienstl.: NW 1.711, ☎: (0 52 51) 60 - 36 13 (36 15),
 ✉: warnecke@tc.uni-paderborn.de

Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik***Weber, Ernst-Friedrich,**

Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,
 privat: Schäferweg 28, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 54 10,

Makromolekulare Chemie,
Technologie der Kunststoffe**Privatdozentinnen/Privatdozenten****Bothe, Dieter, PD, Dr. rer. nat.,**

privat: Benhauser Str. 32, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 54 24 77, dienstl.: NW 1.729, ☎: (0 52 51) 60 - 36 19,
 ✉: mboth1@tc.uni-paderborn.de

Mathematik

Khanbabaee, PD, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,

dienstl.: J 4.211, ☎: (0 52 51) 60 - 21 75,
 ✉: kkh@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

Westermann, Bernhard,

PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ass.,
 privat: Delpstr. 37, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 66 34,
 dienstl.: J 4.238, ☎: (0 52 51) 60 - 21 78,
 ✉: bw@chemie.uni-paderborn.de

Organische Chemie

*emeritiert oder pensioniert

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Abel, Kerstin**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 6.202, ☎: (0 52 51) 60 - 24 89,
✉: abel@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Barg, Andree**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: A 0.316 ☎: (0 52 51) 60 - 25 72,
✉: abarg@chemie.upb.de
Anorganische Chemie
- Bargel, Patricia**, Dipl. Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 2.401, ☎: (0 52 51) 60 - 25 92,
✉: mbarg1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie
- Benning, Stephan**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Schulstr. 49, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 72) 63 70,
dienstl.: J 3.302, ☎: (0 52 51) 60 - 25 77,
✉: SAB@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Biele, Carsten**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 1.111, ☎: (0 52 51) 60 - 54 64
Organische Chemie
- Blum, Carsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Abtsbreite 5, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 37 74,
✉: carstenblum@freenet.de,
dienstl.: A 0.316, ☎: (0 52 51) 60 - 25 72
Anorganische Chemie
- Bobert, Mike**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 1.726, ☎: (0 52 51) 60 - 36 18,
✉: mbobe1@tc.upb.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Diederichs, Jan**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Wollmarktstr. 23, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 77 82 72, dienstl.: J 4.304, ☎: (0 52 51) 60 - 21 82,
✉: jd@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Droll, Martin**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Starenweg 8, 33189 Schlangen, ☎: (01 62) 3 14 28 58,
dienstl.: NW 2.404, ☎: (0 52 51) 60 - 25 97,
✉: mdroh@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie
- Egold, Hans**, Dr. rer. nat., Wiss. Ass.,
privat: Scherfeder Str. 20, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 35 10, dienstl.: J 2.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 47,
✉: he@chemie.uni-paderborn.de
Anorganische und
Analytische Chemie

- Elsässer, Brigitta**, Dipl.-Chem.,
dienstl.: J 1.329, ☎: (0 52 51) 60 - 21 29,
✉: varkondi@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Flechtner, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Zur Imburg 41, 33165 Lichtenau-Herbram,
☎: (0 52 95) 6 37, dienstl.: J 2.322, NW o.621,
☎: (0 52 51) 60 - 21 70 (27 71), ✉: ufl@chemie.uni-paderborn.de
Chemie allgemein
- Flörke, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Akad. Direktor,
privat: Zur Wulwerkuhle 7a, 33184 Altenbeken-Schwaney,
☎: (0 52 55) 75 14,
dienstl.: J 6.222, ☎: (0 52 51) 60 - 24 96 (28 12),
✉: uf@chemie.uni-paderborn.de
Anorganische und Analytische Chemie
- Gehle, Dietmar**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 1.329, ☎: (0 52 51) 60 - 21 29,
✉: dg@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Grebe, Thorsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Bastionstr. 17, 59555 Lippstadt,
dienstl.: NW 2.129/NW 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 27 84,
✉: grebe@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik
- Gulyas, Gergely**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 4.311, ☎: (0 52 51) 60 - 21 84,
✉: gg@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Haciosmanoglu, Bedia**, Dipl.-Chem. Ing.,
dienstl.: J 5.217, ☎: (0 52 51) 60 - 21 94,
✉: bh@chemie.uni-paderborn.de
Analytische Chemie
- Hartmann, Christian**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 3.246, ☎: (0 52 51) 60 - 21 65,
✉: hartmann@chemie.uni-paderborn.de
Anorganische und Analytische Chemie
- Hasenjäger, Jens**, Dipl.-Chem.,
dienstl.: NW 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 27 72,
✉: mhase1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie
- Hayat, Nasir**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 4.329, ☎: (0 52 51) 60 - 21 85, Fax: 32 45,
✉: nh@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie

- Hennig-Cardinal von Widdern, Christian**, Dr.-Ing., Wiss. Ang., Technische Chemie
privat: Fürstenbergstr. 7, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 77 32, (Umweltforum)
dienstl.: NW 1.726, ☎: (0 52 51) 60 - 36 18,
✉: hennig@mut.uni-paderborn.de
- Herres, Sonja**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und Analytische
dienstl.: J 2.246, ☎: (0 52 51) 60 - 21 65, Chemie
✉: herres@chemie.upb.de
- Heuwing, Andreas J.**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und
dienstl.: J 3.246, ☎: (0 52 51) 60 - 21 65, Analytische Chemie
✉: heuwing@chemie.uni-paderborn.de
- Hildebrandt, Henry**, Dr. rer. nat., Organische Chemie
privat: Langer Weg 2, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 14 25 14,
dienstl.: W 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 54 66,
✉: hildebrandt@ac.uni-paderborn.de
- Hiltrop, Karl**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat, Physikalische Chemie
privat: Stubenweg 18, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 93 11 77,
dienstl.: J 1.210/209, ☎: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor),
✉: kh@chemie.uni-paderborn.de
- Hinrichs, Maik**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Technische Chemie und
dienstl.: NW 2.404, ☎: (0 52 51) 60 - 25 97, Chemische Verfahrenstechnik
✉: mhinri@tc.upb.de
- Hodiamont, Raymond**, Dipl. Chem., Wiss. Ang., Technische Chemie
privat: ☎: +31-6-42 08 07 06,
dienstl.: NW 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 27 72,
✉: mhodi@tc.uni-paderborn.de
- Höfker, Uwe**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Organische Chemie
dienstl.: W 1.111, ☎: (0 52 51) 60 - 54 64,
✉: uh@chemie.uni-paderborn.de
- Hoischen, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Physikalische Chemie
privat: Brandisstr. 41, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 92 70,
dienstl.: J 3.302, ☎: (0 52 51) 60 - 25 77,
✉: AH@chemie.uni-paderborn.de
- Klose, Stefanie**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und
dienstl.: J 2.146, ☎: (0 52 51) 60 - 28 11, Analytische Chemie
✉: sk@chemie.uni-paderborn.de

- Koebe, Mario**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 2.135, ☎: (0 52 51) 60 - 27 83,
✉: mkoeb1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Kramer, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 1.133/J 1.310, ☎: (0 52 51) 60 - 21 27/21 41,
✉: kramer@chemie.upb.de
Physikalische Chemie
- Lauhof, Marcus**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Alte Brauerei 1, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 59 42,
dienstl.: J 1.302, ☎: (0 52 51) 60 - 25 73,
✉: lauhof@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Leßmann, Nils**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 2.219, ☎: (0 52 51) 60 - 25 88,
✉: mless1@tc.upb.de
Technische Chemie
- Luttmann, Edgar**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 6.302, ☎: (0 52 51) 60 - 24 98,
✉: edgar@uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Matthias, Heinrich**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 3.210, ☎: (0 52 51) 60 - 21 59,
✉: heiner@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Mertens, Guido**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 3.317, ☎: (0 52 51) 60 - 25 81,
✉: gm@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Milbradt, Marc**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Rotkelchenweg 8, 33607 Bielefeld, ☎: (05 21) 2 70 34 38,
dienstl.: A 0.316, ☎: (0 52 51) 60 - 25 72,
☎: marc.milbradt@gmx.de
Anorganische und
Analytische Chemie
- Müller, Lars**, Dipl. Chem.,
dienstl.: NW 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 27 72,
✉: lars.mueller@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie
- Ohrbach, Karl Heinz**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: In der Masch 5, 33175 Bad Lippspringe,
dienstl.: C U.129, ☎: (0 52 51) 60 - 27 66,
✉: kho@chemie.uni-paderborn.de
Didaktik der Chemie
- Paelke, Lutz**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Abtsbreite 47, 33098 Paderborn,
☎: (01 77) 5 04 85 44, dienstl.: J 1.302, ☎: (0 52 51) 60 - 21 31,
✉: lpaelke@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie

- Piper, Stefan**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 4.236, ☎: (0 52 51) 60 - 21 77,
✉: sp@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Post, Hermann-Josef**, Dipl.-Chem.,
privat: Auf der Töterlöh 8, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 68 16 89,
dienstl.: NW 2.407, ☎: (0 52 51) 60 - 25 96,
✉: mpost1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Reimann, Hendrik**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Hüfferweg 25, 33100 Paderborn, ☎: (01 77) 7 49 26 11,
dienstl.: NW 2.219, ☎: (0 52 51) 60 - 25 88,
✉: mreim1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Reiter, Jörg**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 1.519, ☎: (0 52 51) 60 - 27 75 (27 73),
✉: jr@chemie.uni-paderborn.de
Chemie und Technologie
der Beschichtungstoffe
- Röder, Thorsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 87 43 24,
dienstl.: J 1.306, ☎: (0 52 51) 60 - 21 32,
✉: ROEDER@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Roman, Raul Hernandez**,
dienstl.: NW 2.404, ☎: (0 52 51) 60 - 25 97,
✉: R.Roman@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie
- Schmidtke, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 2.407, ☎: (0 52 51) 60 - 25 96,
✉: mschm1@tc.upb.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Schwake-Anduschus, Christine**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 5.214, ☎: (0 52 51) 60 - 42 36,
✉: schwake@chemie.upb.de
Analytische Chemie
- Seewald, Oliver**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 3.246, ☎: (0 52 51) 60 - 21 65,
✉: os@chemie.upb.de
Anorganische und
Analytische Chemie
- Seshadri, Tarimala**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Wegelange 49, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 3 95 42,
dienstl.: J 6.228, ☎: (0 52 51) 60 - 24 84,
✉: ts@chemie.uni-paderborn.de
Anorganische und
Analytische Chemie

- Smits, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
privat: Winfriedstr. 45, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 75 07 63,
dienstl.: NW 2.407, ☎: (0 52 51) 60 - 25 96,
✉: msmit1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie
und Chemie
- Stemich, Carsten**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 2.125, ☎: (0 52 51) 60 - 25 85,
✉: stemich@tc.upb.de
Technische Chemie
- Stenner, Hubert**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Im Bruch 10, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 23 98,
dienstl.: NW 1.711, ☎: (0 52 51) 60 - 36 14,
✉: msten1@tc.uni-paderborn.de
Technische Chemie und
Chemische Verfahrenstechnik
- Stich, Nicole**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 3.305, ☎: (0 52 51) 60 - 25 73,
✉: stich@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Stüker, Oliver**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 1.110, ☎: (0 52 51) 60 - 54 64,
✉: revilo@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Vestweber, Jörn**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: NW 1.519, ☎: (0 52 51) 60 - 27 75 (27 73),
✉: jv@chemie.uni-paderborn.de
Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe
- Weber, Heinz**, Dr. rer. nat. Wiss. Ang.,
privat: Eschenweg 13, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 4 15 94,
dienstl.: J 5.208, ☎: (0 52 51) 60 - 21 98,
✉: hw@chemie.uni-paderborn.de
Anorganische und
Analytische Chemie
- Winter, Andreas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 1.241, ☎: (0 52 51) 60 - 21 38,
✉: awi@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie
- Witte, Thomas**, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 1.131, ☎: (0 52 51) 60 - 21 26,
✉: tw@chemie.uni-paderborn.de
Physikalische Chemie
- Wolf, Ulrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Akad. Oberrat,
privat: Bäckstr. 6, 59590 Geseke, ☎: (0 29 42) 7 86 69,
dienstl.: J 1.136/J 1.133, ☎: (0 52 51) 60 - 21 28,
✉: uw@chemie.uni-paderborn.de
Organische Chemie

Lehrbeauftragte

Hildebrandt, Henry, Dr. rer. nat.,

privat: Langer Weg 2, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 14 25 14,

dienstl.: C U.121, ☎: (0 52 51) 60 - 54 66 (27 66)

✉: hildebrandt@ac16.uni-paderborn.de

Didaktik der Chemie

Hollmann, Jürgen, Dr. rer. nat., Fachchemiker für Toxikologie,

Bundesanstalt für Getreide-, Kartoffel- und Fettforschung,

Schützenberg 12, 32756 Detmold, ☎: (0 52 31) 7 41 - 3 47,

Fax: (0 52 31) 7 41 - 1 00, ✉: j.hollmann@hrz.uni-paderborn.de,

privat: Eschenweg 1, 32760 Detmold

Allgemeine und
Anorganische Chemie

Hungenberg, K.-D., Dr.,

BASF AG, Polymertechnologie, 67056 Ludwigshafen

Polymerreaktionstechnik

Paradies, Henrich H., Prof. Dr. med., Dr. rer. nat., FRSC CC

Chemische Verfahrenstechnik/
Biotechnologie

Pelshenke, Hermann, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

BASF Lacke und Farben AG, 48165 Münster,

privat: Heideggerstr. 10, 48165 Münster, ☎: (0 25 01) 1 69 66

Chemie und Technologie
der Beschichtungsstoffe

DEPARTMENT SPORT UND GESUNDHEIT

Professorinnen/Professoren Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- **Brettschneider, Wolf-Dietrich**, Sportwissenschaft,
Sport und Erziehung
Universitätsprofessor, Dr. päd.,
privat: Lange Trift 27, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 5 80, dienstl.: SP 0.538, ☎: (0 52 51) 60 - 35 89,
✉: brett@hrz.uni-paderborn.de
- *Erber, Margareta**, Biologie und
Didaktik der Biologie
Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat.,
privat: Gartenstr. 12 a, 33790 Halle
- *Hagedorn, Günter**, Sportwissenschaft
Universitätsprofessor, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer
- Heseker, Helmut**, Ernährung und
Verbraucherbildung
Universitätsprofessor, Dr. oec. troph.,
privat: Thorenknick 67, 33100 Paderborn-Benhausen,
☎: (0 52 51) 93 20 87,
dienstl.: J 5.234, ☎: (0 52 51) 60 – 38 35 (21 95),
✉: heseker@evb.uni-paderborn.de
- *Knievel, Hans**, Leibeserziehung
Dozent, Dr. phil.,
privat: Sammtholzweg 9, 33106 Paderborn,
dienstl.: ✉: bknie1@hrz.uni-paderborn.de
- Liesen, Heinz**, Sportmedizin
Universitätsprofessor, Dr. med.,
privat: Domweg 21, 33098 Paderborn, ☎:
dienstl.: SP 1.524, ☎: (0 52 51) 60 - 31 81,
✉: Liesen@sportmed.upb.de
- *Masuch**, Biologie und
Didaktik der Biologie
Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,
privat: Römerstr. 19, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 53 25,
dienstl.: J 6.211, ☎: (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91),
✉: bio@chemie.uni-paderborn.de
- Olivier, Norbert**, Sportwissenschaft
(Bewegung und Training)
Universitätsprofessor, Dr. phil.,
dienstl.: SP 0.425, ☎: (0 52 51) 60 - 31 38,
✉: lernbew@hrz.upb.de
- *Peters, Hella**, Leibeserziehung
Dozentin,
privat: Richterstr. 15, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 76 23

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

Schlegel-Matthies, Kirsten, Universitätsprofessorin, Dr. phil., Ernährung und Verbraucherbildung
privat: Kläperstadt 26, 32425 Minden, ☎: (05 71) 4 72 21,
dienstlich: J 5.245, ☎: (0 52 51) 60 – 21 87 (21 95),
✉: schlegel-matthies@evb.uni-paderborn.de

Weiß, Michael, Universitätsprofessor, Dr. med., Sportmedizin
privat: Pohlweg 83, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 68 17 26,
dienstlich SP 1.504, ☎: (0 52 51) 60 - 31 84,
✉: weiss@sportmed.uni-paderborn.de

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Baum, Matthias, PD Dr., Wiss. Ang., Sportmedizin
privat: Amsterdamer Str. 12, 53881 Euskirchen,
☎: (0 22 51) 5 24 43, ✉: matthias_baum@gmx.de,
dienstl.: ✉: m.baum@ias-stiftung.de

Riepe, Lydia, PD Dr., Wiss. Ang., Sportwissenschaft
privat: ☎: (01 72) 2 34 12 39 / (0 52 93) 93 01 50,
(Bewegung und Training)
Fax: (0 52 93) 93 01 30, ✉: LydiaRiepe@epost.de

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

Böhmer, Helmut, Sportmedizin
dienstl.: Golfakademie Büro 1, ☎: (0 52 51) 60 – 42 45,
Fax: 60 – 42 41, ✉: boehmer@sportmed.upb.de

Brandl-Bredenbeck, Hans-Peter, Dr. phil., Wiss. Ang., Sportwissenschaft
privat: Eichenweg 10, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 74 92,
(Sport und Erziehung)
dienstl.: SP 0.407, ☎: (0 52 51) 60 - 31 35,
✉: brandl.bredenbeck@hrz.upb.de

Duntz, Christoph, Dipl.-Sportwiss., Wiss. Ang., Sportwissenschaft
dienstl.: SP 0.413, ☎: (0 52 51) 60 - 31 34,
(Bewegung und Training)
✉: cduntz@hrz.upb.de

Gerlach, Erin, Wiss. Mitarb., Sportwissenschaft
privat: Franziskanermauer 20, 33098 Paderborn,
(Sport und Erziehung)
☎: (0 52 51) 87 56 99, dienstl.: E 3.108, ☎: (0 52 51) 60 – 33 29,
✉: erin.gerlach@hrz.uni-paderborn.de

Hemschemeier, Katrin, Dipl.-Sportwiss., Wiss. Ang., Sportmedizin
dienstl.: SP 1.531, ☎: (0 52 51) 60 - 32 00,
✉: kh@sportmed.upb.de

- Herwegen, Holger**, Dr. med., Wiss. Ang.,
dienstl.: SP 1.521, ☎: (0 52 51) 60 - 35 88,
✉: herwegen@sportmed.uni-paderborn.de
Sportmedizin
- Hofmann, Jürgen**, Wiss. Mitarb.,
privat: Im Lichtenfelde 72, 33100 Paderborn,
dienstl.: E 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 33 29,
✉: j.hofmann@hrz.uni-paderborn.de
Sportwissenschaft
(Sport und Erziehung)
- Israel, Georg**, Ost.D., Wiss. Ang.,
privat: Waldweg 2a, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 52) 66 44,
dienstl.: J 5.245, ☎: (0 52 51) 60 - 21 97,
✉: israel@evb.uni-paderborn.de
Ernährung und
Verbraucherbildung
- Möllenhoff, Heinke**, Dipl.-Sportwiss., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 5.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 96,
✉: h.moellenhoff@evb.uni-paderborn.de
Ernährung und
Verbraucherbildung
- Oepping, Anke**, Dipl.oec.-troph., Wiss. Ang.,
dienstl.: J 5.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 96,
✉: oeppinga@evb.uni-paderborn.de
Ernährung und
Verbraucherbildung
- Rheker, Uwe**, Dr. phil., Dipl.-Sportlehrer,
Studienrat im Hochschuldienst,
privat: Borkumer Weg 8, 33102 Paderborn,
dienstl.: SP 0.404, ☎: (0 52 51) 60 - 31 31,
✉: brhek1@hrz.uni-paderborn.de
Sportwissenschaft
- Reiter, Claudia**, Wiss. Ang.,
dienstl.: SP 0.413, ☎: (0 52 51) 60 - 31 34,
✉: c.reiter@hrz.upb.de
Sportwissenschaft
(Bewegung und Training)
- Schmid, Almut-Christiane**, Dr. rer. nat.,
Dipl. oec. troph., Studienrätin im Hochschuldienst,
dienstl.: J 5.232, ☎: (0 52 51) 60 - 24 83 (21 95),
✉: as@evb.uni-paderborn.de
Ernährung und
Verbraucherbildung
- Sollmann, Andreas**, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Akad. Rat,
dienstl.: J 6.204, ☎: (0 52 51) 60 - 24 90
Biologie und ihre Didaktik
- Stork, Annegret**, Dipl. oec. troph., Wiss. Ang.,
dienstl.: SP 1.511, ☎: (0 52 51) 60 - 31 86,
✉: annegret@sportmed.uni-paderborn.de
Sportmedizin

- Thiele, Christine**, Dipl.-Sportlehrerin, Sportwissenschaft
privat: Amselweg 7, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 38 84 00,
dienstl.: SP 0.401, ☎: (0 52 51) 60 - 31 30,
✉: bthie4@hrz.uni-paderborn.de
- Thierer, Reinhard**, Dipl.-Sportlehrer, Sportwissenschaft
dienstl.: SP 0.410, ☎: (0 52 51) 60 - 31 33,
✉: bthie2@hrz.uni-paderborn.de
- Vohmann, Claudia**, Dipl.-Biologin, Wiss. Ang., Ernährung und Verbraucherbildung
dienstl.: J 5.242, ☎: (0 52 51) 60 - 21 96,
✉: cvohmann@evb.uni-paderborn.de
- Werner, Wiltrud**, Akad. Oberrätin, Sportwissenschaft
privat: Rosenstraße 14, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 38 82 81,
dienstl.: SP 0.401, ☎: (0 52 51) 60 - 31 30,
✉: bwern1@hrz.uni-paderborn.de

Lehrbeauftragte

- Amatulli, Francesco**, Sportmedizin
privat: Trakehnerstr. 22, 33104 Paderborn,
✉: franz@sportmed.de
- Beer, Sigrid**, Dipl.-Päd., Wiss. Ang., Ernährung und Verbraucherbildung
privat: An der Dicken Linde 30, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 61 85, dienstl.: J 5.131, ☎: (0 52 51) 60 - 37 55,
✉: sbeer@evb.uni-paderborn.de
- Bergmann, Uwe**, Sportwissenschaft
privat: Roeinghstr. 86, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 43 50,
✉: uwe.bergmann@t-online.de
- Boom, Nicole**, Sportwissenschaft
privat: ☎: (05 21) 1 64 11 65, ✉: nicole.boom@gmx.de
- Bouvain, Volker**, Oberstudienrat, Sportwissenschaft
privat: Mönchebrede 5, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 31 01
- Büthe, Carsten**, Sportmedizin
privat: Franz-Egon-Str. 16, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 29 68 00, dienstl.: SP 1.511, ☎: (0 52 51) 60 - 31 86,
Fax: 60 - 31 88, ✉: buethe@sportmed.upb.de

Bull, Georg,

privat: ☎: (01 77) 5 40 04 44, ✉: GBull@web.de

Sportwissenschaft

Dirksmeyer, Jochen, Sportphysiotherapeut,privat: Heierstr. 8, 33098 Paderborn,
dienstl.: SP 1.528, ☎: (0 52 51) 60 - 31 80

Sportmedizin

Hornberger, Mathias, Oberstudienrat,privat: Piepenturmweg 18e, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 5 92 17, dienstl.: SP 1.531, ☎: (0 52 51) 60 - 32 00,
✉: mh@sportmed.uni-paderborn.de

Sportmedizin

Krüger, Martin,privat: Dörener Weg 108a, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 54 26 64, ✉: noahkrue@aol.com

Sportwissenschaft

Lange, Diethard

Sportwissenschaft

Zinke, Jürgen,privat: Sandweg 28, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 3 73 80, ✉: j.zinke@web.de

Sportwissenschaft

FAKULTÄT FÜR MASCHINENBAU

Professorinnen/Professoren Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

- | | |
|--|---|
| <p>*Altmiks, Konrad, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schöne Aussicht, 33184 Altenbeken, ☎: (0 52 55) 4 75</p> | <p>Werkstoff-,
Umformtechnik</p> |
| <p>*Dohmann, Fritz, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Arminiusstraße 29, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 5 96 44</p> | <p>Spanlose Fertigung</p> |
| <p>Gausemeier, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Rixelstraße 36, 33129 Delbrück-Hagen,
☎: (0 52 50) 5 42 84, dienstl.: F 0.312,
☎: (0 52 51) 60 - 62 66(62 67) /Fax: 60 - 62 68,
✉: Jürgen.Gausemeier@hni.uni-paderborn.de</p> | <p>Rechnerintegrierte
Produktion</p> |
| <p>*Gorenflo, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: ☎: (0 52 53) 14 77, dienstl.: N 5.134,
☎: (0 52 51) 60 - 23 93 (24 21), ✉: digo@wkt.uni-paderborn.de</p> | <p>Wärme- und Kältetechnik</p> |
| <p>Hahn, Ortwin, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 1411.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 30/30 31 (30 32),
✉: ortwin.hahn@lwf.uni-paderborn.de</p> | <p>Werkstoff- und
Fügetechnik</p> |
| <p>*Herrmann, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Scherfeder Str. 68, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 16 78,
dienstl. P 13.23, ☎: (0 52 51) 60 - 22 31
✉: jherr1@ltm.uni-paderborn.de</p> | <p>Technische Mechanik</p> |
| <p>*Horn, Manfred, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: An der Jordanquelle 24, 33175 Bad Lippspringe,
☎: (0 52 52) 94 04 73</p> | <p>Thermodynamik,
Energietechnik</p> |
| <p>*In, Schun-Lai, Rolf-Günter, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 40 87 80</p> | <p>Werkzeugmaschinen
einschließlich Messtechnik</p> |
| <p>*Jorden, Walter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Horner Hellweg 88, 33100 Paderborn-Neuenbeken,
☎: (0 52 52) 62 51</p> | <p>Konstruktionslehre</p> |
| <p>*Kaeder, Friedrich, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 11, 33100 Paderborn</p> | <p>Werkzeugmaschinen
und Fertigungstechnik</p> |

* emeritiert oder pensioniert

- Koch, Rainer**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 13.19, ☎: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57),
✉: jkoch1@cik.uni-paderborn.de
Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- *Kottler, Adalbert**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Am Laugrund 14, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 17 29
Kolbenmaschinen,
Fördertechnik
- **Limper, Andreas**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 1511.4, ☎: (0 52 51) 60 - 30 52,
✉: limper@ktp.uni-paderborn.de
Kunststoffverarbeitung
- *Lückel, Joachim**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 66, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 18 64,
dienstl.: W 3.106, ☎: (0 52 51) 60 - 55 60 (55 80),
✉: lueck@mlap.de
Automatisierungstechnik
- *Lüttmann, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.
Strömungsmaschinen,
Kraft- und Arbeitsmaschi-
nen
- Mahnken, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 12.11.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)
✉: Rolf.Mahnken@ltm.upb.de
Technische Mechanik
- Maier, Hans Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 1416.4, ☎: (0 52 51) 60 - 38 56,
✉: maier@lwk.uni-paderborn.de
Werkstoffkunde
- *Meierfrankenfeld, Bernhard**,
Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Am Sonneneck 2, 33178 Borcheln, ☎: (0 52 51) 3 93 15
Technische Mechanik,
Maschinendynamik
- Mitrovic, Jovan**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Finkenweg 29a, 33106 Paderborn,
dienstl.: N 5.344, ☎: (0 52 51) 60 - 24 09,
✉: mitrovic@vtv.upb.de
Thermische Verfahrens-
und Anlagentechnik
- *Möllenkamp, Friedrich**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Auf der Schanze 33, 33178 Borcheln-Etteln,
☎: (0 52 92) 6 82
Technische Strömungs-
lehre und Strömungsma-
schinen,
Wärmeübertragung

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt

- Pahl, Manfred**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Wewelsburger Weg 8, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 39 22, dienstl.: N 5.338, ☎: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10),
✉: manfred.pahl@vt.uni-paderborn.de
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Potente, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 58, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 29 70,
dienstl.: P 1511.1, ☎: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51),
✉: potente@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der Kunststoffe
- *Rennhack, Rolf**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Pontanusstr. 126, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 8 79 05 91
Verfahrenstechnik
- Richard, Hans Albert**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Bergheimer Weg 24, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 59 52,
dienstl.: P 1208.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00),
✉: richard@fam.upb.de
Angewandte Mechanik
- *Sieben, Elmar**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 31, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 53 24
Ölhydraulik, Pneumatik, Konstruktionslehre
- Span, Roland**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Sennemühlenweg 29, 33106 Paderborn-Sande,
☎: (0 52 54) 80 50 36 / Fax: 66 08 17,
dienstl.: N 5.143, ☎: (0 52 51) 60 - 24 22 (24 21),
✉: roland.span@thet.uni-paderborn.de
Thermodynamik und Energietechnik
- Völker, Stephan**, Dr.-Ing, Hochschuldozent,
privat: Bleichstr. 2, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 8 78 31 20,
dienstl.: Firma Hella, L-LAB, Salzkottener Str. 1, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 51) 70 43 43 64, ✉: stephan.voelker@l-lab.de
Mechatronik und Dynamik
- *Vogel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.
Hydraulische Strömungsmaschinen, Konstruktionslehre
- Wallaschek, Jörg**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: F 0.325, ☎: (0 52 51) 60 - 62 76,
✉: jw@hni.uni-paderborn.de
Mechatronik und Dynamik
- *Weitland, Joachim**, Universitätsprofessor,
Dr. rer. nat., Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt,
privat: Am Langen Hahn 48, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 4 54
Holztechnologie, Holzverarbeitung

*emeritiert oder pensioniert

- *Wild, Helmut**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 59, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 64 52
Technische Mechanik,
Stahlbau
- *Willmes, Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: ☎: (0 52 51) 6 28 56
Kunststofftechnik
und -verarbeitung
- *Zelder, Udo**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Sonnenberg 6, 33100 Paderborn-Dahl,
☎: (0 52 93) 2 57
Konstruktionslehre
- Zimmer, Detmar**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Ohmstr. 8, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 1 67 06,
dienstl.: P 13.17, ☎: (0 52 51) 60 - 22 56,
✉: d.zimmer@hrz.uni-paderborn.de
Konstruktions- und
Antriebstechnik

Honorarprofessoren

- Ostermann, Friedrich**, Honorarprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kirschenstr. 17, 53340 Meckenheim-Merl,
☎: (0 22 25) 91 10 01, dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 30 31
Werkstoff- und
Fügetechnik
- Puschner, Peter**, Prof., Dr.-Ing.,
privat: Gut Fuchstal, Dreiländerweg 127, 52074 Aachen,
☎: (02 41) 87 39 38
Werkstoff- und
Fügetechnik
- Ruppert, Kurt Alfred**, Honorarprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 24 10
Sicherheitstechnik
- Schmeken, Werner**,
Prof., Dr. jur., Stadtdirektor a. D., Rechtsanwalt,
privat: ☎: (0 52 51) 4 04 00
Zivil- und Umweltrecht

Außerplanmäßige Professoren

- Numrich, Reiner**, apl. Prof., Dr.-Ing.,
dienstl.: N 5.347, ☎: (0 52 51) 60 - 24 10,
✉: numrich@tv.t.uni-paderborn.de
Thermische
Verfahrenstechnik

* emeritiert oder pensioniert

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Ferber, PD, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
dienstl.: P 1209.3, ☎: (0 52 51) 60 - 22 81 (22 84),
✉: Ferdinand.Ferber@ltm.upb.de

Technische Mechanik

Kullmer, Gunter, PD, Dr.-Ing., Oberass.,
privat: Am Füllenhof 6, 33184 Altenbeken-Schwaney,
☎: (0 52 55) 16 47,
dienstl.: P 1218, ☎: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65),
✉: kullmer@fam.upb.de

Angewandte Mechanik

Luke, Andrea, PD, Dr.-Ing. Wiss. Ass.,
privat: Kardinal-Jaeger-Str. 1, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 74 04 50, dienstl.: N 5.137,
☎: (0 52 51) 60 - 24 20 (23 43),
✉: luke@thet.uni-paderborn.de

Thermodynamik und
Energietechnik

Michel, Peter, PD, Dr.-Ing.,
privat: Wirthstr. 104, 95028 Hof (Saale),
dienstl.: P 15.11.2, ☎: (0 52 51) 60 - 24 51,
✉: Pe.Miche@t-online.de

Technologie der Kunststoffe

Schöppner, Volker, PD, Dr.-Ing.,
✉: volker.schoeppner@t-online.de

Technologie der
Kunststoffe

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

Abdel Maksoud, Alaa, Dr. chemist., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.16, ☎: (0 52 51) 60 - 30 19,
✉: maksoud@lwk.uni-paderborn.de

Werkstoffkunde

Akemann, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 4.205, ☎: (0 52 51) 60 - 56 10
✉: dirk.akemann@mlap.de

Automatisierungstechnik

Alke, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: IW 1.708, ☎: (0 52 51) 60 - 36 06,
✉: andreas.alke@vt.uni-paderborn.de

Mechanische Verfahrens-
technik und Umwelt-
verfahrenstechnik

Arva Balázs, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: IW 0.710, ☎: (0 52 51) 60 - 36 07,
✉: balasz.arva@vt.upb.de

Mechanische Verfahrens-
technik und Umwelt-
verfahrenstechnik

- Bauch, Jochen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 28 / Fax: 60 - 62 68,
✉: Jochen.Bauch@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Beckmann, Marion**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 4.332, ☎: (0 52 51) 60 - 23 69,
✉: mb@luf.uni-paderborn.de
Umformende und
Spanende Fertigungstechnik
- Berger, Timo**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.309, ☎: (0 52 51) 60 - 62 64, Fax: 62 68,
✉: Timo.Berger@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Berssenbrügge, Jan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.207, ☎: (0 52 51) 60 - 62 33 / Fax: 60 - 62 68,
✉: Jan.Berssenbruegge@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Biallas, Gerhard**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.16.2, ☎: (0 52 51) 60 - 42 28,
✉: biallas@lwk.uni-paderborn.de
Werkstoffkunde
- Binger, Volker**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 68 04 55, dienstl.: F 0.214,
☎: (0 52 51) 60 - 62 37 / Fax: 60 - 62 68,
✉: Volker.Binger@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Brökelmann, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.332, ☎: (0 52 51) 60 - 62 81,
✉: michaelb@hni.upb.de
Mechatronik und Dynamik
- Brüseke, Ute**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.207, ☎: (0 52 51) 60 - 62 32 / Fax: 60 - 62 68,
✉: Ute.Brueseke@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Buchholz, Friedrich-Gerhard**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Lagesche Str. 76b, 32657 Lemgo, ☎: (0 52 61) 21 91 87,
dienstl.: P 1219, ☎: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00),
✉: buchholz@fam.upb.de
Angewandte Mechanik
- Burgard, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Oerlinghauser Str. 93a, 33758 Schloß Holte
☎: (0 52 07) 34 42, dienstl.: P 1326, ☎: (0 52 51) 60 - 22 28,
✉: f.burgard@hrz.upb.de
Konstruktions- und
Antriebstechnik

- Bye, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Stickteichsiedlung 6, 49597 Rieste,
 ☎: (01 73) 5 61 98 78, dienstl.: P 14.10.1, ☎: (0 52 51) 60 - 52 78,
 ✉: carsten.bye@lwf.uni-paderborn.de
 Werkstoff- und Füge­technik
- Chandra, Untung**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Reinherstr. 10, 33100 Paderborn,
 dienstl.: IW 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 27 91 (27 87),
 ✉: chandra@thet.uni-paderborn.de
 Thermodynamik und
 Energietechnik
- Chergui, Azzedine**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 14.10, ☎: (0 52 51) 60 - 52 76,
 ✉: chergui.azzedine@lwf.upb.de
 Werkstoff- und Füge­technik
- Denzer, Vera**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 1321, ☎: (0 52 51) 60 - 22 60,
 ✉: jdenz1@hrz.uni-paderborn.de
 Konstruktions- und
 Antriebstechnik
- Dierkes, Ulrich**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Im Lichtenfelde 49, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 6 26 70, dienstl.: W 3.103, ☎: (0 52 51) 60 - 55 55,
 ✉: dierkes@mlap.de
 Automatisierungstechnik
- Draht, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: ☎: (05 21) 4 94 21 53, dienstl.: P 14.12.2,
 ☎: (0 52 51) 60 - 30 35,
 ✉: Torsten.Draht@lwf.uni-paderborn.de
 Werkstoff- und Füge­technik
- Duschik, Kristina**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 1416, ☎: (0 52 51) 60 - 30 19,
 ✉: duschik@lwk.uni-paderborn.de
 Werkstoffkunde
- Eckes, Raimund**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hudeweg 19, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 28 04,
 dienstl.: F 0.214, ☎: (0 52 51) 60 - 62 37 /Fax: 60 - 62 68,
 ✉: raimund.eckes@hni.uni-paderborn.de
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Ernst, Wolfgang**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: ☎: (0 29 37) 82 85 66,
 dienstl.: P 44.01.4, ☎: (0 52 51) 60 - 42 18,
 ✉: wolfgang.ernst@ktp.uni-paderborn.de
 Technologie der Kunststoffe
- Eschen, Simone**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: IW 1.710, ☎: (0 52 51) 60 - 36 10,
 ✉: simone.eschen@vt.upb.de
 Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik

- Ettingshausen, Clemens**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 privat: ☎: (0 52 93) 93 08 62,
 dienstl.: W 3.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 77 (55 80),
 ✉: etti@mlap.de Automatisierungstechnik
- Fattmann, Gordon**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 15.12.3, ☎: (0 52 51) 60 - 39 37,
 ✉: fattmann@ktp.uni-paderborn.de Kunststoffverarbeitung
- Felgenhauer, Benedikt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 13.20, ☎: (0 52 51) 60 - 22 59,
 ✉: b.felgenhauer@hrz.uni-paderborn.de Konstruktions- und
 Antriebstechnik
- Fiegler**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 13.22.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 34,
 ✉: fiegler@ktp.uni-paderborn.de Technologie der Kunststoffe
- Figge, Verena**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Helmarshäuser Weg 11, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 8 79 28 26,
 dienstl.: P 814.09.1, ☎: (0 52 51) 60 - 52 73,
 ✉: verena.figge@lwf.uni-paderborn.de Werkstoff- und Füge-technik
- Finkeldey, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Nelkenstr. 11, 71120 Grafenau, ☎: (07 33) 46 54 24,
 dienstl.: P 12.10.3, ☎: (0 52 51) 60 - 52 81,
 ✉: Carsten.Finkeldey@lwf.upb.de Werkstoff- und Füge-technik
- Fotso-Youmssi, Charles-Désiré**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Borlinghäuser Weg 2a, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 68 77 49, dienstl.: N 5.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 04,
 ✉: youmssi@vt.upb.de Mechanische
 Verfahrenstechnik und
 Umweltverfahrenstechnik
- Frank, Ursula**, Dipl.-Wirt.-Ing.,
 dienstl.: F 0.309, ☎: (0 52 51) 60 - 62 64 /Fax: 60 - 62 68,
 ✉: Ursula.Frank@hni.uni-paderborn.de Rechnerintegrierte
 Produktion
- Freitag, Ekkehard**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.309, ☎: (0 52 51) 60 - 62 65/Fax: 60 - 62 68,
 ✉: Ekkehard.Freitag@hni.uni-paderborn.de Rechnerintegrierte
 Produktion
- Fründ, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 26/Fax: 60 - 62 68,
 ✉: Jürgen.Fruend@hni.uni-paderborn.de Rechnerintegrierte
 Produktion

- Fuhrmann, Tino**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.12.4, ☎: (0 52 51) 60 – 30 36
Werkstoff- und Fügetechnik
- Gockel, Franz-Barthold**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 12.11.3, ☎: (0 52 51) 60 - 22 85,
✉: Franz-Barthold.Gockel@ltm.uni-paderborn.de
Technische Mechanik
- Gockel, Mathilde**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Husener Str. 202, 33100 Paderborn,
dienstl.: ☎: (0 27 34) 4 91 - 2 11,
✉: Mathilde.Gockel@tkt-elf.thyssenkrupp.com
Kunststoffverarbeitung
- Grafe, Michael**, Dipl.-Ing., Akad. Oberrat z. A.,
dienstl.: F 0.210, ☎: (0 52 51) 60 - 62 34/Fax: 60 - 62 68,
✉: Michael.Grafe@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Gröning, Torsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Neuhäuser Str. 43, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 5 40 14 85, dienstl.: P 52.02.2,
☎:(0 52 51) 60 - 38 33, ✉: groening@fam.upb.de
Angewandte Mechanik
- Handing, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.09.1, ☎: (0 52 51) 60 - 52 74,
✉: christian.handing@lwf.upb.de
Werkstoff- und Fügetechnik
- Harchenko, Jewgenij**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 3.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 73,
✉: jewgenij@mlap.upb.de
Automatisierungstechnik
- Harnasch, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
dienstl.: P 1216.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 89,
✉: r.harnasch@cik.uni-paderborn.de
Rechnerunterstütztes
Konstruieren und Planen
- Hartmann, Falko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 68 95 32/ Fax: 68 95 34,
dienstl.: N 5.341, ☎: (0 52 51) 60 - 24 08,
✉: hartmann@vtv.upb.de
Thermische Verfahrenstechnik
und Anlagentechnik
- Heim, Hans-Peter**, Dr.-Ing., Obering., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 15.11.3, ☎: (0 52 51) 60 - 24 53,
✉: heim@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der Kunststoffe
- Heimlich, Frank**, 1. Staatsprüfung, Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.11.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 35,
✉: frank.heimlich@lwf.upb.de
Werkstoff- und Fügetechnik

- Heinrich, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Dr.-Everken-Weg 5, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 68 03 67, dienstl.: P 13.22.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 33,
 ✉: heinrich@ktp.uni-paderborn.de
 Technologie der Kunststoffe
- Hemsel, Tobias**, Dr.-Ing., Akad. Rat z. A.,
 dienstl.: F 0.319, ☎: (0 52 51) 60 - 62 69,
 ✉: hemsel@hni.uni-paderborn.de
 Mechatronik und Dynamik
- Hentrich, Manuel**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Mörikeweg 34, 59555 Lippstadt, ☎:(0 29 41) 20 27 04,
 dienstl.: P 12.11.4, ☎:(0 52 51) 60 - 22 86,
 ✉: manuel.hentrich@ltm.upb.de
 Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen
- Herres, Gerhard**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Akad. Oberrat,
 privat: Sebastianstr. 22, 33178 Borchon-Dörenhagen,
 ☎: (0 52 93) 14 49, dienstl.: N 5.131, ☎: (0 52 51) 60 - 24 18,
 ✉: herres@thet.uni-paderborn.de
 Thermodynamik und
 Energietechnik
- Hesse**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
 dienstl.:P13.27, ☎: (0 52 51) 60 - 22 27,
 ✉: markus.hesse@ktp.uni-paderborn.de
 Kunststoffverarbeitung
- Hestermeyer, Thorsten**, Dipl.-Ing., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: W 3.209, ☎: (0 52 51) 60 - 55 86,
 ✉: hester@mlap.de
 Automatisierungstechnik
- Jäker, Karl-Peter**, Dr.-Ing., Akad. Rat,
 dienstl.: W 3.204, ☎: (0 52 51) 60 - 55 74,
 ✉: jaek@mlap.de
 Automatisierungstechnik
- Jendrny, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,
 privat: Warburger Str. 60, 33098 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 87 65 67, dienstl.: P 14.09.1, ☎: (0 52 51) 60 - 52 73,
 ✉: Jörg.Jendrny@lwf.upb.de
 Werkstoff- und Füge­technik
- Jia, Yongdong**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.214, ☎: (0 52 51) 60 - 62 36/ Fax: 60 - 62 68,
 ☎:Yongdong.Jia@hni.uni-paderborn.de
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Jungemann, Jutta**, Dr.-Ing., Akad. Rätin z. A.,
 privat: Holtacker Weg 41, 59558 Lippstadt-Esbeck,
 dienstl.: P 4401.3, ☎: (0 52 51) 60 - 38 38,
 ✉: jutta@ktp.uni-paderborn.de
 Technologie der Kunststoffe

- Kaiser, Elmar**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 15.12.1, ☎: (0 52 51) 60 - 39 35,
✉: kaiser@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der Kunststoffe
- Kauczor, Christopher**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 04) 80 01 12,
dienstl.: P 13.32.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 11,
✉: kauczor@lea.upb.de / ckauczor@hni.upb.de
Mechatronik und Dynamik
- Kauschke, Rainer**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: L-LAB, ☎: (0 52 51) 7 04 - 3 43 65,
✉: rainer@hni.unipaderborn.de
Mechatronik und Dynamik
- Kelting, Kai-Udo**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Im Schlinge 45, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 80 22 55,
dienstl.: P 13.24, ☎: (0 52 51) 60 - 22 29,
✉: kai-udo.kelting@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der Kunststoffe
- Kleineheismann, Sebastian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 44.0.13, ☎: (0 52 51) 60 - 38 39,
✉: kleinh@ktp.upb.de
Technologie der Kunststoffe
- Klemens, Uwe**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Auf dem Hellweg 36, 33649 Bielefeld,
dienstl.: P 1412.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31),
✉: Uwe.Klemens@lwf.uni-paderborn.de
Werkstoff- und Fügetechnik
- Koch, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 3.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 72,
✉: Thorsten.Koch@mlap.de
Automatisierungstechnik
- Köckerling, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.309, ☎: (0 52 51) 60 - 62 64/ Fax: 60 - 62 68,
✉: Matthias.Koeckerling@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Kotthoff, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Tegelweg 28, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 87 59 02, dienstl.: N 5.128, ☎: (0 52 51) 60 - 24 17,
✉: kotthoff@thet.uni-paderborn.de
Thermodynamik und
Energietechnik
- Kraß, Benedikt**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 12.10.2, ☎: (0 52 51) 60 - 52 80,
✉: benedikt.krass@lwf.uni-paderborn.de
Werkstoff- und Fügetechnik

- Kurte, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: ☎: (0 52 95) 10 96,
 dienstl.: P 44.01.4, ☎: (0 52 51) 60 - 42 18,
 ✉: michael.kurte@ktp.uni-paderborn.de
 Technologie der Kunststoffe
- Lee, Bo-Sik**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 44.01.5, ☎: (0 52 51) 60 - 22 61, ✉: Lee@cik.upb.de
 Rechnerunterstütztes
 Konstruieren und Planen
- Liekenbröcker, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Johannesstr. 11, 59602 Rüthen, ☎: (0 29 52) 88 98 77,
 dienstl.: F U.414, ☎: (0 52 51) 60 - 61 85,
 ✉: liekenb@hni.upb.de
 Mechatronik und Dynamik
- Littmann, Walter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Holtheimer Weg 6, 33100 Paderborn,
 ☎: (0 52 51) 68 08 25,
 dienstl.: F 0.532, ☎: (0 52 51) 60 - 63 74,
 ✉: walter@hni.uni-paderborn.de
 Mechatronik und Dynamik
- *** Mahmoud, Khaled**, M.Sc. Degree, Gast
 EL-Minia Universität, Agypten,
 dienstl.: F 0.332, ☎: (0 52 51) 60 - 62 81
 ✉: kmhni.uni-paderborn.de
 Mechatronik und Dynamik
- Matyszczok, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 26/ Fax: 62 66,
 ✉: Carsten.Matyszczok@hni.uni-paderborn.de
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- Merkens, Ludger**, Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 12.12, ☎: (0 52 51) 60 - 22 87,
 ✉: balduin@ltm.upb.de
 Technische Mechanik
- Meyer, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ritterstr. 42, 59602 Rüthen, ☎: (01 71) 5 17 46 50,
 dienstl.: P 14.10.4, ☎: (0 52 51) 60 - 52 84,
 ✉: thomas.meyer@lwf.upb.de
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Michels, Jan-Stefan**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.306, ☎: (0 52 51) 60 - 62 62/Fax: 60 - 62 68,
 ✉: Jan.Stefan.Michels@hni.uni-paderborn.de
 Rechnerintegrierte
 Produktion

*** keine Landesbedienstete

- Moritz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Scherfeder Str. 72, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 51 34, dienstl.: W 3.101,
☎: (0 52 51) 60 - 55 50 (55 80), ✉: mori@mlap.de
Automatisierungstechnik
- Müller, Anne**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 44.01.2, ☎: (0 52 51) 60 - 38 37,
✉: anne.mueller@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der Kunststoffe
- Neuendorf, Norbert**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 3.102, ☎: (0 52 51) 60 - 55 52 (55 80),
✉: Norbert.Neuendorf@mlap.de
Automatisierungstechnik
- Neumann, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 12.12, ☎: (0 52 51) 60 - 22 87,
✉: Stefan.Neumann@ltm.uni-paderborn.de
Technische Mechanik
- Nguyen, van Son**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Sturmiusstr. 1, 33098 Paderborn,
dienstl.: P 12.11.4, ☎: (0 52 51) 60 - 22 86,
✉: Son-van.nguyen@ltm.uni-paderborn.de
Technische Mechanik
- Noeke, Josef**, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,
privat: Kirchborchener Str. 33, 33178 Borchon,
☎: (0 52 93) 7 81, dienstl.: N 5.326, ☎: (0 52 51) 60 - 24 06,
✉: josef.noeke@vt.uni-paderborn.de
Mechanische Verfahrenstechnik und Umweltverfahrenstechnik
- Oberschelp, Oliver**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 3.108, ☎: (0 52 51) 60 - 55 64,
✉: oberchelp@mlap.de
Automatisierungstechnik
- Oeter, Michael**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.12.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 34,
✉: Michael.Oeter@lwf.uni-paderborn.de
Werkstoff- und Füge­technik
- Özdem, Kenan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.10, ☎: (0 52 51) 60 - 52 75
✉: kenan.oezdem@lwf.upb.de
Werkstoff- und Füge­technik
- Orlik, Lars**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bodelschwinghstr. 28, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 38 76 21,
dienstl.: F 0.301, ☎: (0 52 51) 60 - 62 60/ Fax: 60 - 62 68,
✉: Lars.Orlik@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte Produktion

- Otto, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Ulmenweg 8, 37671 Höxter,
 dienstl.: F U.414, ☎: (0 52 51) 60 - 61 85,
 ✉: otto@hni.uni-paderborn.de
- Peitz, Thomas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: Fo.306, ☎: (0 52 51) 60 - 62 61/Fax: 60 - 62 68,
 ✉: Thomas.Peitz@hni.uni-paderborn.de
- Philipskötter, André**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 14.10.4, ☎: (0 52 51) 60 - 52 83,
 ✉: andre.philipskoetter@lwf.upb.de
- Potthast, Christian**, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,
 dienstl.: Fo.322, ☎: (0 52 51) 60 - 62 75,
 ✉: potthast@hni.uni-paderborn.de
- Preuß, Thomas**, Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 13.27, ☎: (05251) 60 - 22 27,
 ✉: thomas.preuss@ktp.uni-paderborn.de
- Prödel, Stephan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 12.16.2, ☎(05251) 60 - 22 89
 ✉: S.Proedel@cik.uni-paderborn.de
- Raach, Henning**, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
 dienstl.: N 5.329, ☎: (0 52 51) 60 - 24 03,
 ✉: raach@tvf.uni-paderborn.de
- Radkowski, Rafael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 31, Fax: 62 68,
 ✉: radkowski@hni.uni-paderborn.de
- Ridder,, Helmut**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 15.12.1, ☎: (0 52 51) 60 - 39 35,
 ✉: helmut.ridder@ktp.uni-paderborn.de
- Rübbelke, Ingo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 13.24, ☎: (0 52 51) 60 - 22 99,
 ✉: ingo.ruebbelke@ktp.upb.de
- Rustemeier, Carsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: W 3.104, ☎: (0 52 51) 60 - 55 55,
 ✉: carsten.rustemeier@mlap.de

Mechatronik und Dynamik

Rechnerintegrierte
Produktion

Werkstoff- und Fügetechnik

Mechatronik und Dynamik

Technologie der Kunststoffe

Rechnerunterstütztes
Konstruieren und PlanenThermische Verfahrens-
und AnlagentechnikRechnerintegrierte
Produktion

Technologie der Kunststoffe

Kunststoffverarbeitung

Automatisierungstechnik

- Sander, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Martinsweg 2, 59755 Arnsberg,
 ☎: (0 29 32) 5 23 03/ Fax: 28 03 11,
 dienstl.: N 5.128, ☎: (0 52 51) 60 – 24 17, Fax: 60 – 35 22,
 ✉: sander@thet.uni-paderborn.de
 Thermodynamik und
 Energietechnik
- Sander, Manuela**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Hasendorfweg 42, 33161 Hövelhof,
 ☎: (0 52 57) 93 41 55, dienstl.: P 5202.1, ☎: (0 52 51) 60 - 38 32,
 ✉: sander@fam.upb.de
 Technische Mechanik
- Sattel, Thomas**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.332, ☎: (0 52 51) 60 - 62 79
 Mechatronik und Dynamik
- Schäfer, Erika**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
 dienstl.: W 3.202, ☎: (0 52 51) 60 - 55 71,
 ✉: Erika.Schaefer@mlap.de
 Automatisierungstechnik
- Scharfeld, Frank**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: ☎: (0 52 51) 68 60 32, dienstl.: W 3.202,
 ☎: (0 52 51) 60 - 55 70, ✉: Frank.Scharfeld@MLaP.de
 Automatisierungstechnik
- Schlautmann, Philipp**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: W 1.209, ☎: (0 52 51) 60 - 54 85,
 ✉: Philipp.Schlautmann@Mlap.de
 Automatisierungstechnik
- Schmid, Elisabeth**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 14.10.1, ☎: (0 52 51) 60 - 52 78
 ✉: Elisabeth.Schmid@lwf.uni-paderborn.de
 Werkstoff- und Fügetechnik
- Schmidt, Alexander**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 privat: Bentfelder Str. 110, 33129 Delbrück, ☎(01 72) 9 16 10 48,
 dienstl.: P 13.26, ☎: (0 52 51) 60 - 22 28,
 ✉: aschmidt@hrz.upb.de
 Konstruktions- und
 Antriebstechnik
- Schmidt, Andreas**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: F 0.306, ☎: (0 52 51) 60 - 62 62/FAX: 60- 62 68,
 ✉: Andreas.Schmidt@hni.uni-paderborn.de
 Rechnerintegrierte
 Produktion
- **Schnieders, Joachim**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
 dienstl.: P 15.12.2, ☎: (0 52 51) 60 - 39 36,
 ✉: schnied@ktp.upb.de
 Technologie der Kunststoffe

** freigestellt oder beurlaubt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- Schoo, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 28 /Fax: 60 - 62 68
✉: michael.schoo@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte Produktion
- Schröder, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.10.2, ☎: (0 52 51) 60 - 52 79
✉: Matthias.Schröder@lwf.uni-paderborn.de
Werkstoff- und Fügetechnik
- Seibel, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 42.02, ☎: (0 52 51) 60 - 22 71,
✉: stefan@ktp.uni-paderborn.de
Kunststoffverarbeitung
- Shao, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,**
dienstl.: P 14.10.1, ☎: (0 52 51) 60 - 52 77,
✉: jianyi.shao@lwf.upb.de
Werkstoff- und
Fügetechnik
- Sieber, Sonja**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 5.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 05,
✉: sieber@tvf.uni-paderborn.de
Thermische Verfahrenstechnik
und Anlagentechnik
- Smirnova, Olga**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: N 5.332, ☎: (0 52 51) 60 - 24 05,
✉: smirnova@tvf.upb.de
Thermische Verfahrenstechnik
und Anlagentechnik
- Steffen, Daniel**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.301, ☎: (0 52 51) 60 - 62 61/Fax: 60 - 62 68
✉: Daniel.Steffen@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Tan, Yiming**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.10.4, ☎: (0 52 51) 60 - 52 83,
✉: yiming.tan@lwf.upb.de
Werkstoff- und Fügetechnik
- Thiere, Bianca**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstl.: D 3.310, ☎: (0 52 51) 60 - 52 83,
✉: thiere@uni-paderborn.de
Mechatronik und Dynamik
- Timmermann, Rüdiger**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.10.3, ☎: (0 52 51) 60 - 52 82,
✉: Rüdiger.Timmermann@lwf.uni-paderborn.de
Werkstoff- und Fügetechnik
- Tölle, Jörn**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
dienstl.: P14.12.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 34,
✉: joern.toelle@lwf.upb.de
Werkstoff- und
Fügetechnik

- Ummen, Gerald**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 14.16.2, ☎: (0 52 51) 60 - 42 28,
✉: ummen@lwk.uni-paderborn.de
- Vienenkötter, Arnt**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.301, ☎: (0 52 51) 60 - 6260/ Fax: 60 - 62 68,
✉: Arnt.Vienenkoetter@hni.uni-paderborn.de
- Vöcking, Henner**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 3.102, ☎: (0 52 51) 60 - 55 53,
✉: henner.voecking@mlap.de
- Walther, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W1.209, ☎: (0 52 51) 60 - 54 84
- Wedmann, Sebastian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.
dienstl.: F U.414, ☎: (0 52 51) 60 - 61 86,
✉: wedmann@hni.uni-paderborn.de
- Wefelmeier, Carl-Jürgen**, Dipl.-Wirt. Ing., Wiss. Ang.,
privat: Dahler Weg 32, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 76 98 86, dienstl.: P 42.02,
☎: (0 52 51) 60 - 22 71, ✉: wefelmeier@ktp.uni-paderborn.de
- Wehry**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: IW 0.706, ☎: (0 52 51) 60 - 34 09,
✉: tobias.wehry@vt.upb.de
- Wibbeke, Tim-Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 2 33 44, dienstl.: P 14.10.3,
☎: (0 52 51) 60 - 52 81, ✉: Tim-Michael.Wibbeke@lwf.upb.de
- Wickord, Wiro**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.328, ☎: (0 52 51) 60 - 64 87,
✉: wickord@hni.upb.de
- Wielenberg, Andreas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 3.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 77,
✉: Andreas.Wielenberg@mlap.de
- Wieneke, Marcus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: IW 1.201, ☎: (0 52 51) 60 - 27 91 (27 87),
✉: wienecke@thet.uni-paderborn.de
- Wiese, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 42.04.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 25,
✉: thomas.wiese@lwf.upb.de

Werkstoffkunde

Rechnerintegrierte
Produktion

Automatisierungstechnik

Mechatronik und Dynamik

Mechatronik und Dynamik

Kunststoffverarbeitung

Mechatronische Verfahrens-
und Umweltverfahrenstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Mechatronik und Dynamik

Automatisierungstechnik

Thermodynamik und
Energietechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

- Wilke, Lars**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 13.22.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 34,
✉: lars.wilke@ktp.uni-paderborn.de
Technologie der Kunststoffe
- Wöstmann, Franz-Josef**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 6 68 22, dienstl.: P 14.12.4,
☎: (0 52 51) 60 - 30 36,
✉: Franz-Josef.Wöstmann@lwf.upb.de
Werkstoff- und Fügetechnik
- Wortmann, Raphael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.201, ☎: (0 52 51) 60 - 62 27/ Fax: 60 - 62 68,
✉: Raphael.wortmann@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Zeidler, Christian**, Dipl.-Wirt.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Florianstr. 5, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 25 79,
dienstl.: P 43.12, ☎: (0 52 51) 60 - 40 12/Fax: 60 - 34 96,
✉: Christian.Zeidler@hni.uni-paderborn.de
Rechnerintegrierte
Produktion
- Zudin, Yuri**, Dr.,
Gast „Moscow Power Engineering Institute“, Moskau,
dienstl.: N 5.341, ☎: (0 52 51) 60 - 24 08,
✉: zudin@tvf.upb.de
Thermische Verfahrenstechnik

Lehrbeauftragte

- Brinkmüller, Heinrich**, Studiendirektor,
privat: Pyrmonter Str. 40, 33014 Bad Driburg,
☎: (0 52 53) 36 62
Fachdidaktik
- Ebbesmeyer, Peter**, Dr.-Ing.,
privat: Hudeweg 19, 33102 Paderborn,
dienstl.: UNITY AG, Lindenberghring 1, 33142 Büren,
☎: (0 29 55) 74 32 60, ✉: ebbesmeyer@unity.de
Rechnerintegrierte Produktion
- Funke, Herbert**, Dr.-Ing.,
privat: Buddestr. 9, 33378 Rheda-Wiedenbrück,
☎: (0 52 42) 57 77 84, dienstl.: P 1318, ☎: (0 52 51) 60 - 22 57
Konstruktions- und
Antriebstechnik
- Kallmeyer, Ferdinand**, Dr.-Ing.,
privat: Eschenweg 6, 33104 Paderborn,
dienstl.: Wincor Nixdorf GmbH & Co. KG,
Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 51) 8 - 2 64 82,
✉: ferdinand.kallmeyer@wincor-nixdorf.com
Rechnerintegrierte Produktion

- Kersten, Peter**, Dr.-Ing.,
dienstl.: ZAVT GmbH, Erwitter Str. 105, 59557 Lippstadt,
☎: (0 29 41) 2 70 - 1 63/ Fax: 2 70 - 1 79,
✉: peter.kersten@zavt.de
Rechnerintegrierte Produktion
- Kurzok, Jan R.**, Dr.-Ing.,
Prüfzentrum Thyssenkrupp Automotive Systems GmbH,
Münchener Str. 100, 45145 Essen, ☎: (02 01) 1 88 21 04,
Fax: (02 01) 1 88 22 50
Werkstoff- und Füge­technik
- Lefarth, Ulrich**, Dr.-Ing.,
dienstl.: ETAS S.A.S. 1, place des Etas-Unis, Silic 307
F-94588 Rungis Cedex ☎: (00 33) 1-56.70.00.67
✉: Ulrich.Lefarth@etas.fr
Automatisierungstechnik
- Meschut, Gerson**, Dr.-Ing.,
privat: Thedinghauser Str. 9, 38116 Braunschweig,
☎: (05 31) 5 80 99 55, dienstl.: VOLKSWAGEN AG, Fahrzeug-
forschung, Brieffach 15 11, 38436 Wolfsburg,
☎: (0 53 61) 9 - 4 90 60/ Fax: 9 - 3 66 27,
✉: gerson.meschut@volkswagen.de
Werkstoff- und Füge­technik
- Ostermann, Thomas**, Dipl.-Ing., Patentanwalt,
privat: Klausheider Str. 31, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 6 55 43
Patentrecht
- Schneider, Markus**, Dr.-Ing.,
privat: Paderborner Str. 14 c, 44625 Herne,
☎: (0 23 25) 3 15 53,
dienstl.: Krupp Bilstein GmbH, 58256 Ennepetal,
☎: (0 23 33) 7 91 - 49 29 oder (0 52 51) 60 - 23 72,
✉: markus.schneiderkbs.thyssenkrupp.com
Umformende und Spanende
Fertigungstechnik
- Schruttke, Wolfgang**, Dr.-Ing.,
dienstl.: ZAVT GmbH, Erwitter Str. 105, 59557 Lippstadt,
☎: (0 29 41) 2 70 - 1 60, Fax: 2 70 - 1 79,
✉: wolfgang.schruttke@zavt.de
Rechnerintegrierte Produktion
- Toepper**, Dr.-Ing.,
dienstl.: ☎: (0 52 51) 60 - 55 80
Automatisierungstechnik

Wördenweber, Burkhard, Dr.-Ing.,
privat: Esbecker Str. 8, 59557 Lippstadt,
☎: (0 29 41) 7 75 70, dienstl.: F 0.325, ☎: (0 52 51) 60 - 62 76,
✉: wordenweber@gmx.de

Mechatronik und Dynamik

Woltmann, Reinhard, Dipl.-Ing.,
privat: ✉: RWoltmann@t-online.de

Werkstoff- und Fügetechnik

INSTITUT FÜR ELEKTROTECHNIK & INFORMATIONSTECHNIK

Institutsleiter: Prof. Dr. Ulrich Rückert
Vertreter: Prof. Dr. Jürgen Voß

Institutsgeschäftsstelle:

Institutsleitung: Raum: P 1.3.14, Tel.: (0 52 51) 60 – 22 07/08
Fax: (0 52 51) 60 – 35 21
E-Mail: eim-e-leitung@upb.de

Sekretariat: Luzia Gerken
Raum: P 1.3.13, Tel.: (0 52 51) 60 – 22 07,
Fax: (0 52 51) 60 – 35 12
E-Mail: eim-e-gs@upb.de
E-Mail: lgerken@upb.de

Professorinnen/Professoren

***Aldejohann, Anton**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Petersstr. 4, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 73 16
Nachrichtenverarbeitende Systeme

***Barschdorff, Dieter**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Alfener Weg 1, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 13 76,
dienstl.: P 1.3.36, ☎: (0 52 51) 60 - 22 19,
✉: diebar@emt.uni-paderborn.de
Elektrische Messtechnik

***Bartmuß, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Scherfeder Str. 23, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 31 77
Hochspannungstechnik
Elektrische Anlagen

Belli, Fevzi, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Melkweg 37c, 33106 Paderborn-Wewer,
☎: (0 52 51) 9 26 14, dienstl.: P 5.2.07, ☎: (0 52 51) 60 - 34 47,
✉: belli@adt.uni-paderborn.de
Angewandte Datentechnik

***Bick, Guido**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Berliner Ring 57, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 66 42
Regelungstechnik

Cambeis, Ludwig, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kleinenberger Weg 12, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 33 49, dienstl.: P 1.3.35, ☎: (0 52 51) 60 - 22 18,
✉: cambeis@hrz.upb.de
Grundlagen der Elektrotechnik,
insbesondere die Lehrgebiete
Technische Statistik und Teil-
gebiete der elektrischen Ferti-
gungs- und Konstruktionslehre

*emeritiert oder pensioniert

- Dörrscheidt, Frank**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Tegelweg 27a, 33014 Bad Driburg, ☎: (0 52 53) 27 39,
dienstl.: P 1.6.10.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08),
✉: fd@rt.uni-paderborn.de
- *Ebbesmeyer, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Schwaneyer Weg 3, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 19 87
- Gausch, Felix**, Universitätsprofessor, Dr. techn.,
privat: Reiterpfad 44, 33104 Paderborn, ☎: (0 52 54) 8 76 63,
dienstl.: P 1.6.10, ☎: (0 52 51) 60 - 30 07/8,
✉: gausch@uni-paderborn.de
- *Grotstollen, Horst**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Lindenweg 3, 33178 Borchon, ☎: (0 52 51) 38 89 67,
dienstl.: P 1.3.31, ☎: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10),
✉: grotstollen@lea.uni-paderborn.de
- Hüb-Umbach, Reinhold**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Waldeyer Weg 1, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 68 95 91, dienstl.: P 7.2.05.3, ☎: (0 52 51) 60 - 36 26,
✉: reinhold.haeb@nt.uni-paderborn.de
- *Hartmann, Georg**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Hohefeld 8, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 5 68,
✉: hartmann@get.uni-paderborn.de
- *Hellmund, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Weserstr. 3, 37213 Witzenhausen, ☎: (0 55 42) 67 78
- Henning, Bernd**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 1.5.18.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23),
✉: henning@emt.uni-paderborn.de
- Hilleringmann, Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Am Mörhof 14, 33181 Wünnenberg-Leiberg,
☎: (0 29 53) 96 46 56, dienstl.: P 1.3.03, ☎: (0 52 51) 60 - 22 25,
✉: hilleringmann@ieee.org
- *Horstick, Georg**, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,
privat: Scherfeder Str. 21, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 15 90

*emeritiert oder pensioniert

- *Kumm, Wido**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 33178 Borchen,
☎: (0 52 51) 38 89 77
Nachrichtentechnik
- *Latzel, Wolfgang**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Hüfferweg 25, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 37 95,
dienstl.: P 1.3.38, ☎: (0 52 51) 60 - 22 21
Prozessautomatisierung
- Meerkötter, Klaus**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Horner Hellweg 86, 33100 Paderborn,
privat: Fax: (0 52 52) 93 08 60,
dienstl.: P 1.7.14, ☎: (0 52 51) 60 - 22 13,
✉: seehund@uni-paderborn.de
Nachrichtentheorie
- Mertsching, Bärbel**, Universitätsprofessorin, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 16.02, ☎: (0 52 51) 60 - 52 93 (52 92),
✉: mertsching@get.upb.de
Grundlagen der Elektrotechnik
- Mrozynski, Gerd**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: ☎: (0 52 51) 6 43 58,
dienstl.: P 1.5.01.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16),
✉: mrozynski@tet.uni-paderborn.de
Theoretische Elektrotechnik
- Noé, Reinhold**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Helmerner Weg 2, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 60 42,
dienstl.: P 6.2.06.2, ☎: (0 52 51) 60 - 34 54,
✉: noe@uni-paderborn.de
Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- *Rentzsch-Holm, Ingo**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Husarenstraße 84 a,
33104 Paderborn-Schloß Neuhaus,
☎: (0 52 54) 22 18, ✉: i.rentzsch-holm@freenet.de
Grundlagen der Elektrotechnik,
Halbleiterschaltungstechnik
- Rückert, Ulrich**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Meininger Weg 16, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 66 74 44,
dienstl.: F 0.425, ☎: (0 52 51) 60 - 63 46,
✉: rueckert@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- *Stock, Raimund**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Liethberg 14, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 24 05
Elektrische Maschinen
und Antriebe
- *Tegethoff, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Liethberg 7, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 24 06
Baulemente und Grund-
schaltungen der Elektrotechnik
und Datenverarbeitung

*emeritiert oder pensioniert

Thiede, Andreas, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
dienstl.: P 1.4.02.1, ☎: (0 52 51) 60 - 30 40,
✉: thiede@uni-paderborn.de

Höchstfrequenzelektronik

Voss, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Dr. Isbruch Str. 9, 45661 Recklinghausen,
☎: 07 00 58 37 43 68,
dienstl.: N 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 23 01, ✉: voss@upb.de

Nachhaltige Energiekonzepte

***Wichert, Hans Walter**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Haus Durbeke, 33184 Altenbeken,
☎: (0 52 55) 99 91 40,
dienstl.: ✉: wichert@nt.uni-paderborn.de

Nachrichtenübertragungstechnik

Honorarprofessoren

Bock, Gerd, Dr.-Ing.,
privat: Taubenstr. 96, 25421 Pinneberg, ☎: (0 41 01) 61 00

Nachrichtentechnik

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Büker, Ulrich, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Franz-Stock-Str. 15, 33161 Hövelhof, ☎: (0 52 57) 54 95,
✉: bueker@get.uni-paderborn.de

Datentechnik

Fette, Michael, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Tempelhofer Str. 37, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 04 05

Nachhaltige Energiekonzepte

Holtgrewe, Dietmar, Dr.-Ing.,
privat: Scharmeder Str. 90, 33106 Paderborn,
✉: info@holtgrewe.de

Automatisierungstechnik

Panreck, Klaus, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Amselweg 25, 33415 Verl, ☎: (0 52 46) 93 26 00,
dienstl.: ✉: pa@rt.uni-paderborn.de

Regelungstechnik

*emeritiert oder pensioniert

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Adamczyk, Olaf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 6.206, ☎: (0 52 51) 60 - 34 52,
✉: adamczyk@ont.upb.de
Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenz
- Baranski, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (01 73) 9 83 97 90,
dienstl.: N 1.124, ☎: (0 52 51) 60 - 23 06,
✉: baranski@nek.uni-paderborn.de
Nachhaltige Energiekonzepte
- Baudry, Andreas**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: Uni Hamburg, ☎: (0 40) 4 28 83 23 58
Grundlagen der Elektrotechnik
- Bhandare, Suhas**, M. sc., Wiss. Mitarbeiter,
privat: Elisabethstr. 1, 33104 Paderborn,
dienstl.: P 7.2.06.2, ☎: (0 52 51) 60 - 36 29 (34 37),
✉: suhas@ont.upb.de
Optische Nachrichtentechnik
und Höchsthfrequenztechnik
- Bierhoff, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Lütersheimerstr. 22, 34471 Volkmarsen,
dienstl.: F U.326, ☎: (0 52 51) 60 - 60 36,
✉: Thomas.Bierhoff@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik
- Bischoff, Renke**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Marienmünster Weg 6, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 16 74 91, dienstl.: P 7.2.05.1, ☎: (0 52 51) 60 - 36 24,
✉: bischoff@nt.uni-paderborn.de
Nachrichtentechnik
- Brinkmann, André**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.415, ☎: (0 52 51) 60 - 63 42,
✉: brinkman@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Brockers, Roland**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 13.32, ☎: (0 52 51) 60 - 22 15,
✉: brockers@get.upb.de
Grundlagen der Elektrotechnik
- Budnik, Christof**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 5.2.06, ☎: (0 52 51) 60 - 34 46
✉: cb@adt.upb.de
Angewandte Datentechnik
- Bungenstock, Michael**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: Uni Hamburg, ☎: (0 40) 4 28 83 23 58
Grundlagen der Elektrotechnik

