



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Sommersemester 1996

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

1 9 9 6

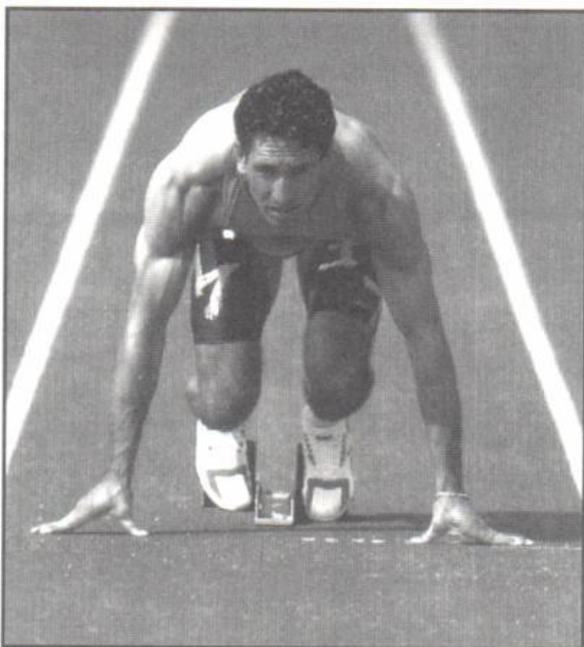
Vorlesungsverzeichnis
Sommersemester 1996

UNIVERSITÄT
GESAMTHOCHSCHULE
PADERBORN



Chancen ergreifen, Ziele verwirklichen:
Wir ebnen den Weg für Führungspositionen oder anspruchsvolle Spezialistenaufgaben mit weitreichendem Verantwortungsrahmen. Ein intensives Einarbeitungsprogramm, gezielte Job-Rotation und Auslandseinsätze in unserem weltweit operierenden Gruppenunternehmen. Teamarbeit und Projektmanagement schaffen die Basis für ganzheitliches Engagement.

Herausforderungen annehmen



Innovative Technologien entwickeln, kundenorientierte Lösungen anbieten:
Wir entwickeln, produzieren, vertreiben und betreuen Interface-Lösungen aus aktiven und passiven Komponenten und intelligenten Modulen. Wir arbeiten für Kunden in den globalen Märkten der Prozeß-, Industrie- und Gebäudeautomatisierung. Unser Ausgangspunkt ist nicht das Produkt, sondern das Interface-Problem unserer Kunden. Weltweit.

High-Technology produzieren, international agieren:
Ein kreatives und zukunftsorientiertes Klima offener Kommunikation, persönlicher Integrität und des direkten Dialogs zwischen Kunden und Mitarbeitern sind die Basis unseres Erfolgs. In Firmen, Produktionsstätten und Vertretungen in 29 Ländern - einschließlich Osteuropa und China. Mit einem Gruppenumsatz von rund 760 Millionen DM und mehr als 4.600 Mitarbeitern weltweit gehört die Weidmüller-Gruppe zu den Marktführern elektrischer und elektronischer Verbindungssysteme.

Wenn Sie mehr über Ihre Möglichkeiten bei uns erfahren wollen - **Kontakt herstellen, Zukunft gestalten:**

Weidmüller Interface GmbH & Co.
Postfach 30 30
32720 Detmold
Telefon (05231) 14 17 22
Telefax (05231) 14 20 68

Weidmüller 
Die Interface Partner



**Universität
Gesamthochschule
Paderborn**

Vorlesungsverzeichnis Sommersemester 1996

für die
Universität – Gesamthochschule Paderborn
mit Abteilungen in
Höxter, Meschede und Soest

Zentraladresse: Warburger Straße 100, 33098 Paderborn
Großkunden-Nr: 33095 Paderborn
Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0
bei Durchwahl (0 52 51) 60- ...
Telex: 9 36 776 unipd d
Telefax: (0 52 51) 60 25 19

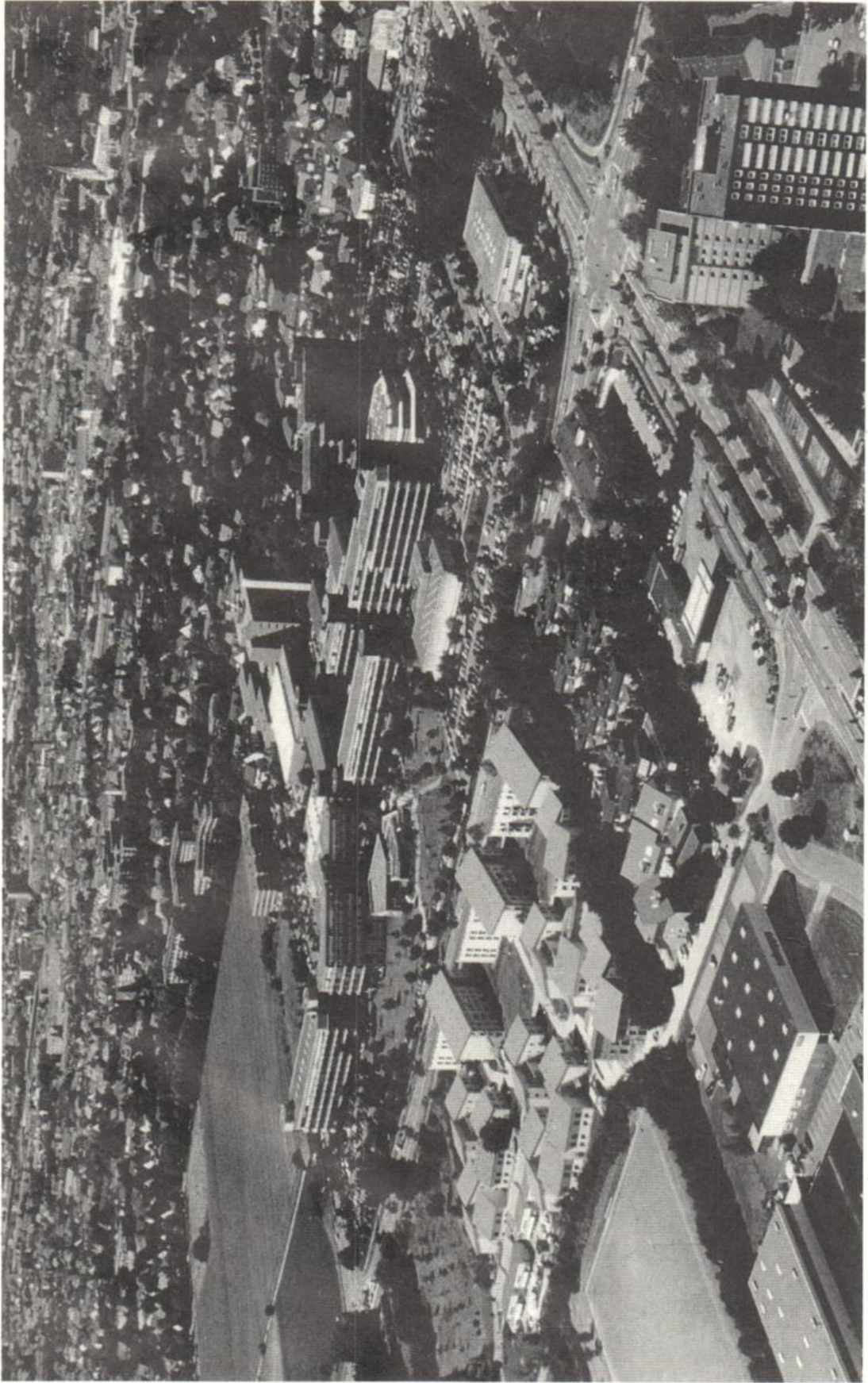


Foto: Tibor Szolnoki

Luftbildaufnahme der Universität-Gesamthochschule Paderborn

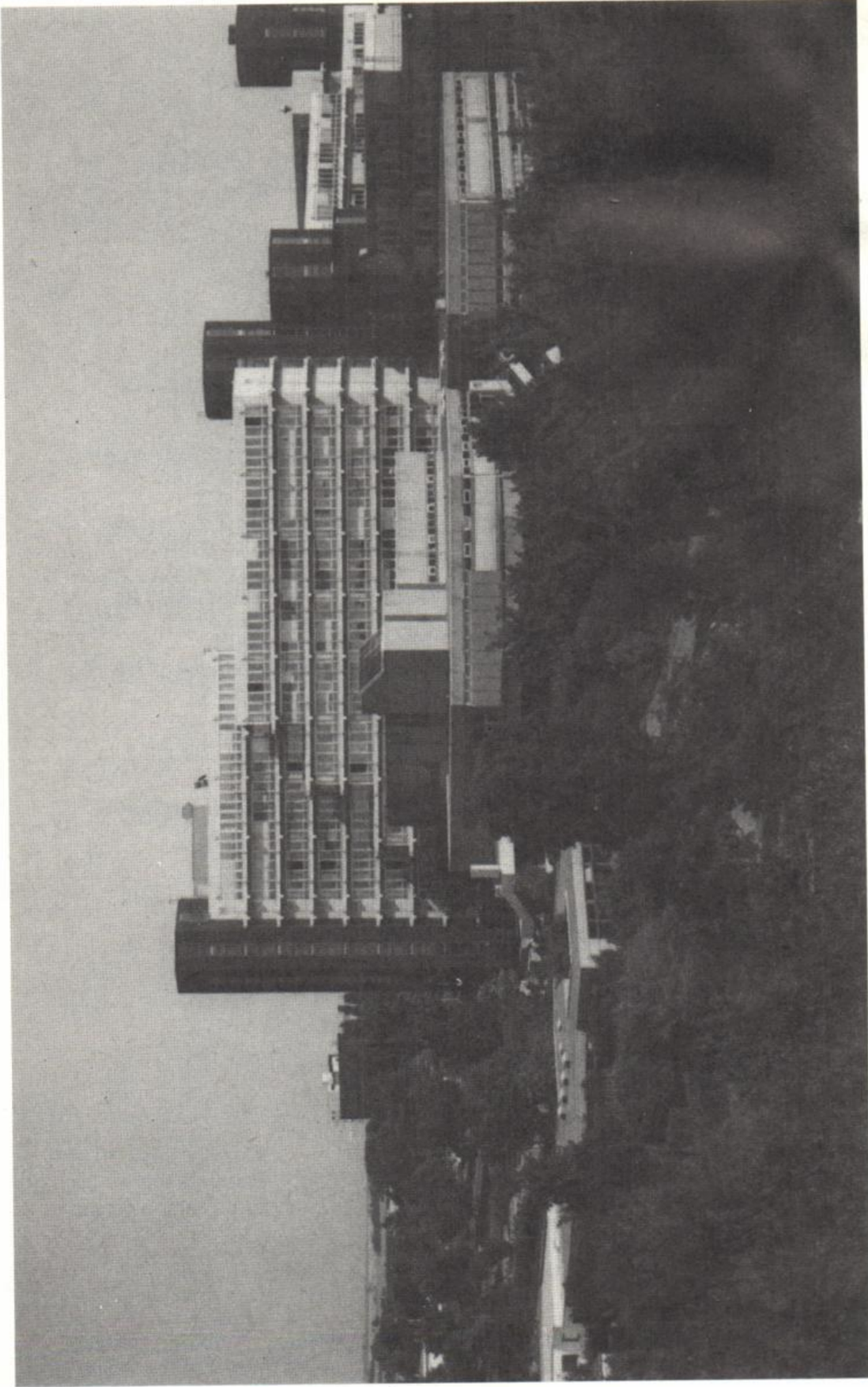


Foto: Tibor Szolnoki

Blick auf die Anlage der Universität-Gesamthochschule Paderborn

Impressum

- Herausgeber: Universität – Gesamthochschule Paderborn
Warburger Straße 100, 33098 Paderborn,
Tel.: (0 52 51) 60-0
- Redaktion: Fritz Meyer zur Capellen (FB 6), Tel.: (0 52 51) 60-23 33
Hildegard Gerdiken (ZV), Tel.: (0 52 51) 60-23 32
- Stand: 15. Januar 1996
- Satz: adrupa, Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 15 96
- Vertrieb:
- Bonifatius-Buchhandlung**
Liboristraße 1-3, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 1 53-1 42
 - Buchhandlung H. van Beek**
Schloßstr. 7, 33104 PB-Schloß Neuhaus, Tel.: (0 52 54) 40 41
 - Buchhandlung Bernhard Halbig**
Kamp 5, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24 + 2 31 78
 - Buchhandlung Linnemann**
Westernstraße 31, 33098 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 63 21
 - Universitätsbuchhandlung Meier KG**
Warburger 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
 - CAB Bücherstudio GmbH**
von Stephan-Straße 10, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 38 98
 - Buchhandlung Wullenweber**
Steinstraße 17, 59872 Meschede, Tel.: (02 91) 12 39
 - Buchhandlung Am Markt Walter Weihs**
59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 34 49
 - Rittersche Buchhandlung**
Grandweg 19, 59494 Soest, Tel.: (0 29 21) 46 41
- und andere Buchhandlungen in Paderborn,
Höxter, Meschede und Soest
- Verlag: **Verlag Junfermann** Einzelpreis: 7,30 DM
(Postversand) **Postfach 18 40, 33048 Paderborn** Postversand:
Imadstraße 40, 33102 Paderborn zzgl. Versandkosten
Tel.: (0 52 51) 3 40 34

©: Junfermann Verlag, Paderborn

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

BONIFATIUS

Druck · Buch · Verlag

Karl-Schurz-Str. 26 · 33100 Paderborn
Telefon 0 52 51 / 1 53-0 · Telefax 0 52 51 / 1 53 - 1 04

Die vier Marktbereiche der Bonifatius GmbH:



Druckerei
und Studiodruck

DERDOM

Zeitschriftenverlag



Buchhandel



Buchverlag



cab

Bücherstudio
GmbH

Von-Stephan-Straße 10
59872 Meschede
Tel. 02 91 / 38 98

Clemens-August-Straße 5
59821 Arnsberg
Tel. 0 29 31 / 38 00

*Wollen Sie
hier weg?*

Preiswerte Fernflüge
Günstige Campingflüge
Last-Minute-Service
Jugend- und Studententarife
Individuelle USA-Reisen
Gruppenreisen
Pauschalreisen
Skireisen



**DAS REISEBÜRO
IN UNI-NÄHE**
WARBURGER SR. 88
33098 PADERBORN
TEL. 05251 - 16917 / 65071
FAX: 05251 - 66211

DIE REISEKISTE
VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Inhaltsverzeichnis

Allgemeiner Teil

| | |
|---|----|
| Termine für das Sommersemester 1996 | 8 |
| Rückmeldungen | 10 |
| Studienmöglichkeiten | 12 |

Lehrveranstaltungen

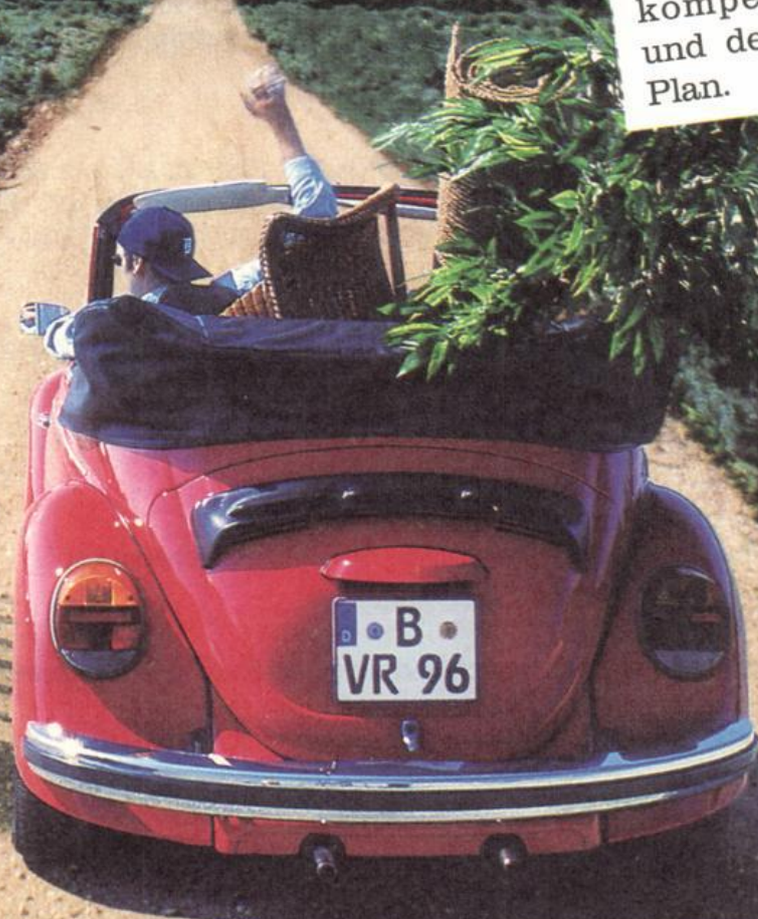
| | | |
|------------|---|------------|
| Paderborn: | Für Hörer aller Fachbereiche | 21 |
| | Lernbereich Sachunterricht..... | 23 |
| | Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften . | 25 |
| | Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft | 45 |
| | Fachbereich 3: Sprach- und Literaturwissenschaften | 69 |
| | Fachbereich 4: Kunst, Musik, Gestaltung | 109 |
| | Fachbereich 5: Wirtschaftswissenschaften | 119 |
| | Fachbereich 6: Physik | 143 |
| | Fachbereich 10: Maschinenteknik | 153 |
| | Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik | 167 |
| | Fachbereich 14: Elektrotechnik | 181 |
| | Fachbereich 17: Mathematik, Informatik | 189 |
| Höxter: | Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung .. | 213 |
| | Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz | 221 |
| Meschede: | Fachbereich 11: Maschinenbau – Datentechnik | 229 |
| | Fachbereich 15: Nachrichtentechnik | 237 |
| Soest: | Fachbereich 9: Landbau | 251 |
| | Fachbereich 12: Maschinenbau – Automatisierungstechnik..... | 255 |
| | Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik | 261 |
| | Abkürzungen, Namenverzeichnis, Lagepläne | 269 |

Allgemeine Informationen über die Universität – Gesamthochschule Paderborn und ihre Organe, Gremien und Einrichtungen sowie das Personalverzeichnis erscheinen jeweils im Personal- und Vorlesungsverzeichnis des Wintersemesters.

Wir machen den Weg frei

Starthilfe in die persönliche Unabhängigkeit.

Sie brauchen Ihren Frei-
raum und möchten Ihren
eigenen Haushalt gründen.
Wir helfen Ihnen, unab-
hängig zu werden. Mit
kompetenter Beratung
und dem für Sie besten
Plan.



Volksbanken Spar- und Darlehnskassen

Wir arbeiten im FinanzVerbund mit der WGZ-Bank Westdeutsche Genossenschafts-Zentralbank eG, Bausparkasse Schwäbisch Hall, DG HYP Deutsche Genossenschafts-Hypothekenbank, DIFA Deutsche Immobilien Fonds AG, Münchener Hypothekbank eG, R+V Versicherung, Union Investment, VR-Leasing, WESTFÄLISCHE LANDSCHAFT Bodenkreditbank AG.

Termine für das Sommersemester 1996

| | SS 1996 | WS 1996/97 |
|--|----------------|-----------------|
| Semesterdauer: | | |
| für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest | 1.3.96–31.8.96 | 1. 9.96–28.2.97 |
| für Studiengänge am Standort Paderborn | 1.4.96–30.9.96 | 1.10.96–31.3.97 |
| Vorlesungsbeginn: | | |
| für FH-Studiengänge an den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest | 18.3.1996 | 23. 9.1996 |
| für Studiengänge am Standort Paderborn | 15.4.1996 | 14.10.1996 |
| Vorlesungsende | | |
| für alle Studiengänge: | 12.7.1996 | 14. 2.1997 |

Rückmeldungen, Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen, Paralleleinschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum WS 1996/97 sind schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen:

in der Zeit vom 3. 6.1996 – 28. 6.1996

Die entsprechenden Formulare werden im Mai 1996 an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühren ist mit dem vorbereiteten Zahlschein so rechtzeitig zu leisten, daß sie **bis zum 28.6.1996** auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist.

Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel, Zweithörerschaften zum WS 1996/97:

Die **Zulassung** ist schriftlich zu beantragen:

| | |
|--|--------------------|
| im ZVS-Verfahren bei der ZVS: | bis zum 15. 7.1996 |
| im Hochschulverfahren im Studentensekretariat: | bis zum 15. 7.1996 |
| Ausnahmen: zulassungsbeschränkte höhere Fachsemester | bis zum 15. 9.1996 |
| Losverfahren | bis zum 30. 9.1996 |

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Vorlesungsfreie Tage im Sommersemester 1996:

| | |
|-----------------------------------|------------------------------|
| Ostern (nur Abteilungsstandorte): | Fr 5. 4.1996 – Mo 8. 4.1996 |
| Maifeiertag: | Mi 1. 5.1996 |
| Christi Himmelfahrt: | Do 16. 5.1996 |
| Pfingsten: | Mo 27. 5.1996 – Sa 1. 6.1996 |
| Fronleichnam: | Do 6. 6.1996 |



Tel: 05251 / 281404

Der Reiseladen

Bahnhofstr. 10
33102 Paderborn
Mo.-Fr. 10-18 Uhr
Sa. 10-13 Uhr

Tel: 05251 / 281404 Fax: 05251 / 2 2626

Universitätsbuchhandlung **UNRUHE** GmbH

33098 Paderborn
Markt 14
Telefon 052 51/2 60 66
Telefax 052 51/2 39 87



**Die Buchhandlung mit hohem Niveau
und großem Service!**

Rückmeldungen für das Wintersemester 1996/97

Studierende der Universität – Gesamthochschule Paderborn müssen sich in den festgesetzten Zeiten zurückmelden.

Die Rückmeldung gilt nur dann als vorgenommen, wenn alle Unterlagen (Rückmeldebogen, Bescheinigung eines bestehenden Krankenversicherungsverhältnisses oder die Befreiung hiervon und der Beleg über die vollzogene Einzahlung des Sozialbeitrages und des AStA-Beitrages) im Studentensekretariat oder in den Abteilungssekretariaten vorliegen.

Wenn die Rückmeldung nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulation (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studenten). Verspätet eingehende Anträge auf Rückmeldung können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerspruchsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen.

| | |
|---|----------|
| Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes für die Rückmeldung | 20,00 DM |
| Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig | |
| – für die Zweit ausfertigung eines Studienbuches | 30,00 DM |
| – für die Zweit ausfertigung eines Studentenausweises (Semesterticket), Gasthörerscheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils | 10,00 DM |
| Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Z. | 53,50 DM |
| Für die Zwecke der Studentenschaft sind z. Z. pro Semester | |
| – von Studierenden mit Studienort Paderborn (15,00 DM + 70,00 DM für Semesterticket) | 85,00 DM |
| – von Studierenden mit Studienort Höxter oder Soest (15,00 DM + 22,30 DM für Semesterticket der DB) | 37,30 DM |
| – von Studierenden mit Studienort Meschede zu entrichten. | 15,00 DM |

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 – Gesamthochschule Paderborn zu entnehmen.

* (Beitragsänderungen durch neuen Semesterticket-Vertrag möglich.)



BÜCHER



SPIELE

Unsere Schwerpunkte

- Reiseliteratur und
- Kartenmaterial
- Belletristik
- Taschenbücher
- Kinder- und Jugendbücher
- pädagogisch wertvolles Spielzeug

H. van Beek

33104 PB-Schloß Neuhaus · Schloßstr. 7 – 9 · (0 52 54) 40 41

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!

Als Lesen noch einer Minderheit vorbehalten war,
dachte niemand an Wörterbücher auf dem Bildschirm.



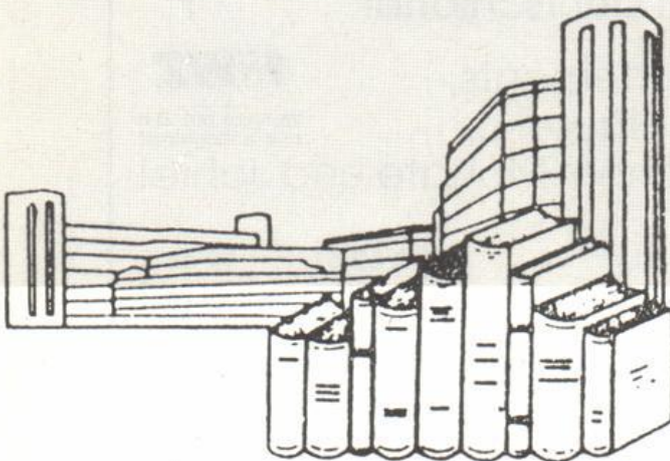
Westernstraße 31
33098 Paderborn

Tel. 0 52 51 / 28 55-0
Fax 0 52 51 / 28 55 45

Linnemann
Mehr als Bücher

Bestelltelefon: 0 52 51 / 28 55 44

SK-Shopping-Center
Pohlweg 110
33100 Paderborn
Tel. 0 52 51 / 6 63 21



Universitätsbuchhandlung
Meier KG

Warburger Straße 98 • 33098 Paderborn
Tel.: 052 51 / 1 64 10 • Fax: 052 51 / 1 64 1 19

50

Studienmöglichkeiten Sommersemester 1996

An der Universität – Gesamthochschule Paderborn werden im Sommersemester 1996 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

1. Lehramtsstudiengänge

sechs Semester und
ein Semester Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt
für die Primarstufe in den Fächern:
Deutsch, Kunst, Mathematik, Musik,
ev. Religionslehre, kath. Religionslehre,
Sport, Textilgestaltung, Sachunterricht
Gesellschaftslehre (Lernbereich), Sach-
unterricht Naturwissenschaften/Technik
(Lernbereich)

sechs Semester und
ein Semester Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt
für die Sekundarstufe I in den Fächern:
Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch,
Geographie, Geschichte, Hauswirtschafts-
wissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik,
Physik, ev. Religionslehre, kath. Religions-
lehre, Sport, Textilgestaltung



**MIT
WOHN
ZENTRALE**

Über 40mal in Deutschland!

Zimmer, Appartements,
Wohnungen, Häuser ...
für Tage, Wochen, Monate und Jahre!



MWZ
Wohnen auf Zeit
und unbegrenzt!

seit 1990
Mitglied
im VDMWZ

Mo-Fr 15-18, Sa 10-13 Uhr
Königstr. 46, 33098 Paderborn
Inh. I. Hunscheid

Tel.: 0 52 51 / 19 44 5
28 19 62
Fax: 0 52 51 / 28 22 42

acht Semester und
ein Semester Prüfungszeit:

Erste Staatsprüfung für das Lehramt
für die Sekundarstufe II in den Fächern:
Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch,
Geschichte, Informatik, Kunst, Mathe-
matik, Musik**, Pädagogik, Philosophie,
Physik, ev. Religionslehre, kath. Religions-
lehre, Spanisch, Sport;
berufliche Fachrichtung in den Fächern:
Elektrotechnik, Maschinentechnik,
Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft.

2. Geisteswissenschaftliche Studiengänge

- Studiengang in Erziehungswissenschaft:
neun Semester, Abschluß: Diplom-Pädagoge

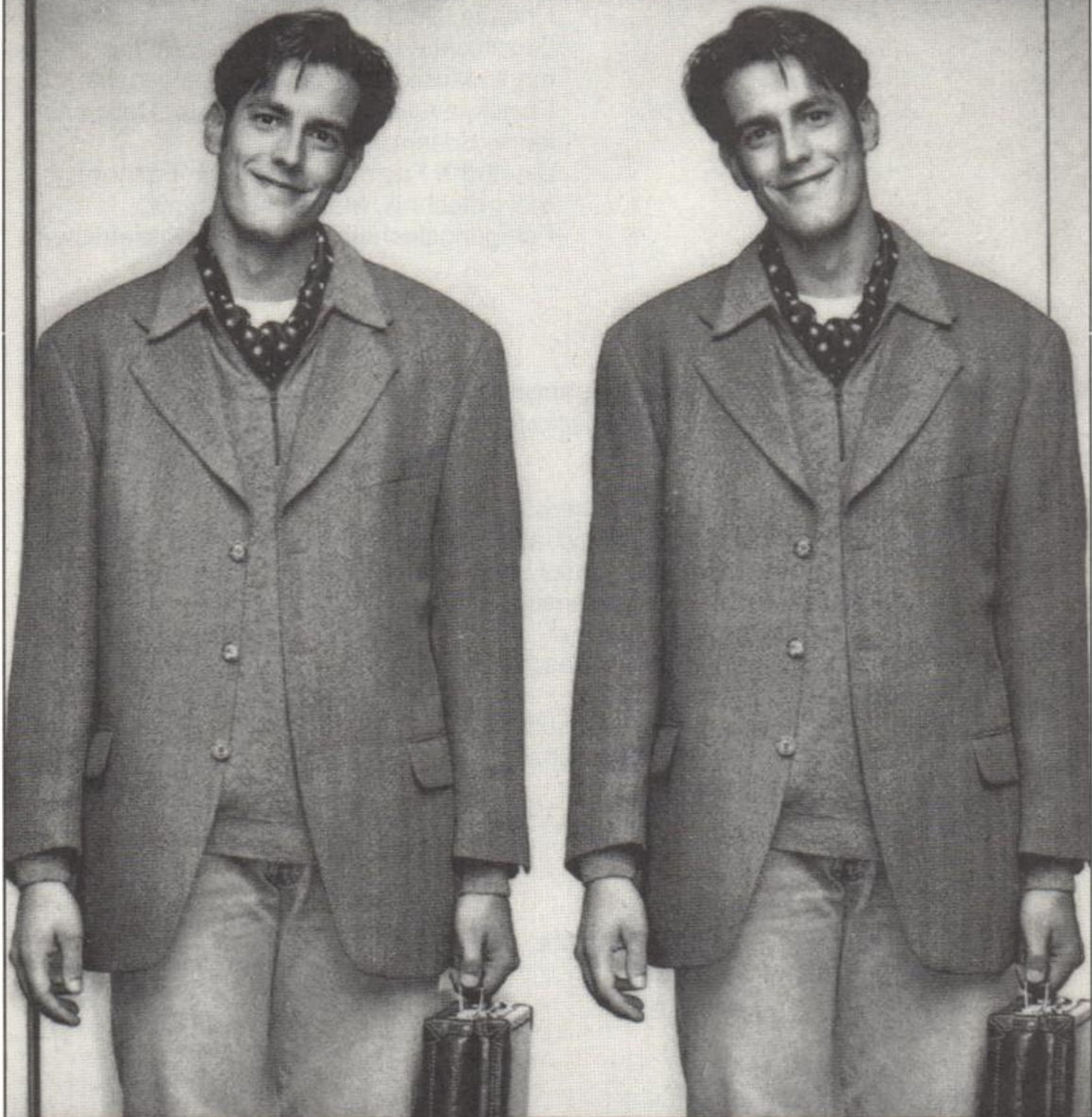
- Magisterstudiengänge in den Fächern:
 - Germanistische Sprachwissenschaft
 - Ältere deutsche Literaturwissenschaft
 - Neuere deutsche Literaturwissenschaft
 - Anglistische Literaturwissenschaft
 - Amerikanistische Literaturwissenschaft
 - Englische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Sprachwissenschaft
 - Romanistische Literaturwissenschaft
 - Allgemeine Literaturwissenschaft
 - Geschichte (historische Teildisziplinen
als Schwerpunkte):
 - Alte Geschichte
 - Mittelalterliche Geschichte
 - Neuere und Neueste Geschichte
 - Geographie (auch mit der
Studienrichtung „Tourismus“)
 - Philosophie
 - Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
 - Kulturwissenschaftliche Anthropologie
(nur Nebenfach)neun Semester, Abschluß: Magister Artium (M. A.)

3. Diplomstudiengang Sportwissenschaft

acht Semester, Abschluß:
Studienschwerpunkt:

Diplom-Sportwissenschaftler
Breiten- und Leistungssport

Unternehmen der S-Finanzgruppe



IHRE MUTTER VERWECHSELT SIE OFT. UNSER BERATER NIE.

● **Der "Erfolg ist machbar"-Plan:**

Viel Beratung. Konto, Karten und Kredite. Der S-Erfolgsplan für junge Leute. Fragen Sie uns einfach direkt. Wir beraten Sie gern.

Sparkasse Paderborn 

Ihr Unternehmen der S-Finanzgruppe

4. Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| sieben Semester, Abschluß I: | Diplom-Kaufmann |
| Studienrichtung: | International Business Studies |
| neun Semester, Abschluß II: | Diplom-Kaufmann |
| Studienrichtung: | Betriebswirtschaftslehre |
| neun Semester, Abschluß II: | Diplom-Volkswirt |
| Studienrichtung: | Volkswirtschaftslehre |
| neun Semester, Abschluß II: | Diplom-Handelslehrer |
| Studienrichtung: | Wirtschaftspädagogik |

5. Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

| | |
|--------------------------|--|
| neun Semester, Abschluß: | Diplom-Wirtschaftsingenieur |
| Studienrichtungen: | Wirtschaftswissenschaften/ Fertigungstechnik Wirtschaftswissenschaften/ Automatisierungstechnik |

6. Integrierter Studiengang Wirtschaftsinformatik

| | |
|--------------------------|--------------------------------|
| neun Semester, Abschluß: | Diplom-Wirtschaftsinformatiker |
|--------------------------|--------------------------------|

7. Integrierte mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge

| | |
|--|--|
| – Integrierter Studiengang Mathematik: | |
| sieben Semester, Abschluß I:* | Diplom-Mathematiker |
| neun Semester, Abschluß II: | Diplom-Mathematiker |
| – Integrierter Studiengang Technomathematik: | |
| neun Semester, Abschluß: | Diplom-Mathematiker |
| Studienrichtungen: | Mathematik/Elektrotechnik Mathematik/Maschinenbau |
| – Integrierter Studiengang Informatik: | |
| sieben Semester, Abschluß I:* | Diplom-Informatiker |
| neun Semester, Abschluß II: | Diplom-Informatiker |
| – Integrierter Studiengang Physik: | |
| sieben Semester, Abschluß I:* | Diplom-Physikingenieur |
| zehn Semester, Abschluß II:*** | Diplom-Physiker |
| – Integrierter Studiengang Chemie: | |
| sieben Semester, Abschluß I:* | Diplom-Chemieingenieur |
| Studienrichtungen: | Chemische Laboratoriumstechnik Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe Kunststoffe |
| zehn Semester, Abschluß II:*** | Diplom-Chemiker |
| Studienrichtungen: | Chemie Chemische Technik |

8. Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

- Integrierter Studiengang
Maschinenbau, Paderborn
acht Semester, Abschluß I:***
Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur
Fertigungstechnik
Konstruktionstechnik
Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik
- zehn Semester, Abschluß II:***
Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur
Fertigungstechnik
Konstruktionstechnik
Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik

- Integrierter Studiengang
Elektrotechnik, Paderborn
sieben Semester, Abschluß I:
Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur
Automatisierungstechnik
Informationstechnik
- neun Semester, Abschluß II:
Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur
Automatisierungstechnik
Informationstechnik

9. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehrereinheit „Ingenieurinformatik“

- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
(Schwerpunkt Maschinenbau)
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Ingenieur
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
(Schwerpunkt Elektrotechnik)
sieben Semester, Abschluß I: Diplom-Ingenieur
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Ingenieur
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik
(Schwerpunkt Informatik)
sieben Semester, Abschluß I: Diplom-Informatiker
neun Semester, Abschluß II: Diplom-Informatiker

10. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

- Landespflege, Höxter
sieben Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur
- Technischer Umweltschutz, Höxter
Studienrichtung: Wasser- und
Abfallwesen
acht Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur
- Elektrotechnik
(Elektrische Energietechnik,
Automatisierungstechnik), Soest
sieben Semester, Abschluß:* Diplom-Ingenieur

Promotionsmöglichkeiten an der Universität – Gesamthochschule Paderborn

| | | |
|--------|---------------|---|
| FB 1: | Dr. phil. | Philosophie, Geschichte, Geographie Religions- und Gesellschaftswissenschaften |
| FB 2: | Dr. phil. | Erziehungswissenschaft, Sportwissenschaft, Psychologie |
| FB 3: | Dr. phil. | Sprach- u. Literaturwissenschaften |
| FB 4: | Dr. phil. | Kunst, Musik, Gestaltung |
| FB 5: | Dr. rer. pol. | Wirtschaftswissenschaften |
| FB 6: | Dr. rer. nat. | Physik |
| FB 10: | Dr.-Ing. | Maschinentechnik |
| FB 13: | Dr. rer. nat. | Chemie und Chemietechnik |
| FB 14: | Dr.-Ing. | Elektrotechnik |
| FB 17: | Dr. rer. nat. | Mathematik, Informatik |

* auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) bzw. mit einem obligatorischen Praxissemester eingerichtet.

** Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold

*** Aufgrund des Inkrafttretens des Universitätsgesetzes am 3. 8.1993 steht die Regelstudienzeit unter dem Vorbehalt einer entsprechend geänderten Prüfungsordnung.

Lehrveranstaltungen Paderborn

**Für Hörer aller Fachbereiche
Lernbereich Sachunterricht
Pädagogik und Geisteswissenschaften
Wirtschaftswissenschaften
Mathematik und Naturwissenschaften
Ingenieurwissenschaften
Informatik**

So gewinnen Sie viel Zeit!

1995, 192 Seiten, kart.
 DM 29,80
 ISBN 3-87387-213-7

Das Kernstück des *Photo-Reading* bildet eine Technik, durch die Texte mit einer Geschwindigkeit von 25.000 Worten pro Minute „mental photographiert“ werden können. Anders als beim herkömmlichen Lesen schaut man dabei mit „Photofokus“ auf die Druckseite, eine Sehweise, die auch zum Wahrnehmen der bekannten 3D-Bilder Voraussetzung ist. Das auf diese Weise aufgenommene Material kann dann auf verschiedenen Wegen aktiviert, d.h. ins Bewußtsein gebracht werden.

Die PhotoReading-Technik führt in Verbindung mit einer Reihe anderer fortgeschrittener Lesetechniken zu einer bemerkenswerten Beschleunigung und Steigerung des Verständnisses von gelesenen Material, zu einer Verbesserung der Behaltensleistung und zu leichterem Zugang auf bereits bestehendes Vorwissen.



Mit leicht verständlichen Übungen und zahlreichen Beispielen führt das Buch den Leser zu einer neuen Würdigung intuitiver Prozesse und einem besseren Verständnis des Zusammenwirkens von bewußter und unbewußter Informationsverarbeitung.

„Scheeles Buch hat auf dem Schreibtisch jeder Führungspersönlichkeit zu liegen.“ - *Ken Blanchard*

„PhotoReading ist kein Luxus, es ist eine Notwendigkeit.“ - *Harvey Mackey*

Der Autor: Paul Scheele ist der Begründer der PhotoReading-Technik. Er studierte Pädagogik, Psychologie, Biologie und erhielt Ausbildungen in NLP, Accelerated Learning und Kinesiologie. Von seinem Institut in Wayzata, Minnesota, organisiert er PhotoReading-Seminare in der ganzen Welt.

**JUNFERMANN VERLAG • Postfach 1840
 33048 Paderborn • Telefon 0 52 51/3 40 34**

Für Hörer aller Fachbereiche

| | | | |
|--------|--|------------------|---------------------------------------|
| 000001 | Ringvorlesung „Umweltschutz durch Recht und Technik – Fiktion oder Realität?“ V 2: Mi 18 – 20 | C 1/C 2 | |
| 000003 | Befreiung zum Frieden: Jesus von Nazareth V 2: Sa 11 – 13 | C 1 | Drewermann |
| 000005 | Grundrechte in der Rechts- sprechung des Bundesver- fassungsgerichts (Blockveranstaltung ab 5.6.1996) V/Ü 1: Mi 14 – 16 | H 6 | Joël |
| 040060 | Ein Kosmos der Moderne: Cézannes Stilleben K 2: Mo 16 – 18 | S 1.112 | Piepmeier/ Schrader |
| 015020 | Geschichte der Philosophie: Spätmittelalter und frühe Neuzeit V 2: Mo 11 – 13 | H 3 | Schupp |
| 017010 | Das Bild der Deutschen in der Sicht von Ausländern S 2: Di 16 – 18 | N 4.325 | Klönne/ Biermann/ Lamm |
| 017210 | Lukács-Institut für Sozialwissenschaften: Geschichte und Klassenbewußtsein S 2: Fr 16 – 18 | N 1.101 | Benseler/ Göke |
| 031320 | Theaterpraktisches Seminar: Erarbeitung einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 | Studio- bühne | Kühnhold |
| 031340 | Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockseminar vom 17.4.-12.6.96) Ü 2: Mi 11 – 15 | H 3.223 | Ruck |
| 031390 | Kommunikationstraining HS 3: Fr 20.00 – 22.15 | H 3.241 | Hartig |

| | | | |
|--------|--|---------|---------------------|
| 031470 | Hauptwerke und -probleme der europäischen Romankunst V 2: Di 14 – 16 | H 3 | Apel |
| 031640 | Kulturwissenschaft und Anthropologie. Eine Einführung (Methodengeschichtliches Proseminar) S 2: Di 11 – 13 | H 4.203 | Schlesier |
| 031660 | Literatur und Sexualität (Jelinek u.a.) S 2: Mo 11 – 13 | H 5 | Vahsen |
| 031820 | Mythologie & Poetik: Thomas Manns Josephs-Romane S 2: Mo 11 – 13 | H 3.241 | Edler/ Schlesier |
| 031860 | Grundlagentexte zu Anthropologie und Kultur (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Mo 18 – 20 | H 4.242 | Schlesier |
| 034120 | Einführung in Datenbanksysteme S 2: Do 11 – 13 | H 4.230 | Ehmke |
| 034140 | ERROR, BABY! PRESS DELETE! Elektronisches Publizieren und das Verschwinden der Schrift S 2: Mi 18 – 20 | H 4.242 | Wieland |
| 034142 | Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung S 2: Di 11 – 13 | H 4.230 | Ehmke |
| 034150 | Drehbuchsreiben und Videoproduktion S 2: Fr 11 – 13 | H 1.232 | Armbruster |
| 034160 | Grundlagen der Tabellenkalkulation. Grafik und Datenbanken mit MS-Excel Ü 2: Di 9 – 11 | H 4.230 | Ehmke |
| 034170 | Theorie und Praxis der Videoaufnahmen S/Ü 2: Mi 14 – 16 | H 1.232 | Kania |

140005

Vorlesungsreihe
„Multimedia und Gesellschaft“
(gemeinsam mit dem Verband
Deutscher Elektrotechniker [VDE])
V 2: Mo 18 – 20
nach Ankündigung

C 1

Fette/Kumm
(Koordination)

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.