- Diekmann, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.6.12.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 58,
✉: diekmann@sensorik.upb.de
Sensorik
- Dierkes, Martin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Josef-Schröder-Str. 37, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 77 70 39, dienstl.: P 1.304, ☎: (0 52 51) 60 - 32 52,
✉: dierkes@sensorik.upb.de
Sensorik
- Drüe, Siegbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
dienstl.: P 1.3.33, ☎: (0 52 51) 60 - 22 16 (30 00),
✉: druee@get.uni-paderborn.de
Grundlagen der
Elektrotechnik
- Du, Jia Lei**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.313, ☎: (0 52 51) 60 - 64 88,
✉: jialdu@hni.upb.de
Schaltungstechnik
- Eisenbach, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 13.32.1, ☎: (0 52 51) 60 - 22 14
Grundlagen der Elektrotechnik
- Fränken, Dietrich**, Dr.-Ing., Oberingenieur,
privat: Grundweg 12, 33100 Paderborn-Dahl, ☎: (0 52 93) 81 21,
dienstl.: P 1.7.15, ☎: (0 52 51) 60 - 36 22,
✉: fraenken@uni-paderborn.de
Nachrichtentheorie
- Franzmeier, Marc**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 48,
✉: franzmei@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Fröhleke, Norbert**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: ☎: (0 52 51) 3 54 10,
dienstl.: IW 0.619, ☎: (0 52 51) 60 - 38 81,
✉: froehleke@lea.uni-paderborn.de
Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik
- Grote, Andrea**, Dr. phil., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 45,
✉: agrote@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Grünwald, Matthias**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 48,
✉: gruenewa@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Gu, Zheng**, M. Sc., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.4.02.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 39,
✉: zhenggu@hrz.upb.de
Hochfrequenzelektronik

- Gulsch, Michael**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Alte Brauerei 19, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 2 93 46 93, dienstl.: P 1.5.18.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 18,
✉: Gulsch@emt.uni-paderborn.de
Elektrische Messtechnik
- Heidebuer, Michael**, Dipl.-Inform., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.415, ☎: (0 52 51) 60 - 63 42,
✉: heidebuer@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Hesse, Thomas**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 7.2.05.1, ☎: (0 52 51) 60 - 36 24,
✉: hesse@nt.uni-paderborn.de
Nachrichtentechnik
- Hoffmann, Sebastian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Marienloher Str. 68, 33104 Paderborn,
☎: (0 52 54) 94 25 86, dienstl.: P 6.2.02.2,
☎: (0 52 51) 60 - 30 63, ✉: hoffmann@ont.uni-paderborn.de
Optische Nachrichtentechnik und Hochfrequenztechnik
- Hollmann, Maik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Menkebach 13, 33689 Bielefeld,
☎: (0 52 05) 96 76 57, dienstl.: N 1.115, ☎: (0 52 51) 60 - 23 03,
✉: hollmann@nek.upb.de
Nachhaltige Energiekonzepte
- Iske**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.213, ☎: (0 52 51) 60 - 64 68, ✉: iske@hni.upb.de
Schaltungstechnik
- Hund, Marcus**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 13.32, ☎: (0 52 51) 60 - 22 15
Grundlagen der Elektrotechnik
- Jäger, Björn**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Horner Str. 1, App. 22, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 4 04 23, dienstl.: F 1.313, ☎: (0 52 51) 60 - 64 98,
✉: jaeger@hni.upb.de
Schaltungstechnik
- Jon, Valentin**, Wiss. Mitarbeiter,
dienstl.: P 7.205, ☎: (0 52 51) 60 - 36 23,
✉: ion@nt.uni-paderborn.de
Nachrichtentechnik
- Kalte, Heiko**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.213, ☎: (0 52 51) 60 - 64 59, ✉: kalte@hni.upb.de
Schaltungstechnik
- Kauczor, Christopher**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.3.31.2, ☎: (0 52 51) 60 - 22 11,
✉: kauczor@lea.upb.de
Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik

- Klahold, Jürgen**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.421, ☎: (0 52 51) 60 - 63 44,
✉: klahold@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Kolleck, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 3 35 75, dienstl.: P 1.5.17.1,
☎: (0 52 51) 60 - 36 02, ✉: kolleck@tet.uni-paderborn.de
Theoretische
Elektrotechnik
- Koske, André**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F U.405, ☎: (0 52 51) 60 - 60 33,
✉: André.Koske@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik
- Langen, Dominik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Libellenstr. 85, 33415 Verl, ☎: (0 52 46) 9 64 90 03,
dienstl.: F 0.418, ☎: (0 52 51) 60 - 63 43,
✉: langen@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Lenz, Dieter**, Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang.,
privat: Oststr. 15, 44866 Bochum, ☎: (0 23 27) 8 18 96,
dienstl.: F 0.428, ☎: (0 52 51) 60 - 63 50,
✉: lenz@hni.upb.de
Schaltungstechnik
- Maschkio, Thorsten**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.6.09.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 04,
✉: maschkio@rt.uni-paderborn.de
Regelungstechnik
- Menke, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Wallme 15, 59955 Winterberg,
☎: (0 29 81) 90 83 75, dienstl.: P 1.7.09.4, ☎: (0 52 51) 60 - 29 95,
✉: joerg@control.upb.de
Steuerungs- und
Regelungstechnik
- Mirvoda, Vitali**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 6.2.07.1, ☎: (0 52 51) 60 - 39 11,
✉: mirvoda@ont.upb.de
Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Niemann, Jörg-Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 0.418, ☎: (0 52 51) 60 - 63 43,
✉: niemann@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Njiende-Tchokouaha, Hugues Douglas**,
privat: ☎: (0 52 52) 5 36 32,
dienstl.: IW 0.632, ☎: (0 52 51) 60 - 31 57,
✉: njiende@lea.uni-paderborn.de
Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik

- Ochs, Jörg**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Holzweg 22a, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 54) 95 71 16,
dienstl.: P 1.7.15, ☎: (0 52 51) 60 - 32 02,
✉: jochs@nth.uni-paderborn.de
Nachrichtentheorie
- Orhan, Orhan**, M.Sc., Wiss. Ang.,
privat: Vogeliusweg 23, App. 1.15, 33100 Paderborn,
☎: (01 79) 7 28 72 24,
dienstl.: Fo.555, ☎: (0 52 51) 63 96, ✉: orhan@hni.upb.de
Schaltungstechnik
- Otterbach, Ralf**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Reuterweg 2, 59379 Selm,
dienstl.: P 1.304, ☎: (0 52 51) 60 - 22 52,
✉: otterbach@sensorik.uni-paderborn.de
Sensorik
- Pankratz, Harri**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Osnabrückweg 11, 59494 Soest, ☎: (0 29 21) 7 78 37,
dienstl.: P 1.5.17.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 14,
✉: pankratz@tet.upb.de
Theoretische Elektrotechnik
- Pannemann, Christoph**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: Tempelhofer Str. 95, 33100 Paderborn,
dienstl.: P 1.6.12.2, ☎: (0 52 51) 60 - 30 58,
✉: pannemann@sensorik.upb.de
Sensorik
- Porrman, Mario**, Dr.-Ing., Akad. Rat,
dienstl.: F 0.431, ☎: (0 52 51) 60 - 63 52,
✉: mario@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Pottharst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 1.208, ☎: (0 52 51) 60 - 54 82,
✉: pottharst@lea.uni-paderborn.de
Leistungselektronik und elektrische Antriebstechnik
- Prior, Dirk**, Dr.-Ing., Akad. Rat,
dienstl.: N 1.127, ☎: (0 52 51) 60 - 23 07,
✉: prior@nek.upb.de
Nachhaltige Energiekonzepte
- Rautenberg, Jens**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.5.18.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 18,
✉: rautenberg@emt.uni-paderborn.de
Elektrische Messtechnik
- Reißenweber, Bernd**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 5 52 08, dienstl.: P 1.6.09.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 05,
✉: br@rt.uni-paderborn.de
Regelungstechnik

- Sandel, David**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: Jahnstr. 2, 33102 Paderborn, dienstl.: P 6.2.07,
☎: (0 52 51) 60 - 34 55, ✉: sandel@ont.uni-paderborn.de
Optische Nachrichtentechnik
und Hochfrequenztechnik
- Schlößer, Stefan**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.5.18.2, ☎: (05251) 60 - 30 18,
✉: schloesser@emt.uni-paderborn.de
Elektrische Messtechnik
- Schmidt, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.7.15, ☎: (0 52 51) 60 - 36 22,
✉: schmidt@nth.upb.de
Nachrichtentheorie
- Schulte-Thomas, Andrea**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Auf der Sühle 5b, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 29 11 46, dienstl.: P 1.6.09.4, ☎: (0 52 51) 60 - 30 06,
✉: anna@rt.uni-paderborn.de
Regelungstechnik
- Schulz, Bernd**,
dienstl.: W 1.210, ☎: (0 52 51) 60 - 54 86,
✉: schulz@lea.uni-paderborn.de
Leistungselektronik und
elektr. Antriebstechnik
- Schulz, Wolfgang**, Dr.-Ing., Akad. Direktor,
dienstl.: P 6.404.3, ☎: (0 52 51) 60 - 23 76,
✉: schulz@nt.uni-paderborn.de
Nachrichtentechnik
- Sönmez, Yasin**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Bayernweg 43, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 63 33,
dienstl.: F U.405, ☎: (0 52 51) 60 - 61 77,
✉: soenmez@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik
- Stübbe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: Fu.401, ☎: (0 52 51) 60 - 61 76,
✉: stuebbe@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik
- Vonnahme, Erik**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Benediktiner Str. 49, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 68 79 14, dienstl.: F 0.418, ☎: (0 52 51) 60 - 63 43,
✉: vonnahme@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Voß, Nikolaus**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
dienstl.: Uni Hamburg, ☎: (0 40) 4 28 83 23 59
Grundlagen der Elektrotechnik
- Wallrabenstein, Amir**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Am Schwarzen Teich 14, 33813 Oerlinghausen,
☎: (0 52 02) 77 63, dienstl.: F U.405, ☎: (0 52 51) 60 - 60 37,
✉: amir.wallrabenstein@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik

- Warsitz, Ernst**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 7.2.06.3, ☎: (0 52 51) 60 - 52 88,
✉: warsitz@nt.uni-paderborn.de
Nachrichtentechnik
- Weper, Ralph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 1.6.08.4, ☎: (0 52 51) 60 - 39 22,
✉: weper@date.uni-paderborn.de
Datentechnik
- Wetzel, Hermann**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Zur Kettenschmiede 10, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 95 39 94/(01 75) 3 80 98 94,
dienstl.: IW 0.632, ☎: (0 52 51) 60 - 31 57,
✉: wetzel@lea.upb.de
Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik
- Wetzlar, Dietmar**, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,
dienstl.: P 1.5.17.3, ☎: (0 52 51) 60 - 30 21,
✉: Wetzlar@emt.uni-paderborn.de
Elektrische Messtechnik
- Witkowski, Ulf**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
dienstl.: F 0.431, ☎: (0 52 51) 60 - 63 52,
✉: witkowski@hni.uni-paderborn.de
Schaltungstechnik
- Wüst, Frank**, Dr.-Ing., Wiss. Ass.,
privat: In der Masch 10, 33175 Bad Lippspringe,
dienstl.: P 6.2.07.2, ☎: (0 52 51) 60 - 38 19,
✉: wuest@ont.uni-paderborn.de
Optische Nachrichtentechnik
und Höchsthfrequenztechnik
- Yang, Bo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Krakostr. 9, 33104 Paderborn, dienstl.: W 1.208,
☎: (0 52 51) 60 - 54 82, ✉: yang@lea.uni-paderborn.de
Leistungselektronik und
elektrische Antriebstechnik
- Zhang**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: F U.401, ☎: (0 52 51) 60 - 61 89,
✉: hong-bin.Zhang@c-lab.de
Theoretische Elektrotechnik

Lehrbeauftragte

- Dittmann, Frank**, Dr. phil., Dipl.-Ing.,
dienstl.: Heinz Nixdorf MuseumsForum, Fürstenallee 8,
☎: (0 52 51) 30 69 93, ✉: fdittmann@hnf.de
Nachrichtentechnik
- Hensen, Christian**, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,
dienstl.: P 7.206.3, ☎: (0 52 51) 60 - 36 30,
✉: christian.hensen@intellon.com
Nachrichtentechnik

INSTITUT FÜR INFORMATIK

Institutsleiter: Prof. Dr. Hans Kleine Büning
Vertreter: Prof. Dr. Wilhelm Schäfer

Institutsgeschäftsstelle:

Institutsleitung: Raum: E 4.327, Tel.: (0 52 51) 60 – 33 60
Fax: (0 52 51) 60 – 33 38
E-Mail: eim-i-leitung@upb.de

Sachbearbeiterin: Patrizia Höfer
Raum: E 4.338, Tel.: (0 52 51) 60 – 33 41
Fax: (0 52 51) 60 – 33 38
E-Mail: eim-i-gs@upb.de
E-Mail: hoefer@upb.de

Sekretariat: Christa Stoll
Raum: E 4.331, Tel.: (0 52 51) 60 – 33 39
Fax: (0 52 51) 60 – 33 38
E-Mail: eim-i-gs@upb.de
E-Mail: stoll@upb.de

Professorinnen/Professoren/ Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

Blömer, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Ferrariweg 47, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 37 06 41,
dienstl.: F 2.204, ☎: (0 52 51) 60 - 66 51 (64 66),
✉: bloemer@upb.de

Informatik

Böttcher, Stefan, Universitätsprofessor, Dr. phil. nat.,
privat: Roeinghstr. 52, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 30 01 66,
dienstl.: F 2.217, ☎: (0 52 51) 60 - 66 62 (66 95),
✉: stb@uni-paderborn.de

Informatik, Datenbanken,
Electronic Commerce

Domik, Brigitta, Universitätsprofessorin, Dr. techn.,
privat: Laurentiusstr. 9, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 93 21 30,
dienstl.: F 2.116, ☎: (0 52 51) 60 - 66 21 (66 20),
✉: domik@uni-paderborn.de

Informatik, Computergrafik,
Visualisierung und
Bildverarbeitung

Engels, Gregor, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Kleine Heide 2, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 93) 83 66,
dienstl.: E 4.324, ☎: (0 52 51) 60 - 33 37 (33 36),
✉: engels@uni-paderborn.de

Informatik,
Datenbank- und
Informationssysteme

- Hauenschild, Wilfried**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Unter der Iburg 7, 33014 Bad Driburg,
☎: (0 52 53) 94 09 41, dienstl.: F 2.108,
☎: (0 52 51) 60 - 66 13 (66 96), ✉: wilf@uni-paderborn.de
Informatik,
Operations Research
- Kao, Odej**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
dienstl.: F 2.101, ☎: (0 52 51) 60 - 66 10 (66 20),
✉: okao@upb.de
Informatik
- Kastens, Uwe**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Wiesenweg 37, 33106 Paderborn-Wewer,
☎: (0 52 51) 9 22 51, dienstl.: F 2.308,
☎: (0 52 51) 60 - 66 86 (66 96), ✉: uwe@uni-paderborn.de
Informatik,
Programmiersprachen
und Übersetzer
- Keil-Slawik, Reinhard**, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,
privat: Riemekestr. 79b, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 37 07 01,
dienstl.: F 1.428, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 64 11 (64 12),
✉: rks@uni-paderborn.de
Informatik
und Gesellschaft
- *Kevekordes, Franz-Josef**, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,
privat: Lichtenturmweg 27, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 19 07,
dienstl.: E 1.129, ☎: (0 52 51) 60 - 32 61 (32 68)
Informatik
- Kindler, Ekkart**, Hochschuldozent, Dr. rer. nat.,
privat: Bursfelder Weg 12, 33098 Paderborn,
dienstl.: E 3.343, ☎: (0 52 51) 60 - 33 20 (33 12),
✉: kindler@upb.de
Informatik
- Kleine Büning**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
dienstl.: E 4.327, ☎: (0 52 51) 60 - 33 60 (33 61),
✉: kbcs1@uni-paderborn.de
Informatik,
Wissensbasierte Systeme
- *Küspert, Hans-Jürgen**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Spanckenweg 15, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 13 97,
dienstl.: ✉: hansj@uni-paderborn.de
Informatik,
Analyse und Simulation
stochastischer Modelle
- *Lánsky, Milo**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.
Bildungsinformatik
- Magenheim, Johann S.**, Universitätsprofessor, Dr. phil.,
privat: Hüfferweg 10, 33100 Paderborn,
dienstl.: F 0.413, ☎: (0 52 51) 60 - 63 41 (65 01),
✉: jsm@uni-paderborn.de
Didaktik der Informatik

* emeritiert oder pensioniert

Meyer auf der Heide, Friedhelm,

Universitätsprofessor, Dr. math.,
privat: Röntgenstr. 3, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 09 35,
dienstl.: F 1.301, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 64 80 (64 81),
✉: fmadh@uni-paderborn.de

Informatik,
Algorithmen
und Komplexität

Monien, Burkhard, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: An der Langen Trift 11, 33100 Paderborn-Dahl,
dienstl.: F 2.326, ☎: (0 52 51) 60 - 67 07 (66 95),
✉: bm@uni-paderborn.de

Informatik,
Effiziente Nutzung
paralleler Systeme

***Nabert, Rudolf,** Universitätsprofessor, Dipl.-Math.

Informatik

Rammig, Franz Josef, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Bürener Weg 8, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 23 58,
dienstl.: F 1.401, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 65 00 (65 01),
✉: franz@uni-paderborn.de

Informatik,
Parallele und Verteilte
eingebettete Systeme

Schäfer, Wilhelm, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Stadtweg 42, 33178 Borcheln,
dienstl.: E 3.359, ☎: (0 52 51) 60 - 33 13 (33 12),
✉: wilhelm@uni-paderborn.de

Informatik,
Softwaretechnik

Schindelhauer, Christian, Hochschuldozent Dr. rer. nat.,

dienstl.: F 2.315, ☎: (0 52 51) 60 - 66 92 (64 66),
✉: schindel@upb.de

Informatik

Stein, Benno, Hochschuldozent, Dr. rer. nat., Dipl.-Wirt. Ing.,

privat: Meisenweg 26, 33102 Paderborn,
dienstl.: E 4.155, ☎: (0 52 51) 60 - 33 48 (33 61),
✉: stein@uni-paderborn.de

Informatik

Szwillus, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Dahmsfeldstr. 43, 44229 Dortmund,
☎: (02 31) 7 27 31 79, dienstl.: F 2.122,
☎: (0 52 51) 60 - 66 24 (66 20), ✉: szwillus@uni-paderborn.de

Informatik
Mensch-Computer-Interaktion,
Softwaretechnologie

*emeritiert oder pensioniert

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

- Axenath, Björn**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
privat: Meergasse 4, 33106 Paderborn, ☎: (1 73) 9 63 83 18,
dienstl.: E 3.343, ☎: (0 52 51) 60 - 33 07, ✉: axenath@upb.de
- Baumert, Joachim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 68 75 65, dienstl.: F 1.419,
☎: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12), ✉: baumert@uni-paderborn.de
- Böke, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 31) 6 81 94, dienstl.: F 1.412,
☎: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01), ✉: boeke@uni-paderborn.de
- Bonorden, Olaf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.125, ☎: (0 52 51) 60 - 64 33 (64 81), ✉: bono@upb.de
- Bopp, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 65 22 (64 12), ✉: astra@upb.de
- Bretschneider, Ulrich**, Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 68
- Dangberg, Andreas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 68
- Debessay, Seghid**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Kleinenberger Weg 1, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 14 76, dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 93,
✉: seghid.debessay@c-lab.de
- Depke, Ralph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Ziethenweg 49a, 33104 Paderborn,
☎: (0 52 51) 94 03 79, dienstl.: E 4.127,
☎: (0 52 51) 60 - 33 57 (33 36), ✉: depke@uni-paderborn.de
- Ditze, Michael**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 24
- Egin, Ege**, M.Sc., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM,
☎: (030) 4 64 03 - 1 50, ✉: egin@izm.fraunhofer.de
- El-Kebbe, Dania Adnan**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.322, ☎: (0 52 51) 60 - 64 94 (65 01)

- Elsässer, Robert**, Dr. rer.nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Informatik
Juniorprofessor,
privat: Rodenbruch 64, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 60 - 67 22, dienstl.: F 2.403,
☎: (0 52 51) 60 - 66 90 (66 95), ✉: elsa@uni-paderborn.de
- Esau, Natalie**, Dipl.-Inf., Wiss.Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 – 61 36, ✉: Esau@c-lab.de
- Feldmann, Rainer**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.416, ☎: (0 52 51) 60 - 67 32 (66 95),
✉: obelix@uni-paderborn.de
- Fisahn**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (05 11) 7 62 46 76,
✉: fisahn@geml.uni-hannover.de
- Fischer, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 52 96 50, dienstl.: F 1.316,
☎: (0 52 51) 60 - 64 90 (64 81), ✉: mafi@uni-paderborn.de
- Flake, Stephan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 2 68 01, dienstl.: C-LAB,
☎: (0 52 51) 60 - 60 41, ✉: flake@c-lab.de
- Förster, Alexander**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 4.124, ☎: (0 52 51) 60 – 33 27 (33 36),
✉: alfo@upb.de
- Funke, Rainer**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Steinbrede 6 a, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 6 58 16, dienstl.: E 3.338,
☎: (0 52 51) 60 - 33 06 (33 12), ✉: rainer@uni-paderborn.de
- Gairing, Martin**, MSc., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.406, ☎: (0 52 51) 60 - 67 24 (66 95)
- Gehrke, Matthias**, Dipl.-Wirt.Inform., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 5.350, ☎: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12),
✉: mgehrke@upb.de
- Geißler, Sabrina**, M.A., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.201, ☎: (0 52 51) 60 - 66 50 (64 12),
✉: sabrina@upb.de

- Giese, Holger**, Dr. rer. nat., Dipl.-Ing., Wiss. Ass., Informatik
Juniorprofessor,
dienstl.: E 3.165, ☎: (0 52 51) 60 - 33 21 (33 12), ✉: hg@upb.de
- Goebels, Andreas**, Dipl.-Info., Wiss. Ang. Informatik
dienstl.: E 4.164, ☎: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 61),
✉: labeo@upb.de
- Goetz, Frank**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.114, ☎: (0 52 51) 60 - 66 22 (66 20),
✉: frank.goetz@upb.de
- Götz, Marcelo**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.416, ☎: (0 52 51) 60 - 65 16 (65 01),
✉: mgoetz@uni-paderborn.de
- Gräfe, Gernot**, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 38
- Grimm, Birgitta**, Dipl.-Math., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.201, ☎: (0 52 51) 60 - 66 50,
✉: pino@uni-paderborn.de
- Groppe, Sven**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, F U.329, ☎: (0 52 51) 60 - 61 62,
✉: sven.groppe@c-lab.de
- Grote, Martin**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Ferdinandstr. 67, 33102 Paderborn,
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 32,
✉: Martin.grote@pb.izm.fraunhofer.de
- Grothklags, Sven**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 67 05 (66 95),
✉: sven@upb.de
- Hampel**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Juniorprofessor, Informatik
dienstl.: F 1.107, ☎: (0 52 51) 60 - 65 22 (64 12),
✉: hampel@uni-paderborn.de
- Hausmann, Jan Hendrik**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 4.301, ☎: (0 52 51) 60 - 39 59 (33 36),
✉: corvette@upb.de

- Hawwary, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM
- Heckel, Reiko, Dr.-Ing., Dipl.-Inf., Wiss. Ass.,** Informatik
privat: Oeynhausener Weg 53, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 16 78 49, dienstl.: E 4.130,
☎: (0 52 51) 60 - 33 56 (33 36), ✉: reiko@uni-paderborn.de
- Heißenberg, Klaus, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: F 1.104, ☎: (0 52 51) 60 - 64 13 (64 12),
✉: klaush@upb.de
- Hohenhaus, Markus, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: F 1.419, ☎: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12),
✉: dotcom@upb.de
- Homann, Ulrich, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
privat: Rotheweg 13, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 49 02 19,
dienstl.: IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 33,
✉: ulrich.homann@pb.izm.frauenhofer.de
- Ihmor, Stefan, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
privat: Auf dem Anger 3, 34439 Willebadessen-Niesen,
☎: (0 56 44) 83 77, dienstl.: F 1.319, ☎: (0 52 51) 60 - 64 93,
✉: ihmor@upb.de
- Jahn, Sascha, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 31
- Kardos, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
privat: Bayernweg 40 b, 33102 Paderborn,
dienstl.: F 1.322, ☎: (0 52 51) 60 - 64 94 (65 01)
- Klein, Jan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: F 1.316, ☎: (0 52 51) 60 - 64 91 (64 81)
✉: janklein@upb.de
- Kleinjohann, Bernhard, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 01
- Kleinjohann,, Elisabeth, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 02
- Kliewer, Georg, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,** Informatik
dienstl.: F 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 67 04 (66 95),
✉: Georg.Kliewer@upb.de

- Klohs**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.305, ☎: (0 52 51) 60 - 66 84 (66 96),
✉: taiko@upb.de
- Koch**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 62,
✉: Markus.Koch@c-lab.de
- Kortenjan, Michael**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.203, ☎: (0 52 51) 60 - 64 52 (64 81),
✉: mkortenj@upb.de
- Kralicek, Peter**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
privat: Höhenstr. 17a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 16 76 33,
dienstl.: IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 25
- Kreimer, Jochen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.305, ☎: (0 52 51) 60 - 66 84 (66 96),
✉: jotte@uni-paderborn.de
- Krokowski, Jens**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.316, ☎: (0 52 51) 60 - 64 91 (64 81),
✉: kroko@uni-paderborn.de
- Krupp, Alexander**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 68 67 13, dienstl.: C-LAB,
☎: (0 52 51) 60 - 60 47, ✉: alexander.krupp@c-lab.de
- Küster, Jochen**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 14 / F U.323,
☎: (0 52 51) 60 - 33 57
- Le, Dinh Khoi**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 66 83 (66 96), ✉: le@upb.de
- Lehner, Leopold**, Dr. techn., Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Didaktik der Informatik
privat: Elser Heide 33a, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 61 87, dienstl.: F 0.409, ☎: (0 52 51) 60 - 63 35,
✉: lehner@uni-paderborn.de
- Lettmann, Theodor**, Informatik
Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,
dienstl.: E 4.151, ☎: (0 52 51) 60 - 33 50 (33 61),
✉: lettman@uni-paderborn.de

- Loeser, Christoph**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Bonifatiusweg 11, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 68 77 11,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 48,
✉: loeser@c-lab.de
- Lohmann, Marc**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Am Bahneinschnitt 49 a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 64 02 07, dienstl.: E 4.301,
☎: (0 52 51) 60 - 39 59 (33 36), ✉: macke@uni-paderborn.de
- Lorenz, Ulf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ass., Informatik
dienstl.: F 2.416, ☎: (0 52 51) 60 - 67 33 (66 95),
✉: flulo@uni-paderborn.de
- Lubkowski, Grzegorz**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02- 1 23,
✉: Grzegorz.lubkowski@pb.izm.fraunhofer.de
- Lücking, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.406, ☎: (0 52 51) 60 - 67 25, ✉: luck@upb.de
- May, Alexander**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.126, ☎: (0 52 51) 60 - 66 26 (64 66),
✉: alexx@upb.de
- Mehner, Katharina**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Benediktiner Str. 2, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 64 77, dienstl.: E 4.133,
☎: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 36), ✉: mehner@uni-paderborn.de
- Meyer, Christina**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 4.149, ☎: (0 52 51) 60 - 33 51 (33 61),
✉: chrmeyer@upb.de
- Meyer, Matthias**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 3.145, ☎: (0 52 51) 60 - 33 23 (33 12),
✉: mmk@upb.de
- Meyer zu Eißen, Sven**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
privat: Mühlenstr. 26, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 44 83,
dienstl.: E 4.147, ☎: (0 52 51) 60 - 33 52 (33 61),
✉: smze@upb.de
- Michel, Dirk**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02-1 60,
✉: Dirk.michel@pb.izm.fraunhofer.de

- Mistrzyk, Tomasz**, Dipl.-Wirt.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.119, ☎: (0 52 51) 60 - 66 23 (66 20),
✉: thomek@upb.de
- Müller, Wolfgang**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: v.-Ketteler-Str. 53, 33106 Paderborn-Elsen,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 34
- Nebe, Karsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Gruniger Str. 8, 33102 Paderborn,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 32,
✉: Karsten.Nebe@c-lab.de
- Nolte, Christiana**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 8 78 04 30,
dienstl.: F 1.101, ☎: (0 52 51) 60 - 64 10 (64 12),
✉: cnolte@upb.de
- Nowaczyk, Olaf**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.104, ☎: (0 52 51) 60 - 64 13 (64 14),
✉: on@uni-paderborn.de
- Oberthür, Simon**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Fölsemer Weg 34, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 68 67 53,
dienstl.: F 1.412, ☎: (0 52 51) 60 - 65 15 (65 01),
✉: zottel@upb.de
- Oesterdiekhoff, Brigitte**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Kirchpatt 7, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 5 38 25,
dienstl.: C-LAB, F U.243, ☎: (0 52 51) 60 - 61 17,
✉: brigitte.oesterdiekhoff@c-lab.de
- Paelke, Volker**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Abtsbreite 47, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 22 85,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 19
- Paoletti, Umberto**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofer Gesellschaft, IZM,
Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin, ✉: paoletti@izm.fhg.de
- Pfahler, Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Akad. Rat, Informatik
privat: Dr.-Mertens-Weg 59, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 40 84 78, dienstl.: F 2.311,
☎: (0 52 51) 60 - 66 88 (66 95), ✉: peter@uni-paderborn.de

- Piesiewicz, Malgorzata**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 05,
✉: Malgorzata.piesiewicz@pb.izm.fraunhofer.de
- Plachetka, Thomas**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.413, ☎: (0 52 51) 60 - 67 30 (66 95),
✉: plachetka@uni-paderborn.de
- Plaßmann, Birgit**, M.A., Wiss. Ang., Informatik
privat: Neuhäuser Str. 85, 33102 Paderborn,
☎: (0 52 51) 28 29 17, ✉: Birgit.Plassmann@gmx.de,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 81, ✉: birgit@c-lab.de
- Pommerenke, Dirk**, 1. Staatspr. für Sek. I und II, Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.201, ☎: (0 52 51) 60 - 66 50 (63 36),
✉: pommess@upb.de
- Räcke, Harald**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 54) 6 45 40,
dienstl.: F 1.209, ☎: (0 52 51) 60 - 64 57 (64 81),
✉: harry@upb.de
- Reimann, Christian**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 18, ✉: reimann@c-lab.de
- Rerrer, Ulf**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.104, ☎: (0 52 51) 60 - 66 11 (66 20),
✉: urerrer@upb.de
- Rettberg, Achim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Alfener Weg 26, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 67 14,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 10
- Rips,, Sabina**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 54 36 28, dienstl.: F 1.416,
☎: (0 52 51) 60 - 65 16, ✉: sabina@upb.de
- Rust, Carsten**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 26
- Salzwedel, Kay**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.211, ☎: (0 52 51) 60 - 64 58 (64 66),
✉: kay@hni.upb.de

- Sauer, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: ☎: (0 52 51) 6 20 00, dienstl.: E 4.133,
☎: (0 52 51) 60 - 33 55 (33 36), ✉: sauer@uni-paderborn.de
- Schäfer, Robbie**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 07
- Schamberger, Stefan**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.403, ☎: (0 52 51) 60 - 67 22 (66 95),
✉: schaum@uni-paderborn.de
- Schattkowsky, Tim**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 4.124, ☎: (0 52 51) 60 - 33 58 (33 36),
✉: timschat@upb.de
- Scheel, Olaf**, 1. Staatspr. für Sek I+II, Wiss. Ang., Didaktik der Informatik
privat: ☎: (01 78) 5 67 48 48, dienstl.: F 0.411,
☎: (0 52 51) 60 - 63 40 (65 01), ✉: olasch@upb.de
- Schmidt, Carsten**, Dipl.-Inf., Hochschuldozent, Informatik
dienstl.: F 2.301, ☎: (0 52 51) 60 - 66 80 (66 96),
✉: cschmidt@uni-paderborn.de
- Scholz, Norbert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 -1 35,
✉: Norbert.scholz@pb.izm.fraunhofer.de
- Schomaker, Gunnar**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 1.203, ☎: (0 52 51) 60 - 64 51 (64 66),
✉: pinsel@upb.de
- Schröder, Monika**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: F 2.106, ☎: (0 52 51) 60 - 66 12 (66 20),
✉: shrm@upb.de
- Schroeder, Ulf-Peter**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Auf dem Schilde 5, 33739 Bielefeld, ☎: (0 52 06) 61 38,
dienstl.: F 2.409, ☎: (0 52 51) 60 - 67 26 (66 95),
✉: ups@uni-paderborn.de
- Selke, Harald**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Informatik und Gesellschaft
privat: Pohlweg 21, 33098 Paderborn, dienstl.: F 1.419, HNI,
☎: (0 52 51) 60 - 65 18 (64 12), ✉: hase@uni-paderborn.de

- Slowik, Adrian**, Dr., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Pohlweg 42/7, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 45 61,
dienstl.: F 2.303, ☎: (0 52 51) 60 - 66 81,
✉: adrian@uni-paderborn.de
- Sohler, Christian**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Jahnplatz 1, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 07 76,
dienstl.: F 1.119, ☎: (0 52 51) 60 - 64 27 (64 81),
✉: csohler@uni-paderborn.de
- Stappert, Friedhelm**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 28,
✉: Friedhelm.Stappert@c-lab.de
- Stichling, Dirk**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Germanenstr. 5, 33106 Paderborn,
☎: (0 52 54) 64 77 89, dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 14,
✉: Dirk.stichling@c-lab.de
- Stürmer, Uwe**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 30) 4 64 03-6 14,
✉: uwe.stürmer@pb.izm.fraunhofer.de
- Taki, Mohamed**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 27,
✉: mohamed.taki@pb.izm.fraunhofer.de
- Takielun, Adam**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik
privat: Am Hammer 11, 33184 Altenbeken,
dienstl.: Fraunhofergesellschaft, IZM, ☎: (0 52 51) 54 02 - 1 56,
✉: Adam.Takielun@pb.izm.fraunhofer.de
- Tauber, Michael**, Dr. phil., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Informatik
privat: Paderwall 9-11, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 2 18 96,
dienstl.: F 2.124, ☎: (0 52 51) 60 - 66 25 (66 20),
✉: tauber@uni-paderborn.de
- Thies, Michael**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
privat: Hainteichstr. 13, 33613 Bielefeld, dienstl.: F 2.303,
☎: (0 52 51) 60 - 66 82 (66 95), ✉: mthies@uni-paderborn.de
- Tichy, Matthias**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik
dienstl.: E 3.145, ☎: (0 52 51) 60 - 33 23 (33 12), ✉: mtt@upb.de

- Türling, Adelhard**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 2.215, ☎: (0 52 51) 60 - 66 61 (66 95),
✉: mellow@upb.de Informatik
- Visarius, Markus**, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,
privat: Gallenkampstr. 5, 59555 Lippstadt,
dienstl.: E 1.111, ☎: (0 52 51) 60 - 52 51, ✉: visi@upb.de Informatik
- Vodisek, Mario**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Liebfrauenweg 9, 33334 Gütersloh,
☎: (01 60) 6 32 96 92, dienstl.: F 1.203,
☎: (0 52 51) 60 - 64 51 (64 81), ✉: vodisek@upb.de Informatik
- Volbert, Klaus**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 2.313, ☎: (0 52 51) 60 - 67 22 (64 66),
✉: kvolbert@upb.de Informatik
- Wadsack, Jörg**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 3.350, ☎: (0 52 51) 60 - 33 10 (33 12),
✉: maroc@uni-paderborn.de Informatik
- Wagner, Annika**, Dr.-Ing., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 4.301, ☎: (0 52 51) 60 - 39 59 (33 36),
✉: awa@uni-paderborn.de Informatik
- Wagner, Robert**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 3.350, ☎: (0 52 51) 60 - 33 10 (26 17),
✉: wag25@uni-paderborn.de Informatik
- Wang, Jinghua**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 63,
✉: Jinghua.Wang@c-lab Informatik
- Wanka, Rolf**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Lange Trift 10, 33100 Paderborn-Dahl,
dienstl.: F 1.125, HNI, ☎: (0 52 51) 60 - 64 34 (64 81),
✉: wanka@uni-paderborn.de Informatik
- Weiland, Constanze**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 92,
✉: cw@c-lab.de Informatik
- Weimer, Alexander**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 67 07 40, dienstl.: E 4.164,
☎: (0 52 51) 60 - 33 45 (33 61), ✉: xelahr@upb.de Informatik

- Wendehals, Lothar**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: E 3.346, ☎: (0 52 51) 60 - 33 09 (33 12),
✉: lowende@uni-paderborn.de Informatik
- Werner, Lars Kurt**, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 61 47, ✉: Lawerh@c-lab.de Informatik
- Woletz, Natalie**, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,
dienstl.: C-LAB, ☎: (0 52 51) 60 - 60 57 Informatik
- Zhao, Yuhong**, M. Sc., Wiss. Ang.,
dienstl.: F 1.414, ☎: (0 52 51) 60 - 65 17 (65 01) Informatik
- Ziegler, Martin**, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 2 73 26, dienstl.: D 3.320,
☎: (0 52 51) 60 - 38 02, ✉: ziegler@uni-paderborn.de Informatik

INSTITUT FÜR MATHEMATIK

Institutsleiter: Prof. Dr. Sönke Hansen

Institutsgeschäftsstelle:

Institutsleitung: Raum: D 2.219, Tel.: (0 52 51) 60 – 26 25
Fax: (0 52 51) 60 – 38 36
E-Mail: eim-m-leitung@upb.de

Sekretariat: Anne Möhle
Raum: D 2.222, Tel.: (0 52 51) 60 – 26 26
Fax: (0 52 51) 60 – 38 36
E-Mail: eim-m-gs@upb.de
E-Mail: moehle@upb.de

Professorinnen/Professoren/ Hochschuldozentinnen/Hochschuldozenten

Bender, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: An der schönen Aussicht 60, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 68 15 48, dienstl.: D 2.247,
☎: (0 52 51) 60 - 26 61 (32 23), ✉: bender@uni-paderborn.de
Mathematik
und ihre Didaktik

Bierstedt, Klaus D., Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Fröbelstr. 6, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 88 27,
dienstl.: D 2.228, ☎: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35),
✉: klausd@uni-paderborn.de
Mathematik

Bruns, Martin, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: 1. Erich-Böger-Str. 27, 53127 Bonn, ☎: (02 28) 28 18 91,
2. Königstr. 7, 32760 Detmold-Heiligenkirchen,
dienstl.: D 2.244, ☎: (0 52 51) 60 - 26 32 (32 23),
✉: bruns@uni-paderborn.de
Mathematik und
ihre Didaktik

Bürgisser, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Ludwigstr. 22, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 87 38 97,
dienstl.: D 3.227, ☎: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 17),
✉: pbuerg@math.uni-paderborn.de
Mathematik

Deimling, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Eckworthstr. 13, 33184 Altenbeken-Schwaney,
☎: (0 52 55) 14 87,
dienstl.: D 3.218, ☎: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 59)
Mathematik

- **Dellnitz, Michael**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Stulzenhof 13, 33106 Paderborn, ☎: (0 52 51) 91 04 96,
dienstl.: D 3.210, ☎: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 58), Fax: 42 16,
✉: dellnitz@uni-paderborn Mathematik
- Dietz, Hans-Michael**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: ☎: (0 29 55) 7 90 20, dienstl.: D 3.247,
☎: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 17), ✉: dietz@uni-paderborn.de Mathematik
- Ernst, Bruno**, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,
privat: Cheruskerstr. 21, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 5 82 69,
dienstl.: D 1.243, ☎: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 35) Mathematik
- Fuchssteiner, Benno**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Obernheideweg 19, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 6 68 35, dienstl.: W 2.201,
☎: (0 52 51) 60 - 55 31 (55 21), ✉: benno@uni-paderborn.de Mathematik
- Gathen, Joachim von zur**,
Universitätsprofessor, Dr. phil, Dipl.-Math.,
privat: Dörener Weg 23, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 52 72 15,
dienstl.: D 3.238, ☎: (0 52 51) 60 - 26 54 (30 68),
✉: gathen@uni-paderborn.de Angewandte und
Algorithmische Mathematik
(Diskrete Mathematik)
- *Haacke, Wolfhart**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Tannenweg 11, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 22 18 Mathematik
- Hansen, Sönke**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Paul-Michels-Weg 17, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 19 17, dienstl.: D 1.211,
☎: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17), ✉: soenke@uni-paderborn.de Mathematik
- *Hembd, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Pohlweg 14, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 27 26 Mathematik
- *Hilden, Johannes**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Meinolfstr. 6, 33129 Delbrück, ☎: (0 52 50) 85 51 Mathematik
- Indlekofer, Karl-Heinz**,
Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dr. h.c. mult.,
privat: Füllekegrund 12, 33178 Dörenhagen, ☎: (0 52 93) 5 06,
dienstl.: D 3.215, ☎: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 17),
✉: k-heinz@uni-paderborn.de Mathematik

* emeritiert oder pensioniert

** beurlaubt oder freigestellt für ein Forschungs- oder Praxisfreisemester

- *Kaniuth, Eberhard**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: von-Vincke-Str. 78, 33014 Bad Driburg,
☎: (0 52 53) 10 15, dienstl.: D 2.234,
☎: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 35), ✉: kaniuth@uni-paderborn.de
- *Kiyek, Karl-Heinz**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: von-Galen-Str. 13, 33106 Paderborn-Elsen,
☎: (0 52 54) 6 79 19, dienstl.: D 2.348,
☎: (0 52 51) 60 - 26 33 (32 23), ✉: karlh@uni-paderborn.de
- Köckler, Norbert**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: Einhardstr. 5, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 77 73 55, dienstl.: D 1.233,
☎: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17), ✉: norbert@uni-paderborn.de
- Krause, Henning**, Universitätsprofessor, Dr.math.habil., Mathematik
dienstl.: D 2.225, ☎: (0 52 51) 60 - 26 27 (32 23)
- Lenzing, Helmut**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: Scherfeder Str. 64, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 33 46, dienstl.: D 2.213,
☎: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35), ✉: helmut@uni-paderborn.de
- Lusky, Wolfgang**, apl. Prof., Dr. rer. nat., Mathematik
privat: von-Stauffenberg-Str. 23, 33102 Paderborn,
☎: (01 70) 5 55 53 61, dienstl.: D 1.217,
☎: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 35), ✉: lusky@uni-paderborn.de
- Oevel, Walter**, apl. Prof., Dr. rer. nat., Mathematik
privat: Zum Deich 11, 33100 Paderborn, dienstl.: W 2.202,
☎: (0 52 51) 60 - 55 23 (55 33), ✉: walter@uni-paderborn.de
- *Rautmann, Reimund**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
dienstl.: D 1.239, ☎: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35)
- Rinkens, Hans-Dieter**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik und
ihre Didaktik
privat: Vor den Eichen 1, 33129 Delbrück-Westenholz,
☎: (0 29 44) 70 07, dienstl.: D 2.231,
☎: (0 52 51) 60 - 26 29 (32 23), ✉: rinkens@uni-paderborn.de
- Sohr, Hermann**, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Mathematik
privat: Am Eichenkamp 17, 33184 Buke, ☎: (0 52 55) 68 02,
dienstl.: D 3.224, ☎: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 58),
✉: hsohr@uni-paderborn.de

* emeritiert oder pensioniert

Spiegel, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,
privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 51) 6 38 38, dienstl.: D 2.241,
☎: (0 52 51) 60 - 26 31 (32 23), ✉: hartmut@uni-paderborn.de

Mathematik und
ihre Didaktik

Privatdozentinnen/Privatdozenten

Epkenhans, Martin, apl. Prof., PD, Dr. rer. nat.,
dienstl.: D 1.301, ☎: (0 52 51) 60 - 26 19 (26 35)

Mathematik

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen/Mitarbeiter

Agethen, Simone, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: ☎: (0 52 51) 6 24 39,
dienstl.: D 1.214, ☎: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 35),
✉: magellan@uni-paderborn.de

Mathematik

Baptist, Katrin, Dipl.-Mathe., Wiss. Ang.,
dienstl.: D 3.310, ☎: (0 52 51) 60 - 37 74 (26 58),
✉: baptist@upb.de

Mathematik

Billing, Jürgen, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
privat: Birkenweg 10, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 3 52 79,
dienstl.: W 2.204, ☎: (0 52 51) 60 - 55 27 (55 33),
✉: bij@uni-paderborn.de

Mathematik

Cormier, Olivier, Dr., Wiss. Ang.,
privat: Westernmauer 52, 33098 Paderborn,
dienstl.: W 2.206, ☎: (0 52 51) 60 - 55 31 (55 33),
✉: cormier@math.uni-paderborn.de

Mathematik

Creutzig, Christopher, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Im Samtfelde 19, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 18 73,
dienstl.: W 2.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 25 (55 33),
✉: ccr@upb.de

Mathematik

Gensch, Gunther, Dr. techn., Dipl.-Ing., Akad. Oberrat,
privat: Bachstr. 4, 33154 Salzkotten, ☎: (0 52 58) 47 44,
dienstl.: H 5.139, ☎: (0 52 51) 60 - 29 20,
✉: gensch@uni-paderborn.de

Mathematik,
Brückenkurs Mathematik

Hessel, Mirko , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Kamp 35 b, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 69 90 68, dienstl.: D 3.310, ☎: (0 52 51) 60 – 37 74 (26 58), ✉: mirkoh@upb.de	Mathematik
Hillebrand, Ralf , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstl.: W 3.203, ☎: (0 52 51) 60 - 55 25 (55 33), ✉: tonner@uni-paderborn.de	Mathematik
Huckemann, Stephan , Dr. rer. nat., Wiss. Ang., dienstl.: W 2.206, ☎: (0 52 51) 60 - 55 31 (55 33)	Mathematik
Huhmann, Tobias , 1. Staatspr. für Sek I und II, Wiss. Ang., dienstl.: D 2.329, ☎: (0 52 51) 60 - 26 38 ✉: tobih@upb.de	Mathematik und ihre Didaktik
Junge, Oliver , Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass., Juniorprofessor, dienstl.: D 3.207, ☎: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 58), ✉: junge@uni-paderborn.de	Mathematik
*Kasselmann, Hans , Dr. rer. nat., Akad. Oberrat, privat: Bussardweg 10, 33100 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 19 58	Mathematik und ihre Didaktik
Knapstein, Kordula , abgeord. Lehrerin, Wiss. Ang., privat: Theodorstr. 27, 33102 Paderborn, ☎: (0 52 51) 8 79 09 71, dienstl.: D 2.329, ☎: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23), ✉: kordula@upb.de	Mathematik und ihre Didaktik
Krummel, Volker , Dipl.-Inf., Wiss. Ang., dienstl.: D 3.244, ☎: (0 52 51) 60 - 30 69 (30 68)	Mathematik
Kussin, Dirk , Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass., privat: Lindenweg 42, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 7 47 38, dienstl.: D 2.323, ☎: (0 52 51) 60 - 26 36 (26 35), ✉: dirk@uni-paderborn.de	Mathematik
Kutyniok, Gitta , Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Dipl.-Math., Wiss. Ang., privat: Peter-Hille-Weg 15a, 33098 Paderborn, ☎: (0 52 51) 6 30 77, dienstl.: D 1.227, ☎: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 35), ✉: gittak@uni-paderborn.de	Mathematik
Lotz, Martin , Dipl.-Math., Wiss. Ang., dienstl.: D 2.201, ☎: (0 52 51) 60 – 30 67 (26 17), ✉: lotzm@upb.de	Mathematik

* emeritiert oder pensioniert

- Marx, Andreas**, 1. Staatspr. für Sek I und II, Wiss. Ang.,
dienstl.: D 2.326, ☎: (0 52 51) 60 - 26 37 (32 23)
✉: mark@upb.de
Mathematik
und ihre Didaktik
- Metzner, Torsten**, Dipl.-Inf., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
dienstl.: W 2.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 29 (55 33),
✉: tom@uni-paderborn.de
Mathematik
- Mihailescu, Preda**, PhD., Wiss. Ang.,
privat: Mühlenstr. 3, 33098 Paderborn,
dienstl.: D 3.221, ☎: (0 52 51) 60 - 30 69, ✉: preda@upb.de
Mathematik
- Müller, Olaf**, Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
dienstl.: D 3.234, ☎: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68),
✉: olafmue@upb.de
Mathematik
- Nelius, Christian-Frieder**,
Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrat,
privat: Winkelweg 15, 33813 Oerlinghausen,
☎: (0 52 02) 7 14 43, dienstl.: D 2.210,
☎: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35), ✉: chris@uni-paderborn.de
Mathematik
- Nüsken, Michael**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass.,
privat: Hinter den Zäunen 32, 33100 Paderborn,
☎: (0 52 52) 94 02 00, dienstl.: D 3.241,
☎: (0 52 51) 60 - 26 53 (30 68), ✉: nuesken@uni-paderborn.de
Mathematik
- Orlob, Michael**, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,
privat: Jüddeldamm 18, 33397 Rietberg, ☎: (0 52 44) 73 22,
dienstl.: H 5.139, ☎: (0 52 51) 60 - 29 20,
✉: orlob@uni-paderborn.de
Brückenkurs Mathematik
- Padberg, Kathrin**, 1. Staatspr. für Sek. I+II, Wiss. Ang.,
dienstl.: D 3.204, ☎: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 58)
Mathematik
- Preis, Robert**, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,
dienstl.: D 2.207, ☎: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 58),
✉: Robert.Preis@upb.de
Mathematik
- Rüscher, Gerald**, Dipl.-Inf., Akad. Rat z.A.
dienstl.: D 1.201 ☎: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 35),
✉: ruescher@upb.de
Mathematik
- Schütze, Oliver**, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,
privat: Westernmauer 12, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 20 11 11, dienstl.: D 3.201,
☎: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 58), ✉: schuetze@uni-paderborn.de
Mathematik

- *Schwarz, Friedrich**, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Mathematik
privat: Asternweg 8, 33175 Bad Lippspringe, ☎: (0 52 52) 69 60,
dienstl.: D 1.207, ☎: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35),
✉: fritz@uni-paderborn.de
- Sertl, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
dienstl.: D 3.201, ☎: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 58),
✉: sertl@uni-paderborn.de
- Shokrollahi, Jamshid**, Master of Science, Wiss. Ang., Mathematik
dienstl.: D 3.253, ☎: (0 52 51) 60 - 26 51 (30 68),
✉: jamshid@math.uni-paderborn.de
- Thiere, Bianca**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
dienstl.: D 3.207, ☎: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 58)
- Wagner, Robert**, Dr. phil. nat., Dipl.-Math., Akad. Oberrat, Mathematik
privat: Lower Schling 25, 33154 Salzkotten, ☎: (0 52 58) 69 73,
dienstl.: D 1.241, ☎: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 17),
✉: robert@uni-paderborn.de
- Wehmeier, Stefan**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
dienstl.: W 2.205, ☎: (0 52 51) 60 - 55 29 (55 33),
✉: koala@uni-paderborn.de
- Werthschulte, Wolfgang**, Mathematik
Oberstudienrat im Hochschuldienst, und ihre Didaktik
privat: ☎: (0 52 54) 6 02 27, dienstl.: D 2.339,
☎: (0 52 51) 60 - 26 39 (32 23), ✉: werth@uni-paderborn.de
- Wolf, Elke**, Dipl.-Math., Wiss. Ang., Mathematik
privat: ☎: (0 52 51) 16 74 29, dienstl.: D 1.214,
☎: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 35), ✉: lichte@uni-paderborn.de
- Lehrbeauftragte**
- Koch, Marion**, Mathematik
privat: Höhenweg 3a, 33098 Paderborn,
☎: (0 52 51) 39 94 69, ✉: marion@uni-paderborn.de
- Päschke, Dieter**, Dipl.-Math., Mathematik
privat: Niedernhof 8, 33106 Paderborn-Wewer,
☎: (0 52 51) 95 56
- Wottawa, Barbara**, Mathematik
privat: Thorenknick 61, 33100 Paderborn-Benhausen,
☎: (0 52 52) 5 25 51

* emeritiert oder pensioniert

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 Umweltleistung 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 Umweltleistung 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		Veranstaltungen nach Ankündigung		N.N.
000002	Das Johannesevangelium – Bilder einer neuen Welt, 3. Teil (Beginn: 25.10.2003)	V 2	Sa	11-13	C 1	Drewermann
000010	„Examensarbeit – ein unüberwindlicher Berg?“ Arbeitsgruppe gegen Schreibprobleme (Einstieg laufend möglich nach vorheriger Anmeldung)				ME o.266	Heinze
000011	„Mit Spaß und Know-How an das wissenschaftliche Schreiben“ Workshop zum Verfassen wissenschaftlicher Texte (Anmeldung erforderlich in der ZSB)			Zeit und Ort siehe Aushänge		Heinze
000020	Die Bibliothek im Überblick: Einführung in die wichtigsten Benutzungsbereiche und den Katalog			jeden ersten Dienstag im Monat von 11-12 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 Oktober, siehe Aushänge) 14.00-15.00 Uhr	Bibliothek (Schulungsraum Bl 5.104)	Fachreferentinnen/ Fachreferenten
015050	Empathie oder Theorie? <i>Die Theory of Mind-Debatte</i>	S 2	Mo	11 – 13	N 1.101	Ghin

Nr.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015080	Philosophische Aspekte der Modelltheorie	S 2	Mo	16 – 18	N 1.101	Peckhaus
015090	Francis Bacon, Neues Organon	S 2	Di	9 – 11	N 1.101	Peckhaus
015100	Pragmatismus als Begründungstheorie	S 2	Di	11– 13	N 4.325	Peckhaus
015110	Rationales Argumentieren	S 2	Mi	9-11	Detmold EG15	Peckhaus
015120	Philosophie des Geistes als Denken der Trinität: Augustinus, De trinitate	S 2	Mo	14 - 16	E 2.321	Piepmeier
015130	Die (Un-)Sterblichkeit der Seele: Platons Phaidon	S 2	Di	11 - 13	N 1.101	Piepmeier
015140	Nietzsche: Vom Nutzen und Nachteil der Historie für das Leben	S 2	Di	14 - 16	N2.228	Piepmeier
031510	22. Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller	V 2	Mo	16 – 18	C 1/C 2	Menasse
031520	Deutsche Literatur der Gegenwart	V 2	Mo	16 – 18	C 1/C 2	Allkemper/ Eke/ Steinecke
031640	Workshop zur 22. Schriftsteller-Gastdozentur	S 2	Mo	18 – 20	H 3.241	Menasse/ Steinecke/ Allkemper/ Eke
033900	Die Romanik in Frankreich und ihre bedeutendsten Kulturgüter (Möglichkeit zum Erwerb eines Leistungsscheins)	V 2	Di	11-13	D 2	Arens

Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

Die Sprachangebote der BESL entnehmen Sie bitte den Aushängen oder den Angaben im Internet unter:

<http://www.uni-paderborn.de/home/studium>
unter „Sprachkurse für Hörer/-innen aller Fakultäten“

1. Alt Sprachen

2. Neuere Sprachen

3. Basic English für alle Fakultäten

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
013100	B2 P3	Einführung in die Computerkartographie	P 2		Blockveranstal- tung nach Vereinbarung	N 4.319	Kagermeier/ Albers/ Schmoe
017000	C1 P1	Marilyn Monroe, Madonna oder die Geschichte des Sony Walkman	V 2	Do	11 - 13	E 1.143	Bublitz
022028	E P1	Medien- und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	9-11	H 6.203	Geisler
022099	E P1/P3	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung (Sekundarstufe II/I)	S 2	Di	16-18	H 6.203	Tulodziecki
022101	E P1	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung	S 2	Di	11-13	H6.238	Weritz
022103	E P1	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung	S 2	Di	14-16	H 6.238	Winkel
022018	B1 P1/P2	Selbst gesteuertes Lernen	S 2	Mi	16-18	H 6.232	Flender

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o22027	B1/B2 P3/P4	Lehren und Lernen mit neuen Medien in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Di	9-11	C 4.234	Geisler
o22066	A1 P2	Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung	S 2	Di	16.15-17.45	H 5	Meder
o22040	A2 P1	Beschreibende Statistik am Beispiel der Medienforschung	S 2	Mo	14-16	H 6.203	Hilgers
o22024	A1 P2	Einführung in die Informationstheorie und Informationspsychologie	VS 2	Di	16.00-17.30	H 4	Frank/ Lobin
o22016	A3 P3/P5	Gestaltung neuer Medien in Schule und Unterricht (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Everinghoff
o22056	B1 P4	Rechnerunterstützter Unterricht I (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16-18	H 4.329/ H 4.230	Lobin/ Lehner
o22096	C1/C3 P4/P6	Medienerziehung als schulische Aufgabe	S 2	Mo	16-18	H 6.238	Tulodziecki
o23090	B1 P2	Angewandte Kommunikationspsychologie	S 2	Di	9-11	H 4.113	Krause
o31270	A1 P1	Freie Rede und Kommunikation (Blockseminar an 2 Wochenenden! 2 SWS)					Kühnhold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031320	B2/B3 P3	Freie Rede und Kommunikation (Für Studierende LP) (Kompaktseminar an 2 Wochenenden)					Poehler- Regen- brecht
031350	B1 P2	Lesemotivation durch Jugendliteratur (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Do	11-13	H 3.203	Eckhardt
031370	A1 P1	Beschreibungsformen der Kommunikation	HS 2	Do	18.00-19.30	H 4.242	Hartig
031380	B2 P3	Deutschunterricht und neue Medien (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Mo	11-13	E 2.145 u. CIP	Köller
031560	B2 P3	Die Verfilmungen von Kafkas Romanen (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mi	11-13	H 1.232	Durzak
031610	A1 P1	Ein deutschsprachiger Gegenwartsroman erscheint auf dem Buchmarkt. Vom Ma- nuscript über die Veröffentlichung bis hin zum Vertrieb	PS 2	Do	11-13	E 2.304	Strack
031650	B1 P1	Textverstehen und Textanalyse (mit fach- didaktischem Schwer- punkt)	S 2	Mi	18-20	E 2.145	von der Heyde
031700	B2 P3	Die multimedialen Aspekte des Dramas. Inszenierungshinweise in ausgewählten Dra- men der abendländi- schen Literatur	H 2	Mi	9-11	H 7.304	Kühnhold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031800	B2 P3	Die Welt des Mittelalters in Wort, Schrift und Bild	V 2	Mo	11-13	H 2	Wolf
031820	C2 P3	Die Folgen der Erfindung des Buchdrucks (untersucht und erprobt anhand exemplarischer Fallstudien)	Ü 2	Di	14-16	P 1611	Wolf
032150	B2 P3	Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologie: Grammatical Lore and Reality	Ü 2	Mo	16-18	H 4.242	Mondorf
034130	B1 P3	Intermedialität – Theoretische Positionen. Lektürekurs	OS 2	Do	14-16	H 3.223	Greif
035010	A1 P2	Einführung in die Medienwissenschaft	ES 2	Di	11-13	B 1	Brauerhoch
035015	A1 P1	Radiokultur: Phone-In-Sendungen, Radiofeature, experimentelles Hörspiel	PS 2	Di	11-13	E 2.339	Becker
035020	A1/C2 P1/P2	Fernsehtheorien	PS 2	Di	14-16	E 2.339	Brauerhoch
035025	A2 P1	Fotojournalismus	S 2	Do	11-13	E 2.339	Becker
035030	A2 P1	Praxisseminar: Fotoreportage	Blockseminar: 22.10., 14-16 Uhr, 5.11., 3.12., 14.1., jeweils 10-18 Uhr, 11.2., 14-18 Uhr			E 2.339	Becker
035040	B1 P3	Grundlagen und Probleme der Filmkritik	S 2	Mi	14-16	E 2.339	Brauerhoch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037955	B1 P1	Literaturkritik: Theater (für Medien- wissenschaft)	Ü 2	Do	18-20	H 7.312	Doppler
040170	A1 P2	Einführung in die Medienwissenschaft	S 2	Mi	11-13	E 2.339	Lemke
040060	A2/A3 P1	Fotografie analog - digital	S 2	Di	9-11	E 2.339	Lemke
040330	A2 P1	Siebdruck	S 4	Fr	9-13	S 1.103	Tutor
040340	A2 P1	Radierung	S 4	Do	9-13	S 0.102	Tutor
040180	A2/A3 P1	Fotografie für Anfänger offenes Labor		Mi Mi	9-13 14-18		Tutor
042150	B1 P3	Stummfilmmusik	PS2	Do	8.00- 9.30	Brahms- Saal*	Brütting
043060	A3 P1	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe A	S 2	Mi	11-13	H 7.130	Niemann
043080	A3 P1	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe B	S 2	Mi	16-18	H 7.130	Niemann
043090	C2 P2	Vom Papier zum Buntpapier Geschichte Entwick- lungen Techniken	S 2	Do	11-13	S 4.106	Reese-Heim
043190	B2 P3	Neue Medien im Textilunterricht (Teil 1) (Theoretische Vor- bereitung für das SS 2004)	S 2	Mo	16-18 14-täglich	H 7.140	Kolhoff- Kahl
043210	B2 P3	Neue Medien im Textilunterricht der Primarstufe	S 2	Di	9-11	H 7.140	Kolhoff- Kahl

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050107	B1 P5	Einführung in die Wirtschaftsinformatik A	V 2	Do Do	11-13 Teil 1 11-13 Teil 2	AM AM	Fischer Suhl
050117	B1 P5	Einführung in die Wirtschaftsinformatik B	V 2	Di Di	11-13 Teil 2 11-13 Teil 1	AM AM	Dangelmaier Nastansky
050119	A2 P1	Praktikum Wirt- schaftsinformatik: PC-Pilotenschein	P 2	nach Ankündigung			Volmich/ Tutoren
050126	A2 P1	Praktikum Wirt- schaftsinformatik: Internet-Surfschein	P 2	nach Ankündigung			Fischer/ Hoos/ Tutoren
050602	A2 P1	Praktikum Wirt- schaftsinformatik: PC-Führerschein	P 2	Mo Mo Di Mi Do Fr	11-13 14-16 16-18 16-18 16-18 11-13	1 H 5.221 2 H 5.221 3 H 5.221 4 H 5.221 5 H 5.221 6 H 5.221	Scheideler
052455	A1 P1	Workgroup Compu- ting 1: Grundpraktikum	P 2	Mo Di Mi nach Ankündigung	14-16 16-18 16-18 4/5	1 H 5.231 2 H 5.231 3 H 5.231	Smolnik/ Tutoren
052404	A1 P1	Information Manage- ment: eSpace Concepts 1	Pj	Mo	18-20	H 1	Nastansky/ Erdmann
051511	A1 P1	Kommunikations- management	V 2	Di	14-16	C 3.232	Rosenthal
052723	A1 P1	Grundlagen der Infor- mationstechnik von Produktions- und Logistiksystemen	V/ Ü 2	Di	9-11	P 5201	Dangelmaier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
061140	A2 P1	Computer und Physik - eine Einführung	V 2 Ü 2	Di	14-17	A 2	Hoentzsch/ Amkreutz/ König
067350	B1/B2 P3/P4	Physik lehren und lernen mit neuen Medien	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Reinhold/ Neugebauer
132016	B2 P3	IT für Lehramts- studierende	V/ Ü 3	nach Vereinbarung			Schubert
141020	A1 P1	Datenverarbeitung	V 2 Ü 2	Di Mo	7 - 9 14 - 16	P 7201 P 7201	Belli Belli/ Budnik
141070	B2 P3	Technische Informatik A	V 2 Ü 2	Mi Do	7 - 9 7 - 9	P 7203 P 7203	Belli Weper
144150	C2 P2	Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte der Informationstechnik	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Dittmann
144220	A1 P1	Neuronale Informa- tionsverarbeitung von Bilddaten	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Drüe
171030	B2 P3	Mathematik am Computer	V 2 Ü 2	Di Mi Do	7-9 14-16 9-11	D 1.320 1 D 3.301 2 D 3.301	Nelius Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name	
175102	A1/A3 P1	Praxis der System- gestaltung	V 2	Mi	9-11		AM	Keil-Slawik Mitarbeiter	
			ZÜ 1	Do	13-14		AM		
			Ü 1	Mo	9-11	u	1		E 2.316
				Mo	9-11	g	2		E 2.316
				Di	9-11	u	3		E 2.310
				Di	9-11	g	4		E 2.310
				Di	11-13	u	5		J 2.331
				Di	11-13	g	6		J 2.331
				Do	9-11	u	7		N 3.229
				Do	9-11	g	8		N 3.229
				Do	11-13	u	9		E 2.316
Do	11-13	g		10	E 2.316				
175500	A2 P1	Datenbanken und Informationssysteme I (SWT) (1. Semesterhälfte)	V 2	Mo	11-13		F 1.110	Böttcher Böttcher/ Mitarbeiter	
				Mi	11-13		F 1.110		
			Ü 1	Mo	9-11		1		F 1.110
				Mo	14-16		2		F 1.110
				Mi	9-11		3		F 2.211
				Mi	14-16		4		F 2.211
175501	A1 P1	Computergrafik I (MMW)	V 2	Fr	13-15		C 1	Domik	
				Mo	9-11	g	1		F U.116
			Ü 2	Mo	9-11	u	2		F U.116
				Di	11-13	g	3		F U.116
				Di	11-13	u	4		F U.116
				Fr	15-17	g	5		F U.116
				Fr	15-17	u	6		D 1.303
175700	A1/A3 P1	Konzepte digitaler Medien (MMW)	V 2	Do	9-11		F U.116	Hampel Mitarbeiter	
			Ü 1	Do	8-9		F U.116		
177007	A1 P1	Projektgruppe: Spon- tane Vernetzung in virtuellen Wissens- räumen (Teil 1) (MMW)	V 2	Do	11-13		F 0.231	Keil-Slawik Mitarbeiter	
			Ü 2	Fr	16-18		F 0.530		
			S 2	Fr	14-16		F 1.110		
179000	B1 P3	Grundlagen der Informatik für Lehr- amts-Studierende	V 4	Do	11-13		H 6.211	Magenheim Mitarbeiter	
				Fr	11-13		H 6.211		
			Ü 2	Mi	11-13		1		H 6.211
179001	B1/B2 P3/P4	Didaktik der Infor- matik II	V 2	Mi	11-13		DDI-Pool	Magenheim Mitarbeiter	
			Ü 1	Mi	13-14				1

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
179002	B3/B2 P3	LEGO-Mindstorms im Informatikunterricht	S 2	Di	11-13	DDI-Pool	Magenheim/ Mitarbeiter
179003	B2 P3	Schulpraktische Studien und Methoden des Informatikunterrichts	P 2 S 2	Mo	13-15 nach Vereinbarung	DDI-Pool	Lehner Lehner/ Magenheim
179004	A3 P3	Einführung in listenorientierte Schulsprachen	S 2	Di	14-16	F 0.530	Lehner
179005	A3/B3 P3	Lernwerkstatt Informatik	S 2	Do	14-16	DDI-Pool	Magenheim
179501	A3 P1	Einführung in Web-bezogene Sprachen (ersetzt Softwareentwicklung I für Medienwissenschaftler)	V 4 Ü 2	Do Fr Di Di Fr Fr	9-11 9-11 7-9 9-11 11-13 14-16	C 2 C 2 1 N 3.206 2 N 3.206 3 E 2.310 4 E 2.310	Kastens

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
144260	GS	Optical Communication C	L 2 Ex 2	t.b.a. t.b.a.			Noé
144300	GS	High-Frequency Electronics	L 2 Ex 2				Thiede
175503	GS	Programming Languages and Compilers	L 2 Ex 1	Wed Wed Wed Fri Fri	9-11 11-13 11-13 11-13 11-13	F 1.110 g 1 F 2.211 u 2 F 2.211 g 3 F 1.110 u 4 F 1.110	Kastens
176103	GS	Efficient Algorithms I	L 2 Ex 1	Wed Wed Wed	14-16 13-14 16-17	F U.116 1 F U.116 2 F U.116	Elsässer
176111	GS	Introduction to Real Time Operating Systems	L 2 Ex 1	Thu Thu	16-18 18-19	F U.116 1 F U.116	Rammig
176108	GS	Communication in Networks II	L 2 Ex 1	Fri Fri	9-11 12-13	D 2 1 D 1.303	Meyer auf der Heide
052707	GS	Logistics II – Facility Layout Planning	L 2	Tue	9-11	B 1	Bock
052487	GS	Recent Advances in Decision Support and Optimization Systems	L 2	Tue	14-16	B 2	Suhl

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
175702	GS	Safety Critical Systems	L 2 Ex 1	Wed Wed	9-11 11-12	D 1.320 C 3.222	Giese
144280	GS	Autonomous System Engineering	L 2 Ex 2	Thu	14-16 16-18	F 0.231 F 0.540	Witkowski/ Brinkmann

GS - Seminars

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
000140	GS	“Doktorandenkolloquium”	S 4	t.b.a.			All Faculty Members
000150	GS	Graduate School Research Seminar		t.b.a.			All Faculty Members
178001	GS	Personalization	S 2	Tue	9-11	F U.116	Domik
000160	GS	Methodologies of Scientific Work	S 2	t.b.a.			Wallaschek/ Schäfer/ Rückert

GS – Reading Class

Nr.	Abbr.	Course	Type	Day	Time	Room	Name
000120	GS	Reading classes	S 4	t.b.a.			All Faculty Members
000170	GS	Mobile Computing	S 4	t.b.a.			Rammig
171216	GS	Cooperative Networks of Vehicles with deterministic and controlled Dynamics	S 4	t.b.a.			Junge/ Preis
000180	GS	Cognitive Systems	S 2	Wed	16-18		Rückert

Fakultät für Kulturwissenschaften

Evangelische Theologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011010	G/H Lps:C1-4; Lpwu:A5-7; LS I: C1-4 LS II: D1-5	„Der Mensch heißt Mensch, weil er ... vergibt“ – Zwischenmenschliche Vergebung als <i>conditio humana</i> ?	V 2	Mo	14 - 16	N 1.101	Frettlöh
011020	G/H Lpwu: A1 Lps: A1,2,4 LS I: A1,2,4 LS II: A 1-3	Das Buch Daniel	V 2	Di	11 – 13	E 2.321	Leutzsch
011030	G Lps: C1-4 Lpwu: A5-7 LS I: C1-4 LS II: D1-5	Allmacht – ein problematisches Gottesprädikat	PS 2	Di	9 – 11	E 0.143	Frettlöh
011040	H Lps: A1-2,B1-2, C1-2,4 Lpwu: A1-3,5,7 LS I: A1-2,B1-2, C1-2,4 LS II: A1-2, B1-2,C1,D1-2,4 zugleich Fortbildung Praktische Philosophie	Die Bibel	S 2	Di	14 – 16	E 0.143	Schroeter-Wittke
011045	G/H Lps: B1,C1-3 Lpwu: A3,5,6 LS I: B1,C1-3 LSII: C1,D1-3	Martin Luthers „Sermon von den guten Werken“ (1519) als eine Einführung in evangelische Ethik	S 2	Mo	11-13	N 5.101	Frettlöh

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011050	G/H Lpwu: A1-2 Lps: A1-4 LS I: A1-4 LS II: A1-3, B1-3	Grundbedürfnisse in der Bibel	S 2	Di	16 – 18	N 4.325	Leutzsch
011060	G/H Lpwu: A2 Lps: A1, 3, 4 LS I: A1, 3, 4 LS II: B1-3	Königsherrschaft im Neuen Testament	S 2	Mi	14 – 16	N 1.101	Leutzsch
011070	G/H Lpwu: A1-2 Lps: A1-4 LS I: A1-4 LS II: A1-3, B1-3	Engel	S 2	Do	9 – 11	N 1.101	Leutzsch
011080	G/H Lpwu: B1-3 Lps: D1-3 S I: D1-3 S II: E1-4	Einführung in die Religionspädagogik	S 2	Do	11 – 13	N 4.206	Schroeter- Wittke
011090	H Lps: B3,C1-4,D1 Lpwu: A4-7,B1 LS I: B3,C1-4,D1 LS II: C3,D1-5,E2	Der Anspruch des Anderen: Die Philoso- phie E. Levinas' als Herausforderung an die christliche Theo- logie	S 2	Di	14-16	N 3.237	Frettlöh
011100	G/H Lpwu: A3, 7, B1-3 Lps: B 1-2,C4, D1-3 LS I: B1-2, C4, D1-3 LS II: C1-2, D4, E1-4	Kirchenlied und Religionspädagogik	HS 2	Mi	16 – 18	N 4.325	Schroeter- Wittke/ Burrichter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011110	G/H Lpwu: B1, 3,A1 Lps: B2, D1,3,A2 LS I: B2, D1-3,A2 LS II: C2, E1-4, A2	Mirjam (Liturgische Woche vom 6.-10.10.2003 in Mülheim, Ev. Akademie)	Blockseminar				Schroeter- Wittke/ Fritsch- Oppermann/ Ruddat
011120	G/H Lpwu: A3, 4, 7, B1-3 Lps: B1-3, C4, D1-3 LS I: B1-3, C4, D1-3 LS II: C1-3, D4, E1-4	Geschichte und Gegenwart des Christentums auf Sumatra und Nias	S 2	Do	16-18	N 4.325	Schroeter- Wittke
011130	H Lpwu: A3-4, 7, B1, B3 Lps: B1-3, C4, D1-3 LS I: B1-3, C4, D1-3 LS II: C1-3, D4, E1-4	Religionspädagogische Studienfahrt nach Sumatra und Nias in Indonesien vom 11.3.-3.4.2004 (zusammen mit Frauke Schleisiek)	E				Schroeter- Wittke
011140	G/H Lps: A2-4, B1-2, C1-4 Lpwu: A1-7 LS I: A2-4, B1-2, C1-4 LS II: B2-3, C1-2, D1-4 Ökumenische Theologie	Eucharistie – Abendmahl Termine: 12.11.03, 16-20 Uhr in der Universität Paderborn, 23.-25.1.04 im Möhler-Institut	Blockseminar				Kuhlmann/ Leutsch/ Lüning/ Thönissen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
011150	H Lpsf: A1-4, B1-3, C 1-4, D1-3 Lpwu: A1-7, B1-3 LS I: A1-4, B1-3, C1-4, D1-3 LS II: A1-3, B1-3, C1-3, D1-5, E1-4	Theologische Sozietät (Termine werden durch Aushang in Ebene N 3 bekannt gegeben)	OS 1	Mi	19 - 22	N 1.101	Kuhlmann/ Leutzsch/ Schroeter- Wittke/ Wehn
011160	Lps: A2-4, B1-3, C1-4 Lpwu: A1-7 LS I: A2-4, B1-3, C1-4 LS II: A2-3, B2-3, C 1-3, D1-5	Dialog-Seminar Heiliges Land – Verheißenes Land Termine: 29.10., 19.11., 3.12.2003, 14.1., 4.2.2004	S	Mi	19 - 21	E 1.143	Aries/ Brandt/ Frankemölle/ Kuhlmann
011170	Lps: A1 Lpu: A1, 2 LS I: A1 LS II: A1, B1	Grundkurs Bibelkunde	S 2	Mi	11 - 13	E 0.143	Wehn
011180	G/H LS I: D1 LS II: E3	Religionspädagogi- sches Seminar mit fachdidaktischen Übungen	S 2	Do	16-18 14-täglich mit Praxis- block	E 2.321	Arnhold
011185	G/H Lpwu: B2 Lps: D2	Schulpraktische Studien Religionspädagogi- sches Blockpraktikum Vorbesprechung: 14.10.2003	S 2	Di	16-18	N 3.229	Carniel
011190	G/H Lpwu: A1-2, B1-2 Lps: A1-4, B1,3	Religionsdidaktisches Seminar: Religion lehren in der Grund- schule – eine methodi- sche Einführung	S 2	Mo	16 - 18	N 2.228	Hentschel

Katholische Theologie

Religionswissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012010	G/H Lpwu: A 2 Lps/LSI: A 2-3 LSII: A3-4	Homo orans: Der betende Mensch in der Religionsgeschichte	S 2	Do	14.30-16.00	N 1.101	Lang

Biblische Theologie

Altes Testament

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012020	G Lpwu/Lps/L SI/LSII: A1	Das Alte Testament als Literatur Grundkurs mit Klausur	S 2	Do	16-18	A 5	Lang
012030	H Lpwu/Lps: A2 LSI/LSII: A3	Kolloquium für Examenkandidaten (Einzelanmeldung erforderlich)	K 2	nach Vereinbarung			Lang
012040	H	Kolloquium für Doktoranden	K 1	nach Vereinbarung			Lang
012050	G Lpwu: A1 Lps/LSI: A 1 LSII: A1/3	Einführung in die biblische Textauslegung	PS 2	Do	11-13	E 2.321	Brünenberg

Neues Testament

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012060	G/ Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4	Auslegung ausgewählter Kapitel des Römerbriefes	V 2	Di	9-11	H 6	Frankemölle
012070	G/H Lpwu/Lps/ LSI: A3 LSII: A4	Lektüre-Kurs zur Vorlesung (am griechischen Text)	Ü 2	Fr	9-11	N 3.134	Frankemölle

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012080	H Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4	Mensch Maria und Gottesmutter? Maria im Neuen Testament und in der Auslegungsgeschichte	HS 2	Di	16-18	E 0.143	Frankemölle
011160	H A2-4/B1-3/ C1-4/D1-3 Lpwu: A1-5/ B1-3	Gesprächskreis Judentum, Christentum und Islam	S 3	Mi	19-22 3-wöchentlich	E 1.143	Aries/ Brandt/ Frankemölle/ Kuhlmann
012100	H	Kolloquium für Examenskandidaten (für alle Studiengänge)	K 2		nach Vereinbarung vor den schriftlichen und mündlichen Prüfungen	N 3.134	Frankemölle
012110		Aktuelle Probleme neutestamentlicher Forschung (persönliche Anmeldung erforderlich)	OS 2		auch in der vorlesungsfreien Zeit	N 3.134	Frankemölle
012120	G Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4	„Das Gleichnis vom anvertrauten Geld“ (Mt 25,14-30) Einführung in die Methoden der historisch-kritischen Exegese (Anmeldung erforderlich)	PS 2	Mo	14-16	E 0.143	Grote
012130	G Lpwu: A2 Lps/LSI: A3 LSII: A4	„Verstehst du auch, was du liest?“ (Apg 8,30) Eine Einführung in die Notwendigkeit und Methodik historisch-kritischer Exegese (Anmeldung erforderlich)	PS 2	Fr	11-13	N 4.325	Blome-Drees

Kirchengeschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012140	G/H Lps/LSI/ LSII: B, B1	Kirchengeschichte I: Die christliche Kirche in der antiken Umwelt	V 2	Mo	11-13	E 0.143	Fenger
012150	G Lps/LSI/ LSII: B, B2	Kirche, Krieg und Frieden	S 2	Mo	14-16	N 2.228	Fenger

Systematische Theologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012170	H Lpwu:C1-2 Lps/LSI:C1-2 LSII: C1-3	Glaube und Wissen	HS 2	Mo	16-18	E 1.143	Ceming
012180	G/H Lpwu:C2 Lps/LSI: C3 LSII: C4	Die Frage nach dem Bösen	S 2	Di	10.30- 12.00	N 5.235	Ceming
012190	G/H Lpwu:C1 Lps/LSI: C2 LSII: C3	Lektürekurs: Ausge- wählte Texte des II. Vatikanums	Ü 2	Mo	18-19	N 3.146	Ceming
012200	H	Examenskolloquium	K 2	Mo	19-20	N 3.146	Ceming
012210	G Lpwu/ P: C1-2 Lps/P: C1-3 LSI: C1-3 LSII: C1-4	Theologischer Grund- kurs Systematische Theologie	V/S 2	Di	14-16	E 1.143	Ceming
012225	G Lpwu/ P: C1-2 Lps/P: C1-3 LSI: C1-3 LSII : C1-4	Edith Stein – Teresia Benedicta a cruse: Jüdin, Philosophin, katholische Heilige	S 2	Mi	14.00- 17.15	N 4.206	Koelle

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012230	G/H Lpwu: D1/2 Lps/LSI: D1-3 LSII: D1-4	Zentrale Themen der Praktischen Theologie – historisch und aktuell	V 2	Di	11-13	E 0.143	Burrichter
011100	H Lpwu: D1/2 Lps/LSI: D1-3 LSII: D1/3/4	Kirchenlied und Religionspädagogik	HS 2	Mi	16-18	N 4.325	Burrichter/ Schroeter- Wittke
012240	H Lpwu: D1/2 Lps/LSI: D1-3 LSII: D1-4	Probleme und Perspektiven einer Praktischen Theologie der Gegenwart	HS 2	Di	14-16	E 1.143	Burrichter
012250	G Lpwu: D2 Lps/LSI: D2/3 LSII: D3/4	Einführung in die Religionspädagogik	PS 2	Mi	14-16	N 4.325	Burrichter
012260	G/H Lpwu: D2 LSI: D2/3 LSII: D3/4	Von Michel aus Löneberga, den Herdmanns und anderen Christ-Kindern. Weihnachten im RU	V 2	Mo	16-18	N 4.325	Garske
012270	G/H SI: D2/3 SII: D3/4	Einführung in die Schulpraktischen Studien (SII/I) (Verbindlich für das spätere Fachpraktikum und für alle, die eine Erweiterungsprüfung im Fach Kath. Theologie machen wollen)	S 2	Di	16-18	N 3.237	Garske
012280	G/H Lpwu: D2 Lps/SI: D2/3 SII: D3/4	Gedichte zur Bibel	S 2	Fr	9-11	N 1.101	Garske
012290	H	Examenskolloquium	K 2	nach Vereinbarung			Garske

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
012300	G/H Lpwu: D2 Lps/LSI: D2/3 LSII:D3/4	Schulpraktische Studien	S 4	nach Vereinbarung		Schule	Garske
012310	G/H Lpwu: D2 Lps: D2/3	Einführung in die Schulpraktischen Studien (Lp) (Verbindlich für das spätere Fachprakti- kum	S 2	Di	16-18	E 1.143	Raudisch

Geographie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013010	M: A2 LS1: A2 LpN/T: B2	Klima und Tourismus	V/ S 2	Mo	11-13	N 4.325	Grabau
013020	M: B1 LS1: B1	Wirtschaftsgeographie: Theorie und Empirie	V 2	Mi	9-11	H 6	Standl
013030	LpGes: A2 LS1: C1	Westfälische Landschaften entdecken und erkunden (u.a. für P-Studierende; mit zwei Exkursionen)	V/ S 2	Do	9-11	H 1.232	Römhild
013040	M: C1/B LS1: C1/B	Die Alpen – regionale Strukturen und Tourismus-Potential	V 2	Di	16-18	A 3	Fuchs
013050	M: C1 LS1: C1	Bundesrepublik Deutschland (ab 5. Sem.)	V 2	Di	9-11	N 4.206	Kagermeier
013060	M: C2 LS1: C2	Das Baltikum	V 2	Do	14-16	N 4.206	Standl
013070	M: C3 LS1: C3	Südamerika (2): Raumstrukturen und Regionalentwicklung	V 2	Di	11-13	H 2	Fuchs
013080	M: A3 LS1: A3 LpGes: A1/A2 LpN/T: C2/C4	Ökosystem Wald (II – zugleich FÜS): Vegetations- und Forstgeographie unter besonderer Berücksichtigung von Nordrhein-Westfalen	V 2	Di	14-16	N 4.206	Römhild
013090	M: D2 LS1: D2 LpGes: A2/A3 LpN/T: B3/C4	Einführung in die Landschaftsbeobachtung	P 3	Mo	14-16 (Theorie) 13.30-17.00 (Gelände)	N 4.325	Müller

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013100	M: D1 LS1: D1	Einführung in die Computerkarto- graphie	P 2		Blockveranstal- tung nach Ver- einbarung	N 4.319	Kagermeier/ Albers/ Schmoe
013110	LpGes A/C LpN/T: B/C	Einführung in die Geographie (für die Primarstufe, beide Lernbereiche)	S 2	Mo	16-18	C 3.232	Fuchs
013120	M: A LS1: A	Ausgewählte Grund- lagen der Physischen Geographie	S 2		Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Beineke
013130	M: A1 LS1: A1 LpGes: A1 LpN/T: B3	Geomorphologie	S 2	Mo	9-11	N 4.206	Müller
013140	M: C2/C3/ A/B LS1: C2/C3/ A/B	Inselwelten	S 2	Mo	14-16	N 4.206	Grabau
013150	M: C1/A/B LS1: C1/A/B	Landeskunde Süd- deutschlands	S 2	Do	16-18	N 4.206	Standl
013160	M: B4/C1 LS1: B4/C1	Wirtschaftsstrukturen deutscher Mittelge- birgsregionen: Prob- leme und Chancen	S 2	Mi	11-13	N 4.206	Leder
013170	M: B	Mit Mobilitätsmarke- ting Zukunft gestal- ten. Erfolgsprinzipien attraktiver Marketing- strategien	S 2		Blockveranstaltung nach Vereinbarung		Klühspieß
013180	M: B/C	Tourismusdestinatio- nen: Ressourcen – Infrastrukturen- Management	S 2	Mi	11-13	N 4.325	Steinecke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013190	M: D1	Präsentation touristischer Objekte (I)	S 2	Mi	18-20	N 4.206	Müller
013200	M: D1	Präsentation touristischer Objekte (II)	S 2	Di	14-16	N 4.325	Müller
013210	M: D1	Präsentation touristischer Objekte	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Gries
013220	M: B/D1	Touristische Informations- und Reservierungssysteme	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Becker
013230	M: B/D1	Kommunales Tourismusmarketing in Theorie und Praxis	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Biermann
013240	M: B/D1	Innenmarketing im Tourismus	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Linkenbach
013250	M: D1	Marktforschung II: Nachfrageanalyse	S 2	Fr	9-11	N 4.206	Leder
013260	M: B/D1	Nachhaltigkeit im Tourismus	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Spittler
013270	M: A4/C3 LS1:A4/C3	Landschaftszonen der Erde	HS 2	Fr	11-13	N 4.206	Standl
013280	M: B1 LS1: B1	Fremdenverkehrsgeographie (II – ab 6. Sem.)	HS 2	Mo	9-11	N 4.325	Römhild
013290	M: B/C3	Tourismus in Entwicklungsländern	S 2	Do	11-13	N 4.325	Steinecke
013300	M: D2	„Freizeitwelt Museum“ (1)	HS 2	Fr	8-12 bzw. Blockveranstaltung	N 4.222	Kagermeier/ Albers/ Gronau
013310	M: C2/B LS1: C2/B	Nordeuropa: Landeskunde und touristische Ziele	HS 2	Mo	11-13	N 4.206	Müller

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
013320	M: C2/B4 LS1: C2/B4	Europa: didaktische Konzepte einer schulischen Europakunde (Eurologie) – mit Skripterstellung (ab 5. Sem.)	HS 2	Di	18.00-19.30	H 1.232	Römhild/ Frank/ Lobin
013330	M: C2/C3 LS1: C2/C3	Malaysia (Auswertung der Exkursion)	HS 1	Mo	18-20 14-täglich	g N 4.206	Müller
013340	M LS1 LPGes LpN/T	Exkursionen in die nähere und weitere Umgebung : ein- und mehrtägige Exkursionen	E				Fuchs/ Gronau/ Kagermeier/ Leder/ Müller/ Römhild/ Standl/ Steinecke
013340	M LS1 LpGes LpN/T	Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten					Fuchs/ Gronau/ Kagermeier/ Leder/ Müller/ Römhild/ Standl/ Steinecke
013350	M LS1 LpGes LpN/T	Geographisches Kolloquium	K 2		nach Ankündigung		Fuchs/ Gronau/ Kagermeier/ Leder/ Müller/ Römhild/ Standl/ Steinecke

Geschichte

Lehramts- und Magisterstudiengänge

LpGes;LSI/II;M

Geschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014010	G/H LSI/II;M: A1,5;B1,2 LpGes:B1,4; C2	Roms Verfassungs- entwicklung von der späten Republik zum frühen Prinzipat	V 2	Do	9 – 11	H 7	Flach
014020	G/H LSI/II;M: A2,5;B1,2;C1 LpGes:A4; B3,4;C3	Von Kanzleibeamten und Fälschern – Ein- führung in die mittel- alterliche Urkunden- lehre	V 2	Mo	14 – 16	H 6	Englisch
014030	G/H LSI/II;M: A2,5;B1,2;C1 LpGes:A2,3; B1,4	Europa im Zeitalter der Völkerwanderung	V2	Do	11 – 13	H 6	Jarnut
014040	G/H LSI/II;M: A3,5;B1,2;C1 LpGes:A2,3; B1,4	Europa um 1700 Staat und Politik, Gesellschaft und Mentalität	V 2	Do	9 – 11	H 6	Göttmann
014050	G/H LSI/II;M: A4,5;B1,2,3 LpGes:B1,4	Der organisierte Nationalismus in Deutschland zur Zeit des Deutschen Kaiserreichs 1871 – 1918	V 2	Mo	16 – 18	H 6	Klenke

Seminare: Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechnik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014060	G LSI/II; M: A1	Althistorische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich)	S 2	Mi	11–13	N 2.228	Link
014070	G LSI/II; M: A2	Mediävistische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken	S 2	Di	11–13	E 2.310	Dick
014080	G LSI/II; M: A3	Frühneuzeitliche Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken	S 2	Fr	11–13	E 0.143	Ströhmer
014090	G LSI/II; M: A4	Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Neuesten Geschichte	S 2	Fr	9–11	E 0.143	Pöppinghege
014100	G LpGes: A2,3;B1,4; C2,3,4	Geschichtliche Aspekte im Unterricht: Alltagsleben im Dorf (Anmeldung erforderlich)	S 2	Mi	10–13	E 2.310	N.N.

Pro-/Einführungseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014110	G LSI/II; M: A1,5	Einführung in das Studium der Alten Geschichte: Die homerische Zeit (Teilnehmerbegrenzung – Anmeldung erforderlich)	PS/ ES 2	Mi	8–10	E 2.310	Link

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014120	G LSI/II; M: A2,5	Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Die Salier und das Reich (Anmeldung erforderlich)	PS/ ES 2	Di	9 – 11	E 2.321	Dick
014130	G LSI/II; M: A3,5	Einführung in das Studium der Frühen Neuzeit: „Die militärische Revolution des 16. und 17. Jahrhunderts. Vom Landsknechthaufen zu stehenden Heer“	PS/ ES 2	Mi	16 – 18	E 2.310	Ströhmer
014140	G LSI/II; M: A4,5	Einführung in das Studium der Neuesten Geschichte: Von der „Stunde Null“ bis zur Gründung des Landes Nordrhein-Westfalen 1945 - 47	PS/ ES 2	Do	14 – 16	E 2.321	Pöppinghege

Grundseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014150	G LSI/II; M:A1,5;C1	Historische Sachkritik und Philologische Textkritik	GS 2	Mi	16 – 18	E 2.316	Flach
014170	G/H LSI/II; M:A2,5; B1-3 LpGes: A2;B4;C2	Adel und Kirche. Lektüre und Interpretation ausgewählter Passagen des Chronicon Thietmars von Merseburg	GS 2	Mo	18.00-20.15 u 14-täglich	E 0.143	Balzer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014180	G LSI/II; M:A2,5; B5; C1,2	Quellen zur Lebenswelt Angelsachsens im Frühmittelalter – Die Kirchengeschichte des englischen Volkes des Beda Venerabilis	GS 2	Fr	11 – 13	E 1.143	Englisch
014190	G/H LSI/II; M:A2,5; B1,2,5;C2	Lektüre langobar-discher Urkunden	GS 2	Mi	16 – 18	N 2.228	Jarnut
014200	G/H LSI/II; M:A2,5; B1,2,6	Die Pest von 1348 und die Verwandlung Europas. Von der Wirtschaftskrise zur Glaubenskris	GS 2	Di	14 – 16	N 3.229	Strothmann
014210	G/H LSI/II; M:A2,5; C1,2	Das Benediktinerkloster Abdinghof in Paderborn	GS 2	Do	16 – 18	Museum Kaiserpfalz	Wemhoff
014220	G LSI/II; M:A3-5; B1,2;C2	Bevölkerungsgeschichte und historische Demographie in der Neuzeit	GS 2	Mi	16 – 18	D 1.312	Göttmann
014230	G/H LSI/II; M:A3-5; C1	Autobiographien als Quelle historischer Erkenntnis	GS 2	Fr	9 – 11	E 2.321	Respondek
014240	G LSI/II; M:D1,2	Grundzüge der Geschichtsdidaktik	GS 2	Do	14 – 16	N 4.325	Klenke

Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014250	H LSI/II; M:A1,5; B1,2;C1	Roms Anfänge bis zur Einführung der Konsultatsverfassung	HS 2	Mi	18 – 20	N 4.325	Flach
014260	H LSI/II; M:A2,5; C2	Wann beginnt die Neuzeit? – Innovation und Wandel im Hohen Mittelalter	HS 2	Mi	14 – 16	E 0.143	Englisch
014270	H LSI/II; M:A2,5; B1,2	„Germanische“ Reichsbildungen in der Völkerwanderungszeit	HS 2	Do	14 – 16	N 2.228	Jarnut
014280	H LSI/II; M:A2,5;B1	Glaubensgehorsam oder Herrscherideologie? Das Verhältnis der Karolinger zur Kirche	HS 2	Mi	14-16	E 2.310	von Padberg
014290	H LSI/II; M:A3,5; B1,2	Die Türken und das Alte Reich in der Frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 – 18	N 4.206	Göttmann
014300	H LSI/II; M:A4,5; B1,2	Nationalismus und Gesellschaft im Deutschen Kaiserreich 1871-1918	HS 2	Di	11 – 13	N 2.228	Klenke
014310	H LSI/II;M: A4,5;B1,2	Konfessionelle Kulturen im 19. und 20. Jahrhundert	HS 2	Mi	9 – 11	E 2.321	Stambolis

Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014320	H LSI/II;M; Graduierte: A1,5	Examens- und Doktorandenkolloquium (Anmeldung erforderlich)	K 2		nach Vereinbarung		Flach
014330	H LSI/II;M; Graduierte: A1,5	Examens- und Doktorandenkolloquium (Anmeldung erforderlich)	K 2		nach Vereinbarung		Link
014350	H LSI/II;M; Graduierte: A2,5	Examens- und Doktoranden Kolloquium	K 2	Di	16 – 18	E 2.321	Jarnut
014360	H LSI/II;M; Graduierte: A3,5	Kolloquium für Examenskandidaten und Doktoranden	K 2	Di	18 – 20	N 4.325	Göttmann

Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014370	H LSI/II; M:A1,5; B1,2;C1	Homerische Welten in Geschichte und Philologie	Ü 2	Fr	9 – 11	N 4.325	Link
014380	H LSI/II; M:A2,5; B3	Naturwissenschaft und Technik im Mittelalter	Ü 2	Mi	16 – 18	N 3.229	Englisch
014390	H LSI/II; M:A4,5;C1	Satirische Quellen als Zugang zur Reichsgründungszeit	Ü 2	Do	16 – 18	E 2.310	Klenke

Praktika

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014400	G/H LSI/II:D 1	Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II (Anmeldung erforderlich; max. 12 Teilnehmer)	P 2	nach Ankündigung			Gringard/ Kolle

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 (III)	V 2	Do	9 - 11	N 2.228	Ebeling

Seminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015020	G/H S:B1;C1;D1; M:B1;C1;D1	Platon, Theaitetos	S 2	Do	16 – 18	N 2.228	Becker
015030	G/H S:A4;B1;C1; D1 M:A4;B1;C1;D 1	Platon: Parmenides (Graecum vorausgesetzt)	S 2	Do	11 - 13	N 2.101	Ebeling
015040	G/H S:A4;D2 M:A4	Didaktik des Philosophieunterrichts mit Schulpraktischen Studien: Primaten, Cyborgs – Heidi Hoh. Die Konstruktion des Humanen. Eine Einführung in die Anthropologie	S 2	Mi	16 – 18	N 5.101	Dreves

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015050	G/H S:B1;B3 M:B1;B3;D4 EW:A3	Empathie oder Theorie? <i>Die Theory of Mind-Debatte</i>	S 2	Mo	11 – 13	N 1.101	Ghin
015060	H S:A2;A3 M:A2;A3; EW:A3	Philosophische Theorien der Toleranz (auch geeignet für die Lehrerfortbildung ‚Praktische Philosophie‘)	S 2	Di	11 - 13	E 1.143	Kater
015070	G/H S:A3 M:A3	John Rawls: „Das Recht der Völker“	S 2	Mi	9 – 11	N 2.228	Kater
015080	G/H S:B2;B4 M:B2;B4	Philosophische Aspekte der Modelltheorie	S 2	Mo	16 – 18	N 1.101	Peckhaus
015090	G/H S:B1;B3 M:B1;B3;D3 EW:A3	Francis Bacon, Neues Organon	S 2	Di	9 – 11	N 1.101	Peckhaus
015100	G/H S:A1;B3; M:A1;B3; EW:A3	Pragmatismus als Begründungstheorie	S 2	Di	11– 13	N 4.325	Peckhaus
015110	G/H S:B1;B3 M:B1;B3 EW:A3	Rationales Argumentieren	S 2	Mi	9-11	Detmold EG15	Peckhaus
015120	G/H S:A4;C1;C5 M:A4;C1;C5	Philosophie des Geistes als Denken der Trinität: Augustinus, De trinitate	S 2	Mo	14 - 16	E 2.321	Piepmeier
015130	G/H S:A1;C1;D1 M:A1;C1;D1 EW:A3	Die (Un-)Sterblichkeit der Seele: Platons Phaidon	S 2	Di	11 - 13	N 1.101	Piepmeier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015140	G/H S:A1;A4;C2 M:A1;A4;C2 EW:A3	Nietzsche: Vom Nutzen und Nachteil der Historie für das Leben	S 2	Di	14 - 16	N2.228	Piepmeier

Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015150	H S:A4;C1;C4; D1 M:A4;C1;C4; D1	Literaturphilosophie I: Homers Nekyia: jonisch (Anmeldung erforderlich)	OS 2	Fr	9 - 11	N 2.101	Ebeling
015160	H A-D	Übung für Doktoranden und Examenkandidaten (Themen nach Vereinbarung)	OS 2	Sa	9 - 11	N 2.101	Ebeling

Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
015170	H	Examenskolloquium	K 2	Mi	11 - 13	N 2.119	Piepmeier
015180	H S:C4 M:C4	Das Spätwerk Tizians. Bausteine zu einer Philosophie der Farbe	K 2	Mo	16 - 18	S 2.101	Piepmeier / Schrader
015185		Kolloquium zur Philosophie (Termine nach Ankündigung; 1. Termin am 14.10.03)	K 2	Di	18-20	E 2.321	Peckhaus/ Ghin

Politische Wissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
016010	LpGes: B1 G/H EW D2,D3 H	Schule im demokratischen Rechtsstaat	S 2	Fr	11 – 13	E 2.321	Briese
016020	LpGes: G	Einführung in die Didaktik des Sachunterrichts	S 2	Mo	11 - 13	E 2.321	Briese
016030	LpGes: P	Schulpraktische Studien	S 2	nach Vereinbarung			Briese
016040	LpGes: P D1-4	Praxisorientierte Aufarbeitung zentraler Lerninhalte im Sachunterricht	S 2	Mi	14 - 16	E 2.321	Peters
016050	LpGes EW:C1/C2 G	Einführung in die Politische Wissenschaft	V 2	Mi	11 - 13	N 1.101	Szmula
016060	LpGes: B1/B4/C2 EW:C1/C2 M/D G/H	Geschichte der BRD (6): b) Die Ära Kohl (1989 – 1998)	S 2	Do	11 - 13	N 1.101	Szmula
016070	EW:C1/C2 M/D H	Arbeitslosigkeit in Deutschland	S 2	Mi	16 - 18	E 2.321	Szmula
016080		Fragen zur Politischen Wissenschaft	K 2	Fr	18.00-19.30	N 2.122	Szmula

Soziologie**Grundstudium**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
017000	EW:C1;C2; LSI/II; M/D	Marilyn Monroe, Madonna oder die Geschichte des Sony Walkman	V 2	Do	11 - 13	E 1.143	Bublitz	
017010	EW:C1;C2; LSI/II; M/D	Soziologie der Jugend-(Pop)-Kultur	S 2	Do	14 - 16	E 0.143	Bublitz	
017020	LpGes; LSI/II Ew:C1,C2 M/D	Qualitative Methoden der empirischen Sozialforschung	S 2	Di	16 - 18	N 1.101	Bublitz / Spreen	
017030	LpGes; LS I/II C1, C2 M/D	Übung zum Seminar: Qualitative Methoden der empirischen Sozialforschung	S 1	Di	18 -19	N 1.101	Spreen	
017040	LpGes; LSI/II; EW: B 3; M/D	Gehirn, Geist und Identität	S 2	Mo	9-11	N 1.101	Treu	
017050	EW: LpGes: B1	Grundbegriffe der Soziologie	Blockseminar 14./15.11.2003 u. 23./24.01.2004; jeweils freitags 11:30-17:15 u. samstags 8:30-14:15 Uhr					Neu

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017060	EW: C1; L SI/II M/D	Politik der Gesellschaft - Weltordnung - Empire.	s 2	Di	14 - 16	N 1.101	Bublitz
017070	EW: C2, LSI/II LpGes: B1 M/D	Familie, Kindheit, Jugend heute	S/ Ü 2	Di	9-11	E 1.143	Biermann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017080	EW: C 2 LpGes: B1 M/D	Die deutsche Gesellschaft im Zeitalter der Industrialisierung	S 2	Di	11-13	N 4.206	Grothmann
017090	EW:C1, C2 LS I/II M/D	Utopie – Science Fiction –Social Fiction	S 2	Mi	9 -11	N1.101	Spreen
017100	M/D	Soziale Folgen betrieblicher Restrukturierungen	S 2	Do	18 - 20	N 4.325	Weyrather
017110	Lp, LS I/II C2,C4; M/D	Evolution und Wirtschaft	S 2	Mo	18 - 20	E 2.321	Loh
017120	M/D	Soziale Systeme, Kommunikation, Person	S 2	Mo	9-11	E 2.321	Schulte-Kellinghaus

Kooperationsstelle Wissenschaft-Arbeit-Gesellschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017130		Understanding British Business Culture Veranstaltung im Studiengang International Management			nach Ankündigung im FB 5		Biermann

Bachelor: Studiengang Kulturwissenschaften

Fach: Geschichte

Basismodul 1

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014110	B1-I	Einführung in das Studium der Alten Geschichte: Die homerische Zeit (Teilnehmerbegrenzung – Anmeldung erforderlich)	ES/ PS 2	Mi	8–10	E 2.310	Link
014120	B1-II	Einführung in das Studium der mittelalterlichen Geschichte: Die Salier und das Reich (Anmeldung erforderlich)	ES/ PS 2	Di	9–11	E 2.321	Dick
014130	B1-III	Einführung in das Studium der Frühen Neuzeit: "Die militärische Revolution des 16. und 17. Jahrhunderts. Vom Landsknechthaufen zu stehenden Heer"	ES/ PS 2	Mi	16–18	E 2.310	Ströhmer
014140	B1-III	Einführung in das Studium der Neuesten Geschichte: Von der „Stunde Null“ bis zur Gründung des Landes Nordrhein-Westfalen 1945 - 47	ES/ PS 2	Do	14–16	E 2.321	Pöppinghege

Basismodul 2

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014150	B2-I	Historische Sachkritik und Philologische Textkritik	ES/ GS 2	Mi	16 – 18	E 2.316	Flach
014170	B2-II	Adel und Kirche. Lektüre und Interpretation ausgewählter Passagen des Chronicon Thietmars von Merseburg	ES/ GS 2	Mo	18.00-20.15 u 14-täglich	E 0.143	Balzer
014180	B2-II	Quellen zur Lebenswelt Angelsachsens im Frühmittelalter – Die Kirchengeschichte des englischen Volkes des Beda Venerabilis	ES/ GS 2	Fr	11 – 13	E 1.143	Englisch
014380	B2-II	Naturwissenschaft und Technik im Mittelalter	ES/ GS 2	Mi	16 – 18	N 3.229	Englisch
014190	B2-II	Lektüre langobardischer Urkunden	ES/ GS 2	Mi	16 – 18	N 2.228	Jarnut
014200	B2-II	Die Pest von 1348 und die Verwandlung Europas. Von der Wirtschaftskrise zur Glaubenskris	ES/ GS 2	Di	14 – 16	N 3.229	Strothmann
014390	B2-III	Satirische Quellen als Zugang zur Reichsgründungszeit	ES/ GS 2	Do	16 – 18	E 2.310	Klenke
014240	B2-III	Grundzüge der Geschichtsdidaktik	ES/ GS 2	Do	14 – 16	N 4.325	Klenke
014230	B2-III	Autobiographien als Quelle historischer Erkenntnis	ES/ GS 2	Fr	9 – 11	E 2.321	Respondek

Basismodul 3

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014150	B3-I	Historische Sachkritik und Philologische Textkritik	ES/ GS 2	Mi	16 – 18	E 2.316	Flach
014170	B3-II	Adel und Kirche. Lektüre und Interpretation ausgewählter Passagen des Chronicon Thietmars von Merseburg	ES/ GS 2	Mo	18.00-20.15 u 14-täglich	E 0.143	Balzer
014180	B3-II	Quellen zur Lebenswelt Angelsachsens im Frühmittelalter – Die Kirchengeschichte des englischen Volkes des Beda Venerabilis	ES/ GS 2	Fr	11 – 13	E 1.143	Englisch
014200	B3-II	Die Pest von 1348 und die Verwandlung Europas. Von der Wirtschaftskrise zur Glaubenskris	ES/ GS 2	Di	14 – 16	N 3.229	Strothmann
014220	B3-III	Bevölkerungsgeschichte und historische Demographie	ES/ GS 2	Mi	16 – 18	D 1.312	Göttmann
014240	B3-III	Grundzüge der Geschichtsdidaktik	ES/ GS 2	Do	14 – 16	N 4.325	Klenke
014230	B3-III	Autobiographien als Quelle historischer Erkenntnis	ES/ GS 2	Fr	9 – 11	E 2.321	Respondek

Basismodul 4

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014180	B4-I	Quellen zur Lebenswelt Angelsachsens im Frühmittelalter – Die Kirchengeschichte des englischen Volkes des Beda Venerabilis	ES/ GS 2	Fr	11 – 13	E 1.143	Englisch
014220	B4-I	Bevölkerungsgeschichte und historische Demographie	ES/ GS 2	Mi	16 – 18	D 1.312	Göttmann
014240	B4-I	Grundzüge der Geschichtsdidaktik	ES/ GS 2	Do	14 – 16	N 4.325	Klenke
014370	B4-II	Homerische Welten in Geschichte und Philologie	BÜ 2	Fr	9 – 11	N 4.325	Link
014380	B4-II	Naturwissenschaft und Technik im Mittelalter	BÜ 2	Mi	16 – 18	N 3.229	Englisch
014200	B4-III	Die Pest von 1348 und die Verwandlung Europas. Von der Wirtschaftskrise zur Glaubenskrisis	ES/ GS 2	Di	14 – 16	N 3.229	Strothmann
014210	B4-III	Das Benediktinerkloster Abdinghof in Paderborn	ES/ GS 2	Do	16 – 18	Museum Kaiserpfalz	Wemhoff
014390	B4-III	Satirische Quellen als Zugang zur Reichsgründungszeit	BÜ 2	Do	16 – 18	E 2.310	Klenke
014230	B4-III	Autobiographien als Quelle historischer Erkenntnis	ES/ GS 2	Fr	9 – 11	E 2.321	Respondek

Aufbaumodul 2

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014250	A1 SoWiGesch ReVerGesch PolGesch MenGesch	Roms Anfänge bis zur Einführung der Konsulatsverfassung	HS 2	Mi	18 – 20	N 4.325	Flach
014260	A1 MenGesch SoWiGesch TechGesch HHW	Wann beginnt die Neuzeit? – Innovation und Wandel im Hohen Mittelalter	HS 2	Mi	14 – 16	E 0.143	Englisch
014270	A1 SoWiGesch ReVerGesch PolGesch MenGesch	„Germanische“ Reichsbildungen in der Völkerwanderungszeit	HS 2	Do	14 – 16	N 2.228	Jarnut
014280	A1 KirchGesch MenGesch PolGesch	Glaubensgehorsam oder Herrscherideologie? Das Verhältnis der Karolinger zur Kirche	HS 2	Mi	14-16	E 2.310	von Padberg
014290	A1 SoWiGesch ReVerGesch PolGesch BildGesch MenGesch	Die Türken und das Alte Reich in der Frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 – 18	N 4.206	Göttmann
014300	A1 SoWiGesch ReVerGesch PolGesch RegGesch BildGesch MenGesch	Nationalismus und Gesellschaft im Deutschen Kaiserreich 1871 - 1918	HS 2	Di	11 – 13	N 2.228	Klenke
014310	A1 SoWiGesch KirchGesch MenGesch	Konfessionelle Kulturen im 19. und 20. Jahrhundert	HS 2	Mi	9 – 11	E 2.321	Stambolis

Aufbaumodul 2

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014250	A2-I	Roms Anfänge bis zur Einführung der Konsulatsverfassung	HS 2	Mi	18 – 20	N 4.325	Flach
014260	A2-II	Wann beginnt die Neuzeit? – Innovation und Wandel im Hohen Mittelalter	HS 2	Mi	14 – 16	E 0.143	Englisch
014270	A2-II	„Germanische“ Reichsbildungen in der Völkerwanderungszeit	HS 2	Do	14 – 16	N 2.228	Jarnut
014280	A2-II	Glaubensgehorsam oder Herrscherideologie? Das Verhältnis der Karolinger zur Kirche	HS 2	Mi	14-16	E 2.310	von Padberg
014290	A3-III	Die Türken und das Alte Reich in der Frühen Neuzeit	HS 2	Di	16 – 18	N 4.206	Göttmann
014300	A2-III	Nationalismus und Gesellschaft im Deutschen Kaiserreich 1871 - 1918	HS 2	Di	11 – 13	N 2.228	Klenke
014310	A2-III	Konfessionelle Kulturen im 19. und 20. Jahrhundert	HS 2	Mi	9 – 11	E 2.321	Stambolis

Studium generale

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014010	G/H	Roms Verfassungsentwicklung von der späten Republik zum frühen Prinzipat	V 2	Do	9 – 11	H 7	Flach

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014020	G/H	Von Kanzleibeamten und Fälschern – Einführung in die mittelalterliche Urkundenlehre	V 2	Mo	14 – 16	H 6	Englisch
014030	G/H	Europa im Zeitalter der Völkerwanderung	V2	Do	11 – 13	H 6	Jarnut
014040	G/H	Europa um 1700 Staat und Politik, Gesellschaft und Mentalität	V 2	Do	9 – 11	H 6	Göttmann
014050	G/H	Der organisierte Nationalismus in Deutschland zur Zeit des Deutschen Kaiserreichs 1871 - 1918	V 2	Mo	16 – 18	H 6	Klenke

Berufsbezogene Praktika

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014060	PJS	Althistorische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken (Anmeldung erforderlich)	S 2	Mi	11 – 13	N 2.228	Link
014070	PJS	Mediävistische Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken	S 2	Di	11 – 13	E 2.310	Dick
014080	PJS	Frühneuzeitliche Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken	S 2	Fr	11 – 13	E 0.143	Ströhmer
014090	PJS	Informationsverarbeitung, Präsentations- und Redetechniken der Neuesten Geschichte	S 2	Fr	9 – 11	E 0.143	Pöppinghege

Berufsbezogene Ergänzungsstudien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
014210	G/H	Das Benediktinerkloster Abdinghof in Paderborn	GS 2	Do	16 – 18	Museum Kaiserpfalz	Wemhoff
014220	G/H	Bevölkerungsgeschichte und historische Demographie in der Neuzeit	GS 2	Mi	16 – 18	D 1.312	Göttmann
014370	G/H	Homerische Welten in Geschichte und Philologie	Ü 2	Fr	9 – 11	N 4.325	Link
014320	H	Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement (Anmeldung erforderlich)	K 2	nach Vereinbarung			Flach
014330	H	Examens- und Doktorandenkolloquium: Historisches Kulturmanagement (Anmeldung erforderlich)	K 2	nach Vereinbarung			Link
014350	H	Examens- und Doktoranden Kolloquium	K 2	Di	16 – 18	E 2.321	Jarnut
014360	H	Kolloquium für Examenkandidaten und Doktoranden: Historisches Kulturmanagement	K 2	Di	18 – 20	N 4.325	Göttmann

Erziehungswissenschaft

I. Grundstudium

1. Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022033	G LSI/LSII	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium	S 2	Mo	14-16	H 6.238	Grafe
022037	G LSI/LSII	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium (Sek I, Sek II, Sek IIb)	S 2	Di	9-11	H 6.238	Hagemann
022050	G LP/LSI	Einführung in die Erziehungswissenschaft	V 2	Di	11-13	H 7	Kreienbaum
022067	G L	Einführung in das Studium der Erziehungswissenschaft	VS 2	Di	9.15-10.45	H 5	Meder
022087	G LP/LSI	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium	S 2	Di	11-13	H 3	Söll
022097	G LSII	Einführung in das erziehungswissenschaftliche Studium (Sekundarstufe II)	S 2	Di	11-13	H 7.304	Tulodziecki

2. Grundlagenveranstaltung zu Unterricht und Allgemeiner Didaktik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022079	G L/D/M F3	„Erziehung zur Freiheit“ Erziehungswissenschaftliche und anthropologische Grundlagen einer pädagogischen Idee	V 2	Di	9.15-10.45	H 6.232	Schneider

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022089	G LP H	Begleitung des integrierten Eingangsemesters Primarstufe (IEP)	P 2	Mo	16-18	H 4.329	Söll
022084	G LP/LSI	Unterschiedliche didaktische Sichtweisen von Unterricht und Unterrichtsvorbereitung	S 2	Do	11-13	H 6.238	Söll

3. Grundlagenveranstaltung zu Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022025	G L/D/M G3	Bildungskybernetik Einführung in die Modellgrundlagen der Bildungstechnologie	VS 2	Mi	9.15-10.45	H 4	Frank, Lobin
022028	G LP	Medien- und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	9-11	H 6.203	Geisler
022099	G LSI/LSII	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung (Sekundarstufe II/I)	S 2	Di	16-18	H 6.203	Tulodziecki
022101	G LSI/LSII	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung	S 2	Di	11-13	H6.238	Weritz
022103	G L	Medien und Informationstechnologien in Erziehung und Bildung	S 2	Di	14-16	H 6.238	Winkel

4. Grundlagenveranstaltung zu Schule, Gesellschaft und Bildungspolitik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022044	G L/D/M	Dreigliedriges Schulsystem versus Gesamtschule - Ein Problem der neueren Schulgeschichte	V 2	Mi	11-13	C 1	Keim
022049	G L/D F3	Gender issues in der Pädagogik Grundlagenveranstaltung (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Kreienbaum
022091	G L/M H2	Schule und Bildung in der Neuzeit - Eine Einführung in historischer Perspektive	S 2	Fr	14-16	H 6.238	Sturm

5. Grundseminar zu Fragen des Lehrens und Lernens

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022018	G L/D/M F;G3	Selbst gesteuertes Lernen	S 2	Mi	16-18	H 6.232	Flender
022020	G LSI/LSII/ D/M F;G5	Bildungskybernetische Unterrichtserfolgsmessung an praktischen Beispielen	S 2	Mo	9.15-10.45	H 4	Frank
022030	G L/D/M F2	Erlebnispädagogik in der Schulpädagogik und Erwachsenenbildung	S 2	Blockseminar im Januar 2004			Friebe
022026	G LSI/LSII F	Unterrichtsbeobachtung, -planung und -reflexion	S 2	Mo	14-16	H 6.232	Gehler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022027	G LP F	Lehren und Lernen mit neuen Medien in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Di	9-11	C 4.234	Geisler
022032	G LSI/LSII F	Planung, Durchführung und Reflexion von Unterricht (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Di	14-16	H 6.232	Grafe
022057	G L/D/M F	Lehrprogrammerstellung mit einem Autorensystem (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	14-16	H 6.238	Lobin
022056	G L/D/M F	Rechnerunterstützter Unterricht I (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16-18	H 4.329/ H 4.230	Lobin/ Lehner
022061	G L/D/M F;I;F3	Grundlagen der Ausbildungspädagogik	S 2	Do	9.15-10.45	H 6.238	Mahs
022062	G L/D/M F;F2;G5	Lehrstoffvolumen und Aufnahmefähigkeit	S 2	Di	11.15-12.45	H 5	Meder
022066	G L/D/M F;F2;G5	Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung	S 2	Di	16.15-17.45	H 5	Meder
022078	G L/D/M F;F3	„Erziehung zur Freiheit“ Seminar zur Vorlesung	S 2	Di	11.15-12.45	H 6.203	Schneider/ N.N.

6. Grundseminar zu Fragen der Erziehung und Sozialisation

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022001	G L/D/M G;F2	Pädagogische Inter- ventionskonzepte	S 2	Di	9-11	H 3	Bentler
022021	G L/M G;H2	Lehrstoff Europa Eine exemplarische Einführung in die Lehrplantheorie	S 2	Di	1800-19.30	H 1.232	Frank/ Lobin
022054	G L/D/M G	Lehrstoff Europa Eine exemplarische Einführung in die Lehrplantheorie	S 2	Di	16-18	H 6.232	Lobin/ Frank
022060	G L/D/M G;F3	Personalentwicklung in der Altenpflege: Alter und Sterben als Entwicklungschance (persönliche Anmel- dung erforderlich, begrenzte Teilnehmer- zahl)	S 2	Do	14.15-15.45	H 6.203	Mahs
022065	G L/D/M F;G;G5	Stressprophylaxe und Stressbewältigung für Pädagogen	S 2	Do	9.15-10.45	H 5	Meder
022064	G L/D/M F;G;F2; F3;G2; H2	Unterstützen statt Erziehen - endlich eine humane Schule mit Hilfe der Postpädago- gik	S 2	Do	11.15-12.45	H 5	Meder
022063	G L/D/M G;F3;G2; G5	Kreativität für Pädä- gogen - im Angebot (persönliche Anmel- dung erforderlich, begrenzte Teilnehmer- zahl)	S 2	Do	16.15-17.45	H 6.238	Meder

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022107	G LP G	Konflikte lösen im schulischen und außerschulischen Bereich durch Mediation (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Mi	18.00-19.30	H 6.232	Zielke

7. Schulpraktische Studien / IEP

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022038	G LSI/LSII H	Schulpraktische Studien I (begrenzte Teilnehmerzahl)	P 2	Mi	8.30-10.45	H 6.232	Hagemann/ Geisler
022089	G LP H	Begleitung des integrierten Eingangsemesters Primarstufe (IEP)	P 2	Mo	16-18	H 4.329	Söll

8. Weitere Veranstaltungen Diplompädagogik und Magister

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022003	G D	Grundkurs Diplompädagogik	S 4	Mi	9-13	H 6.238	Bentler
022002	G D/M/F7	Projekt „Beobachtung“	S 4	Mo	14-18	C 3.203	Bentler
022006	G	Schulpraktische Studien im Unterrichtsfach Pädagogik	P 2	Do	16-18	H 6.232	Bergmann
022008	G	Ästhetische Bildung und Schulentwicklung	S 2	Mi	14-16	H 6.203	Brenk
022000	G LSI/LSII/ D/M F;G5	Unterrichtssprachkompetenz und Lernerfolg Theorie und Experimente	S 2	Mo	9.15-10.45	H 6.203	Frank

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022022	G L/D/M F	Transferwirkung durch Lehrstoffmodelle Beispiel: Sprachorien- tierungsunterricht	VS 2	Do	9.15-10.45	B 2	Frank/ Lobin
022039	G	Einführung in das Studium des Unter- richtsfaches Pädagogik	S 2	Do	9-11	H 7.312	Hagemann
022036	G L/ F2;H3	Alternative Schulen - alternativer Unterricht	S 2	Do	14-16	H 6.232	Hagemann
022040	G D	Beschreibende Statistik am Beispiel der Medienforschung	S 2	Mo	14-16	H 6.203	Hilgers
022041	G D	Kreativität: Modelle, Einsatz/Förderung, Grenzen	BS 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Hillbrink
022055	G LSI/LSII/ D/M F	Informationstheoreti- sche Grundlagen von Pädagogik und Psycho- logie (begrenzte Teilneh- merzahl)	S 2	Di	14-16	H 6	Lobin

II. Hauptstudium

1. Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022014	H L C1;C2	Bildung für eine nach- haltige Entwicklung (begrenzte Teilneh- merzahl)	VS 2	Di	11-13	H 6	Buddensiek
022023	H L/D/M A1;E3;F	Bildungskybernetik	VS 2	Mi	9.15-10.45	H 4	Frank
022044	H L/D/M A2;C2; D1;F;G; H;I;L	Dreigliedriges Schul- system versus Ge- samtschule - Ein Pro- blem der neueren Schulgeschichte	V 2	Mi	11-13	C 1	Keim

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o22046	H L/D/M A2;C2; D2;F;H; I;L	Bildungsreform in der Bundesrepublik – Geschichte, gesellschaftliche Bedingungen, Probleme, Ergebnisse und aktuelle Bedeutung	VS 2	Fr	15.30-18.30	Musikhochschule Detmold	Keim
o22079	H L/D/M A3;E1;F; H	„Erziehung zur Freiheit“ Erziehungswissenschaftliche und anthropologische Grundlagen einer pädagogischen Idee	V 2	Di	9.15-10.45	H 6.232	Schneider

2. Seminare und Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o22004	H D	Das Phänomen des Berufseinstiegs aus wissenschaftlichen Perspektiven	S 4	Mi	16-20	H 6.238	Bentler/ Bührmann
o22005	H D	NLP - Techniken in der Erwachsenenbildung und Beratung (Blockveranstaltung)	S 2	Mo	18-20	H 6.238	Bentler/ Bührmann
o22008	H	Ästhetische Bildung und Schulentwicklung	S 2	Mi	14-16	H 6.203	Brenk
o22015	H L/D/M C2;D3; H;I	Politische Bildung: Ladenhüter oder Trendsetter?	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Dust
o22016	H LP E2;E1	Gestaltung neuer Medien in Schule und Unterricht (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Everinghoff

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022017	H D	Persönlichkeit, Selbst und Weisheit (I): Theorien und Entwicklungsperspektiven	S 2	Mi	14-16	C 4.234	Flender
022019	H LP/D/M B2;F	Unterrichtsplanung und Unterrichtsbeurteilung Anwendungsbeispiele der Bildungskybernetik (QM1)	S 2	Mi	11.15-12.45	H 4	Frank/ Lobin
022024	H L/D/M A1;B2;F	Einführung in die Informationstheorie und Informationspsychologie	VS 2	Di	16.00-17.30	H 4	Frank/ Lobin
022029	H LP E2;E3	Anfangsunterricht (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Di	14-16	H 4.329	Geisler
022027	H LP A1;E2	Lehren und Lernen mit neuen Medien in der Grundschule (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Di	9-11	C 4.234	Geisler
022031	H D	Einführung in „kreative“ Beratungsmethoden	BS 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Gockel
022035	H	Ausgewählte Aspekte beruflicher Bildungsarbeit. Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden. (persönliche Anmeldung erforderlich)	K 1	nach Vereinbarung			Hagemann
022036	H L D3;E2;F; I	Alternative Schulen – alternativer Unterricht	S 2	Do	14-16	H 6.232	Hagemann
022042	H L/ D3	Schul- und Lehrerrecht	VS 2	Mi	14-16	H 6.238	Hinrichs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022045	H L/D/M A2;C2; D1;F;H	Pädagogik im Kalten Krieg – Forschungsergebnisse und -perspektiven (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	18-20	H 6.203	Keim
022047	H L/D/M A2;C2;F; H	„Opa war kein Nazi“ – die Verarbeitung des Holocaust im Intergenerationengefüge als pädagogisches Problem	S 2	Di	16-18	H 6.203	Keim
022043	H L A1;H	Kolloquium für Examenkandidaten (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	K 2	nach Vereinbarung			Keim
022048	H D	Systemtheorien im Vergleich (begrenzte Teilnehmerzahl)	K 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			König
022052	H LSI/LSII/ D C1;l	Bildung als Herausforderung - Leben und Lernen in Zambia Pädagogik in der sog. „Dritten Welt“ (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Do	11-13	H 6.203	Kreienbaum
022051	H LSI/LSII/ D A2;C4; G;H	„Was will die ältere Generation mit der Jüngeren?“ (Schleiermacher) Das Generationenverhältnis aus pädagogischer Perspektive (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Do	14-16	H 7.321	Kreienbaum

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022056	H L/D/M E1;E2	Rechnerunterstützter Unterricht I (begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16-18	H 4.329/ H 4.230	Lobin/ Lehner
022053	H L A1;E1	Transferbewirkung durch Lehrstoffmodelle	S 2	Do	9-11	C 4.234	Lobin/ Frank
022059	H D/M/I	Methodik der Erwachsenenbildung	S 4	Di	14-18	H 7.304	Luchte
022066	H L/D/M B2;E2;G	Informations- und motivationspsychologisch begründete Verfahren bei der Unterrichtsvorbereitung	S 2	Di	16.15-17.45	H 5	Meder
022063	H L/D/M A3;C4; G;I	Kreativität für Pädagogen – im Angebot (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	16.15-17.45	H6.238	Meder
022074	H LP E1;E2	Anfangsunterricht (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	nach Vereinbarung			Plugge
022075	H LP E2;E3	Anfangsunterricht (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	nach Vereinbarung			Rebbert
022076	H D	Neue Wege in der Familienbildung	BS 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Richter
022078	H L/D/M A3;E1;F; H	„Erziehung zur Freiheit“ Seminar zur Vorlesung	S 2	Di	11.15-12.45	H 6.203	Schneider/ N.N.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o22080	H L/D/M A1;E3;F;I	Waldorfpädagogik in der staatlichen Schule	S 2	Mo	16.15-17.45	H 6.203	Schneider
o22077	H L/D/M A3;E2;I;L	Oberseminar Ausgewählte Schwerpunkte aus Erziehungswissenschaft und Berufsbildung (persönliche Anmeldung erforderlich)	S 2	Di	18.15-19.45	H 6.238	Schneider
o22082	H L/D/M C1;D1;H	Museen und Gedenkstätten als gesellschaftliche Lernorte	S 2	Di	11-13	H 4.329	Schöler
o22081	H L/D/M C2;C4; G;I	Interkulturelles Lernen und Lehren - Europäische Dimension in Schule und Hochschule	S 2	Mo	11-13	H 6.232	Schöler
o22086	H LP A3;E3	Klassenleitung in der Primarstufe Aufgaben als KlassenlehrerIn (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Di	14-16	H 6.203	Söll
o22088	H LP/LSI C2;D2	Planung und Durchführung von Lernsequenzen	S 2	Mo	11-13	H 4.329	Söll
o22085	H LSI A2;E2	Klassenleitung in der Sekundarstufe I Aufgaben als KlassenlehrerIn (persönliche Anmeldung erforderlich, begrenzte Teilnehmerzahl)	S 2	Do	14-16	C 4.224	Söll

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
022092	H L/D/M A3;C2;F; H	„Man muss sehen und wissen und man muss wissen und sehen“ (Claude Lanzmann) Vorbereitungsseminar zu einer gemeinsamen Fahrt nach Auschwitz im Januar 2004 (begrenzte Teilnehmer- zahl)	S 2	Mo			Sturm/ Bitterer
022093	H L/D/M A2;C2; D1;F;H;l	Klassiker der Erwach- senenbildung (I): N.F.S. Grundtvig, W. Flitner, A. Reichwein	S 2	Di	11-13	P 1510	Theile
022095	H D/M	Examens- und Dokto- randenkolloquium	K 2	Do	16-18	H 6.203	Tulodziecki
022096	H LSI/LSII A2;E1;L	Medienerziehung als schulische Aufgabe	S 2	Mo	16-18	H 6.238	Tulodziecki
022100	H L/D/M A1;F;H	Kritische Theorie und Erwachsenenbildung	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Weiß
022104	H LP E2;E3	Diskussionskreis für Examenskandidaten zu Ansätzen innovativer Pädagogik Examenskolloquium	K 2	nach Vereinbarung			Zielke
022105	H LP E1;E2	Anfangsunterricht (persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 2	Do	9-11	H 6.232	Zielke
022106	H LP E2;E3	Gemeinsamer Unter- richt von „behinderten“ und „nichtbehinderten“ Kindern - Teil 2 (persönliche Anmel- dung erforderlich)	S 2	Blockveranstaltung nach Vereinbarung			Zielke

3. Weitere Veranstaltungen Diplompädagogik und Magister Fachübergreifende sonstige Veranstaltungen

Psychologie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023000	G Lp/LS I/LS II/ LS IIb Dew/Di/ BA/MA Ling. D	Einführung in die Psychologie GV zu Entwicklung und Lernen	V 2	Di	9 - 11	C 1	Wettler
023010	H/G Lp/LS I/LS II/ LS IIb Dew/Di/ wiwi/ wi/ winf/BBI/ e /m / C 4	Einführung in die Arbeitspsychologie	V 2	Mi	9 - 11	H 7	Schaper
023020	H Lp/LS I/LS II/ LS IIb /M/ Dew/ B1, C4, G2, G5	Psychologie als Ge- sundheitspsychologie	S 2	Di	16.15-17.45	H 4.329	Dieterich
023030	H Lp/LS I/LS II/ LS IIb /M/ Dew/ B2, C4, G5, G6	Psychologie als Projekt	S 2	Mi	9.15-10.45	H 4.329	Dieterich
023040	H Lp/LS I/LS II/ LS IIb /M/ Dew / B2, C2, G7, H2	Umweltpsychologie	S 2	Do	9.15-10.45	H 4.329	Dieterich
023050	G Lp/LS I/LS II/ LS IIb M/Dew	Pädagogische Psychologie in Fällen GS zu Fragen des Lehrens und Lernens	S 2	Do	11.15-12.45	H 4.329	Dieterich

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023060	G Lp/LS I/LS II/ LS IIb / D ew / D i/ wiwi /wi/ winf / BBI/e/m / BA /MA Ling. D	Übung zur „Einführung in die Psychologie“ GS zu Fragen des Lehrens und Lernens	Ü 2	Mo	11 - 13	H 4.113	Kammerer
023070	H Lp/LS I/LS II/ LS IIb /M/ D ew /D i/ wiwi/ A1, F7	Methoden der Psychologie Experimente und Demonstrationen	S 2	Mo	9 - 11	H 4.113	Krause
023080	G Lp/LS I/LS II/LS IIb M D ew	Lehr- und lernpsycho- logische Einführung in wissenschaftliches Arbeiten GS zu Fragen des Lehrens und Lernens	S 2	Mo	14 - 16	H 4.113	Krause
023090	H Lp/LS I/LS II/LS IIb M /D ew D i /e / m C4, E3, G6, K3, L3	Angewandte Kom- munikationspsycho- logie Technische Anleitun- gen zielwirksam texten und gestalten	S 2	Di	9 - 11	H 4.113	Krause
023100	H Lp/LS I/LS II/ LS IIb M/D ew D i/ C4, C6	Einführung in die Gruppenpsychologie	S 2	Di	14 - 16	H 4.113	Krause
023110	G Lp/LS I/LS II/ LS IIb D ew/D i	Einführung in die Lernpsychologie GS zu Fragen des Lehrens und Lernens	S 2	Do	9 - 11	H 4.113	Krause

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023120	H LS I/LS II/ LS IIb /D ew A1, B1, B2, B3, C3, E2, E3, F1, G1, H1	Unterrichtspsycholo- gie für die Sekundar- stufe	S 2	Mo	11 - 13	P 1510	Wettler
023130	H Lp/LS I/LS II/LS IIb /M D ew /D i BA/MA Ling. D B2, B3, C4, G2	Sprachpsychologie	S 2	Do	9 - 11	H 3	Wettler
023140	H LS II/LS IIb D ew/ D i BA/MA Ling. D B2, B3, G1	Neuere Arbeiten der Kognitionsforschung	S 2	Mi	9 - 11	C 3.203	Wettler
023150	H/G Lp/LS I/LS II/ LS IIb D ew / D i wiwi /wi winf / BBl e / m /C4	Berufswahl und Karriere	S 2	Mo	14 - 16	H 4.329	N.N.
023160	H/G Lp/LS I/LS II/ LS IIb D ew/ D i wiwi /wi winf / BBl e / m / C4	Psychologische Kon- zepte betrieblicher Führung	S 2	Di	9 - 11	H 4.329	N.N.
023170	H/G Lp/LS I/LS II/ LS IIb D ew/ D i wiwi /wi winf / BBl e / m / C4	Berufliche Kompe- tenzentwicklung durch Lernen am Arbeitsplatz	S 2	Di	9 - 11	H 6.203	Schaper

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023180	H/G Lp/LS I/LS II/ LS IIb Dew/ Di wiwi /wi winf / BBl e / m / C4	Personalauswahl und -beurteilung – Grundlagen und Methoden	S 2	Di	11 - 13	H 4.113	Schaper
023190	H/G Lp/LS I/LS II/ LS IIb Dew/ Di wiwi /wi winf / BBl e / m / C4	Lernen mit neuen Medien	S 2	Mi	14 - 16	H 4.113	Schaper
023200	H Lp/LS I/LS II/ LS IIb	Examenskolloquium	K 2	Do	14.15-15.45	H 4.329	Dieterich
023210	Lp/LS I/LS II/ LS IIb Dew/ Di	Kolloquium für Exa- menskandidaten	K 2	Do	14 - 16	H 4.113	Krause
023220	G Lp/LS I	Schulpraktische Studien Förderung von Kindern mit Lern- schwierigkeiten	P 2	Mi	14.15-15.45	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) Lp	Einführung in die Sprachwissenschaft (Primarstufe)	ES 2	Di	11 – 13	C 2	Wolski
031020	G (PF) LSI/II,M, B.A.	Einführung in die Sprachwissenschaft	ES 2	Mo	9 – 11	H 2	Wolski

2. Einführungen in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031030	G (PF) M.A.	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft (Mag.)	ES 2	Di	14 – 16	H 7	Allkemper
031040	G (PF) LSI/II, B.A.	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft	ES 2	Do	16 – 18	P 5203	Allkemper
031050	G (PF) Lp	Einführung in die Literaturwissenschaft (Primarstufe)	ES 2	Di	14 – 16	P 1417	Vorst

3. Einführungen in die Fachdidaktik Deutsch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031060	G (PF) LSI/II	Einführung in die Fachdidaktik (Deutsch/Sek.)	ES/ S 2	Di	14 – 16	H 3.203	Eckhardt
031070	G (PF) Lp	Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (Primarstufe)	ES 2	Di	16 – 18	H 4.203	Oellerich

4. Einführungen in die Ältere deutsche Sprache und Literatur

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031080	G (PF) LSII,M, B.A.	Einführung in die Ältere deutsche Litera- tur- und Sprachwis- senschaft	ES 2	Mo	11 – 13	H 3	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 (methodengeschicht- licher Schwerpunkt; mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	14 – 16	H 5.242	Hartig
031110	G (WP) Lp LSI/II	Konzepte des Deutschunterrichts (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Fr	9 – 11	H 4.203	Hartig
031120	G (WP) LSI/II,M, B.A.	Morphologie des Deutschen (mit fach- didaktischem Anteil)	PS 2	Mo	9 – 11	H 3.203	Moritz
031130	G (WP) Lp, LSI/II, M,B.A.	Form und Inhalt deut- scher Satzgefüge (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mi	16 – 18	E 2.145	N.N.
031140	G (WP) Lp	Spezifische Eigen- schaften von mündli- cher und schriftlicher Sprachverwendung (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	PS 2	Di	11 – 13	H 4.203	Oellerich

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031150	G (WP) Lp, LSI/II,M, B.A., Prom	Erkenntnistheoretische Grundlagen der Sprachwissenschaft (methodengeschichtlicher Schwerpunkt; mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mi	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky
031160	G (WP) LSI/II,M, B.A.	Rotwelsch und Rotwelsch-Dialekte	PS 2	Mo	18 – 20	E 2.310	Weiland
031170	G (WP) Lp, LSI/II,M, B.A.	Lexikographie und Wörterbuchforschung (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Do	9 – 11	C 5.216	Wolski

2. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031180	G/H (PF) Lp	Schriftspracherwerb (Erstlesen/Erstschreiben)	S 2	Mi	16 – 18	P 1418	Brennholt
031190	G/H (PF) Lp	Didaktik und Methodik der Rechtschreibung (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Fr	15 – 18 14-täglich	u H 4.203	Mayer
031200	G/H Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Quine: Wort und Gegenstand (Logische Grundlagen der Wissenschafts- und Sprachtheorie II)	S 2	Do	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky/ N.N.
031210	G/H (PF) Lp	Erstlesen – Erstschreiben (Blockveranstaltung)	S 2	Do	14 – 16	E 1.143	Schulte
031220	G/H (PF) Lp	Didaktik und Methode der Rechtschreibung (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Fr	15 – 18 14-täglich	g H 3.203	Ziemendorff

3. Sprachpraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031230	G/H (PF) Lp, LSI/II	Intensivübungen zur Sprecherziehung	S 2	Do	18.00-19.30	H 3.241	Bloemeke
031240	G (PF) Lp, LSI/II, M,B.A.	Sprechtest	Ü 1	Di	9 – 10	H 3.316	Kühnhold
031250	G (WP) Lp	Theaterpraktisches Seminar für Studie- rende der Primarstufe	S 2	Di	18.00 –19.30	Studio- bühne	Kühnhold/ N.N.
031260	G/H (WP) LSI/II, M,B.A.	Gesprochene Dich- tung. Verskunde und Rezitationskunst	S 2	Fr	9 – 11	H 4.242	Kühnhold
031270	G/H (WP) LSI/II, B.A.	Freie Rede und Kom- munikation (Blockse- minar an 2 Wochen- enden! 2 SWS)					Kühnhold
031280	H (PF) Lp, LSI/II, M	Zum Sigmatismus. In Zusammenarbeit mit der F-Schule für Logopädie (Anmel- dung: Di 10-11; H 3.316)	S 2	nach Vereinbarung			Kühnhold/ N.N.
031290	G/H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Shakespeare/ Baudis- sin „Viel Lärm um nichts“ – Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00-19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031300	G/H (WP) LSI/II,M	Theaterpraktisches Seminar I: Sprechen und Bewegen auf der Bühne	S 2	Mi	18.00 – 19.30	Studio- bühne	Moeller

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031310	G/H (WP) LSI/II, M,B.A., Prom	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00 – 19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Moeller
031320	G/H (WP/ PF) Lp	Freie Rede und Kommunikation (Für Studierende LP) (Kompaktseminar an 2 Wochenenden)					Poehler- Rögen- brecht

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031330	H (WP) Lp, LSI/II	Zur sprachdiagnostischen Analyse der internationalen und nationalen Lernstandsuntersuchungen PISA, PISA E, Iglu, IEA und LAU (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Di	11 – 13	P 1418	Assheuer
031340	H (WP) Lp	Interkulturelle Erziehung im Deutschunterricht der Primarstufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Di	16 – 18	D 1.338	Eckhardt
031350	H (WP) LSI/II	Lesemotivation durch Jugendliteratur (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Do	11 – 13	H 3.203	Eckhardt
031360	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Probleme der angewandten Soziolinguistik	HS 2	Do	16 – 18	H 3.223	Hartig

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031370	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Beschreibungsformen der Kommunikation	HS 2	Do	18.00 – 19.30	H 4.242	Hartig
031380	H (WP) Lp, LSI	Deutschunterricht und neue Medien (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Mo	11 – 13	E 2.145 u. CIP	Köller
031390	H (WP) Lp	Konzepte und Metho- den des Kreativen Schreibens (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Fr	14 – 17 14-täglich	u H 3.203	Oellerich
031400	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Die arabische Schrift und Phonologie – ein Vergleich mit dem Deutschen (mit fach- didaktischem Anteil)	HS 2	Di	16 – 18	H 3.203	Pasierbsky
031410	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Mittelniederdeutsche Versnovellen	HS 2	Mi	14 – 18 14-täglich	u H 4.238	Taubken

5. Oberseminare / Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031420	H (WP) Lp, LSI/II	Examenskolloquium (Schwerpunkt: Ge- schichte, Theorie und Didaktik der Kinder- und Jugendliteratur) (mit fachdidaktischem Anteil)	K 2	Mi	11 – 13	H 3.203	Eckhardt

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031430	H (W) Lp, LSI/II, M	Kolloquium für Exa- menskandidaten	K 2	nach Vereinba- rung			Hartig
031440	H (W) LSII,M, B.A., Prom	Arbeitskreis Sprech- wissenschaft	OS 2	Fr	11–13	H 3.241	Kühnhold
031450	H Lp, LSI/II, M	Kolloquium für Exa- menskandidaten	K 2	Di	9–11	E o.206	Wolski

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

1. Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031510	G/H (W)	22. Gastdozentur für Schriftstellerinnen und Schriftsteller	V 2	Mo	16–18	C 1/C 2	Menasse
031520	G/H (W) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Deutsche Literatur der Gegenwart	V 2	Mo	16–18	C 1/C 2	Allkemper/ Eke/ Steinecke
031530	G/H (W) LSI/II,M	Der deutschsprachige Roman der goer Jahre II.	V 2	Di	14–16	B 1	Durzak
031540	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A.	E.T.A. Hoffmann und seine Zeit	V 2	Do	9–11	H 2	Steinecke

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031550	G (WP) LSI/II, M,B.A.	Stückemarkt 2003 – Analyse und Einordnung von in 2003 uraufgeführten oder publizierten deutschen Dramen	PS 2	Do	11 – 13	C 3.232	Doppler
031560	G (WP) Lp,LSI/II M,B.A.	Die Verfilmungen von Kafkas Romanen (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mi	11 – 13	H 1.232	Durzak
031570	G (WP) LSI/II,M ,B.A.	Die Lyrik Stefan Georges	PS 2	Di	16 – 18	N 5.101	Durzak
031580	G (WP) Lp	Lesediagnostik und weiterführendes Lesen (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	PS 2	Di	9 – 11	H 4.203	Köller
031590	G (WP) M,Prom	Literatur und Schizophrenie	PS 2	Fr	9 – 11	E 0.206	Nau
031600	G (WP) LSI/II,M ,B.A.	Hans Blumenberg: „Die Lesbarkeit der Welt“ (mit methodengeschichtlichem Schwerpunkt)	PS 2	Do	9 – 11	E 2.321	Renneke
031605	G (WP) LSI/II,M ,B.A.	Poetologien des Wissens: Else Lasker-Schüler	PS 2	Mo	14 – 16	H 5.242	Renneke
031608	G (WP) M, B.A.	Die Shoah und das Problem der Darstellbarkeit im zeitgenössischen deutschsprachigen und israelischen Theater	PS 2	Mi	14 – 16	H 3.223	Schröer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031610	G (WP) M,B.A.	Ein deutschsprachiger Gegenwartsroman erscheint auf dem Buchmarkt. Vom Manuskript über die Veröffentlichung bis hin zum Vertrieb	PS 2	Do	11 – 13	E 2.304	Strack
031620	G (WP) Lp, LSI/II,M B.A.	Joachim Ringelnatz – Vom Leben und Schreiben eines Querdichters	PS 2	Mi	9 – 11	E 2.145	Sudhoff

3. Seminare / Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034010	G (WP) LSI/II, M,M.A.	Novellistische Erzählformen – Italien, Frankreich und Deutschland	S 2	Do	9 – 11	P 1408	Hilligus
031645	G (W) Lp, LSI/II, M, B.A.	Gut gesucht ist halb gefunden. Literaturrecherche für Germanisten - Einführung und Überblick	Ü	Mi	29.10.03 14.00 Uhr	Bibliotheks- foyer	Salzmann
034020	G (WP) M,M.A.	Literarischer Konsum (Barthes, Jelinek, Ellis, Goetz)	S 2	Mo	16 – 18	H 4.238	Schäfer
031630	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A.	Erzählungen E.T.A. Hoffmanns (Übung zur Vorlesung)	Ü 2	Do	11 – 13	H 2	Steinecke
031640	G/H (W)	Workshop zur 22. Schriftsteller-Gastdozentur	S 2	Mo	18 – 20	H 3.241	Steinecke/ Allkemper/ Eke
031650	G/H (WP) Lp, LSI/II	Textverstehen und Textanalyse (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 2	Mi	18 – 20	E 2.145	von der Heyde

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031660	H (WP) LSI/II, M,B.A.	Schauspiele von Arthur Schnitzler als Text und auf der Bühne	HS 2	Mi	9 – 11	H 1.232	Durzak
034050	H (WP) LSI/II,M, M.A.	Migrationserzählungen	HS 2	Di	11 – 13	H 7.321	Ecker
031670	H (WP) LSI/II, M,Prom	Drama im Theater	HS 4	Mo	14 – 16 und nach Vereinbarung	H 3.241	Eke mit den Kammer- spielen
031680	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Size Matters oder Der Hang zum Werk. Großromane in der Literatur des 20. Jahrhunderts II	HS 2	Fr	16 – 18	H 4.238	Eke
031690	H (WP) LSII	Lesekompetenz – Kritik der PISA-Befunde (mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	HS 2	Di	14 – 16	E 2.310	Graf
034080	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Terrorismus und Literatur	HS 2	Di	14 – 16	H 5.242	Greif
034090	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Sprache und Gewalt – Gewalt der Sprache?	HS 2	Fr	14 – 16	H 5.242	Greif
031700	H (WP) M,M.A., Prom	Die multimedialen Aspekte des Dramas. Inszenierungshinweise in ausgewählten Dramen der abendländischen Literatur	H 2	Mi	9 – 11	H 7.304	Kühnhold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034100	H (WP) LSI/II, M,M.A.	Alternative Realitäten: Erzähltheorie am Beispiel von Romananfängen	HS 2	Di	9 – 11	H 3.203	Scholz
031410	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Mittelniederdeutsche Versnovellen	PS/ HS 2	Mi	14 – 18 u 14-täglich	H 4.238	Taubken
031710	H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Das dramatische Werk Gotthold Ephraim Lessings	HS 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Vollmer
031720	H (WP) Lp,LSI	Sprachspiele und Komi- sche Versliteratur (mit fachdidaktischem Anteil)	HS 2	Mi	11 – 13	H 3	Vorst
031730	H (WP) LSI/II, M,M.A., Prom	Was ist Posthumanismus?	HS 2	Mi	18 – 20	H 5.242	Zons