EVANGELISCHE THEOLOGIE

| | | | | |
|--------|--|---|---------|---------------------|
| 011010 | G/H P(Sf): A1/A2 P(Uf): A1 Sl: A1/A2 SII: A1/A2/A3 | Das erste Buch Mose (Genesis) V 2: Do 14 – 16 | N 1.101 | Ebach |
| 011020 | G/H P(Sf): A3/A4 P(Uf): A2 Sl: A3/A4 SII: B1/B2 | Das Lukasevangelium V 2: Do 9 – 11 | N 4.206 | Ebach |
| 011030 | G/H P(Sf): D1/D2/ D3 P(Uf): B1/B2/ B3 Sl: D1/D2/D3 SII: E1/E2/E3 | Religion, Alltagswelt, populäre Kultur Basisprobleme gegenwärtiger Religions- pädagogik V 2: Do 11 – 13 | N 4.325 | Gutmann |
| 011040 | G/H P(Sf): C1/C2 P(Uf): A4 Sl: C1/C2 SII: D1 | Das christliche Glaubens- bekenntnis – eine Einführung V 2: Mi 11 – 13 | E 2.321 | Schellong |
| 011050 | G P(Sf): C1/C2 P(Uf): A4 Sl: C1/C2 SII: D1/D2 | Systematisch-theologisches Proseminar: Einführung in den 3. Artikel des apostolischen Glaubensbekenntnisses PS 2: Mi 9 – 11 | N 1.301 | Siller |
| 011060 | G P(Sf): A1/A2 P(Uf): A1 Sl: A1/A2 SII: A1/A2 | Bibelwissenschaftliches Proseminar PS 2: Di 9 – 11 | N 4.325 | van den Berg |
| 011070 | H P(Sf): A1/A2 P(Uf): A1 Sl: A1/A2 SII: A1/A2/A3 | Die Josephsgeschichte (Gen 37–50) HS 2: Mi 16 – 18 | N 4.325 | Ebach |
| 011080 | G/H P(Sf): A3/A4 P(Uf): A2 Sl: A3/A4 SII: B1/B2 | Das Markusevangelium S 2: Fr 9 – 11 | N 4.325 | Dinger |

- 011090 G/H **Die Entstehung der christlichen Kirche
(1. bis 4. Jh.)**
P(Sf): A3/B1/ B2 Themen, Konflikte, Strukturen
C1/C2/ (zugleich Einführung in die Arbeitsweisen
C4 der Theologie)
P(Uf): A2/A3/ S 2: Do 16 – 18 E 2.321 **Gutmann**
A4
C1/C2/C4
SI: B1/C1/C3
D1/D2/D2
- 011100 G/H **Schleiermachers pädagogische
Vorlesungen von 1826 im Kontext
seiner Theologie**
P(Sf): B1/C2/ C3
D1 S 2: Fr 11 – 13 N 1.101 **Gutmann**
P(Uf): A3/A4/A5
B1
SI: B1/C2/C3
D1
SII: C1/D2/D3
E1
- 011110 G/H **Praktisch-theologisches Seminar
in der Karwoche 1996**
P(Sf): B1/D1
P(Uf): A3/B1 **Passionslieder**
SI: B2/D1 Blockseminar: 1.-4. April 1996 **Gutmann**
SII: C3/D1/ (Büttnerhaus, Rheinhausen)
E2 Voranmeldung erbeten
- 011120 G/H **Wege des Lernens im Religions-
unterricht der Primarstufe**
P(Sf): D3
P(Uf): B3 S 2: Mi 14 – 16 N 1.101 **Schwarze**
- 011130 H **Religionspädagogisches Seminar
mit fachdidaktischen Übungen**
P(Sf): D3
P(Uf): B3 S 2: Mi 8.00 – 9.30 **Kretschmer**
- 011140 G/H **Übung zur jüdischen Bibelauslegung:
Texte aus Midrasch und Talmud**
P(Sf): A1/A2
P(Uf): A1 Ü 2: nach Vereinbarung **Ebach**
SI: A1/A2
SII: A1/A3
- 011150 G/H **Der „Holocaust“ als Thema des
Religionsunterrichts**
P(Sf): B1/B3
P(Uf): A3/B1 Ü 2: Di 14 – 16 E 2.145 **van den Berg**
SI: B1/B3
D1/D3
SII: C1/C2/C4
E2/E4

KATHOLISCHE THEOLOGIE

Biblische Theologie

Altes Testament

- | | | | | |
|--------|---------------------------------------|--|---------|-----------------|
| 012010 | G/H PN: A2 PS/SI: A2 SII: A3 | König Messias im Alten Israel und in der hebräischen Bibel V 2: Do 18 – 20 | H 5 | Moenikes |
| 012020 | G PN: A2 PS/SI: A2 SII: A2 | „Dies ist nun Gebein von meinem Gebein und Fleisch von meinem Fleisch“ (Gen 2,23): Einführung in die Methoden der literaturwissenschaftlichen Analyse der hebräischen Bibel PS 2: Do 14 – 16 | E 0.143 | Moenikes |

Neues Testament

- | | | | | |
|--------|--|---|---------|--------------------|
| 012030 | G PN/PS/ SI: A1 SII: A2 | Einführung in Texte und Theologien des Neuen Testaments (Grundkurs NT) V 2: Di 9 – 11 | H 5 | Frankemölle |
| 012040 | G/H PN: A2 PS/SI: A3 SII: A4 | Schwerpunkte matthäischer Theologie in neuerer Diskussion V 2: Fr 9 – 11 | H 5 | Frankemölle |
| 012050 | H PN: A2 PS/SI: A2/3 SII: A3/A4 | Der Bund Gottes mit Israel und den Völkern im Alten und Neuen Testament HS 2: Di 16 – 18 | E 2.145 | Frankemölle |
| 012060 | G PS/SI | Einführung in Sprache und Denken des neutestamentlichen Griechisch (Koine-Griechisch) V 2: Fr 11 – 13 | H 5 | Frankemölle |
| 012070 | H | Kolloquium für Examenskandidaten (für alle Studiengänge) K 2: nach Vereinbarung | N 3.134 | Frankemölle |
| 012080 | | Aktuelle Probleme neutestamentlicher Forschung OS 2: nach Anmeldung | N 3.134 | Frankemölle |

| | | | | | |
|--------|--------|---------------------------------|--------------------------------|---------|---------------|
| 012180 | G | Martin Buber: | | | |
| | PN: | C1/2 | Das dialogische Prinzip | | |
| | PS/SI: | C1-3 | PS 2: Mi 18 – 20 | E 0.143 | Struck |
| | SII: | C1-4 | | | |
| | | | | | |
| 012190 | G | Die Magd des Herrn (?) – | | | |
| | PN: | C1/2 | Zugänge zu Maria | | |
| | PS/SI: | C1-3 | PS 2: Do 11 – 13 | E 2.321 | Struck |
| | SII: | C1-4 | | | |

Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie

| | | | | | |
|--------|--------|--|---|---------|-------------------|
| 012200 | G/H | Einführung in die | | | |
| | PN: | D2 | Religionspädagogik | | |
| | PS/SI: | D2/3 | V 2: Di 11 – 13 | H 5 | Mette |
| | SII: | D3/4 | | | |
| | | | | | |
| 012210 | G | Religionsunterricht und | | | |
| | PN: | D2 | Entwicklungspsychologie | | |
| | PS/SI: | D3 | PS 2: Di 14 – 16 | N 4.325 | Mette |
| | SII: | D4 | | | |
| | | | | | |
| 012220 | H | Religion und Biographie | | | |
| | PN/PS/ | | PS 2: Mi 14 – 16 | E 0.143 | Mette |
| | SI: | D1/2 | | | |
| | SII: | D1/3 | | | |
| | | | | | |
| 012230 | G | Einführung in die katholische | | | |
| | PN: | C2 | Soziallehre | | |
| | PS/SI: | C3 | PS 2: Blockseminar | | Mette/ |
| | SII: | C4 | nach Ankündigung | | Schäfers |
| | | | | | |
| 012240 | H | Kolloquium für Examenskandidaten | | | |
| | | | K 2: Di 18 – 20 | N 3.131 | Mette |
| | | | | | |
| 012250 | G/H | Sakramente im Religionsunterricht | | | |
| | PN: | D2 | am Beispiel Buße/Bußerziehung im | | |
| | PS/SI: | D2/3 | Religionsunterricht | | |
| | SII: | D3/4 | S 2: Mo 16 – 18 | E 0.143 | Niggemeier |
| | | | | | |
| 012260 | H | Seminar – Kolloquium für | | | |
| | PN: | D2 | Examenskandidaten | | |
| | PS/SI: | D2/3 | HS 2: Mo 18 – 20 | E 2.321 | Niggemeier |
| | SII: | D1/3/4 | | | |
| | | | | | |
| 012270 | G | Fachdidaktisches Seminar zur Vor- | | | |
| | PN: | D2 | bereitung auf die Schulpraktischen | | |
| | PS/SI: | D2/3 | Studien (Teilnahme verbindlich für das | | |
| | SII: | D3/4 | spätere Fachpraktikum) | | |
| | | | PS 2: Mi 16 – 18 | E 0.143 | Niggemeier |

| | | | | |
|--------|--|---|---------|-------------------|
| 012280 | G/H PN: D2 PS/SI: D2/3 PII/D3/4 | Paderborn und seine Region – ein aufgeschlagenes Religionsbuch. Exkursionen zu religionsgeschichtlich, kirchengeschichtlich und religions- didaktisch relevanten Orten S 2: Fr 16 – 18 | N 4.325 | Niggemeier |
| 012290 | H PN: D2 PS/SI: D2/3: SI: D3/4 | „Gebt das Heilige nicht den Hunden und werft eure Perlen nicht vor die Schweine“ (Mt 7,6) – HS 4: Blockseminar an zwei Wochenenden – zusammen mit Religionslehrerinnen und Religionslehrern 1. Termin: 14.–16.6. 2. Termin: nach Vereinbarung | | Niggemeier |
| 012300 | G PN: D2 PS/SI: D2/3 SII: D3/4 | Religion im Fachpraktikum – Organisation und Begleitung in den Schulen K 4: nach Ankündigung | N 3.137 | Niggemeier |
| 012310 | G/H PN: D2 PS: D2/3 | Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung | | Raudisch |
| 012320 | G/H PN: D2 PS: D2/3 | Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung | | Rempe |
| 012330 | G/H PN: D2 PS: D2/3 SI: D3/4 | Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung | | Neumann |
| 012340 | G/H SI: D2/3 | Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung | | Brüggemann |
| 012350 | G/H SI: D3/4 SII: D3/4 | Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung | | Heinemann |
| 012360 | G/H SI: D3/4 SII: D3/4 | Religion in der Sekundarstufe I/II S 2: nach Vereinbarung | | Massow |

GEOGRAPHIE

| | | | | |
|--------|--|---|---------|------------------|
| 013010 | M: C3 SI: C3 IBS | Südamerika (1): Der Naturraum V 2: Mo 18.00 – 19.30 | H 1.232 | Fuchs |
| 013020 | M: B1 SI: B1 BWL/VWL: 3a LpGes: C1 | Agrargeographie (Wirtschaftsgeographie II) V 2: Mi 9 – 11 | N 1.101 | Düsterloh |
| 013030 | Mag.Tour., auch M: B1 SI: B1 BWL/VWL: III.3c | Fremdenverkehrsgeographie (FVG I) V 2: Mi 11 – 13 | H 5 | Römhild |
| 013040 | M: | Marketing im Tourismus V/S 1: Do 16 – 18 g 14täglich | H 5 | Dörr |
| 013050 | M: A SI: A Lp: A | Bodenkunde und Bodengeographie V/S 2: Di 9 – 11 | H 6 | J. Runge |
| 013060 | M: B | Kathedralen der Freizeitgesellschaft – Freizeit und Einkaufen in Erlebniswelten S: Blockveranstaltung nach Ankündigung | | Isenberg |
| 013070 | M: B | Einführung in den Tourismus S 2: Mo 9 – 11 | H 2 | Düsterloh |
| 013080 | M: A SI: A LpNat/T: B | Einführung in die Physische Geographie PS: Fr 11 – 13 | AM | Barth |
| 013090 | M: D2 SI: D2 LpGes: A2/A3 LpNat/T: N3/B4 | Einführung in die Landschaftsbeobachtung P/S 3: Do 13.30 – 17.30 (Gelände) Do 14 – 16 (Theorie) | N 4.325 | Grabau |
| 013100 | M: D2 SI: D2 LpGes.: A2/A3 LpNat/T: B3/B4 | Einführung in die Landschaftsbeobachtung P/S 3: Do 13.30 – 17.30 (Gelände) Do 14 – 16 (Theorie) | N 4.206 | Müller |

| | | | | |
|--------|---|---|--------------------|--------------------|
| 013110 | M: D2 SI: D2 LpGes: A2/A3 LpNat/T: B3/B4 | Einführung in die Landschaftsbeobachtung P/S 3: Di 11 – 13 Di 9 – 13 (Gelände) | N 4.206 | Römhild |
| 013120 | M: A2 SI: A2 LpNat: B2 | Allgemeine Klimatologie S 2: Do 18.00 – 19.30 | P 7203 | Schlegel |
| 013130 | M: B2 SI: B2 LpGes: A3/C1–2 | Stadtgeographie S 2: Do 9 – 11 | P7203 | Schlegel |
| 013140 | M: A2/C2 SI: A2/C2 IBS | Physische Geographie USA S 2: Do 11 – 13 | C 2 | Barth |
| 013150 | M: A2/C SI: A2/C LpNat/T: B | Probleme der Wasserversorgung in Trockengebieten S 2: Do 16 – 18 | N 4.206 | Barth |
| 013160 | M: B1 SI: B1,E2 | AV-Medien für Tourismus und Umweltbildung S 2: Fr 11 – 13 | AVMZ | Wenke |
| 013170 | M: D SI: D | Fernerkundung und Bildanalyse S 2: Di 18 – 20 | N 4.206 | J. Runge |
| 013180 | M: A2 SI: A2 LpNat/T: B1/C4 | Hydrogeographie S 2: Di 9 – 11 | N 4.206 | Hofmann |
| 013190 | M: A1 SI: A1 | Gesteinskunde S 2: Di 16 – 18 | N 4.206 | Hofmann |
| 013200 | M: B | Gesundheitstourismus – ausgewählte Beispiele S 2: Di 14 – 16 | N 4.206 | G. Hoffmann |
| 013210 | M: D1 | Kartographie II, Thematische Karten S 2: Mi 9 – 11 1 Mi 11 – 13 2 | N 4.206 N 4.206 | Müller |
| 013220 | M: B1 SI: B1 BWL/VWL: III.3c | Verkehrsgeographie S 2: Di 16 – 18 | N 4.236 | Römhild |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

| | | | | |
|--------|-----------------------------------|--|---------|---------------------|
| 013230 | LpGes/NT: D2,3 | Analyse von Schulbüchern und Begleitmedien für den Sachunterricht S 2: Mi 14 – 16 | N 4.325 | Düsterloh |
| 013240 | M: D2 Sl: D2 | Geländepraktikum Greetsiel (Begleit-Seminar für Teilnehmer) S 2: Mo 16 – 18 | N 4.325 | Fuchs |
| 013250 | M: B4 Sl: B4 | Landschaften im Nutzungskonflikt HS 2: Mi 14 – 16 | N 4.206 | Fuchs |
| 013260 | M: B1,2,4 Sl: B1,2,4 | Feldstudie Bad Lippspringe: Strukturuntersuchung und Entwicklungsplanung eines Kur- und Heilbades HS 3: Mo 14 – 16 | N 4.236 | Düsterloh |
| 013270 | M: C1 Sl: C1 LpGes: A1–3 | Süddeutschland (Seminar zur Vorbereitung einer Exkursion) HS 2: Mo 9 – 11 | N 4.236 | Schlegel |
| 013280 | M: D Sl: D | Der aride Westen der USA Vorbereitungsseminar der Exkursion '96 HS 2: Fr 16 – 18 | N 4.206 | Barth |
| 013290 | M: A Sl: A | Grundlagen und Theorien der Geomorphologie HS 2: Mo 16 – 18 | N 4.206 | J. Runge |
| 013300 | M: A2 Sl: A2 | Projekt Fließgewässer HS 3: Fr 9 – 12 (mit Geländearbeit) | N 4.206 | Hofmann |
| 013310 | M: D | Präsentation touristischer Objekte I HS 2: Fr 14 – 16 | N 4.206 | Hofmann/ Müller |
| 013320 | M: D | Organisatorische und inhaltliche Aspekte der Planung und Durchführung von Studienreisen (für die Teilnehmer der Exkursion nach Marokko, Mag. Studiengang, AR Tourismus) HS 2: Do 18 – 20 | N 4.206 | Müller |
| 136410 | Lp: C4 WP | Ökosystem Wald, Teil 1: Geländearbeit S 2: Di 14 – 18 14täglich | J 6.305 | Masuch/ Schlegel |
| 013340 | LpGes: B1/4 | Die Umwelt des Kindes: Vom Nahen zum Fernen S 4: Mo 9 – 13 | N 4.206 | Römhild |

| | | | | |
|--------|---|--|---------|---|
| 013350 | S1: E2 | Fachdidaktisches Tagespraktikum P 3: Mi vormittags Begleitseminar: Mi 11 – 13 | N 4.325 | Fuchs |
| 013360 | LpGes: D4 | Fachdidaktisches Tagespraktikum in einer Grundschule (Schule: wird noch bekanntgegeben) P 1: Mi vormittags | | Büker |
| 013370 | Sl: D2 LpGes: A1–3 | Süddeutschland (Große Exkursion) E: 11 Tage, 3. Dekade September | | Schlegel |
| 013380 | M: D2 Sl: D2 | Große geographische Exkursion Marokko E: 15 Tage, Sept. 1996 | | Müller |
| 013390 | M: D Sl: D | Große USA–Exkursion E: Sept. 1996 | | Barth |
| 013400 | M: D2 Sl: D2 | Exkursion: Umwelt und Wirtschaft in den neuen Bundesländern (5-tägig im September 1996) | | Wenke |
| 013410 | M: D2 S: D2 | Geländepraktikum Greetsiel (Nordseeküste) (vom 22.–27.9.1996) | | Fuchs |
| 013420 | M: D2 Sl: D2 | Geländepraktikum (Schwerpunkt Geoökologie) P 3: 1-wöchig Blockveranstaltung im Anschluß an die Vorlesungszeit | | Hofmann |
| 013430 | M: D2 Sl: D2 LpGes: A2 LpNat/T: B1,3 | Eintägige Exkursionen E: nach Ankündigung | | Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ Schlegel |
| 013440 | M Sl Lp wiwi | Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten S: nach Vereinbarung | | Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ Schlegel |

| | | | | |
|--------|--|---|---------|---|
| 013450 | M SI LpGes LpNat/T wiwi IBS | Geographisches Kolloquium K 2: Mi 16 – 18 nach Ankündigung | N 4.206 | Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ Römhild/ Runge/ Schlegel |
|--------|--|---|---------|---|

GESCHICHTE

| | | | | |
|--------|---------------------------------|--|---------|---------------------|
| 014010 | G/H Lp,LSI,II,M A1,B1,2 | Die Geschichte der römischen Republik V 2: Do 16 – 18 | H 6 | Link |
| 014020 | G/H Lp,LSI,II,M A2,B1,2,4 | Alltag im Mittelalter V 2: Di 14 – 16 | H 6 | Becher |
| 014030 | G/H Lp,LSI,II,M A2,B1,2 | Das Reich der Staufer V 2: Di 11 – 13 | H 6 | Jarnut |
| 014040 | G/H Lp,LSI,II,M A2 | „Überflüssiges Mittelalter“? Gedanken zu Geschichte und Gegenwart des Mittelalters V 2: Mo 9 – 11 | H 4 | Sprenger |
| 014050 | G/H Lp,LSI,II,M A1,B1,2 | Probleme der europäischen Wirtschaftsgeschichte der vorindustriellen Zeit V 2: Do 9 – 11 | H 6 | Göttmann |
| 014060 | G/H Lp,LSI,II,M A3,4 | Außenpolitik des Deutschen Reiches 1870/71 bis 1914 V 2: Do 11 – 13 | H 6 | Riesenberger |
| 014070 | G LSI,II,M A1,B1,2 | Einführung in das Studium der Alten Geschichte: Das Zeitalter des Augustus PS 2: Mi 16 – 18 | N 1.101 | Flach |
| 014075 | G LSI,II,M A1,B1,2,C1,2 | Einführung in das Studium der Alten Geschichte: (Seminar mit betreuter Gruppenarbeit) Sklaverei in Griechenland und Rom PS 2: Mi 16 – 18 | E 2.321 | Link |

| | | | | |
|--------|-------------------------------|---|---------|----------------------|
| 014080 | G Lp,LSI,II,M A2,B1,2,4 | Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Mi 9 – 11 | E 0.143 | Jarnut |
| 014090 | G LSI,II,M A2,B1,2,4 | Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte: Die Kaiserin Theophanu PS 2: Mo 14 – 16 | N 1.101 | Becher |
| 014100 | G LSI,II,M A3 | Einführung in das Studium der Neueren Geschichte: Der Dreißigjährige Krieg PS 2: Fr 9 – 11 | E 0.143 | Braun |
| 014110 | G LSI,II,M A4 | Einführung in das Studium der Neueren Geschichte: Deutschland im Inflationsjahrzehnt 1914 – 1924 PS 2: Mo 11 – 13 | N 4.325 | Grevelhörster |
| 014120 | Lp D1 | Einführung in die Geschichte – Primarstufe PS 2: Do 16 – 18 | N 2.228 | Riesenberger |
| 014125 | G Lp,LSI,II,M D1 | Einführung in die Geschichtsdidaktik PS 2: Mo 14 – 16 | N 4.206 | Sprenger |
| 014130 | G/H LSI,II,M A1,B1,4 | Varros Buch über die Viehhaltung GS 2: Do 9 – 11 | N 1.101 | Flach |
| 014140 | G/H Lp,LSI,II,M A2,B1,4 | Fremdheitserfahrungen: Über den Umgang mit Anders- gläubenden im Frühmittelalter GS 2: Do 9 – 11 | E 2.321 | von Padberg |
| 014150 | H LSI,II,M A2,B1,3 | Mittelalterliches Bauertum in Westfalen. Teil II. (zusammen mit Museum Detmold) GS 2: Mo 16 – 18 | N 1.101 | Sprenger |
| 014160 | H LSI,II,M A2,B1,3 | Paderborn und die Hanse GS 2: Do 16 – 18 | N 1.101 | Sprenger |
| 014170 | G LSI,II,M A3,B1 | Kinder, Küche, Kirche? – Frauen im 16. Jahrhundert – GS 2: Mi 16 – 18 | N 2.228 | Braun |
| 014180 | G LSI,II,M A3,B1 | Die Durchsetzung der allgemeinen Wehrpflicht im 19. Jahrhundert GS 2: Mo 9 – 11 | N 4.325 | Brakensiek |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 1

| | | | | |
|--------|----------------------------|---|------------|------------------------------|
| 014190 | G LSI,II,M A4,B1 | Frühgeschichte der NSDAP im nordwestdeutschen Raum GS 2: Mo 16 – 18 | E 2.321 | Grevelhörster |
| 014200 | G LSI,II,M A4,B1 | Der Einfluß des Nationalsozialismus auf Schule und Universität GS 2: Fr 9 – 11 | E 2.321 | Respondek |
| 014210 | G LSI,II,M A4 | Verfassungsrecht und Verfassungswirklichkeit in der Geschichte der DDR GS 2: Mo 16 – 18 | N 2.228 | Gudorf |
| 014220 | G LSI,II,M A4 | Historische Grundlagen des Jugoslawienkonfliktes GS 2: Mo 18.00 – 19.30 | N 1.101 | Wittig |
| 014230 | G/H LSI,II,M A2,3,C2 | Einführung in die Paläographie der frühen Neuzeit GS 2: Di 16 – 18 | N 2.228 | Wehlt |
| 014240 | G LSI,II,M D1 | Neue Medien im Geschichtsunterricht GS 2: nach Vereinbarung | PC–Pool | Decker |
| 059430 | G/H LSI,II,M A3,4,B1 | Wirtschafts- und Sozialgeschichte: Quellenlektüre zur Geschichte der volkswirtschaftlichen Lehrmeinungen GS 2: Di 18 – 20 | C 5.206 | Göttmann/ Schmidt |
| 014255 | G/H LSI,II,M A3,4,B1 | Probleme der Technikgeschichte GS 2: nach Vereinbarung | Abt. Soest | Becker/ Göttmann |
| 014260 | H LSI,II,M A1,B1,2 | Der römische Kolonat HS 2: Mi 18 – 20 | N 4.325 | Flach |
| 014270 | H LSI,II,M A1,B1,D1 | Grundzüge der athenischen Demokratie – Didaktische und methodische Aufarbeitung eines Themas für den Unterricht der Sekundarstufe II HS 2: Do 18 – 20 | N 1.101 | Bonk |
| 014275 | H LSI,II,M A2,B1,2,4 | Die Schlacht von Hastings 1066. Vorgeschichte und Folgen HS 2: Mi 18 – 20 | N 1.301 | Becher |
| 014280 | H LSI,II,M A2,B1,2,4 | Das Wormser Konkordat HS 2: Di 16 – 18 | E 2.321 | Jarnut |

| | | | | |
|--------|----------------------------|--|---------|---------------------|
| 014290 | H LSI,II,M A2 | Glaubenswelt und Kunst im Spätmittelalter HS 2: Do 14 – 16 | N 2.228 | Sprenger |
| 014300 | H LSI,II,M A3 | Zur Geschichte der Befreiungskriege 1806–1815 HS 2: Fr 11 – 13 | N 2.228 | Riesenberger |
| 014310 | H LSI,II,M A4 | Der Kalte Krieg HS 2: Fr 14 – 16 | N 1.101 | Riesenberger |
| 014320 | H LSI,II,M A4 | Engländer in Paderborn. Teil II. HS 2: Do 18 – 20 | N 2.228 | Riesenberger |
| 014330 | H LSI,II,M A3,B1,2 | Familiengeschichte (16.–19. Jh.) HS 2: Di 16 – 18 | E 0.143 | Göttmann |
| 014350 | H LSI,II,M A1 | Kolloquium (Anmeldung erforderlich) K 2: Mo 14 – 16 | N 2.228 | Flach |
| 014360 | H LSI,II,M A2,B1,2 | Kaiserurkunden zur Paderborner Geschichte (Anmeldung erwünscht) K 2: Mi 14 – 16 | N 2.347 | Jarnut |
| 014370 | H LSI,II,M A2 | Kolloquium K 2: nach Vereinbarung | | Sprenger |
| 014380 | H LSI,II,M A4 | Kolloquium K 2: nach Vereinbarung | | Riesenberger |
| 014390 | G/H LSI,II,M A3,B1,3 | Kolloquium zur Regionalgeschichte: Fragen, Quellen, Methoden der Historischen Demographie und Genealogie K 2: Mi 18 – 20 | N 4.206 | Göttmann |
| 014390 | G Lp D1 | Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen (Anmeldung erforderlich) P 2: nach Ankündigung | | Natus |
| 014410 | H LSI,II D1 | Fachdidaktisches Seminar mit schulpraktischen Übungen für die Sekundarstufe I und II (Anmeldung erforderlich) P 2: nach Ankündigung | | Gringard |

014420 G/H Einführung in das Archiv-,
LSI,II,M Bibliotheks- und Museumswesen
A3,4,C2 (Anmeldung erforderlich)
Ü: nach Ankündigung N. N.

014430 G/H Exkursion
LSI,II,M E: nach Ankündigung N. N.

PHILOSOPHIE

Vorlesungen

015010 G/H Heidegger: Sein und Zeit (I,2)
S: A1,A4 V 1: Do 9 – 10 N 2.228 Ebeling
C1,C2
M: A1,A4
C1,C2
D4

015020 G/H Geschichte der Philosophie:
S: A1,B1 Spätmittelalter und frühe Neuzeit
M: A1,B1 V 2: Mo 11 – 13 H 3 Schupp
D2

Proseminare

015030 G Leistungskurs:
S: A1,A4 Übung zur Vorlesung
C1,C2 PS 1: Do 10 – 11 N 2.228 Ebeling
M: A1,A4
C1,C2
D4

015050 G Jürgen Habermas: Diskursethik
S: A1,A2 PS 2: Mi 9 – 11 N 2.228 Kater
A3,B4
M: A1,A2
A3,B4
D4

015060 G Die Philosophie der Kunst und der
S: C4 Musik im Mittelalter
M: C4 PS 2: Mi 11 – 13 Detmold Schupp

Seminare

| | | | | |
|--------|-----|--|--|-----------------------------|
| 015070 | G/H | Sprache und Handlung: die Sprechakttheorie | | |
| | S: | A1,B4 D1 | S 2: Blockseminar vom 9.–12.4.96 9.00 – 13.30 | N 1.101 Becker |
| | M: | A1,B4 D4 | | |
| 015080 | G/H | Platon: Parmenides (Graecum vorausgesetzt) | | |
| | S: | C1 D1 | S 2: Do 11 – 13 | N 2.101 Ebeling |
| | M: | C1 D1 | | |
| 015090 | G/H | Probleme der medizinischen Ethik | | |
| | S: | A2 | S 2: Di 16 – 18 | N 1.101 N. N. |
| | M: | A2 D4 | | |
| 015100 | G/H | Edmund Husserl: Cartesianische Meditationen | | |
| | S: | B1,C1 | S 2: Mo 14 – 16 | N 1.301 Piepmeier |
| | M: | B1,C1 D4 | | |
| 015110 | G/H | Nietzsche: Zur Genealogie der Moral | | |
| | S: | A1,A2 D1 | S 2: Di 11 – 13 | N 1.301 Piepmeier |
| | M: | A1,A2 D3 Pf.A | | |
| 015120 | G/H | Erfahrung und Spekulation: Adorno, Minima Moralia. Reflexionen aus dem beschädigten Leben | | |
| | S: | A1,A2 D1 | S 2: Di 14 – 16 | N 1.301 Piepmeier |
| | M: | A1,A2 D4 Pf.A | | |
| 015130 | G/H | Leibniz: Fragmente zur Logik = eine Einführung in die Algebra der Logik | | |
| | S: | B2 | S 2: Mo 16 – 18 | N 1.301 Schupp |
| | M: | B2 | | |

Oberseminare

| | | | | |
|--------|----|--|--------------------------|---------------------------|
| 015140 | H | Prinzipien der Einheit bei Spinoza und Kant | | |
| | S: | B1,C1 D1 | (Anmeldung erforderlich) | |
| | M: | B1,C1 D3 | OS 2: Fr 9 – 11 | N 2.101 Ebeling |
| 015150 | H | Übung für Doktoranden (nach Vereinbarung) | | |
| | | | OS 2: Fr 11 – 13 | N 2.101 Ebeling |

Kolloquium

| | | | | | |
|--------|----|--------------------------------|---------------------------|---------|--------------------------------|
| 040060 | H | Ein Kosmos der Moderne: | | | |
| | S: | C4 | Cézannes Stilleben | | |
| | M: | C4 | K 2: Mo 16 – 18 | S 1.112 | Piepmeyer/ Schrader |

POLITISCHE WISSENSCHAFT

Einführung in die Politische Wissenschaft

| | | | | | |
|--------|-------|--------------------------|--------------------------------|---------|---------------|
| 016010 | G/H/M | Einführung in die | | | |
| | Lp | SI/II | Politische Wissenschaft | | |
| | wiwi, | ew | V 2: Mi 11 – 13 | N 1.101 | Szmula |

Politische Systeme

| | | | | | |
|--------|-------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------|---------------|
| 016020 | G/H/M | Geschichte der Bundesrepublik | | | |
| | Lp | SI/II | Deutschland (3) – Die Zeit des | | |
| | wiwi, | ew | Umbruchs: Erhard/Kiesinger – | | |
| | | | S 2: Do 11 – 13 | N 1.301 | Szmula |

| | | | | | |
|--------|-------|----------------------------|------------------------------------|---------|---------------|
| 016030 | G/H/M | Die Parteien in der | | | |
| | Lp | SI/II | Bundesrepublik Deutschland: | | |
| | wiwi, | ew | Bündnis 90/Die Grünen | | |
| | | | S 2: Mi 16 – 18 | N 1.301 | Szmula |

Spezielle Probleme der Politik

| | | | | | |
|--------|-------|--|-----------------------|---------|---------------|
| 016040 | G/H/M | Fragen zur Politischen Wissenschaft | | | |
| | Lp | SI/II | K 2: Mi 18.00 – 19.30 | N 1.101 | Szmula |
| | wiwi, | ew | | | |

Lernbereich Sachunterricht Gesellschaftslehre

| | | | | | |
|--------|-------|---------------------------------------|-------------------|---------|---------------|
| 016050 | H, Lp | Didaktik des Sachunterrichts: | | | |
| | D 2/4 | Prinzipien, Methoden, Medien, | | | |
| | | Unterrichtsplanung am Beispiel | | | |
| | | „Auf dem Schulweg“ | | | |
| | | | S/Ü 2: Di 16 – 18 | N 3.229 | Briese |

Fächerübergreifende Studien

| | | | | | |
|--------|-------|-------------------------------|------------------|---------|----------------------------|
| 013340 | H, Lp | Die Umwelt des Kindes: | | | |
| | | Vom Nahen zum Fernen | | | |
| | | | S/Ü 4: Mo 9 – 13 | N 4.206 | Briese/ Römhild |

SOZIOLOGIE

Einführungsveranstaltungen

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|---------------------------------------|
| 017000 | Lp SI/II M/D G/H | Einführung in Theorien moderner Gesellschaften: Zur Reproduktion sozialer Ungleichheit und Macht S 2: Di 9 – 11 | N 1.101 | Bublitz |
| 017010 | Lp SI/II M/D G/H | Das Bild der Deutschen in der Sicht von Ausländern S 2: Di 16 – 18 | N 4.325 | Klönne/ Biermann/ Lamm |
| 017020 | Lp SI/II M/D G/H | Politische Soziologie II: Soziale Prozesse und kultureller Wandel V 1: Di 14 – 15 Ü 1: Di 15 – 16 | E 2.321 | Biermann |
| 017030 | Lp SI/II M/D G/H | Begriffsbildung in den Sozialwissenschaften S 2: Mi 11 – 13 | N 2.228 | Greshoff |
| 017040 | Lp SI/II M/D G/H | Kooperation S 2: Do 9 – 11 | N 3.229 | Loh |
| 175430 | Lp SI/II M/D G/H | Formalisierung und Verstehen S 2: Mi 9 – 11 | F 1.427 | Keil-Slawik/ Loh |

Politische Soziologie/Sozialgeschichte

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|------------------|
| 017060 | Lp SI/II M/D H | Soziologie als Erfahrungswissenschaft – Fragestellungen und Methoden S 2: Mi 9 – 11 | N 4.325 | Klönne |
| 017070 | Lp SI/II G/H M/D | Die Bundesrepublik in den 60er Jahren S 2: Mo 18 – 20 | N 4.325 | Grothmann |
| 017080 | Lp SI/II G/H M/D | Subjektivität und Selbstveränderung Probleme der Technisierung menschlicher Fortpflanzung S 2: Di 14 – 16 | N 1.101 | Göke |

Sozialisation/Qualifikation

| | | | | |
|--------|--|--|---------|------------------------------------|
| 017090 | Lp SI/II G/H M/D | Die „jugendliche Arbeiterin“ als pädagogisches Objekt S 2: Do 14 – 16 | E 2.321 | Weyrather |
| 017100 | Lp SI/II M/D | Geschlecht und Medien S 2: Do 11 – 13 | H 1.232 | Armbruster |
| 017110 | Lp SI/II M/D G/H | Emanzipatorische Sozialisations- ziele und Erwägungsdidaktik S 2: Di 11 – 13 | N 1.101 | Blanck |
| 017120 | SI/II IIb M/D H A1,A2, E1,C1 G/H | Erziehungswissenschaft und Umgang mit Handlungsalternativen S 2: Do 11 – 13 | N 1.101 | Blanck/ Herzig/ Loh |
| 017130 | Lp SI/II | „Gesundheitssoziologie“ Vom Zwang gesund zu sein S 2: Mo 14 – 16 | N 4.325 | Matina |

Gesellschaftstheorie

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|---|
| 017140 | Lp SI/II M/D G/H | Kulturkrise, Geschlechterdifferenz und Gentechnologie II., Projektseminar S 2: Di 11 – 13 | N 4.325 | Bublitz/ Bühmann/ Mehlmann |
| 017150 | Lp SI/II M/D G/H | Lektüreseminar: Donna Haraway Die Neuerfindung der Natur S 2: Di 14 – 16 | N 2.228 | Bühmann/ Mehlmann |
| 017160 | Lp SI/II M/D G/H | Die Geschichte der Kindheit S 2: Fr 9 – 11 | N 1.101 | Treu |
| 017170 | Lp SI/II M/D G/H | „Zivilisation“ – Vom soziologischen Verständnis der Vergesellschaftung der menschlichen Natur S 2: Do 14 – 16 | N 1.301 | Göke |

Methodik und Didaktik

| | | | | |
|--------|---------------------------|--|---------|---------------------------|
| 017180 | Lp H | Unterrichtspraktische Übung Soziale Studien Primarstufe Ü 2: Mo 9 – 11 | N 1.101 | Klönne |
| 017190 | Lp SI/II M/D H | Examenskolloquium S 2: Do 9 – 11 | N 4.325 | Klönne |
| 017200 | Lp SI/II | Inhalte, Methoden und soziale Formen im politischen Unterricht aller Schulstufen Blockseminar nach Ankündigung | | Eierdanz |
| 017205 | Lp SI/II G/H | Soziologie und Pädagogik bei Freinet V 2: Do 14 – 16 S 2: Do 16 – 18 14täglich u | N 3.202 | Olbers |
| 017210 | Lp SI/II M/D G/H | Lukàcs-Institut für Sozial- wissenschaften: Geschichte und Klassenbewußtsein S 2: Fr 16 – 18 | N 1.101 | Benseler/ Göke |

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT**I. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)**

| | | | | |
|--------|---------------------------------|---|-----|-----------|
| 022010 | G L/M/D B2;E3;K3 | Einführung in die Erziehungswissenschaft (Grundbegriffe, Fragestellungen, Methodenansätze) V 2: Mi 9 – 11 | H 5 | Frank |
| 022020 | H L/M/D B1,2;E3; G5;L3 | Informationstheoretische Analysen des Lernens (Informationspsychologie II) V 2: Do 11 – 13 | H 4 | Frank |
| 022030 | G/H L/D/M C;D;H;I | Gesamtschule in der Bundesrepublik Deutschland – Bilanz und Perspektiven V 2: Mi 11 – 13 | H 2 | Keim |
| 022040 | G/H D/M/L A1;B2;G2 | Hauptkonzepte der Pädagogik V 2: Di 9 – 11 | H 2 | König |
| 022050 | G/H L/M/D A3;D3;G1; I2 | Waldorfpädagogik in der staatlichen Schule II V 1: Mi 9 – 10 | H 4 | Schneider |

II. Übungen und Seminare (Grund- und Hauptstudium)

| | | | | |
|--------|---------------------------------|---|---------|-----------------------|
| 022060 | G/H LSII K1,K3 | Didaktik des Unterrichtsfaches Pädagogik S 2: Do 16 – 18 | H 6.232 | Bergmann |
| 022070 | G/H L/M/D C1,4; I2,5,6 | Interlinguistische Beiträge zur Bildungskybernetik S 2: Di 16 – 18 | H 6.224 | Frank/ Barandovská |
| 022080 | G/H L/M/D A1,3; F1,3 | Logische und modelltheoretische Grundlagen von Pädagogik und Psychologie objektivierte Lehrveranstaltung U 2: Fr 11 – 13 | H 6.224 | Frank/ Ehmke |
| 022090 | G/H L A1;E2;D1 | Reformpädagogische Grundlagen des Lernens in der Lernwerkstatt S 2: Do 14 – 16 | H 6.238 | Geisler |

| | | | | |
|--------|---------------------------------|---|---------------------|-----------------|
| 022100 | G/H L A1;B1;E2 | Planung und Entwicklung von Lernspielen S 2: Di 14 – 16 | H 6.203/ H 6.211 | Geisler |
| 022110 | G/H Lp A1;D3;E2 | Entdeckendes Lernen und offener Unterricht in der Lernwerkstatt S 2: Mo 14 – 16 | H 6.203/ H 6.211 | Geisler |
| 022120 | G/H L/D A1;B1;F3; G1 | Sozial-moralische Erziehung I: Grundlagen und Konzeptionen S 2: Di 14 – 16 | H 6.238 | Hagemann |
| 022130 | G/H LSIIb/D D2; D3 | Grundaspekte der Berufs- und Wirtschaftspädagogik S 2: Do 9 – 11 | H 6.211 | Hagemann |
| 022140 | G/H D/LSII A3;F4 | Elemente der Schließenden Statistik S 2: Fr 9 – 11 | H 1.232 | Hilgers |
| 022150 | G/H L/D/M D1;E2;I2; L2 | Montessori-Pädagogik und andere reformpädagogische Modelle S 2: Mo 9 – 11 | A 3/ H 6.211 | Hönes |
| 022160 | G/H L/D/M C;D;F;H | Pädagogik im Widerstand gegen den Nationalsozialismus S 2: Di 16 – 18 | H 6.203 | Keim |
| 022170 | G/H LSII/D/M F;H;C;D | Erwachsenenbildung in der Weimarer Republik S 2: Do 11 – 13 | H 6.238 | Keim |
| 022180 | G/H Lp/LSI/ LSII/D C;D | Deutsch-jüdische Pädagogik – vom Unterricht durch Wanderlehrer zur Kibbuzerziehung S 2: Do 18 – 20 | H 6.203 | Klönne |
| 022190 | G/H L/Lp C;D;E | Mädchen und Jungen in der Grundschule – Zur Bedeutung sozialisationstheoretischer Ansätze in der Frauen- und Geschlechter- forschung S 2: Do 9 – 11 | H 6.238 | Klönne |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