5. Oberseminare /Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031750	H (W) Lp,LSI/II	Staatsexamenskollo- quium (mit fachdidakti- schem Anteil)	K 2	Do	18 – 20	H 3.223	Allkemper
034120	H (W) LSI/II,M, M.A., Prom	Literatur und Performanz II	OS 2	Mo	16 – 18	H 6.232	Ecker

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031420	H (WP) Lp, LSI/II	Examenskolloquium (Schwerpunkt: Geschichte, Theorie und Didaktik der Kinder- und Jugendliteratur) (mit fachdidaktischem Anteil)	K 2	Mi	11 – 13	H 3.203	Eckhardt
031760	H (W) LSII,M, Prom	Ästhetik der Grausamkeit	OS 2	Do	18 – 20	H 3.241	Eke
034130	H (W) LSII,M, M.A., Prom	Intermedialität – Theoretische Positionen. Lektürekurs	HS/ OS 2	Do	14 – 16	H 3.223	Greif

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031800	G/H (W) LSI/II, M,B.A.	Die Welt des Mittelalters in Wort, Schrift und Bild	V 2	Mo	11 – 13	H 2	Wolf

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031805	G (WP) LSII,M, B.A.	Der „Rhythmus de S. Annone“	PS 2	Mo	16 – 18	E 2.321	Schneider
031810	G (WP) LSII,M, B.A.	Mittelhochdeutsch	PS 2	Mo	14 – 16	H 4.203	Wolf

3. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031820	G/H (W) LSII,M, B.A.	Die Folgen der Erfindung des Buchdrucks (untersucht und erprobt anhand exemplarischer Fallstudien)	Ü 2	Di	14 – 16	P 1611	Wolf

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031410	G/H (WP) Lp, LSI/II, M,B.A., Prom	Mittelniederdeutsche Versnovellen	PS/ HS 2	Mi	14 – 18 u 14-täglich	H 4.238	Taubken
031830	H (WP) LSII,M, M.A.	Hofkultur zwischen Mündlichkeit und Schriftlichkeit	HS 2	Di	11 – 13	P 6202	Wolf

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	Offene Lernformen im Deutschunterricht (Begleitveranstaltung zum Blockpraktikum; mit fachdidaktischem Schwerpunkt)	S 4	Mi	11 – 13	H 6.232	Oellerich
031870	H (PF) LSI/II	Schulpraktische Studien	S 4	Mi	8 – 12	H 7.321	Schwierjohann

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

I. Sprachwissenschaft

1. Einführungen (PS I)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032000	G/F	Introduction to Linguistics	PS 2	Di	11-13	N 5.101	Poschen
032010	G A	Introduction to English Linguistics	PS 2	Mo	14-16	H 3.203	Mondorf
032020	G	Introduction to Middle English	PS 2	Do	11-13	E 0.143	Schlüter
032025	G/H WP	Introduction to Cognitive Linguistics	PS 2	Di	14 – 16	C 4.234	Ruthenberg
032030	G	Early Modern English	PS 2	Di	11-13	N 3.229	Mondorf

2. Proseminare (PS II)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032040	G/H A 1-4 Lp	Second Language Profiling	PS 2	Di	14-16	P 6202	Pienemann
032080	G/H WP, IBS, A 5	The Language of Advertising	PS 2	Do	11-13	H 5.242	Roos
032090	G/F/D	Introduction to English Phonetics and Phonology (Theory and Practice)	PS 2	Di	14-15 (Theory) 15-16 16-17 (Practice)	A 4 H 2.227 H 2.227	McKay

3. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032100	H/WP	Language Processing and Language Acquisition	HS 2	Mi	11-13	H 4.242	Pienemann
032110	H/WP	Language in Primates	HS 2	Di	11-13	E 2.316	Pienemann
032120	H, WP A 1-3, C 1-3	Phraseology and the Learner of English	HS 2	Do	9-11	H 4.242	Roos

4. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032130	H/ A 1-4, C1-4	Kolloquium zur Spracherwerbsforschung	K 2	nach Vereinbarung			Pienemann
032140	H, A C	Kolloquium für Examenskandidaten	K 2	Di	16 - 18	E 0.206	Roos

5. Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032150	G	Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologie: Grammatical Lore and Reality	Ü 2	Mo	16-18	H 4.242	Mondorf

II. Literaturwissenschaft**1. Vorlesung**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032160	G/H WP, B 1, B 3	Die englische Tragödie	V 2	Di	9-11	H 2	Breuer

2. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032170	G/F B	Einführung in das Studium der Literaturwissenschaft		Do	9-11	H 4.203	Franzbecker
032175	G/WP B	Einführung in die anglistisch-amerikanistische Literaturwissenschaft: Analysekurs	PS 2	Mi	16-18	H 4.113	Merbitz
032180	G/F/B	Einführung in die Literaturwissenschaft	PS 2	Do	11-13	H 4.203	Freese

3. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032190	G/H B 4 WP	Literary Theory: An Introduction	PS	Di	11-13	E 0.206	Berkemeier
032200	G/WP B3, 5	Oscar Wilde	Ps 2	Fr	11-13	H 5.242	Breuer
032210	G/H B 3,WP	Shakespeare: The Comedies	PS 2	Mo	18-20	H 4.242	Franzbecker
032220	G/H B4	Theaterseminar	Ü 2	Di	16-18	H 3.223	Franzbecker
032230		Home, Sweet Home – The American Family in Literature and Film	PS 2	Mi	11-13	E 0.206	Berkemeier
032240	G B 3	Englische Literatur im 20. Jahrhundert	PS 2	Di	16-18	H 4.238	N.N.
032245	G/H B4	The Beat Generation	PS 2	Fr	14-16	H 4.113	Porsche

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032250	H WP/B3	Sequels and Rewrites	HS 2	Mo	14-16	C 3.212	Breuer
032260	H/WP/ B 4/ E/IBS	Nathaniel Hawthorne, The Scarlett Letter and Selected Stories	HS 2	Mo	16-18	H 5.242	Freese
032270	H/WP B4/ E /IBS	John Irving, Selected Novels	HS 2	Di	11-13	H 3.203	Freese
032280	H	The English Novel of the 18 th Century	HS 2	Do	16-18	H 4.203	Volkmann

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032300	H/W B 1,3,5	Samuel Beckett	OS 2	Do	19.30-21.00	H 4.242	Breuer

III. Fachdidaktik**1. Vorlesungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032310	G/ WP/Lp C1-4	Einführung in die Fachdidaktik	PS 2	Mo	11-13	H 4.242	Keßler

2. Proseminare (PS II)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032320	G/H/ WP	“The American Dream” in the Advanced EFL-Classroom	PS 2	Do	16-18	H 3.203	Freese

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032330	G/H WP	Fiktionale Texte in der Primarstufe (Lehrwerksanalyse)	PS 2	Do	16-18	H 5.242	Franzbecker
032340	G/H WP/Lp C 1,3	Using Children's Literature in the Classroom	PS 2	Mi	18-20	H 3.203	Kohli
032350	G/H WP Lp	Task-based Learning, Teaching and Evaluation	PS 2	Do	18-20	H 5.242	Kohli
032360	G/H Lp/WP C 3	Classroom Discourse	PS 2	Mo	14-16	H 4.242	Nehm
032040	G/H	Second Language Profiling	PS 2	Di	14-16	P 6202	Pienemann
032380	G	Globalization and EFL-Teaching	PS 2	Fr	11-13	H 4.113	Volkman
032385	G/H WP	The Metropolis - New York -	PS 2	Di	16 - 18	P 1408.1	Theißen

3. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032390	H/WP C	Intercultural Communication	HS 2	Di	11-13	H 4.242	Nehm
032400	H, Lp C 1-3	English at Elementary Level: From Theory to Practice	HS 2	Mi	16-18	H 3.203	Roos
032120	H, WP A 1-3, C 1-3	Phraseology and the Learner of English	HS 2	Do	9-11	H 4.242	Roos
032290	H	Teaching Hanif Kureishi	HS 2	Do	14-16	E 2.145	Volkman

4. Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032420	G/H C	Foreign Language Teaching Experience (in Cooperation with The Queen's University of Belfast)	Ü 4	nach Vereinbarung			Nehm
032430	H/C	Fachpraktikum Englisch	Ü 4	Blockveranstaltung	Feb/März 2004		Roos
032435	H/C	Fachpraktikum Englisch	Ü 2	Do	9-11	P 1509	Keßler

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032140	H/W A/C	Kolloquium für Examenkandidaten	K 2	Di	16 - 18	E 0.206	Roos
032130	H/ A 1-4, C1-4	Kolloquium zur Spracherwerbsforschung	K 2	nach Vereinbarung			Pienemann

IV. Sprachpraktische Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032050	G/WP/ D /Lp	CLC-Elementary for Primary School Teachers and S I	PS 2	Mo	18-20	H 5.242	Kohli
032060	G/WP/ D /Lp	CLC-Elementary for Primary School Teachers and S I	PS 2	Di	18-20	H 5.242	Kohli
032070	G/WP/ D / Lp	CLC-Intermediate for Primary School Teachers and S I	PS 2	Di	14-16	H 4.242	Kohli
032440	H W/D	CLC Advanced (3) (P)	Ü 2	Mo	14 - 16	C 3.222	McKay
032450	G F	CLC-Elementary	Ü 2	Mo	9 - 11	H 4.242	Turner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032460	G F	CLC-Intermediate	Ü 2	Mi	9-11	H 5.242	Turner
032475	G/H F	German-English Translation	Ü 2	Do	9 – 11	P 1611	Turner
032480	G F	CLC-Elementary	Ü 2	Fr	9-11	H 5.242	Turner
032490	H W/D/F	CLC Advanced (I): Lan- guage Consolidation: Essay (P)	Ü 4	Mo Do	16 – 18 16 – 18	H 4.242 E 2.145	McKay
032090	HW/D G/F	Intoduction to English Phonetics and Phonol- ogy (Theory and Practice	PS	Di	14-15 (Theory) 15-16 16-17 (Practice)	A 4 H 2.227 H 2.227	McKay
032520	H W/D	Grammar for Advanced Students	Ü 1	Mi	16-17	H 2.240	McKay
032530	G H/D	Translation English- German (as part of CLC- Elementary for MA-Students	Ü 2	Do	14-16	H 4.238	Franzbecker
032540	G/H D	Translation English- German, (For Foreign Students)	Ü 2	Di	9-11	H 5.242	Franzbecker
032565	H/F D	CLC Advanced (2): Translation (P)	Ü 2	Do	14-16	H 7.312	McKay
032570	G/WP Lp D	English Language Course for Primary School Teachers (Advanced Level)	Ü 2	Do	16-18	H 4.113	Kohli

V. Landeskunde**1. Vorlesung**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032580	G/H/ WP	American Life and Institutions	V 2	Fr	14-16	H 5	Turner

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032590	G/H WP	The Religious/ Political Right in the United States	PS 2	Mi	11-13	H 4.203	Turner
032595	G/H WP/IBS/E	The Cultural Heri- tage: British Art, Architecture and Music from the 1970s	PS 2	Mi	14-16	H 2.240	McKay
032230		Home, Sweet Home – The American Family in Literature and Film	PS 2	Mi	11-13	E 0.206	Berkemeier

3. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032270	H/WP B4/E/IBS	John Irving, Selected Novels	HS 2	Di	11-13	H 3.203	Freese
032260	H/WP/ B 4/E/IBS	Nathaniel Haw- thorne, The Scarlett letter and Selected Stories	HS 2	Mo	16-18	H 5.242	Freese

4. Übung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032600	G	Cultural Studies	Ü 2	Fr	9-11	H 4.113	Volkmann

Romanistik

(für Lehramts- und Magisterstudierende: SI, SII, M)

I. Französisch

1. Vorlesung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033900	G/H (W)	Die Romanik in Frankreich und ihre bedeutendsten Kulturgüter (Möglichkeit zum Erwerb eines Leistungsscheins)	V 2	Di	11-13	D 2	Arens

2. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033901	G (Pf)	Einführung in die französische Literaturwissenschaft	ES 2	Mi	9.00-10.30	H 4.242	Reckermann
033902	G (Pf)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft (allgemeiner Teil bis einschließlich Dezember 2003)	ES 2	Do	9-11	H 4	Langenbacher-Liebott
		Einführung in die romanische Sprachwissenschaft /Französisch (ab Januar 2004)				H 5.242	Langenbacher-Liebott

3. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033904	G (WP)	Mediävistisches Proseminar: Einführung in die altfranzösische Sprache und Literatur	PS 2	Mi	9 - 11	H 4.203	Arens

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033905	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Poèmes du 19 ^e siècle	PS 2	Di	9 - 11	H 4.238	Reckermann
033906	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Romania unterwegs. Spanisch-, französisch- und italienischsprachige Reisende und ihre Berichte (spätes Mittelalter und frühe Neuzeit)	PS 2	Mi	14 - 16	H 4.203	Röhl
033908	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: L'article „Langue“ dans l'Encyclopédie française	PS 2	Di	16 - 18	H 4.242	Arnold
033909	G (Pf)	Fachdidaktisches Proseminar: Einführung in die Didaktik	PS 2	Di	11 - 13	H 4.238	Reckermann

4. Seminar (gilt sowohl als Pro- als auch als Hauptseminar)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033907	G/H (WP)	Kulturwissenschaftliches und landeskundliches Pro- und Hauptseminar: Die französischen Printmedien in Vergangenheit und Gegenwart	PS/ HS 2	Mo	18 - 20	H 4.203	Galster

5. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033911	H (WP)	Mediävistisches Hauptseminar: Le roman courtois	HS 2	Mi	11 - 13	H 4.113	Arens

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033912	H (WP)	Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Die Geschlechterproblematik bei Stendhal	HS 2	Mi	9 - 11	H 3.223	Galster
033913	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Francophonie et mondialisation	HS 2	Do	14 - 16	H 4.242	Langenbacher-Liebgoth
033900	H (WP)	Landeskundliches Hauptseminar: siehe Vorlesung	V 2	Di	11 - 13	D 2	Arens
033915	H (WP)	Fachdidaktisches Hauptseminar: Présence de la mythologie au Louvre	HS 2	Mo	16 - 18	H 3.223	Reckermann

6. Kolloquien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033917	H (WP)	Colloque pour candidats à l'examen et étudiant(e)s avancé(e)s (Anmeldung erforderlich)	K 2	Do	nach Vereinbarung Vorbesprechung: 15.10.03, 13.00 Uhr in H 3.147		Arens
033918	H (WP)	Kolloquium für Staatsexamens- und Magisterkandidatinnen/-kandidaten (Romanische Sprachwissenschaft)	K 2	Mi	18 - 20	H 4.242	Langenbacher-Liebgoth

7. Fachpraktikum

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033920	H (Pf)	Fachpraktikum Französisch Begrenzte Teilnehmer- zahl (10-12); Anmeldung in H 3.313	P 2	Mi	14 – 16	N 1.301	Gehler

8. Sprachkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037160	G (W)	Französisch I (intensiv)	Ü 4	Di Do	9 – 11 9 - 11	H 7.321 N 4.206	Blotenberg
037170	G (W)	Französisch III	Ü 2	Di	11 - 13	H 3.223	Blotenberg

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033925	G (Pf)	Traduction français- allemand I	Ü 2	Di	14 - 16	H 4.238	Reckermann
033926	G (Pf)	Traduction allemand- français I	Ü 2	Mi	11 - 13	H 5.242	Schlapbach
033927	G (Pf)	Grammaire I	Ü 2	Mo	16 – 18	H 4.113	Schlapbach
033928	G (Pf)	Production de textes I	Ü 2	Fr	9 – 11	H 4.238	Kosch
033929	G (Pf)	Phonétique et phonologie du français contemporain: cours théorique et exercices pratiques	Ü 2	Mo	14 – 16	H 4.238	Schlapbach
033930	G (WP)	Civilisation	Ü 2	Do	11 - 13	H 4.238	Kosch
033931	G (WP)	Langue de spécialité: le français du tourisme	Ü 2	Mi	14 – 16	H 3.203	Schlapbach

b) Grund- u. Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033932	G/H (WP)	Conversation	Ü 2	Mo	11 - 13	C 4.234	Blotenberg
033933	G/H (WP)	Langue de spécialité: français économique	Ü 2	Mi	9 - 11	C 5.206	Blotenberg

c) Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033935	H (WP)	Traduction français- allemand II	Ü 2	Mo	18 - 20	H 4.238	Reckermann
033936	H (Pf)	Traduction allemand- français II	Ü 2	Do	9 - 11	H 4.238	Kosch
033937	H (WP)	Hauptschwierigkeiten der deutsch-franzö- sischen Übersetzung	Ü 2	Di	14 - 16	E 0.206	Arens
033938	H (Pf)	Grammaire II	Ü 2	Mi	16 - 18	H 4.242	Birkemeier
033939	H (Pf)	Production de textes II	Ü 2	Fr	11 - 13	H 4.238	Kosch

II. Hispanistik**1. Einführungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033941	G (Pf)	Einführung in die hispanistische Litera- turwissenschaft	ES 2	Di	14 - 16	D 1	Galster

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033902	G (Pf)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft (allgemeiner Teil bis einschließlich Dezember 2003)	ES 2	Do	9-11	H 4	Langenbacher-Lieb Gott
		Einführung in die romanische Sprachwissenschaft /Spanisch (ab Januar 2004)				H 4	Arnold

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033943	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Carmen Martín Gaité und die Literatur der spanischen Nachkriegszeit	PS 2	Do	11 - 13	H 4.242	Thiem
033906	G (WP)	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Romania unterwegs. Spanisch-, französisch- und italienischsprachige Reisende und ihre Berichte (spätes Mittelalter und frühe Neuzeit)	PS 2	Mi	14 - 16	H 4.203	Röhl
033944	G (WP)	Sprachwissenschaftliches Proseminar: Historia de la lengua española	PS 2	Mi	9 - 11	H 4.113	Arnold

3. Seminare (gelten entweder als Pro- oder Hauptseminar)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033946	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches, landeskundliches und kulturwissenschaftliches Seminar: Migrationserfahrungen in Literatur und Film im spanisch-lateinamerikanischen Kontext	PS/ HS 2	Do	14 – 16	H 4.203	Thiem
033947	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Los judíos en España	PS/ HS 2	Mi	11 - 13	H 4.238	Sánchez Llorente
033948	G/H (WP)	Kulturwissenschaftliches und fachdidaktisches Seminar: Europa-Amerika. Tzvetan Todorovs kultursemiotischer Ansatz der Wahrnehmung von Alterität	PS/ HS 2	Di	16 - 18	H 5.242	Galster

4. Hauptseminar

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033950	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Standardsprache und Sprachnormierung – am Beispiel des Spanischen und Italienischen	HS 2	Di	14 - 16	H 4.203	Langenbacher-Liebgoth

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033918	H (WP)	Kolloquium für Staats- examens- und Magis- terkandidatinnen/- kandidaten (Romani- sche Sprachwissen- schaft)	K 2	Mi	18-20	H 4.242	Langenbacher- Liebgott

6. Fachpraktikum

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033952	H (Pf)	Fachpraktikum Spanisch (begrenzte Teilnehmer- zahl; Anmeldung erfor- derlich)	P 2		Blockveranstaltung 01.-12.03.04, Gymnasium Schloß Neuhaus, Vorbereitung: 05.02.04, 16-18 Uhr, H 4.329		Joosten

7. Sprachkurs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033954	G (W)	Spanisch für Anfänger (nur für Haupt- und Nebenfachstudierende)	Ü 4	Mo Do	14 - 16 9 - 11	H 3.223 E 0.143	Sánchez Llorente

8. Sprachpraktische Übungen**a) Grundstudium**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033956	G (WP)	Spanisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mi	11 - 13	H 3.223	Birkemeier
033957	G (W)	Vertiefungskurs zu „Spanisch für Fortgeschrittene“	Ü 2	Do	11 - 13	H 6.232	Birkemeier
033958	G (Pf)	Gramática I	Ü 2	Mi	14 - 16	H 4.242	Birkemeier
033959	G (Pf)	Traducción al español I	Ü 2	Mo	14 - 16	E 2.310	Birkemeier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033960	G (Pf)	Traducción al alemán I	Ü 2	Mo	11 – 13	H 4.238	Birkemeier
033961	G (Pf)	Producción de textos I	Ü 2	Di	11 – 13	H 5.242	Sánchez Llorente

b) Grund- und Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033962	G/H (WP)	Conversación	Ü 2	Di	9 - 11	H 3.223	Sánchez Llorente
	G/H (WP)	Fachsprache Wirtschaftsspanisch	Ü 2	nach Ankündigung, Anmeldung in H 3.313			

c) Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033965	H (Pf)	Traducción al español II	Ü 2	Mo	11 – 13	H 4.203	Sánchez Llorente
033966	H (WP)	Traducción al alemán II	Ü 2	Do	14 – 16	E 0.206	Birkemeier
033967	H (Pf)	Producción de textos II	Ü 2	Do	16 – 18	H 4.242	Birkemeier
033968	H (Pf)	Gramática II	Ü 2	Mo	9 – 11	H 4.238	Sánchez Llorente

9. Portugiesisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037240	(W)	Portugiesisch I	Ü 2	Do	18 – 20	H 4.238	Coelho
037250	(W)	Portugiesisch III	Ü 2	Mi	18 – 20	H 4.329	Coelho

III. Italianistik**1. Einführungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033970	G	Einführung in die Literaturwissenschaft für Italianisten	ES 2	Mi	11–13	H 3.307	Thomas
033902	G	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft (allgemeiner Teil bis einschließlich Dezember 2003)	ES 2	Do	9-11	H 4	Langenbacher-Liebgott
		Einführung in die romanische Sprachwissenschaft /Italienisch (ab Januar 2004)				H 3.307	Thomas

2. Proseminar

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033906	G	Literaturwissenschaftliches Proseminar: Romania unterwegs. Spanisch-, französisch- und italienischsprachige Reisende und ihre Berichte (spätes Mittelalter und frühe Neuzeit)	PS 2	Mi	14 - 16	H 4.203	Röhl

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033971	G/H	Literatur- und landeswissenschaftliches Seminar: Giacomo Leopardi	PS/ HS 2	Di	16–18	H 3.307	Thomas

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033972	G/H	Sprach- und literaturwissenschaftliches Seminar: Textwissenschaftliche Untersuchung zur zeitgenössischen italienischen Literatur	PS/ HS 2	Mi	14 - 16	H 3.307	Thomas

4. Hauptseminar

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033950	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Standardsprache und Sprachnormierung – am Beispiel des Spanischen und Italienischen	HS 2	Di	14 - 16	H 4.203	Langenbacher-Liebott

5. Kolloquium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033918	H (WP)	Kolloquium für Staatsexamens- und Magisterkandidatinnen/-kandidaten (Romanische Sprachwissenschaft)	K 2	Mi	18 – 20	H 4.242	Langenbacher-Liebott

6. Sprachkurs

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037180	G (W)	Italienisch für Anfänger/-innen	Ü 4	Mo Mi	18 – 20 18 - 20	H 3.203 H 4.238	Ardu

7. Sprachpraktische Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037190	G	Italienisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mo	11 - 13	H 3.223	Mariotti

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033974	G/H	Traduzione tedesco-italiano	Ü 2	Mo	9 - 11	H 5.242	Mariotti
033975	G/H	Grammatica	Ü 2	Mo	14 - 16	E 0.206	Mariotti
033976	G/H	Textproduktion	Ü 2	Mo	16 - 18	E 0.206	Mariotti

Allgemeine Literaturwissenschaft

(Magisterstudiengang: M)

1. Proseminare/Seminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034010	G (WP) LSI/II, M,M.A.	Novellistische Erzähl- formen – Italien, Frank- reich und Deutschland	S 2	Do	9 – 11	P 1408	Hilligus
034020	G (WP) M,M.A.	Literarischer Konsum (Barthes, Jelinek, Ellis, Goetz)	S 2	Mo	16 – 18	H 4.238	Schäfer
034030	G (WP) M,M.A.	Projektseminar Literaturkritik	S 2	Mi	11 – 13	E 2.145	Vahsen/ N.N.
034040	G (WP) M,M.A.	Altern in der europäi- schen Literatur nach 1945	S 2	Di	16 – 18	E 2.145	Vahsen/ N.N.

2. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034050	H (WP) LSI/II,M, M.A.	Migrationserzäh- lungen	HS 2	Di	11 – 13	H 7.321	Ecker
034060	H (WP) M.A.	Einführung in die Komparatistik	HS 2	Mi	9 – 11	E 0.143	Ecker
031670	H (WP) LSI/II, M,Prom	Drama im Theater	HS 4	Mo	14 – 16 und nach Vereinba- rung	H 3.241	Eke mit den Kammer- spielen
031680	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Size Matters oder Der Hang zum Werk. Groß- romane in der Literatur des 20. Jahrhunderts II	HS 2	Fr	16 – 18	H 4.238	Eke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034070	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Auge und Sinn. Wahrnehmungsdiskur- se in der Literatur der Goethezeit	HS 2	Mo	16 – 18	H 3.203	Greif
034080	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Terrorismus und Literatur	HS 2	Di	14 – 16	H 5.242	Greif
034090	H (WP) LSII,M, M.A., Prom	Sprache und Gewalt – Gewalt und Sprache?	HS 2	Fr	14 – 16	H 5.242	Greif
031700	H (WP) M,M.A., Prom	Die multimedialen Aspekte des Dramas. Inszenierungshinweise in ausgewählten Dra- men der abendländi- schen Literatur	HS 2	Mi	9 – 11	H 7.304	Kühnhold
034100	H (WP) LSI/II, M,M.A.	Alternative Realitäten: Erzähltheorie am Beispiel von Roman- anfängen	HS 2	Di	9 – 11	H 3.203	Scholz
034110	H (WP) LSI/II, M,M.A.	Grenzen des Menschli- chen (Schauerliteratur II)	HS 2	Di	14 – 16	N 5.101	Scholz
031730	H (WP) LSI/II, M,M.A., Prom	Was ist Posthuma- nismus?	HS 2	Mi	18 – 20	H 5.242	Zons

3. Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034120	H (W) LSI/II,M, M.A.,Prom	Literatur und Performanz II	OS 2	Mo	16 – 18	H 6.232	Ecker
034130	H (W) LSII,M, M.A.,Prom	Intermedialität – Theoretische Positi- onen. Lektürekurs	OS 2	Do	14 – 16	H 3.223	Greif

Medienwissenschaft, Diplom

Brückenkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035000		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Do	18-20	H 7.312	Doppler
035005		Brückenkurs Englisch	Ü 2	Di	9-11	H 7.312	McIntosh

I. Medienkultur

1. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035010	G M, Inf, B.A.	Einführung in die Medienwissenschaft	ES 2	Di	11 – 13	B 1	Brauerhoch
040070	G M, Inf, B.A.	Einführung in die Medienwissenschaft	ES 2	Mi	11 - 13	E 2.339	Lemke
036010	G Dipl, M, Inf, B.A.	Über Tränen: Lachen und Weinen	ES / PS 2	Mo	16 – 18	H 4.203	Benning- hoff-Lühl
035050	G Dipl.	Einführung in die Mediengeschichte	ES/ PS 2	Do	14 - 16	E 2.339	Winkler
035070	G Dipl., B.A.	Einführung in die Mediensoziologie	ES 2	Do	14 - 16	H 7	Wehner
035095	G B.A., P	Einführung in die Mediengeschichte	ES 2	Mo	11 - 13	E 2.339	Nolte
	G Dipl, M, Inf, B.A.	Kino. Filme, Zelluloid – Grundlagen der Filmwissenschaft	ES 2	Mo	11 - 13	E 2.122 oder E 2.339	Schöbel

2. Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017000	G Dipl, M, Inf, B.A.	Marilyn Monroe, Madonna oder die Geschichte des Sony Walkman	V 2	Do	11 - 13	E 1.143	Bublitz
040130	G/H Dipl, M, Inf, B.A.	Avantgardefilm	V 2	Di	11 - 13	S 0.103	Lemke

3. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035015	G Dipl, M, Inf, B.A.	Radiokultur: Phone-In- Sendungen, Radiofea- ture, experimentelles Hörspiel	PS 2	Di	11 - 13	E 2.339	Becker
035020	G Dipl, M, Inf, B.A.	Fernsehtheorien	PS 2	Di	14 - 16	E 2.339	Brauerhoch
031550	G Dipl, M, Inf, B.A.	Stückemarkt 2003 – Analyse und Einord- nung von in 2003 uraufgeführten oder publizierten deut- schen Dramen	PS 2	Do	11 - 13	C 3.232	Doppler
040060	G Dipl, M, Inf, B.A.	Fotografie analog – digital	PS 2	Di	9 - 11	E 2.339	Lemke
042130	G Dipl, M, Inf, B.A.	Musik und Sprache in Kompositionen des 20. Jahrhunderts	PS 2	Fr	14 - 16	E 2.339	Thissen
031560	G Dipl, M, Inf, B.A.	Die Verfilmungen von Kafkas Romanen (mit fachdidaktischem Anteil)	PS 2	Mi	11 - 13	H 1.232	Durzak

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
	G Dipl, M, Inf, B.A.	European Sixties	PS	Di oder Mi	18 - 20 9 - 11	E 2.122 E 2.339	Schöbel

4. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035025	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Fotojournalismus	S 2	Do	11 - 13	E 2.339	Becker
017010	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Soziologie der Jugend- (Pop)-Kultur	S 2	Do	14 - 16	E 0.143	Bublitz
031730	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Was ist Posthumanis- mus?	S 2	Mi	18 - 20	H 5.242	Zons
035030	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Praxisseminar: Fotoreportage				E 2.339	Becker
					Blockseminar: 22.10., 14-16 Uhr, 5.11., 3.12., 14.1., jeweils 10-18 Uhr, 11.2., 14-18 Uhr		
035035	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Projektseminar Super 8: Zur Geschichte, Theorie und Ästhetik eines filmischen For- mats	S 2	Mo	16 – 20 14-täglich	E 2.339	Kühnhold
035040	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Grundlagen und Prob- leme der Filmkritik	S 2	Mi	14 – 16	E 2.339	Brauerhoch
022096	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Medienerziehung als schulische Aufgabe	S 2	Mo	16 - 18	H 6.238	Tuloziecki
036030	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Mode und Zitat	S 2	Di	11 - 13	P 1508.2	Benning- hoff-Lühl

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035055	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Tauschen, Austausch, Kommunizieren. Modelle zwischen Medienwissenschaft und Ökonomie	S 2	Mi	18 - 20	E 2.339	Winkler
035060	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Das Medium meiner Träume (wünschen lernen – Medientheorie im Konjunktiv)	S 2	Do	16 – 20 14-täglich	E 2.339	Winkler
031820	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Die Folgen der Erfindung des Buchdrucks (untersucht und erprobt anhand exemplarischer Fallstudien)	S 2	Di	14 - 16	P 1611	Wolf
031800	G / H Dipl, M, Inf, B.A.	Die Welt des Mittelalters in Wort, Schrift und Bild	S 2	Mo	11 – 13	H 2	Wolf

5. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
023070	H Dipl, M, Inf	Methoden der Psychologie: Experimente und Demonstrationen	HS 2	Mo	9 - 11	H 4.113	Krause
023090	H Dipl, M, Inf	Angewandte Kommunikationspsychologie: Technische Anleitungen zielwirksam texten und gestalten	HS 2	Di	9 - 11	H 4.113	Krause
035045	H Dipl, M, Inf, B.A.,	Körper – Bild – Maschine	HS 2	Di	16 - 18	E 2.339	Becker
040040	H Dipl, M, Inf, B.A.	Kunst und Spektakel	HS 2	Mo	14 - 16	E 2.339	Lemke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031700	H Dipl, M, Inf, B.A.	Multimediale Aspekte des Dramas. Inszenierungshinweise in ausgewählten Dramen der Abendländischen Kultur	HS 2	Mi	9 - 11	H 7.304	Kühnhold
036040	H Dipl, M, Inf, B.A.	Die Universität zwischen Elfenbeinturm und Globalisierung	HS 2	Di	16 - 18	C 5.216	Benninghoff-Lühl
035065	H Dipl, M, Inf, B.A.	Zur Theorie der filmischen Metapher	HS 2	Di	18 - 20	E 2.339	Winkler
031830	H Dipl, M, Inf, B.A.	Hofkultur zwischen Mündlichkeit und Schriftlichkeit	HS 2	Di	11 - 13	P 6202	Wolf

II. Medienökonomie Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050400	G Dipl.	Mathematik für IBS	V 3 ZÜ 1	Mi Fr Fr	7 - 9 9 - 10 10 - 11	P 7201 P 7201 P 7201	Orlob

Grundzüge der BWL A:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050105	G Dipl.	BWL A: Steuern	V 2	Mo	7.30-9.00	AM	Gollers
050102	G Dipl.	BWL A: Buchführung und Jahresabschlüsse	V 2	Mo	9 - 11	AM	N.N.
050104	G Dipl.	BWL A: Marketing (2. Semesterhälfte)	V 2	Mo	18 - 20	AM	Rese
050101	G Dipl.	BWL A: Beschaffung und Produktion (1. Semesterhälfte)	V 1	Di	7.30-9.00	AM	Bock

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050112	G Dipl.	BWL A: Einführung in die BWL (2. Semesterhälfte)	V 1	Di	7.30-9.00	AM	Weber

Hauptstudium Grundzüge der VWL B:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
050203	H Dipl.	Mikroökonomik B	V/ Ü 3	Mo	16 – 20	1	AM	Reiß
				(1. Semesterhälfte)				
				Mo	18 – 20	1	AM	Brandes Krusche
				(2. Semesterhälfte)				
Mi	11 – 14	2	C 2					
Di	13 – 16	2	H 3					
050206	H Dipl.	Makroökonomik B	V/ Ü 3	Di	16 – 19		AM	Gries N.N.
				Di	16 – 19		C 1	
050208	H Dipl.	Makroökonomik B Übung	Ü 2	Do	18 – 20		P 7201	N.N.
				Fr	14 - 16		P 7201	

2. Grundzüge der Rechtswissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050300	H Dipl.	Grundzüge der Rechtswissenschaft A	V 4	Do Fr	18 – 20 7.30-9.00	AM C 1	Barton

3. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052101	H Dipl.	ABWL: Management (1. Semesterhälfte)	V 2	Mi	11 - 13	AM	Kabst
052120	H Dipl.	ABWL: Management (2. Semesterhälfte)	Ü 2	Mi	11 - 13	AM	Schmelter
052103	H Dipl.	Internes Rechnungswesen	V 2	Mi	18 – 20	AM	Fischer/ Tschokotheu
052102	H Dipl.	Finanzierung	V 2	Do	9 – 11	C1	Schiller/ Marek

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052628	H Dipl.	Seminar Strategisches Management	S 2	nach Ankündigung			N.N.

4. Allgemeine Volkswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053247	H Dipl.	AVWL: International Finance	V 2	Do	11 – 13	C 5.216	Jungblut
052202	H Dipl.	AVWL: Konzentration und Wettbewerb	V 2	Do	11 - 13	P 7201	Liepmann
052215	H Dipl.	AVWL: Konzentration und Wettbewerb, Übung	Ü 2	Mi	11 – 13	H 2 H 1	Liepmann Liepmann/ Bonkamp
052203	H Dipl.	AVWL: Internationale Konjunkturpolitik	V 2	Do	16 – 18	AM	Gries
052220	H Dipl.	AVWL: Internationale Wirtschaftspolitik, Übung	Ü 2	Fr/ Sa	8 – 19 (4 Termine)	C4.224	Nissen
052216	H Dipl.	AVWL: Staatswirtschaftslehre, Übung	Ü 2	Fr Do	14 – 16 9 – 11	H 4 B 1	Wieneke Rahmann
059025	H Dipl.	Makroökonomisches Planspiel		nach Ankündigung			Gries
053246	H Dipl.	Makroökonomische Lehre		nach Ankündigung			N.N.

5. Quantitative Methoden

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050510	H Dipl.	Statistik A	V 4	Mi	16 - 18	1 AM	Kraft
				Fr	16 – 18	1 AM	
				Di	14 – 16	2 C 1	
				Do	11 – 13	2 C 1	
			Ü 4	Mi	7 – 9	1 C 1	Lück Gohs
				Mi	11 – 13	1 H 7	

6. Wahlveranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054204	H Dipl.	Aktuelle Fragen des Multimedia- und Com- puterrechts	S 2	Mi	11 – 13	C 3.212	Barton
054216	H Dipl.	Multimedia- und Com- puterrecht	V/ Ü 2	Do	14 – 16	H 4	Barton
052471	H Dipl.	Grundlagen von Web based systems	V 2	Di	14 - 16	H1	Suhl/ Scholz/ Roth
052799	H Dipl.	Interdisziplinäres Seminar: Konflikt- management	S 2	Mo	16.00 – 17.30	C 5.206	Pullig
052601	H Dipl.	Unternehmens- organisation	S 2	Fr	9 - 11	H 4	Pullig
054218	H Dipl.	Grundlagen und aktu- elle Fragen des Me- dienrechts	V/ Ü 2	Blockveranstaltung nach Ankündigung			Janssen

**III. Medieninformatik
Grundstudium**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
179501	G Dipl.	Einführung in Web- bezogene Sprachen (ersetzt Software- entwicklung I+II)	V 4	Do Fr	9 – 11 9 – 11	C 2 C 2	Kastens

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175101	H Dipl.	Modellierung	V 4 ZÜ 1	Mo Fr Mi	11 – 13 9 – 11 13 – 14	AM AM AM	Kleine Büning
175102	H Dipl.	Praxis der System- gestaltung	V 2 ZÜ 1	Mi Do	9 – 11 13 - 14	AM AM	Keil-Slawik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175300	H Dipl.	Techniken des Softwareentwurfs I+II (1. Semesterhälfte)	V 2	Di Mi	9 – 11 7 - 9	AM AM	Engels
175302	H Dipl.	Einführung in Berechenbarkeit und formale Sprachen	V 2 ZÜ 1	Mo Fr	9 – 11 11 - 12	C 1 C 1	Meyer auf der Heide
175303	H Dipl.	Grundlagen der Rechnerarchitektur	V 2	Do	9 – 11	AM	Rammig
176102	H Dipl.	Software-Ergonomie	V 2 Ü 1	Mi Mi Mi Mi	14 – 16 13 – 14 16 – 17 17 – 18	F 0.530 1 F U.116 2 F U.116 3 F U.116	Keil-Slawik Mitarbeiter
175700	H Dipl.	Konzepte digitaler Medien	V 2 Ü 1	Do Do	9 – 11 8 - 9	F U.116 F U.116	Hampel Mitarbeiter
178004	H Dipl.	Zwischen Science und Fiction	S 2	Blockseminar			Keil-Slawik
172010	H Dipl.	Mathematik für Informatiker I	V 4 ZÜ 1	Mi Fr Mo	14 – 16 11 – 13 13 – 14	AM AM AM	Von zur Gathen

IV. Recommendations

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031310	G/H	Theaterpraktisches Seminar II. Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00-19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Moeller
031290	G/H	Shakespeare / Baudesin „Viel Lärm um nichts“ – Inszenierung für die Studiobühne	S2	Do	18.00-19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold
031270	G/H	Freie Rede und Kommunikation (Blockseminar an 2 Wochenenden)	S 2	nach Ankündigung			Kühnhold

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031805	G/H	Der „Rhythmus de S. Annone“	PS 2	Mo	16 - 18	E 2.321	Schneider
035075	G/H Dipl, M, Inf, B.A.	Theorie und Praxis der Video- und Multimediaproduktion	S 2	Mi	14 - 16	H 1.232	Kania
035080	G/H Dipl, M, Inf, B.A.	Einführung in prof. nichtlineare Videoschnittsysteme am Beispiel des Final Cut Pro (Apple)-Systems	S 2	Do	14 - 16	H 1.232	Kania
035085	G/H Dipl, M, Inf, B.A.	Einführung in prof. nichtlineare Videoschnittsysteme am Beispiel des Media 100i-Systems	S 2	Do	14 - 16	H 1.232	Kania
035090	G/H Dipl, M, Inf, B.A.	Einführung in prof. nichtlineare Videoschnittsysteme am Beispiel des AVIDXP DV-Systems	S 2	nach Ankündigung			Kania

Medienpraxis

Kulturwissenschaftliche Anthropologie

(Magisterstudiengang: M)

1. Einführungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036010	G (PF), M	Über Tränen: Lachen und Weinen	ES/ PS 2	Mo	16 – 18	H 4.203	Benninghoff-Lühl

2. Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036020	G (WP), M	Anthropologie der Menschenrechte	PS 2	Do	14 – 16	H 3.203	Bührmann
036010	G (PF), M	Über Tränen: Lachen und Weinen	PS 2/ ES	Mo	16 – 18	H 4.203	Benninghoff-Lühl

3. Seminare/Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036030	G (WP) M,M.A.	Mode und Zitat	S 2	Di	11 – 13	P 1508.2	Benninghoff-Lühl

4. Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036040	H (WP) M	Die Universität zwischen Elfenbeinturm und Globalisierung	HS 2	Di	16 – 18	C 5.216	Benninghoff-Lühl
036050	H (WP) M	Lesen und Wiederholen. Neuere Ansätze der Leseforschung.	HS 2	Mi	11 – 13	H 6.203	Benninghoff-Lühl
031730	H (WP) LSI/II, M,M.A., Prom	Was ist Posthumanismus?	HS 2	Mi	18 – 20	H 5.242	Zons

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	Mo	9 – 11	H 2	Wolski

BM 1.2: Wissenschafts- und Sprachtheorie, Wissenschaftsgeschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031150	BM 1.2 (WP)	Erkenntnistheoretische Grundlagen der Sprachwissenschaft	S 2	Mi	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky
031200	BM 1.2 (WP)	Quine: Wort und Gegenstand (Logische Grundlagen der Wissenschafts- und Sprachtheorie II)	S 2	Do	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky/ N.N.

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031120	BM 1.3 (WP)	Morphologie des Deutschen	S 2	Mo	9 – 11	H 3.203	Moritz
031170	BM 1.3 (WP)	Lexikographie und Wörterbuchforschung	S 2	Do	9 – 11	C 5.216	Wolski

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031130	BM 1.4 (WP)	Form und Inhalt deut- scher Satzgefüge	S 2	Mi	16 – 18	E 2.145	N.N.
031260	BM 1.4 (WP)	Gesprochene Dicht- kunst. Verskunde und Rezitationskunst	S 2	Fr	9 – 11	H 4.242	Kühnhold

BM 1.5: Sprachgeschichte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031805	BM 1.5 (WP)	Der „Rhythmus de S. Annone“	S 2	Mo	16 – 18	E 2.321	Schneider
031810	BM 1.5 (WP)	Mittelhochdeutsch	S 2	Mo	14 – 16	H 4.203	Wolf
031800	BM 1.5 (WP)	Die Welt des Mittelal- ters in Wort, Schrift und Bild	S 2	Mo	11 – 13	H 2	Wolf

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
031360	BM 2 (WP)	Probleme der ange- wandten Soziolinguistik	S 2	Do	16 - 18	H 4.223	Hartig
031150	BM 2 (WP)	Erkenntnistheoretische Grundlagen der Sprachwissenschaft	S 2	Mi	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky
031200	BM 2 (WP)	Quine: Wort und Ge- genstand (Logische Grundlagen der Wis- senschafts- und Sprach- theorie II)	S 2	Do	9 – 11	H 3.203	Pasierbsky/ N.N.

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
031370	AM 1 (WP)	Beschreibungsformen der Kommunikation	S 2	Do	18.00-19.30	H 4.242	Hartig
031160	AM 1 (WP)	Rotwelsch und Rotwelsch-Dialekte	S 2	Mo	18 – 20	E 2.310	Weiland
031820	AM 1 (WP)	Die Folgen der Erfindung des Buchdrucks (untersucht und erprobt anhand exemplarischer Fallstudien)	S 2	Di	14 – 16	P 1611	Wolf
031830	AM 1 (WP)	Hofkultur zwischen Mündlichkeit und Schriftlichkeit	S 2	Di	11 – 13	P 6202	Wolf

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
031400	AM 2 (WP)	Die arabische Schrift und Phonologie – ein Vergleich mit dem Deutschen (mit fachdidaktischem Anteil)	S 2	Di	16 – 18	H 3.203	Pasierbsky

Aufbaumodul 3: Sprache – Lernen – Erziehung

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

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
031040	BM 1.1 (PF)	Einführung in die Neuere deutsche Literaturwissenschaft	ES 2	Do	16 – 18	P 5203	Allkemper

BM 1.2: Grundkurs: Wissenschafts- und Literaturtheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031600	BM 1.2 (WP)	Hans Blumenberg: „Die Lesbarkeit der Welt“	S 2	Do	9 – 11	E 2.321	Renneke

BM 1.3: Grundkurs: Textanalyse Drama

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031550	BM 1.3 (WP)	Stückemarkt 2003 – Analyse und Einordnung von in 2003 uraufgeführten oder publizierten deutschen Dramen	S 2	Do	11 – 13	C 3.232	Doppler
031608	BM 1.3 (WP)	Die Shoah und das Problem der Darstellbarkeit im zeitgenössischen deutschsprachigen und israelischen Theater	PS 2	Mi	14 – 16	H 3.223	Schröer

BM 1.4: Grundkurs: Textanalyse Lyrik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031620	BM 1.4 (WP)	Joachim Ringelnatz – Vom Leben und Schreiben eines Querdichters	S 2	Mi	9 – 11	E 2.145	Sudhoff
031570	BM 1.4 (WP)	Die Lyrik Stefan Georges	S 2	Di	16 – 18	N 5.101	Durzak

BM 1.5: Grundkurs: Textanalyse Prosa

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031540	BM 1.5 (WP)	E.T.A. Hoffmann und seine Zeit	S 2	Do	9 – 11	H 2	Steinecke
031630	BM 1.5 (WP)	Erzählungen E.T.A. Hoffmanns (Übung zur Vorlesung)	S 2	Do	11 – 13	H 2	Steinecke

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031080	BM 2.1 (PF)	Einführung in die Ältere deutsche Litera- tur- und Sprachwis- senschaft	ES 2	Mo	11 – 13	H 3	Bremer

BM 2.2: Grundkurs: Ältere deutsche Literatur

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031805	BM 2.2 (WP)	Der „Rhythmus de S. Annone“	S 2	Mo	16 – 18	E 2.321	Schneider
031410	BM 2.2 (WP)	Mittelniederdeutsche Versnovellen	S 2	Mi	14 – 18 14-täglich	u H 4.238	Taubken
031810	BM 2.2 (WP)	Mittelhochdeutsch	S 2	Mo	14 – 16	H 4.203	Wolf

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031800	BM 2.2 (WP)	Die Welt des Mittelalters in Wort, Schrift und Bild	S 2	Mo	11 – 13	H 2	Wolf

Basismodul 3: Literaturgeschichte

BM 3.1: Literaturgeschichte I: Frühe Neuzeit - Aufklärung

(wird im Sommersemester 2004 angeboten)

BM 3.2: Literaturgeschichte II: Französische Revolution - Moderne

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031710	BM 3.2 (WP)	Das dramatische Werk Gotthold Ephraim Lessings	S 2	Mi	16 – 18	H 4.203	Vollmer

BM 3.3: Literaturgeschichte III: Moderne - Gegenwart

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031520	BM 3.3 (WP)	Deutsche Literatur der Gegenwart	S 2	Mo	16 – 18	C 1/ C 2	Allkemper/ Eke/ Steinecke
031660	BM 3.3 (WP)	Schauspiele von Arthur Schnitzler als Text und auf der Bühne	S 2	Mi	9 – 11	H 1.232	Durzak

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
031560	AM 1 (WP)	Die Verfilmungen von Kafkas Romanen	S 2	Mi	11 – 13	H 1.232	Durzak
031310	AM 1 (WP)	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00 – 19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Moeller

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031820	AM 1 (WP)	Die Folgen der Erfindung des Buchdrucks (untersucht und erprobt anhand exemplarischer Fallstudien)	S 2	Di	14 – 16	P 1611	Wolf
031830	AM 1 (WP)	Hofkultur zwischen Mündlichkeit und Schriftlichkeit	S 2	Di	11 – 13	P 6202	Wolf

Aufbaumodul 2: Paradigmen der Literaturwissenschaft

AM 2.1-2: Literaturtheorie, Intertextualität, Intermedialität, Gender

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031605	AM 2 (WP)	Poetologien des Wissens: Else Lasker-Schüler	S 2	Mo	14 – 16	H 5.242	Renneke
031730	AM 2 (WP)	Was ist Posthumanismus?	S 2	Mi	18 – 20	H 5.242	Zons

Aufbaumodul 3: Gattungen

AM 3.1-2: Theorie und Geschichte der literarischen Gattungen

(wird im Sommersemester 2004 angeboten)

Bachelor-Studiengang (B.A.) Kulturwissenschaften

Fach: Englische Sprachwissenschaft

Basismodul 1: Grundlagen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032000		Introduction to Linguistics	PS 2	Di	11-13	N 5.101	Poschen
032010		Introduction to English Linguistics	PS 2	Mo	14-16	H 3.203	Mondorf

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032090		Introduction to English Phonetics and Phonology (Theory and Practice)	PS 2	Di	14-15 (Theory) 15-16 16-17 (Practice)	A 4 H 2.227 H 2.227	McKay
032150		Einführung in die Informations- und Kommunikationstechnologie: Grammatical Lore and Reality	Ü 2	Mo	16-18	H 4.242	Mondorf

Basismodul 2: Beschreibungsebenen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032120		Phraseology and the Learner of English	HS 2	Do	9-11	H 4.242	Roos

Aufbaumodul 1: Kognitive Linguistik und Spracherwerb

Aufbaumodul 1.1

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032040		Second Language Profiling	PS 2	Di	14-16	P 6202	Pienemann
032100		Language Processing and Language Acquisition	HS 2	Mi	11-13	H 4.242	Pienemann
032110		Language in Primates	HS 2	Di	11-13	E 2.316	Pienemann
032130		Kolloquium zur Spracherwerbsforschung	K 2	nach Vereinbarung			Pienemann
032140		Kolloquium für Examenkandidaten	K 2	Di	16 - 18	E 0.206	Roos
032120		Phraseology and the Learner of English	HS 2	Do	9-11	H 4.242	Roos
032350		Task-based Learning, Teaching and Evaluation	PS 2	Do	18-20	H 5.242	Kohli

Aufbaumodul 2: Synchrone und diachrone Erscheinungsformen des Englischen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032020		Introduction to Middle English	PS 2	Do	11-13	E 0.143	Schlüter
032080		The Language of Advertising	PS 2	Do	11-13	H 5.242	Roos
032120		Phraseology and the Learner of English	Hs 2	Do	9-11	H 4.242	Roos
032140		Kolloquium für Examenkandidaten	K 2	Di	16 - 18	E 0.206	Roos
032380		Globalization and EFL-Teaching	PS 2	Fr	11-13	H 4.113	Volkmann

Aufbaumodul 3: Grammatische Variation, Sprachvergleich, Typologie

Aufbauveranstaltung 1

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032530		Translation English-German (as part of CLC- Elementary for MA-Students)	Ü 2	Do	14-16	H 4.238	Franzbecker
032565		CLC Advanced (2): Translation (P)	Ü 2	Do	14-16	H 7.312	McKay

Basismodul: Englische Sprachpraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032450		CLC-Elementary	Ü 2	Mo	9 - 11	H 4.242	Turner
032460		CLC-Intermediate	Ü 2	Mi	9-11	H 5.242	Turner
032475		German-English Translation	Ü 2	Do	9 – 11	P 1611	Turner
032480		CLC-Elementary	Ü 2	Fr	9-11	H 5.242	Turner

Aufbaumodul Sprachpraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032490		CLC Advanced (1): Language Consolida- tion: Essay (P)	Ü 4	Mo Do	16 – 18 16 – 18	H 4.242 E 2.145	McKay
032565		CLC Advanced (2): Translation (P)	Ü 2	Do	14-16	H 7.312	McKay
032440		CLC Advanced (3) (P)	Ü 2	Mo	14 – 16	C 3.222	McKay

Bachelor-Studiengang (B.A.): Kulturwissenschaften**Fach: Literaturwissenschaft****Basismodul zur Einführung**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032170		Einführung in das Studium der Literaturwissenschaft		Do	9-11	H 4.203	Franzbecker
032175		Einführung in die anglistisch-amerikanische Literaturwissenschaft: Analysekurs	PS 2	Mi	16-18	H 4.113	Merbitz
032180		Einführung in die Literaturwissenschaft	PS 2	Do	11-13	H 4.203	Freese

Basismodul Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032160		Die englische Tragödie	V 2	Di	9 – 11	H 2	Breuer
032170		Einführung in das Studium der Literaturwissenschaft	PS 2	Do	9-11	H 4.203	Franzbecker
032175		Einführung in die anglistisch-amerikanische Literaturwissenschaft: Analysekurs	PS 2	Mi	16-18	H 4.113	Merbitz
032180		Einführung in die Literaturwissenschaft	PS 2	Do	11-13	H 4.203	Freese
032190		Literary Theory: An Introduction	PS 2	Di	11-13	E 0.206	Berkemeier
032200		Oscar Wilde	Ps 2	Fr	11-13	H 5.242	Breuer
032220		Theaterseminar	Ü 2	Di	16-18	H 3.223	Franzbecker
032240		Englische Literatur im 20. Jahrhundert	PS 2	Di	16-18	H 4.238	N.N.

Aufbaumodul Literaturwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032210		Shakespeare: The Comedies	PS 2	Mo	18-20	H 4.242	Franzbecker
032230		Home, Sweet Home – The American Family in Literature and Film	PS 2	Mi	11-13	E 0.206	Berkemeier
032250		Sequels and Rewrites	HS 2	Mo	14-16	C 3.212	Breuer
032260		Nathaniel Hawthorne, The Scarlett Letter and Selected Stories	HS 2	Mo	16-18	H 5.242	Freese
032270		John Irving, Selected Novels	HS 2	Di	11-13	H 3.203	Freese
032280		The English Novel of the 18 th Century	HS 2	Do	16-18	H 4.203	Volkmann

Modul Kulturwissenschaften

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032230		Home, Sweet Home – The American Family in Literature and Film	PS 2	Mi	11-13	E 0.206	Berkemeier
032580		American Life and Institutions	V 2	Fr	14-16	H 5	Turner
032590		The Religious/ Political Right in the United States	Ps 2	Mi	11-13	H 4.203	Turner
032595		The Cultural Heritage: British Art, Architecture and Music from the 1970s	PS 2	Mi	14 – 16	H 2.240	McKay
032270		John Irving, Selected Novels	HS 2	Di	11-13	H 3.203	Freese

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032260		Nathaniel Hawthorne, The Scarlett Letter and Selected Stories	HS 2	Mo	16-18	H 5.242	Freese
032600		Cultural Studies	Ü 2	Fr	9-11	H 4.113	Volkmann

Bachelor-Studiengang (B.A.) Kulturwissenschaften

I. Fach Romanistik (mit dem Schwerpunkt Französisch)

Basismodul Literaturwissenschaft Französisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033901	BM (Pf)	Einführung in die französische Literatur- wissenschaft	ES2	Mi	9.00 – 10.30	H 4.242	Reckermann

2. Basisseminare Literaturwissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033904	BM (WP)	Einführung in die alt- französische Sprache und Literatur	BS 2	Mi	9 - 11	H 4.203	Arens
033905	BM (WP)	Poèmes du 19 ^e siècle	BS 2	Di	9 - 11	H 4.238	Reckermann
033906	BM (WP)	Romania unterwegs. Spanisch-, französisch- und italienischsprachi- ge Reisende und ihre Berichte (spätes Mittel- alter und frühe Neu- zeit)	BS 2	Mi	14 - 16	H 4.203	Röhl

3. Sprachkompetenz I / Französisch

(siehe unten)

Basismodul Sprachwissenschaft Französisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033902	BM (Pf)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft (allgemeiner Teil bis einschließlich Dezember 2003)	ES 2	Do	9-11	H 4	Langenbacher-Liebott
		Einführung in die romanische Sprachwissenschaft /Französisch (ab Januar 2004)				H 5.242	Langenbacher-Liebott

2. Basisseminare Sprachwissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033908	BM (WP)	L'article „Langue“ dans l'Encyclopédie française	BS 2	Di	16 – 18	H 4.242	Arnold
033904	BM (WP)	Einführung in die altfranzösische Sprache und Literatur	BS 2	Mi	9 - 11	H 4.203	Arens

2. Sprachkompetenz I / Französisch

(siehe unten)

Basismodul Kultur-/Landeswissenschaft Französisch

1. Einführung

(Die Einführung in die Kultur-/Landeswissenschaft findet jeweils im Sommersemester statt.)

2. Basisseminare Kultur-/Landeswissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033900	BM (WP)	Die Romanik in Frankreich und ihre bedeutendsten Kulturgüter	BS 2	Di	11-13	D 2	Arens
033907	BM (WP)	Kulturwissenschaftliches und landeskundliches Proseminar: Die französischen Printmedien in Vergangenheit und Gegenwart	BS 2	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster

3. Sprachkompetenz I/ Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033925	BM (Pf)	Traduction français-allemand I	Ü 2	Di	14 - 16	H 4.238	Reckermann
033927	BM (Pf)	Grammaire I	Ü 2	Mo	16 – 18	H 4.113	Schlapbach
033932	BM (Pf)	Conversation	Ü 2	Mo	11 - 13	C 4.234	Blotenberg

Aufbaumodule Literaturwissenschaft Französisch

1. Aufbauseminare Literaturwissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033911	AM (WP)	Mediävistisches Aufbauseminar: Le roman courtois	AS 2	Mi	11 - 13	H 4.113	Arens
033912	AM (WP)	Die Geschlechterproblematik bei Stendhal	AS 2	Mi	9 - 11	H 3.223	Galster

2. Sprachkompetenz II und III/ Französisch

(siehe unten)

Aufbaumodule Sprachwissenschaft Französisch

1. Aufbauseminar Sprachwissenschaft Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033913	AM (WP)	Francophonie et mondialisation	AS 2	Do	14 – 16	H 4.242	Langenbacher-Liebgott
033911	AM (WP)	Mediävistisches Aufbauseminar: Le roman courtois	AS 2	Mi	11 - 13	H 4.113	Arens

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
033900	AM (WP)	Die Romanik in Frankreich und ihre bedeutendsten Kulturgüter	AS 2	Di	11-13	D 2	Arens
033907	AM (WP)	Kulturwissenschaftliches und landeskundliches Pro- und Hauptseminar: Die französischen Printmedien in Vergangenheit und Gegenwart	AS	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster

2. Sprachkompetenz II und III/ Französisch

Sprachkompetenz II

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033926	AM (Pf)	Traduction allemand- français I	Ü 2	Mi	11 - 13	H 5.242	Schlapbach
033938	AM (Pf)	Grammaire II	Ü 2	Mi	16 - 18	H 4.242	Birkemeier
033928	AM (WP)	Production de textes I	Ü 2	Fr	9 - 11	H 4.238	Kosch
033931	AM (WP)	Langue de spécialité: le français du tourisme	Ü 2	Mi	14 - 16	H 3.203	Schlapbach
033933	AM (WP)	Langue de spécialité: français économique	Ü 2	Mi	9 - 11	C 5.206	Blotenberg

Sprachkompetenz III

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033935	AM (Pf)	Traduction français- allemand II	Ü 2	Mo	18 - 20	H 4.238	Reckermann
033936	AM (Pf)	Traduction allemand- français II	Ü 2	Do	9 - 11	H 4.238	Kosch
033937	AM (WP)	Hauptschwierigkeiten der deutsch-französi- schen Übersetzung	Ü 2	Di	14 - 16	E 0.206	Arens
033939	AM (Pf)	Production de textes II	Ü 2	Fr	11 - 13	H 4.238	Kosch

Sprachkurs für Studierende ohne entsprechende Sprachkenntnisse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037160	(W)	Französisch I (intensiv)	Ü 4	Di Do	9 - 11 9 - 11	H 7.321 N 4.206	Blotenberg
037170	(W)	Französisch III	Ü 2	Di	11 - 13	H 3.223	Blotenberg

II. Fach Romanistik (mit dem Schwerpunkt Spanisch)

Basismodul Literaturwissenschaft Spanisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033941	BM (Pf)	Einführung in die hispanistische Literaturwissenschaft	ES 2	Di	14 – 16	D 1	Galster

2. Basisseminare Literaturwissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033943	BM (WP)	Carmen Martín Gaité und die Literatur der spanischen Nachkriegszeit	BS 2	Do	11 - 13	H 4.242	Thiem
033906	BM (WP)	Romania unterwegs. Spanisch-, französisch- und italienischsprachige Reisende und ihre Berichte (spätes Mittelalter und frühe Neuzeit)	BS 2	Mi	14 - 16	H 4.203	Röhl
033946	BM (WP)	Migrationserfahrungen in Literatur und Film im spanisch-latein-amerikanischen Kontext	BS 2	Do	14 – 16	H 4.203	Thiem

3. Sprachkompetenz I/ Spanisch

(siehe unten)

Basismodul Sprachwissenschaft Spanisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033902	BM (Pf)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft (allgemeiner Teil bis einschließlich Dezember 2003)	ES 2	Do	9-11	H 4	Langenbacher-Lieb Gott
		Einführung in die romanische Sprachwissenschaft /Spanisch (ab Januar 2004)				H 4	Arnold

2. Basisseminare Sprachwissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033944	BM (WP)	Historia de la lengua española	BS 2	Mi	9 -11	H 4.113	Arnold

3. Sprachkompetenz I/ Spanisch

(siehe unten)

Basismodul Kultur-/Landeswissenschaft Spanisch

1. Einführung

(Die Einführung in die Kultur-/Landeswissenschaft findet jeweils im Sommersemester statt.)

2. Basisseminare Kultur-/Landeswissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033946	BM (WP)	Migrationserfahrungen in Literatur und Film im spanisch-lateinamerikanischen Kontext	BS 2	Do	14 – 16	H 4.203	Thiem
033947	BM (WP)	Los judíos en España	BS 2	Mi	11 - 13	H 4.238	Sánchez Lorente

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033948	BM (WP)	Europa-Amerika. Tzvetan Todorovs kultursemiotischer Ansatz der Wahrnehmung von Alterität	BS 2	Di	16 - 18	H 5.242	Galster

3. Sprachkompetenz I/ Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033956	BM (Pf)	Spanisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mi	11 - 13	H 3.223	Birkemeier
033957	BM (W)	Vertiefungskurs zu „Spanisch für Fortgeschrittene“	Ü 2	Do	11 - 13	H 6.232	Birkemeier
033958	BM (Pf)	Gramática I	Ü 2	Mi	14 - 16	H 4.242	Birkemeier
033960	BM (Pf)	Traducción al alemán I	Ü 2	Mo	11 - 13	H 4.238	Birkemeier

Aufbaumodule Literaturwissenschaft Spanisch

1. Aufbauseminar Literaturwissenschaft Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033946	AM (WP)	Migrationserfahrungen in Literatur und Film im spanisch-latein-amerikanischen Kontext	AS 2	Do	14 - 16	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
033950	AM (WP)	Standardsprache und Sprachnormierung – am Beispiel des Spanischen und Italienischen	AS 2	Di	14 - 16	H 4.203	Langenbacher-Liebrott

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
033946	AM (WP)	Migrationserfahrungen in Literatur und Film im spanisch-lateinamerikanischen Kontext	AS 2	Do	14 - 16	H 4.203	Thiem
033947	AM (WP)	Los judíos en España	AS 2	Mi	11 - 13	H 4.238	Sánchez Lorente
033948	AM (WP)	Europa-Amerika. Tzvetan Todorovs kulturemiotischer Ansatz der Wahrnehmung von Alterität	AS 2	Di	16 - 18	H 5.242	Galster

2. Sprachkompetenz II und III/ Spanisch

Sprachkompetenz II

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033959	AM (Pf)	Traducción al español I	Ü 2	Mo	14 - 16	E 2.310	Birkemeier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033968	AM (Pf)	Gramática II	Ü 2	Mo	9 – 11	H 4.238	Sánchez Llorente
033961	AM (WP)	Producción de textos I	Ü 2	Di	11 – 13	H 5.242	Sánchez Llorente
033962	AM (WP)	Conversación	Ü 2	Di	9 - 11	H 3.223	Sánchez Llorente
	AM (WP)	Fachsprache Wirt- schaftsspanisch	Ü 2	nach Ankündigung Anmeldung in H 3.313			

Sprachkompetenz III

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033965	AM (Pf)	Traducción al español II	Ü 2	Mo	11 – 13	H 4.203	Sánchez Llorente
033966	AM (Pf)	Traducción al alemán II	Ü 2	Do	14 – 16	E 0.206	Birkemeier
033967	AM (Pf)	Producción de textos II	Ü 2	Do	16 – 18	H 4.242	Birkemeier

Sprachkurs für Studierende ohne entsprechende Sprachkenntnisse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033954	(W)	Spanisch für Anfänger	Ü 4	Mo Do	14 - 16 9 - 11	H 3.223 E 0.143	Sánchez Llorente

III. Fach Romanistik (mit dem Schwerpunkt Italienisch)**Basismodul Literaturwissenschaft Italienisch****1. Einführung**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033970	BM (Pf)	Einführung in die Literaturwissenschaft für Italianisten	ES 2	Mi	11 – 13	H 3.307	Thomas

2. Basisseminare Literaturwissenschaft Italienisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033906	BM (WP)	Romania unterwegs. Spanisch-, französisch- und italienischsprachige Reisende und ihre Berichte (spätes Mittelalter und frühe Neuzeit)	BS 2	Mi	14 - 16	H 4.203	Röhl
033971	BM (WP)	Giacomo Leopardi	BS 2	Di	16 – 18	H 3.307	Thomas
033972	BM (WP)	Textwissenschaftliche Untersuchung zur zeitgenössischen italienischen Literatur	BS 2	Mi	14 - 16	H 3.307	Thomas

3. Sprachkompetenz I/ Italienisch

(siehe unten)

Basismodul Sprachwissenschaft Italienisch

1. Einführung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033902	BM (Pf)	Einführung in die romanische Sprachwissenschaft (allgemeiner Teil bis einschließlich Dezember 2003)	ES 2	Do	9-11	H 4	Langenbacher-Liebgoth
		Einführung in die romanische Sprachwissenschaft /Italienisch (ab Januar 2004)				H 3.307	Thomas

2. Basisseminar Sprachwissenschaft Italienisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033972	BM (WP)	Textwissenschaftliche Untersuchung zur zeitgenössischen italienischen Literatur	BS 2	Mi	14 - 16	H 3.307	Thomas

3. Sprachkompetenz I/ Italienisch

(siehe unten)

Basismodul Kultur-/Landeswissenschaft Italienisch

1. Einführung

(Die Einführung in die Kultur-/Landeswissenschaft findet jeweils im Sommersemester statt.)