| | | | | |
|--------|---|---|---------------------|---|
| 022200 | G/H Lp/LSI/ LSII/D C;E | Rhetorik für Frauen Blockveranstaltung S 2: nach Vereinbarung | | Klönne/ Pilgrim/ Tegeler |
| 022210 | G/H L/M/D E;L1;2; | Rechnerunterstützter Unterricht II S 2: Do 16 – 18 | H 4.230/ H 4.329 | Lehner/ Lobin/ Stamm |
| 022220 | G/H D | Rechtskunde für Diplom- pädagoginnen und -pädagogen S 2: Di 18 – 20 | H 6.203 | Linnemann |
| 022230 | G/H L/M/D E;L1,2; | Einführung in die Erstellung von rechnergestützten Lehr- programmen mit einem Autorensystem S 2: Do 14 – 16 | H 4.230 | Lobin |
| 022240 | G/H Lp/LSI/ LSII/D/M B2;E3;F1; G2 | Einführung in die kybernetische Pädagogik und Bildungstechnologie S 2: Fr 9 – 11 | H 6.211 | Meder-Kindler |
| 022250 | G/H L/DM A1,3;F1,7; C3;K | Wissenschaftstheoretische Grundlagen und modellgeleitete empirische Verfahren der Unterrichtsforschung S 2: Fr 11 – 13 | H 4.113 | Meder-Kindler |
| 022260 | G/H L/D/M D3,I4 | Bildungsplanung und Schul- organisation (Grundzüge einer bildungsbetrieblichen Theorie der Schule) Blockveranstaltung S 2: nach Vereinbarung | | Ortner |
| 052835 | G/H L/M/D | Teamarbeit Interdisziplinäres Seminar S 2: Di 11 – 13 (1.Semesterhälfte) und Blockveranstaltung vom 28.5.-30.5.1996 | C 3.222 | Pullig/ Schneider/ N. N. |
| 022290 | G/H M/D/LSIIb C4;E2,G6 | Konferieren, Moderieren, Präsentieren mit Kompaktphase S 2: Mo 14 – 16 14täglich | u H 6.238 | Sabel |

| | | | | |
|--------|---|---|---------|-----------------------------------|
| 022300 | G/H L/M/D A3;D3;G1; I2 | Waldorfpädagogik in der staatlichen Schule Seminar zur Vorlesung mit (schul)praktischen Übungen S 3: Mi 10 – 13 | H 6.203 | Schneider/ Mitarbeiter |
| 022310 | G/H L/M/D D3;E1;G6; I5 | Projektorientiertes Studium durch Mitarbeit an Forschungs- und Entwicklungsprojekten S 2: Mi 18 – 20 | H 6.211 | Schneider/ Mitarbeiter |
| 022320 | G/H L/M/D C1,3;E3;H1 | Interkulturelles Lernen S 2: Di 9 – 11 | H 6.238 | Schöler |
| 022330 | G/H L/M/D C;E;H | Die Europäische Dimension in Schule und Hochschule S 2: Do 9 – 11 | H 6.203 | Schöler |
| 022340 | G/H LSI/LSII E1;D3 | Pädagogische Schwerpunkte der Arbeit in der Gesamtschule perönliche Anmeldung erforderlich! S 2: Fr 11 – 13 | H 6.211 | Schwerdt |
| 22350 | G/H Lp/LSI E;B | Schattenspiele im Klassenzimmer Blockseminar S 2: nach Ankündigung | | Söll |
| 022360 | G/H Lp E;B;C3 | Einsatzformen üblicher Unterrichtsmedien S 2: Di 14 – 16 | H 4.113 | Söll |
| 022370 | G/H Lp/LSI E;A | Elemente der Freinet-Pädagogik Klassenzeitung, Freier Text, Erkundung, Korrespondenz etc. (Max. 25 Teilnehmer) S 2: Mi 14 – 16 | H 6.211 | Söll |
| 022380 | G/H Lp E;A | Die Schuldruckerei im Sinn der Freinetpädagogik max. 25 Teilnehmer S 2: Mi 9 – 11 | H 6.211 | Söll |
| 022390 | G/H L/M/D C1;E2,3; G5,6; K1,2,3 | Der Computer als didaktisches Medium am Beispiel aktueller Europa-Themen S 2: Do 9 – 11 | H 2.220 | Tuyaerts |

| | | | | |
|--------|----------------------|--|--------------------|---------------|
| 022400 | G/H L/D C;A | Kommunikation unter dem Aspekt der Stimme/Paralinguistik HS 2: Mi 15.45 – 17.15 | Studio I Palais | Weber |
| 022410 | G/H Lp C;D;E | Gemeinsamer Unterricht von Kindern mit und ohne Behinderung Teil 2 Kompaktveranstaltung S 2: nach Ankündigung | | Zielke |
| 022420 | G/H Lp C;A;B;D | Störungen im Unterricht S 2: Mi 18.00 – 19.30 | H 6.238 | Zielke |

III. Übungen und Seminare (Grundstudium)

| | | | | |
|--------|--|---|---------|--------------------------------|
| 022430 | G D | Examenskolloquium zum Vordiplom S 2: Mo 16 – 18 | H 6.211 | Bentler |
| 022440 | G L/M/D B2;E3; G3,5;F7 | Informationspsychologische Grundlagen rechnergestützter Visualisierungsweisen für didaktische Zwecke (mit Übungen am Rechner) S 2: Mo 9 – 11 | H 4.230 | Frank/ Ehmke |
| 022450 | G LSI/LSII/ LSIIb E1;E2;L1; L2 | Erziehungswissenschaft II (Didaktik) GS 2: Di 9 – 11 | H 6.203 | Hagemann |
| 022460 | G LSI/LSII E2 | Unterrichtsplanung und Unterrichtsdurchführung begrenzte Teilnehmerzahl S 2: Mo 14 – 16 | H 6.232 | Herzig |
| 022470 | G LSIIb/D E1;E2 | Erziehungswissenschaft II Didaktik für Studierende der Wirtschaftspädagogik GS 2: Di 7.30 – 9.00 | H 6.238 | Herzig/ Tulodziecki |
| 022480 | G Lp A;C;E | Begleitseminar und individuelle Betreuung beim Praktikum des Integrierten Eingangsemesters (IEP) S2: Mi 16 – 18 | H 6.238 | Hillenkötter |

| | | | | |
|--------|---|---|---------|----------------------|
| 022490 | G L C3;E2 | Vorbereitung auf das Blockpraktikum ES 2: Fr 11 – 13 | H 6.238 | Hönes |
| 022500 | G D | Vorbereitung auf das Vordiplom K 1: nach Vereinbarung | | Keim |
| 022510 | G Lp A;G | Einführung in die Erziehungs- wissenschaft GS 2: Di 18 – 20 | H 6.238 | Klönne |
| 022520 | G L/M/D A1,2; F1,3,7 | Kybernetische Grundlagen der Pädagogik I (Informationstheorie) (objektivierte Lehrveranstaltung) U 2: Mi 11 – 13 | H 6.224 | Lobin |
| 022530 | G L/M/D A1;E3; F7;I3 | Ausgewählte Kapitel der Bildungskybernetik S 2: Mi 11 – 13 | H 1.314 | Lobin |
| 022540 | G Lp/LS/D/M A3;B3;F4; G1;L3 | Einführung in die Informations- psychologie S 2: Di 9 – 11 | H 4.113 | Meder-Kindler |
| 022550 | G Lp/D/M B2;E1,2,3; F1;K3;L2 | Unterrichtswirkung und Unterrichtsaufwand S 2: Di 11 – 13 | H 4.113 | Meder-Kindler |
| 022560 | G Lp/D/M C3;E3;G6; H5;L4,5,6 | Angst in der Schule II S 2: Do 9 – 11 | H 5 | Meder-Kindler |
| 022570 | G Lp/D/M C3;E3; G5,6;H5; L4,5 | Störungen im Unterricht II S 2: Do 11 – 13 | H 5 | Meder-Kindler |
| 022580 | G D/M | Grundkurs Diplom-Pädagogik II GS 2: Mo 11 – 13 | H 6.238 | Sabel |
| 022590 | G Lp E;C3;B | Begleitung des Integrierten Eingangssemester Primarstufe (IEP) S 2: nach Vereinbarung | | Söll |
| 022600 | G Lp A;D;E | Einführung in die Erziehungs- wissenschaft ES 2: Do 14 – 16 | H 2 | Söll |

| | | | | |
|--------|------------------------|--|---------|--------------------------------|
| 022610 | G LSII/M/D E1;E2 | Erziehungswissenschaft II (Allgemeine Didaktik für Studierende des Lehramtes für die Sek. II) GS 2: Di 11 – 13 | H 6.238 | Tulodziecki/ Herzig |
| 022620 | G L/Lp,LSI/ E;L | Einführung in die Erziehungs- wissenschaft (II) – Lehrverhalten und Unterrichtsmethoden S 2: Mi 11 – 13 | H 6.238 | Weber |

IV. Seminare und Kolloquien (Hauptstudium und Doktoranden)

| | | | | |
|--------|-------------------------------------|---|---------|------------------------------------|
| 017120 | H L/D/M A1;A2;E1; C1 | Erziehungswissenschaft und Umgang mit Handlungs- alternativen S 2: Do 11 – 13 | N 1.101 | Blanck/ Herzig/ Loh |
| 022635 | | Ganzheitliche Methoden in der Frauenbildung S 2: Mo 11 – 13 | H 6.203 | Book |
| 022640 | H Lp E | Theorie und Praxis des Anfangsunterrichts S 2: Do 16 – 18 | H 6.238 | Budde |
| 022650 | H L/M/D E1;A1,3;I3; L1 | Legitimierung und Optimierungs- verfahren einer programm- orientierten Bildungswissenschaft (Bildungskybernetische Methoden) S 2: Mi 11 – 13 | H 4 | Frank |
| 022660 | H L/M/D A2;B2; E3,4; G1 | Theoretische und empirische Grundlagen einer methodischen Vorbereitung objektiveren Unterrichts S 2: Do 9 – 11 | E 1.143 | Frank |
| 022670 | H L/D/D B;E;I;K | Forschungskolloquium (für Doktoranden, Diplomanden und Lehramtskandidaten mit Pädagogik als Fach) K 2: Sa 11 – 18 27.4.96 und 2.6.96 | H 4.145 | Frank |

| | | | | |
|--------|---------------------------------|---|--------------|------------------------------------|
| 022680 | H L/M/D A1;B2; G3,5;F7 | Redaktion und rechnergestützte Druckgestaltung. Gesichtspunkte der illustrierten Textgestaltung in verschiedenen Sprachen (mit Übungen am Rechner) S 2: Mo 16 – 18 | H 4.230 | Frank/ Ehmke |
| 022690 | H L/D | Ausgewählte Probleme beruflicher Bildungsarbeit (für Doktoranden und Diplomanden nach persönlicher Anmeldung) OS 1: nach Vereinbarung | H 4.320 | Hagemann |
| 022700 | H Lp C3;E2 | Aktuelle Probleme der Montessori-Pädagogik OS 2: Mo 11 – 13 | H 6.211 | Hönes |
| 022710 | H L | Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung | | Keim |
| 022720 | H L/D/M A;C;H;F | Reformpädagogik als Forschungsgegenstand OS 2: Do 16 – 18 | H 6.211 | Keim/ Schwerdt |
| 022730 | H Lp | Examenskolloquium K1: nach Vereinbarung | | Klönne |
| 022740 | H D | Doktorandenseminar Kompaktseminar OS2: nach Vereinbarung | | König |
| 022750 | H D | Grundlagen der systemischen Beratung mit Kompaktphase (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 18 – 20 | H 6.232 | König/ Bentler |
| 022760 | H D/M/L L2;L3;H3 | Erwachsenenbildung als Projekt (EB III) S 2: Di 14 – 18 14täglich | u H 6.232 | König/ Möhring-Schäfers |
| 022770 | H Lp B;E | Anfangsunterricht S 2: Mi 16 – 18 | H 6.211 | Langenströer |
| 022780 | H Lp E | Theorie und Praxis des Anfangsunterrichts S 2: Mi 16 – 18 | H 4.329 | Raudisch |

| | | | | |
|--------|-------------------------------|--|--------------|--------------------------------|
| 022790 | H LSIIb/DM A;E;15 | Aktuelle Fragen aus der Schulpädagogik, Berufs- und Weiterbildung (Zugleich Examenskolloquium für Doktoranden und Diplomanden – persönl. Anmeldung erforderlich) OS 2: Di 14 – 16 | H 4.329 | Schneider |
| 022800 | H L/M/D A;E;F;H;L | Museums- und Gedenkstätten- pädagogik S 2: Do 11 – 13 | H 6.203 | Schöler |
| 022810 | H L/M/D B3;C2;E4; H2 | Einsatz von Medien in Lehr- und Lernprozessen S 2: Di 11 – 13 | H 6.203 | Schöler |
| 022820 | H L/D/M D1;C2;F;H | Reformpädagogik als internationales Phänomen S 2: Do 14 – 16 | H 6.232 | Schwerdt |
| 022830 | H L D;E | Entstehung und Entwicklung naturwissenschaftlich-technischer Bildung im Schulwesen, Teil II (Projektseminar) S 2: nach Ankündigung | H 1.232 | Sievert |
| 022840 | H L/M/D A1;E1 | Ausgewählte Fragen der Erziehungswissenschaft (als Examensvorbereitung) HS 1: Mo 18 – 20 14täglich | u H 6.211 | Tulodziecki |
| 022850 | H L/D A1;E1 | Analyse und Bewertung empirischer Untersuchungen der Unterrichts- und Medien- forschung (für Doktoranden und Diplomanden) OS 1: Mo 18 – 20 14täglich | g H 6.211 | Tulodziecki |
| 022860 | H LSII/D A1;E1;F7 | Evaluation von Unterricht und Medien S 2: Mo 16 – 18 | H 6.238 | Tulodziecki |
| 022870 | H LSI/II/D E2;K3 | Neue Medien im Unterricht: Grundlagen, Analysen, Bewertung S 2: Di 16 – 18 | H 6.238 | Tulodziecki/ Leufen |

| | | | | |
|--------|-------------------|--|--------------|------------------|
| 022880 | H Lp E | Theorie und Praxis des Anfangsunterrichts S 2: Do 16 – 18 | E 0.143 | Vietmeier |
| 022890 | H L/D/M C;G | Nonverbale vokale Kommunikation unter pädagogischen Aspekten HS 2: Di 14 – 18 14täglich | g H 6.232 | Weber |
| 022900 | H L/D/M | Kolloquium für Examens- Kandidaten und Fortgeschrittene K 2: Mo 16 – 18 | H 6.232 | Weber |
| 022910 | H Lp A;C;D | Zusammenarbeit Elternhaus- Schule S 2: Do 11 – 13 | H 6.211 | Zielke |
| 022920 | H Lp | Examenskolloquium K 2: Do 9 – 11 | H 6.217 | Zielke |

V. Praktika

| | | | | |
|--------|---------------------|--|---------|------------------------------|
| 022930 | G LSII/LSIib | Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00 | H 6.238 | Geisler/ Hagemann |
| 022940 | G L C3;E2 | Schulpraktische Studien I P 2: Mi 8 – 10 | H 6.203 | Hönes |
| 022950 | G/H L/M/D A-L | Schulpraktische Studien und Blockpraktika (sprachliche und soziale Integration von Aussiedlern und Ausländern) P 2: Mo-Fr 8.30 – 12.45 | H 6.232 | Schöler |

PSYCHOLOGIE

| | | | | |
|--------|-------------------------------|--|----------------------------|----------------------|
| 023000 | B1 | Entwicklungspsychologie I V 2: Mo 11 – 13 | H 2 | Engfer |
| 023010 | C1;C2;F4; G2;WiWi | Sozialpsychologie II V 2: Do 14 – 16 | H 5 | Koch |
| 023020 | G/H L/D A3;B3 | Denken und Wissen V 2: Di 11 – 13 | H 4 | Wettler |
| 023030 | B2 | Grundlagen der pädagogischen Psychologie S 2: Di 14 – 16 | Musikhochschule Detmold | Dieterich |
| 023040 | G/H L/D A2;C1;F3; G1 | Psychologie als Projekt S 2: Mi 9 – 11 | H 4.329 | Dieterich |
| 023050 | G/H L/D B2;E3; I2;K1 | Theorien und Praxis der Lernberatung S 2: Do 9 – 11 | H 4.329 | Dieterich |
| 023060 | G/H L/D A2;C1;F3; | Psychologische Aspekte der Zukunft S 2: Do 11 – 13 | H 4.329 | Dieterich |
| 023070 | B1;C2;C3; | Hochbegabte Kinder S 2: Mo 16 – 18 | H 4.113 | Engfer |
| 02080 | C2;C3; FrauFor. | Frauen zwischen Familie und Beruf S 2: Mi 11 – 13 | H 4.113 | Engfer |
| 023090 | C2;G1;H3; WiWi | Angewandte Sozialpsychologie: Umweltrelevantes Verhalten S 2: Fr 9 – 11 | H 4.113 | Koch |
| 031370 | L/D B2;E3 | Sprache und Praxis S 2: Do 11 – 13 | H 4.113 | Krause/ Feldbusch |
| 023110 | L/D A1;F7; WiWi | Usability Testing – ein arbeitspsychologischer Einsatz systematischer Verhaltensforschung S 2: Di 9 – 11 | H 4.329 | Krause |

| | | | | |
|--------|-------------------|---|---------|------------------|
| 023120 | L/D A1;WiWi | Methoden der Psychologie: Systematisches Beobachten S 3: Do 8.30 – 10.45 | H 4.113 | Krause |
| 023130 | H L/D B3;B1 | Sprachpsychologie S 2: Mo 11 – 13 | H 4.113 | Wettler |
| 023140 | H | Neuere Arbeiten der Kognitionsforschung S 2: Mi 9 – 11 | H 4.113 | Wettler |
| 023150 | G/H L B3;E3 | Untersuchungen zur Schulpsychologie S 2: Do 14 – 16 | H 4.113 | Wettler |
| 023160 | B2;F4 | Neuere Ansätze der Problem- lösungsforschung Ü 2: Fr 14 – 16 | H 4.113 | Koch |
| 023170 | H B2 | Kolloquium für Examens- kandidaten K 2: Do 14 – 16 | H 4.329 | Dieterich |
| 023180 | B1;B2;C2; C3 | Examenskolloquium K 2: Mi 14 – 16 | H 4.113 | Engfer |
| 023190 | | Psychologie im Kulturvergleich K 2: nach Vereinbarung | | Koch |
| 023200 | G/H L/D | Schulpraktische Studien SPS 1: Förderung von Kindern mit Lernschwierigkeiten/Teil B P 2: Mi 14 – 16 | H 4.329 | Dieterich |

SPORTWISSENSCHAFT**I. Sportwissenschaftlicher Studienbereich****1. Arbeitsbereichsbezogen****Arbeitsbereich 1: Sport und Erziehung**

| | | | | |
|--------|------------------------------------|---|----------|-----------------|
| 024000 | G L/D/M P C1/C3/ D1/D2 | Grundlagen der Sportpädagogik Einführung in den Arbeitsbereich 1 V 2: Mi 9 – 11 | H 6 | Schmidt-Millard |
| 024010 | D:G L/M:H WP D1/D2 | Sprache und Sport S 2: Fr 9 - 11 | SP 0.448 | Knievel |
| 024020 | G L F D1/D2 | Sport in der Primarstufe S 2: Di 7 – 9 | SP 0.448 | Knievel |
| 024030 | H L F D1 | Sportunterricht in der Sekundarstufe II S 2: Do 18 – 20 | SP 0.448 | Storck |
| 024040 | H L F D1/D2 | Sportunterricht in der Sekundarstufe II S 2: Mi 9 – 11 | H 3 | Werner |
| 024050 | G L/D/M D1/D2 | Methoden und Handlungs- formen im Sport S 2: Mo 11 – 13 | SP 0.448 | Werner |
| 024060 | H L/D/M WP D1/D2 | Aktuelle Fragen der Sportdidaktik S 2: Di 16 – 18 | SP 0.448 | Schmidt-Millard |
| 024070 | G L/D/M WP C1 | Einführung in die Sport- anthropologie S 2: Di 9 – 11 | SP 0.448 | Schmidt-Millard |

Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung

| | | | | |
|--------|--------------------------|--|----------|----------------------------|
| 024080 | H L/D WP B2/B3 | Ausgewählte Probleme der Bewegungslehre S 2: Do 16 – 18 | SP 0.448 | Thierer |
| 024090 | H L/D/M WP C2 | Ausgewählte Probleme des Lernens im Sport S 2: Mo 14 – 16 | SP 0.448 | Hagedorn/ Riepe |
| 024100 | H L/D/M WP B 3 | Quellen und Störungen der Motivation in Training und Wettkampf S 2: Mo 14 – 16 | H 3.223 | Zindel |
| 024110 | D:G L/M:H WP D2 | Planung und Auswertung statistischer Untersuchungen in der Sportwissenschaft S 2: Mi 14 – 16 | SP 0.448 | Zindel |
| 024120 | D:G L/M:H WP | Sportpsychologie II: Qualitative Methoden in der Sportpsychologie S 2: Do 11 – 13 | SP 0.448 | Riepe |
| 024130 | G L/D WP B3 | Einführung in die Trainings- und Wettkampflehre (Grundlagen der Trainings- wissenschaft) | SP 0.448 | Hagedorn |

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

| | | | | |
|--------|----------------------|--|----------|--------------------------|
| 024140 | H L/D WP B1 | Muskelphysiologie und Energistoffwechsel V 2: Fr 11 – 13 | SP 0.448 | Weiß |
| 024150 | H L/D WP B1 | Präventivmedizinisches Training V 1: Do 13 – 14 | SP 0.448 | Liesen |
| 024160 | H D WP B2 | Leistungsdiagnostik und Trainingssteuerung in Spiel- sportarten V: nach Vereinbarung | SP 0.448 | Mücke/ Liesen |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

| | | | | |
|--------|----------------------|---|-----------|---|
| 024170 | G L/D W B1 | Anatomische und physiologische Grundlagen II V 2: Do 7.30 – 9.00 | SP 0 448 | Baum |
| 024180 | H L/D WP B2 | Sport mit Frauen, Kindern und Alten S 2: Mi 13 – 15 | SP 0.448 | Liesen/ Weiß |
| 024190 | H D WP B1 | Ausdauersport S 1: Do 14 – 16 14täglich | SP 0.448 | Baum |
| 024200 | H D WP B1 | Kraftsport S 1: Do 14 – 16 14täglich | SP 0.448 | Baum |
| 024210 | B1 | Doktorandenkolloquium K 2: nach Vereinbarung | SP 0. 448 | Liesen/ Weiß/ Baum |
| 024220 | B1 | Wissenschaftliche Diskussion neuer Erkenntnisse K 2: nach Vereinbarung | SP 0.448 | Liesen/ Weiß/ Baum |
| 024230 | H D WP B2 | Physikalische Therapie incl. präventives u. rehabilitatives Krafttraining Ü/S 2: Mi 18 – 20 | SP 0.448 | Dirksmeyer/ Liesen/ Weiß |
| 024240 | H L/D WP B1 | Ernährung des Sportlers V 1: Di 13 – 14 | | Schmid/ Liesen |
| 024250 | H D WP B2 | Sport bei ausgewählten internistischen Erkrankungen V 2: Mo 16 – 18 | SP 0.448 | Weiß |
| 024251 | G L/D WP | Akutbehandlungen typischer Sportverletzungen II: Der erste Schritt in die Rehabilitationskette S 2: Mo 17 – 18 | D 1.338 | Graf v. Westphalen |

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

| | | | | |
|--------|----------------------|---|----------|--------------|
| 024260 | G L/D WP C1 | Geschichte der Turn- und Sportbewegung im 19. und 20. Jahrhundert S 2: Mi 9 – 11 | SP 0.448 | Klein |
| 024270 | G L/D WP C3 | Sport, Umwelt und sozialer Raum S 2: Di 14 – 16 | SP 0.448 | Klein |
| 024280 | H L/D WP C3 | Sport in der Erlebnisgesellschaft S 2: Do 9 – 11 | SP 0.448 | Klein |
| 024290 | H L/D WP C3 | Soziale Probleme im Schulsport S 2: Mo 9 – 11 | SP 0.448 | Kothy |
| 024300 | H D WP C3 | Sport mit Randgruppen – Theorie und Praxis eines sozialpädagogischen Sportmodells S 2: Fr 11 – 13 | H 4.329 | Kothy |
| 024310 | H L/D W | Kolloquium für Examens-/DiplomkandidatenInnen K 1: Di 18 – 20 14täglich | SP 0.448 | Klein |

2. Arbeitsbereichübergreifend

II. Praxis und Theorie der Sportarten

Schwimmen

| | | |
|--------|------|---|
| 024320 | I-1 | Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschwimmarten |
| 024330 | II-2 | Methodik und Technik der Gleichschlagschwimmarten |
| 024340 | II | Methodik, Technik, Training im Schwimmunterricht |

| | | |
|--------|-------|-------------------------------------|
| 024350 | II/WP | Wasserspringen |
| 024360 | II/WP | Wasserball |
| 024370 | II/WP | Tauchen |
| 024380 | III | Schwerpunktfach Schwimmen |
| 024390 | | Schwimmen in der Primarstufe |

Turnen

| | | |
|--------|----|--------------------------------------|
| 024400 | I | Grundformen des Geräteturnens |
| 024410 | II | Geräteturnen II |

Leichtathletik

| | | |
|--------|----|---------------------------------------|
| 024420 | I | Grundformen der Leichtathletik |
| 024430 | II | Leichtathletik II |

Gymnastik/Tanz

| | | |
|--------|-------|---|
| 024440 | I | Körperbildung/Bewegungsbildung |
| 024450 | II | Rhythmische Bewegungsbildung und -gestaltung |
| 024460 | II/WP | Gymnastik mit Geräten |
| 024470 | II/WP | Jazz |
| 024480 | III | Improvisation und Komposition |

Basketball

| | | |
|--------|----|--|
| 024490 | I | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024500 | II | Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik |

Fußball

| | | |
|--------|----|--|
| 024510 | I | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024520 | II | Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik |

Handball

- 024530 I **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024540 II **Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik**

Hockey

- 024550 I **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024560 II **Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik**

Volleyball

- 024570 I **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024580 II **Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik**
- 024590 III **Schwerpunktfach**

Badminton

- 024600 I **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024610 II **Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik**
- 024620 IV **Großes Schwerpunktfach**

Tennis

- 024630 I **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024640 II **Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik**

Tischtennis

- 024650 I **Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen**
- 024660 II **Erweiterung der Spielelemente und Spieltaktik**

Rollschuhlaufen

- 024670 I Grundformen des Rollschuhlaufens
 024680 II Rollschuhlaufen II

Trampolinspringen

- 024690 I Grundformen des Trampolinspringens
 024700 II Methodik, Technik, Training

Reiten

- 024710 I Grundformen des Reitens
 024720 II Methodik, Technik, Training

Judo

- 024730 I Grundformen des Judo
 024740 II Judo II

Sport in der Primarstufe

- 024750 **Kompaktseminar**
 Gymnastik/Tanz
 Leichtathletik **Knievel/
 Werner**

Funktionelles Krafttraining (D)

- 024760 II **Grundlagen des Krafttrainings**

Körpersysteme (D)

- 024770 I/II **Körperarbeit und Körpersysteme**

Sportübergreifende Veranstaltungen

- 024780 **Kleine Spiele** N. N.
 024790 N. N. N. N.
 024800 N. N. N. N.
 024810 N. N. N. N.

III. Berufspraxis

| | | | | |
|--------|-----------------------|---|----------|------------------------|
| 024820 | H L P | Analyse und Planung von Sportunterricht – schulpraktische Studien S/P 2: Mi 11 – 13 | SP 0.448 | Schmidt-Millard |
| 024830 | H L WP D1/D2 | Theorie und Praxis des Sportunterrichts. Seminar für die Unterrichtspraktischen Studien S/P 2: 25.2.–1.3.96 | | Knievel |

IV. Exkursionen

| | | | | |
|--------|--|-----------------------------------|--|---------------------------------|
| 024840 | | Segeln/Surfen | | Werner |
| 024850 | | Skikurs Klosters (Schweiz) | | Thierer/ N. N./N. N. |
| 024860 | | Kletterexkursion | | Baum |

V. Zusatzqualifikation für den Behindertensport

| | | | | |
|--------|---------------------|--|----------------------|---------------|
| 024870 | H L/D W B2 | Konzepte der Körpererfahrung und Entspannungstechniken S 2: Fr 9 – 11 | Gymnastik- raum | Rheker |
| 024880 | H L/D B2/D1 | Theorie und Praxis des Sports mit behinderten Menschen I S 2: Fr 14 – 16 | SP 0.448 | Rheker |
| 024890 | H L/D D1 | Integrativer Rollstuhlsport P 2: Mi 18.30 – 20.00 | Ahorn- Sportplatz | Rheker |
| 024900 | H L/D D1 | Schwimmen mit behinderten Kindern und Jugendlichen P 2: Fr 18 – 20 | Hallenbad Elsen | Rheker |

FACHÜBERGREIFENDE SONSTIGE VERANSTALTUNGEN

1. Interdisziplinäre Vorlesungen, Seminare und Übungen

| | | | | |
|--------|--------------|---|---|---------------------------|
| 023210 | L/D A1;F7 | Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Anmeldung erforderlich) Ü 2: Mo 14 – 16 | H 4.329 | Krause |
| 025100 | | Alkoholismus S 2: Mo 18 – 20 | H 6.232 | Bartmann |
| 025110 | | Der Zweite Bildungsweg – Bedingungen, Formen, didaktische Aspekte – S 2: Mi 16 – 18 | H 6.232 | Behet |
| 025120 | | Multikulturalität in Sprache und Texten Kompaktseminar für russische, belgische und deutsche Studierende S 2: 25.5.-8.6.96 | Univer- sität St. Peters- burg | Frank/ Schöler |
| 025130 | | Systemische Ansätze in der Erwachsenenbildung/ Weiterbildung S 2: Di 18 – 20 | H 6.232 | Hillbrink |
| 025140 | | Theorie und Praxis der Videoaufnahmen: – Videoproduktion; Computer und Video; Multimedia- software S 2: Mi 14 – 16 | H 1.232 | Kania |
| 025150 | G/H D | Hexen-Weise Frauen der Vergangenheit (und der Gegenwart?) S 2: Fr 11 – 13 | H 6.203 | Loos |
| 025155 | | Politische Erwachsenenbildung in den Gewerkschaften Praxisseminar S 2: Mi 16 – 18 | H 4.113 | Reese |

| | | | | |
|--------|--------------------|---|---|---|
| 025160 | | Neue Medien. Elementare technische Grundlagen und gesellschaftliche Wirkungen S 2: Do 14 – 16 | H 1.232 | Richter |
| 025170 | | Anwendungsbereiche klientenzentrierter Gesprächsführung und Gesprächstherapie S 2: Mo 18 – 20 | H 6.238 | Röhl |
| 064080 | H D WP B2 | Gesundheitsmanagement durch Ernährung und Bewegung V 1: Di 12 – 13 | J 5.144 | Heseker/ Liesen/ Schneider |
| 025180 | | Lernziel Europa – Didaktische Grundlagen einer europäischen Erziehung Kompaktseminar für russische, belgische und deutsche Studierende S 2: 25.5.-8.6.96 | Univer- sität St. Peters- burg | Schöler/ Frank |
| 025190 | | Der Computer als didaktisches Medium im Fremdsprachenunterricht (mit Texten und Thematik aus der europäischen Aktualität) Kompaktseminar für russische, belgische und deutsche Studierende S 2: 25.5.-8.6.96 | Univer- sität St. Peters- burg | Tuyaerts/ Lipis |

2. Deutschkurse für ausländische Studierende

| | | | | |
|--------|----|---|---------|--|
| 025200 | | Deutsch für ausländische Studienbewerber (Grundstufe I) | | |
| | Ü: | Mo 8.30 – 18.00 | H 2.240 | Schöler Mitarbeiter/ Mitarbeiterinnen |
| | | Di 8.30 – 18.00 | Villa | |
| | | Mi 8.30 – 17.00 | H 2.240 | |
| | | Do 8.30 – 18.00 | H 2.227 | |
| | | Fr 8.30 – 18.00 | H 2.240 | |
| | | Sa 7.30 – 13.15 | H 6.232 | |
| | | Sa 8.00 – 12.45 | H 2.220 | |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 2

| | | | | |
|--------|--|---|--|--|
| 025210 | Deutsch für ausländische Studienbewerber (Grundstufe II) | Ü: Mo 8.30 – 18.00 Di 8.30 – 18.00 Mi 8.30 – 17.00 Do 8.30 – 18.00 Fr 8.30 – 18.00 Sa 8.30 – 12.45 | H 2.227 H 2.240 Villa H 2.240 H 2.227 H 2.220 | Schöler Mitarbeiter/ Mitarbeiterinnen |
| 025220 | Deutsch für ausländische Studienbewerber (Mittelstufe) | Ü: Mo-Fr 8.30 – 17.00 Di 8.30 – 12.45 | H 2.227 H 2.220 | Schöler Mitarbeiter/ Mitarbeiterinnen |
| 025230 | Deutsch für ausländische Studienbewerber (Oberstufe) | Ü: Mo-Fr 8.30 – 12.45 Di 8.30 – 12.45 | H 3.219 H 2.220 | Schöler Mitarbeiter/ Mitarbeiterinnen |

3. Kommunikationskybernetik und Interlinguistik

| | | | | |
|--------|------------------------|---|---------|--------------------|
| 023220 | L/D C4;E3;G6; L3 | Technische Anleitungen zielwirksam formulieren und gestalten S 3: Mo 16 – 19 | H 4.329 | Krause |
| 025300 | G/H L/M/D | Interlinguistische Beiträge zur Bildungskybernetik S 2: Di 16 – 18 | H 6.224 | Barandovská |
| 022440 | G L/M/D | Informationspsychologische Grundlagen rechnergestützter Visualisierungsweisen für didaktische Zwecke (mit Übungen am Rechner) S 2: Mo 9 – 11 | H 4.230 | Ehmke |
| 022680 | H L/M/D | Redaktion und rechnergestützte Druckgestaltung. Gesichtspunkte der illustrierten Textgestaltung in verschiedenen Sprachen (mit Übungen am Rechner) S 2: Mo 16 – 18 | H 4.230 | Ehmke |

4. Interkulturelle bildungswissenschaftliche Blockveranstaltungen
(für ausländische Studienpraktikanten und als Alternativdurchführung)

- | | | | |
|--------|---------------------------------|--|---|
| 025400 | G/H L/M/D C1,4; I2,5,6 | Interlingvistikaj kontribuoj al klerigkibernetiko Blockseminar S 2: 15.-18.7.96 nach Ankündigung | Barandovská |
| 025410 | | Europa-Kurs für Studierende der Provinciaal Hogeschool Limburg, Hasselt/Belgien in Verbindung mit Europa-Praktika in Paderborner Betrieben und Europaexkursion. 5. Kurs S 2: 5.2-2.4.96 | Schöler/ Mitarbeiter/ Mitarbeiterinnen |

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

| | | | | |
|--------|--------------------------|---|---------|-------------------|
| 031010 | G (F) Lp | Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Do 14 – 16 | H 3 | Hartig |
| 031020 | G (F) LSI/II, M | Einführung in die Sprachwissenschaft ES 2: Mo 18 – 20 | H 3.203 | Pasierbsky |

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

| | | | | |
|--------|--------------------------|--|---------|---------------|
| 031030 | G (F) Lp | Einführung in die Literaturwissenschaft (Primarstufe) ES 2: Mo 9.00 – 10.30 | H 3.203 | Freund |
| 031040 | G (F) LSI/II, M | Einführung in die Literaturwissenschaft ES 2: Di 9 – 11 | H 7.304 | N. N. |

3. Einführungen in die Fachdidaktik

| | | | | |
|--------|--------------------|---|---------|-----------------|
| 031050 | G (F) Lp | Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (Primarstufe) ES 2: Di 16 – 18 | P 7201 | Eckhardt |
| 031060 | G (F) LSI/II | Einführung in die Fachdidaktik Deutsch (Sekundarstufe) ES 2: Mo 14 – 16 | H 3.203 | Hertkorn |

4. Einführungen in die ältere deutsche Sprache und Literatur

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|---------|---------------|
| 031070 | G (F) LSII, M, Prom | Einführung in die ältere deutsche Literatur- und Sprachwissenschaft ES 2: Mo 11 – 13 | H 3.203 | Bremer |
|--------|------------------------------|--|---------|---------------|

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

(wenn keine Adressaten genannt: für alle Studiengänge)

1. Vorlesungen

031075 G/H
(W) **Sprache und Kognition (Denken)**
V 2: Di 11 – 13 H 3 **Wolski**

2. Proseminare

- 031080 G
(WP) **Sprechakttheorie** (Methoden-
geschichtliches Proseminar)
PS 2: Di 14 – 16 H 7.312 **Diekneite**
- 031090 G
(WP) **Der Text als finale
Sprachäußerung**
(mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Mo 16 – 18 H 4.203 **Feldbusch/
Müller**
- 031100 G
(WP) **Sprache, Kultur, Gesellschaft**
(mit fachdidaktischem Anteil)
PS 2: Fr 14 – 16 H 3.241 **Hartig**
- 031110 G
(WP) **Deutsch als Nationalsprache**
PS 2: Di 14 – 16 H 3.241 **Herrlich**
- 031120 G
(WP)
Lp,LSI/II **Rechtschreiben auf der Sekundarstufe I**
(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)
PS 2: Do 18 – 20 H 3.203 **von der Heyde**
- 031130 G
(WP)
Lp **Lesenlernen mit Hilfe von
Kinderreimen II**
(mit fachdidaktischem Schwerpunkt)
PS 2: Di 14 – 16 H 7.321 **Röber-
Siekmeier**
- 031140 G
(WP)
Lp **Silbische Strukturierung von
Wörtern im Anfangsunterricht II**
(mit fachdidaktischem Anteil)
PS/S 2: Mi 14 – 16 H 3.203 **Röber-
Siekmeier**
- 031145 G
(WP) **Grundlagen der Satzanalyse**
PS 2: Mi 14 – 16 H 6.238 **Wolski**

3. Seminare

| | | | | |
|--------|--------------------------|--|---------|-----------------------------------|
| 031150 | G/H (F) Lp | Erstlesen und Erstschreiben S 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| 031160 | G/H (W) | Multikulturalität in Sprache und Texten (Kompaktseminar in St. Petersburg, vom 25.05.-08.06.1996 für deutsche und russische Studierende) S 2: nach Ankündigung | | Frank/ Schöler |
| 031170 | G/H (W) | Multikulturalität in Sprache und Texten (Begleitseminar zu 031160) S 2: Fr 9 – 11 | H 3.241 | Frank |
| 031180 | G/H (W) M, Prom | Seminar für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch: Wortschatzerweiterung und -vertiefung S 2: Do 16 – 18 | H 6.203 | Hertkorn |
| 031190 | G/H (F) Lp | Rechtschreiben in der Grundschule (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Mo 16 – 18 | H 3 | Kulinna |
| 031200 | G/H (W) | Ethik der Kommunikation S 2: Di 16 – 18 | H 3.203 | Berhörster/ Pasierbsky |
| 031210 | G/H (W) | Niederdeutsche Literatur und Sprache in Ostwestfalen S 2: Mo 14 – 18 u 14täglich | P 1418 | Taubken |
| 031220 | G/H (W) | Der Computer als didaktisches Medium am Beispiel aktueller Europa-Themen (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Do 9 – 11 | H 2.220 | Tuyaerts |
| 031225 | G/H (W) Lp | Textproduktion (Schreiben) in der Grundschule S 2: Di 14 – 16 | E 1.143 | Wolski |

4. Sprachpraxis

| | | | | |
|--------|------------|--|--|---------------|
| 031230 | G/H (W) | Allgemeine Sprecherziehung Ü 2: nach Ankündigung | | Dombek |
|--------|------------|--|--|---------------|

| | | | | |
|--------|-----------------------------|---|------------------|-----------------|
| 031240 | G/H (W) Lp, LSI/II | Allgemeine Sprecherziehung Ü 2: Do 10 – 12 | Studio- bühne | Guzowski |
| 031250 | G/H (W) Lp, LSI/II | Intensivübungen/ Sprachpraxis Ü 2: Do 14 – 16 | Studio- bühne | Guzowski |
| 031260 | | Kompaktseminar Deutsch als Fachsprache für Studierende der Trent University S 4: nach Ankündigung | | Hertkorn |
| 031270 | | Kompaktseminar Deutsch als Fach- und Wissenschaftssprache für Stu- dierende der Partneruniversität Urbana Champaign/USA S 4: nach Ankündigung | | Hertkorn |
| 031280 | G/H (W) | Logopädische Übungen: Sigmatismus Ü 2: Di 13.30 – 15.00 | Studio- bühne | Keuter |
| 031290 | G (F) | Sprechtest Ü 1: Di 9 – 10 | H 3.316 | Kühnhold |
| 031300 | G/H (W) Lp, LSI/II | Hölderlin sprechen (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Fr 9 – 11 | H 3.223 | Kühnhold |
| 031310 | G/H (W) | Stimmbildung und Sprechtraining (für Fortgeschrittene) Ü 2: Do 16 – 18 | Studio- bühne | Kühnhold |
| 031320 | G/H (W) | Theaterpraktisches Seminar: Erarbeitung einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 | Studio- bühne | Kühnhold |
| 031330 | G/H (W) Lp | Vortragen und „Nachgestaltetes Sprechen“ in der Primarstufe S 2: Di 11 – 13 | Studio- bühne | Kühnhold |
| 031340 | G/H (W) | Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockseminar vom 17.4.-12.6.96) Ü 2: Mi 11 – 15 | H 3.223 | Ruck |

5. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|--------------------------------|---|---------|------------------------------|
| 031350 | H (WP) Lp, LSI | Software für den Deutschunterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Mi 11 – 13 | H 2.220 | Diekneite |
| 031360 | H (WP) LSI/II M | Deutschunterricht in der Weimarer Republik (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 11 – 13 | H 3.203 | Eckhardt |
| 031365 | H (WP) LSII/M, Prom | Otfried von Weissenburg. Evangelienbuch (Althochdeutsch) HS 2: Mo 11 – 13 | H 4.329 | Feldbusch |
| 031370 | H (WP) | Sprache und Praxis HS 2: Do 11 – 13 | H 4.113 | Feldbusch/ Krause |
| 031380 | H (WP) | Perspektiven der angewandten Linguistik HS 3: Do 20.00 – 22.15 | H 3.241 | Hartig |
| 031390 | H (W) | Kommunikationstraining HS 3: Fr 20.00 – 22.15 | H 3.241 | Hartig |
| 031400 | H (WP) LSI/II, M,Prom | Deutsch als Fremdsprache: Partikelforschung und -vermittlung (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 9 – 11 | H 5.238 | Hertkorn |
| 031410 | H (WP) | Kommunikation als Lebens- grundlage II (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 9 – 11 | H 3.203 | Pasierbsky |
| 031415 | H (W) | Schreibtechniken II HS 2: Fr 11 – 13 | H 3.223 | Pogarell |
| 031420 | H (WP) Lp | Schärfung als Rechtschreib- thema im 2. Schuljahr (mit fachdidaktischem Anteil) HS/S 2: Di 16 – 18 | H 7.304 | Röber- Siekmeier |
| 031425 | H (WP) | Redensarten (Phraseologie) HS 2: Mi 11 – 13 | H 6.211 | Wolski |