2. Basisseminar Kultur-/Landeswissenschaft Italienisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033971	BM (WP)	Giacomo Leopardi	BS 2	Di	16 – 18	H 3.307	Thomas

3. Sprachkompetenz I/ Italienisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037190	BM (Pf)	Italienisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mo	11-13	H 3.223	Mariotti
033974	BM (WP)	Traduzione tedesco-italiano	Ü 2	Mo	9 – 11	H 5.242	Mariotti
033975	BM (WP)	Grammatica	Ü 2	Mo	14 - 16	E 0.206	Mariotti
033976	BM (WP)	Textproduktion	Ü 2	Mo	16 - 18	E 0.206	Mariotti

Aufbaumodule Literaturwissenschaft Italienisch**1. Aufbauseminar Literaturwissenschaft Italienisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033971	AM (WP)	Giacomo Leopardi	AS 2	Di	16 – 18	H 3.307	Thomas
033972	AM (WP)	Textwissenschaftliche Untersuchung zur zeitgenössischen italienischen Literatur	AS 2	Mi	14 - 16	H 3.307	Thomas

2. Sprachkompetenz II und III/ Italienisch
(siehe unten)**Aufbaumodul Sprachwissenschaft Italienisch****1. Aufbauseminar Sprachwissenschaft Italienisch**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033950	AM (WP)	Standardsprache und Sprachnormierung – am Beispiel des Spanischen und Italienischen	AS 2	Di	14 - 16	H 4.203	Langenbacher-Liebgott

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033972	AM (WP)	Textwissenschaftliche Untersuchung zur zeitgenössischen italienischen Literatur	AS 2	Mi	14 - 16	H 3.307	Thomas

2. Sprachkompetenz II und III/ Italienisch

(siehe unten)

Aufbaumodul Kultur-/Landeswissenschaft Italienisch

1. Aufbauseminar Kultur-/Landeswissenschaft Italienisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033971	AM (WP)	Giacomo Leopardi	AS 2	Di	16 – 18	H 3.307	Thomas

2. Sprachkompetenz II und III/ Italienisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037190	AM (Pf)	Italienisch für Fortgeschrittene	Ü 2	Mo	11-13	H 3.223	Mariotti
033974	AM (Pf)	Traduzione tedesco-italiano	Ü 2	Mo	9-11	H 5.242	Mariotti
033975	AM (Pf)	Grammatica	Ü 2	Mo	14 - 16	E 0.206	Mariotti
033976	AM (Pf)	Textproduktion	Ü 2	Mo	16 - 18	E 0.206	Mariotti

Sprachkurs für Studierende ohne entsprechende Sprachkenntnisse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037180	(W)	Italienisch für Anfänger/ -innen	Ü 4	Mo Mi	18 – 20 18 - 20	H 3.203 H 4.238	Ardu

Optionalbereich

Für Fächer des Bachelor-Studiengangs Kulturwissenschaften und des Bachelor- und Masterstudiengangs Linguistics
(weitere Angebote siehe gesonderte Hinweise im Aushang auf den Ebenen H 2 und H 3)

Modul-A: Schreiben – Argumentieren – Präsentieren

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
031260	OB-A (WP)	Gesprochene Dicht- kunst. Verskunde und Rezitationskunst	S 2	Fr	9 – 11	H 4.242	Kühnhold
031270	OB-A (WP)	Freie Rede und Kom- munikation (Blockse- minar an 2 Wochen- enden)	S 2	nach Ankündigung			Kühnhold
031440	OB-A (WP)	Arbeitskreis Sprech- wissenschaft	S 2	Fr	11 – 13	H 3.241	Kühnhold
037965	OB-A (WP)	Rhetorik	S 2	Do	14 – 16	C 5.206	Doppler
033977	OB-A (WP)	Kommunikationstrai- ning: Präsentations- techniken		nach Ankündigung			Ruthenberg
	OB-A (WP)	Rezensionen – Klap- pentexte – Ankündi- gungen		nach Ankündigung			Schäfer

Modul-B: Praktika

Modul-C: Studium Generale (hier: Medienpraxis und erweiterte Sprachkompetenz) Medienpraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035220	OB-C (WP)	Grafische Gestaltung von Internetseiten unter HTML	S 2	Di	11-13	H 4.230	Ehmke
035230	OB-C (WP)	Statistische Basismet- hoden für Medien- wissenschaftler	S 2	Di	9-11	H 4.230	Ehmke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
035240	OB-C (WP)	Einführung in die Datenbanksysteme	S 2	Mo	9-11	H 4.230	Ehmke
031610	OB-C (WP)	Ein deutschsprachiger Gegenwartsroman erscheint auf dem Buchmarkt. Vom Manuskript über die Veröffentlichung bis hin zum Vertrieb	S 2	Do	11-13	E 2.304	Strack
031310	OB-C (WP)	Theaterpraktisches Seminar II: Erarbeiten einer Inszenierung für die Studiobühne	S 2	Do	18.00 – 19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Moeller

Erweiterte Sprachkompetenz

Das gesamte Lehrangebot der Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

Bachelor-Studiengang (B.A.) Linguistik

Das Vorlesungsverzeichnis für den B.A. Linguistik /M.A. Linguistik finden Sie als Aushang auf der Ebene H 2

Brückenkurs Deutsch für integrierte Fächer / Eignungsprüfung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037900		Brückenkurs Deutsch (für Maschinenbau)	Ü 2	Mo	14-16	C 5.206	Doppler
037905		Brückenkurs Deutsch (für Wirtschaftswissen- schaften)	Ü 2	Mo	18-20	C 3.212	Doppler
037910		Brückenkurs Deutsch (für Wirtschaftswissen- schaften)	Ü 2	Mo	16-18	C 3.212	Doppler
037915		Brückenkurs Deutsch (für Elektrotechnik)	Ü 2	Do	16-18	H 7.312	Doppler
037920		Brückenkurs Deutsch (für Mathematik/ Informatik)	Ü 2	Di	14-16	H 7.312	Graf
037925		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Di	11-13	H 7.312	Graf
037930		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Di	16-18	H 7.312	Graf
037935		Brückenkurs Deutsch	Ü 2	Fr	14-16	H 7.312	Graf
037940		Lesen und Medienrezeption (für Mathematik/ Informatik)	Ü 2	Mi	9-11	H 7.312	Graf
037945		Literatur der Gegenwart (für Mathematik/ Infor- matik)	Ü 2	Mo	11-13	H 7.312	Graf
037950		Brückenkurs Deutsch (für Mathematik/ Informatik)	Ü 2	Di	18-20	H 7.304	Graf
037955		Literaturkritik: Theater (für Medienwissenschaft)	Ü 2	Do	18-20	H 7.312	Doppler
037960		Brückenkurs Deutsch (für Elektrotechnik)	Ü 2	Do	9-11	C 3.203	Doppler
037965		Rhetorik (für Wirtschafts- wissenschaften)	Ü 2	Do	14-16	C 5.206	Doppler

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034060	BM I (WP)	Einführung in die Komparatistik	S 2	Mi	9 – 11	E 0.143	Ecker
034070	BM I (WP)	Auge und Sinn. Wahr- nehmungsdiskurse in der Literatur der Goethezeit	S 2	Mo	16 – 18	H 3.203	Greif
034010	BM I (WP)	Novellistische Erzähl- formen – Italien, Frankreich und Deutschland	S 2	Do	9 – 11	P 1408	Hilligus
034100	BM I (WP)	Alternative Realitäten: Erzähltheorie am Beispiel von Roman- anfängen	S 2	Di	9 – 11	H 3.203	Scholz
034040	BM I (WP)	Altern in der europäi- schen Literatur nach 1945	S 2	Di	16 – 18	E 2.145	Vahsen/ N.N
031830	BM I (WP)	Hofkultur zwischen Mündlichkeit und Schriftlichkeit	HS 2	Di	11 – 13	P 6202	Wolf

Erweiterungsmodul I: Literatur/Kultur/Ästhetik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034120	EM I (WP)	Literatur und Performanz II	S 2	Mo	16 – 18	H 6.232	Ecker
031680	EM I (WP)	Size Matters oder Der Hang zum Werk. Großromane in der Literatur des 20. Jahr- hunderts I	S 2	Fr	16 – 18	H 4.238	Eke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034090	EM I (WP)	Sprache und Gewalt – Gewalt der Sprache	S 2	Fr	14 – 16	H 5.242	Greif
034080	EM I (WP)	Terrorismus und Literatur	S 2	Di	14 – 16	H 5.242	Greif
034130	EM I (WP)	Intermedialität – Theoretische Positio- nen. Lektürekurs	S 2	Do	14 - 16	H 3.223	Greif
034020	EM I (WP)	Literarischer Konsum (Barthes, Jelinek, Ellis, Goetz)	S 2	Mo	16 – 18	H 4.238	Schäfer
034110	EM I (WP)	Grenzen des Mensch- lichen (Schauerlitera- tur II)	S 2	Di	14 – 16	N 5.101	Scholz
031730	EM I (WP)	Was ist Posthuma- nismus?	S 2	Mi	18 – 20	H 5.242	Zons

Erweiterungsmodul II: Kunst/Musik/Medien

Schwerpunktmodul: Gender/Interkulturalität/Intermedialität

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
036030	SW (WP)	Mode und Zitat	S 2	Di	11 – 13	P 1508.2	Benning- hoff-Lühl
034050	SW (WP)	Migrationserzäh- lungen	S 2	Di	11 – 13	H 7.321	Ecker
034120	SW (WP)	Literatur und Performanz II	S 2	Mo	16 – 18	H 6.232	Ecker
031700	SW (WP)	Die multimedialen Aspekte des Dramas. Inszenierungshinwei- se in ausgewählten Dramen der abend- ländischen Literatur	S 2	Mi	9 – 11	H 7.304	Kühnhold

Praxismodul

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
034030	PM (WP)	Projektseminar Literaturkritik	S 2	Mi	11 – 13	E 2.145	Vahsen/ N.N.
031290	PM (WP)	Shakespeare/ Baudissin „Viel Lärm um nichts“ – Inszenie- rung für die Studio- bühne	S 2	Do	18.00-19.30 und nach Vereinbarung	Studio- bühne	Kühnhold

Betriebseinheit Sprachlehre (BESL)

Die Sprachangebote der BESL entnehmen Sie bitte den Aushängen oder den Angaben im Internet unter:

<http://www.uni-paderborn.de/home/studium>
unter „Sprachkurse für Hörer/-innen aller Fakultäten“

1. Alt Sprachen

2. Neuere Sprachen

3. Brückenkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
037760		Brückenkurs Englisch Medienwissenschaften	Ü 2	Di	9 - 11		H 7.312	McIntosh
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
	Mo			16-18	2	C 4.224	Wagner,G.	
	Di			7-9	3	H 7.312	Hallam	
	Di			16-18	4	D 1.312	Wagner,G.	
	Di			16-18	5	H 7.321	Hallam	
	Mi			16-18	6	H 7.304	Wagner,G.	
	Do			11-13	7	H 7.312	McIntosh	

4. English for Science and Technology

Der Einstieg in die nachfolgend aufgeführten Kurse ist nur nach obligatorischem Eingangstest möglich. Testtermin: Mittwoch, den 15.10.2003, 18 Uhr, P 5201 und P 7201

Teil 1:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
037780		Refresher Course (Science English I)	V/ Ü 2	Mo	16-18	1	H 7.312	McIntosh
	Mo			16-18	2	C 4.224	Wagner,G.	
	Di			7-9	3	H 7.312	Hallam	
	Di			16-18	4	D 1.312	Wagner,G.	
	Di			16-18	5	H 7.321	Hallam	
	Mi			16-18	6	H 7.304	Wagner,G.	
	Do			11-13	7	H 7.312	McIntosh	

Teil 2:

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037790		Video and Texts	V 2 Ü 2	Di Do	18-20 9-11	H 7.321 H 7.321	Wagner, G.
037800		Current American Issues	V 2 Ü 1	Do	9 - 11 nach Vereinbarung	H 7.304	Braun

Teil 3:

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
037810		Analysing Scientific Texts	V 2 Ü 1	Do	11 - 13 nach Vereinbarung	H 7.304	Braun
037820		Technische Übersetzung/ Technical Translation	V 2 Ü 1	Di	9-11 nach Vereinbarung	H 7.304	Braun

International Business Studies (IBS)

1. Sprachkurse

Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (a)	Ü 4	Di Do	14.30- 16.00 11.00 - 12.30	E 2.145 E 2.145	Neumann
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (b)	Ü 4	Di Do	9.15 -10.45 9.15 - 10.45	E 2.145 E 2.145	Neumann
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (c)	Ü 4	Di Do	11.00 - 12.30 7.30 - 9.00	E 2.145 E 2.145	Neumann
038010	G (PF)	Englisch (IBS) I (d)	Ü 4	Di Fr	12.45 - 14.15 7.30 - 9.00	E 2.145 E 2.145	Neumann
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (a)	Ü 2	Mo	8.00 - 9.30	C 3.203	Zörner
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (b)	Ü 2	Di	14 - 16	C 3.203	Zörner
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (c)	Ü 2	Mi	7.45 - 9.15	C 3.222	Zörner
038105	H (WP)	Strategies for Business Writing (d)	Ü 2	Fr	9 - 11	C 3.212	Zörner
038101	H (WP)	International communication: Global issues (a)	Ü 2	Mo	9.30 - 11.00	C 3.203	Zörner
038101	H (WP)	International communication: Global issues (b)	Ü 2	Di	16 - 18	C 3.212	Zörner
038108	H (WP)	International communication: European issues (a)	Ü 2	Mi	9.30 - 11.00	C 3.222	Zörner
038108	H (WP)	International communication: European issues (b)	Ü 2	Fr	11 -13	C 3.212	Zörner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038103	H (WP)	International communication: Current economic issues (a)	Ü 2	Mo	14 - 16	C 4.224	Wagner, G.
038103	H (WP)	International communication: Current economic issues (b)	Ü 2	Di	16 - 18	C 4.234	Wagner, G.
038150	H (WP)	Translating economic texts	Ü 2	Mo Mi	9 - 11 9 - 11	1 C 3.222 2 C 3.212	Braun
038106	H (WP)	Effective meetings and negotiations (a/b) (a)Start:22.10.03 (b)Start:29.10.03	Ü 2	Mi	14 - 18 14-täglich	C 3.222	Zörner

Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038200	G (PF)	Französisch (IBS) I (a)	Ü 4	Di Do	9.15 - 10.45 10.15 - 11.45	C 3.222 C 3.222	Hoffmann
038200	G (PF)	Französisch (IBS) I (b)	Ü 4	Di Do	11 - 12.30 12.15 - 13.45	C 5.206 C 3.222	Hoffmann
038246	H (WP)	Französisch La vie de l'entreprise	Ü 2	Mi	7.30 - 9.00	H 7.304	Blotenberg
038290	H (WP)	Conversation	Ü 2	Mo	11.15 - 12.45	C 4.234	Blotenberg
038252	H (WP)	Français économique	Ü 2	Mi	9.15 - 10.45	C 5.206	Blotenberg
038251	H (WP)	Französisch Rédaction de textes économiques	Ü 2	Mo	9.15 - 10.45	C 4.224	Blotenberg
038254	H (WP)	Grammaire intensive IBS	Ü 2	Mi	11.15 - 12.45	C 5.206	Blotenberg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038250	H (WP)	Compréhension et expression orale	Ü 2	Do	14.00- 15.30	C 5.216	Hoffmann

Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) I (a) Curso Básico	Ü 4	Mo Do	11.00 –12.30 11.00 - 12.30	C 3.232 C 4.234	Wagner, D.
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) (b) Curso Básico	Ü 4	Di Do	9 - 11 9.30 – 11.00	C 5.206 C 5.206	Wagner, D.
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) (c) Curso Básico	Ü 4	Mo Mi	11.00– 12.30 11.00– 12.30	E 1.143 E 1.143	Ludwig
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) (d) Curso Básico	Ü 4	Mo Mi	14 – 16 14 - 16	N 5.101 N 5.101	Ludwig
038300	G (PF)	Spanisch (IBS) (e) Curso Básico	Ü 4	Mo Do	11 - 13 9 - 11	C 3.203 E 1.143	Lacouture
038352	H (WP)	Introducción a la redacción de textos (a)	Ü 2	Mo	8.00 – 9.30	C 5.206	Wagner, D.
038352	H (WP)	Introducción a la redacción de textos (b)	Ü 2	Di	11.00– 12.30	C 4.234	Wagner, D.
038352	H (WP)	Introducción a la redacción de textos (c)	Ü 2	Fr	11.00– 12.30	C 5.216	Wagner, D.
038351	H (WP)	Problemas de gra- mática y textos de economía (a)	Ü 2	Mo	9.30 – 11.00	C 5.216	Wagner, D.
038351	H (WP)	Problemas de gra- mática y textos de economía (b)	Ü 2	Do	8.00 – 9.30	C 3.222	Wagner, D.
038351	H (WP)	Problemas de gra- mática y textos de economía (c)	Ü 2	Fr	9 – 11	C 5.206	Wagner, D.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
038353	H (WP)	Introducción a la economía de América Latina(a)	Ü 2	Mo	9 - 11	C 3.212	Lacouture
038353	H (WP)	Introducción a la economía de América Latina (b)	Ü 2	Do	11 - 13	C 5.206	Lacouture
038370	H (WP)	Redacción de textos de economía (a)	Ü 2	Mo	14 - 16	C 4.234	Barreiro Rivas
038370	H (WP)	Redacción de textos de economía (b)	Ü 2	Mo	16.00-17.30	C 4.234	Barreiro Rivas

2. Kulturwissenschaften Englisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032230		Home, Sweet Home – The American Family in Literature and Film	PS 2	Mi	11-13	E 0.206	Berkemeier
032245	G/H B4	The Beat Generation	PS 2	Fr	14-16	H 4.113	Porsche
032270	H/WP B4/ E /IBS	John Irving, Selected Novels	HS 2	Di	11-13	H 3.203	Freese
032280		The English Novel of the 18 th Century	HS 2	Do	16-18	H 4.203	Volkmann
032290	H	Teaching Hanif Kureishi	HS 2	Do	14-16	E 2.145	Volkmann
032580	G/H/ WP	American Life and Institutions	V 2	Fr	14-16	H 5	Turner
032590	G/H WP	The Religious/Political Right in the United States	Ps 2	Mi	11-13	H 4.203	Turner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
032595	G/H WP/IB S/E	The Cultural Heritage: British Art, Architec- ture and Music from the 1970s	PS 2	Mi	14-16	H 2.240	McKay

Französisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033900	G/H (WP)	Die Romanik in Frank- reich und ihre bedeu- tendsten Kulturgüter (Möglichkeit zum Erwerb eines Leis- tungsscheins)	V 2	Di	11-13	D 2	Arens
033907	G (WP)	Kulturwissenschaftli- ches und landeskund- liches Seminar: Die französischen Print- medien in Vergangen- heit und Gegenwart	PS/ HS 2	Mo	18 – 20	H 4.203	Galster
033912	H (WP)	Literaturwissenschaftli- ches Hauptseminar: Die Geschlechterprob- lematik bei Stendhal	HS 2	Mi	9 - 11	H 3.223	Galster
033913	H (WP)	Sprachwissenschaftli- ches Hauptseminar: Francophonie et mondialisation	HS 2	Do	14 – 16	H 4.242	Langen- bacher- Liebgott

Spanisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
033946	G/H (WP)	Literaturwissenschaftliches, landeskundliches und kulturwissenschaftliches Seminar: Migrationserfahrungen in Literatur und Film im spanisch-latein-amerikanischen Kontext	PS/ HS 2	Do	14 – 16	H 4.203	Thiem
033947	G/H (WP)	Landeskundliches Seminar: Los judíos en España	PS/ HS 2	Mi	11 - 13	H 4.238	Sánchez Llorente
033948	G/H (WP)	Kulturwissenschaftliches und fachdidaktisches Seminar: Europa-Amerika. Tzvetan Todorovs kultursemiotischer Ansatz der Wahrnehmung von Alterität	PS/ HS 2	Di	16 - 18	H 5.242	Galster
033950	H (WP)	Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Standardsprache und Sprachnormierung – am Beispiel des Spanischen und Italienischen	HS 2	Di	14 - 16	H 4.203	Langenbacher-Liebgoth

Kunst

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040010	A B C	Regionale Museen in OWL Entwicklung von Muse- umskoffern und einem Ausstellungsprojekt In Zusammenarbeit mit dem IEMAN	S 2	Mo	9-11	S 2.106	Ströter-Bender
040020	G/H A2 B C1	Ästhetische Konzepte in der Malerei Wandmalerei/ Tapetenkunst Mit Projekt in der Frauen- und Kinderklinik Vincenz- krankenhaus/Frauen- klinik, Paderborn	S 2	Mo	11-13	S 2.106	Ströter-Bender
040030		Tutorium zu 040020	S 2	Mo	14-16	S 2.106	Tutor
040040	H B	Kunst und Spektakel	S 2	Mo	14-16	E 2.339	Lemke
040050	G B	Moderne Skulptur und Objektkunst	S 2	Mo	16-18	S 0.103	Bauer
015810	H C4	Das Spätwerk Tizian S. Bausteine zu einer Philosophie der Farbe	K 2	Mo	16-18	S 2.101	Schrader/ Piepmeier
040060	G B1-4	Fotografie analog - digital	S 2	Di	9-11	E 2.339	Lemke
040070	G/H A1	Aktzeichnen	S 2	Di	9-13 14-täglich	S 1.100	Sonnewend
040080	G/H	Die Eigenart der Kinderzeichnung	S 2	Di	11-13	S 0.103	Schrader
040090	G/H A3-4 B2 C1 ,	Wer war Andrea S. und wer ist Marco Collino? Ästhetische Biografien zwischen Authentizität und Fiktion	S 2	Di	14-16	S 2.101	Kämpf-Jansen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040100	H	„Orte zum Leben“ Bauwerke im städtischen Raum aus zwei Jahrtau- senden	S 2	Di	14-16	S 2.106	Köb
040110	G/H	Architektur Gestalten - Nachgestalten - Umgestalten	S 2	Di	16-18	S 0.103	Micus
040120	H A1-4 C1	Aspekte zu Geschichte und Aktualität der Kunst- pädagogik aus künstle- risch-praktischer Sicht	S 2	Di	16-18	S 2.101	Kämpf-Jansen
040130	G/H B	Avantgardefilm	S 2	Di	11-13	S 0.103	Lemke
040140	G/H C	Schulpraktikum	S 4	Mi	9 - 13	S 2.106 Friedrich- von Spee- Gesamt- schule	Ströter-Bender
040150	G/H A 3	Einführung in die Bildhauerei	S 2	Mi	9 - 13 14-täglich	S 0.104	Schwiete
040160	G/H B2/4 C2-3	Die Dinge der Kindheit und die ästhetischen Inszenierungen Jugend- licher	S 2	Mi	11-13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040170	G B1-4	Einführung in die Medienwissenschaft	S 2	Mi	11-13	E 2.339	Lemke
040180	G/H A4	Fotografie für Anfänger offenes Labor		Mi Mi	9-13 14-18		Tutor
040190	H A 3	Bildhauerei mit poveren Materialien	S 2	Mi	14 - 18 14-täglich	S 0.104	Schwiete
040200	A B C	Malereiseminar: Indivi- duelle Mythologien	S 2	Mi	14-16	S 1.100	Keyenburg
040210	A	Atelier	S 2	Mi	16-18	S 1.100	Keyenburg

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040220	G/H B	Catherine Deneuve (Filmseminar)	S 2	Mi	18-20	S 0.103	Bauer
040230	G WP	Einführung in das wissen- schaftliche Arbeiten	S 2	Do	9-11	S 0.103	Tutor
040240	G A1-4 B1/4 C1	Die Natur als Gegenstand ästhetischer Forschung und kultureller Bildung	S 2	Do	11-13	S 2.101	Kämpf-Jansen
040250	G/H A 1 B 1	Architektur als Motiv in der bildenden Kunst - Ein Überblick mit Versuchen	S 2	Do	14-16	S 0.103	Krawinkel
040260	G/H B	Europäische Malerei im 19. Jahrhundert	V 2	Do	16-18	H 5	Bauer
040270	G/H	Computergestützte Prä- sentation mit und ohne Internet Werkzeuge: Power Point und NetObjects Fusion Freie Übung	S 2	Fr	9 - 11	H 4.230	Zindel
040280	G/H B	Kunst und Krieg	S 2	Fr	14-16	S 0.103	Bauer
040290	G	Strategien in der zeitge- nössischen Kunst (mit Exkursion Museum Ludwig Köln)	S 2	30.10. 14-18 Uhr Vortreffen Block: 12./13.12., 10-18		S 2.101	Hilgert
040300	G/H B C1	Aktuelle Fragestellungen zur Bauhauspädagogik Exkursion mit Workshop am Bauhaus Weimar, Weltkulturerbestätte der UNESCO in Zusammen- arbeit mit Dr. M. Siebenbrodt, Kurator am Bauhaus	S 2	Termin siehe Aus- hang		S 2.106	Ströter-Bender

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
040310	H	Schulpraktikum	S 2		siehe Aushang	S 2.106	N.N.
040320	G	Software für Kunst- pädagogen Ein kritischer Überblick	S 2		siehe Aushang	S 2.106	N.N.
040330	G/H A1	Siebdruck	S 4	Fr	9-13	S 1.103	Tutor
040340	G/H A1	Radierung	S 4	Do	9-13	S 0.102	Tutor
040350	G/H A	Buchbinden (Blockveranstaltung)	S 2		12. - 14.12.03	S 2.106	Keller
040360	G/H A	Druckgraphik Schwerpunkt Siebdruck	S 2		siehe Aushang	S 1.103	Brenner
040370	G/H A	Zeichnen	S 2		siehe Aushang	S 2.106	Krause
040380		Nierländische Land- schaftsmalerei (Exkursion)	E		siehe Aushang	Villa Hügel. Essen	Ströter-Bender
040390		Tapetenmuseum (Exkursion)	E		siehe Aushang	Kassel	Ströter-Bender
040400		Tagesexkursionen zu Kunstausstellungen	E				Bauer / Kämpf-Jansen / Lemke/ Ströter-Bender
040410		Planung und Durchfüh- rung einer öffentlichen Ausstellung im Kunstsilo in der letzten Semester- woche					Bauer/ Kämpf-Jansen Ströter- Bender/ Keyenburg/ Krawinkel

Musik und Didaktik der Musik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041010	G/H WP: B4 /C4	Musikpädagogik in der Internationalen Perspektive	S 2	Di	14 -16	H 8.125	Gembris
041020	G/H WP	Musikalisches Lernen aus psychologischer Sicht	V/ S 2	Mi	15-17	HfM Det- mold (Pädagogik- haus)	Gembris
041030	G/H WP:C3	Kinderkonzerte und Familienkonzerte Projekte, Konzepte, Erfahrungen	S 2	Di	16-18	H 8.125	Gembris
041040	H WP: B4/C4	Musikpädagogisches Kolloquium / Dokto- randenkolloquium (n. Vereinbarung)		Do	14-16	IBFF	Gembris
041050	G/H WP:C2	Ästhetische Bildung und Schulentwicklung (für Studierende der künstlerischen Fächer der Erziehungswissen- schaft)	S 2	Mi	14 -16	H 8.125	Brenk (HfM Det- mold)
041060	G P /B 2	Musikgeschichte II (Klassik und Romantik)	S 2	Do	9 - 11	H 8.125	Weber
041070	G/H WP: B3	Experimentelle Musik der 60er Jahre im interkulturellen Spannungsfeld	S 2	Di	9 - 11	H 8.125 (bitte Aus- hang beachten)	Weber
041080	G/H WP:C3	Kreative Arbeits- formen im Musik- unterricht	S/ Ü 2	Mi	16-18	H 8.125	Weber
041090	G/H WP	Instrumentalpraxis und Arrangement im Bereich Pop & Rock	S/ Ü 2	Di	19.30-21.00	H 8.125	Weber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041100	H P	Praxis des Musikunterrichts in der Sekundarstufe I	Ü 4	Mi	9-13	Lise-Meitner-Realschule	Weber
041110	G/H WP: C3	Improvisationstechniken der Renaissance und der Moderne und ihr möglicher schulpraktischer Einsatz	Ü 2	Mo	14-16	H 8.125	Partzsch
041120	G/H P: C3	Musik und Vermittlung. Übungen zur Vermittlung und Moderation von Musik	Ü 2	Mo	11-13	H 8.125	Olbertz
041130	G/H P: A6	Musik und Bewegung	Ü 2	Fr	9-11	Gymnastiksaal des Sportzentrums	Keikutt
041160	G P: A4	Musiktheorie I	Ü 2	Mi	9-11	H 8.125	Keönch
041170	G P: A4	Musiktheorie II	Ü 2	Do	16-18	H 8.125	Keönch
041180	G P: A4	Musiktheorie III	Ü 2	Mo	16-18	H 8.125	Keönch
041190	G/H P: A7	Schulpraktisches Klavierspiel	Ü 2	Di	14-16	H 8.125	Keönch
041200	G/H P: A7	Schulpraktisches Klavierspiel (n. Vereinbarung)	Ü			H8.125	Wiemann
041210	G/H P: A5	Gruppenstimm- bildung	Ü 1	Primarstufe nach Vereinbarung		H 8.125	Wüller
			Ü 1	Sekundarstufe I nach Vereinbarung		H 8.125	Wüller
041211		Grundkurs: Schlagzeug und Percussion		nach Vereinbarung			Nowak

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041220	G/H P: A5	Dirigieren Grundkurs: Prüfungskurs:	Ü 2	Mo Mi	13-14 13-14	H 8.125 H 8.125	Schiel Schiel
041230	G/H P: A5	Praxis der Chorleitung (Seminarchor)		Di	18.00-19.30	H 8.125	Schiel
041240	G/H	Kammermusik/ Korrepetition	Ü 2	Mi	14-16	H 8.225	Keönch
041250	G/H	Kammerchor	Ü 2	Mi	19-21	H 8.125	Schiel
041260	G/H	Hochschulorchester Gesamt- und Streicherproben Bläser- und Schlagzeugproben	Ü 2 Ü 2	Mo Do	20-22 20-22	AM AM	Schiel Schiel
041270	G/H	Jazzchor	Ü 2	Mi	18-20	H 7.231	Hilgers
041280	G/H	Big Band	Ü 3	Di	19-22	AM	Oschatz
041290	G/H	Bläserkreis	Ü 2	nach Vereinbarung			Büsse
041300	G/H	Haupt- und Neben- instrumente (bzw. Gesang)				Ebene H8	Böger/ Büsse/ Herdie- ckerhoff/ Hesse/ Hilgers/ Hütterott/ Jones/ Keikutt/ Nowak/ Oschatz/ Partzsch/ Porsch/ Renz/ Witt

Populäre Musik und Medien

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltungen	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
041140	G/H	Allgemeine Musiklehre I	Ü 2	Mi	14-16	H 4.230	Wiemann
	P			Mi	16-18	H 4.230	Wiemann
041142		Conversational strategies and grammar	Ü 2	Fr	9-11	1 H 7.312	McIntosh
				Fr	11-13	2 H 7.312	
041143		Text analysis	Ü 2	Fr	9-11	1 H 7.321	Braun
				Fr	11-13	2 H 7.321	
041070	G/H WP: B3	Experimentelle Musik der 60er Jahre im interkulturellen Spannungsfeld	S 2	Di	9 - 11	H 8.125 (bitte Aushang beachten)	Weber

Musikwissenschaft

Obligatorische Studienberatung für Studienanfänger der Schulmusik und der Musikwissenschaft: Di, 14.10.2003, 10.00 Uhr, Raum MwS, Dozenten: Arndt/Keil/Laubenthal

Vorlesungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042010		Musikgeschichte I	V 2	Do	11.30-13.00	Brahms-Saal	Keil
042020		Geschichte der populären Musik I	V 2	Do	15-17	Ph 43*	Meyer
042030		Einführung Populäre Musik und Medien	V 2	Do	17-19	Ph 43*	Meyer

Hauptseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042040		Hector Berlioz	HS 2	Do	13-15	MwS*	Laubenthal
042050		Musik des 14. Jahrhunderts	HS 2	Do	15-17	MWS*	Laubenthal
042060		E.T.A. Hoffmann als Musiker und Musik-schriftsteller	HS 2	Mi	15-17	Ph 43*	Keil
042070		Schönbergs „Stil und Gedanke“ und Adornos „Philosophie der neuen Musik“	HS 2	Mi	11-13	Ph 43*	Keil
042080		Jazzrock/Fusion Music	HS2	Mi	17-19	MwS*	Arndt

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

Proseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042100		Einführung in die Musikwissenschaft I: Recherche, Methodik, Quellenkunde	PS 2	Mo	9.00-10.30	Ph 43*	Laubenthal
042110		Einführung in die Musikwissenschaft II: Ältere Musiküberlieferungen	PS 2	Mo	10.45-12.15	Ph 43*	Laubenthal
042120		Frank Sinatra: Die vierziger und fünfziger Jahre	PS 2	Mo	10-12	Brahms-Saal*	Arndt
042130		Musik und Sprache in Kompositionen des 20. Jahrhunderts	PS 2	Fr	14-16	E 2.339	Thissen
042140		Musikästhetik I: 18. Jahrhundert	PS 2	Do	9.45-11.15	MwS*	Brütting
042150		Stummfilmmusik	PS2	Do	8.00-9.30	Brahms-Saal*	Brütting
042160		Einführung in die Musiksoziologie	PS2	Do	9.45-11.15	Brahms-Saal*	Keil
042170		Musik in der multikulturellen Gesellschaft	PS2	Fr	15-17	C 1	Meyer
042180		Einführung in die Ethnomusikologie	PS 2	Fr	17-19	C 1	Meyer

Übungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
042190		Meister Werk-Kurs	Ü2	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.

Textil**Einführungen**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043010	G LP /PF C 1-3	Einführung in die Textildidaktik	S 2	Di	11-13	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043020	G Lp/LSI PF B 1-3	„Kunst und Design“ Einführung in Schwer- punkte der Fachwis- senschaft	S 2	Mi	16-18	H 7.140	Beder
043030	G Lp/LSI PF A 1-4	Grundlagen der Gestal- tung. Gestaltungs- theorie. Material- und Entwurfsübungen Grundlagen für alle gestaltungsprakti- schen Veranstaltungen	S 2	Do	9-11	S 6.106	Reese-Heim

A. Gestaltungspraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043040	G/H Lp LSI WP A2	Dada ‚merzen‘ Schwitters und seine Paderborner Freunde Grundlage ist die Sammlung Ella Berg- mann und Robert Michel, Paderborn	S 2	Mi	9-11	S 6.101/ S 4.103	Reese-Heim
043050	G/H Lp /LSI WP A2	Ikat Batik Plangi Reservemusterungen auf Garnen und Stof- fen	S 2	Mi	11-13	S 6.101	Reese-Heim
043060	G/H Lp/LSI F /A	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe A	S 2	Mi	11-13	H 7.130	Niemann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043070	G/H Lp/LSI WP A1-4	Das zweite Gesicht Grotesken Masken der Zeit Modellbau - Cartape- sta	S 2	Mi	14-16	S 6.101	Reese-Heim
043080	G/H Lp/LSI F / A	Neue Medien (Computergestaltung) Gruppe B	S 2	Mi	16-18	H 7.130	Niemann
043090	G/H Lp/LSI WP A 3	Vom Papier zum Buntpapier Geschichte Entwick- lungen Techniken	S 2	Do	11-13	S 4.106	Reese-Heim
043100	H Lp/LSI A 1-4	Kolloquium und Atelierarbeit	K 2	Di	18-20	S 6.101	Reese-Heim
043110	G/H Lp/LSI W/A1-4	Vorkurs Werkstatt- einführung Sammlung von textilen Techniken - Schwerpunkt Weben	S 2	nach Ankündigung			Schäfers
043120	G/H Lp/LSI W/A1-2	Vorkurs Werkstatt- einführung Sammlung von textilen Techniken - Schwerpunkt Nähen	S 2	nach Ankündigung			Müller

B. Fachwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043130	H Lp/LSI B 1-3	Kolloquium (wissenschaftliches Arbeiten und Examens- vorbereitung)	K 2	Di	14-16	H 7.140	Beder
043140	G/H Lp/LSI B 2-3	Sport und Mode	S 2	Do	9-11	H 7.140	Beder

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043150	G/H Lp/LSI B 1-2 C	Bauhaus – künstlerische und pädagogische Konzeptionen	S 2	Do	11-13	H 7.140	Beder
043160	H LSI/W A 3/4 B 3/4	Kolloquium zur Examensvorbereitung	K 2	Do	9-11	S 6.106	Niemann
043170	G Lp/LSI D/F B 4	Textiltechnologie I	S 2	Mo	9-11	S 6.106	Niemann

C. Didaktik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043180	H/G F /LSI C 3	Entwicklung von Unter- richtsmodulen (High- Tech Textilien und Mode)	S 2	Mo	11-13	S 6.106	Niemann
043190	H Lp/ PF C 3	Neue Medien im Textil- unterricht (Teil 1) (Theoretische Vorberei- tung für das SS 2004)	S 2	Mo	16-18 14-täglich	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043200	H Lp/LSI C 1-3	Examenskolloquium	S 2	Mo	16-18 14-täglich	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043210	G Lp/LSI PF C 1-3	Neue Medien im Textil- unterricht der Primar- stufe	S 2	Di	9-11	H 7.140	Kolhoff-Kahl
043220	G D /F LSI/ C 1	Einführung in die Fachdidaktik	S 2	Mi	9-11	S 6.106	Niemann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
043230	H Lp PF C 3	Textile Transportmittel (Teil 2) (Praxis, Fortsetzung vom SS 2002)	S 2	Mi	9-12	H 7.130	Kolhoff-Kahl
043240		Ein- und mehrtägige Exkursionen	E		nach Ankündigung		

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

A. Brückenkurse

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050005	GbwI, GvwI, Gwipäd	Deutsch II	V 2	Mo	16 – 18	1	C 3.212	Doppler
				Mo	18 – 20	2	C 3.212	
				Do	9 – 11	3	C 3.203	
				Do	14 – 16	4	C 5.206	
050006	GbwI, GvwI, Gwipäd	Mathematik	V 1 Ü 2	Mi	13 – 14		C 1	Orlob
				Di	11 - 13	1	C 3.222	Gensch
				Di	14 - 16	2	C 5.216	Orlob
				Mi	14 - 16	3	C 3.203	
				Mi	14 - 16	4	C 5.206	Gensch
				Mi	16 - 18	5	C 3.203	
				Do	9 - 11	6	C 3.212	Orlob
				Do	9 - 11	7	C 3.232	Gensch
				Do	11 - 13	8	C 3.203	Orlob
Do	16 - 18	9	C 3.203	Gensch				

B. Grundstudium

01. Integriertes Grundstudium Wirtschaftswissenschaften

1. Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050101	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Beschaffung und Produktion	V 1	Di	7.30 - 9.00 (2. Semesterhälfte)		AM	Bock
050102	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Buchführung und Jahresabschlüsse	V 2	Mo	9 - 11		AM	N.N.
050104	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Marketing	V 1	Mo	18 – 20 (2. Semesterhälfte)		AM	Rese

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050105	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Steuern	V 2	Mo	7.30 - 9.00	AM	Gollers
050112	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Grundzüge der BWL A: Einführung in die Betriebswirtschafts- lehre	V 1	Di	7.30-9.00 (1. Semesterhälfte)	AM	Weber
052630	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Unternehmensplan- spiel TOPSIM	Ü	nach Ankündigung			Pullig

2. Grundzüge der Volkswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
050203	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Mikroökonomik B	V/ Ü 3	Mo	16 - 20	1	AM	Reiß
				Mo	18 - 20	1	AM	Brandes Krusche
			Mi	11 - 14	2	C 2		
			Di	13 - 16	2	H 3		
050206	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Makroökonomik B	V/ Ü 3	Di	16 - 19		AM	Gries N.N.
				Di	16 - 19		C 1	
050208	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Makroökonomik B - Übung -	Ü 2	Fr	14 - 16	1	P 7201	N.N.
				Do	18 - 20	2	P 7201	
050209	Gwi, Gwinf, Gwiwi	Einführung in die VWL	V 2	Mo	14 - 16	AM	Gries / Liepmann	

3. Grundzüge der Wirtschaftsinformatik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050107	GbwI, GvwI, Gwipäd	Einführung in die Wirtschaftsinformatik A	V 2	Do Do	11–13 11–13	Teil 1 Teil 2	AM AM	Fischer Suhl
050117	GbwI, GvwI, Gwipäd	Einführung in die Wirtschaftsinformatik B	V 2	Di Di	11–13 11–13	Teil 2 Teil 1	AM AM	Dangelmaier Nastansky
050119	Gwinfi/ 2	Praktikum Wirt- schaftsinformatik: PC-Pilotenschein	P 2	nach Ankündigung				Volmich/ Tutoren
050126	GbwI, GvwI, Gwinfi, Gwipäd	Praktikum Wirt- schaftsinformatik: Internet-Surfschein	P 2	nach Ankündigung				Fischer/ Hoos/ Tutoren
050602	Gwiwi	Praktikum Wirt- schaftsinformatik: PC-Führerschein	P 2	Mo Mo Di Mi Do Fr	11–13 14–16 16–18 16–18 16–18 11–13	1 2 3 4 5 6	H 5.221 H 5.221 H 5.221 H 5.221 H 5.221 H 5.221	Scheideler
052455	Gwinfi, Gwiwi	Workgroup Computing 1: Grundpraktikum	P 2	Mo Di Mi nach Ankündigung	14–16 16–18 16–18	1 2 3 4/5	H 5.231 H 5.231 H 5.231	Smolnik/ Tutoren

4. Grundzüge der Rechtswissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
050300	GbwI, GvwI, Gwi, Gwipäd	Grundzüge der Rechtswissenschaft A	V 4	Do Fr	18-20 7.30-9.00	Teil 1 Teil 2	AM C 1	Barton
050304		European Business Law	V 2	Mi	14-16		C 4.224	Krimphove

5. Statistik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050510	GbwL, Gibs, GvwL, Gwi, Gwinf, Gwipäd	Statistik A	V 4	Mi	16 - 18	1 AM	Kraft
				Fr	16 - 18	1 AM	
				Di	14 - 16	2 C 1	
				Do	11 - 13	2 C 1	
			Ü 2	Mi	7 - 9	1 C 1	Lück Gohs
				Mi	11 - 13	1 H 7	
050511	GbwL4, GvwL4, Gwinf2, Gwi- päd4	Statistik B	V/ Ü 4	Di	10 - 12	P 7201	Harff
				Do	14 - 16	C 1	

6. Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
172060	GbwL, GvwL, Gwipäd	Mathematik für Wirtschaftswissen- schaftler	V/ Ü 6	Do	7.30 - 9.00	AM	Dietz
				Fr	7.30 - 9.00	AM	
				Fr	9 - 11	C 1	

7. Wirtschaftsenglisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050601	Gwiwi	Wirtschaftsenglisch II	V/ Ü 2	Mo	11 - 13	1 H 5	Böhler Wiegand
				Di	9 - 11	2 H 1	
				Di	11 - 13	3 C 3.232	
				Di	18 - 20	4 C 3.203	
				Do	18 - 20	5 C 3.203	
				Do	16 - 18	6 C 3.222	

02. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050302	Gibs	Grundzüge des Europarechts	V 4	Mi	9 - 11	P 7203	Krimphove
				Do	16 - 18	P 5201	
050400	Gibs	Mathematik (für IBS)	V 3 ZÜ 1	Mi	7 - 9	P 7201	Orlob
				Fr	9 - 10	P 7201	
				Fr	10-11	P 7201	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
050401	Gibs	Übung zur Mathematik (für IBS)	Ü 4	Do Fr	14 - 16 11 - 13	Teil 1 Teil 2	C 3.212 C 5.206	Orlob

03. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
056044	Gwipäd	WiPäd I: Einführung in die Wirtschaftspädagogik	V/ Ü 4	Fr	9 - 13	C 2.219	Buschfeld
056099	Gwipäd, Hwipäd	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Ü 1	Mo	16 - 18 (1.Semesterhälfte)	C 2.219	Dilger/ Hertle
056129	Gwipäd	Lehrerrolle und Unterricht	V/ Ü 2	Do Do Do	11 - 13 14 - 16 16 - 18	1 C 2.219 2 C 2.219 3 C 2.219	Buddensiek Sloane

04. Spezielle Veranstaltungen für den Studiengang Wirtschaftsinformatik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
050114	Gwinf	Wirtschaftsinformatik 1 (für Wirtschaftsinformatiker): Informationssysteme zur Unternehmenssteuerung	V 2	Do	16 - 18	P 7203	Fischer
050116	Gwinf	Wirtschaftsinformatik 3: Informationstechnische Grundlagen der Produktion	V 2	Mo	14 - 16	H 2	Dangelmaier
050140	Gwinf, Gwiwi	Praktikum Wirtschaftsinformatik: Internet-Entwicklungsschein	P 4	nach Ankündigung			Fischer/ Spiekermann/ Tutoren
052457	Gwinf	Workgroup Computing 2: Aufbaupraktikum	P 4	nach Ankündigung			Erdmann/ Hahl/ Rosenberg/ Smolnik/ Bicak

C. Hauptstudium**01. Allgemeine Betriebswirtschaftslehre**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052101	abwl, iabwl	ABWL: Management (Personal und Orga- nisation)	V 1	Mi	11 – 13 (1. Semesterhälfte)	AM	Kabst
052120	Hwi, Hwiwi	Übung zur ABWL: Management (Perso- nal und Organisation)	Ü 1	Mi	11 – 13 (2. Semesterhälfte)	AM	Schmelter
052628	abwl, iabwl	Seminar Strategi- sches Management	S 2	nach Ankündigung			N.N.
052102	abwl, iabwl	ABWL: Finanzierung	V/ Ü 2	Do	9 - 11	C 1	Schiller/ Marek
052103	abwl, iabwl	ABWL: Internes Rechnungswesen	V/ Ü 2	Mi	18 - 20	AM	Fischer/ Tchokotheu
052832	Hwi, Hwiwi, SBpe, Slpm, Wper	Proseminar	K 2	Di	10 – 18 nach Ankündigung		Habich

02. Allgemeine Volkswirtschaftslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052202	avwl	Konzentration und Wettbewerb	V 2	Do	11 - 13	P 7201	Liepmann
052215	avwl	Übung zur Allgemei- nen VWL: Konzentra- tion und Wettbewerb	Ü 2	Mi	11 - 13	1 H 2	Liepmann
				Mi	11 – 13	2 H 1	Liepmann / Bonkamp
052203	avwl	Internationale Konjunkturpolitik	V 2	Do	16 - 18	AM	Gries
052216	avwl	Übung zur Allgemei- nen VWL: Staatswirt- schaftslehre	Ü 2	Do	9 - 11	1 B 1	Rahmann
				Fr	14 – 16	2 H 4	Wieneke

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052220	avwl	Übung zur Allgemeinen VWL: Internationale Wirtschaftspolitik	Ü 2	Fr Sa	8-19 8-19	C 4.224 C 4.224	Nissen
					21.11.-22.11.03 28.11.-29.11.03 05.12.-06.12.03 12.12.-13.12.03	1 2 3 4	
053246	avwl	Makroökonomische Lehre	Pj 2	nach Ankündigung			N.N.
059025	avwl, VWLt	Makroökonomisches Planspiel	Pj 2	nach Ankündigung			Gries
053247	avwl, MAfi, MAie, VWLt, Wiwk	International Finance	V 2	Do	11 - 13	C 5.216	Jungblut

03. Spezielle Betriebswirtschaftslehre

1. Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052352	SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Bankbetriebliche Unternehmensführung	V 2	Mi	9 - 11	B 2	Schiller
052353	SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Seminar zur Bankbetriebslehre	S 2	nach Ankündigung			Schiller
052358	MAfi, SBfb, SBrb, Sifm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bankbilanzanalyse	V 2	Di	11 - 13	C 3.203	Werner
052360	SBfb, Sifm, SPfb, Wbab	Projekt zum Bank- und Börsenwesen	Pj 2	nach Ankündigung			Schiller/ Schüler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052368	MAfi, SBfb, SBim, Sifm, Slim, SPfb, Wbab	Risikomanagement 3 - Management von Risiken aus interna- tionaler Geschäfts- tätigkeit	V 2	Di	14 - 16	H 2	Schiller
054194	MAfi, SBfb, Sifm, SPfb, Wabr, Wbab, Wwir	Kapitalmarkt und Bankenaufsichts- recht	V/ Ü 2	Mi	11 - 13	C 3.203	Krimphove

2. Internationales Management

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
017140	SBim, Slim, Wwe	Understanding British Business Culture: Learning Space Seminar	S 2	Di	11 - 13	C 5.216	Biermann
052340	MAfi, MAog, SBim, SBrb, Slim, Slur, SPur	Internationales Rechnungswesen	V 2	Di	9 - 11	C 3.203	Werner
053319	Sbim Slim Vwlp	Wirtschafts- und Unternehmensethik: Moralische Konflikte in Organisationen	V/ Ü 2	Di	14-18	u C 3.222	Kazmierski

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052365	MAog, SBim, SBrb, SIbs, Slim, Slur, SPbs, SPur, Wbst, Wim	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre III: Internationales Steuerrecht	V/ Ü 2	Mo	11 - 13	C 4.224	Gollers
052368	MAfi, SBfb, SBim, SIfm, Slim, SPfb, Wbab	Risikomanagement 3 - Management von Risiken aus internationaler Geschäftstätigkeit	V 2	Di	14 - 16	H 2	Schiller
052404	Hwinf, SBim, Slif, Slim, SPob, SPwinf, Wifk, Wim	Information Management: eSpace Concepts 1	Pj	Mo	18 - 20	H 1	Nastansky/ Erdmann
052637	SBim, Slim, Wim	Seminar zum Internationalen Strategischen Management	S 2	nach Ankündigung			N.N.
052641		Diplomandenkolloquium im internationalen und strategischen Management	K 2	nach Ankündigung			N.N.
052805	MAog, SBim, SBpe, Slim, Slpm, Wim, Wper	International Human Resource Management	V 2	Do	16 - 18	C 2	Kabst

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053230	MAie, MAog, SBim, Slim, Wim, Wiwb	Internationale Arbeitsmarktprobleme	V/ Ü 2	Do	11 - 13	H 7	Brandes
053248	BAvw, SBim, Slim, VWLt, Wim	International Economics	V/ Ü 2	Do Mo	14 - 16 11 - 13	1 H 1 2 C 5.206	Gries

3. Marketing

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052505	SBmk, Simm, SPam, Wmk	Marktprozeß und Marketing-Theorie (Pool 1)	V 2	Mo	14 - 16	A 3	Rese
052506	SBmk, Simm, SPam, Wmk	Marketing-Forschung (Pool 2)	V 2	Mi	9 - 11	C 1	Rese
052510	SBmk, Simm, SPam, Wmk	Marketing-Seminar (Pool 1 oder 3)	S 2	nach Ankündigung			Rese
051512	SBmk, Simm, SPam, Wmk	Industrial Marketing	V 2	Di	9 - 11	B 2	Rosenthal
051511	SBmk, Simm, SPam, Wmk	Kommunikationsmanagement	V 2	Di	14 - 16	C 3.232	Rosenthal
052519	SBmk, Simm, SPam, Wmk	Diplomanden-Kolloquium	V 2	Mi	11 - 13	C 4.224	Rosenthal

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052511	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marketing-Seminar 1	S 2	Di	17 - 19	C 3.232	Rosenthal
052517	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marketing-Seminar 2	S 2	Mi	9 - 11	C 4.224	Rosenthal
051510	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marketing-Philosophie	V 2	Mo	19.00- 20.30	B 1	Rosenthal
052518	SBmk, Slmm, SPam, Wmk	Marketing-Controlling (Pool 3)	Ü 2	Mi	12.30- 14.00	C 3.222	Rese
054160	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskrimi- nanz- und Clustera- nalyse (Multivariate Statistik I)	Ü 2	Fr	14 - 16	C 3.203	Harff
054161	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Regressionsmodelle (Ökonometrie I)	V/Ü 2	Do	14 - 16	C 3.203	Kraft

4. Organisation

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
051609	SBog, Slog, SPob, Wog	Übung zur Unterneh- mensorganisation	Ü 2	Fr	11 - 13	C 4.234	Pullig
051610	SBog, Slog, SPob, Wog	Seminar zur Unter- nehmensorgani- sation	S 2	Fr	11 - 13	C 4.234	Pullig

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052600	SBog, Slog, SPob, Wog	Organisation 2	V 2	Do	14 - 16	B 1	N.N.
052601	SBog, Slog, SPob, Wog	Unternehmens- organisation	V 2	Fr	9 - 11	H 4	Pullig
052603	SBog, Slog, SPob, Wog	Organization 2 - Applications, extensions and case studies	Pj 2	Do	16 - 18	B 1	N.N.
052621	SBog, Slog, SPob, Wog	Seminar zur Strategi- schen Organisation	S 2		nach Ankündigung		N.N.
052624	SBog, Slog, SPob, Wog	Seminar in Organisation	S 2		nach Ankündigung		N.N.
052640		Doktorandenseminar	S 2	Mi	16-18	H 5.206	N.N.
052641		Diplomandenkollo- quium in Organi- sation	K 2		nach Ankündigung		N.N.
052799	SBog, SBpe, Slog, Slpm, SPob, Wabr, Wog, Wper, Wwir	Interdisziplinäres Seminar 2: Konflikt- management, insbe- sondere Mediation in Wirtschaft und Arbeitswelt	S 2	Mo	16.00-17.30	C 5.206	Pullig

5. Personalwirtschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052799	SBog, SBpe, Slog, Slpm, SPob, Wabr, Wog, Wper, Wwir	Interdisziplinäres Seminar 2: Konfliktmanagement, insbesondere Mediation in Wirtschaft und Arbeitswelt	S 2	Mo	16.00-17.30	C 5.206	Pullig
052801	SBpe, Slpm, Wper	Personalwirtschaftliche Theorien	V/ Ü 2	Blockveranstaltung im Jan./Feb. 2004 nach Vereinbarung			Matiaske
052802	SBpe, Slpm, Wper	Personalmanagement II: Personalwirtschaftliche Aufgabenfelder	V/Ü	Mo	9 - 11	B 1	Pullig
052805	MAog, SBim, SBpe, Slim, Slpm, Wim,	International Human Resource Management	V 2	Do	16 - 18	C 2	Kabst
052817		Doktorandenseminar	S 2	nach Ankündigung			Weber/ Strohmeier
052826	SBpe, Slpm, Wper	Flexible Anpassungsprozesse	Ü 2	Mo	18 - 20	H 7.321	Kürpick
052832	Hwi, Hwiwi, SBpe, Slpm, Wper	Proseminar	K 2	Di	10 - 18 nach Ankündigung		Habich
052834	SBpe, Slpm, Wper	Arbeitsbeziehungen / Institutionelle Rahmenbedingungen	V/ Ü 2	Blockveranstaltung im Okt./Nov. 2003 nach Vereinbarung			Strohmeier

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

6. Produktionswirtschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052707	SBpd, SPpi, Wpro	Logistics II	V 2	Di	9 - 11	B 1	Bock
052723	Hwinf, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Grundlagen der In- formationstechnik von Produktions- und Logistiksystemen	V/ Ü 2	Di	9 - 11	P 5201	Dangelmaier
052724	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logis- tik - Methoden der Planung und Organi- sation	V/ Ü 4	Mo Di	16 - 18 14 - 16	H 4 H 4	Dangelmaier
052726	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktionstechni- sches Seminar	S 2	Mi	14 - 18		Dangelmaier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054081	SBpd, SBpe, Slpm, SPpi, Wper, Wpro	Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA)	V/ Ü 2	Mo	16 - 18	B 2	Ohlendorf

7. Rechnungswesen und Besteuerung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
051300	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Steuern I: Ertragsteuern	V/ Ü 2	Di	14 - 16	C 4.224	Gollers
051305	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Allgemeine Steuerlehre	V 2	Mo	14 - 16	C 3.232	N.N.
051310	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Seminar zur be- triebswirtschaftli- chen Steuerlehre: Unternehmens- und Rentenbesteuerung	S 2	nach Ankündigung			N.N.
051316	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Rechtsformen und Besteuerung	V 2	Mi	11-13	C 3.232	N.N.
051323	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	DATEV-Musterfall	Ü 4	Fr	9 - 13	H 5.231	Gollers
052307	SBfb, SBrb, Slfm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bilanzanalyse	V/ Ü 2	Di	9 - 11	C 4.224	Gräfer
052308	SBrb, Slur, SPur	Ausgewählte Berei- che der Prüfung von Jahresabschlüssen	V/ Ü 2	Do	14 - 16	C 3.232	Wortmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052318	SBrb, Slbs, SPbs, Wbst	Seminar Betriebs- wirtschaftliche Steuerlehre	S 2	Di	16 - 18	C 5.206	Gollers
052330	MAfi, SBrb, Slur, SPur	Konzernrechnungs- legung	V/ Ü 2	Mo	9 - 11	C 4.234	Werner
052337		Buchführungs- und Bilanzierungs- technik	Ü 2	Di	14 - 16	C 3.212	Rubarth
052336	MAfi, SBrb, Slur, SPur	Externe Rechnungs- legung	V 2	Mi	9 - 11	H 2	Gräfer
052340	MAfi, MAog, SBim, SBrb, Slim, Slur, SPur	Internationales Rechnungswesen	V 2	Di	9 - 11	C 3.203	Werner
052348	SBrb, Slur, SPur	Internes Rech- nungswesen und Unternehmenspla- nung	V 2	Mo	11 - 13	H 1	Werner
052358	MAfi, SBfb, SBrb, Slfm, Slur, SPfb, SPur, Wbab	Bankbilanzanalyse	V 2	Di	11 - 13	C 3.203	Werner
052364	SBrb, Slbs, Slur, SPbs, SPur, Wbst	Betriebswirtschaft- liche Steuerlehre I: Steuerbilanz	V/ Ü 2	Mo	14 - 16	C 2	Tanto

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052365	MAog, SBim, SBrb, Slbs, Slim, Slur, SPbs, SPur, Wbst, Wim	Betriebswirtschaft- liche Steuerlehre III: Internationales Steuerrecht	V/ Ü 2	Mo	11 - 13	C 4.224	Gollers
052372	SBrb, Slur, SPur	Seminar externe Rechnungslegung: Neuere Entwicklun- gen in der Rech- nungslegung	S 2	Di	11 - 13	C 4.224	Gräfer
052729		Kolloquium für Diplomanden	K 2	Mi	11 - 13	C 4.234	Werner
052732	SBrb, Slur, SPur	Seminar zum Rechnungswesen	S 2	Mi	9 - 11	C 4.234	Werner

04. Wirtschaftsinformatik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052125	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Praktikum Inte- grierte Anwen- dungssysteme: SAP-Führerschein	Ü 2	Do	11 - 13	H 5-Pool- raum	Fischer/ Spiekermann
				Mi	9 - 11	H 5-Pool- raum	Fischer/ Hoos
052401	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Betriebliche An- wendungssysteme und Anwendungs- management	V 2	Do	9 - 11	H 1	Fischer
052417	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Seminar zur Wirt- schaftsinformatik 1	S 2	Fr	14 - 16	H5-Poo- lraum	Fischer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052421	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Projekt: Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement	Pj 2	Do	14 - 16	H5-Poolraum	Hoos/ Fischer
052425	abwl, iabwl, SBim, Slim, Wim	Praktikum R3/ CO - Einführung	P 2	Mi	14 - 16	H5-Poolraum	Tchokotheu/ Fischer
052428	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken	V 2	Fr	11 - 13	B 1	Fischer
052429	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Projekt zu Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken	Pj 2	Do	16 - 18	H5-Poolraum	Spiekermann/ Fischer
052441		Tutoren-Orientierungskolloquium	K 1	nach Ankündigung			Fischer
052442	Hbwl, Hwinf, MAog, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Office Systeme 1	Pj 2	Mo	9 - 11	H 1	Nastansky/ Tas
052444	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Knowledge Management im eBusiness 2	Pj 4	nach Ankündigung			Nastansky/ Hahl
052404	Hwinf, SBim, Slif, Slim, SPob, SPwinf, Wifk, Wim	Information Management: eSpace Concepts 1	Pj 2	Mo	18 - 20	H 1	Nastansky/ Erdmann

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052449		Doktoranden- und Diplomandenkolloquium Wirtschaftsinformatik 2	K 2		nach Ankündigung		Nastansky
052462	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Seminar zur Wirtschaftsinformatik 2	S 2	Do	16 – 18 nach Ankündigung		Nastansky
052463		Doktorandenkolloquium Wirtschaftsinformatik 1	K 1	Fr	8.00- 9.30	E o.101	Fischer
052466	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Grundlagen von Optimierungssystemen	V 2	Mo	11 - 13	C 1	Suhl
052468	Hbwl, Hwinf, Slif, Wor, SPwinf, Wifk	Simulation	V 2	Di	11 - 13	H 1	Biederbick/Suhl

DNUG-Hochschulinitiative



- ♦ Förderung und Unterstützung des Groupware-Nachwuchses und der wissenschaftlichen Arbeit zum Einsatz von Lotus Domino/Notes, WebSphere und begleitender 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: **19. Konferenz - 04./05.11.2003 in Kassel** (Einsendeschluss: 31.08.2003)

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>

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052470	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Seminar Wirtschaftsinformatik / Operations Research	S 2		nach Ankündigung		Suhl/ Frank
052471	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk, Wor	Grundlagen von web based systems	V/ Ü 2	Di	14 - 16	H 1	Suhl/ Scholz/ Roth
052472		DS&OR Proseminar	Ü 2	Fr	25.07.03 9-16	H 5	Suhl/ Frank
052473	Hbwl, Hwinf, Slif, SPob, SPwinf, Wifk	Decision Support Project	Pj 4	Mo	14 - 17	E 2.145	Suhl
052723	Hwinf, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Grundlagen der Informationstechnik von Produktions- und Logistiksystemen	V/ Ü 2	Di	9 - 11	P 5201	Dangelmaier
052724	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktion und Logistik - Methoden der Planung und Organisation	V/ Ü 4	Mo Di	16 - 18 14 - 16	H 4 H 4	Dangelmaier
052726	Hbwl, Hwinf, SBpd, Slif, SPob, SPpi, SPwinf, Wifk, Wpro	Produktionstechnisches Seminar	S 2	Mi	14 - 18		Dangelmaier

05. Volkswirtschaftslehre**1. Volkswirtschaftstheorie**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053208	BAvw, VWLt, Wiwb	Geldtheorie in offenen Volkswirtschaften	V 2	Do	11-13	H 7.321	Gilroy
053219	BAvw, MAie, SBim, Slim, VWLt, Wim, Wiwb	Internationale Wirtschaftsbeziehungen/Weltwirtschaftliches Seminar	S 2	nach Ankündigung			Gilroy/ Brandes/ Volpert/ Lukas
053225	BAvw, VWLt	Spieltheorie	V 2	Fr	8-10	C 5.216	Reiß
053226	BAvw, VWLt	Übung zur Spieltheorie	Ü 1	Fr	10-11	C 5.216	Reiß
053239	BAvw, VWLt	Seminar zur Mikroökonomik	S 2	nach Ankündigung			Reiß
053247	avwl, MAfi, MAie, VWLt, Wiwk	International Finance	V 2	Do	11-13	C 5.216	Jungblut
059025	avwl, VWLt	Makroökonomisches Planspiel	Pj 2	nach Ankündigung			Gries

2. Volkswirtschaftspolitik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053311	BAvw, MAie, VWLp, Wwpo	Europäische Wettbewerbspolitik	V/ Ü 2	Di	11-13	C 3.212	Liepmann
053319	Sbim Slim Vwlp	Wirtschafts- und Unternehmensethik: Moralische Konflikte in Organisationen	V/ Ü 2	Di	14-18	u C 3.222	Kazmierski

3. Finanzwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053406	BAvw, VWLF, Wfiw	Finanzwissenschaft A: Die Lehre von den öffentlichen Einnah- men	V/ Ü 4	Mo Mo	11 – 13 14 – 16	C 5.216 C 5.216	Rahmann/ Wieneke
053407	avwl, BAvw, VWLF	Finanzwissenschaft- liches Hauptseminar	S 2	Di	14 - 16	C 5.206	Rahmann
053417		Doktorandenseminar	S 1	nach Ankündigung			Rahmann
053419	VWLF, Wstö	Arbeitsökonomik	V/ Ü 2	Di	14 - 16	H 7.321	Brandes

06. Wahlpflichtfach**1. Arbeitsrecht**

Wahlpflichtfächer Recht: Siehe Veranstaltungen aus den Bereich Arbeitsrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054191	Wabr, Wwir	Kollektives Arbeits- recht	V/Ü 2	Do	9 - 11	C 4.224	Seidensticker
054192	Wabr, Wwir	Spezielle Fragen des Arbeitsrechts	Ü 2	Do	11 - 13	C 4.224	Seidensticker
054193	Wabr, Wwir	Spezielle Fragen des Arbeitsrechts	S 2	Do	11 - 13	C 4.224	Seidensticker

2. Arbeits- und Organisationspsychologie

Arbeits- und Organisationspsychologie (Wao): Siehe Veranstaltungsangebot der Fakultät für Kulturwissenschaften

3. Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

Arbeits- und Organisationspsychologie (Wao): Siehe Veranstaltungsangebot der Fakultät für Kulturwissenschaften

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054007	Waue	Seminar zu Außenwirtschaft und Entwicklungsländer	S 2	Fr Sa	8-19 8-19 (24.10.-25.10.03)	C 4.224 C 4.224	Nissen
054015	Waue	Kolloquium über internationale Entwicklungsberichte: Aktueller World Development Report	Pj 2	Fr Sa	8-19 8-19 (07.11.-08.11.03)	C 4.224 C 4.224	Nissen

4. Bankbetriebslehre

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054179	SBfb, SIfm, SPfb, Wabr, Wwir	Aktuelle Rechtsfragen des Europäischen Bankrechts	S 2	Fr	11-13	C 2.325	Krimphove

5. Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Betriebswirtschaftslehre (Wbst)

6. Finanzwissenschaft (nicht für VWL)

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

7. Informations- und Kommunikationssysteme

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

8. Internationale Wachstums- und Konjunkturtheorie

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

9. Internationale Wirtschaftsbeziehungen

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053230	MAie, MAog, SBim, Slim, Wim, Wiwb	Internationale Arbeitsmarktprobleme	V/Ü 2	Do	11 - 13	H 7	Brandes

10. Internationales Management

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

11. Marketing

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

12. Operations Research

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

13. Organisation

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

14. Personalwirtschaft

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

15. Produktionswirtschaft

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

16. Stadtökonomie und Stadtökologie

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
053419	VWLF, Wstö	Arbeitsökonomik	V/Ü 2	Di	14 - 16	H 7.321	Brandes

17. Statistik – Entscheidungstheorie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054160	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Faktoren-, Diskriminanz- und Clusteranalyse (Multivariate Statistik I)	Ü 2	Fr	14 - 16	C 3.203	Harff
054161	SBmk, Slmm, SPam, Wmk, Wste	Multivariate Statistik: Regressionsmodelle (Ökonometrie I)	V/ Ü 2	Do	14 - 16	C 3.203	Kraft
054156	Wste	Seminar für Diploman- den und Doktoranden	K 2	Di	16 - 18	C 3.203	Kraft
054152	Wste	Geschlechterspezifische Fragen der Ausbildung und des Arbeitsmarktes	S 2	nach Ankündigung			Kraft/ Brandes
054149	Wste mewi	Statistische Methoden für qualitative Variablen: Assoziationsmaße, Logi- neare Modelle, Logisti- sche Regression, Ereig- nisdatenanalyse	Ü 2	nach Ankündigung			Kraft

18. Wirtschaftsenglisch

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054063	Wwe	New Leadership: Mindset Management - Online	Ü 2	Mi	14 - 16	H 7.321	Böhler
054064	Wwe	Mergers & Acquisitions	Ü 2	Mo	18 - 20	H 7.312	Böhler
054068	Wwe	Quality Management in Europe and America	Ü 2	Di	16 - 18	C 4.224	Böhler
054078	Wwe	European Banking and Finance	Ü 2	Mo	9 - 11	C 3.232	Böhler

19. Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe Fakultät für Kulturwissenschaften

20. Wirtschaftspolitik (nicht für VWL)

Wirtschaftspolitik als Wahlpflichtfach:

Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium Volkswirtschaftslehre (Wwpo)

21. Wirtschaftsrecht

Wahlpflichtfächer Recht: Siehe Veranstaltungen aus den Bereich Arbeitsrecht, Steuerrecht und Wirtschaftsrecht als Wahlmöglichkeit

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054194	MAfi, SBfb, Sifm, SPfb, Wabr, Wbab, Wwir	Kapitalmarkt und Bankenaufsichtsrecht	V/ Ü 2	Mi	11 - 13	C 3.203	Krimphove
054179	SBfb, Sifm, SPfb, Wabr, Wwir	Aktuelle Rechtsfragen des Europäischen Bankrechts	S 2	Fr	11 - 13	C 2.325	Krimphove
054183	Wabr, Wwir	Spezielle Gebiete des öffentlichen Wirtschaftsrechts	V/ Ü 2	Mi	15 - 19	C 3.232	Gronemeyer
054201	Wabr, Wwir	Gesellschaftsrecht	V/ Ü 2	Do	11 - 13	H 4.113	Barton
054204	Wabr, Wwir	Aktuelle Fragen des Multimedia- und Computerrechts	S 2	Mi	11 - 13	C 3.212	Barton
054209	Wabr, Wwir	Einführung in das Wirtschaftsstrafrecht	V/ Ü 2	Do	11 - 13	C 3.212	Krimphove
054211	MAog, Wabr, Wwir	Europäisches Wirt- schaftsrecht	S 2	Fr	11 - 13	C 2.325	Krimphove

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
054212	SBim, Slim, Wabr, Wwir	Literaturzirkel	Pj 2	Fr	9 - 11	C 2.325	Krimphove
054216	Wabr, Wwir	Multimedia- und Computerrecht	V/Ü	Do	14 - 16	H 4	Barton
054218	Wabr, Wwir	Grundlagen und aktuelle Fragen des Medienrechts	V/ Ü 2	nach Ankündigung			Janssen
054217	Wabr, Wwir	Seminar Gesell- schaftsrecht	S 2	Fr	9 - 11	C 3.232	Barton

22. Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch als Wahlpflichtfach: Veranstaltungen siehe Fakultät für Kulturwissenschaften

07. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung IBS

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SIbs)

Finanzmanagement als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Finanzwirtschaft / Bankbetriebslehre (SIfm)

Informations-Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Wirtschaftsinformatik (SIif)

Internationales Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Internationales Management (SIim)

Marketing-Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Marketing (SImm)

Organisation als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Organisation (SIog)

Personal-Management als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Personalwirtschaft (SIpm)

Unternehmensrechnung als Spezielle BWL für IBS: Veranstaltungen siehe unter Hauptstudium, Spezielle Betriebswirtschaftslehre, Rechnungswesen und Besteuerung (SIur)

8. Spezielle Veranstaltungen für die Studienrichtung WiPäd

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)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
056002	Hwipäd	Schulpraktische Studien	P 2	Mi Mi	9 - 13 8 - 10	C 2.219 Schule	Buddensiek Senn/ Becker
056003	Hwipäd	Fachdidaktische Begleitung der schulpraktischen Studien	V/ Ü 2	Mi Mi	9 - 13 10 - 12	C 2.219 Schule	Buddensiek- Senn/ Becker
056008	Hwipäd	Projektstudium	V/ Ü 2	Di	16 - 18	C 2.219	Kaiser
056016	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Lernorganisation in lernenden Organisationen	S 2	Mi	11 - 13	C 2.219	Buddensiek
056017	Hwipäd	Projektwerkstatt I	V/ Ü 2	Mi	9 - 13 (1. Semesterhälfte)	C 2.219	Buddensiek

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
056026	Hwipäd	Einführung in ökonomische Aspekte der Gesellschaftslehre	K 2	Mo	14 - 16	C 2.219	Buddensiek
056099	Gwipäd, Hwipäd	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Ü 1	Mo	16 - 18 (1. Semesterhälfte)	C 2.219	Dilger/ Hertle
056100	Hwipäd	Didaktik III: Schule und Schulentwicklung	V/ Ü 1	Mo Do	11 - 13 16 - 18	C 2.219 C 2.206	Buddensiek Buschfeld
056110	Hwipäd	WiPäd III: Spezialfragen - Berufliche Bildung und die Arbeitswelt - Transferfragen aus internationaler Perspektive	V/ Ü 2	Mi	11 - 13	C 2.219	Ertl
056111	Hwipäd	Wirtschaftspädagogisches Seminar: Bildungsgangmanagement mit dem Fokus auf den Ausbildungsberuf „Industriekaufmann /-frau“	S 2	Fr	14 - 16	C 2.219	Buschfeld
056127	Hwipäd	Einführung in die betriebliche Bildung	V/ Ü 2	Do	9 - 11	C 2.219	Sloane/ Ertl

Spezielle Veranstaltungen für das PhD-Programm

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
052487	phd	Recent advances in decision support and optimization systems	K 2	Di	14-16	E 2.321	Suhl

Spezielle Veranstaltungen für den Studiengang Medienwissenschaft

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
057011	SBmk, SImm, SPam, Wmk, mewi	Strategische Herausforderungen in der Medienbranche	V 2	Mi	11.30-13.00	H 6	Hummel
057012	SBmk, SImm, SPam, Wmk, mewi	Medienprodukte und Märkte	V/Ü	Mi	15.00-18.30	C 5.216	Hummel

Fakultät für Naturwissenschaften

Department Physik

Sonderveranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
060010		Vorkurs Physik -Brückenkurs Mathematik	V/ Ü 4	1.9.-10.10.2003		P 1611	Meyer
060020	phb3	Brückenkurs Deutsch II*					N.N.
060030	phb1	Brückenkurs Englisch I* Science English I					N.N. N.N.

*Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen der Fakultät für Kulturwissenschaften (Germanistik/Betriebseinheit Sprachlehre - BESL)

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	ph	Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten	S 2	nach Vereinbarung			Die Hochschul- lehrer der Physik
066010	ph	Rechneranwendun- gen in der Physik	S 1	nach Vereinbarung			Hoentzsch
061650	ph e ch W	Optoelectronics and Photonics (Interdiszi- plinäre englischspra- chige Vorlesungsrei- he)	S 2	Mi	16 -18	A 1	Hochschullehrer der Physik, Chemie u. Elektrotechnik

Experimentalphysik/Angewandte Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
061110	phb1 ma1 LSII,1	Physik A: Mechanik und Thermodynamik (Integrierte Vorlesung Experimental- und Theoretische Physik)	V 6	Mo	11-13	A 1	Zrenner/ Overhof
				Di	9-11	A 1	
				Do	14-16	A 3	
			Ü 2	Mo	14-16	1 A 1	Hübner Stufler
Mo	16-18	2 A 1					
061210	phb3, ma3 LSII,3	Physik C: Geometrische Optik, Statistische Mechanik und Quan- tenphysik (Integrierte Vorlesung Experimental- und Theoretische Physik)	V 6	Di	11-13	A 3	Mimkes/ Meyer
				Mi	11-13	A 1	
				Do	11-13	A 3	
			Ü 2	Di	14-16	1 A 3	Blumenau
Do	14-16	2 A 2					
061220	phb3, LSI/II,3 W	Einführung in das Physikalische Prakti- kum C (Elektronik)	V 1	Di	10-11	A 2	Hoentzsch
061130	phb1 ma1 LSII,1 W	Mathematische Me- thoden der klassischen Physik (Ergänzungen zur Physik A)	V 2	Mi	16-18	A 2	Krüger
061140	phb	Computer und Physik - eine Einführung	V 2 Ü 2	Di	14-17	A 2	Hoentzsch/ Amkreutz/ König
061310	phb5	Festkörperphysik A	V 4 Ü 2	Di	9-11	A 3	Mimkes
				Fr	11-13	A 1	Ponkratz
061400	phb ph /WP	Kern- und Elementar- teilchenphysik	V4/ Ü 2	nach Vereinbarung			Wortmann
061410	phb ph /WP	Halbleiterphysik A	V 4 Ü 2	Di	11-13	A 2	Lischka
				Fr	9-11	A 2	Husberg
061420	phb ph WP	Optoelektronische Halbleiterbauelemente A+B	V 4 Ü 2	Mi	11-13	A 2	As
				Do	9-11	A 3	Potthast
				nach Vereinbarung			

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
061430	phb ph /WP	Medizinische Physik und Technik	V 4 Ü 2	Mi Do	9-11 11-13	A 1 A 2	Schweizer 1 N.N.
061440	phb ph /WP	Angewandte Optik	V 4 Ü 2	Di Mi	14-16 14-16	A 1 A 3	Wehrspohn Schweizer 2
061450	phb ph /WP	Photonische Kristalle	V 2 Ü 1	Mi	9-11	A 2	Wehrspohn N.N.
061460	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 Expe- rimentalphysik und der Ange- wandten Physik
061610	ph	Mitarbeiterseminar	S 2	Fr Mi	15-17 16-18	A 3 A 2.222	Die Hochschul- lehrer der Expe- rimentalphysik und der Ange- wandten Physik
061620	ph	Wahlpflichtpraktikum (Herstellung und Charakterisierung von Halbleiter- Schichtstrukturen)	P 6		nach Vereinbarung		As/ Lischka/ Schikora/ Mitarbeiter
061630	ph	Wahlpflichtpraktikum (Kolloidkristalle/ Mag- netische Resonanz)	P 6		nach Vereinbarung		Greulich- Weber/ Mitarbeiter
061640	ph	Wahlpflichtpraktikum (Halleffekt)	P 6		nach Vereinbarung		Mimkes/ Mitarbeiter
061650	ph	Wahlpflichtpraktikum (Integrierte Optik)	P 6		nach Vereinbarung		Sohler/ Mitarbeiter
061660	ph	Wahlpflichtpraktikum (Magnetische Reso- nanz)	P 6		nach Vereinbarung		Spaeth/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o61670	ph	Wahlpflichtpraktikum (Nanophotonische Materialien)	P 6	nach Vereinbarung			Wehrspohn/ Mitarbeiter
o61680	ph	Wahlpflichtpraktikum (Hochdruck/Fest- körperspektroskopie)	P 6	nach Vereinbarung			Wortmann/ Mitarbeiter
o61690	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
o63110	ch1, LSI-1, i3	Experimentalphysik I	V 3	Do	12-13	A 1	Schwermann
				Fr	9-11	A 1	
			Ü 1	Mi	11-12	1 A 6	Rauls
				Mi	12-13	2 A 6	
o63120	LSI-1	Ergänzungen zur Expe- rimentalphysik I	S 2	Mo	11-13	A 2	Grundkötter
o63130	e1	Experimentalphysik I für Elektrotechniker	V 3	Di	11-13	A 1	As
				Do	11-12	A 1	
			Ü 1	Mo	9-10	1 A 1	Hoffmann
				Mo	10-11	2 A 1	
o63140	e1/wi	Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenie- ure (Elektrotechnik)	V 3 Ü 1	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			As Amkreutz
o63150	m1	Experimentalphysik für Maschinenbauer	V 3	Mi	11-13	A 3	Greulich-Weber
				Fr	9-11	u A 3	
o63160	m1/wi	Experimentalphysik für Wirtschaftsingenieure (Maschinenbau)	V 3	Mo	9-11	A 3	Hangleiter
				Di	13-14	A 3	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
063210	LSI-3, i5	Experimentalphysik III	V 3/ Ü 1	Mi Do	14-16 14-16	A 1 A 1	Schwer- mann
063220	LSI WP	Atomkerne und Ele- mentarteilchen	V 3/ Ü 1	Mo Do	14-16 9-11	A 2 A 2	Hangleiter

Praktika

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
064110	phb3 LSI,II	Physikalisches Praktikum B	P 4	Mo ab Mi ab	8.00 14.00	J 6.233	Hoentzsch/ Rupprecht/ Ponkratz/ Giefers/ N.N./N.N.
064210	phb3 LSI,II	Physikalisches Praktikum C	P 4	nach Vereinbarung		J 2.123	Hellwig/ Steffens
064310	phb5	Physikalisches Praktikum D	P 6	Mo ab	9.00	A 3,326	Suche/ Lohse/ Greulich- Weber
064120	ch1	Praktikum zur Experi- mentalphysik für Chemiker	P 4	Di ab	14.00	J 2.113	Köhler/ Pawlis/ Wanko
064130	e1	Grundlagenpraktikum A für Elektrotechniker	P 4	Mo ab	14.00	J 6.233	Herrmann/ N.N.