6. Oberseminare/Kolloquien

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|---------|-----------------------------|
| 031430 | H (W) LSII, M, Prom | Theoretische Probleme der Sprachwissenschaft OS 2: Mo 14 – 16 | H 3.215 | Feldbusch |
| 031440 | H (W) | Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung | | Hartig |
| 031450 | H (W) | Kolloquium für Examens- kandidaten aller Studiengänge K 2: nach Vereinbarung | | Pasierbsky |
| 031460 | H (W) Lp | Kolloquium für Examenskandidaten K 2: Mi 16 – 18 | H 4.238 | Röber- Siekmeier |

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

(wenn keine Adressaten genannt: für alle Studiengänge)

1. Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|--|-----|---------------|
| 031470 | G/H (W) | Hauptwerke und -probleme der europäischen Romankunst V 2: Di 14 – 16 | H 3 | Apel |
| 031480 | G/H (W) | Die Märchen der Brüder Grimm V 2: Fr 11.00 – 12.30 | H 3 | Freund |

2. Proseminare

| | | | | |
|--------|-----------------------------|---|---------|------------------|
| 031490 | G (WP) LSI/II, M | Methodengeschichte der Literatur- wissenschaft am Beispiel Heinrich Heine (Methodenge- schichtliches Proseminar) PS 2: Mo 14 – 16 | C 4.224 | Apel |
| 031500 | G/H (WP) LSI/II, M | Der moderne Roman, Lektüre und Diskussion PS/Ü 2: Mo 16 – 18 | H 3.203 | Apel |
| 031510 | G (WP) Lp LSI | Kindheit. Ausgewählte Texte vom 18. Jahrhundert bis zur Gegenwart (beschränkte Teilnehmerzahl; mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Di 14 – 16 | H 4.203 | Allkemper |

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|----------------------------|
| 031520 | G (WP) LSI/II, M | Kurt R. Eissler: Goethe. Eine psychoanalytische Studie (Methodengeschichtliches Proseminar) PS 2: Mi 16 – 18 | H 3.203 | Doppler |
| 031530 | G (WP) | Die DDR als Thema der Kurz- geschichte – vor und nach der Wende PS 2: Di 16 – 18 | H 4.203 | Durzak |
| 031540 | G (WP) | Frischs Dramen und ihre szenischen Umsetzungen (am Beispiel von Fernseh- Einspielungen) PS 2: Mi 11 – 13 | H 1.232 | Durzak |
| 031550 | G (WP) Lp | Kreativitätsfördernde Methoden im Literaturunterricht der Primarstufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mi 9 – 11 | H 3.203 | Eckhardt |
| 031560 | G (WP) | Iphigenie. Goethe und andere (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Fr 9 – 11 | H 7.304 | Eke |
| 031570 | G (WP) | Kleine Prosaformen (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Fr 9 – 11 | H 4.203 | Freund |
| 031580 | G (WP) LSI/II | Tonmedien und Deutsch- unterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9 – 11 | H 3.241 | Hertkorn |
| 031590 | G (W) | Literatur der Nachkriegszeit – Autoren der Gruppe 47 PS 2: Di 11 – 13 | H 4.238 | Heßling |
| 031600 | G (W) LSI/II M | Der Kriminalroman (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 11 – 13 | H 3.223 | Hilligus |
| 031610 | G (WP) LSI/II, M | Techniken des Erzählens. Architektur und Entwicklung von Erzählweisen (Methoden- geschichtliches Proseminar) PS 2: Mi 14 – 16 | H 5.238 | Pätzold/ Schulz |
| 031620 | G (WP) | Hermann Hesse, Wolfdietrich Schnurre, Arno Schmidt: Erzählen im 20. Jahrhundert (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Fr 11 – 13 | H 4.203 | Schardt |

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|------------------|
| 031630 | G (WP) | Literarische Neuerscheinungen PS 2: Mi 11 – 13 | H 5.242 | Schardt |
| 031640 | G (WP) | Kulturwissenschaft und Anthropologie. Eine Einführung (Methodengeschichtliches Proseminar) ES/PS 2: Di 11 – 13 | H 4.203 | Schlesier |
| 031650 | G (W) | Emanzipation und Revolution. Autorinnen der 1840er Jahre PS 2: Mi 14 – 16 | H 4.238 | Schlimmer |
| 031660 | G (WP) LSI/II, M | Literatur und Sexualität (Jelinek u.a.) PS 2: Mo 11 – 13 | H 5 | Vahsen |
| 031670 | G (WP) | Joseph Roth – Romane der zwanziger Jahre (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 16 – 18 | H 5.238 | Vollmer |

3. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|---------------------------------|--|---------|---------------------------|
| 031680 | H (WP) LSI/II, M, Prom | Annette von Droste-Hülshoff HS 2: Do 14 – 16 | H 5.242 | Apel |
| 031690 | H (WP) LSI/II, M, Prom | Jugend heute. Jugendliteratur und Wirklichkeit (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 14 – 16 | H 3.203 | Allkemper |
| 031700 | H (WP) | Aktuelle Tendenzen des Gegenwartsdramas HS 2: Di 11 – 13 | H 3.203 | Allkemper/ Eke |
| 031710 | H (WP) LSI/II, M, Prom | Initiationsromane in der deutschen Literatur (Hesse, Musil, Fichte, Ortheil) HS 2: Di 18 – 20 | H 3.203 | Durzak |
| 031720 | H (WP) LSI/II, M, Prom | Kafkas Erzähltexte und ihre filmischen Adaptionen HS 2: Mi 9 – 11 | H 1.232 | Durzak |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

| | | | | |
|--------|----------------------------------|---|-------------|-------------------------|
| 031730 | H (WP) LSI/II M | Growing up Female: Kindheit und Adoleszenz im weiblichen Bildungsroman HS 2: Di 11 – 13 | H 3.241 | Ecker |
| 031740 | H (WP) Lp, M | Umweltschutz und Umweltzerstörung in neueren Kinderbüchern (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Mi 11 – 13 | H 3.203 | Eckhardt |
| 031750 | H (WP) LSI/II, M, Prom | Literarische Rezeptionskompetenz HS 2: Di 16 – 18 | H 3.241 | Graf |
| 031760 | H (WP) LSII, M, Prom | Die Nation als multimediale Inszenierung: Weihe- und Festspiele im 19. und frühen 20. Jahrhundert HS 4: Mo 14 – 18 14täglich | g P 1418 | Helmes/ Huck |
| 031765 | G/H (W) LSII, M | Literaturvermittlung: Vorbereitung einer Literatúrausstellung „Poeten und Maschinen“ II PS/HS 4: Mi 16 – 20 | E 2.145 | Labs-Ehlert |
| 031770 | H (WP) Lp, LSI/II, M | Erzählforschung und Erzählanalyse II (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 9 – 11 | H 4.203 | Michels |
| 031780 | H (WP) | Orpheus und Eurydike HS 2: Mo 14 – 16 | H 4.113 | Schlesier |
| 031790 | H (WP) | Humor – Satire – Politik im Vormärz: Das Werk Adolf Glassbrenners HS 2: Fr 9 – 11 | H 4.242 | Wahrenburg |

4. Seminare / Übungen

| | | | | |
|--------|-----------------------------------|--|---------|------------------|
| 031800 | G/H (WP) LSI/II, M, Prom | Literaturtheorie der Gegenwart (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Do 16 – 18 | H 4.113 | Allkemper |
| 031805 | G/H (W) | Die edlen Wilden. Kulturvermittlung und Menschenbild in Karl Mays Winnetou-Romanen S 2: Fr 14 – 16 | H 4.203 | Berners |

| | | | | |
|--------|-----------------------------|--|------------------|-----------------------------|
| 031810 | G/H (WP) LSI/II, M | Julia Kristeva: Geschichten von der Liebe (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Di 9 – 11 | H 4.203 | Ecker |
| 031820 | G/H (W) | Mythologie & Poetik: Thomas Manns Josephs-Romane S 2: Mo 11 – 13 | H 3.241 | Edler/ Schlesier |
| 031830 | G/H (W) | Johan Huizinga – Herbst des Mittelalters S 2: Di 14 – 16 | H 4.238 | Heiser |
| 031300 | G/H (W) Lp, LSI/II | Hölderlin sprechen (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Fr 9 – 11 | H 3.223 | Kühnhold |
| 031320 | G/H (W) | Theaterpraktisches Seminar: Erarbeitung einer Inszenierung für die Studiobühne S 4: Do 18 – 22 | Studio- bühne | Kühnhold |
| 031850 | G/H (W) LSII,M | Corvey: Reisen und Sammeln S 2: Di 16 – 20 14täglich | H 3.223 | Pelz |
| 031860 | G/H (W) | Grundlagentexte zu Anthropologie und Kultur (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Mo 18 – 20 | H 4.242 | Schlesier |
| 031870 | G/H (W) | Grundkurs Literaturgeschichte Ü 2: Mi 9 – 11 | H 4.203 | Wahrenburg |

5. Oberseminare

| | | | | |
|--------|---------------------|--|---------|---------------|
| 031880 | H (WP) LSII,M | Johann Beer OS 2: Fr 18 – 20 | H 5.242 | Freund |
|--------|---------------------|--|---------|---------------|

6. Kolloquien

| | | | | |
|--------|----------------------------|--|---------|----------------|
| 031890 | H (W) LSII,M Prom | Kolloquium: Gender Studies – aktuelle Positionen OS/K 2: Mo 14 – 16 | H 4.238 | Ecker |
| 31900 | H (W) Lp, LSI/II | Examenskolloquium: Analyse von Texten der Kinder- und Jugendliteratur (mit fachdidaktischem Anteil) K 2: Do 11 – 13 | H 4.238 | Michels |

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Vorlesungen

031910 G/H
(W) **Minnesang**
V 2: Do 9 – 11 H 4 **Steinhoff**

2. Proseminare

031920 G
(WP)
LSII/M **Mittelhochdeutsch:
Walther von der Vogelweide**
PS 2: Mo 14 – 16 H 3.241 **Bremer**

031930 G
(WP)
LSII,M **Mittelhochdeutsch:
Texte zur Kulturgeschichte**
PS 2: Mo 9 – 11 H 4.113 **Steinhoff**

3. Übungen/Seminare

031940 G/H
(W)
LSII/M **Handschriftenkunde**
Ü 2: Do 16 – 18 H 3.241 **Steinhoff**

031210 G/H
(W) **Niederdeutsche Literatur und
Sprache in Ostwestfalen**
S 2: Mo 14 – 18 u P 1418 **Taubken**
14täglich

4. Hauptseminare

031365 H
(WP)
LSII/M
Prom **Otfried von Weissenburg.
Evangelienbuch (Althochdeutsch)**
HS 2: Mo 11 – 13 H 4.329 **Feldbusch**

031950 H
(WP)
LSI/II
M,Prom **Hartmann von Aue, ‚Erec‘**
HS 2: Mo 14 – 16 E 0.143 **Ridder**

031960 H
(WP)
LSII,M
Prom **Nibelungenlied**
(mit fachdidaktischem Anteil)
HS 2: Mo 16 – 18 H 3.241 **Steinhoff**

V. Fachpraktische Seminare

031970 H
(F)
LSI/II **Fachpraktisches Seminar**
(Die 2. Hälfte findet an
Schulen statt.)
S 4: Mo 11 – 13 H 3.223 **Freund**

| | | | | |
|--------|--------------------|--|--|-----------------------------|
| 031980 | H (F) Lp | Schulpraktische Studien S 4: Mi 8 – 12 nach Ankündigung | | Röber- Siekmeier |
| 031990 | H (F) LSI/II | Schulpraktische Studien S 2: Mi 8 – 12 nach Ankündigung | | Schwierjohann |

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

| | | | | |
|--------|--|---|-----|--|
| 032000 | | Diagnostic Test obligatorisch für alle Studienanfänger Montag, 22. April 1996 16 – 18 | H 2 | |
|--------|--|---|-----|--|

I. Sprachwissenschaft

1. Vorlesung

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|---------|-------------------|
| 032010 | G/H (W) (A 1,2 4,5) | Grammatical Variation and Corpus Linguistics – Grammatische Variation und Korpuslinguistik V 2: Do 16.00 – 17.30 | E 2.145 | Rohdenburg |
|--------|------------------------------|--|---------|-------------------|

2. Einführungen (PS I)

| | | | | |
|--------|-----------------|--|---------|-----------------|
| 032020 | G (F) (A) | Einführung in die anglistische Sprachwissenschaft PS 2: Mo 14 – 16 | H 4.242 | Niemeier |
|--------|-----------------|--|---------|-----------------|

3. Proseminare (PS II)

| | | | | |
|--------|-----------------------|--|---------|-------------------|
| 032040 | G/H (WP) (A4) | Einführung ins Altenglische PS 2: Mo 11.30 – 13.00 | H 4.238 | Rohdenburg |
| 032050 | G/H (WP) (A1,2) | Aspects of English Morphology PS 2: Mo 14 – 16 | H 5.242 | Rohdenburg |
| 032060 | G/H (WP) (A1,2) | Tenets of Cognitive Linguistics PS 2: Mo 11 – 13 | E 2.145 | Niemeier |
| 032070 | G/H (WP) (A1,2) | English Syntax PS 2: Mo 16 – 18 | H 4.242 | N. N. |

032080 G/H **Grammar and the English Verb**
(WP) PS 2: Do 11 – 13 H 4.242 Roos
(A1,2)

4. Hauptseminare

032090 H **English as a World Language:
Sociolinguistic and Pedagogical
Perspectives**
(WP) HS 2: Do 9.30 – 11.00 H 4.242 Gnutzmann
(A3,5, C1-3)

032100 H **The Syntax and Semantics
of the Adjective in English**
(WP) HS 2: Do 11.30 – 13.00 H 4.203 Rohdenburg
(A1,2)

032110 H **Übersetzung und
Übersetzungswissenschaft**
(WP) HS 2: Mo 11 – 13 H 4.242 Roos
(A1,5)

5. Kolloquium

032120 H **Kolloquium zur Angewandten
Linguistik und Fremdsprachen-
didaktik**
(WP) K 2: Mi 16 – 18 H 4.242 Gnutzmann
(A,C)

II. Literaturwissenschaft

1. Vorlesung

032130 G/H **British Drama since 1956**
(W) V 2: Mo 11 – 13 H 6 Huber
(B3)

2. Einführungen (PS I)

032140 G **Einführung in die
Literaturwissenschaft**
(F) PS 2: Di 16 – 18 H 6 Middeke
(B)

3. Proseminare (PS II)

032160 G/H **Analysekurs Literatur**
(WP) PS 2: Fr 11 – 13 H 4.238 Breuer
(B)

| | | | | |
|--------|-----------------------|--|---------|--------------------|
| 032170 | G/H (WP) (B3) | British Short Stories PS 2: Mo 18 – 20 | H 5.242 | Franzbecker |
| 032180 | G/H (WP) (B4) | Ernest Hemingway's Nick Adams Stories PS 2: Di 11 – 13 | H 4.242 | Freese |
| 032185 | G/H (WP) (B3) | Tom Stoppard PS 2: Mi 14 – 16 | H 4.242 | Hesse |
| 032190 | G/H (WP) (B4/E) | African, American and Jewish Writers: Alice Walker, Anna Deavere Smith, Jo Sinclair, Grace Paley and Others PS 1: Mi 9 – 13 u 14täglich | N 5.235 | Levin |
| 032200 | G/H (WP) | Joseph Conrad PS 2: Di 14 – 16 | H 3.219 | Middeke |
| 032210 | G/H (WP) (B4) | John Steinbeck PS 2: Mo 11 – 13 | H 5.238 | Kloppenber |
| 032220 | G/H (WP) (B4/E) | Hawthorne and the New England Mind PS 2: Mi 11 – 13 | E 2.145 | Porsche |
| 032230 | G/H (WP) (B4) | Generation X PS 2: Fr 14 – 16 | H 4.242 | Porsche |

4. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|--------------------------------|---|---------|---------------|
| 032240 | H (WP) (B3) | Jonathan Swift HS 2: Mo 14 – 16 | E 2.145 | Breuer |
| 032250 | H (WP) | Englische und amerikanische Schriftstellerinnen über den Krieg: Virginia Woolf, Gertrude Stein u.a. HS 2: Mi 9 – 11 | H 5.242 | Ecker |
| 032260 | H (WP) (B4/E) (IBS) | Richard Wright and James Baldwin: Selected Novels, Stories and Essays HS 2: Di 14 – 16 | H 4.242 | Freese |
| 032270 | H (WP) (B3,5/E) (IBS) | Britain's Celtic Fringe: Aspects of Cultural Studies and Literary History HS 2: Fr 9 – 11 | H 5.242 | Huber |

5. Oberseminare

| | | | | |
|--------|--------------------|---|---------|---------------|
| 032280 | H (W) (B1,2) | Shakespeares Komödien II OS 2: Do 19.30 – 21.00 | H 4.242 | Breuer |
| 031890 | H (W) | Kolloquium: Gender Studies – aktuelle Positionen OS 2: Mo 14 – 16 | H 4.238 | Ecker |
| 032300 | H (WP) (B4) | Besprechung laufender Arbeiten OS 2: Do 16 – 18 | H 4.242 | Freese |

6. Übungen

| | | | | |
|--------|------------------------|--|---------|--------------------|
| 032310 | G/H (W) (B3) | Reading Course: Contemporary English Campus Novels Ü 2: Mi 14 – 16 | H 6.203 | Breuer |
| 032320 | G/H (W) (B4) | Reading Course: The American Short Story of the 20th Century Ü 2: Di 16 – 18 | H 4.242 | Franzbecker |
| 032330 | G/H (WP) (E/IBS) | Selected Documents of American Cultural History Ü 2: Do 11 – 13 | H 5.238 | Freese |
| 032340 | G/H (W) (B/IBS) | Introduction to Scholarly Methods: An Aid to Research and Writing Term Papers Ü 1: Fr 11 – 13 14täglich | H 5.238 | Karamad |

III. Fachdidaktik

1. Einführungen (PS I)

| | | | | |
|--------|-----------------|---|---------|------------------|
| 032350 | G (F) (C) | Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts PS 2: Mi 11 – 13 | H 4.242 | Gnutzmann |
| 032360 | G (F) (C) | Einführung in die Didaktik des Englischunterrichts PS 2: Mo 9 – 11 | H 4.242 | Kiffe |

2. Proseminare (PS II)

| | | | | |
|--------|------------------------|--|---------|--------------------|
| 032370 | G/H (WP) (C1,3) | Linguistic Classroom Interaction and Foreign Language Skills Acquisition PS 2: Mo 16 – 18 | H 4.238 | Förster |
| 032380 | G/H (WP) (C4) | Erarbeitung von Unterrichtssequenzen für die Sekundarstufe II – Case Studies: „Technology and the Environment“ PS 2: Di 9 – 11 | H 3.241 | Franzbecker |
| 032390 | G/H (WP) (C1,3) | Planung und Analyse von Englischunterricht PS 2: Do 14 – 16 | H 3.241 | Gnutzmann |
| 032400 | G/H (WP) (A3/C3) | Intercultural Communication and Foreign Language Teaching PS 2: Fr 9 – 11 | H 4.238 | Kiffe |
| 032410 | G/H (WP) (C1,3) | Classroom Discourse PS 2: Do 9 – 11 | H 3.241 | Nehm |
| 032420 | G/H (WP) (C1,3) | Lehrwerk und Lehrwerkkritik PS 2: Mi 9 – 11 | H 4.242 | Roos |

3. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|------------------------------|---|---------|------------------|
| 032090 | H (WP) (A3,5, C1-3) | English as a World Language: Sociolinguistic and Pedagogical Perspectives HS 2: Do 9.30 – 11.00 | H 4.242 | Gnutzmann |
| 032430 | H (WP) (C1,3) | Motivation im Fremdsprachenunterricht HS 2: Mi 11 – 13 | H 4.238 | Roos |

4. Kolloquium

| | | | | |
|--------|--------------------|---|---------|------------------|
| 032120 | H (WP) (A,C) | Kolloquium zur Angewandten Linguistik und Fremdsprachenunterricht K 2: Mi 16 – 18 | H 4.242 | Gnutzmann |
|--------|--------------------|---|---------|------------------|

5. Übungen

| | | | | |
|--------|-------------------|---|--|----------------|
| 032440 | H (F) (C) | Schulpraktische Studien: Unterrichtsbesuche und -versuche (Fachpraktikum) Ü 4: Mi nach Vereinbarung | | Förster |
| 032450 | G/H (F) (C) | Fachpraktikum Englisch Ü 4: Mi nach Vereinbarung | | Nehm |