Theoretische Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
065310	phb5 WP	Theoretische Physik Swp-Fach	V 2 Ü 1	Fr nach Vereinbarung	14-16	A 1	N.N. N.N.
065320	phb5	Quantenmechanik	V 4 Ü 2	Di Do nach Vereinbarung	16-18 9-11	A 1 A 1	Elstner N.N.
065330	LS II	Einführung in die Astronomie	V 4	nach Vereinbarung			Meyer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
065410	ph7 (H2)	Theoretische Physik D (Thermodynamik und Statistische Physik)	V 4 Ü 2	Do Fr	11-13 11-13 nach Vereinbarung	N 3.237	Lessner Wagner
065610	ph	Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik	S 4	Mo	14-18	N 3.237	Elstner/ Frauenheim/ Overhof
065620	ph	Wahlpflichttheoreti- kum (Computational Material Science)	P 6		nach Vereinbarung		Frauenheim/ Mitarbeiter
065630	ph	Wahlpflichttheoreti- kum (Theoretische Halbleiterphysik)	P 6		nach Vereinbarung		Overhof/ Mitarbeiter
065640	ph	Wahlpflicht- theoretikum	P 6		nach Vereinbarung		N.N.

Didaktik der Physik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
067210	LSI,II	Einführung in die Physikdidaktik	V 3/ Ü 1		nach Vereinbarung	A 1.304	Reinhold/ N.N.
067220	LSI,II	Planung und Erpro- bung von Unterrichts- einheiten	S 2		nach Vereinbarung	A 1.304	Reinhold/ N.N.
067330	LSII	Experimentieren im Physikunterricht	S 2		nach Vereinbarung	A 1.304	Reinhold/ Neugebauer
067230	LSI	Schulpraktische Studien	S 2		nach Vereinbarung		Reinhold
067340	LSII	Schulpraktische Studien	S 2		nach Vereinbarung		Reinhold
067350	LSII	Physik lehren und lernen mit neuen Medien	S 2		nach Vereinbarung	A 1.304	Reinhold/ Neugebauer

Lernbereich Sachunterricht

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
067110	Lp, G, P A1, A2, B3	Physik in Natur und Technik	V 2 Ü 2	Mo Mo Fr	9 – 11 11 – 13 13 – 15	A 2 1 A 1.304 2 A 1.304	Müsgens
067120	Lp, H, W A1, B3, D2	Experimentieren in der Grundschule	S 2/ Ü 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Müsgens
067130	Lp, H W	Kolloquium für Examenskandidaten	S 2	nach Vereinbarung		A 1.304	Müsgens

Department Chemie**Brückenkurse**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
130010	ch3	Deutsch II*					
130020	ch1	Englisch I*					

*Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen der Fakultät für Kulturwissenschaften (Germanistik/Betriebseinheit Sprachlehre - BESL)

Chemie

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

Allgemeine, Anorganische und Analytische Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132010	ch1	Allgemeine Grundlagen der Anorganischen Chemie	V 3	Mi Do	7-8 7-9	A 4	Reininger
132015	ch1	IT für Chemiker	V/ Ü 3	nach Vereinbarung			Schubert
132016	LSI/II (W)	IT für Lehramtsstudierende	V/ Ü 3	nach Vereinbarung			Schubert
132020	LSI/II	Allgemeine Chemie	V 4	Mo Mi	9-11 9-11	A 6	Schubert
			Ü 2	Mo Mi	8-9 8-9	A 6	Schubert
			P 4	als Block in der vorlesungsfreien Zeit		J 3.326	Schubert/ Reininger/ Flechtner

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name		
132030	ch1	Analytische Chemie	V 3	Mo	8-9	A 4	Grote/ Lendermann/ Reininger		
				Di	8-9	A 5			
				Mi	8-9	A 4			
			Ü 1	Mi	9-10	1	J 2.331	Lendermann/ N.N.	
				Mi	10-11	2	J 2.331		
P 8	Mo	13-18		J 3.218	Henkel/ Lendermann				
	Di	13-18		J 3.218					
132035	ch1	Anorganische Chemie I	V 3	Di	9-11	A 6	N.N.		
				Fr	11-12	A 6			
132040	ch3	Anorganische Chemie III	V 1	Fr	8-9	A 6	Egold		
				Anorganische Materialien	V 2	Fr	9-11	A 6	N.N.
						Angewandte Anorganische Chemie			
132060	chl5 chc5 (W)	Instrumentelle Analytik II	V 2	Do	9-11	A 6	Lendermann Lendermann/ N.N.		
				S 2	Mo	11-13		A 5	
			P 8	nach Ankündigung	J 2.311 J 2.314	Lendermann/ N.N.			
132070	ch5 LSI/II (W)	Anorganische Chemie IV (Koordinationschemie)	V 5	Mo	9-11	A 5	Chaudhuri/ Henkel Flörke		
				Mi	9-11	A 5			
				Do	9-10	J 2.331			
132080	chc7 cht7 (W)	Anorganische Chemie VI (Ausgewählte Kapitel der Anorganischen Chemie)	V 2	nach Vereinbarung			N.N.		
132100	chl5 chc7 (WP) cht7 (WP)	Messwerterfassung und -verarbeitung	V 2	nach Vereinbarung			Riepe Riepe Schubert		
				Ü 1	nach Vereinbarung				
					P 1			nach Vereinbarung	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132105	LS (WP) ch (W) ph (W) i(W) ma (W)	Visualisierung komplexer naturwissenschaftlich-technischer Zusammenhänge für die Lehre II	S 2 Ü		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Schubert Schubert
132120	LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Praktikum Analytische Chemie I	P 3		nach Vereinbarung	J 5.325	Grote
132125	LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:5	Seminar Analytische Chemie I	S 1	Di	10-11	J 5.321	Grote
132130	LSI/5 TG:C 3 LSII/5 TG:D1	Analytische Chemie II (Grundlagen chromatographischer und spektromtrischer Methoden)	V 2	Mo	11-13	J 5.321	Grote
132135	LSI TG:C LSII TG:D	Schwerpunktpraktikum Analytische Chemie	P3/4		nach Vereinbarung		Grote
132140	chc7 (WP)	Methoden der Spurenanalytik Teil 1 (atomspektrometrische Methoden in der Umweltanalytik)	V 2 S 2	Mi	9-11 nach Vereinbarung	J 5.321 J 5.321	Grote Grote
132145	ch L	Exkursion	E		nach Vereinbarung		Grote

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
132148	ch	Seminar Anorganische und Analytische Chemie	S 1	Di	15-17 u 14-täglich	A 4	Egold/ Flörke/ Grote/ Henkel/ Lendermann/ Marsmann/ Reininger/ Schubert
132150	ch	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Grote
132155	ch cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Henkel
132160	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Lendermann
132165	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Marsmann
132170	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		ganztägig		Schubert
132175		Mitarbeiterseminar „Vernetztes Studium Chemie“	S 2		nach Vereinbarung		Fels/ Reininger/ Schubert
132180	ch L	Mitarbeiterseminar	S 2		nach Vereinbarung		Grote
132185	ch	Mitarbeiterseminar	S 2		nach Vereinbarung		Henkel
132190	chc	Mitarbeiterseminar	S 2		nach Vereinbarung		Marsmann

Organische Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
133010	ch3	Organische Chemie I	V 4	Di	8-10	A 4	Risch	
				Do	9-11	A 4		
				Fr	11-13	1 A 5		Wolf Westermann N.N.
				Fr	11-13	2 A 4		
Fr	11-13	3 J 2.331						
133015	LSI/II B1,B2	Chemisches Praktikum (Teil: Organische Chemie)	P	nach Vereinbarung			Risch/ Fels	
133020	ch3 LSI/II	Einführung in das Praktikum Organische Chemie	V 1	Di	12-13	A 4	Risch/ Fels	
133025	chc5	Organisch- Chemisches Fortge- schrittenen-Praktikum	P	Mo-Fr nachmittags		J 4.311	Krohn/ Wester- mann/ Fels/Wolf	
133030	ch5	Organische Chemie III	V 2	Di	11-12	A 6	Wolf/ Fels Fels	
				Do	10-11	A 5		
				Ü 1	Fr	10-11		A 5
133040	chc7	Organische Chemie V	V 1 S 1	Do	11-12	A 4	Krohn/ Fels/N.N.	
				Mi	8-9	A 5		
133050	chc ab 7. Sem. (W)	Organische Chemie VII	V 2	Di	10 - 12	A 5	Khanbabaee	
133085	chc (W) ab 7. Sem.	Einführung in die Literaturverwaltung	V 1	Fr	10-11	NW 1.701	Krohn/Vitz	
133090	chc7 (W) LSI/II	Biochemie	V 2	nach Vereinbarung			Westermann	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
133110	LSI/II TG:B (WP) LSI/ TG:B (WP)	Schwerpunktpraktikum in der Organischen Chemie	P 4	nach Vereinbarung			Krohn / Fels / Risch / Westermann/ Khanbabaee
133112	ch (W)	Einführung in die Beilstein-OnLine-Datenbank.		nach Vereinbarung			Fels
133114	ch (W)	Einführung in die Datenbank Specinfo.		nach Vereinbarung			Wolf/ Gehle
133116	ch (W)	Einführung in die Datenbank ChemInform-RX.		nach Vereinbarung			N.N.
133118	ch (W)	Einführung in die Online-Datenbanken.		nach Vereinbarung			Fels/ Krüger
133120	chc	Mitarbeiterseminar	S 2	Di	14-16	J 4.202	Fels
133122	chc cht	Mitarbeiterseminar	S 2	Fr	8-10	J 4.202	Krohn
133124	chc cht	Mitarbeiterseminar	S 2	Mi	10-12	J 4.224	Risch
133126	chc cht	Mitarbeiterseminar	S 2	Mi	10 - 12	J 4.328	Westermann
133128		Organisch-Chemisches Kolloquium	K	Di	16-18	A 5	Krohn
133130	chl chc	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P	ganztägig			Fels
133135	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P	ganztägig			Khanbabaee

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
133140	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Krohn
133150	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Risch
133160	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	P		ganztägig		Westermann

Physikalische Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
134010	ch3 LSI/II	Physikalische Chemie II	V 4	Mo Di Mi	9-11 10-11 11-12	A 4 A 4 A 5	Schmidt
134020	ch3	Physikalisch-Chemische Rechenübungen II	Ü 2	Mi	9-11	A 4	Schmidt/ N.N.
134030	ch5	Physikalische Chemie IV	V 3	Mi Do	11-12 11-13	J 2.331 J 2.331	Kitzerow
134040	chc5	Physikalisch-Chemische Rechenübungen zur statistischen Thermodynamik	Ü 2	Mo	11-13	J 2.331	Kitzerow/ N.N.
134050	ch	Physikalisch-Chemisches Seminar	S 2	Fr	9-11	J 2.331	Huber/ Kitzerow/ Schmidt
134060	chc (W) cht (W)	Flüssigkristalle	V 2	Di	14-16	J 2.331	Kitzerow
134070	ch	Physikalische Chemie IV Strukturuntersuchungen mittels Beugung von Wellen an kondensierter Materie	V 1		nach Vereinbarung		Huber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
134075	ch	Kolloidale Systeme	V 1		nach Vereinbarung		Schmidt
134080	LSI LSII	Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie	P		nach Vereinbarung		Huber / Kitzerow / Schmidt
134090	chc cht chk LS	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		nach Vereinbarung		Huber
134100	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie	S		nach Vereinbarung		Kitzerow
134110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		nach Vereinbarung		Schmidt

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
135015	ch5	Technische Chemie III	V 2 Ü 1	Fr Do	11-13 10-11	NW 1.701 NW 1.701	Warnecke Warnecke
135018	chc7 cht7 cht5	Technische Chemie IV	P 1 SWT	nach Vereinbarung		NW 1.225	Warnecke/ Mitarbeiter
135020	ch5	Chemische Verfahrenstechnik I (Grundlagen)	V 3 Ü 1	Di Mi Fr	9-11 12-13 8-9	NW 1.701 NW 1.701 NW 1.701	Warnecke Warnecke/ Mitarbeiter
135040	chc7 cht7 (WP)	Praktikum Chemische Verfahrenstechnik Technisches Wahlpflichtfach I	P 1 SWT	nach Vereinbarung		NW 1.225	Warnecke / Mitarbeiter
135050	ch5 (W)	Modellierung und Simulation	V 2 Ü 2	Mi Do	15-17 13-15	NW 1.701 NW 1.701	Bothe/ Warnecke Bothe

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
135060	ch	Katalyse in der Technik	V 2 S 2				Drießen- Hölscher Drießen- Hölscher
135092	chc (W)	Einführung in die Datenbanken für die chemische Technik 2 Kurse als Blockveranstaltungen		nach Vereinbarung			Schubert
135095	ch	Aktuelle Themen in der Technischen Chemie	S 3	Do	15-18	NW 1.701	Drießen- Hölscher/ Warnecke/ Mitarbeiter
135100	chc7 cht5/7 (WP)	Exkursionen (Industriebetriebe, Forschungsinstitute)	E	nach Vereinbarung			Drießen- Hölscher/ Warnecke/ Mitarbeiter
135110	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik		nach Vereinbarung		NW 1.701	Warnecke
135130	chc cht	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik	S 2	nach Vereinbarung			Drießen- Hölscher

Didaktik der Chemie

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136050	LSI/3 LSII/3 TG:D	Schulorientiertes Experimentieren: Grundlagen – Schüler lernen und fachliche Inhalte	S 2	Mi	9-11	C U.132	Becker

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136060	LSI/3 LSII/5 TG:D	Analogien im Chemieunterricht – Hilfen oder Stolpersteine	S 2	Mi	11-13	C U.132	Becker
136070	LSI/3 LSII/5 TG:D	Fachdidaktisches Tagespraktikum in Schulen mit Begleitseminar: Grundlagen zur Planung von Chemieunterricht	P/S	nach Vereinbarung		C U.132	Becker
136080	LSI LSII TG:D	Unterrichtsplanungen in chemiedidaktischer Literatur – praxisrelevant?	S 2	Mi	16-18	C U.132	Hildebrandt
136085	LSI LSII TG:D	Kinder lernen Chemie - Themen „Farben“, „Säuren und Laugen“, „Salze“	S	nach Vereinbarung		C U.132	Becker/ Müller
136090	LSI LSII TG:D	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S	nach Vereinbarung			Becker

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136200	LP/1 B4 /P	Stoffe und ihre Eigenschaften	V 2 S 2	Fr Fr	8-10 10-12	C U.132 C U.132	N.N.
136210	Lp/3 A5,1 / P	Ausgewählte Kapitel der Umweltchemie	S 4	Fr	13-17	C U.132	N.N.
136220	Lp/5 P	Experimentieren im Sachunterricht I	S 4	Mo	14-18	C U.132	N.N.
136230	Lp/5	Seminar für Examenkandidaten/innen	S 2	nach Vereinbarung		C U.132	N.N.
136240	LSI/II LP P	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten/ Schülerlernen	S	nach Vereinbarung			Becker

Biologie und Didaktik der Biologie

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft / Technik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
136305	Lp, H C3 P	Ausgewählte Versuche und Untersuchungen zur Entwicklungsbiologie	Ü 2	Mo	11-13	J 6.305	Sollmann
136310	Lp C3 P	Ausgewählte Kapitel zur Fortpflanzung, Wachstum und Entwicklung	S 2	Mo	14-16	J 6.305	Sollmann
136380	Lp D1 P	Didaktik des Sachunterrichts: Lernbedürfnisse, Lernbedingungen	S 3	Mi	9-12	J 6.305	Sollmann
136390	Lp D4 WP	Schulpraktische Studien	S 2	nach Vereinbarung		J 6.305	Sollmann

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
137010	chb5	Beschichtungssysteme	V 4/ Ü 2/ P 13		nach Ankündigung		N.N.
137020	chb5	Physik und Chemie von Kolloiden und Oberflächen I	V 2		nach Ankündigung		N.N.
137030	chb5	Moderne Synthesen und Rohstoffe für Beschichtungen	V 2/ Ü 3		nach Ankündigung		N.N.
137025	chb5	Instrumentelle Analytik der Polymeren	V 2 P 2	Mo Di	12-13 9-10	A 4 A 5	Huber
137040	chb	Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten	S		nach Vereinbarung		N.N.

Kunststoffe

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
138010	ch5	Makromolekulare Chemie II	V 4 P 8	Di Mi	14-16 14-16	A 6 A 6	Schmidt
				nach Vereinbarung		J 1,318	Drießen-Hölscher/ Mitarbeiter
138020	chk5	Chemie und Technologie der Kunststoffe I	V 3 Po,75 SWT	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung		Drießen-Hölscher Drießen-Hölscher/ Mitabeiter
138030	chk5	Instrumentelle Analytik der Polymeren	V 2 P 2	Mo Di	12-13 9-10	A 4 A 5	Huber
				nach Vereinbarung			

Serviceleistungen für andere Fakultäten

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
139010	m	Chemie der Kunststoffe	V 2	Do	14-16	A 5	Khanbabaee/ N.N.
139020	ph1 ma1 i1	Allgemeine und Anorganische Chemie für Physiker	V 4 Ü 2	Mo Mi	9-11 9-11	A 6 A 6	Schuber
	ma1 i1 ph1 (W)		P 4	Mo Mi	8-9 8-9	A 6 A 6	Schubert
				als Block in der vorlesungsfreien Zeit			Schubert/ Reininger/ Flechtner
139030	m1	Chemie für Maschinenbauer	V 3	Mo Di	9-11 13-14	C 2 C 2	Reininger
139040	wi1 LSIIb im	Chemie für Wirtschaftsingenieure	V 3	Mi Fr	11-13 9-11	A 4 A 4	Reininger
					g 14-täglich		

Department für Sport und Gesundheit

I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich

Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024101	G L/D WP B2/C1/ C3	Pädagogische Psychologie des Sport	S 2	Mi	14-16	SP o.448	Gerlach
024102	H L/D WP C1/C3	Situationsanalyse Schulsport in Deutschland (Studienprojekt)	S 4	Fr	9 – 11 (und Zusatztermine)	SP o.448	Brandl-Bredenbeck/ Gerlach
024103	H L WP C1/C3/ D1	Gestaltete Freizeit – Spielplatz und Schulhofgestaltung (Studienprojekt 2. Teil)	S 2	Mo	16 – 18	E 2.304	Rheker
024104	H L/P/D1	Sport in der Sek I/II	S 2	Mo	14 – 16	SP o.448	Brandl-Bredenbeck
024105	H L / WP D1/D2	Methoden des offenen Sportunterrichts	S 2	Mi	11 – 13	SP o.448	Werner
024106	H L / P D2	Unterrichtspraktische Studien	S 2	Di	11 - 13	Elsen	Rheker

Arbeitsbereich 2: Bewegung und Training

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024201	H L/D W B2/B3	Biomechanik ausgewählter Sportarten	S 2	Mo	9 - 11	SPO.448	Thierer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024202	G L/D/W B3/D1/ D2	Zur Theorie des Schneesports	S 1	Mo	18-19	SPo.448	Thierer
024203	H L/D W/C2	Motivation im Sport	S 2	Do	11-13	SPo.448	Riepe
024204	H D/P B2/B3	Funktionelles Krafttraining I	S 2	Mo	11-13	SPo.448 + GTZ	Duntz
024205	G L/D WP B2/B3 Modul B7	Training leiten am Bsp.: Krafttraining	S 2	Do	9-11	SPo.448	Duntz
024206	G L/D P Modul B2	Grundlagen der Bewegungswissen- schaft und -lehre	On- line- Kurs 2	Mo	11-13	Online	Reiter
024207	H L WP B3/C2	Neue Medien im Sport	STP 4	Di Di	11-13 14-16	SP1.219	Reiter
024208	G L/D/P Modul B7	Grundlagen der Trainings-Wissen- schaft und -lehre	V 2	Mo	14-16	A 4	Olivier
024209	G L/D/P Modul B2	Grundlagen der Bewegungswissen- schaft und -lehre	V 2	Di	14-16	A 5	Olivier
024210	H L/D/W B2/B3	Trainingssteuerung	S 2	Do	14-16	SPo.448	Olivier

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024211	H L/D W	Forschung in der Bewegungs- und Trainingswissenschaft	FS 2	Fr	9-11	SP 1.219 Biom.-labor	Olivier

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024301	G L/D PF B1	Sportmedizinische Grundlagen: Einführung in den Arbeitsbereich	V 2	Mi	9-11	C 2	Liesen
024302	H D/L WP B1	Präventivmedizinisches Training	S 2	Do	9-11	Seminarraum Golfakademie	Liesen
024303	H D WP B2	Angewandte Medizinische Trainings-therapie, Muskelfunktionsdiagnostik, Muskelaufbautraining	S 2	Di	9-11	Golfakademie GTZ	Herwegen
024304	H D F B2	Sportmedizinische Aspekte zum Golfspiel (C-Trainer Pflicht)	S 2	Mi	11-13	Seminarraum Golfakademie	Herwegen /N.N.
024305	H D WP B2	Grundzüge der Sportphysiotherapie und funktionelle Gymnastik	Ü/ S 2	Mi	18-20	Gymnastikhalle SP o.103+ SP o.448	Dirksmeyer/ Herwegen/ Liesen
024306	G D/L WP, PF B2	Sportverletzungen/-schäden	V 2	Di	11-13	Seminarraum Golfakademie	Herwegen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024307	H L/D WP B2	Sport bei ausgewählten internistischen Erkrankungen (Pathophysiologie III)	V 2	Fr	7.30-9.00	SP o.448	Weiß
024308	G D/L W	Brückenkurs biologische und biochemische Grundlagen für die Sportmedizin	V 2	Do	14-16	Seminarraum Golfakademie	Weiß
024309	G D/L W B1	Anatomie und Leistungsphysiologie II (innere Organe, Muskulatur, Stoffwechsel)	V 2	Do	7.30-9.00	SP o.448	Weiß
024310	H D/L WP B1	Ermüdung, Regeneration, Übertraining: Ursachen und Diagnostik	V 2	Do	16-18	SP o.448	Weiß
024311	H D WP A8	Grundlagen C-Trainer Golf	Ü 4	nach Vereinbarung		Seminarraum Golfakademie	N.N. / Liesen
024312	H L F D2	Schulpraktische Studien SII/SII b		nach Vereinbarung		Seminarraum Golfakademie	Hornberger
024313	H L WP D2/B2	Sicherheitsförderung im Schulsport P/SI/SII/SIIb Arbeitsbereichsübergreifend AB 1/AB 3	S 2	Di	7.30-9.00	Seminarraum Golfakademie	Hornberger
024314	H L/D WP D1/B2	Basiswissen: Gesundheit II – Die gesunde Schule Arbeitsbereichsübergreifend AB 1/ AB 3	S 2	Di	9-11	H 4 und Sport- halle	Hornberger/ Schmid/ Stork/ Hemschemeier/ Bütke

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

Da die Professur des Arbeitsbereiches 4 erst zum Oktober besetzt werden wird kann an dieser Stelle nur ein vorläufiges Lehrangebot gemacht werden.

Details sind dem kommentierten Vorlesungsverzeichnis des Faches im Internet unter <http://sport.upb.de> zu entnehmen.

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024401	G L/D P C3	Einführung in Sport und Gesellschaft	V	nach Ankündigung		Hörsaal	N.N.
024402	G L/D WP C3	Sportorganisationen als freiwillige Vereinigungen – theoretische und empirische Zugänge	S 2	nach Ankündigung		SP o.448	N.N.
024403	G L/D/WP C3	Sportengagements in Deutschland	S 2	nach Ankündigung		SP o.448	N.N.
024404	H L/D WP C3	Gesellschaftliche Funktionen des Sports – zwischen normativen Ansprüchen und empirischer Wirklichkeit	S 2	nach Ankündigung		SP o.448	N.N.
024405	H L/D WP C3	„Die feinen Unterschiede“ – Sport und soziale Ungleichheiten	S 2	nach Ankündigung		SP o.448	N.N.

2. Arbeitsbereichsübergreifend

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024202	G D/L WP	Zur Theorie des Schneesports	S	Mo	18-19	SP o.448	Thierer

II. Theorie und Praxis der Sportarten

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

III. Berufspraxis

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024106	H L/P D2	Unterrichtspraktische Studien	S 2	Di	11 - 13	Elsen	Rheker
024312	H L F D2	Schulpraktische Studien SII/SII b		nach Vereinbarung		Seminar- raum Golfaka- demie	Hornberger

IV. Exkursionen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
024501	L/D WP	Skilaufen/Snowboard	E	siehe Aushang			Thierer/ Gerlach

Ernährung und Verbraucherbildung

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o68000	LSI, G A2 LpGes C1	Wirtschafts- und Betriebswirtschaftslehre des Haushalts I	V/ Ü 2	Do	9-11	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68010	LSI, G A4 LpGes, G, H A3 / C4	Wohnökologie I	V 2	Fr	9-11	J 5.144	Beer
o68020	LSI, G B1 LpN/T, G, A4 LpGes, G, H C4	Ernährungslehre I Einführung, Energie, Kohlenhydrate, Fette, Proteine, Alkohol	V 2	Di	9-11	J 5.144	Heseker
o68030	LSI, G B2	Chemie und Technologie der Lebensmittel	V 2	Mo	11-13	J 5.144	Heseker
o68040	LSI, H A1 / A 2 LpGes, H C1	Sozioökonomie des Haushalts III / Wirtschafts- und Betriebswirtschaftslehre des Haushalts II	S 2	Do	11-13	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68050	LSI, H A3/C1 LpGes, H, C1	Angewandte Theorie des Haushalts / Allgemeine Didaktik der Hauswirtschaftswissenschaft	V/ S 2	Mi	9-11	J 5.144	Schlegel-Matthies
o68060	LSI, H A1, A5 LpGes, H, B1 LpN/T A4, C1	Mädchen / Frauen und Gesundheit	S 2	Di	16-18	J 5.144	Schmid

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o68070	LSI, H A5 LpN/T, H, C1	Gesundheits- handeln III Gesundheitsförderung und Schulentwicklung	S 2	Mo	16-18	J 5.144	Israel
o68080	LSI, H A5, B1, B3 LpGes, G, C4 LpN/T, A4, C1 LSI, H Sport/ Dipl.	Gesundheitsmanage- ment durch Ernährung	V/ S 2	Mo	9-11	J 5.144	Heseker
o68090	LSI, H A5 LpN/T, H, A4 LpGes, H, C4	Basiswissen Gesundheit II: Die gesunde Schule	V 2	Di	9-11	H 7	Schmid / Stork / Büthe / Hemschemeier/ Hornberger
o68100	LSI, H B1, B3 LpGes, H, C4 LpN/T, G, A4	Ernährungslehre III	V/ S 2	Di	11-13	J 5.144	Heseker
o68110	LSI, H B3	Experimentelle Le- bensmittellehre	Ü 2	Di	13.30-15.00	J 5.119	Schmid
o68120	LSI, H B4 LpN/T, H, C1	Gesundheitshandeln II	S 2	Mo	14-16	J 5.144	Schmid
o68130	LSI, H C2	Schulpraktische Studien	Ü 2	Fr	11-13	J 5.144	Israel
o68140	LSI I, H LpGes	Schulpraktische Studien	Ü 2	Mi	11-13 und nach Vereinba- rung mit der Schule	J 5.144	Schlegel- Matthies

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
o68150	LPN/T, G, C1	Einführung in die Humanbiologie	S/ Ü 2	Mo	9-11	J 5.144	Schmid
o68160	LSI, G/H C2 LpGes, LpN/T, G/H	Exkursionen	E	nach Vereinbarung			Heseker / Schlegel- Matthies / Schmid /
o68170	LSI, LPGes, H	Examenskolloquium	S 2	nach Vereinbarung		J 5.144	Heseker / Schlegel- Matthies

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			Brinkmöller Brinkmöller

Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
063150		Physik	V 3	Mi Fr	11-13 9-11	A 3 A 3	Greulich-Weber
101101	DI Pt 1 DI Kt 1	Technische Mechanik 1-Statik Mahnken	V 3 Ü 2	Di Mi Do Mi	14-16 9-11 16-18 14-16	P 5203 P 5203 1 P 1509 2 P 1509	Ferber Ferber/ Gockel Ferber/ N.N.
101102	DII Vk 1 DII Pe1	Technische Mechanik 1 - Statik Richard	V 3 Ü 2	Mi Do Do Di Di	13-16 7-9 7-9 14-16 14-16	P 5203 1 P 1401 2 P 1509 3 P 1401 4 P 1509	Richard Richard/ Mitarbeiter
101131	DI Pt 3 DI Kt 3	Technische Mechanik 3 I Dynamik	V 3 Ü 2	Do Di Fr	8.45-11.15 9-11 11-13	P 6201 1 P 1408 2 P 1408	Buchholz Buchholz
101132	DII Vk 3 DII Pe3	Technische Mechanik 3 II	V 3 Ü 2	Mi Do Do Mo Di	11-13 9-11 14-16 11-13 11-13	P 7201 P 5203 1 P 1408 2 P 1509 3 P 1417	Mahnken Mahnken/ N.N. Mahnken/ Hentrich Mahnken/ Hentrich

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
102111	m 1 wi 1	Technische Darstellung	V 2	Do	11-13		P 5201	Zimmer/ Koch
			Ü 2	Mo	14-16	1	P 1401	Zimmer/ Koch
	Di			16-18	2	P 1401		
	Di			16-18	3	P 1408		
	Mi			9-11	4	P 1401		
	Mi			9-11	5	P 1408		
	Fr			11-13	6	P 1401		
	Fr			14-16	7	P 1401		
	Fr		14-16	8	P 1408			
102131	m 3 m 4	Konstruktions- entwürfe	Ü 2	Mi	7-9	1	P 1509	Zimmer/ Mitarbeiter
				Mi	7-9	2	P 1510	
				Fr	7-9	3	P 1509	
				Fr	7-9	4	P 1510	
102212		Maschinen- elemente/ Verbindungen	V 2	Mi	9-11		P 5201	Zimmer
			Ü 2	Mi	14.00-15.30	1	P 1401	Zimmer/ Mitarbeiter
				Mi	15.45-17.15	2	P 1401	
				Do	14.00-15.30	3	P 1401	
				Do	14.00-15.30	4	P 1508.2	
				Do	15.45-17.15	5	P 1401	
Do	15.45-17.15	6	P 1508.2					
103122	wi 3 m 3 LS II 3	Werkstoffkunde 2	V 3	Mo	14-16		P 5201	Maier Maier Maier/ Mitarbeiter
				Fr	11-12		P 5203	
			Ü 1	Di	7-9	g 1	P 1401	
				Di	7-9	u 2	P 1401	
				Di	9-11	g 3	P 1418	
				Di	9-11	u 4	P 1418	
				Di	11-13	g 5	P 1401	
				Di	11-13	u 6	P 1401	
103822	m 3 m 2 wi 2 wi 3	Grundpraktikum Werkstofftechnik	P 2	Do	14-16	1	P 4203	Hahn/ Maier/ Klemens/ Mitarbeiter
				Do	16-18	2	P 4203	
104111		Thermodynamik 1 (Die erste Übung richtet sich an Studenten des DI, die zweite an Studenten des D II.)	V 2	Do	11.30-13.00		P 6201	Span Herres/ Mitarbeiter Kotthoff Herres/ Mitarbeiter
				Ü 2	Do	14.00-15.30	1	
			Do		15.45-17.15	2	P 1611	
			Fr	12.30-14.00	3	N 5.241		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
104131	m 4 m 3	Tutorium zur Thermodynamik	S 1		nach Vereinbarung			Herres
106111		Einführung in die Fertigungstechnik 1	V 2		nach Vereinbarung			Schneider
139030		Angewandte Chemie	V 3	Mo Di	9-11 13-14		C 2 C 2	Reininger
147010	m 3	Grundlagen der Elektrotechnik	V 1 Ü 1	Mo Di Di Di	9-11 16-18 9-11 9-11	g u 1 u 2 g 3	P 7201 P 6201 P 1508.2 P 1508.2	N.N. N.N.
172050	m 1	Mathematik 1	V 4 Ü 2	Mo Di Mi Do Do	11-13 11-13 7-9 7-9 9-11		P 5201 P 5201 D 1.328 E 2.316 E 2.316	N.N. Mitarbeiter
172110		Mathematik 3	V 2 Ü 2	Mi Di	14-16 14-16		D 2 C 2	Köckler
177020	m 1	Technische Informatik	V 2	Mo	14-16		C 1	Pfahler

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
052450		Office Systeme 1 (siehe Fakultät für Wirtschaftswis- senschaften)						
052508		Marketing Controlling (siehe Fakultät für Wirtschaftswis- senschaften)						

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
101181		Berechnungsverfahren des Maschinenbaus	V 4 Ü 2	Mo Mi Di	9-11 9-11 9-11	P 6201 P 6203 P 6202	Wallaschek/ Sattel/ Richard/ Mahnken/ Buchholz Wallaschek/ Sattel/ Richard/ Mahnken/ Buchholz/ Mitarbeiter
101221		Bruchmechanik	V 2	Fr	11-13	P 1509	Mahnken
101235		Bruchmechanik (Praktikum)	P 1	nach Vereinbarung			Mahnken/ Ferber
101251		Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse	V 2 Ü 1	Di Di	9-11 11-12	P 1209.1 P 1209.1	Ferber
101271		Seminar für Tutoren	S 2	Di	17.15-18.45	P1509	Neumann
101282		Materialsimulation		nach Vereinbarung			Mahnken
101283		Materialsimulation (Übung)		nach Vereinbarung			Mahnken/ Gockel
101286		Wärmespannungen	V 2 Ü 1	Do Do	11-13 13-14	P 1408 P 1408	Herrmann
101292	DII Pe1 DII Vk1 tma 1	Projektseminar Mikroprüftechnik	S 2	nach Vereinbarung			Mahnken
101321		Finite-Element-Methode 2	V 2 Ü 1	Mo Mo	13-15 15-16	P 6201 P 6201	Buchholz
101331		Festigkeitsoptimiertes und bruchsicheres Gestalten	V 2 Ü 1	Fr Fr	13-15 15-16	P 6201 P 6201	Richard

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
101341		Biomechanik des menschlichen Bewegungsapparats	V 2 Ü 1	Do Do	11.00-12.30 12.30-13.15	P 1401 P 1401	Kullmer
101621		Rechnergestützte Produktoptimierung-Praxisbeispiele	V 2	Mo	11-13	P 1401	Richard
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 nach Vereinbarung		P1204 P1204	Koch/ Mitarbeiter Koch/ Mitarbeiter
102318		Standardsoftware im Maschinenbau	V 2 Ü 1	Mo Mo	9.00-10.30 10.30-11.15	P 1204 P 1204	Koch/ Mitarbeiter Koch/ Mitarbeiter
102431		Einführung in das Qualitätsmanagement	V 3 Ü 1	Do Do	13.15-15.30 15.30-16.15	P 6201 P 6201	Koch Koch/ Mitarbeiter
102513		Rechnergestütztes Konstruieren und Planen (CAE)	V 2 Ü 1	Mo Mi Mi	11-13 16-18 16-18	P 6201 g 1 P 1408 u 2 P 1408	Koch Koch/ Mitarbeiter
102533		Industrieantriebe	V 2 Ü 2	Do Do	10-12 14-16	P 1510 P 1510	Zimmer Zimmer
103112		Werkstoffseminar	S 1	nach Vereinbarung			Maier
103162		Materialermüdung	V 2	Do	9-11	P 1417	Maier
103171		Experimentelle Methoden der Werkstoffkunde	V 2	Fr	9-11	P 1401	Maier
103181		Fachlabor Werkstoffkunde	P 2	nach Vereinbarung			Maier/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
103211	DI Pt 5 DII Pe 5	Thermische Fügeverfahren	V 2	Di	14-18	u	P 1510	Hahn
103231	DI Pt 6	Praktikum Ferti- gungstechnik II	P 1	Mi	14.00-15.30	g 1	P 4309	Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
				Di	15.30-17.00	g 2	P 4309	
103241		Projektlabor Leichtbau	P 4		nach Vereinbarung			Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
103251		Projektlabor Fügetechnik	P 4		nach Vereinbarung			Hahn/ Klemens
103252		Berufliche Weiter- bildung auf dem Gebiet der Füge- technik	V 2 S 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Hahn/ Klemens/ Mitarbeiter
103263		Urformverfahren für den Leichtbau	V 2 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Woltmann/ Hahn
103264		Sondergebiete der Fügetechnik	V 2 Ü 1	Do	9-11		P 1401	Klemens
				Do	11-12		P 1418	
103313		Grundlagen der Mikroverbindungs- technik	V 2 Ü 1	Mi	12-14		P 5201	Meschut
				Mi	14-15		P 5201	
103322		Betriebsfestigkeit von Leichtbauver- bindungen	V 2 Ü 1	Mi	9-11		P 1509	Kurzok
				Mi	11-12		P 1510	
104211		Wärme- und Stoff- übertragung DI	V 2 Ü 1	Mo	11.30-13.00		N 5.235	Span Luke/ Mitarbeiter
				Di	9.00-9.45		N 5.241	
104212		Wärme- und Stoff- übertragung DII	V 2 Ü 1	Mo	11.30-13.00		N 5.235	Span Luke/ Mitarbeiter
				Di	8.00-8.45		N 5.241	
104231		Kinetik verfahr- enstechnischer Prozesse	V 2 Ü 1	Fr	9.00-10.30		N 5.235	Mitrovic Mitrovic/ Mitarbeiter
				Fr	10.45-11.30		N 5.235	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
104441		Kältetechnik und Wärmepumpentechnik	V 2 Ü 1	Di Di	13.30-15.00 15.00-15.45	N 5.235 N 5.235	Luke Luke/ Mitarbeiter
104442		Übung/ Projektseminar: Kältetechnik und Wärmepumpentechnik	Ü 1	Di	15.00-15.45	N 5.235	Luke/ Mitarbeiter
104443		Simulation energetischer Prozesse	V 2	Mi	14-16	N 5.241	Span/ Sander
104611		Rationelle Energienutzung	V 2	Di	16.00-17.30	N 5.241	Span
104711		Stoffwertberechnung durch Zustandsgleichungen DII	V 1 Ü 1	Mi Mi	16.00-16.45 16.45-17.30	N 5.241 N 5.241	Herres Herres
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
105111		Regelungstechnik 1 DI, DII	V 1 Ü 1	Mi Mi	7-8 8-9	P 5203 P 5203	Jäker
105112		Regelungstechnik 1 DII	V 2 ZÜ 1	Fr Fr	9-11 11-12	P 6203 P 6203	Lückel Lückel/ Mitarbeiter
105211		Mehrgrößenregelungen	V 2 Ü 1	Mi Mi	7-9 9-10	P 4440 P 4440	Lückel Lückel/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
105212		CAE-Seminar Mehrgrößen- regelungen	P 2	Do	15-17	P 4441	Lückel/ Mitarbeiter
105311		Digitale Steuerun- gen und Rege- lungen	V 2 Ü 1	Di Di	7-9 9-10	W 4.208 W 4.208	Jäker
105321		Anwendung der Mikroelektronik zur Prozeßsteuerung	V 2 Ü 1	Mo	16-18 nach Vereinbarung	P 4440	Lückel/ Mitarbeiter
105332		Projektseminar Mechatronik	S 2		Blockveranstaltung nach Vereinbarung	P 4441	Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter
105411		Ölhydraulik	V 2 P 1	Di	16-18 nach Vereinbarung	P 4440	Lückel/ Mitarbeiter
105631	DII Pe 7 e 7 im 7 LS II 7 m 7 tma 7	Piezoelektrische Werkstoffe und ihre technischen An- wendungen (Informationen bei Dr.-Ing. T. Hemsel)	V 2 Ü 1		nach Vereinbarung nach Vereinbarung	P 4441 P 4441	Hemsel/ Wallaschek
105641	im 9 im 7 DII Pe 9 DII Pe 7 m7/m9 tma 7 tma 9	Experimentelle Modalanalyse (als Block nach Aushang; Vorbe- sprechung Anfang Januar 2004 nach Aushang)	V 1 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Wallaschek/ Wedman
105711		Lichttechnik	V 2		Blockveranstaltung nach Aushang	L-LAB	Wörden- weber
105713		Physiologische Optik	V 4	Mo	13-17	P 1509	Völker
106111		Einführung in die Fertigungstechnik 1	V 2		nach Vereinbarung		Schneider
106131		Fertigungs- verfahren	V 2		nach Vereinbarung		Schneider

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
106222		Umformtechnik	V 2		nach Vereinbarung		N.N.
106345		Innovative Prozesse in der spanenden Produktionstechnik	V 2		13.10. und 14.10. ganztägig	N 4.335	Schneider
106432		Seminar Fertigungstechnologie	S 2		nach Vereinbarung	N 4.335	N.N.
106713		Industrieinformatik (1.Semesterhälfte)	V 2	Mi Do	9-11 9-11	P 1417 P 5201	Gausemeier
106714		Rechnerintegrierte Produktionssysteme (CIM) (2.Semesterhälfte)	V 2	Mi Do	9-11 9-11	P 1417 P 5201	Gausemeier
106715		Industrieinformatik (Übung)	Ü 2		nach Vereinbarung		Gausemeier/ Mitarbeiter
106731		Innovations- und Entwicklungsmanagement (IEM)	V 2	Do	16-18	F 0.530	Gausemeier
106742		Projektlabor CIM	P 4		nach Vereinbarung	P 4312	Gausemeier/ Kolsch
106743		Projektseminar Innovations- und Entwicklungsmanagement (IEM) (Seminarplätze werden nach Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Zur Anmeldung bitte Kopie des Vordiploms einreichen)	S 2		nach Vereinbarung	F 0.530	Gausemeier/ Köckerling
106761		Maschinenpraktikum	P 1		nach Vereinbarung		Gausemeier/ Schruttko

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
106793		Fertigungsverfahren und Anlagentechnik für mechanische Systeme, Teil 1	V 2	Mi	14-16	P 6201	Schruttke/ Kersten
106798	m 1 DI Pt 1 DII Pe 1 Wi 1 im 1	Forschungsseminar	S 1	nach Vereinbarung		F o.231	Gausemeier
106811	DI Pt 5 DI Pt 6	Praktikum Fertigungstechnik I (Ansprechpartner Dipl.-Ing. H.-G. Borgmeier, Tel. 60-3149, E-Mail: bo@luf.uni- paderborn.de)	P 2	nach Vereinbarung		IW	N.N./ Mitarbeiter
106831		Seminar Umformtechnik (voraussichtlich Raum N 4.335)	S 1	nach Vereinbarung			N.N./ Mitarbeiter
106999		Projektseminar Fertigungstechnik (voraussichtlich Raum N 4.335)	S 2	nach Vereinbarung			N.N./ Mitarbeiter
107111		Chemie der Kunststoffe 1	V 2	Mi	16-18	NW 1.701	Drießen- Hölscher
107122		Werkstoffkunde der Kunststoffe	V 2	Mi	11-13	P 1401	Heim
107123		Werkstoffkunde der Kunststoffe (Praktikum)	P 1	Fr	11-12	P 4402	Heim
107131		Kunststoff- technologie 1	V 2 Ü 1 P 1	Mi Do Do	11-13 8.30-9.15 9.15-10.00	P 1508.2 P 1510 P 4311	Potente Potente/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
107311	DI Kt 5 DII Vk 5	Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	V 2 Ü 1	Mo Di	9-11 14-15	P 1417 1 P 4311	Potente Potente/ Limper/ Mitarbeiter
107341		Kunststoffverarbeitungs- maschinen	V 2 Ü 1	Mo	7.30-9.00 nach Vereinbarung	P1417	Limper
107342		Übungen zur Kunststoffverarbeitung (Kunststoffverarbeitungs- maschinen)	Ü 2	Mi	14-16	u P 1418	Limper/ Mitarbeiter
107431		Grundlagen zur Simulation und zur verfahrenstechnischen Auslegung von Schneckenmaschinen	V 2 Ü 1	Do Fr	11-13 9-11	P 1417 g P 1417	Potente Potente/ Mitarbeiter
107512		Prüfen von Kunststoffen	P 1	Do	10-11	P 4402	Heim/ Mitarbeiter
107531		Fügen von Kunststoffen	V 2	Mo	13-15	P 1408	Potente
107561		Simulationsverfahren in der Kunststofftechnik	V 2	Di	9-11	P 1509	Limper
107562		Übung zu Simulationsverfahren in der Kunststofftechnik	Ü 2	Di	11-13	P 1509	Limper/ Mitarbeiter
107812		Seminar fachübergreifendes Lehrprogramm am Beispiel der Kunststoffverarbeitung	S 5	nach Vereinbarung			Limper/ Koch
107815		Seminar Rechnerunterstützte Auslegung von Einschnecken-Plastifiziereinheiten		nach Vereinbarung			Potente/ Mitarbeiter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
108103		Rheologie	V 2	Do	8.30-10.00	N 5.235	Pahl
108111		Grundlagen der Mechanischen Verfahrenstechnik	V 2 Ü 1	Do Do	10.15-11.45 11.45-12.30	N 5.235 N 5.235	Pahl Pahl/ Mitarbeiter
108211		Grundlagen der Thermischen Ver- fahrenstechnik	V 2 Ü 1	Di Di	10.00-11.30 11.45-12.30	P 1408.1 P 1408.1	Mitrovic Sieber
108241		Mathematische Methoden der Verfahrenstechnik	V 2	Do	14.00-15.30	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter
108302		Rheologie (Praktikum)	P 1	nach Vereinbarung		IW 1.320	Pahl/ Mitarbeiter
108303		Mischen	V 2	Fr	11.00-12.30	P 1408	Pahl/ Mitarbeiter
108305		Übung zu Mathe- matische Methoden der Verfahrens- technik	Ü 1	Do	15.45-16.30	N 5.235	Pahl/ Mitarbeiter
108401		Stofftransport	V 2 Ü 1	Mo Mo	9.00-10.30 10.45-11.30	N 5.235 N 5.235	Mitrovic Mitrovic/ Mitarbeiter
108501		Sicherheitstechnik in der verfahrens- technischen Indust- rie (siehe Aushang)	V 2	nach Vereinbarung			Ruppert
108503		Abwassertechnik (siehe Aushang)	V 1 P 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Warnecke
108521		Prozessleittechnik	V 2	Fr	7.30-9.00	N 5.235	Numrich
108611		Allgemeines Recht und Vertragsrecht für Ingenieure	V 2 Ü 1	Mo Mo	16.00-17.30 17.45-18.30	P 1417 P 1417	Schmeken
108651		Umweltintegrierte Produktion	V 2	Fr	9.00-10.30	P 1509	Pahl

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
108701	m 1	Kolloquium über Forschungsarbeiten	K 2		nach Vereinbarung		Pahl
108703	DII Vk 1	Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik	S 1		nach Vereinbarung		Pahl/ Mitrovic
108801		Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik	S 2	Mo	16.00-17.30	N 5.235	Span/ Mitrovic/ Pahl

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in

Nr.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Name
101911 101912 101913	Mechanik - Mahnken Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Mahnken
101951 101952 101953	Mechanik - Richard Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Richard
102911 102912 102913	Konstruktionslehre Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Zimmer
102941 102942 102943	Rechnergestütztes Konstruieren und Planen Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Koch
103911 103912 103913	Werkstoff- und Fügetechnik Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (Doktorarbeit)		nach Vereinbarung	Hahn
103941 103942 103943	Werkstoffkunde Ü3 (Studienarbeit) ganztäglich (Diplomarbeit) ganztäglich (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	Vollertsen/ 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
101721	e 3	Technische Mechanik 2	V 2 Ü 2	Mo Di Di	16-18 7-9 9-11	P 6201 1 P 5203 2 P 5203	Richard Richard/ Mitarbeiter
107311	DI Kt5 DII Vk5	Grundlagen der Kunststoffverarbeitung	V 2 Ü 1	Mo Di	9-11 14-15	P 1417 1 P 4311	Potente Potente/ Limper/ Mitarbeiter
108611		Allgemeines Recht und Vertragsrecht für Ingenieure	V 2 Ü 1	Mo Mo	16.00-17.30 17.45-18.30	P 1417 P 1417	Schmeken

Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik

Institut für Elektrotechnik

Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
141010	ee1, ei1	Grundlagen der Elektrotechnik A	V 4	Mi	9 - 11	P 7201	Mertsching
	eb1		Do	7 - 9	P 7201		
	ebb1		Ü 3	Do	14 - 16	u 1 P 7203	N.N.
	ie1		Do	14 - 16	u 2 P 6203		
	i/e3		Do	14 - 16	g 3 P 7203		
	tma/e1		Do	14 - 16	g 4 P 6203		
	wi/e1		Mi	14 - 16	1 P 7203		
			Mi	16 - 18	2 P 7203		
			Mi	14 - 16	3 P 6203		
			Mi	16 - 18	4 P 6203		
141020	ee1, ei1	Datenverarbeitung	V 2	Di	7 - 9	P 7201	Belli
	eb1		Ü 2	Mo	14 - 16	P 7201	Belli/Budnik
	ebb1						
	tma/e3						
	wi/e1						
141050	ee3, ei3	Halbleiter- bauelemente	V 2	Di	11 - 13	P 7203	Rückert
	eb3		Ü 2	Do	9 - 11	P 7201	Franzmeier
	ebb3						
	ie3						
	tma/e3						
	wi/e3						
141060	ee3, ei3	Signal- und Netz- werktheorie	V 4	Fr	7 - 9	P 7203	Meerkötter
	eb3		Fr	11 - 13	P 7203		
	tma/e3		Ü 4	Mi	14 - 16	1 P 7201	Meerkötter
	wi/e3		Do	14 - 16	P 7201		
			Mo	14 - 16	2 P 6203	Schmidt	
			Di	14 - 16	P 7203		
141065	ebb3	Signal- und Sys- temtheorie A	V 2	nach Vereinbarung			Meerkötter
	ie3		Ü 2	nach Vereinbarung			Schmidt

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
141070	ei3	Technische Informatik A	V 2 Ü 2	Mi Do	7 - 9 7 - 9	P 7203 P 7203	Belli Weper
141080	ee3, ei3 eb3 ebb3 wi/e3	Grundlagen- praktikum A	P 2	Mo Mi Do	14 - 17 14 - 17 14 - 17	1 2 3	Fachgruppe Grundstudium

Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
143010	ee5 ebb5	Technische Informatik A	V 2 Ü 2	Mi Do	7 - 9 7 - 9	P 7203 P 7203	Belli Weper	
143020	ee5, ei5 ebb5 tma/e5	Elektromagnetische Wellen	V 2 Ü 2	Do Mo Mo Mo	9 - 11 14 - 16 14 - 16 16 - 18	1 2 3	P 7203 P 7203 P 1508.2 P 7203	Mrozynski Pankratz Kolleck Wallrabenstein
143030	ee5, ei5 eb5 ebb5 ie5 tma/e5	Nachrichtentechnik A	V 2 Ü 2	Di Fr	9 - 11 11 - 13	P 7203 P 7201	Hüb-Umbach Hesse/Hüb-Umbach	
143035	ie7	Nachrichtentechnik BI	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Hüb-Umbach Hesse/ Hüb-Umbach	
143040	ee5, ei5 eb5 ebb5 tma/e5	Regelungstechnik A	V 2 Ü 2	Di Fr	11 - 13 9 - 11	P 6203 P 7203	Dörrscheidt Maschkio	
143050	ee5	Energietechnik (1. Semesterhälfte)	V 2 Ü 2	Mo Di Di Do	11 - 13 14 - 16 16 - 18 14 - 16	P 6203 P 6203 P 6203 P 6202	Voss Hollmann	
143060	ee5, ei5 eb5 ebb5 ie5	Halbleiterschaltungstechnik	V 2 Ü 2	Mi Mi	9 - 11 11 - 13	F o.530 F u.116	Rückert Brinkmann	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
143070	ei5 eb5	Hochfrequenz- technik A	V 2 Ü 2	Do Mi	11 - 13 14 - 16		P 1508.2 P 1508.2	Thiede
143080	ei5	Messverfahren der Informationstech- nik	V 2 Ü 1	Mo Di	9 - 11 14 - 16	u	P 1612.3 P 1612.3	Hilleringmann Dierkes
143100	eit7	Digitale Signal- verarbeitung	V 2 Ü 2	Do Mi	11 - 13 9 - 11		P 6203 P 1611	Meerkötter
143110	eit7	Optische Nach- richtentechnik A	V 2 Ü 2	Do Mi	9 - 11 11 - 13		P 1418 P 1418	Noé Wüst
143120	eat7	Digitale Regelung	V 2 Ü 2	Di Di	9 - 11 11 - 13		P 1611 P 1611	Gausch Menke
143130	eat7	Prozessmess- und -steuerungstechnik	V 2 Ü 2	Mi Mi	9 - 11 11 - 13		P 6202 P 6202	Henning Schlößer
143200	eat7	Praktikum Automatisierungs- technik A	P 3	Mi Do	14 - 17 14 - 17	1 2		Fachgruppe Automati- sierungstech- nik
143210	eit7	Praktikum Infor- mationstechnik A	P 3	Mi Do	14 - 17 14 - 17	1 2		Fachgruppe Informations- technik
143300	LSII ebb	Theorien, Modelle und Methoden der Didaktik der Elektrotechnik	V 2	nach Vereinbarung				Hilleringmann
143310	LSII	Fachdidaktische Betreuung elek- trotechnischer Praktika	S 2	nach Vereinbarung				Hilleringmann

Wahlpflichtfächer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144010	HII	Softwaretechnik	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Ankündigung		Belli Belli/Budnik
144020	HI/ HII	Qualitätssicherung – Messende Prüfung	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Cambeis
144030	HII	Modellierung tech- nischer Prozesse	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Dörrscheidt
144040	HII	Modern Navigation with an Introduction to Guidance	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Dörrscheidt
144050	HII	Systeme mit örtlich verteilten Parame- tern	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Vereinbarung		Panreck
144060	HII	Prozessdaten- verarbeitung	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Reißenweber
144070	HII	Optimale Systeme	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Ankündigung		Gausch
144080	HI	Modellbildung, Identifikation und Simulation	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Gausch
144090	HII	Robuste und adapti- ve Regelung von Industrierobotern	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Holtgrewe
144100	HI	Schaltnetzteile	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Böcker Fröhleke
144110	HII	Regelung elektri- scher Antriebe	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Böcker Pottharst
144115	HII	Antriebstechnik für umweltfreundliche Fahrzeuge	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Böcker Pottharst/ Yang

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144120	HII	Rechnergestützte Entwicklung leistungselektronischer Schaltungen	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fröhleke Wetzel
144130	HII	Algorithmen der Spracherkennung	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Hüb-Umbach Warsitz
144140	HII	Mobilfunk	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Schulz
144145	HI/ HII	Antennentechnik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Wichert
144150	HI/ HII	Ausgewählte Kapitel aus der Geschichte der Informationstechnik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Dittmann
144160	HII	Ultraschallmesstechnik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Henning Rautenberg
144170	HII	Kognitive Sensoren	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Henning Gulsch
144180	HII	Optische Messverfahren	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Wetzlar

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

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



Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144190	HII	Integriert-optische Siliziumsensoren	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Hilleringmann Dierkes
144200	HI/ HII	Halbleitertechnologie A	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Ankündigung		Hilleringmann Dierkes
144210	HII	Methoden der künstlichen Intelligenz für die Bilderkennung	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Büker
144220	HI/ HII	Neuronale Informationsverarbeitung von Bilddaten	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Drüe
144230	HII	Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie B	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Mrozynski N.N.
144240	HII	Mikrosystemtechnik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Noé/ Hilleringmann
144250	HII	Optische Nachrichtentechnik C	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Ankündigung		Noé
144260	HII	Optical Communication C	V 2 Ü 2		nach Ankündigung nach Ankündigung		Noé
144270	HII	Einführung in die Quantenelektronik B	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Wüst
144280	HII	Autonomous Systems Engineering	V 2 Ü 2	Do	14 - 16	F 0.231	Witkowski
				Do	16 - 18	F 0.540	Brinkmann
144290	HII	Rekonfigurierbare Rechnersysteme	V 2 Ü 2	Di	14 - 16	F 0.231	Porrman
				Di	16 - 18	F 0.540	Franzmeier
144300	HII	Hochfrequenzelektronik II	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Thiede
144310	HII	Automatisierung elektrischer Netze	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fette
144320	HI/ HII	Dezentrale Energienetze	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fette

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
144330	HII	Bifurkationsanalysen nichtlinearer Systeme	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Fette

Projekte

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
145005	HII	Projektgruppe NBP-Linearantrieb	P 5		nach Vereinbarung		Böcker Mitarbeiter
145010	HII	Projektgruppe Nachrichtentechnik	P 5		nach Vereinbarung		Hüb-Umbach
145020	HII	Projektgruppe Design und Applikation von Messsystemen	P 5		nach Vereinbarung		Henning Wetzlar
145030	HI	Projektgruppe Sensorik	P 7		nach Vereinbarung		Hilleringmann
145040	HII	Projektgruppe Halbleitertechnologie	P 5		nach Vereinbarung		Hilleringmann
145050	HII	Projektgruppe Sichtgesteuerte mobile Roboter	P 5		nach Vereinbarung		Mertsching
145060	HI	Projektgruppe Kognitronik	P 7		nach Vereinbarung	F 0.540	Witkowski
145070	HII	Projektgruppe Kognitronik	P 5		nach Vereinbarung	F 0.540	Witkowski
145080	HI	Projektgruppe Mediatronik	P 7		nach Vereinbarung	F 0.540	Porrman
145090	HII	Projektgruppe Mediatronik	P 5		nach Vereinbarung	F 0.540	Porrman
145100	HI/ HII	Projektgruppe Mensch-Haus-Umwelt	P 4		nach Vereinbarung		Prior

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
145110	HI/ HII	Projektgruppe Energieversorgungsstrukturen der Zukunft – Potentiale und Risiken	P 4		nach Vereinbarung		Hollmann/ Voss

Wahlfächer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
146010	HI/ HII	Elektrische Maschinen	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Cambeis
146020	HI/ HII	Mathematische Methoden der Elektrotechnik	V 2 Ü 2		nach Vereinbarung nach Vereinbarung		Cambeis
146025	HII	Seminar Sensortechnik	S 2		nach Vereinbarung		Hilleringmann
146030	HII	Digitale Signalverarbeitung	S 2		nach Vereinbarung		Meerkötter/ Hüb-Umbach
146040	HII	GET-Forschungsseminar	S 2		nach Vereinbarung		Mertsching
146050	HII	Ubiquitous Computing	S 2		nach Vereinbarung		Büker
146060	HII	Seminar Mikroelektronik	S 2	Mi	14 - 16	F 0.231	Rückert

Serviceleistungen für andere Fakultäten

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
147010	m3 wi/ m3	Grundlagen der Elektrotechnik	V 1 Ü 1	Mo Di Di Di	9 - 11 16 - 18 9 - 11 9 - 11	g u 1 u 2 g 3	P 7201 P 6201 P 1508.2 P 1508.2	N.N.
147030	chl5	Allgemeine Mess- technik	V 1 Ü 1 P 1	Mi Mi nach Vereinbarung	9 - 10 10 - 11		P 1418	Wetzlar
147040	chk5 tma m3	Mess- und Rege- lungstechnik	V 2 Ü 1	Do Do	14 - 16 16 - 17		P 1418 P 1418	Gausch Menke

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

Allgemeine Lehrveranstaltungen

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

Institute für Mathematik und Informatik**o. Sonderveranstaltungen****Brückenkurse**

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
170001	ma LSII	Brückenkurs Mathematik für Mathematiker	V 1/ Ü 2		im Block im September 2003		Orlob
170002	i	Brückenkurs Mathematik für Informatiker	Ü 2		nach Vereinbarung		Orlob
170003	m wi	Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure	Ü 2		nach Vereinbarung		Orlob
170004	e wi	Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker und Wirtschaftsingenieure	Ü 2		nach Vereinbarung		Orlob
170005	ch	Brückenkurs Mathematik für Chemiker	Ü 2		nach Vereinbarung		Orlob
170006	ph	Brückenkurs Mathematik für Physiker vgl. Nr. 060001					
170007	wiwi1	Brückenkurs Mathematik für Wirtschaftswissen- schaftler vgl. Nr. 050006					
170008	ma3 i3/tma3	Brückenkurs Deutsch*					
170009	ma1 i1/tma1	Brückenkurs Englisch*					

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

**I. Mathematik für die Diplom-Studiengänge Mathematik und Technomathematik,
den Bachelor-Studiengang algorithmische Mathematik sowie das
Lehramt SII Mathematik**

A. Grundstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
171010	ma1 LSII1 tma1	Analysis I	V 4	Di	16-18	D 1	Kaniuth	
				Do	11-13	D 2		
			Ü 2	Mo	14-16	1 D 1.320		Mitarbeiter
				Mo	16-18	2 D 1.320		
				Mi	11-13	3 E 2.304		
Fr	14-16	4 E 2.304						
171020	ma1 LSII1 tma1 ama1	Lineare Algebra I	V 3	Mo	10-11	D 1	Lenzing	
				Do	9-11	D 2		
			Ü 2	Di	11-13	1 J 2.130		Mitarbeiter
				Di	14-16	2 E 2.304		
				Mi	16-18	3 E 2.304		
171030	LSII3	Mathematik am Computer	V 2	Di	7-9	D 1.320	Nelius	
				Ü 2	Mi	14-16		1 D 3.301
			Do	9-11	2 D 3.301			
171040	ma3 LSII3 tma3	Analysis III	V 3	Mi	11-13	D 2	Hansen	
				Fr	14-15	D 2		
			Ü 2	Di	16-18	1 J 2.130		Mitarbeiter
				Do	11-13	2 D 1.320		
171050	ma3 LSII3 ama3	Grundzüge der Algebra	V 3	Mi	9-11	D 2	Krause	
				Fr	12-13	D 2		
			Ü 2	Mo	11-13	1 D 1.320		Mitarbeiter
				Di	16-18	2 E 2.304		
171060	ma3 LSII3 tma3 ama5	Numerik I	V 4	Di	9-11	D 2	Hansen	
				Do	9-11	D 1		
			Ü 2	Mo	9-11	1 D 1.320		Mitarbeiter
				Mi	16-18	2 D 1.320		

B. Hauptstudium

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171070	ma5 tma5 LSII5	Funktionalanalysis	V 4	Di	11-13	E 2.304	Bierstedt
				Do	11-13	D 1.312	
			Ü 2	Fr	11-13	D 1.320	Mitarbeiter
171080	ma5 LSII5 tma5	Funktionentheorie I	V 4	Mi	11-13	D 1	Indlekofer
				Fr	9-11	D 1	
171090	ma5 tma5 LSII5	Numerik II	V 4	Di	9-11	D 1.320	Köckler
				Do	9-11	D 1.320	
			Ü 2	Mo	11-13	J 2.130	Schütze
171100	ma5 tma5 LSII5	Stochastik I	V 4	Mo	9-11	E 2.304	Deimling
				Fr	11-13	E 2.304	
			Ü 2	Mi	9-11	J 2.130	
171110	ma5 tma5 LSII5	Evolutions- gleichungen	V 2	Mi	14-16	J 2.130	Bothe
			Ü 1	Fr	10-11	D 1.320	
171120	ma5	Fermat, Kummer, Catalan – eine gene- tische Einführung in die algebraische Zahlentheorie	V 2 S 2	Di	14-16	J 2.130	Mihailescu
171125	ma5 tma5 i5 LSII5 ph5	Projektstudium: Entwicklung und Implementierung eines CA-Systems	P 4	nach Vereinbarung			Fuchssteiner
171130	ma	Computeralgebra II	V 4	Mo	11-13	E 2.304	Bürgisser
				Mi	11-13	E 2.316	
			Ü 2	Do	9-11	E 2.304	
171140	ma	Zusammenhänge zwischen Funktio- nentheorie und Funktionalanalysis	V 4	Mo	14-16	J 2.130	Bierstedt
				Mi	11-13	J 2.130	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175502	ama5 i5 LSII5 ma5 tma5	Optimierungs- methoden I (MUA)	V 2	Di	11-13	D 1	Hauenschild
			Ü 1	Di	9-11	g 1 D 1.303	
				Di	9-11	u 2 D 1.303	
176100	i5/7 ma5	Kryptographie I (MUA) (1. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16	P 5201	Blömer Mitarbeiter
				Do	11-13	P 5203	
			Ü 1	Mo	11-13	1 E 2.316	
				Di	16-18	2 E 2.316	
			Do	9-11	3 D 1.303		
176101	i5/7 ma5	Kryptographie II (MUA) (2. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16	P 5201	Blömer Mitarbeiter
				Do	11-13	P 5203	
			Ü 1	Mo	11-13	1 E 2.316	
				Di	16-18	2 E 2.316	
			Do	9-11	3 D 1.303		

Grundwissen Moderne Mathematik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171150	ma tma LSII	Geschichte der Mathematik	V 3	Mi	9-11	D 1	Fuchssteiner
				Fr	14-15	D 1	
			Ü 2	Do	14-16	1 D 1.320	
				Do	16-18	2 C 3.232	

C. Proseminar, Seminare, Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171160	ma3 LSII3	Proseminare Analysis	PS 2	Do	14-16	E 2.304	Hansen
171175	ma5 LSII5	Seminar Algebra	S 2	Mi	16-18	C 5.206	Nelius
171180	ma5 LSII5 tma5	Seminar Ange- wandte Mathematik	S 2	Di	9-11	J 2.130	Sohr
171185	ma7 tma7	Projektseminar (Fortgeschrittenen- Praktikum)	S 2 Ü 2	Di nach Vereinbarung	16-18	D 1.320	Köckler

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171190	ma5 LSII 5 tma5	Seminar Funktional- analysis	S 2	Mi	14-16	D 1.320	Bierstedt/ Ernst/ Lusky
171200	ma5 LSII5 ama5/i5	Seminar	S 2	Di	11-13	D 1.320	Bürgisser
171210	ma5 i5	MuPAD Seminar	S 2	nach Vereinbarung			Fuchs- steiner/ Oevel
171215	ma5	Seminar Zahlen- theorie/Funktionen- theorie	S 2	Do	16-18	E 2.304	Indlekofer/ Wagner
171216	ma5 LSII5 i5	Cooperative Net- works of Vehicles with Dynamics	S 4	nach Vereinbarung			Junge/ Preis
171220	ma7	Arbeitsgemeinschaft Geometrie	S 2	Mi	16-18	J 2.130	Bürgisser/ Hansen
171230	i5/7 ma5/7	Seminar Kryptographie	S 2	Mo	16-18	J 2.130	von zur Gathen
178002	i ma	Seminar: Codes und Kryptographie (MUA)	S 2	Di	11-13	F 0.530	Blömer
171240	ma7 tma7	Oberseminar Funktionalanalysis	OS 2	nach Vereinbarung			Bierstedt
171250		Oberseminar Algorithmische Mathematik	OS 2	Do	16-18	J 2.130	von zur Gathen
171260	ma7 LSII7	Oberseminar Darstellungstheorie	OS 2	Do	16-18	D 1.320	Krause/ Lenzing
171270		Oberseminar Zahlentheorie/ Funktionentheorie	OS 2	Mi	9-11	E 2.304	Indlekofer
171275		PaSCo Oberseminar	OS 2	nach Vereinbarung			Die Mitglieder des PaSCo

D. Spezialisierungssequenzen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171130	ma	Computeralgebra II	V 4 Ü 2	Mo Mi Do	11-13 11-13 9-11	E 2.304 E 2.304 E 2.304	Bürgisser
171140	ma	Zusammenhänge zwischen Funktio- nentheorie und Funktionalanalysis	V 4	Mo Mi	14-16 11-13	J 2.130 J 2.130	Bierstedt

E. Allgemeine Veranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171280		Anleitung zu Wissen- schaftlichen Arbeiten	Ü 2	nach Vereinbarung			Die Dozenten der Mathe- matik
171290		Kolloquium für Mathematik und Informatik	K 2	Di	17-19	D 2	Die Dozenten der Mathema- tik/Informatik

II. Mathematik für andere Studiengänge
A. Pflichtveranstaltungen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
172010	i1 mw1 winfi	Mathematik für Informatiker I	V 4	Mi	14-16	AM	von zur Gathen	
				Fr	11-13	AM		
			ZÜ 1	Mo	13-14	AM	Mitarbeiter	
			Ü 2	Mo	9-11	1		N 3.206
			Mo	14-16	2	D 1.328		
			Mo	14-16	3	P 1611		
			Mo	16-18	4	E 2.310		
			Di	9-11	5	D 1.312		
			Di	11-13	6	D 1.312		
			Di	16-18	7	J 2.331		
			Mi	11-13	8	P 1509		
			Mi	16-18	9	C 3.212		
			Mi	16-18	10	C 4.224		
			Do	9-11	11	P 1508.2		
			Do	11-13	12	P 1509		
			Do	11-13	13	D 1.303		
Do	16-18	14	N 3.206					
Fr	13-15	15	D 1.303					
Fr	14-16	16	N 3.206					
172020	ph1	Mathematik für Physiker I	V 6	Di	11-13	D 1.303	Oevel	
				Mi	11-13	D 1.303		
				Do	9-11	D 1.328		
			Ü 2	Do	11-13	D 1.328	Mitarbeiter	
172030	ch1	Mathematik für Chemiker I	V 2	Mo	9-11	D 1.328	Junge	
				Ü 2	Do	9-11		D 1.312
172040	ie1 e1 wi1	Mathematik A für E-Techniker	V 4	Mo	11-13	C 2	Lusky	
				Mi	7-9	C 2		
				Fr	7-9	C 2		
			Ü 2	Mi	11-13	1	D 1.320	Mitarbeiter
				Di	9-11	2	D 1.328	
172050	im1 m1 wi1	Mathematik für Maschinenbauer	V 4	Mo	11-13	P 5201	N.N.	
				Di	11-13	P 5201		
				Ü 2	Mi	7-9		1
			Do	7-9	2	E 2.316		
			Do	9-11	3	E 2.316		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
172060	wiwi1	Mathematik für Wirtschaftswissen- schaftler I	V 4	Do	7-9		AM	Dietz
				Fr	7-9		AM	
			ZÜ 2	Fr	9-11		C 1	Mitarbeiter
				Ü 2	Mo	11-13	1	
			Mo		14-16	2	D 1.312	
			Di	9-11	3	E 2.316		
			Di	14-16	4	D 1.328		
			Di	14-16	5	N 3.206		
			Mi	14-16	6	N 3.206		
			Mi	14-16	7	D 1.312		
			Do	9-11	8	J 2.130		
			Do	14-16	9	E 2.316		
			Fr	11-13	10	D 1.312		
Fr	11-13	11	N 3.206					
Fr	13-15	12	E 2.316					
172065	wiwi1 IBS1	Mathematik für Wirtschaftswissen- schaften (IBS)	V 3	Mi	7-9		P 7201	Orlob
				Fr	9-10		P 7201	
			ZÜ 1	Fr	10-11		P 7201	Orlob
				Ü 4	Do	14-16	Teil 1	
			Fr		11-13	Teil 2	C 5.206	
172070	i3 ii3	Mathematik für Informatiker III.1 (Stochastik)	V 2	Fr	13-15		AM	Dietz
				ZÜ 1	Mo	13-14		
			Ü 1	Di	14-16	g 1	D 1.312	Mitarbeiter
				Di	14-16	u 2	D 1.312	
			Mi	9-11	g 3	N 3.206		
			Mi	9-11	u 4	N 3.206		
			Mi	14-16	g 5	E 2.316		
			Mi	14-16	u 6	E 2.316		
			Do	12-14	g 7	E 2.310		
			Do	12-14	u 8	E 2.310		
172080	i3 ii3 ama3	Mathematik für Informatiker III.2 (Höhere Analysis)	V 2	Mo	11-13		D 2	N.N. Mitarbeiter
				Ü 1	Mi	12-13	1	
172090	wi3 ph3 HII	Mathematik für Physiker III	V 4	Mi	9-11		D 1.303	Sohr
				Fr	11-13		J 2.130	
			Ü 2	Mo	9-11		J 2.130	
172100	ie3 e3 wi3	Höhere Mathematik für Ingenieure	V 4	Mo	9-11		P 5201	Ernst
				Mi	11-13		P 6201	
			ZÜ 2	Mi	9-11		P 6201	Mitarbeiter
				Ü 2	Di	7-9	1	
			Mo		11-13	2	D 1.328	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
172110	im3	Mathematik B für Maschinenbauer	V 2	Mi	14-16		D 2	Köckler
	m3		Ü 2	Di	14-16	1	C 2	
	wi3			Mi	7-9	2	D 2	
172120	i5	Mathematik für Informatiker V	V 2	Fr	11-13		E 2.316	N.N.
	ii5		Ü 2	Fr	9-11	1	E 2.316	

B. Wahlveranstaltungen

i5/7	vgl. Nr. 171125, 171130
winf 5/7	vgl. Nr. 171125, 171130
ph 5/7	vgl. Nr. 171070, 171100, 171110
e 5/7	vgl. Nr. 171110
m 5/7	vgl. Nr. 171110

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
141060	ee3, ei3 eb3 tma/e3 wi/e3	Signal- und Netz- werktheorie	V 4	Fr	7 - 9		P 7203	Meerkötter
				Fr	11 - 13		P 7203	
			Ü 4	Mi	14 - 16	1	P 7201	Meerkötter
				Do	14 - 16		P 7201	
				Mo	14 - 16	2	P 6203	Schmidt
				Di	14 - 16		P 7203	
143100	eit7	Digitale Signal- verarbeitung	V 2	Do	11 - 13		P 6203	Meerkötter
			Ü 2	Mi	9 - 11		P 1611	
171130	ma	Computeralgebra II	V 4	Mo	11-13		E 2.304	Bürgisser
				Mi	11-13		E 2.316	
			Ü 2	Do	9-11		E 2.304	
175701	i7	Average effiziente Algorithmen und Average-Komplexi- tätstheorie (MUA)	V 2	Fr	9-11		F 1.110	Schindel- hauer
			Ü 1	Fr	8-9	1	F 1.110	
171230		Seminar Krypto- graphie	S 2	Mo	16-18		J 2.130	von zur Gathen
178008	i5/7	Seminar: Advanced Topics of Computa- tional Complexity (in Englisch) (MUA)	S 2	Do	11-13		F 2.211	Schindelhauer

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171216	ma5 LSII5 i5	Cooperative Networks of Vehicles with Dynamics	S 4	nach Vereinbarung			Junge/ Preis
171275		PaSCo Oberseminar	OS 2	nach Vereinbarung			Die Mitglieder des PaSCo
144130	HII	Algorithmen der Spracherkennung	V 2 Ü 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Hüb- Umbach Warsitz
101181		Berechnungsverfahren des Maschinenbaus	V 4 Ü 2	Mo Mi	9-11 9-11	P 6201 P 6203	Wallaschek/ Sattel/ Richard/ Mahnken/ Buchholz
				Di	9-11	P 6202	Wallaschek/ Sattel/ Richard/ Mahnken/ Buchholz/ Mitarbeiter
105631	DII Pe 7 e 7 im 7 LS II 7 m 7 tma 7	Piezoelektrische Werkstoffe und ihre technischen Anwendungen (Informationen bei Dr.-Ing. T. Hemsel)	V 2 Ü 1	nach Vereinbarung nach Vereinbarung		P 4441 P 4441	Hemsel/ Wallaschek
171235	LSII 7	Examensseminar für Lehramtskandidaten	S 2	Di	16-18	P 1508.2	Epkenhans

D. Veranstaltungen des AutoMATH

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
171125	ma5 tma5 i5 LSII5 ph5	Projektstudium: Entwicklung und Implementierung eines CA-Systems	P 4	nach	Vereinbarung		Fuchssteiner
171210	ma5 i5	MuPAD Seminar	S 2	nach	Vereinbarung		Fuchssteiner/ Oevel

III. Mathematik für die Lehrämter für Grund-, Haupt- und Realschulen sowie Gesamtschulen der Jahrgangsstufen 5 - 10

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
173010	Lpwu 1,2 Lps 1,2	Kombinatorik und Arithmetik	V 3	Do	8-9	P 5201	Spiegel Spiegel/ Mitarbeiter
				Fr	9-11	P 5201	
			Ü 2	Mi	7-9	1 D 1.338	
				Mi	7-9	2 D 1.303	
				Mi	9-11	3 D 1.338	
				Mi	9-11	4 D 1.328	
				Mi	11-13	5 D 1.338	
				Mi	11-13	6 D 1.328	
173020	Lpwu3- 6 Lps 1-3	Grundkurs Mathematik II (Arithmetik)	V 2	Fr	14-16	C 2	Bender Bender/ Mitarbeiter
				Ü 2	Do	9-11	
			Do	11-13	2 D 1.338		
			Do	14-16	3 D 1.338		
173030	Lps 1-6 LSI 1,2	Elemente der Geometrie	V 3	Mo	11.05-11.50	D 1	Bender Bender/ Mitarbeiter
				Mi	14-16	D 1	
			Ü 2	Mo	12-13:30	D 3.339	
				Mo	14-16	D 3.339	
				Mo	16-18	D 3.339	
173040	Lps 1-6 LSI 1-6	Algebra (A)	V 3	Di	16-17	D 2	Nelius
				Do	11-13	D 1	
			Ü 2	Di	14-16	D 2	
173050	Lps 1-6 LSI 1-6	Angewandte Mathematik (B)	V 3	Mo	14-15	D 1	N.N. Mitarbeiter
				Di	9-11	D 2	
			Ü 2	Mo	9-11	D 1.303	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
173060	Lps 4-6 LSI 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Geometrie	S 2	Fr	14-16	D 1.338	Spiegel
173070	Lps 1-2	Übungen am Computer	Ü/ P2	Do nach Vereinbarung	14-16	D 3.339	N.N.

IV. Didaktik der Mathematik für alle Lehrämter

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
174010	Lpwu 3-6 Lps 3-6	Didaktik der Arithmetik 1./2. Schuljahr	V 2 Ü 1	Do Di Di Di Di Di	14-16 9-11 9-11 11-13 11-13 14-16 14-16	P 5201 D 1.338 D 1.338 D 1.338 D 1.338 D 1.338 D 1.338	Werthschulte Werthschulte/ Mitarbeiter
174020	LSI 1-6	Didaktik der Geometrie 1.-6. Schuljahr	V 2 Ü 1	Do Fr Fr Fr	14-16 9-11 9-11 11-13 11-13	C 2 D 1.338 D 1.338 D 1.338 D 1.338	Bruns
174030	LSII 4-8	Didaktik der Analysis	V 2 Ü 1	Mo Mo	9-11 11-12	D 1.338 D 1.338	Rinkens
174040	Lps 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der Primarstufe	S 2	Di	11-13	D 1.328	Werthschulte
174050	LSI 4-6	Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der SI	S 2	Do	16-18	D 1.328	Bruns
174060	LSII 4-8	Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der SII	S 2	Mo	14-16	D 1.338	Rinkens
174070	Lpwu 3-6 Lps 3-6	Fachpraktikum Primarstufe	S 2 P 2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Spiegel Werthschulte
174080	LSI 3-6 LSII 4-8	Fachpraktikum Sekundarstufe I/II	S2 P2	nach Vereinbarung nach Vereinbarung			Bruns/ Rinkens

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

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

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name	
175100	i1 ie1 im1 LSII1 winfi	Software- entwicklung 1	V 4	Di	14-16	AM	Szwilius	
				Do	14-16	AM		
			ZÜ 1	Di	13-14	AM	Mitarbeiter	
			Ü 2	Mo	9-11	1		Pool- räume
				Mo	9-11	2		der
			Mo	14-16	3	Infor- matik		
			Mo	14-16	4			
			Mo	16-18	5			
			Mo	16-18	6			
			Di	9-11	7			
			Di	9-11	8			
			Di	11-13	9			
			Di	11-13	10			
			Mi	11-13	11			
			Mi	11-13	12			
			Mi	16-18	13			
			Mi	16-18	14			
			Do	9-11	15			
			Do	9-11	16			
			Do	11-13	17			
			Do	11-13	18			
			Do	16-18	19			
			Do	16-18	20			
			Fr	14-16	21			
Fr	14-16	22						
Fr	16-18	23						
Fr	16-18	24						

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175101	i1 ie3 im3 LSII3 winf3	Modellierung	V 4	Mo	11-13		AM	Kleine Büning
				Fr	9-11		AM	
			ZÜ 1	Mi	13-14		AM	Lettmann Mitarbeiter
			Ü 2	Mo	9-11	1	J 2.331	
				Mo	9-11	2	D 1.312	
			Di	7-9	3	E 2.310		
			Di	9-11	4	E 2.304		
			Di	9-11	5	J 2.331		
			Di	16-18	6	D 1.328		
			Di	16-18	7	N 3.206		
			Mi	11-13	8	N 3.206		
			Mi	16-18	9	D 1.328		
			Mi	16-18	10	N 3.206		
			Do	9-11	11	N 3.237		
			Do	9-11	12	N 3.206		
			Do	11-13	13	J 2.130		
Do	11-13	14	N 3.206					
Fr	7-9	15	D 1.303					
Fr	14-16	16	D 1.312					
175102	i1 LSII1 winf1	Praxis der System- gestaltung	V 2	Mi	9-11		AM	Keil-Slawik
				ZÜ 1	Do	13-14		
			Ü 1	Mo	9-11	u 1	E 2.316	Mitarbeiter
				Mo	9-11	g 2	E 2.316	
				Di	9-11	u 3	E 2.310	
				Di	9-11	g 4	E 2.310	
				Di	11-13	u 5	J 2.331	
				Di	11-13	g 6	J 2.331	
				Do	9-11	u 7	N 3.229	
				Do	9-11	g 8	N 3.229	
Do	11-13	u 9	E 2.316					
Do	11-13	g 10	E 2.316					

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175300	i3	Techniken des Softwareentwurfs I (1. Semesterhälfte)	V 2	Di	9-11		AM	Engels
	ie5			Mi	7-9		AM	
	ii3		Ü 1	Mo	11-13	1	N 3.206	Mitarbeiter
	im5			Mo	11-13	2	P 1418	
	LSII5			Di	11-13	3	N 3.237	
	winf5			Di	11-13	4	B 2	
				Di	11-13	5	H 6.232	
				Di	14-16	6	D 1.303	
				Mi	9-11	7	E 2.316	
				Mi	11-13	8	C 5.216	
				Mi	14-16	9	D 1.303	
				Do	11-13	10	N 3.229	
				Do	14-16	11	N 3.206	
				Fr	9-11	12	E 2.310	
	Fr	9-11	13	D 1.312				
	Fr	15-17	14	E 2.316				
175301	i3/5	Techniken des Softwareentwurfs II (2. Semesterhälfte)	V 2	Di	9-11		AM	Engels
	ii5			Mi	7-9		AM	
	LSII5		Ü 1	Mo	11-13	1	N 3.206	Mitarbeiter
				Mo	11-13	2	P 1418	
				Di	11-13	3	N 3.237	
				Di	11-13	4	H 6.232	
				Di	14-16	5	D 1.303	
				Mi	9-11	6	E 2.316	
				Mi	11-13	7	C 5.216	
				Mi	14-16	8	D 1.303	
				Do	11-13	9	N 3.229	
				Do	14-16	10	N 3.206	
	Fr	9-11	11	E 2.310				
	Fr	9-11	12	D 1.312				
175302	i3	Einführung in Berechenbarkeit und formale Sprachen	V 2	Mo	9-11		C 1	Meyer auf der Heide
	LSII3			ZÜ 1	Fr	11-12		
			Ü 1	Di	11-13	g 1	N 3.206	Mitarbeiter
				Di	11-13	u 2	N 3.206	
				Di	14-16	g 3	E 2.316	
				Di	14-16	u 4	E 2.316	
				Do	14-16	g 5	E 2.310	
				Do	14-16	u 6	E 2.310	
				Do	16-18	g 7	C 3.212	
				Do	16-18	u 8	C 3.212	
				Fr	7-9	g 9	N 3.206	
				Fr	7-9	u 10	N 3.206	
	Fr	9-11	g 11	N 3.206				
	Fr	9-11	u 12	N 3.206				

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175303	i3 ie3 ii3 im3	Grundlagen der Rechnerarchitektur	V 2	Do	9-11		AM	Rammig Mitarbeiter
			Ü 2	Mo	14-16	1	J 2.331	
				Mo	14-16	2	N 3.206	
				Mo	16-18	3	D 1.312	
				Mo	16-18	4	N 3.206	
				Mi	9-11	5	D 1.312	
				Mi	11-13	6	D 1.312	
				Do	14-16	7	J 2.130	
				Do	14-16	8	D 1.312	
				Do	16-18	9	E 2.316	
	Do	16-18	10	D 1.312				

B. 2. Studienabschnitt (5. und 6. Semester)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175500	i5 winf5	Datenbanken und Informationssysteme I (SWT) (1. Semesterhälfte)	V 2	Mo	11-13		F 1.110	Böttcher Böttcher/ Mitarbeiter
				Mi	11-13		F 1.110	
			Ü 1	Mo	9-11	1	F 1.110	
				Mo	14-16	2	F 1.110	
				Mi	9-11	3	F 2.211	
	Mi	14-16	4	F 2.211				
175501	i5	Computergrafik I (MMW)	V 2	Fr	13-15		C 1	Domik
				Mo	9-11	g 1	F U.116	
			Ü 2	Mo	9-11	u 2	F U.116	
				Di	11-13	g 3	F U.116	
				Di	11-13	u 4	F U.116	
				Fr	15-17	g 5	F U.116	
	Fr	15-17	u 6	D 1.303				
175502	ama5 i5 LSII5 ma5 tma5	Optimierungsmethoden I (MUA)	V 2	Di	11-13		D 1	Hauenschild
			Ü 1	Di	9-11	g 1	D 1.303	
				Di	9-11	u 2	D 1.303	
175503	i5 ie5 im5 LSII5 winf5	Programming Languages and Compilers (in Englisch) (SWT)	V 2	Mi	9-11		F 1.110	Kastens Mitarbeiter
			Ü 1	Mi	11-13	g 1	F 2.211	
				Mi	11-13	u 2	F 2.211	
				Fr	11-13	g 3	F 1.110	
				Fr	11-13	u 4	F 1.110	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175504	i5/7 ii5/7 wi5/7	Verteilte Systeme I (ESS)	V 2	Do	14-16		F 1.110	Kao Mitarbeiter
			Ü 1	Do	12-13	1	F 1.110	
				Do	13-14	2	F 1.110	
				Do	16-17	3	F 1.110	
				Do	17-18	4	F 1.110	
175505	i5 ii5 LSII5	Logik für die Infor- matik (MUA)	V 2	Do	9-11		E 2.310	Kleine Büning Mitarbeiter
			Ü 1	Do	8-9	1	E 2.310	
				Do	11-12	2	E 2.310	
175506	i5 ii5 winf5	Modellbasierte Softwareentwick- lung (SWT)	V 2	Fr	15-17		D 1	Schäfer Mitarbeiter
			Ü 1	Fr	17-18	1	D 1.303	
176100	i5/7 ma5	Kryptographie I (MUA) (1. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16		P 5201	Blömer Mitarbeiter
				Do	11-13		P 5203	
			Ü 1	Mo	11-13	1	E 2.316	
				Di	16-18	2	E 2.316	
		Do	9-11	3	D 1.303			
176101	i5/7 ma5	Kryptographie II (MUA) (2. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16		P 5201	Blömer Mitarbeiter
				Do	11-13		P 5203	
			Ü 1	Mo	11-13	1	E 2.316	
				Di	16-18	2	E 2.316	
		Do	9-11	3	D 1.303			
176102	i5/7 ii5/7 LSII winf5/7	Software- Ergonomie (MMW)	V 2	Mi	14-16		F 0.530	Keil-Slawik Mitarbeiter
			Ü 1	Mi	13-14	1	F U.116	
				Mi	16-17	2	F U.116	
				Mi	17-18	3	F U.116	
176103	i5/7	Efficient Algorithms I (in Englisch) (MUA)	V 2	Mi	14-16		F U.116	Elsässer
			Ü 1	Mi	13-14	1	F 0.530	
				Mi	16-17	2	F 0.530	
176104	i5/7 ii5/7	Betriebssysteme (ESS)	V 2	Di	11-13		F 1.110	Kao Mitarbeiter
			Ü 1	Di	9-11	g 1	F 2.211	
				Di	9-11	u 2	F 2.211	
				Di	14-16	g 3	F 2.211	
				Di	14-16	u 4	F 2.211	
176105	i5/7 ii5/ LSII5 winf	Semantik (SWT)	V 2	Do	14-16		D 1.303	Kindler
			Ü 1	Do	16-18	g 1	D 1.303	
				Do	16-18	u 2	D 1.303	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
176106	i5/7	Modelchecking (SWT)	V 2	Mo	14-16		D 1.303	Kindler
	ii5/7		Ü 1	Mo	16-18	g 1	D 1.303	
				Mo	16-18	u 2	D 1.303	
176107	i5/7	Eingebettete Systeme (ESS)	V 2	Do	11-13		F 0.530	Kleinjohann / Kleinjohann
	ie5/7		Ü 1	Do	9-11	1	c-lab	
	ii5/7				9-11	2	c-lab	
	im5/7 LSII5/7							
176108	i5/7	Communication in Networks II (in Englisch) (MUA)	V 2	Fr	9-11		D 2	Meyer auf der Heide
	ie5/7		Ü 1	Fr	12-13		D 1.303	
	ii5/7 LSII5/7							
	ma5/7							
176109	i5/7	Flüsse in Graphen (MUA)	V 2	Do	14-16		F 2.211	Monien Mitarbeiter
			Ü 1	Do	13-14		F 2.211	
176110	i5/7	Parallele Algo- rithmen I (MUA)	V 2	Mo	14-16		F 0.530	Monien Mitarbeiter
			Ü 1	Mo	13-14	1	F 0.530	
				Di	13-14	2	F 0.530	
176111	i5/7	Introduction to Real Time Operat- ing Systems (ESS)	V 2	Do	16-18		F U.116	Rammig Mitarbeiter
			Ü 1	Do	18-19		F U.116	
176112	i5/7	Computational Geometry (in Englisch) (MUA)	V 2	Mo	16-18		F 1.110	Schröder Mitarbeiter
			Ü 1	Mo	15-16	1	F 2.211	
				Mo	18-19	2	F 1.110	
176113	i5/7	Architektur paralle- ler Rechnersysteme (ESS)	V 2	Di	16-18		F 1.110	Simon
			Ü 1	Di	18-19		F 1.110	
176114	i5/7	Wissensbasierte Systeme I (Grund- lagen und Regel- verarbeitung) (SWT) (1. Semesterhälfte)	V 2	Mo	9-11		D 2	Stein Mitarbeiter
	ii5/7			Fr	11-13		D 1	
	LSII5/7		Ü 1	Mo	11-13	1	D 1.303	
	winf5/7			Fr	9-11	2	D 1.303	
176115	i5/7	Wissensbasierte Systeme II (Suche) (SWT/MUA) (2. Semesterhälfte)	V 2	Mo	9-11		D 2	Stein Mitarbeiter
	ii5/7			Fr	11-13		D 1	
	LSII5/7		Ü 1	Mo	11-13	1	D 1.303	
	winf5/7			Fr	9-11	2	D 1.303	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name	
176116	i5/7	Usability Engineering (MMW)	V 2 Ü 1	Do Do	9-11 11-12	1	F 1.110 F 1.110	Szwillus	
176117	i5/7 winf5/7	Skriptsprachen (SWT)	V 2 Ü 1	Di Mo Mo	9-11 9-11 9-11	g u	1 1 2	F 1.110 F 2.211 F 2.211	Thies
176118	i5/7 LSII5/7 ph5/7	Fortgeschrittene Berechenbarkeitstheorie (MUA)	V 2 Ü 1	Di Di	16-18 18-19	1	D 1.303 D 1.303	Ziegler	
176119	i5/7 ie5/7 LSII5/7	Online Algorithmen (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr	9-11 11-12	1	F 2.211	Sohler	
176120	i5/7 ii5/7 m5/7 LSII5/7 winf5	Prolog mit Anwendungen in Interpreterbau und Sprachverstehen (SWT) (2. Semesterhälfte)	V 2 Ü 1	Mo Mi Mo	11-13 11-13 14-16	1	F 1.110 F 1.110 PC-Pool F 2	Böttcher	

C. 3. Studienabschnitt (7. und 8. Semester)

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name
175700	i7 /ie7 ii7/im7 LSII7 mi7 mm7 winf7	Konzepte digitaler Medien (MMW)	V 2 Ü 1	Do Do	9-11 8-9		F U.116 F U.116	Hampel Mitarbeiter
175701	i7	Average effiziente Algorithmen und Average-Komplexitätstheorie (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr	9-11 8-9	1	F 1.110 F 1.110	Schindelhauer
175702	i7 /ie7 ii7 /im7 LSII7 winf7	Software Engineering for Safety-Critical Computer Systems (in Englisch) (SWT)	V 2 Ü 1	Mi Mi	9-11 11-12	1	D 1.320 C 3.222	Giese
175703	i7	Kostenminimale Flüsse (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr	9-11 11-12	1	F 0.530	Hauenschild



Ihre Karriere @ ESG

Die ESG steht seit fast 40 Jahren für Innovation rund um Entwicklung, Logistik und Service langlebiger High-Tech-Produkte. Wir gehören zu den führenden IT-Unternehmen Deutschlands.

Als **Hochschulabsolvent/in**

der Fachrichtung

- **Elektrotechnik**
- **Informatik**
- **Physik/Mathematik**

bieten wir Ihnen die Chance, als

- **Softwareentwickler/in**
- **Systemingenieur/in**

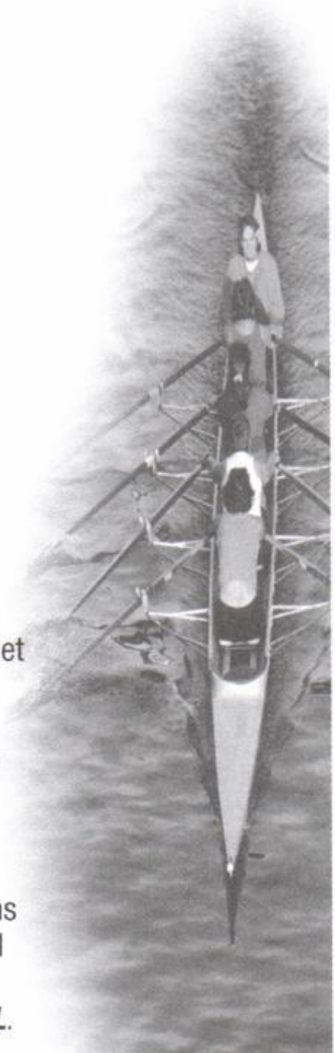
bei uns einzusteigen.

Wir bieten Ihnen:

- Umfangreiche Einarbeitung
- Die Chance, an innovativen Projekten mitzuwirken
- Eine solide Unternehmensbasis, die Ihren Erfolg sicherstellt
- Eine Atmosphäre, in der Leistung Spaß macht und Anerkennung findet

Studenten bieten wir interessante **Praktika, Werkstudententätigkeiten** und **Diplomarbeitsthemen**.

Wenn Sie an einem Einstieg bei uns interessiert sind, dann schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail (karriere@esg.de) oder Post zu. Bitte nennen Sie das Kennzeichen **VOR/ALL**.



ESG Elektroniksystem-
und Logistik-GmbH

Postfach 80 05 69
D-81605 München

Telefon +49 (89) 92 16 - 0
Telefax +49 (89) 92 16 - 26 31

info@esg.de
www.esg.de

P-0510052003

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176100	i5/7 ma5	Kryptographie I (MUA) (1. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16	P 5201	Blömer Mitarbeiter
				Do	11-13	P 5203	
			Ü 1	Mo	11-13	1 E 2.316	
				Di	16-18	2 E 2.316	
				Do	9-11	3 D 1.303	
176101	i5/7 ma5	Kryptographie II (MUA) (2. Semesterhälfte)	V 2	Di	14-16	P 5201	Blömer Mitarbeiter
				Do	11-13	P 5203	
			Ü 1	Mo	11-13	1 E 2.316	
				Di	16-18	2 E 2.316	
				Do	9-11	3 D 1.303	
176102	I5/7 ii5/7 LSII winf5/7	Software- Ergonomie (MMW)	V 2	Mi	14-16	F 0.530	Keil-Slawik Mitarbeiter
			Ü 1	Mi	13-14	1 F U.116	
				Mi	16-17	2 F U.116	
				Mi	17-18	3 F U.116	
176103	i5/7	Efficient Algorithms I (in Englisch) (MUA)	V 2	Mi	14-16	F U.116	Elsässer
			Ü 1	Mi	13-14	1 F 0.530	
				Mi	16-17	2 F 0.530	
176104	i5/7 ii5/7	Betriebssysteme (ESS)	V 2	Di	11-13	F 1.110	Kao Mitarbeiter
			Ü 1	Di	9-11	g 1 F 2.211	
				Di	9-11	u 2 F 2.211	
				Di	14-16	g 3 F 2.211	
				Di	14-16	u 4 F 2.211	
176105	I5/7 ii5 LSII5 winf	Semantik (SWT)	V2	Do	14-16	D 1.303	Kindler
			Ü1	Do	16-18	g 1 D 1.303	
				Do	16-18	u 2 D 1.303	
176106	I5/7 ii5/7	Modelchecking (SWT)	V 2	Mo	14-16	D 1.303	Kindler
			Ü 1	Mo	16-18	g 1 D 1.303	
				Mo	16-18	u 2 D 1.303	
176107	I5/7 ie5/7 ii5/7 im5/7 LSII5/7	Eingebettete Systeme (ESS)	V 2	Do	11-13	F 0.530	Kleinjohann/ Kleinjohann
			Ü 1	Do	9-11	1 c-lab	
					9-11	2 c-lab	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit		Raum	Name	
176108	i5/7 ie5/7 ii5/7 LSII5/7 ma5/7	Communication in Networks II (in Englisch) (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr	9-11 12-13		D 2 D 1.303	Meyer auf der Heide	
176109	i5/7	Flüsse in Graphen (MUA)	V 2 Ü 1	Do Do	14-16 13-14		F 2.211 F 2.211	Monien Mitarbeiter	
176110	i5/7	Parallele Algori- thmen I (MUA)	V 2 Ü 1	Mo Mo Di	14-16 13-14 13-14	1 2	F 0.530 F 0.530 F 0.530	Monien Mitarbeiter	
176111	i5/7	Introduction to Real Time Operat- ing Systems (in Englisch) (ESS)	V 2 Ü 1	Do Do	16-18 18-19		F U.116 F U.116	Rammig Mitarbeiter	
176112	i5/7	Computational Geometry (MUA)	V 2 Ü 1	Mo Mo Mo	16-18 15-16 18-19	1 2	F 1.110 F 2.211 F 1.110	Schröder Mitarbeiter	
176113	i5/7	Architektur paralle- ler Rechnersysteme (ESS)	V 2 Ü 1	Di Di	16-18 18-19		F 1.110 F 1.110	Simon	
176114	i5/7 ii5/7 LSII5/7 winf5/7	Wissensbasierte Systeme I (Grund- lagen und Regel- verarbeitung) (SWT) (1. Semester- hälfte)	V 2 Ü 1	Mo Fr Mo Fr	9-11 11-13 11-13 9-11	1 2	D 2 D 1 D 1.303 D 1.303	Stein Mitarbeiter	
176115	i5/7 ii5/7 LSII5/7 winf5/7	Wissensbasierte Systeme II (Suche) (SWT/MUA) (2. Semesterhälfte)	V 2 Ü 1	Mo Fr Mo Fr	9-11 11-13 11-13 9-11	1 2	D 2 D 1 D 1.303 D 1.303	Stein Mitarbeiter	
176117	i5/7 winf5/7	Skriptsprachen (SWT)	V 2 Ü 1	Di Mo Mo	9-11 9-11 9-11	g u	1 2	F 1.110 F 2.211 F 2.211	Thies
176118	i5/7 LSII5/7 ph5/7	Fortgeschrittene Berechenbarkeits- theorie (MUA)	V 2 Ü 1	Di Di	16-18 18-19		D 1.303 D 1.303	Ziegler	

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
176119	i5/7 ie5/7 LSII5/7	Online Algorithmen (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr	9-11 11-12	F 2.211 1	Sohler
176120	i5/7 ii5/7 m5/7 LSII5/7 winf5	Prolog mit Anwendungen in Interpretation und Sprachverstehen (SWT) (2. Semesterhälfte)	V 2 Ü 1	Mo Mi Mo	11-13 11-13 14-16	F 1.110 F 1.110 PC-Pool F 2	Böttcher

Projektgruppen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177000	i7	Projektgruppe: Mobile Ad Hoc Networks Based on Wireless LAN (Teil 1) (in Englisch) (SWT/ESS/MUA)	V 2 Ü 2 S 2	Di Mi Fr	9-11 18-20 16-18	F 0.530 F 0.530 F 1.110	Böttcher/ Rammig/ Schindelhauer/ Mitarbeiter
177001	i7	Projektgruppe: Do It Yourself upb.de-Supercomputer (Teil 1) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Fr Fr Mo	11-13 14-16 16-18	F 0.530 F 0.530 F U.116	Kao/Simon Mitarbeiter Kao/Simon
177002	i7	Projektgruppe: Paderkicker III (Teil 1) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Mo Di Mi	11-13 16-18 9-11	F U.116 F U.116 F 0.530	Kleinjohann Mitarbeiter Kleinjohann
177003	i7	Projektgruppe: Algorithmische Spieltheorie (Teil 1) (MUA)	V 2 Ü 2 S 2	Mo Di Fr	11-13 16-18 14-16	F 2.211 F 2.211 F 2.211	Feldmann/ Monien
177004	i7 ie7 ii7	Projektgruppe: Weiterentwicklung von Prozessoren und Übersetzermethoden für neuartige Netzwerk- anwendungen (Teil 1) (SWT)	V 2 Ü 2 S 2	Di Mo Di	14-16 16-18 16-18	F U.116 F 2.211 F 0.530	Kastens Mitarbeiter
177005	i9	Projektgruppe: Verteilte Multi-Media- Systeme (Teil 2) (ESS)	V 2 Ü 2 S 2	Mo Mo Mo	9-11 16-18 11-13	F 0.530 F 0.530 F 0.530	Kao Mitarbeiter Kao

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177006	ig	Projektgruppe: KIMAS (Teil 2) (SWT)	V 2 Ü 2 S 2	Mi Mi Mi	9-11 11-13 14-16		Kleine Büning Mitarbeiter
177007	i7 ie ii winf	Projektgruppe: Spontane Vernetzung in virtuellen Wissensräumen (Teil 1) (MMW)	V 2 Ü 2 S 2	Do Fr Fr	11-13 16-18 14-16	F 0.231 F 0.530 F 1.110	Keil-Slawik Mitarbeiter
177008	i7 ie7 ii7 im7	Projektgruppe: SHUTTLE II (Safe Holons for a Ubiquitous Track – based Transportation and Logistic Environment) (Teil 1) (SWT)	V 2 Ü 2 S 2	Mo Mo Mo	9-11 14-16 11-13	1 E 2.310 P 1418 E 2.310	Giese N.N. Giese
177009	i7	Projektgruppe: P2P-Netzwerke für dynamische 3D-Szenen (Teil 1) (MUA)	V 2 Ü 2 S 2	Di Do Mi	11-13 9-11 11-13	1 F 2.211 F 2.211 F 0.530	Meyer auf der Heide/ Mitarbeiter

Proseminare (für den 2. Studienabschnitt)

Seminare und Oberseminare

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
178000	i	Seminar: Softwaretechnik (SWT)	S 2	Mo	14-16	E 2.316	Schäfer
178001	i5/7	Seminar: Personalization (in Englisch) (MMW)	S 2	Di	9-11	F U.116	Domik
178002	i ma	Seminar: Codes und Kryptographie (MUA)	S 2	Di	11-13	F 0.530	Blömer
178003	i5/7 ii5/7	Seminar: Wissensbasierte Systeme (SWT)	S 2	nach Vereinbarung			Stein
178004	i	Seminar: Zwischen Science und Fiction (MMW)	S 2	Blockseminar			Keil-Slawik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
178005	ii5/7	Seminar: Verifikation von Softwaresystemen (SWT)	S 2		nach Vereinbarung		Kindler
178006	i	Seminar: Perlen der theoretischen Informatik (MUA)			Blockseminar		Meyer auf der Heide
178007	i	Seminar: Mobile Datenbanken und Informationssysteme (SWT) (2. Semesterhälfte u. Kompaktteil in der ersten Semesterferienwoche)	S 2	Mo	9-11	F 1.110	Böttcher
178008	i5/7	Seminar: Advanced Topics of Computational Complexity (in Englisch) (MUA)	S 2	Do	11-13	F 2.211	Schindelhauer
178009	i7 LSII7	Seminar: Sublinear Algorithms (in Englisch) (MUA)	S 2	Mi	9-11	F U.116	Sohler
178010	i5	Seminar: Aktuelle Entwicklungen im Web-Engineering (MMW)	S 2	Do	9-11	F 1.110	Szwillus
178011	i7	Seminar: Web Site Usability (in Englisch) (MMW)			Blockseminar		Szwillus
178012	i ie ii im	Seminar: Analyse, Entwurf und Implementierung zuverlässiger Software (SWT)	S 2	Mo	16-18	E 2.316	Giese
178100	i	Oberseminar: Datenbanken (SWT)	OS 2		nach Vereinbarung		Böttcher
178101	i7 ii7	Oberseminar: Wissensbasierte Systeme (SWT)	OS 2		nach Vereinbarung		Kleine Büning/ Stein

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
178102		Oberseminar: Theoretische Informatik I (MUA)	OS 2	Di	14-16	F 1.110	Monien
178103	i	Oberseminar: Theoretische Informatik II (MUA)	OS 2	Mi	14-16	F 1.110	Blömer/ Meyer auf der Heide
178104	i7	Oberseminar: Praktische Informatik (ESS)	OS 2	Mi	16-18	F 2.211	Kao/ Kastens/ Ram- mig
178105	i	Oberseminar: Softwaretechnik (SWT)	OS 2	Mi	16-18	D 1.303	Schäfer
178106		Oberseminar: Visualisierung, Interaktion und Augmented Reality (MMW)	OS 2	Mo	14-16	F U.116	Domik/ Paelke/ Szwilius/ Tau- ber
178107		Oberseminar: Informatik in Bildung und Gesellschaft (MMW)	OS 2	Do	16-18	F 2.211	Keil- Slawik / Magenheim
178108	ig iig wig	Oberseminar: Spezifikation und Verifikation verteilter Systeme (SWT)	OS 2	nach Vereinbarung			Kindler
178109		SFB-Oberseminar: I!Camp-Seminar	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	LSI LSII	Grundlagen der Informatik für Lehramts-Studierende	V 4 Ü 2	Do Fr Mi	11-13 11-13 11-13	H 6.211 H 6.211 1 H 6.211	Magenheim Mitarbeiter
179001	LSII5/7	Didaktik der Informatik II	V 2 Ü 1	Mi Mi	11-13 13-14	DDI-Pool 1	Magenheim Mitarbeiter
179002	LSI LSII	LEGO-Mindstorms im Informatikunterricht	S 2	Di	11-13	DDI-Pool	Magenheim/ Mitarbeiter
179003	LSII5/7	Schulpraktische Studien und Methoden des Informatikunterrichts	P 2 S 2	Mo nach Vereinbarung	13-15	DDI-Pool	Lehner Lehner/ Magenheim
179004	LSII7	Einführung in listenorientierte Schulsprachen	S 2	Di	14-16	F 0.530	Lehner
179005	LSII	Lernwerkstatt Informatik	S 2	Do	14-16	DDI-Pool	Magenheim

VII. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
177020	m1 wit	Technische Informatik für Ingenieure	V 2	Mo	14-16	C 1	Pfahler
177030	ma5 tma5	Datenverarbeitung für Mathematiker			Blockveranstaltung		Tauber
177040	ie im winf	Softwarepraktikum			Blockveranstaltung		Tauber

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
179501	Mewi G Dipl.	Einführung in Web- bezogene Sprachen (ersetzt Software- entwicklung I für Medienwissen- schaftler)	V 4 Ü 2	Do Fr Di Di Fr Fr	9-11 9-11 7-9 9-11 11-13 14-16	C 2 C 2 1 N 3.206 2 N 3.206 3 E 2.310 4 E 2.310	Kastens

VIII. Veranstaltungen in englischer Sprache

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
175503	i5 ie5 im5 LSII5 winf5	Programming Languages and Compilers (SWT)	V 2 Ü 1	Mi Mi Mi Fr Fr	9-11 11-13 11-13 11-13 11-13	F 1.110 g 1 F 2.211 u 2 F 2.211 g 3 F 1.110 u 4 F 1.110	Kastens Mitarbeiter
175702	i7 ie7 /ii7 im7/LSII7 winf7	Software Engineering for Safety-Critical Computer Systems (SWT)	V 2 Ü 1	Mi Mi	9-11 11-12	D 1.320 1 C 3.222	Giese
176103	i5/7	Efficient Algorithms I (MUA)	V 2 Ü 1	Mi Mi Mi	14-16 13-14 16-17	F U.116 1 F 0.530 2 F 0.530	Elsässer
176108	i5/7 ie5/7 ii5/7 LSII5/7 ma5/7	Communication in Networks II (MUA)	V 2 Ü 1	Fr Fr	9-11 12-13	D 2 D 1.303	Meyer auf der Heide
176111	i5/7	Introduction to Real Time Operating Systems (ESS)	V 2 Ü 1	Do Do	16-18 18-19	F U.116 1 F U.116	Rammig Mitarbeiter
177000	i7	Projektgruppe: Mobile Ad Hoc Networks Based on Wireless LAN (Teil 1) (SWT/ESS/MUA)	V 2 Ü 2 S 2	Di Mi Fr	9-11 18-20 16-18	F 0.530 F 0.530 F 1.110	Böttcher/ Rammig/ Schindel- hauer/ Mitarbeiter
178001	i5/7	Seminar: Persona- lization (MMW)	S 2	Di	9-11	F U.116	Domik

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Art	Tag	Zeit	Raum	Name
178008	i5/7	Seminar: Advanced Topics of Computational Complexity (MUA)	S 2	Do	11-13	F 2.211	Schindelhauer
178009	i7 LSII7	Seminar: Sublinear Algorithms (MUA)	S 2	Mi	9-11	F U.116	Sohler
178011	i7	Seminar: Web Site Usability (MMW)			Blockseminar		Szwillus

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 zehensemestriigen 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. Josef Meyer zu Schlochtern

Wiss. Mitarbeiter Dr. Ansgar Moenikes

Studienberatung: Wiss. Mitarbeiter Dr. Gerhard Franke

Diplom-Aufbaustudiengang Caritaswissenschaft

Studienleiter: Prof. Dr. Herbert Haslinger, s.S. 20

Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)

Vorsitz: Simone Nefiedow, N.N.
Kamp 6, 33098 Paderborn
(Ruf 121-742, E-Mail: asta.theofak@t-online.de)

Amt für Ausbildungsförderung

Studentenwerk Warburger Straße 100,
Paderborn: 33098 Paderborn (Ruf 603.100-603.121)

Förderungsausschuss

Vorsitzender: Prof. Dr. Berthold Wald
dessen Vertreter: Prof. Dr. Josef Meyer zu Schlochtern
für die Studierenden: N.N.
dessen Vertreter: N.N.
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 Bibliotheksrat Hermann-Josef Schmalor
Bibliotheksdirektor:

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: N.N.

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. Vorsitzender: 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 Colorados.
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. Oktober 2003
Akad. Jahresfeier:	Di., 14. Oktober 2003
Vorlesungsbeginn:	Mi., 15. Oktober 2003
Weihnachtsferien:	Mi., 24. Dezember 2003 – Di., 6. Januar 2004
Vorlesungsschluss:	Sa., 14. Februar 2004
Semesterschluss:	Mi., 31. März 2004

Sonntagsmessen der Fakultät in der Universitäts- und Marktkirche:
An jedem letzten Sonntag im Monat um 19.00 Uhr.

Immatrikulationstermine

Die Immatrikulation findet im Rahmen der Akademischen Jahresfeier am 14. Oktober 2003 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 quittierte 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-Scharmède, 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 Moraltheologie 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 Borchon, 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 290486 oder 542399)

Kunzler, Michael, Dr. theol. habil., o. ö. Professor der Liturgiewissenschaft; Protosprebyter; 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 Fundamentaltheologie, 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. 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

Bormann, Paul, Dr. theol., o. ö. Professor der Pastoraltheologie und Kerygmantik; geb. zu Gelsenkirchen 19. November 1926; gew. 25. März 1952; ernannt 1. Juni 1970; emer. 30. September 1991 (Laurentiusgasse 3, 33098 Paderborn, Ruf 26245)

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 0039/472/ 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)

Klein, Aloys, Dr. theol., a. o. Professor der Ökumenischen Theologie; Päpstlicher Ehrenprälat; geb. zu Neger (Kr. Olpe) 23. Februar 1934; gew. 23. Juli 1959; ernannt 1. April 1986; emer. 30. September 1999 (Pankratiusstraße 82a, 33098 Paderborn, Ruf 76789)

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)

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 (Bartholomäusstraße 35, 48231 Warendorf, Ruf 02584/1037, Fax 934061)

Lehrstuhlvertreter

Brachtendorf, Johannes, Dr. phil. habil., Vertreter des Lehrstuhls für Philosophiegeschichte und Phil.-Theol. Propädeutik, geb. zu Bochum 27. Juni 1958 (Kamp 6, 33098 Paderborn, Ruf 121-737 und 121-756)

Kowalski, Beate, Dr. theol., Vertreterin des Lehrstuhls für das Neue Testament, geb. 12. April 1965 zu Dortmund-Kirchhörde (Erzbischöfliches Priesterseminar, Leostr. 19, 33098 Paderborn, Ruf 877 38 543 und 121-733, E-Mail: Dr.Beate.Kowalski@t-online.de)

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., Pastor; Lehrbeauftragter für Theologische Propädeutik (Roncalliplatz 1, 33100 Paderborn, Ruf 05252/6265)

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)

Schallenberg, Peter, Dr. theol., Direktor der St. Klemens-Kommende Dortmund; Lehrbeauftragter für Christliche Gesellschaftslehre (Brackeler Hellweg 144, 44291 Dortmund, Ruf 0231/2060536, Fax. 0231/2060580)

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)

Bredeck, Michael, Dipl.-Theol., ernannt 1.2.2003; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Fundamentaltheologie (Ostberger Str. 68a, 58239 Schwerte, Ruf 121-732 (d.))

Franke, Gerhard, Dr. theol., ernannt 1.4.2002; Mitarbeiter am Lehrstuhl für Kirchengeschichte (Von-Eichendorff-Straße 27, 33106 Paderborn, Ruf 05254/69936)

Keinath, Andrea, ernannt 1.8.2003, Mitarbeiterin am Lehrstuhl 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 Moralthologie (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
Moralthologie:	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 I. 1 Std.
Mo., 11.15-12.00 Uhr
Beginn: 20.10.2003 Uhr
Ort: Hörsaal 2 | Menke-
Peitzmeyer |
| 2 | Kolloquium zum Theologischen Grundkurs. 2 Std.
Mo., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 20.10.2003
Ort: Philosophisches Seminar | Menke-
Peitzmeyer |
| 3 | Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten. 1 Std.
Mo., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 20.10.2003
Ort: Philosophisches Seminar | Hattrup |

II Philosophie

Geschichte der Philosophie

- | | | |
|---|--|-------------------|
| 4 | Vorlesung: Augustinus und die antike Philosophie. 2 Std.
Fr., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 17.10.2003
Ort: Hörsaal 2 | Brachten-
dorf |
| 5 | Seminar: Platon: Politeia. 2 Std.
Mi., 16.15-18.00 Uhr
Beginn: 22.10.2003 (Vorbereitung)
Ort: Philosophisches Seminar | Brachten-
dorf |
| 6 | Kolloquium zur Vorlesung. 2 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung | Brachten-
dorf |
| 7 | Lektürekurs: Kant: Die Religion innerhalb der Grenzen der bloßen Vernunft. 2 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung | Brachten-
dorf |

Systematische Philosophie

- | | | |
|---|--|------|
| 8 | Vorlesung: Einführung in die politische Philosophie. 2 Std.
Mi., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 15.10.2003
Ort: Hörsaal 2 | Wald |
|---|--|------|

- 9 Vorlesung: Einleitung in die Philosophie, 2 Std. Wald
Di., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Sprachenraum
- 10 Seminar: Luther: De servo arbitrio. 2 Std. Wald/
(in Kooperation mit dem Lehrstuhl für Ökumenische Thönissen
Theologie)
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Philosophisches Seminar
- 11 Seminar: Seinsanalogie und Wissenschaftsauffassung bei Wald/
Boethius und Thomas von Aquin. 2 Std. (vierzehntägig) Hattrup/
(in Kooperation mit dem Lehrstuhl für Dogmatik) A. Schmidt
Di., 16.15-19.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Psychologisches Seminar

Psychologie

- 12 Vorlesung: Interdisziplinäre Anthropologie - Baumann
Einführung in ausgewählte Themen und Fragestellungen. 2 Std.
Mi., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 15.10.2003
Ort: Hörsaal 2
- 13 Seminar: Zu Geschichte und Ansätzen der „Pastoral- Baumann
psychologie“. 2 Std.
Di., 19.30-21.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Psychologisches Seminar
- 14 Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden. 1 Std. Baumann
Ort und Zeit nach Vereinbarung

III Biblische Theologie

Altes Testament

- 15 Vorlesung: Biblische Urgeschichte I (Gen 1-11). 2 Std. Fuhs
Mi., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 22.10.2003
Ort: Hörsaal 3

- | | | |
|----|--|----------|
| 16 | Seminar: Tod und Auferstehung im AT und in seiner Umwelt. 2 Std.
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Exegetisches Seminar | Fuhs |
| 17 | Vorlesungsbegleitende Lektüre hebräischer Texte (zu Gen 1-11). 2 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung | Fuhs |
| 18 | Seminar: Lektüre altsüdarabischer Inschriften. 2 Std. (Hebräischkenntnisse erforderlich)
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Fuhs |
| 19 | Proseminar: Biblische Texte verstehen. Einführung in die Methoden der historisch-kritischen Exegese der Hebräischen Bibel. 2 Std.
Do., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 16.10.2002
Ort: Exegetisches Seminar | Moenikes |
| 20 | Seminar: Einführung in Sprache und Literatur Äthiopiens. 1 Std. (Hebräischkenntnisse erforderlich)
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Fuhs |

Neues Testament

- | | | |
|----|---|----------|
| 21 | Vorlesung: Einleitung in die johanneischen und paulinischen Schriften. 3 Std.
Mo., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr; Di., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 20.10.2003
Ort: Hörsaal 3 | Kowalski |
| 22 | Vorlesung: Exegese ausgewählter Texte aus der Johannesoffenbarung. 3 Std.
Di., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr; Mi., 8.15-9.00 Uhr
Beginn: 15.10.2003
Ort: Hörsaal 3 | Kowalski |
| 23 | Vorlesung: Biblische Spiritualität: Jesuanische Gesprächsführung. 1 Std. (vierzehntägig)
Fr., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 17.10.2003
Ort: Hörsaal 3 | Kowalski |

- 24 Seminar: Die Paulusdarstellung in der Apostelgeschichte. 2 Std.
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Exegetisches Seminar
- Kowalski

IV Historische Theologie

Kirchengeschichte und Patrologie

- 25 Vorlesung Kirchengeschichte:
Kirchengeschichte der Neuzeit. 2 Std.
Do., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr
Beginn: 17.10.2003
Ort: Hörsaal 2
- Drobner
- 26 Vorlesung Patrologie:
Die Katechetik der Kirchenväter. 1 Std.
Do., 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 17.10.2003
Ort: Hörsaal 2
- Drobner
- 27 Seminar: Aufklärung und französische Revolution. 2 Std.
Do., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 17.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- Drobner/
Franke
- 28 Kolloquium für Doktoranden, Diplomanden
und Kandidaten
des Spezialstudiums. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- Drobner/
Franke

Bistumsgeschichte

- 29 Seminar: Klosterlandschaft Westfalen XXVII:
„Die Säkularisation in Westfalen II: Das Ende der
Stifte und Klöster“. (in Kooperation mit der Land-
volkshochschule „Anton Heinen“, Hardehausen).
Blockveranstaltung vom 27.-29.10.2003, 9.00-18.00 Uhr
(mit Exkursionen und Besuch der Ausstellung in Dalheim)
Beginn: Mo., 27.10.2003, 9.00 Uhr in Hardehausen
- Hengst
- 30 Seminar: Religiöses Brauchtum im Judentum
und Christentum. 2 Std.
(in Kooperation mit der Lehrbeauftragten für
Religiöse Volkskunde)
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
- Hengst/
Olschewski

- 31 Seminar: Ferdinand von Fürstenberg - ein europäischer Fürst und Bischof, Teil II., 2 Std.
(in Kooperation mit dem Lehrbeauftragten für Kunstgeschichte)
Di., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 28.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
Hengst/
Börste
- 32 Kolloquium für Doktoranden, Diplomanden und Interessenten
des Spezialstudiums. 2 Std.
Di., 19.45-21.15 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
Hengst

Religiöse Volkskunde

- 33 Seminar: Religiöses Brauchtum im Judentum und Christentum. 2 Std.
(in Kooperation mit dem Lehrstuhl für Bistumsgeschichte)
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
Olschewski/
Hengst

Kunstgeschichte

- 34 Seminar: Ferdinand von Fürstenberg - ein europäischer Fürst und Bischof, Teil II., 2 Std.
(in Kooperation mit dem Lehrstuhl für Bistumsgeschichte)
Di., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 28.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar
Börste/
Hengst

Liturgiewissenschaft

- 35 Vorlesung: Die Feier der Eucharistie in Geschichte und Gegenwart. 3 Std.
Di., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr; Mi. 8.15-9.00 Uhr
Beginn: 15.10.2003
Ort: Hörsaal 2
Kunzler

- 36 Seminar: Die göttliche Liturgie – Einführung in Geschichte, Geist und Gestalt der Chrysostomosliturgie. 2 Std.
Di., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Kirchengeschichtliches Seminar Kunzler
- 37 Lektürekurs: Martin Mosebach:
Die Häresie der Formlosigkeit.
Wien 2003 – Die bisher ernsthafteste Kritik an der Liturgiereform? 2 Std.
Di., 19.00-20.30 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Sprachenraum Kunzler
- 38 Doktorandenkolloquium. 1 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung Kunzler

V Systematische Theologie

Fundamentaltheologie

- 39 Vorlesung: Theologische Erkenntnislehre. 2 Std.
Mo., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 20.10.2003
Ort: Hörsaal 3 Meyer zu Schlochtern
- 40 Seminar: Theologie versus Frömmigkeit? Die rationale und die spirituelle Dimension der Theologie. 2 Std.
Di., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Fundamentaltheologisches Seminar Meyer zu Schlochtern/
Bredeck
- 41 Kolloquium: „Heilige Orte“. Zur Ästhetik sakraler Orte und Räume. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung Meyer zu Schlochtern/
Bredeck
- 42 Doktorandenkolloquium. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung Meyer zu Schlochtern

Dogmatik

- 43 Vorlesung: Christologie. 4 Std.
Mo., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr;
Do., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Hörsaal 3 Hattrup

- | | | |
|-----------------------|---|---------------------------------|
| 44 | Oberseminar: Seinsanalogie und Wissenschaftsauffassung bei Boethius und Thomas von Aquin. 2 Std.
(in Kooperation mit dem Lehrstuhl für Syst. Philosophie)
Di., 16.15-19.00 Uhr (vierzehntägig)
Beginn: 21.10.2003 (persönliche Anmeldung erforderlich)
Ort: Psychologisches Seminar | Hattrup/
Wald/
A. Schmidt |
| 45 | Kolloquium: Für Diplomanden und Doktoranden. 1 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Hattrup |
| 46 | Seminar: Das Christusbild in der franziskanischen Tradition:
Franziskus, Bonaventura, Duns Scotus. 2 Std.
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Hörsaal 3 | A. Schmidt |
| <i>Moraltheologie</i> | | |
| 47 | Vorlesung: Allgemeine Moraltheologie I: Grundlagen der moraltheologischen Erkenntnis (Quellenlehre) – Christliches Gewissens- und Freiheitsverständnis. 3 Std.
Do., 8.15-9.00 Uhr; Fr., 8.15-9.00, 9.15-10.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Hörsaal 3 | Gleixner |
| 48 | Seminar: Das „Schuldbekenntnis 2000“ der katholischen Kirche - Ausdruck kirchlicher Kollektivschuld? Zum Versuch der Kirche, die Sünden in ihrer Vergangenheit (z.B. Inquisition) einzugestehen und aufzuarbeiten. 2 Std.
Do., 16.15-17.45 Uhr
Beginn: 23.10.2003
Ort: Seminarraum 3 | Gleixner/
Westerhorstmann |
| 49 | Diplomanden- und Doktorandenkolloquium. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Gleixner |
| 50 | Kolloquium zur Vorlesung. 1 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Gleixner |

Christliche Gesellschaftslehre

- 51 Vorlesung: Wirtschaftsethik. 2 Std. Schallenberg
Mi., 11.15-12.00, 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 15.10.2003
Ort: Hörsaal 3
- 52 Sozialwissenschaftliches Kolloquium: Ein neues Pfingsten? Herr
Konturen einer Kirche von morgen. 2 Std.
Di., 20.00-21.30 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Exegetisches Seminar

Ökumenische Theologie

- 53 Seminar: Luther: „De servo arbitrio“. 2 Std. Thönissen/
(in Kooperation mit dem Lehrstuhl Wald
Systematische Philosophie)
Di., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Philosophisches Seminar
- 54 Eucharistie und Abendmahl. Ein ökumenischer Disput. Thönissen
(in Kooperation mit dem FB Evangelische Theologie
der Universität Paderborn)
Vorbesprechung: Mi., 12.11.2003, 16.00-20.00 Uhr,
Universität Paderborn; Fr.-So., 23.-25.01.2004
Blockveranstaltung,
Johann-Adam-Möhler-Institut für Ökumenik, Paderborn
- 55 Kolloquium für Doktoranden und Diplomanden. 2 Std. Thönissen
Ort und Zeit nach Vereinbarung

VI Praktische Theologie*Kirchenrecht*

- 56 Vorlesung: Kanonisches Eherecht. 3 Std. Althaus
Do., 11.15-12.00, 12.05-12.50; Fr., 12.05-12.50 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Hörsaal 3
- 57 Seminar: De munere Ecclesiae sanctificandi - Althaus/Nobel
Sakramente im Recht der Kirche. 2 Std.
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Kirchenrechtliches Seminar

- 58 Lektürekurs: Aktuelle rechtliche Dokumente des Hl. Stuhles. 2 Std., nach Vereinbarung.
Vorbesprechung: Freitag, 17. Oktober, 12.05 Uhr
Ort: Kirchenrechtliches Seminar Althaus/
Nobel
- 59 Übung: Kirchliches Eherecht in den Anforderungen der seelsorglichen Praxis. 1 Std., Ort: Priesterseminar
(Termine nach besonderer Ankündigung)
Vorbesprechung Fr., 17.10.2003, 11.15 Uhr
Ort: Kirchenrechtliches Seminar Althaus

Pastoraltheologie

- 60 Vorlesung: Grundlagen der Pastoraltheologie. 2 Std.
Fr., 10.15-11.00, 11.15-12.00 Uhr
Beginn: 17.10.2003
Ort: Hörsaal 1 Haslinger
- 61 Seminar: Volksreligiosität – Zur Wiederentdeckung eines vernachlässigten Feldes christlicher Glaubenspraxis. 2 Std.
Do., 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Sprachenraum Haslinger
- 62 Kolloquium für Diplomanden. 1 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung Haslinger
- 63 Kolloquium für Doktoranden. 2 Std.
Zeit und Ort nach Vereinbarung Haslinger

Homiletik

- 64 Vorlesung: Lesen – Schreiben – Predigen.
Fundamentalhomiletik. 1 Std.
Mi., 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr (vierzehntägig)
Beginn: 15.10.2003
Ort: Hörsaal 1 Seip
- 65 Übung: Predigen lernen.
Homiletische Übungen. 1 Std.
Vorbesprechung: 15.10.2003, 11.00 Uhr
Ort: Hörsaal 3 (und Medienzentrum Paderborn) Seip

Religionspädagogik und Katechetik

- 66 Vorlesung: Religionsunterricht im Gefüge pastoralen Mühens. 2 Std. K. Schmidt
Di., 10.15-11.00, 11.15-12.00 Uhr
Beginn: 21.10.2003
Ort: Hörsaal 1
- 67 Spezialvorlesung: Schulleben – Schulkultur K. Schmidt
– Schulseelsorge
Blockveranstaltung: Fr., 28.11.2003, 17.00 Uhr bis
Sa., 29.11.2003, 18.00 Uhr.
Ort: Landvolkshochschule „Anton Heinen“ Hardehausen

VII Sprachkurse

- 68 Einführung in die lateinische Sprache, Teil II. 5 Std. Heuckmann
Mo., 12.05-12.50; Fr., Sa., 7.30-9.00 Uhr
Beginn: 20.10.2003
Ort: Hörsaal 1
- 69 Lektürekurs zur Vorbereitung auf das staatliche Heuckmann
Latinum. 2 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung
- 70 Einführung in die griechische Sprache des Hermes
Neuen Testaments,
Teil I. 5 Std.
Mo., 16.15-17.45 Uhr; Do., 12.05-12.50, 14.30-16.00 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Hörsaal 1
- 71 Einführung in das Hebräisch der Bibel, Teil I. 3 Std. Moenikes
Mo., 16.15-17.25 Uhr und nach Vereinbarung
Beginn: 20.10.2003
Ort: Sprachenraum
- 72 Einführung in das moderne Hebräisch, Teil I. 2 Std. Moenikes
Do., 18.15-19.45 Uhr
Beginn: 16.10.2003
Ort: Sprachenraum
- 73 Einführung in das moderne Hebräisch, Teil III. 2 Std. Moenikes
Zeit nach Vereinbarung
Beginn: 15.10.2003, 16.15-17.45 Uhr
Ort: Sprachenraum

**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:

Arndt, Sr. M. Benedicta, Prof. Dr. habil., RN, Dipl. Rel. Päd., Ph.D., Dipl. Phil. (St.And.), Gastprofessorin am Institut für Pflegewissenschaft und Ethik, Universität Witten-Herdecke, (Stockumer Straße 12, 58453 Witten, Wachelpfad 35, 34414 Warburg, Ruf 0162/7423477, E-Mail: sr.m.benedicta@t-online.de)

Fischer, Michael, Dr. theol., Koordinator für Leitbildentwicklung und Qualitätsmanagement bei der Hospitalgesellschaft der Mauritzer Franziskanerinnen (St. Mauritz-Freiheit 44, 48145 Münster, Ruf 0251/27079-40/-41, E-Mail: Fischer.info@hfmm.org)

Juch, Markus, Dr. rer. pol., Dipl.-Kaufmann, Dipl.-Caritaswiss., Geschäftsführer des Caritasverbandes Lünen e.V. (Dorfstr. 16, 59379 Selm-Cappenberg, Ruf 02306/967665 (p.), 02306/7004-17 (d.), E-Mail: juch@caritas-luenen.de)

Lukoschek, Edeltraud, Prof. em. Dr. phil., Licenciée en sciences sociales, Master of Arts Soziologie (Hans-Humpert-Straße 3b, 33102 Paderborn, Ruf 05251/32494)

Nothelle-Wildfeuer, Ursula, Prof. Dr. theol., Lehrstuhlvertreterin für Christliche Gesellschaftslehre an der Universität Bonn (Birkenbusch 45, 53757 Sankt, Augustin, Ruf 02241/332367, E-Mail: uwildfeuer@web.de)

Lehrveranstaltungen

Studienbereich 1:

Caritas in Theologie und Kirche

- | | | |
|----|---|----------|
| 74 | NT-Exegese: Jesuanische Gesprächsführung. 1 Std.
Fr., 31.10., 14.11., 28.11., 12.12.2003; 09.01., 23.01., 06.02.2004,
jeweils 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Kowalski |
| 75 | Kirchengeschichte: Spiritualität und Praxis
der Caritas in der Geschichte der Kirche. 1 Std.
Fr., 11.15-12.00 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Drobner |
| 76 | Philosophie: Anthropologie. 1 Std.
Fr., 24.10., 07.11., 21.11., 05.12., 19.12.2003;
16.01., 30.01., 13.02.2004
jeweils 9.15-10.00, 10.15-11.00 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Wald |

Studienbereich 2:

Caritas im gesellschaftlichen Bezugsrahmen

- | | | |
|----|---|------------------------|
| 77 | Christliche Gesellschaftslehre: Grundlagen und
Prinzipien der christlichen Soziallehre. 2 Std.
Sa., 15.11.2003, 9.00-17.30 Uhr
Fr., 21.11.2003, 14.00-17.30 Uhr
Sa., 29.11.2003, 9.00-17.30 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Nothelle-
Wildfeuer |
| 78 | Pflichtseminar (nur für das 1. Semester):
Prinzipien der Sozialforschung. 2. Std.
Fr., 24.10., 31.10., 07.11., 05.12., 12.12.2003; 09.01.2004
jeweils 14.00-15.30, 15.45-17.15 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Lukoschek |

**Studienbereich 3:
Kompetenzen zur Gestaltung und Reflexion caritativer Dienste**

- | | | |
|----|---|-----------|
| 79 | Pflegetheorien und Pflegeethik. 2 Std.
Fr., 28.11.2003, 14.00-17.30 Uhr
Sa., 13.12. und 20.12.2003, jeweils 9.00-17.30 Uhr
Ort: Hörsal 1 | Arndt |
| 80 | Personalentwicklung, 2 Std.
Fr., 14.11., 19.12.2003; 16.01., 23.01., 30.01., 06.02., 13.02.2004
jeweils 14.00-17.30 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Juch |
| 81 | Qualitätsmanagement. 2 Std.
Fr., 17.10.2003, 14.00-17.30 Uhr
Sa., 17.01. und 07.02.2004, jeweils 9.00-17.30 Uhr
Ort: Hörsaal 1 | Fischer |
| 82 | Diplomandenkolloquium. 1 Std.
Ort und Zeit nach Vereinbarung | Haslinger |

**Studienbereich 4:
Handlungsfelder caritativer Arbeit**

Eigenständig konzipierte, durchgeführte und evaluierte Projekte sind zu folgenden Themen vorgesehen:

- Zwischenbilanz zum Prinzip „Kundenorientierung“ in caritativen Einrichtungen
- Pflegebedürftigkeit als Herausforderung für Kirche und Gesellschaft

Konkrete Ausschreibungen: Aushang

Anhang

Abkürzungen

Namensverzeichnis

Gebäudepläne



1. Lehrveranstaltungen

- AG** Arbeitsgemeinschaft
E Exkursion
FÜS Fächerübergreifende Studien
G Grundstudium
- H** Hauptstudium
HI Hauptstudium I
HII 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 (integrierter Studiengang)
ch	Grundstudium
chb	H I, Studienrichtung Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe
chc	H II, Studienrichtung Chemie
chk	H I, Studienrichtung Kunststoffe
chl	H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik
chr	H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik
cht	H II, Studienrichtung Chemische Technik
D	Diplomstudiengang
e	Elektrotechnik (integrierter Studiengang)
e	Grundstudium
epl	H I, Studienrichtung Prozessleittechnik
eme	H I, Studienrichtung Mikroelektronik
etk	H I, Studienrichtung Telekommunikationstechnik
emp	H I, Studienrichtung Mess- und Prüftechnik
eit	H II, Studienrichtung Informationstechnik
eat	H II, 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
Gwi	Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen
Gwinf	Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftsinformatik
Gwipäd	Grundstudium Studienrichtung Wirtschaftspädagogik
Hibs	Hauptstudium Studienrichtung International Business Studies
Hwi	Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftsingenieurwesen
Hwinf	Hauptstudium Wirtschaftsinformatik
Hwipäd	Hauptstudium Studienrichtung Wirtschaftspädagogik
Hwiwi	Hauptstudium Studiengang Wirtschaftswissenschaften (umfasst Studienrichtung IBS, BWL, VWL, WiPäd)
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 Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
Slfm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Finanzmanagement
Slif	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Informations-Management
Slim	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Internationales Management
Slmm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Marketing-Management
Slog	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Organisation
Slpm	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS Personalmanagement
Slur	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Studienrichtung IBS 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

A

Albers (FB 1)	57
Aldejohann (FB 14)	248, 249, 251
Abdel Maksoud	226
Abel	210
Abu-Harbid	143
Adamczyk	246
Adams-Ray	79
Agethen	107, 271
Akemann	226
Akin	106
Albers	280, 301, 302
Aldejohann, A.	242
Alke	226
Allkemper	71, 105, 166, 278, 341, 347, 349, 351, 392, 394
Allroggen	178
Altmiks	222
Amatulli	220
Amkreutz	201, 286, 475, 477
Anthony	197
Ardu	373, 414
Arens	166, 278, 363, 364, 365, 367, 401, 402, 403, 404, 405, 428
Aries	157, 294, 296
Arndt, H.	98, 142
Arndt, J.	180, 438, 439
Arnhold	157, 294
Arnold	71, 171, 364, 368, 402, 407
Arva Balázs	226
As	197, 475, 476, 477
Assheuer	166, 345
Axenath	256

B

Backer	74
Bäcker	72, 92
Bahr, A.	144
Bajer	121
Balsmeier	84
Balzer	153, 306, 317, 318
Baptist	271
Baranski	246
Barckow	188
Barg	210
Bargel	210
Barreiro Rivas	175, 427
Barschdorff	242
Bartels	182
Barth	128, 149
Bartmuß	242
Barton	68, 71, 84, 105, 182, 383, 385, 446, 469, 470

Bast-Forster	80
Bauch	227
Baudry	246
Bauer, B.	52, 98
Bauer, G.	98, 178, 430, 432, 433
Baum, M.	218
Baumert	89, 256
Becker, Barbara	120, 166, 283, 379, 380, 381
Becker, Bernd	196, 471
Becker, H.-J.	100, 153, 206, 302, 310, 489, 490
Becker, J.	86
Becker, O.	157
Becker, R.	77
Becker, W.	
Beckmann	227
Beder	97, 178, 440, 441, 442
Bee	75
Beer	220, 499
Beineke	301
Belli	242, 286, 517, 518, 520
Bender	69, 89, 268, 536
Benning	210
Benninghoff-Lühl	170, 382, 388, 420
Benning-Lühl	378, 380
Benseler	149
Benteler	16
Bentler	69, 95, 105, 162, 328, 329, 331
Berger	227
Bergmann, H.	164, 329
Bergmann, U.	220
Berkemeier, C.	171, 357, 362, 399, 400, 427
Berkemeier, M.	108
Berssenbrügge	227
Berth	201
Bhandare	246
Biallas	227
Bicak	448
Bick	242
Biederbick	188, 462
Biele	210
Bierhaus	107
Bierhoff	246
Biermann	153, 302, 314, 315, 451
Bierstedt	71, 89, 129, 268, 528, 530, 531
Billing	271
Billmayer	178
Bimmermann	109, 110
Binger	50, 227

Birkemeier	171, 367, 370, 371, 405, 408, 409, 410
Bischoff	246
Bitterer	336
Bitz	188
Blazy	52
Bloemeke	344
Blome-Drees	155, 296
Blömer	107, 253, 529, 530, 542, 5 46, 549, 551
Blotenberg	366, 367, 403, 405, 425
Blum	210
Blumenau	201, 475
Bobert	210
Bock	289, 382, 444, 457
Bock, G.	245
Bock, St.	188
Böcker	520, 523
Böer	102
Bogdahn	16
Böger	436
Böhler	182, 447, 468
Böhmer, H.	218
Böhning	46
Böke	256
Bolik	117
Bolte	124, 125
Bolte da Silva	128
Bonk	153
Bonkamp	384, 449
Bonorden	256
Boom	220
Bopp	256
Borchers	51
Bornefeld	138
Bothe, D.	209, 488, 528
Bothe, H.	119
Böttcher	108, 253, 287, 541, 544, 548, 550, 553
Bouvain	220
Brand	77
Brandes	188, 383, 445, 453, 464, 65, 467, 468
Brandl-Bredenbeck	71, 101, 218, 493
Brandt	294, 296
Bräu	62, 164
Brauerhoch	120, 166, 283, 378, 379, 380
Bräuer-Lender	79
Braun	81, 122, 423, 425, 437
Braun, B.	155
Braun, H.-M.	171
Brebeck	79

Bredenbals..... 76
 Bremer 63, 82, 166, 342, 393
 Bremser 206
 Brenk..... 329, 331, 434
 Brennecke 121
 Brenner..... 433
 Brennholz 175, 343
 Bretschneider, U. 256
 Bretschneider, V. 188
 Bretschneider, W.-D. 68, 105, 217
 Breuer..... 166, 356, 357, 358, 399, 400
 Briese..... 94, 96, 149, 313
 Brinkmann..... 246, 290, 518, 522
 Brinkmöller..... 239, 502
 Brockers..... 246
 Bröckling..... 82, 83
 Broecker 122, 206
 Brüggemann, E. 108
 Brüggemann, K. 118
 Brünenberg..... 155, 295
 Brunn..... 188
 Bruns 110, 268, 537
 Brüseke..... 227
 Brütting..... 284, 439
 Bublitz..... 66, 94, 96, 149, 280, 314,
 379, 380
 Buchholz..... 101, 102, 132, 227, 502,
 505, 535
 Bächler..... 116, 117
 Buckreus 109
 Buddensiek..... 188, 330, 448, 471, 472
 Budnik..... 246, 286, 517, 520
 Bührmann, M. 171, 388
 Bührmann, T. 70, 162, 331
 Büker..... 245, 522, 524
 Bull..... 221
 Bungenstock..... 246
 Bunte, E. 142
 Burgard 227
 Bürger 71
 Bürgisser..... 107, 110, 268, 528, 530,
 531, 534
 Burrichter 153, 292, 298
 Bürzle..... 93
 Buschfeld..... 71, 182, 448, 472
 Büsse, C. 69, 124, 144
 Büsse, E. 69, 146, 436
 Bussemas..... 78
 Büthe..... 220, 496, 500
 Bye 228

C

Cambeis 102, 242, 520, 524
 Canisius..... 67, 148
 Capelle 439
 Carniel..... 157, 294
 Ceming 153, 297
 Chandra..... 228
 Chaudhuri..... 201, 206, 482
 Chergui..... 228
 Claes..... 189
 Claussen..... 187
 Coelho 175, 371
 Colin 162
 Comisel..... 85
 Cormier..... 271
 Crass..... 175
 Creutzig..... 271

D

Dangberg 256
 Dangelmaier..... 50, 51, 58, 67, 69, 84,
 108, 182, 285, 446, 448, 457, 463
 Deák 201
 Debessay..... 256
 Decking..... 148
 Deimling..... 268, 528
 Dellnitz 67, 70, 89, 107, 110, 269
 Denzer..... 228
 Deperschmidt..... 109
 Depke..... 256
 Dick 155, 305, 306, 316, 322
 Diederichs 210
 Diekmann..... 247
 Dierkes, M. 247, 519, 522
 Dierkes, U. 228
 Dieterich 162, 337, 340
 Dietrich..... 182
 Dietz 269, 447, 533
 Dilger 189, 448, 472
 Dirksmeyer 221, 495
 Dittmann..... 252, 286, 521
 Ditze..... 256
 Dobias 182
 Dohmann 222
 Domik..... 46, 253, 287, 290, 541, 549,
 551, 553
 Dopheide..... 178
 Doppler..... 81, 171, 284, 348, 378, 379,
 392, 415, 418, 444
 Dörrscheidt..... 243, 518, 520
 Draht..... 228
 Dreier 77
 Dreves 157, 310

Drewermann 277
 Drießen-Hölscher... 206, 489, 492, 511
 Drobner 131
 Droll 120
 Droll, M. 210
 Drüe 247, 286, 522
 Du 247
 Duntz 218, 494
 Düpmann 74
 Durzak 166, 282, 347, 348, 350,
 379, 393, 394
 Duschik 228
 Dust 164, 331
 Düsterloh..... 149
 Dutschke..... 79
 Duttenhofer 144

E

Ebbesmeyer, G. 243
 Ebbesmeyer, P. 239
 Ebeling 149, 310, 312
 Ebert 189
 Ecker 83, 167, 350, 351, 375, 377,
 419, 420
 Eckes 228
 Eckhardt 61, 111, 167, 282, 341, 345,
 346, 352
 Effert 69
 Effertz 121, 148
 Egin 256
 Egold 210, 482, 484
 Ehmer 86, 178
 Ehmke..... 415, 416
 Eicher 149
 Eichler..... 112, 113
 Eilebrecht..... 175
 Einert..... 71
 Eisenbach 247
 Eke 111, 167, 278, 347, 349, 350,
 352, 375, 394, 419
 El-Kebbe 256
 Elsässer, B. 211
 Elsässer, R. 257, 289, 542, 546, 553
 Elstner 200, 478, 479
 Emmrich..... 189
 Ende..... 197
 Engel 121
 Engels 46, 67, 88, 89, 253, 386,
 540, 551
 Engfer 72, 105, 160
 Englisch 105, 150, 304, 307, 308,
 309, 317, 318, 319, 320, 321, 322
 Epkenhans 271, 535

Erber 217
 Erdmann ... 84, 189, 285, 448, 452, 461
 Ernst 128
 Ernst, B. 71, 107, 110, 269, 530, 533
 Ernst, E.-M. 71, 107, 110
 Ernst, W. 228
 Ertl 72, 189, 472
 Esau 257
 Eschebach 112
 Eschen 228
 Ettingshausen 229
 Everinghoff 162, 281, 331

F

Fahrentholz 189
 Farr 52, 72
 Fattmann 229
 Feldbusch 167
 Feldmann 257, 548
 Felgenhauer 229
 Fels 70, 106, 109, 120, 206, 484,
 485, 486
 Fenger 153, 297
 Ferber 87, 226, 502, 505
 Ferlings 16
 Ferstl 48
 Fette 245, 522, 523
 Fiedler 121
 Fiegler 229
 Figge 229
 Filaretow 74
 Finkeldey 229
 Fisahn 257
 Fischer, B. 121
 Fischer, D. 116
 Fischer, H.-J. 78
 Fischer, J. 108, 183, 285, 383, 446,
 448, 449, 460, 461, 462
 Fischer, M. 257
 Fischer, T. 200
 Fischer, W. 178
 Flach 150, 304, 306, 308, 309, 317,
 318, 320, 321, 323
 Flake 257
 Flechtner 211, 481, 492
 Flender 280, 326, 332
 Flore 125
 Flörke 86, 106, 211, 482, 484
 Forchert 178
 Förster, A. 257
 Förster, U. 189
 Fortmeier 70, 87
 Fotso-Youmssi 229

Frank, C. 189, 463
 Frank, H. 160, 281, 303, 325, 326,
 328, 329, 330, 332, 334
 Frank, U. 229
 Franke, B. 189
 Franke, H. 189
 Franke, W. 190
 Frankemölle 94, 150, 294, 295, 296
 Fränken 247
 Franz, C. 114, 117
 Franz, J. 160
 Franzbecker 171, 357, 359, 361,
 397, 399, 400
 Franzmeier 247, 517, 522
 Frauenheim 51, 197, 479
 Freese 68, 131, 167, 357, 358, 362,
 399, 400, 401, 427
 Frehse 70, 73
 Freise 125
 Freitag 229
 Frettlöh 291, 292
 Freund 167
 Fricke 118
 Friebe 109, 164, 326
 Friedel 201
 Fritsch-Oppermann 293
 Fröhleke 69, 70, 90, 247, 520, 521
 Fründ 229
 Fuchs, G. ... 94, 109, 150, 300, 301, 303
 Fuchs, R. M. 196
 Fuchs, St. 118
 Fuchssteiner 269, 528, 529, 536
 Fuest 115
 Fuhrmann 230
 Funke, H. 239
 Funke, R. 257

G

Gairing, M. 257
 Gajewski 190
 Galster 167, 364, 365, 367, 369, 403,
 404, 406, 408, 409, 428, 429
 Garske 155, 298, 299
 Gärtner 139
 Gausch 71, 106, 243, 519, 520, 525
 Gausemeier 50, 58, 67, 87, 108,
 222, 510, 511, 515
 Gehle 211, 486
 Gehlen 175
 Gehler 62, 96, 165, 326, 366
 Gehrke 257
 Geisler 90, 162, 280, 281, 325, 327,
 329, 332

Geißler 257
 Gelhar 114
 Gembris 83, 97, 178, 434
 Gensch 81, 271, 444
 Georgi 46
 Gerdes-Kühn 76
 Gerlach 218, 493, 498
 Ghin 155, 277, 311, 312
 Giefers 201, 478
 Giese 258, 290, 544, 549, 550, 553
 Giesen 87
 Gilroy 68, 70, 83, 84, 99, 100, 183,
 464
 Gintner 190
 Gläser 138
 Gockel, B. 165, 332
 Gockel, F.-B. 502, 505
 Gockel, M. 230
 Göcking 142
 Goebels 258
 Goecke 190
 Goer 62
 Goetz, F. 258
 Gohs 190, 384, 447
 Goldschmidt 206
 Gollers 105, 183, 382, 445, 452, 458,
 459, 460
 Gorenflo 222
 Gotmann 121
 Göttmann 82, 150, 304, 307, 308,
 309, 318, 319, 320, 321, 322, 323
 Götz, M. 258
 Grabau 157, 300, 301
 Gräber 118
 Graf 70, 81, 167, 350, 418
 Gräfe, G. 258
 Grafe, M. 69, 87, 230
 Grafe, S. 69, 95, 162, 324, 327
 Gräfer 183, 458, 459, 460
 Grawert 110
 Grebe, T. 211
 Greif 122, 167, 283, 350, 352, 376,
 377, 419, 420
 Greulich-Weber 200, 476, 477,
 478, 502
 Gries, T. 99, 100, 183, 383, 384,
 445, 449, 450, 453, 464
 Gries, U. 157, 302
 Grimm 258
 Gringard 158, 310
 Griwatz 144
 Groening, Y. 190
 Gronau 302, 303

- Gronemeyer.....187, 469
 Gröning, T.230
 Groppe.....258
 große Holthaus.....61, 62
 Grote, A.296
 Grote, Andrea.....247
 Grote, Anne.....155
 Grote, M.482, 483, 484
 Grote, Manfred.....207
 Grote, Martin.....258
 Grothklags.....258
 Grothmann.....158, 315
 Grotstollen.....58, 106, 243
 Grubitzsch.....168
 Grundkötter.....201, 477
 Grünewald.....247
 Gu.....247
 Guggenmoos.....107
 Gulsch.....248, 521
 Gülseven.....289
 Gulyas.....211
 Günther, A.113, 128
 Guo.....190
 Güssow-Grube.....190
 Guzinski.....113
- H**
- Haacke.....269
 Habich.....69, 90, 190, 449, 456
 Häb-Umbach.....243, 518, 521, 523,
 524, 535
 Haciosmanoglu.....211
 Hagedorn.....217
 Hagemann.....95, 160, 324, 329, 330,
 332
 Hagenbach.....75
 Hahn.....120
 Hahn, O.87, 222, 224, 503, 507, 514
 Hahnl.....190, 448, 461
 Hajnal.....201
 Hake.....142
 Hallam.....175, 422
 Hammel.....160
 Hampel.....258, 287, 386, 544
 Handing.....230
 Handle.....64
 Hangleiter.....72, 201, 477, 478
 Hansen.....88, 89, 107, 110, 130, 268,
 269, 527, 529, 530
 Hansmeier.....85
 Harchenko.....143, 230
 Harff.....105, 183, 384, 447, 454, 468
 Harnasch.....230
- Hartig.....168, 282, 342, 345, 346, 347,
 390, 391
 Hartmann, C.211
 Hartmann, F.230
 Hartmann, G.129, 243
 Hartrampf.....73
 Hasenjäger.....211
 Haubfleisch.....72, 115
 Hauenschild.....254, 529, 541, 544
 Haupt, H.-J.207
 Haupt, Josef.....16
 Haupt, Jutta.....89
 Hausmann.....258
 Hawwary.....259
 Hayat.....211
 Heckel.....259
 Hecker.....83
 Heer.....141, 144
 Heichert.....160
 Heidbrink.....141
 Heidebuer.....248
 Heidenreich.....190
 Heiermeier.....125
 Heim.....230, 511, 512
 Heimlich.....230
 Heina.....191
 Heinrich, D.231
 Heinze, G.124
 Heinze, N.93, 277
 Heiß.....51
 Heißenberg.....259
 Hellmich.....84
 Hellmund.....243
 Hellwig.....202, 478
 Hembd.....269
 Hemschemeier.....218, 496, 500
 Hemsel.....231, 509, 535
 Henkel.....68, 85, 86, 106, 482, 484
 Henkel, Gerald.....207
 Hennig-Cardinal von Widdern.....212
 Henning.....69, 243, 519, 521, 523
 Hensen.....252
 Hentrich.....231, 502
 Hentschel.....294
 Herdieckerhoff.....436
 Heringer.....202
 Hernandez.....144
 Hernler.....196
 Herold.....183
 Herr.....155
 Herres, G.231, 503, 504, 508
 Herres, S.212
 Herrlich.....175
- Herrmann, H.202, 478
 Herrmann, K.107, 222, 505
 Hertkorn.....171
 Hertle.....191, 448, 472
 Herwegen.....219, 495
 Herzig.....162
 Heseke.....40, 85, 100, 110, 217, 499,
 500, 501
 Hesse.....128, 436
 Hesse, D.71
 Hesse, K.-L.71, 90, 124, 155
 Hesse, M.231
 Hesse, T.71, 106, 108, 248, 518
 Hesse, U.71, 115, 116
 Hessel.....272
 Hestermeyer.....231
 Heuwing.....212
 Hilbig.....121
 Hildebrandt.....212, 216, 490
 Hilden.....269
 Hilgers.....436
 Hilgers, R.165, 281, 330
 Hilgers, T.119, 146
 Hilgert.....432
 Hillbrink.....165, 330
 Hillebrand, Ralf.....272
 Hilleringmann.....71, 89, 243, 519,
 522, 523, 524
 Hilligus.....61, 62, 71, 176, 349, 375, 419
 Hiltrop.....86, 212
 Hinerasky.....108
 Hinrichs.....332
 Hinrichs, J.165
 Hinrichs, M.212
 Hinsenkamp.....74
 Hlubek.....72, 115, 118
 Hodiamont.....212
 Hoentzsch.....86, 100, 106, 202,
 286, 474, 475, 478
 Hoffmann, B.172, 347, 393, 425, 426
 Hoffmann, M.202, 477
 Hoffmann, S.61, 248
 Hoffmeister.....78
 Höfker.....212
 Hofmann, J.108, 219
 Hofmann, M.150
 Hohenhaus.....107, 259
 Hohrath.....90
 Hoischen.....212
 Hollmann, J.216
 Hollmann, M.248, 518, 524
 Hollmann, S.84
 Holtgrewe.....245, 520

Holthaus117
 Holtz 86
 Holzapfel 197
 Homann, U. 259
 Homann-Kania191
 Hoos 191, 285, 446, 460, 461
 Hörig 65
 Horn 222
 Hornberger221, 496, 498, 500
 Horstick 243
 Hovestadt 52
 Huber 100, 106, 207, 487, 488,
 491, 492
 Hübner 202, 475
 Hübner-Funk 154
 Huckemann 272
 Hufnagel 61
 Hügemann 73
 Huhmann 272
 Hülsbusch 124, 143
 Hummel 187, 473
 Hund 248
 Hungenberg 216
 Hungershöfer 52
 Hüpping 121
 Husberg 202, 475
 Hüser 150
 Hütterott 436

I

Ihmor 107, 109, 110
 Ihmor, St. 259
 In 222
 Indlekofer 269, 528, 530
 Isenberg 158
 Iske 248
 Israel 219, 500

J

Jäger 82
 Jäger, B. 248
 Jahn 259
 Jahnke 52
 Jahns 116
 Jäker 231, 508, 509
 Jakobi 113
 Jamke 143
 Janani 144
 Janssen 385, 470
 Jarnut 63, 68, 69, 123, 150, 304, 307,
 308, 309, 317, 320, 321, 322, 323
 Jasmand 142
 Jendrny 231

Jia 231
 Jon 248
 Jones 436
 Jonk 90
 Joosten 176, 370
 Jordan 222
 Jungblut 191, 384, 450, 464
 Junge 89, 272, 290, 530, 532, 535
 Jungemann 231
 Jürgens 82

K

Kabst 191, 383, 449, 452, 456
 Kaeder 75
 Kaeder, F. 222
 Kagermeier 150, 280, 300, 301,
 302, 303
 Kaiser, E. 232
 Kaiser, F.-J. 183
 Kaiser, J. 89
 Kalbhen 73
 Kallmeyer 239
 Kallweit 114
 Kalte 248
 Kamke 89, 107
 Kammerer 163, 338
 Kämpf-Jansen 98, 178, 430, 431,
 432, 433
 Kania 69, 119, 120, 165, 387
 Kaniuth 110, 270, 527
 Kao 51, 52, 89, 254, 542, 546, 548,
 551
 Karakus 86
 Kardos 259
 Kaschula 191
 Kasselmann 272
 Kassens 72, 116, 117
 Kastens 67, 88, 89, 254, 288, 289,
 385, 541, 548, 551, 553
 Kater 96, 156, 311
 Kauczor 232, 248
 Kausche 46
 Kauschke 232
 Kazmierski 451, 464
 Keikutt 435, 436
 Keil 65, 98, 179, 438, 439, 551
 Keil-Slawik 50, 108, 254, 287,
 385, 386, 539, 542, 546, 549
 Keim 71, 83, 105, 123, 160, 326, 330,
 331, 333
 Kell 163
 Keller 433
 Keller, A. 52
 Kelting 232

Kemper 52
 Keönch 180, 435, 436
 Kern 46, 126
 Kersten 240, 511
 Keßler 176, 358, 360
 Keuter 176
 Kevekordes 254
 Keyenburg 179, 431, 433
 Khanbabaee 209, 485, 486, 492
 Kharchenko 202
 Kindler 254, 542, 543, 546, 550, 551
 Kitzerow 207, 487, 488
 Kiyek 270
 Klahold 249
 Klaholz 112
 Klaus 439
 Klaus, C. 68, 71, 78, 120, 129
 Kleibohm 184
 Klein, F. 121
 Klein, J. 259
 Kleine Büning 67, 88, 89, 253, 254,
 385, 539, 542, 549, 550
 Kleineheismann 232
 Kleinjohann 543, 546, 548
 Kleinjohann, B. 259
 Kleinjohann, E. 259
 Klemens 69, 70, 90, 101, 102, 232,
 503, 507
 Klemm 207
 Klenke 71, 111, 150, 304, 307, 308,
 309, 317, 318, 319, 320, 321, 322
 Kliewer, G. 259
 Kliewer, N. 191
 Klingebiel 125
 Klinicke 73
 Kloeters 84, 99, 105, 191
 Klohs 260
 Kloid 115
 Klönne 151
 Klose 212
 Knapstein 272
 Knaup, M. 105
 Knechtel 191
 Knievel 217
 Knübel 192
 Köb 64, 431
 Koberstein 192
 Koch, J.-J. 160
 Koch, Marion 274
 Koch, Markus 260
 Koch, R. 223
 Koch, T. 87, 106, 232, 503, 506, 512,
 514

- Köckerling 232, 510
 Köckler 270, 504, 528, 529, 534
 Koebe 213
 Koelle 152, 297
 Köhler 478
 Köhler, C. 202
 Köhler, T. 202
 Kohli 172, 359, 360, 361, 396
 Kolhoff-Kahl 83, 97, 179, 284,
 440, 442, 443
 Kolle 158, 310
 Kolleck 249, 518
 Köller 172, 282, 346, 348
 Kolsch 510
 Kolski 121
 König, E. 86, 95, 105, 161, 333
 König, G. 86, 105
 König, P. 203, 286, 475
 Kopitsch 46
 Kopp 120
 Kops 69
 Körber 142
 Kortenjan 260
 Kosch 366, 367, 405
 Koske 249
 Kösters 192
 Kotthoff 232, 503
 Kottler 223
 Kottmann 107
 Kraft 84, 184, 384, 447, 454, 468
 Kralicek 260
 Krämer 87
 Kramer, T. 213
 Kraß 232
 Krause 433
 Krause, H. 270, 527, 530
 Krause, M. .. 96, 163, 281, 338, 340, 381
 Krawinkel 52, 179, 432, 433
 Krebs 125
 Krebs, A. 192
 Kreienbaum 71, 72, 161, 324, 326, 333
 Kreimer 260
 Kress 196
 Kretschmer 73, 91
 Kreye 139
 Krick 143
 Kriesel 192
 Kriete 192
 Krimphove 184, 447, 451, 466,
 469, 470
 Krohn 70, 124, 207, 485, 486, 487
 Krokowski 260
 Kropf 192
 Krüger, M. 221
 Krüger, T. 200, 475, 486
 Krummel 272
 Krupp 260
 Krusche 192, 383, 445
 Kühle 105
 Kuhlmann 83, 151, 293, 294, 296
 Kühn 99
 Kühne 50
 Kühnhold 145, 172, 281, 282, 344,
 347, 350, 376, 380, 382, 386, 390,
 415, 420, 421
 Kullmer 226, 506
 Kumm 244
 Kürpick 187, 456
 Kurte 233
 Kurzok 240, 507
 Küspert 254
 Kussin 107, 272
 Küster 260
 Kutyniok 272
- L**
 Labib 176
 Laclau 439
 Lacouture 176, 426, 427
 Lahme 144
 Landes 188
 Lang 151, 295
 Lange, T. 83
 Lange, D. 221
 Langemann 207
 Langen 249
 Langenbacher-Liebott 68, 83,
 105, 168, 363, 365, 369, 370, 373,
 402, 404, 409, 413, 428, 429
 Lánsky 254
 Laska 88
 Latzel 244
 Laubenthal 65, 68, 71, 98, 179, 438,
 439
 Lauhof 213
 Lazenby 192, 457
 Le 260
 Leder 70, 156, 301, 302, 303
 Lee 233
 Lefarth 240
 Lehmann, R. 16
 Lehner 260, 281, 288, 327, 334, 552
 Lemke 98, 179, 284, 378, 379, 381,
 430, 431, 433
 Lemmens 113
 Lendermann 207, 482, 484
 Lengauer 48
 Lengeling 74, 112
 Lenz 249
 Lenzing 68, 270, 527, 530
 Lessing 192
 Leßmann 213
 Lessner 479
 Leßner 197
 Lettmann 260, 539
 Leutnant 75
 Leutzsch 94, 109, 151, 291, 292,
 293, 294
 Li 202, 203
 Liekenbröcker 233
 Liepmann 105, 184, 384, 445, 449,
 464
 Liesen 85, 217, 495, 496
 Limper 59, 101, 106, 223, 512, 515, 516
 Link 71, 83, 94, 104, 109, 151, 305,
 309, 316, 319, 322, 323
 Linkenbach 158, 302
 Lischka 197, 475, 476
 List 120
 Littmann 233
 Liu 142
 Lobin 130, 163, 281, 303, 325, 327,
 328, 330, 332, 334
 Löble 111
 Loeser 261
 Loh 156, 315
 Lohmann 261
 Lohmeier 184
 Lohse 203, 478
 Lorenz 261
 Lotz 272
 Lounkina 176
 Löw 63
 Lubkowski 261
 Luchte 334
 Lück 192, 384, 447
 Lückel 50, 51, 55, 58, 67, 223, 508,
 509, 515
 Lücking 261
 Ludwig 426
 Lukas 192, 464
 Luke 226, 507, 508
 Lüke 16
 Lüning 293
 Lusky 270, 530, 532
 Lütkehaus 114
 Luttmann 213
 Lüttmann 223

M

- Magenheim..... 61, 103, 254, 287, 288,
551, 552
Mahmoud 233
Mahnken 223, 502, 505, 506, 514,
535
Mahs 95, 163, 327, 328
Maier 87, 223, 503, 506, 514
Mandel 39, 40, 71
Marek 193, 383, 449
Mariotti 373, 374, 413, 414
Marquardt 52
Marsmann 208, 484
Martínez 176
Marx 273
Maschkio 249, 518
Masuch 217
Matiaske 456
Matthias 213
Matysczok 233
May 261
Mayer 176, 343
McIntosh 378, 422, 437
McIntosh-Schneider 176
McKay 172, 355, 360, 361, 362, 396,
397, 398, 400, 428
Meder 163, 281, 324, 327, 328, 334
Meerkötter 68, 106, 107, 132, 244,
517, 519, 524, 534
Mehner 261
Meierfrankenfeld 223
Menasse 278, 347
Menke 249, 519, 525
Menkhoff 193
Mensch 90
Merbitz 357, 399
Merkens 233
Mertens 213
Mertsching 244, 517, 523, 524
Meschut 240, 507
Mester 93
Metzner 273
Meurer 128
Meyer 438, 439
Meyer auf der Heide 50, 66, 67,
68, 107, 255, 289, 386, 540, 543,
547, 549, 550, 551, 553
Meyer zu Eißel 261
Meyer zur Capellen 197
Meyer, A. 68, 123
Meyer, C. 261
Meyer, J. 203, 474, 475, 478
Meyer, M. 68, 110
Meyer, Matthias 261
Meyer, T. 233
Michel, D. 261
Michel, P. 226
Michels, J. 108
Michels, G. 168
Michels, J.-S. 99, 101, 233
Micus 431
Migula 84
Mihailescu 273, 528
Milbradt 213
Mimkes 109, 110, 198, 475, 476
Min 203
Minas 208
Mirvoda 249
Mistrzyk 262
Mitrovic 87, 102, 106, 223, 507,
513, 514, 515
Mittelstädt 138
Moeller 344, 345, 386, 394, 416
Möllenhoff 219
Möllenkamp 223
Möller-Peck 158
Mondorf ... 172, 283, 355, 356, 395, 396
Monien 50, 51, 67, 107, 255, 543,
547, 548, 551
Moritz, O. 58, 81, 172, 342, 354, 389
Moritz, W. 234
Mrozynski 46, 70, 244, 518, 522, 525
Mueck 193
Mues 113
Müller, A. 234, 490
Müller, G. 156, 300, 301, 302, 303
Müller, H. 121
Müller, I. 441
Müller, J. 193
Müller, L. 213
Müller, M. 118
Müller, O. 107, 111, 273
Müller, W. 262
Münch 121
Munzel 109
Müsgens 109, 110, 203, 480
- N**
Nabert 255
Nasko 48
Nastansky 84, 99, 184, 285, 446,
452, 461, 462
Nau 172, 348
Nebe 262
Nehm 90, 172, 359, 360
Nelius 273, 286, 527, 529, 536
Nell 69, 84
Neu, M. 90, 203
Neu, R. 154, 156, 314
Neu-Blotenberg 171
Neuendorf 106, 234
Neugebauer, C. 203, 286, 479
Neugebauer, J. 198
Neumann, H. 72, 172, 424
Neumann, St. 234, 505
Nguyen 234
Niederau 179
Niehaus 203
Niemann, J.-C. 249
Niemann, O. 97, 180, 284, 440,
441, 442
Nissen 129, 184, 384, 450, 466
Nitsche 52
Nixdorf 16
Njiende-Tchokouaha 249
Noé 67, 106, 244, 289, 519, 522
Noeke 234
Nolte, A. 83, 173, 378
Nolte, C. 89, 262
Nolte, D. 105
Nowaczyk 262
Nowak 435, 436
Numrich 225, 513
Nüsken 273
Nusser 63
- O**
Oberschelp 234
Oberthür 262
Oblotzki 87
Ochs 250
Odenbach 50
Oellerich 173, 341, 342, 346, 353
Oepping 219
Oesterdiekhoff 262
Oeter 234
Oettermann 158
Oevel, G. 121
Oevel, W. 270, 530, 532, 536
Ohlendorf 187, 457, 458
Ohoundegnon 143
Ohrbach 213
Olbertz 435
Olivier 105, 217, 494, 495
Ollech 80
Orhan 250
Orlik 234
Orlob 81, 273, 382, 444, 447, 448,
526, 533

- Orlov 203
 Ortman 128
 Oschatz 146, 436
 Osten 198
 Ostermann, F. 225
 Ostermann, T. 240
 Otterbach 250
 Otto, M. 142
 Otto, S. 235
 Overhof 85, 106, 109, 110, 198,
 475, 479
- Ö**
 Özdem 234
 Özgentürk 176
- P**
 Padberg, K. 154, 273, 320, 321
 Paelke, L. 213
 Paelke, V. 262, 551
 Pahl 68, 106, 224, 513, 514, 515
 Pankratz 250, 518
 Pannemann 250
 Panreck 245, 520
 Paoletti 262
 Pape 193
 Papenberg 84
 Paradies 216
 Partzsch 435, 436
 Päschke 274
 Pasierbsky 168, 343, 346, 389, 390,
 391
 Paus 48
 Pawlis 204, 478
 Payne 105
 Peckhaus 50, 151, 278, 311, 312
 Peitsch 105
 Peitz 101, 235
 Pelshenke 216
 Pelz 77
 Peters, H. 217
 Peters, S. 158, 313
 Pfahler 262, 504, 552
 Pfannschmidt 180
 Philipskötter 235
 Pienemann 69, 105, 168, 355, 356,
 359, 360, 396
 Pieper 115, 116
 Piepmeier 94, 111, 151, 278, 311, 312,
 430
 Piesiewicz 263
 Pilgrim 91
 Pinheiro 204
 Piper 214
 Plachetka 263
 Placke 143
 Pläßmann 263
 Plato 73, 74
 Ploch 193
 Plugge 334
 Poehler 345
 Pollmann 208
 Pommerenke 263
 Ponkratz 204, 475, 478
 Poorvash 193
 Pöppinghege 156, 306, 316, 322
 Porrmann 250, 522, 523
 Porsch 436
 Porsche 168, 357, 427
 Poschen 173, 176, 355, 395
 Post 214
 Potente 59, 87, 224, 511, 512, 515, 516
 Pottebaum 106, 107
 Pötter 144
 Pottharst 250, 520
 Potthast, C. 235
 Potthast, St. 204, 475
 Pramann 156
 Preis 273, 290, 530, 535
 Preuß 235
 Prieur-Pohl 158
 Primas 198
 Prior 102, 250, 523
 Prödel 235
 Proppe 88
 Pullig 120, 184, 385, 445, 454, 455,
 456, 457
 Puschner 225
 Pütter-Onoda 176
- Q**
 Quint 117
- R**
 Raach 235
 Räcke 263
 Radkowski 235
 Rahmann 131, 185, 384, 449, 465
 Rammig 46, 50, 51, 67, 255, 289,
 290, 386, 541, 543, 547, 548, 551,
 553
 Rappmann-Weber 179
 Raudisch 158, 299
 Rauls 204, 477
 Rautenberg 250, 521
 Rautmann 270
 Rebbert 334
 Reckermann 173, 363, 364, 365,
 366, 367, 401, 403, 405
 Reese-Heim 97, 179, 284, 440, 441
 Rehling 72, 74, 78
 Reimann, C. 263
 Reimann, H. 214
 Reinhold 61, 71, 85, 100, 109, 110,
 198, 286, 479
 Reininger 208, 481, 482, 484, 492,
 504
 Reiß 99, 124, 185, 383, 445, 464
 Reißerweber 250, 520
 Reiter, C. 219, 494
 Reiter, J. 214
 Renneke 173, 348, 392, 395
 Rennhack 224
 Rentzsch-Holm 244
 Renz 436
 Rerrer 263
 Rese 84, 100, 185, 382, 444, 453, 454
 Respondek 158, 307, 317, 318, 319
 Rettberg 263
 Reza 204
 Rheker 93, 219, 493, 498
 Richard 58, 70, 87, 133, 224, 502,
 505, 506, 514, 516, 535
 Richter 163, 334
 Ridder 235
 Riedel, D. 76
 Riedel, P. 64
 Riediger 62
 Riepe, L. 218, 494
 Riepe, W. 208, 482
 Riesenberger 151
 Rijkers 64
 Rinkens 61, 110, 270, 537
 Rips 51, 263
 Risch 48, 68, 86, 208, 485, 486, 487
 Rocholl 142
 Roder 198
 Röder 214
 Rohdenburg 168
 Röhl 173, 364, 368, 372, 401, 406, 411
 Roman 214
 Römer 193
 Römhild 156, 300, 302, 303
 Roos 170, 355, 356, 359, 360, 396,
 397
 Rosenberg, M. 193, 448
 Rosenberg, O. 51, 185
 Rosenthal 185, 285, 453, 454
 Roßbach 165

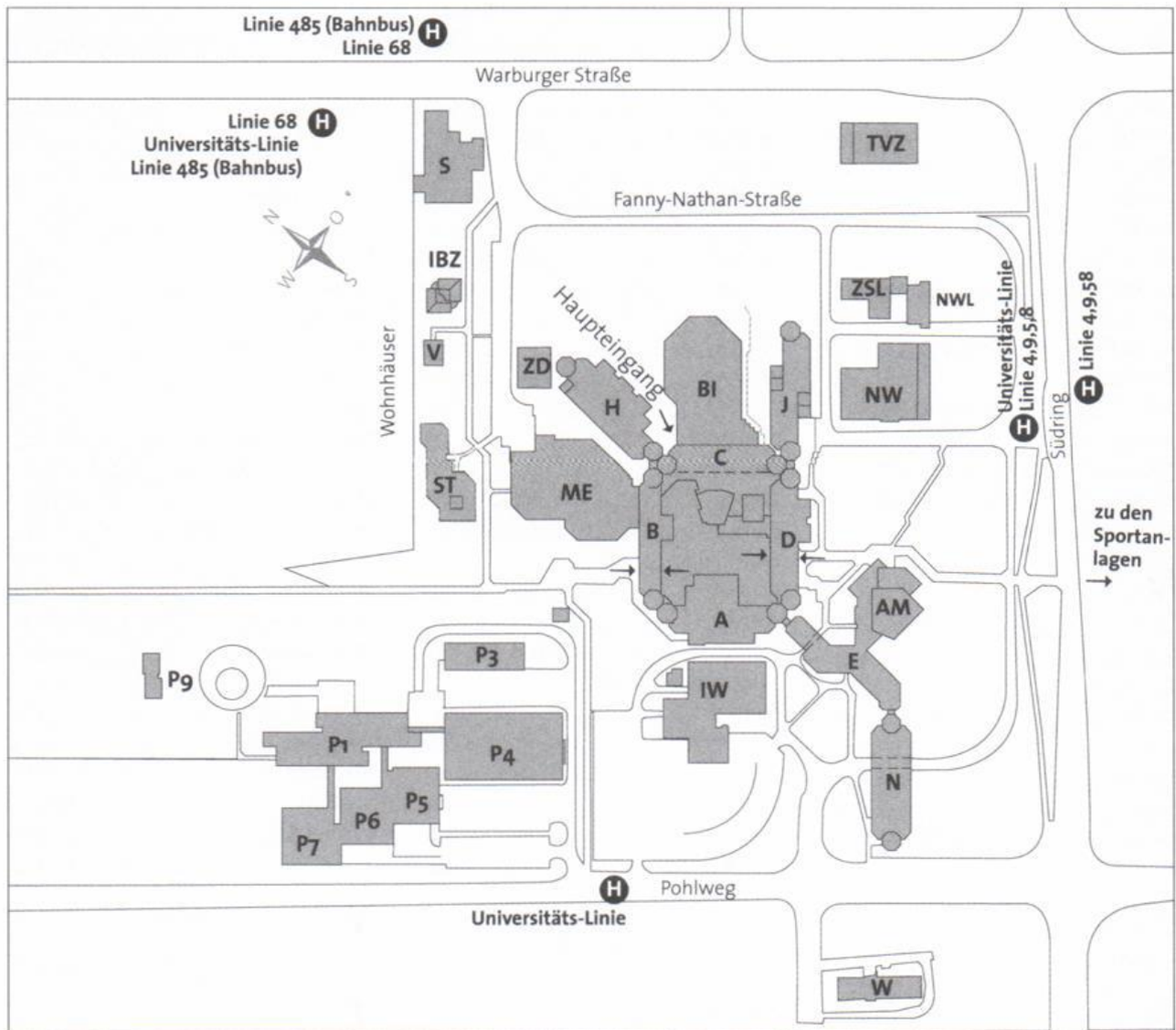
Roth385, 463
 Rubarth.....193, 459
 Rübhelke235
 Rückert.....50, 51, 67, 88, 89, 242,
 244, 290, 517, 518, 524
 Ruddat.....293
 Ruppert.....225, 513
 Rupprecht.....204, 478
 Rüscher273
 Rust.....263
 Rustemeier124, 235
 Rustemeyer114
 Rutenburges120
 Ruthenberg173, 355, 415

S

Sabban91
 Salzmann.....116, 349
 Salzwedel.....263
 Samedjeu.....138
 Sánchez Llorente173, 369, 370,
 371, 407, 409, 410, 429
 Sandel, D.251
 Sander508
 Sander, F.236
 Sander, K.185
 Sander, M.236
 Sattel.....236, 505, 535
 Sauer.....46, 264
 Schäfer349, 375, 415, 420
 Schäfer, E.236
 Schäfer, K.68, 70, 72, 112
 Schäfer, R.68, 70, 72, 115, 117, 253,
 264
 Schäfer, W.67, 68, 70, 72, 89, 103,
 107, 253, 255, 290, 542, 549, 551
 Schäfers.....441
 Schäfers, W.128
 Schamberger264
 Schaper.....337, 339, 340
 Scharfeld.....236
 Schattkowsky264
 Scheel264
 Scheideler.....194, 285, 446
 Schellong.....151
 Schiel.....146, 180, 436
 Schikora.....204, 476
 Schiller.....84, 99, 185, 383, 449, 450,
 451, 452
 Schimmelpfennig194
 Schindelhauer.....255, 534, 544, 548,
 550, 554
 Schiwek194
 Schlapbach.....173, 366, 403, 405
 Schlautmann236
 Schlegel151
 Schlegel-Matthies. 218, 499, 500, 501
 Schlöber.....251, 519
 Schlottmann106
 Schlüter, B.113
 Schlüter, J.173, 355, 397
 Schmeding.....106
 Schmeken225, 513, 516
 Schmelter194, 383, 449
 Schmid87, 496, 499, 500, 501
 Schmid, A.219
 Schmid, E.236
 Schmidt119
 Schmidt, Alexander.....236
 Schmidt, Andreas236
 Schmidt, Carsten264, 534
 Schmidt, Claudia... 208, 487, 488, 492
 Schmidt, D.117
 Schmidt, K.-H.185
 Schmidt, M.251, 517
 Schmidt, W.104
 Schmidtke214
 Schmiedel.....120
 Schmiedl124
 Schmitz86
 Schmitz, A.177
 Schmoë.....280, 301
 Schneider352, 387, 390, 393
 Schneider, J.63, 105
 Schneider, M.240, 504, 509, 510
 Schneider, P.95, 105, 161, 324, 327,
 331, 334, 335
 Schnieders.....236
 Schnittker72
 Schöbel.....174, 378, 380
 Schöler.....131, 161, 335
 Scholz, M.194, 463
 Scholz, N.264
 Scholz, S.105, 168, 351, 376, 385,
 419, 420
 Schomaker264
 Schön75
 Schoo237
 Schöppner226
 Schöwerling168
 Schrader179, 312, 430
 Schramm80
 Schröder, Matthias237
 Schröder, Monika264
 Schröder, R.194
 Schröder, U.-P.264, 543, 547
 Schröer348, 392
 Schroeter-Wittke152, 291, 292,
 293, 298
 Schröter, J.198
 Schruttké.....240, 510, 511
 Schubert492
 Schubert, A.85, 109
 Schubert, V. ...208, 286, 481, 482, 483,
 484, 489, 492
 Schüler.....450
 Schulte, K.177, 343
 Schulte-Kellinghaus159, 315
 Schulte-Thomas251
 Schulz, B.251, 521
 Schulz, W.102, 251
 Schupp.....152
 Schütze.....273, 528
 Schwake-Anduschus214
 Schwarz, F.274
 Schwarze.....159
 Schwede114
 Schweizer, St.200, 204, 476
 Schwerdt.....62
 Schwermann.....100, 106, 109, 110,
 198, 477, 478
 Schwierjohann177, 353
 Schwiete.....16, 431
 Secu.....204
 Seel74
 Seewald214
 Segin78
 Seibel.....101, 237
 Seiberg.....121
 Seidensticker, P.163
 Seidensticker, W.187, 465
 Selke.....264
 Selling106
 Senn.....196, 471
 Sertl.....274
 Seshadri214
 Sever144
 Shao237
 Shokrollahi274
 Sieben224
 Sieber237, 513
 Siebers72
 Sievert.....120, 122, 165
 Simon.....51, 52, 543, 547, 548
 Sinemus.....73
 Skala186
 Slawik.....551
 Sloane.....83, 84, 99, 186, 448, 472
 Slowik.....265

- Smirnova 237
 Smits 76, 124, 215
 Smolnik 194, 285, 446, 448
 Sohler, C. 265, 544, 548,
 550, 554
 Sohler, W. 50, 85, 106, 199, 476
 Sohr 102, 103, 270, 529, 533
 Söll 95, 96, 164, 324, 325, 329, 335
 Sollmann 101, 219, 491
 Sönmez 251
 Sonnewend 430
 Sonntag-Krupp 75, 79
 Spaeth 199, 476
 Span 70, 87, 102, 224, 503, 507,
 508, 514, 515
 Spiegel 110, 271, 536, 537
 Spieker 87
 Spiekermann 194, 448, 460, 461
 Spielvogel 69, 124
 Spittler 159, 302
 Spreen 156, 314, 315
 Sprenger, Regina 69, 72, 164
 Sprenger, Reinhard 152
 Stachowiak 152
 Stallein 106
 Stambolis 154, 308, 320, 321
 Stamm 179
 Standl 154, 300, 301, 302, 303
 Stappert 265
 Staudinger 152
 Steffen 289
 Steffen, D. 237
 Steffen, E. 67, 148
 Steffen, M. 177
 Steffens 204, 478
 Stegemeyer 209
 Stein 255, 543, 547, 549, 550
 Steinecke, A. 94, 152, 301, 302, 303
 Steinecke, H. 169, 278, 347, 349,
 393, 394
 Steinhoff, H. 169
 Steinhoff, E. 141
 Stemich 215
 Stenner 215
 Stephani 16, 144
 Steusloff 48
 Stich 215
 Stichling 265
 Stock 244
 Stolze 118
 Stork 219, 496, 500
 Strack 177, 282, 349, 416
 Streit 52
 Strodel 205
 Strogel 143
 Strohmeier 187, 456
 Ströhmer 156, 305, 306, 316, 322
 Ströter-Bender 72, 82, 98, 180,
 430, 431, 432, 433
 Strothmann 307, 317, 318, 319
 Stübbe 251
 Stufler 205, 475
 Stüker 215
 Sturm 164, 326, 336
 Stürmer 265
 Suche 205, 478
 Sudhoff 170, 349, 393
 Suhl 67, 83, 84, 186, 285, 289,
 385, 446, 462, 463, 472
 Sun 177
 Supplie 104
 Sureth 187
 Szczygiel, Marietheres 79
 Szczygiel, Michael 92
 Szegunis 194
 Szmula 152, 313
 Szolnoki 68, 73
 Szücs 205
 Szwillus 107, 255, 538, 544, 550,
 551, 554
- T**
 Taki 265
 Takielun 265
 Tan 237
 Tanger 111
 Tanto 194, 459
 Tas 194, 461
 Tauber 265, 551, 552
 Taubken 170, 346, 351, 353, 393
 Tchokotheu 195, 449, 461
 Tebbe-Dietrich 121
 Tegethoff 244
 Tetens 48
 Theile 165, 336
 Theißen 359
 Thiede 67, 89, 245, 289, 519, 522
 Thiel 195
 Thiele 75, 136
 Thiele, C. 220
 Thiem ... 174, 368, 369, 406, 407, 408,
 409, 429
 Thiere, B. 237, 274
 Thierer 86, 101, 105, 220, 493, 494,
 497, 498
 Thies 265, 544, 547
 Thiessen 141
 Thissen 379, 439
 Thomas 18, 24, 68, 72, 74, 111, 122,
 141, 169, 372, 373, 411, 412, 413, 414
 Thönissen 293
 Tichy 108, 265
 Tietz 117
 Tiggesbäumker 174
 Tiggesbäumker-Müterthies ... 115, 116
 Timmermann, I. 106
 Timmermann, R. 237
 Titze 62
 Toennige 107
 Toepper 240
 Tölle 237
 Tomik 196
 Tönnige, C. 89
 Toschläger 195
 Treu 154, 314
 Tschokotheu 383
 Tulodziecki 61, 82, 95, 161, 280,
 281, 324, 325, 336
 Tulozieck 380
 Türling 266
 Turner 111, 174, 360, 361, 362, 397,
 400, 427
- U**
 Uhlig 164
 Ummen 238
 Ungrad 112, 113
 Ungruh 64
- V**
 Vahsen 174, 375, 419, 421
 van Brackel 195
 van der Velden 84, 195
 Vangerow 124
 Veit 439
 Vestweber 215
 Viebach 141
 Vieler 141
 Vienenkötter 238
 Visarius 266
 Vitz 485
 Vöcking 238
 Vodisek 266
 Vogel, J.-H. 52, 124
 Vogel, W. 224
 Vogt, E. 79
 Vogt, K. 186
 Vohmann 220
 Volbert 266

- Völker.....224, 509
 Volkmann.....169, 358, 359, 362, 397,
 400, 401, 427
 Vollertsen.....515
 Vollmer.....169, 351, 394
 Volmich.....285, 446
 Volpert.....195, 464
 von der Gathen.....386
 von der Heyde.....176, 282, 349, 353
 von Padberg.....308
 von zur Gathen.....269, 530, 532, 534
 Vonnahme.....251
 Vorst.....70, 83, 174, 341, 351
 Vosberg.....174
 Voß.....89, 108, 130
 Voß, N.....242, 251
 Voss, J.....245
- W**
- Wächter.....68
 Wadsack.....266
 Wagner, A.....266
 Wagner, D.....83, 174, 426
 Wagner, E.....195
 Wagner, G.....174, 423, 425
 Wagner, H.-J.....200, 479
 Wagner, Robert.....266, 274, 530
 Wahrenburg.....175
 Waldapfel.....157
 Waldschmidt.....48
 Wallaschek.....50, 58, 67, 87, 224,
 290, 505, 509, 515, 535
 Wallrabenstein.....251, 518
 Walter.....83
 Walther.....238
 Wang.....266
 Wang-Nastansky.....195
 Wanka.....266
 Wanko.....205, 478
 Warkentin.....110
 Warnecke.....85, 86, 106, 209, 488,
 489, 513
 Warsitz.....252, 521, 535
 Weber, A.....161
 Weber, B.....97, 180, 434, 435, 437
 Weber, E.-F.....209
 Weber, H.....215
 Weber, W.....186, 383, 445, 456
 Weddewer.....195
 Wedmann.....238
 Weeser-Krell.....186
 Wefelmeier.....238
 Wegener.....52
 Wehmeier.....274
 Wehn.....157, 294
 Wehner.....175, 378
 Wehrspohn.....199, 476, 477
 Wehry.....238
 Weidner.....72, 115, 116, 117, 120
 Weigele.....199
 Weiland.....266, 343, 391
 Weimer, E.....72, 115, 117
 Weimer, A.....266
 Weiß, E.....165, 336
 Weiß, M.....105, 218, 496
 Weitland.....224
 Wemhoff.....63, 153, 307, 319, 323
 Wendehals.....267
 Weper.....252, 286, 518
 Weritz.....164, 280, 325
 Wermeling.....105
 Werner, H.....70, 118
 Werner, L.....267
 Werner, T.....70, 99, 108, 183, 186,
 450, 451, 459, 460
 Werner, W.....220, 493
 Werthschulte.....103, 110, 274, 537
 Weskamp.....63
 Westermann.....109, 485, 486, 487
 Westermann, B.....209
 Westkämper.....48
 Wettler.....50, 83, 161, 337, 339
 Wetzel.....252, 521
 Wetzlar.....89, 120, 252, 521, 523, 525
 Weyrather.....154, 315
 Wibbeke.....238
 Wichert.....245, 521
 Wickord.....238
 Wiegand.....447
 Wielage, H.....52, 106
 Wielage, K.....52
 Wieland.....68, 73, 124
 Wielenberg.....238
 Wiemann.....181, 435, 437
 Wieneke, A.....195, 384, 449, 465
 Wieneke, M.....238
 Wienhaus.....73
 Wienhusen.....82
 Wierum.....52
 Wiese.....238
 Wiesner.....68, 73
 Wild.....225
 Wilke.....239
 Willis.....16
 Willmes, J.....225
 Willmes U.....121
 Winkel.....62, 96, 165, 280, 325
 Winkler, H.....120, 169, 378, 381, 382
 Winkler, T.....143
 Winkler, W.....180
 Winter.....215
 Wipperfürth.....118
 Witkowski.....252, 290, 522, 523
 Witt.....436
 Witte.....215
 Woelke.....93
 Wojcechowski.....124
 Woletz.....267
 Wolf, E.....274
 Wolf, J.....170, 283, 352, 353, 381, 382,
 390, 391, 393, 394, 395, 419
 Wolf, U.....215, 485, 486
 Wolski.....169, 341, 343, 347, 389
 Woltmann.....241, 507
 Würdenweber.....241, 509
 Wortmann, G.....106, 199, 475, 477
 Wortmann, H.....196, 458
 Wortmann, R.....239
 Wöstmann.....239
 Wottawa.....274
 Wrenger.....118
 Wüller.....181, 435
 Wunnicke.....106
 Wüst.....252, 519, 522
- Y**
- Yang.....252, 520
- Z**
- Zabel.....186
 Zeidler.....239
 Zelder.....225
 Zhang.....252
 Zhao.....267
 Ziegler, H.....132, 199
 Ziegler, M.....267, 544, 547
 Zielke.....95, 161, 329, 336
 Ziemendorff.....177, 343
 Zimmer.....69, 87, 104, 225, 503, 506,
 514
 Zindel.....432
 Zinke.....221
 Zinser.....117
 Zons.....169, 351, 376, 380, 388, 395,
 420
 Zörner.....122, 175, 424, 425
 Zrenner.....69, 199, 475, 477
 Zudin.....239



Gebäudeplan Paderborn

Warburger Str. 100

- A Fakultät für Naturwissenschaften (Department Physik und Chemie), Studiobühne
- AM Auditorium Maximum
- B Rektorat, Verwaltung
- BI Universitätsbibliothek
- C Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, Uni-Bibl.
- D Fakultät für Elektrotechnik, Informatik und Mathematik (Institut Mathematik)
- E Fakultäten für Kulturwissenschaften, Wirtschaftswissenschaften und Elektrotechnik, Informatik und Mathematik (Institut Informatik)
International Graduate School

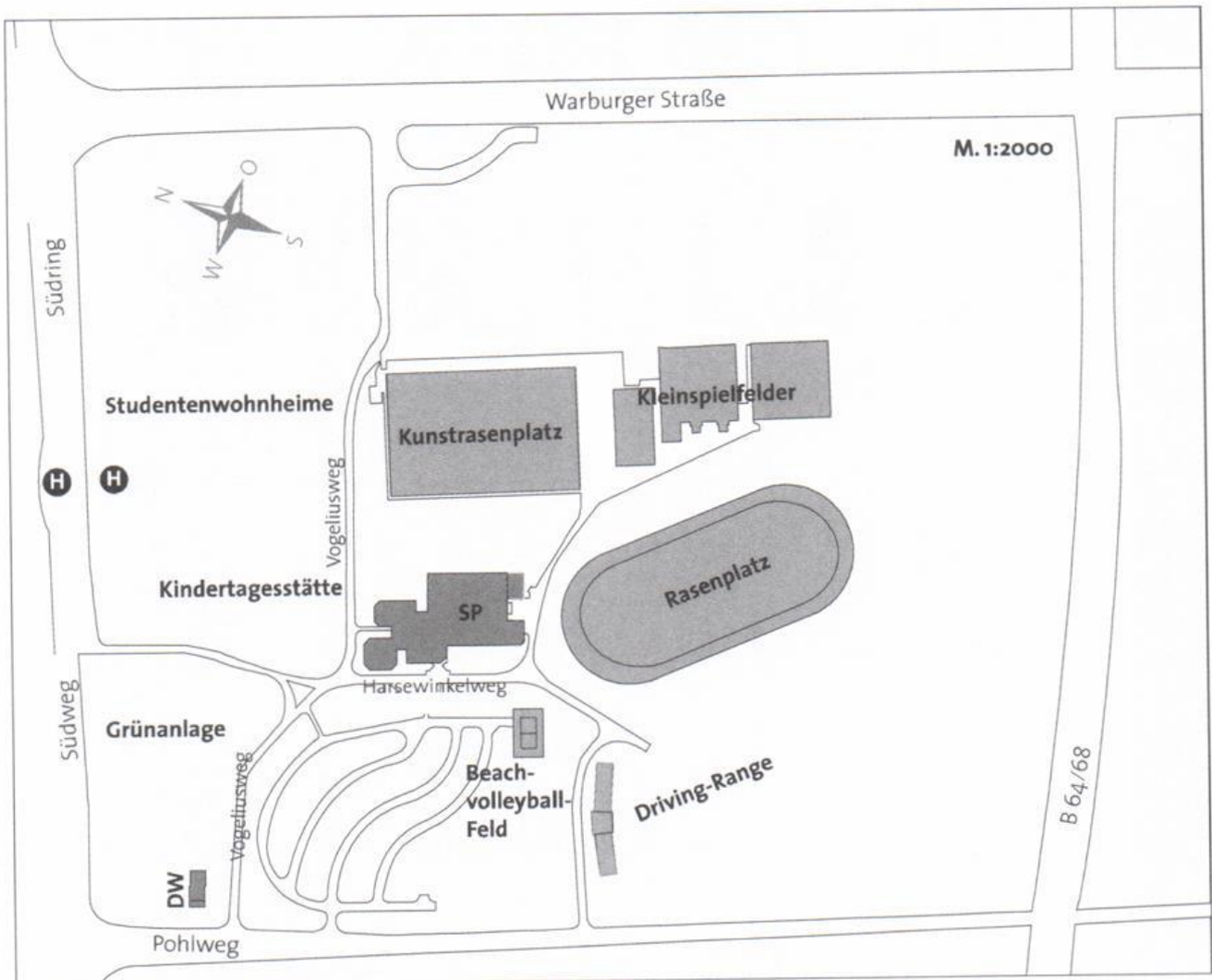
- H Fakultäten für Kulturwissenschaften und Wirtschaftswissenschaften, AVMZ, ZV, Brückenkurs
- IBZ Internationales Begegnungszentrum/ Gästehaus Jenny Aloni
- J Fakultät für Naturwissenschaften (Department Chemie und Physik)
- IW Halle Ingenieurwissenschaften
- NW Halle Naturwissenschaften
- NWL Naturwissenschaftliches 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



- SP Sporthalle, Institutsgebäude der Fakultät für Naturwissenschaften, Department Sport und Gesundheit Sportanlagen
- DW 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/ M-Technik
3	Physik	Verwaltung Senatssitzungssaal	BWL/VWL	Mathematik	Informatik	Germanistik/ Romanistik/ Dekanat der Fakultät für Kulturwissens.	Chemie	Theor. Physik/ Theologie
2	Physik	Rektor/Kanzlerin/ Verwaltung	VWL/Didaktik/ Prüf.Sekr.	Mathematik	Medienwissenschaft/ Frauenbüro	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/ Haustechnik
0	HS A 1-6/ Chemie/ Physik	Stud.-Schr./ Prüf.Schr./ HS B 1	HS C 1+2/ Pfortner	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. f. Maschinenbau u. E.-Technik / Informatik/ Mathematik	M.-Technik	Physik./ E.-Technik	E.-Technik	E.-Technik			Kunst/ Gestaltung
2	E.+M.-Technik	M.-Technik	E.+M.-Technik/ HSP 5201 + P 5203	E.-Technik/ HSP 6201 + P 6203	E.-Technik/ HSP 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	Umkleieraum Tribüne/ Sportmedizin	Germanistik	M.-Technik/ Drittmittelproj.
0	HNI/PC/ 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	ASTA/ Pub Ärztl. Dienst			

AKTUELLER STELLENMARKT

Auf den folgenden Seiten präsentieren sich namhafte Firmen, die qualifiziertes Personal aus dem Kreis der Hochschulabsolventen suchen.

Bei Interesse an einer Anzeigenschaltung im **Vorlesungsverzeichnis** 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

VMK

Verlag für Marketing
und Kommunikation

GmbH & Co. KG

Internet: <http://www.vmk-verlag.de> · e-Mail: info@vmk-verlag.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

KARMANN

▶▶ *fast forward*

Autoräume. Entwicklungsräume. Karmann.

Wer vorankommen will, braucht Visionen und Gestaltungsmöglichkeiten, um sich beruflich und persönlich zu entfalten. Karmann bietet Ihnen vielfältige Entwicklungschancen - als international erfolgreicher Zulieferer der Automobilindustrie. Spannende Aufgaben, die die Weiterentwicklung der Mobilität von morgen beinhaltet, erwarten Sie. Bewerben Sie sich bei uns.



www.karmann.com

www.schoenestadt.de

Osnabrück

Auch privat eine erste Adresse.
■ Schauen Sie doch mal rein. ■

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

Zukunft ist, was man daraus macht.



Sie sehen neue Technologien als Herausforderung – besonders, wenn Sie sie in Automobilen erleben? Dann sollten wir uns kennen lernen! Johnson Controls ist einer der weltweit führenden Partner der Automobilindustrie für alle Aspekte des automobilen Innenraumes – weltweit entwickeln und fertigen wir mit rund 76.000 Mitarbeitern an 290 Standorten innovative Produkte für aktuelle und zukünftige Modelle. Damit unsere multikulturellen

Teams immer mehr spannende Herausforderungen bewältigen können, brauchen wir qualifizierte und motivierte neue Mitarbeiter/-innen.

Für unser European Headquarters in **Burscheid** (Nähe Köln) und weitere Standorte in Europa suchen wir sowohl Berufseinsteiger als auch Mitarbeiter mit Berufserfahrung aus folgenden Bereichen:

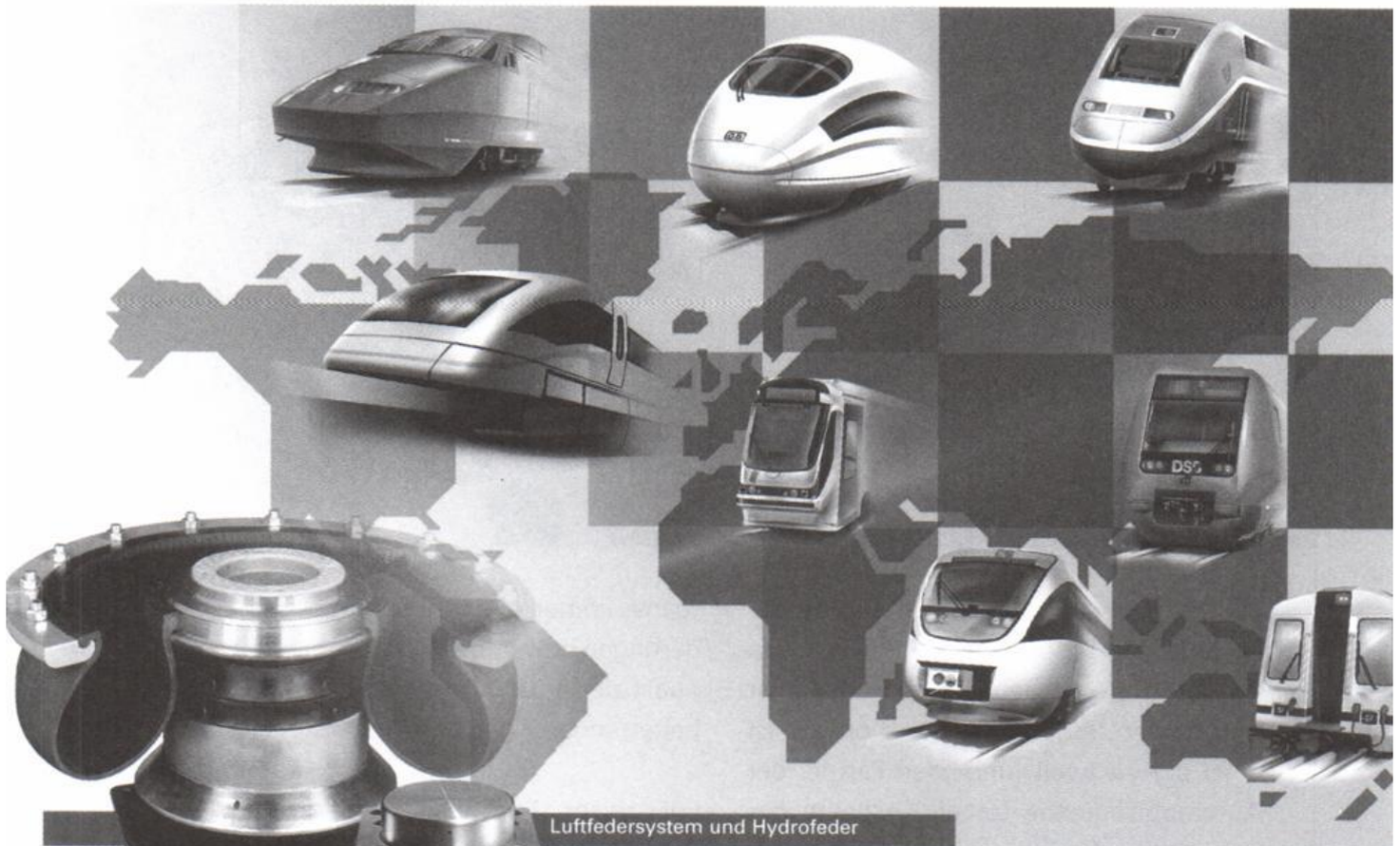
- Elektrotechnik
- Wirtschaftswissenschaften
- Maschinenbau
- Informatik
- Kunststofftechnik
- Fahrzeugtechnik

Johnson Controls GmbH – European Headquarters, Human Resources, Kennziffer: 50-021, Frau Kerstin Farris, Industriestraße 20-30, 51399 Burscheid, Tel.: 02174/65-4808, E-Mail: kerstin.farris@jci.com, Internet: www.stellen-online.de/jci und www.jci.com

TECHNOLOGY THAT *touches* PEOPLE.

JOHNSON
CONTROLS

Mit Federungskonzepten weltweit am Zug



Luftfedersystem und Hydrofeder

Mit ContiTech Luftfedern und Gummi-Metallfedern erfüllen wir die Anforderungen der Federungstechnik moderner Schienenfahrzeuge auf der Basis kompletter Federungskonzepte für den Primär- und Sekundärbereich. Sie bieten ein deutliches Plus an Sicherheit, Komfort, Wirtschaftlichkeit und Umweltfreundlichkeit. Weltweit zählen sie zur bevorzugten Ausrüstung unterschiedlichster Schienenfahrzeuge im Nah-, Fern- und Hochgeschwindigkeitsbereich.

Fahrwerk, Wagenkasten, Fahrweg Schiene sind Bereiche, denen sich ContiTech als Entwicklungspartner und Erstausrüster innovativ stellt, z. B. bei der Lagerung von Gleisanlagen und bei der Absorption von Luft- und Körperschall.

Steigen Sie bei uns ein!

ContiTech Spezialist für Kautschuk- und Kunststofftechnologie

<http://www.contitech.de>

ContiTech Luftfedersysteme GmbH
Postfach 12 65, D-30012 Hannover
Phone +49 (0) 5 11/9 38-53 34
Fax +49 (0) 5 1/ 9 38-51 56

Konzernbereich ContiTech der Continental AG

CONTITECH 

TAKE YOUR CHANCE



Hochschulabsolventen*

Fachrichtung: Ingenieure
Wirtschaftswissenschaften
IT-Spezialisten

Als "Top 100-Unternehmen der deutschen Industrie" sind wir erfolgreich in den Geschäftsbereichen Automobiltechnik, Stahl/Rohr, Maschinenbau, Handel. 17.400 Mitarbeiter in 33 Ländern erzielen einen Umsatz von rund 3,3 Milliarden Euro.

Menschen bestimmen unseren Erfolg

Sie haben praxisorientiert studiert und stehen kurz vor dem Abschluss Ihres Studiums?

Sie sind begeisterungsfähig und haben Lust, Ihre Ideen in einem internationalen Unternehmen kreativ umzusetzen?

Wir bieten Ihnen die Herausforderung, die Sie suchen. In der Benteler Gruppe werden Sie direkt in innovative Teams eingebunden und in unterschiedlichsten Projekten eigenständig gefördert.

Und wenn wir schon von Fordern sprechen, ist es für uns selbstverständlich, Sie auch systematisch zu fördern. Mitarbeitergespräche sorgen dafür, dass Sie Ihre Interessen und Potentiale optimal entfalten können.

Ihre Konzepte zur Lösung von Problemen interessieren uns. Wir wollen uns weiterentwickeln - Sie sich auch?

Sie sind 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.

Möchten Sie mehr wissen: www.benteler.de

Benteler Gruppe • Residenzstraße 1 • 33104 Paderborn • Tel. 05254 81-0

BENTELER



Automobiltechnik ■ Stahl/Rohr ■ Maschinenbau ■ Handel



Stellenangebote Praktikantenstellen Diplomarbeiten

Als weltweit tätiger Hersteller hochwertiger Lacksysteme für die industrielle Serienfertigung, Luftfahrt- und Automobilindustrie suchen wir für den Ausbau unserer Geschäftsbereiche den Kontakt zu jungen Chemingenieuren (m/w), die mit viel Engagement Dinge ändern und voranbringen wollen. Wir bieten interessante Tätigkeitsfelder und ideale Entwicklungsmöglichkeiten in einem kreativen Team.

Haben Sie Interesse? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte an die Personalabteilung, z.Hd. Frau Schmalz senden. Hier erhalten Sie auch weitere Informationen unter (040) 75 10 30.



Mankiewicz Gebr. & Co. · Georg-Wilhelm-Str. 189 · 21107 Hamburg · www.mankiewicz.de

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

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

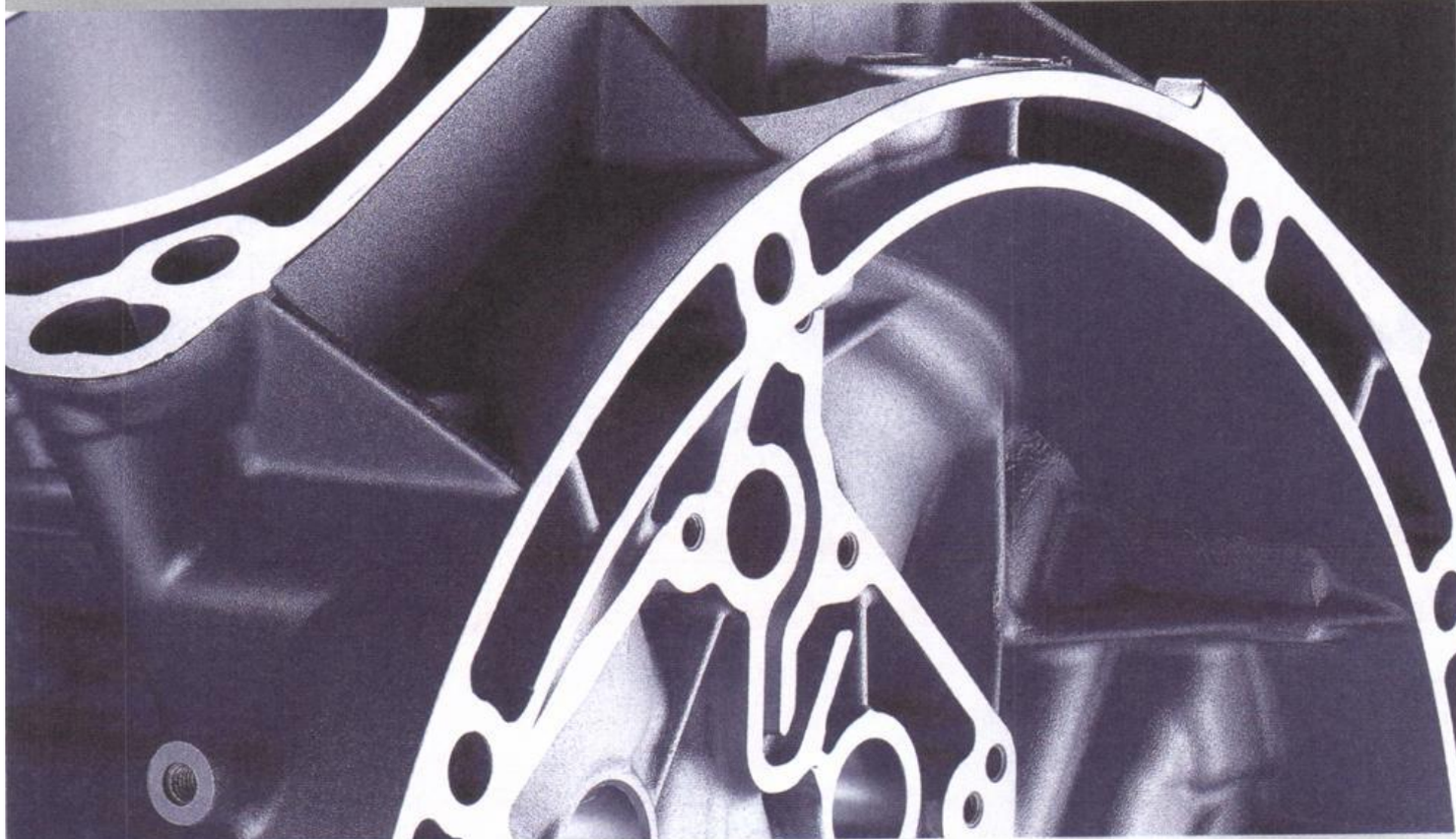
Sie bestimmen die Richtung. Wählen Sie aus den vielseitigen Ausbildungsmöglichkeiten Ihren Favoriten. Ihr Vorteil: Praxis ist bei uns ein Schwerpunkt.

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



Sie haben die richtige Einstellung! Wir den passenden Job!

HONSEL ist ein weltweit erfolgreich operierendes Unternehmen der leichtmetallverarbeitenden Industrie. Hervorragend strukturiert und zukunftsicher positioniert bietet HONSEL Studienabsolventen erstklassige Berufschancen. Um unsere hohen Ziele zu verwirklichen, suchen wir leistungsorientierte

Hochschul- absolventen/innen der Fachrichtungen

**Maschinenbau, Elektrotechnik,
Informatik, Betriebswirtschaft,
Wirtschaftsingenieurwesen**

Ihr Studium haben Sie erfolgreich abgeschlossen, Ihr Engagement und Ihre hohe Motivation durch Praktika, vielleicht sogar im Ausland, unter Beweis gestellt. Sie beherrschen Englisch in Wort und Schrift und arbeiten gern im Team. Mobilität und Flexibilität sind für Sie selbstverständlich. Dann gestalten Sie jetzt aktiv Ihre und unsere Zukunft. Aber auch wenn Sie erst „auf dem Weg“ zu einem erfolgreichen Abschluss sind, sollten Sie sich bei uns bewerben. **Als Praktikant, Diplomand oder Trainee erhalten Sie eine bedarfs- und praxisorientierte Weiterbildung.** Willkommen bei HONSEL!

Mehr über Ihren Berufseinstieg oder Ihre Möglichkeiten bei HONSEL erfahren Sie unter www.honsel.com oder schreiben Sie uns:

HONSEL 

HONSEL GMBH & CO. KG · D-59870 Meschede

Tel. +49 (0) 291 291 - 0 · Fax +49 (0) 291 291 - 366 · info@honsel.com · www.honsel.com

Wir bilden Sie aus.

Go. Spin the globe.



Siemens Ausbildung Paderborn

Wir bereiten Sie optimal auf Ihre berufliche Karriere vor und machen Sie fit für die Herausforderungen von morgen.

Gehören Sie zu den engagierten Abiturienten/Fachabiturienten, die als Alternative zum herkömmlichen Studium eine Ausbildung mit starkem Praxisbezug suchen? Haben Sie Spaß an modernster Informations- und Kommunikationstechnik, eine hohe Teamorientierung, Flexibilität und Freude am Umgang mit Menschen?

Die Siemens Ausbildung bietet für nächstes Jahr (ab 01.09.2004) Ausbildungsplätze in zukunftsorientierten, innovativen Berufen der Informationstechnik an.

Siemens AG

Siemens Professional Education

Bewerbermarketing

Heinz-Nixdorf-Ring 1

33106 Paderborn

Informationen zu den Ausbildungs- und Studiengängen erhalten Sie von Frau Andrea,

Tel.: 05251/82 39 39, e-mail: silke.andreae@pdb.siemens.de

oder unter www.siemens-ausbildung.de

Ausbildungsplätze 2004 für Abiturienten und Fachabiturienten am Standort Paderborn

Fachberater (m/w) Softwaretechniken

(beinhaltet die Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in Anwendungsentwicklung)

Ausbildungsschwerpunkte: Realisation von Softwarelösungen, Beratung/Betreuung von SW-Anwendern, Methoden/Tools der SW-Entwicklung

Fachberater (m/w) Integrierte Systeme

(beinhaltet die Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/in Systemintegration)

Ausbildungsschwerpunkte: Konzeptionierung/Installation/Administration von IT-Systemen/Netzwerken, Systemeinführung, Anwenderschulung, Kundenberatung/-betreuung

Fachberater (m/w) Vertrieb

(beinhaltet die Ausbildung zum/zur IT Systemkaufmann/-frau)

Ausbildungsschwerpunkte: Vertrieb, Marketing, IT-Grundlagen, SAP R/3, Projektmanagement, Organisationsberatung, Consulting

Wenn Sie nicht älter als 25 Jahre sind und noch keine abgeschlossene Berufsausbildung haben (sowie als männlicher Bewerber Ihren Wehr-/Ersatzdienst bereits geleistet haben), dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung.

Lotus software

Software für Teamwork in Echtzeit

Sehen Sie es?

@business on demand software

Infos unter ibm.com/e-business/de/lotus

IBM

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 96-2 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

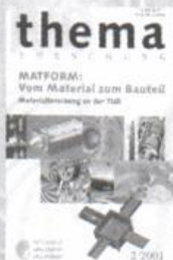
Besuchen Sie die Website des **VMK Verlag für Marketing und Kommunikation GmbH & Co. KG**

www.vmk-verlag.de

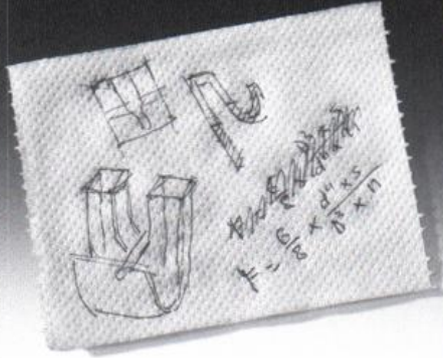
Hier finden Sie Informationen zu verschiedenen Hochschulpublikationen

In Berufssparten unterteilt, gelangen Sie per Mausklick auf aktuelle Stellenangebote für Hochschulabsolventen

Ab Mai 2002 können alle Magazine angesehen und abgerufen werden



VMK
Verlag für Marketing
und Kommunikation
GmbH & Co. KG



UNSERE INGENIEURE HABEN IMMER EINEN BLEISTIFT DABEI.



Für gute Ingenieure und Young Professionals haben wir immer den richtigen Stuhl. Es ist für uns 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. In 35 Ländern weltweit ist Weidmüller vertreten. 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. Das Unternehmen entwickelt, produziert und vertreibt elektrische Verbindungen von der Reihenklemme über Steckverbinder und Relaissockel bis hin zu E/A-Sockeln in allen Anschlussarten. 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.

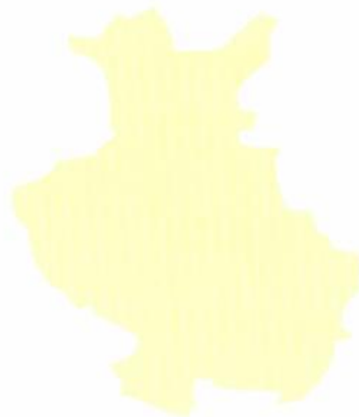
Gehen Sie uns ins Netz: www.weidmueller.com

Weidmüller Interface GmbH & Co.
Human Resources
Postfach 30 30, 32720 Detmold
Bewerberhotline 0 52 31 / 14 – 20 99
Email: right-chairing@weidmueller.de

Wer alles gibt, gibt nie zu wenig

Weidmüller

Einfach mal nix* bezahlen



* bei uns anbieten kostet Sie nix
regional, schnell, kostenlos
Auktionen für OWL: www.owltrade.de