IV. Sprachpraktische Übungen

| | | | | |
|--------|-------------------|---|---------|---------------|
| 032460 | G (F) (D) | English Phonetics and Phonology V 1: Di 14 – 15 | H 2.227 | McKay |
| 032470 | G (F) (D) | Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 15 – 16 | H 2.227 | McKay |
| 032480 | G (F) (D) | Exercises in English Phonetics Ü 1: Di 16 – 17 | H 2.227 | McKay |
| 032490 | G (F) (D) | CLC-Elementary Ü 2: Di 9 – 11 | H 4.242 | Nehm |
| 032500 | G (F) (D) | CLC-Elementary Ü 2: Do 11 – 13 | N 3.229 | Turner |
| 032510 | G/H (F) (D) | CLC-Intermediate (Grammar) Ü 2: Mo 9 – 11 | H 5.242 | Turner |
| 032520 | G/H (F) (D) | CLC-Intermediate (Grammar) Ü 2: Do 9 – 11 | H 4.238 | Turner |
| 032530 | G/H (F) (D) | CLC-Intermediate (Translation) Ü 2: Mi 11 – 13 | H 5.238 | Turner |
| 032540 | G/H (F) (D) | CLC-Intermediate (Translation) Ü 2: Fr 9 – 11 | H 5.238 | Turner |

| | | | | |
|--------|-------------------|---|--------------------|--------------|
| 032550 | H (F) (D) | CLC-Advanced Ü 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18 | H 5.238 H 4.203 | McKay |
| 032560 | H (F) (D) | CLC-Advanced II Ü 2: Mo 14 – 16 | H 5.238 | McKay |
| 032570 | G (W) | German-English Translation Ü 2: Do 14 – 16 | H 5.238 | McKay |
| 032580 | G/H (W) (D) | Grammar for Advanced Students Ü 1: Mi 16 – 17 | H 2.240 | McKay |
| 032590 | G/H (W) (D) | Vocabulary Building Ü 2: Do 14 – 16 | H 4.242 | Roos |

V. Landeskunde

1. Proseminare

| | | | | |
|--------|-------------------------|--|---------|---------------|
| 013140 | | Physische Geographie USA S 2: Do 11 – 13 | C 2 | Barth |
| 032600 | G/H (W/P) (E/IBS) | GB Today: British Current Affairs PS 2: Mi 14 – 16 | H 2.240 | McKay |
| 032610 | G/H (WP) (E/IBS) | Religion in American Life PS 2: Mi 9 – 11 | H 4.238 | Turner |
| 032620 | G/H (WP) (E/IBS) | USA Today: American Life and Institutions PS 2: Fr 14 – 16 | H 6 | Turner |

2. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|---------|---------------|
| 013280 | | Der aride Westen der USA Vorbereitungsseminar der Exkursion '96 HS 2: Fr 16 – 18 | N 4.206 | Barth |
| 032260 | H (WP) (B4/E) (IBS) | Richard Wright and James Baldwin: Selected Novels, Stories and Essays HS 2: Di 14 – 16 | H 4.242 | Freese |

032270 H **Britain's Celtic Fringe: Aspects of Cultural Studies and Literary History**
(WP) HS 2: Fr 9 – 11 H 5.242 Huber
(B3,5/E)
(IBS)

3. Übungen

032330 G/H **Selected Documents of American Cultural History**
(WP) Ü 2: Do 11 – 13 H 5.238 Freese
(E/IBS)

032340 G/H **Introduction to Scholarly Methods: An Aid to Research and Writing Term Papers**
(W) Ü 1: Fr 11 – 13 u H 5.238 Karamad
(B/IBS) 14täglich

VI. English for Special Purposes (ESP)

032630 **Basiskurs Englisch – Kurs A**
Grundkenntnisse zum Selbststudium
(Voraussetzung für alle Teilnehmer
an der Übung – Kurs A)
V 1: Mo 13.00 – 13.45 H 4.242 Förster

032640 **Basiskurs Englisch – Kurs B**
(Voraussetzung für alle Teilnehmer
der Übungen – Kurs B1 oder B2)
V 1: Fr 13.00 – 13.45 H 6 Förster

032650 **Basiskurs Englisch – Kurs A**
(Für Anfänger – ohne Englisch-
kenntnisse – Novice Low)
Ü 2: Mi 14 – 16 H 6.232 Förster

032660 **Basiskurs Englisch – Kurs B 1**
(Für fortgeschrittene Anfänger –
Novice Mid)
Ü 2: Di 11 – 13 H 6.211 Förster

032670 **Basiskurs Englisch – Kurs B 2**
(Für fortgeschrittene Anfänger –
Novice High)
Ü 2: Di 16 – 18 H 6.211 Förster

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten:

Räume und Zeiten sind unter „Betriebseinheit Sprachlehre“, „International Business“ sowie bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 13, 14, 15 und 17 aufgeführt

Brückenkurs Englisch
(FB 5, 6, 10, 13, 14, 17)

Brückenkurs Englisch
Wirtschaftsingenieure
(FB 5/10, FB 5/14, FB 5/17)

Technisches Englisch
(FB 12)

Englisch für Nachrichtentechniker und Informatiker
(FB 15)

Science English
(FB 6, 10, 13, 14, 17)

IBS-Englisch IIa, b, c, d

ROMANISTIK

I. Französisch

1. Vorlesung

| | | | | | |
|--------|------------|---|----------------|-----|--------------|
| 033010 | G/H (W) | Geschichte der französischen Literatur im Überblick: Das Zeitalter der französischen Klassik | V 2: Di 9 – 11 | H 4 | Arens |
|--------|------------|---|----------------|-----|--------------|

2. Proseminare

| | | | | | |
|--------|-----------|--|-----------------|---------|--------------|
| 033030 | G (WP) | Mediävistisches Proseminar: Einführung in die altfranzösische Sprache und Literatur | PS 2: Mi 9 – 11 | H 5.238 | Arens |
|--------|-----------|--|-----------------|---------|--------------|

| | | | | | |
|--------|-----------|--|------------------|---------|-----------------------------|
| 033040 | G (WP) | Sprachwissenschaftliches Proseminar: Französische Lexikologie und Lexikographie | PS 2: Do 11 – 13 | H 5.242 | Langenbacher-Liebott |
|--------|-----------|--|------------------|---------|-----------------------------|

3. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminar)

| | | | | |
|--------|-------------|--|---------|------------------|
| 033050 | G/H (WP) | Literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Frankreich während der Zeit der deutschen Besetzung: Literatur der Résistance und der Kollaboration PS/HS 2: Di 11 – 13 | H 5.242 | Arens |
| 033060 | G/H (WP) | Literaturwissenschaftliches Seminar: Regards sur le poststructuralisme PS/HS 2: Mi 11 – 13 | H 7.304 | Thomas |
| 033070 | G/H (WP) | Literaturwissenschaftliches Seminar: Molière und die Gesellschaftskritik PS/HS 2: Mi 9 – 11 | H 3.241 | Junker |
| 033080 | G/H (WP) | Literatur- und sprachwissenschaftliches Seminar: Sprach- und literaturwissenschaftliche Übungen zum NOUVEAU ROMAN PS/HS 2: Mi 14 – 16 | E 2.145 | Junker |
| 033100 | G/H (WP) | Sprachwissenschaftliches Seminar: Sprache und Schrift (mit französischen, italienischen und spanischen Beispielen) PS/HS 2: Di 16 – 18 | H 5.242 | Kabatek |
| 033120 | G/H (WP) | Fachdidaktisches Seminar Entwicklung von Lesestrategien im Französischunterricht PS/HS 2: Mi 16 – 18 | H 6.203 | Eisermann |

4. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|-----------|--|---------|---------------|
| 033140 | H (WP) | Mediävistisches Hauptseminar: Die Lyrik von Richard de Semilli HS 2: Mi 11 – 13 | H 3.241 | Arens |
| 033150 | H (WP) | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Hauptschwierigkeiten der deutsch-französischen Übersetzung (Möglichkeit zum Erwerb des Scheines „Deutsch-französische Übersetzung für Fortgeschrittene“) HS 2: Di 14 – 16 | H 3.203 | Arens |
| 033160 | H (WP) | Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Jean Racine HS 2: Mo 11 – 13 | H 3.307 | Thomas |

| | | | | |
|--------|-----------|--|---------|---------------------------|
| 033170 | H (WP) | Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Panorama des idées esthétiques en France HS 2: Mo 16 – 18 | H 3.307 | Thomas |
| 033180 | H (WP) | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Romanische Wortbildung (unter besonderer Berücksichtigung des Französischen und Spanischen) HS 2: Do 14 – 16 | H 4.203 | Langenbacher- Liebgott |

5. Kolloquium

| | | | | |
|--------|-----------|---|--|--------|
| 033190 | H (WP) | Kolloquium für höhere Semester und Examenskandidaten Koll. 2: nach Vereinbarung | | Junker |
|--------|-----------|---|--|--------|

6. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

| | | | | |
|--------|-----------|---|---------|------------|
| 033210 | G (F) | Grammaire I Ü 2: Do 11 – 13 | H 3.241 | Birkemeier |
| 033220 | G (F) | Analyse de textes Ü 2: Mi 14 – 16 | H 5.242 | Schlapbach |
| 033230 | G (F) | Phonétique, phonologie et transcription en A.P.I. du français (cours théorique et exercices pratiques) Ü 2: Mo 14 – 16 | C 4.234 | Schlapbach |
| 033250 | G (WP) | Traduction allemand-français I Ü 2: Mo 11 – 13 | H 5.242 | Schlapbach |
| 033260 | G (WP) | Traduction français-allemand I Ü 2: Mi 11 – 13 | H 4.329 | Birkemeier |
| 033270 | G (WP) | Civilisation Ü 2: Mi 16 – 18 | H 4.203 | Schlapbach |
| 033280 | G (WP) | Fachsprache: Français économique Ü 2: Do 11 – 13 | E 0.143 | Schlapbach |

b) Hauptstudium

| | | | | |
|--------|-----------|---|---------|------------|
| 033300 | H (F) | Grammaire II Ü 2: Mo 16 – 18 | H 5.242 | Schlapbach |
| 033310 | H (WP) | Traduction allemand-français II Ü 2: Do 14 – 16 | H 4.238 | Schlapbach |
| 033320 | H (WP) | Production de textes Ü 2: Do 16 – 18 | H 3.203 | Schlapbach |
| 033330 | H (WP) | Fachsprache: Français économique Ü 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| 033340 | H (WP) | Conversation Ü 2: Mo 11 – 13 | E 2.321 | Blotenberg |

II. Hispanistik

1. Proseminare

| | | | | |
|--------|-----------|--|---------|---------|
| 033350 | G (WP) | Literaturwissenschaftliches Proseminar PS 2: Fr 11 – 13 | H 3.203 | N. N. |
| 033360 | G (WP) | Sprachwissenschaftliches Proseminar: Das Spanische Amerikas PS 2: Mi 9 – 11 | E 2.145 | Kabatek |
| 033370 | G (WP) | Landeskundliches Proseminar PS 2: Do 11 – 13 | H 3.223 | N. N. |

2. Seminare (gelten fakultativ als Pro- oder Hauptseminare)

| | | | | |
|--------|-------------|---|---------|-----------|
| 033400 | G/H (WP) | Literaturwissenschaftliches Seminar PS/HS 2: Mo 16 – 18 | H 7.304 | N. N. |
| 033100 | G/H (WP) | Sprachwissenschaftliches Seminar: Sprache und Schrift (mit französischen, italienischen und spanischen Beispielen) PS/HS 2: Di 16 – 18 | H 5.242 | Kabatek |
| 033410 | G/H (WP) | Fachdidaktisches Seminar: Erstellung von Unterrichtsmaterialien in Dossierform zum Thema Kuba PS/HS 2: nach Ankündigung | | Kirchhoff |

3. Hauptseminare

| | | | | | |
|--------|-----------|--|--|---------|---------------------------|
| 033430 | H (WP) | Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: Anleitung zum Glücklichsein. Lebensprojekte und Glücksstrategien in der spanischen Literatur HS 2: Blockveranstaltung | | | Tous |
| 034440 | H (WP) | Mediävistisches und fach- sprachliches Hauptseminar: Spanische Fachtexte des 13.-15. Jhrs. HS 2: Di 14 – 16 | | H 5.242 | Langenbacher- Liebgott |
| 033180 | H (WP) | Sprachwissenschaftliches Hauptseminar: Romanische Wortbildung (unter besonderer Berücksichtigung des Französischen und Spanischen) HS 2: Do 14 – 16 | | H 4.203 | Langenbacher- Liebgott |
| 033450 | H (WP) | Landeskundliches Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung | | | N. N. |

4. Sprachkurs

| | | | | | |
|--------|----------|---|--|--------------------|-------|
| 033480 | G (W) | Spanisch: Anfängerkurs für Haupt- und Nebenfachstudenten Ü 4: Di 11 – 13 Mi 11 – 13 | | E 1.143 E 1.143 | N. N. |
|--------|----------|---|--|--------------------|-------|

5. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

| | | | | | |
|--------|-----------|---|--|---------|------------|
| 033500 | G (WP) | Spanisch für Fortgeschrittene IIa Ü 2: Mo 11 – 13 | | H 4.203 | Birkemeier |
| 033510 | G (WP) | Spanisch für Fortgeschrittene IIb Ü 2: Mi 11 – 13 | | H 4.203 | N. N. |
| 033520 | G (F) | Gramática I Ü 2: Mo 14 – 16 | | H 4.203 | Birkemeier |
| 033530 | G (F) | Análisis estilístico Ü 2: Do 14 – 16 | | H 6.203 | Birkemeier |
| 033540 | G (WP) | Traducción al alemán I Ü 2: Mi 14 – 16 | | H 4.203 | Birkemeier |
| 033550 | G (WP) | Traducción al español I Ü 2: Mi 16 – 18 | | H 5.242 | Birkemeier |

033560 G Phonologie und Phonetik
(F) des Spanischen
Ü 2: Do 9 – 11 H 3.203 N. N.

b) Grund- und Hauptstudium

033580 G/H Fachsprache:
(WP) **Wirtschaftsspanisch**
Ü 2: Fr 9 – 11 H 3.203 Lacouture

c) Hauptstudium

033600 H **Producción de textos**
(F) Ü 2: Do 16 – 18 H 5.242 Birkemeier

033610 H **Traducción al español II**
(F) Ü 2: Do 11 – 13 H 3.215 N. N.

033620 H **Gramática II**
(F) Ü 2: Mi 14 – 16 N 2.228 N. N.

033630 H **Comprensión y expresión oral**
(W) Ü 2: Di 9 – 11 H 1.232 Wagner, D.

033640 H **Conversación**
(WP) Ü 2: Di 9 – 11 H 1.314 Lacouture

8. Portugiesisch

034485 G **Portugiesisch II**
(WP) Ü 2: Di 16 – 18 H 3.219 Willeke

034490 H **Portugiesisch IV**
(WP) Ü 2: Do 16 – 18 H 3.219 Willeke

III. Italianistik

1. Seminare

033660 G/H Literaturwissenschaftliches Seminar:
(WP) **Einführung in das Werk Italo Calvino**
PS/HS 2: Di 16 – 18 H 4.238 Junker

033670 G/H Literaturwissenschaftliches Seminar:
(WP) **Giambattista Vico**
PS/HS 2: Mo 14 – 16 H 3.307 Thomas

| | | | | |
|--------|-------------|--|---------|----------------|
| 033680 | G/H (WP) | Sprach- und literaturwissenschaftliches und landeskundliches Seminar: Italienischer Lektürekreis: Gemeinsame Lektüre literarischer und nicht-literarischer Texte PS/HS 2: Mi 11 – 13 | H 3.323 | Junker |
| 033100 | G/H (WP) | Sprachwissenschaftliches Seminar: Sprache und Schrift (mit französischen, italienischen und spanischen Beispielen) PS/HS 2: Di 16 – 18 | H 5.242 | Kabatek |

2. Kolloquium

| | | | | |
|--------|-----------|---|--|---------------|
| 033700 | H (WP) | Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung | | Junker |
|--------|-----------|---|--|---------------|

3. Sprachkurs

| | | | | |
|--------|-----------|--|--------------------|-------------------|
| 034450 | G (WP) | Italienisch I/II Anfängerkurs Ü 4: Di 16 – 18 Do 14 – 16 | H 4.329 E 1.143 | Hillebrand |
|--------|-----------|--|--------------------|-------------------|

4. Sprachpraktische Übungen

| | | | | |
|--------|-------------|---|---------|------------------------|
| 033720 | G/H (WP) | Italienisch III Ü 2: Di 14 – 16 | H 5.238 | Fracassi-Schupp |
| 033730 | G/H (WP) | Traduzione Ü 2: Di 16 – 18 | H 5.238 | Fracassi-Schupp |

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT

1. Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|--|---------|----------------|
| 031470 | G/H (W) | Hauptwerke und -probleme der europäischen Romankunst V 2: Di 14 – 16 | H 3 | Apel |
| 034010 | G (WP) | Jostein Gaarders „Sofies Welt“ V/PS 2: Mo 9 – 11 | H 4.203 | Michels |

2. Proseminare

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|--------------|--------------------|
| 031490 | G (WP) LSI/II, M | Methodengeschichte der Literaturwissenschaft am Beispiel Heinrich Heine (Methodengeschichtliches Proseminar) PS 2: Mo 14 – 16 | C 4.224 | Apel |
| 031500 | G/H (WP/W) LSI/II M | Der moderne Roman, Lektüre und Diskussion PS/Ü 2: Mo 16 – 18 | H 3.203 | Apel |
| 034015 | G (WP) | Poesie und Tanz PS 2: Do 16 – 19 14täglich | u H 5.238 | Becker |
| 031600 | G (W) | Der Kriminalroman (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Di 11 – 13 | H 3.223 | Hilligus |
| 031560 | G (WP) | Iphigenie. Goethe und andere (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Fr 9 – 11 | H 7.304 | Eke |
| 034020 | G (WP) M, Prom | Literaturverfilmungen. Die Verfilmung der Romane von Maj Sjöwall und Per Wahlöö PS 2: Mo 11 – 13 | H 1.232 | Michels |
| 031610 | G (WP) LSI/II M | Techniken des Erzählens. Architektur und Entwicklung von Erzählweisen (Methodengeschichtliches Proseminar) PS 2: Mi 14 – 16 | H 5.238 | Pätzold/ Schulz |
| 034035 | G (WP) LSI/II, M | „Starke Frauen“. Amazonen, Herrscherinnen, Heilige PS 2: Mi 16 – 18 | H 7.304 | Rippl |
| 031620 | G (WP) | Hermann Hesse, Wolfdieterich Schnurre, Arno Schmidt: Erzählen im 20. Jahrhundert (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Fr 11 – 13 | H 4.203 | Schardt |
| 031630 | G (WP) | Literarische Neuerscheinungen PS 2: Mi 11 – 13 | H 5.242 | Schardt |
| 031640 | G (WP) | Kulturwissenschaft und Anthropologie. Eine Einführung (Methodengeschichtliches Proseminar) ES/PS 2: Di 11 – 13 | H 4.203 | Schlesier |

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|-----|---------------|
| 031660 | G (WP) LSI/II, M | Literatur und Sexualität (Jelinek u.a.) PS 2: Mo 11 – 13 | H 5 | Vahsen |
|--------|---------------------------|---|-----|---------------|

3. Seminare / Übungen

| | | | | |
|--------|-----------------------------------|---|---------|------------------|
| 031800 | G/H (WP) LSI/II, M, Prom | Literaturtheorie der Gegenwart (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Do 16 – 18 | H 4.113 | Allkemper |
|--------|-----------------------------------|---|---------|------------------|

| | | | | |
|--------|-----------------------------|--|---------|--------------|
| 031810 | G/H (WP) LSI/II, M | Julia Kristeva: Geschichten von der Liebe (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Di 9 – 11 | H 4.203 | Ecker |
|--------|-----------------------------|--|---------|--------------|

| | | | | |
|--------|------------|--|---------|-----------------------------|
| 031820 | G/H (W) | Mythologie & Poetik: Thomas Manns Josephs-Romane S 2: Mo 11 – 13 | H 3.241 | Edler/ Schlesier |
|--------|------------|--|---------|-----------------------------|

| | | | | |
|--------|------------|--|---------|---------------|
| 031830 | G/H (W) | Johan Huizinga – Herbst des Mittelalters S 2: Di 14 – 16 | H 4.238 | Heiser |
|--------|------------|--|---------|---------------|

| | | | | |
|--------|-----------------------|---|---------|-------------|
| 031850 | G/H (W) LSII, M | Corvey: Reisen und Sammeln S 2: Di 16 – 20 14täglich | H 3.223 | Pelz |
|--------|-----------------------|---|---------|-------------|

| | | | | |
|--------|------------|---|---------|------------------|
| 031860 | G/H (W) | Grundlagentexte zu Anthropologie und Kultur (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Mo 18 – 20 | H 4.242 | Schlesier |
|--------|------------|---|---------|------------------|

4. Hauptseminare

| | | | | |
|--------|---------------------------|--|---------|-------------|
| 031680 | H (WP) LSI/II, M | Annette von Droste-Hülshoff HS 2: Do 14 – 16 | H 5.242 | Apel |
|--------|---------------------------|--|---------|-------------|

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|--------------|
| 032250 | H (WP) LSI/II, M | Englische und amerikanische Schriftstellerinnen über den Krieg: Virginia Woolf, Gertrude Stein u.a. HS 2: Mi 9 – 11 | H 5.242 | Ecker |
|--------|---------------------------|---|---------|--------------|

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|--------------|
| 031730 | H (WP) LSI/II, M | Growing up Female: Kindheit und Adoleszenz im weiblichen Bildungsroman HS 2: Di 11 – 13 | H 3.241 | Ecker |
|--------|---------------------------|---|---------|--------------|

| | | | | |
|--------|----------------------------------|---|---------|-------------------------|
| 034045 | H (WP) M, Prom | Peter Greenaway: Bilder und Filme HS 2: Do 18 – 20 | H 1.232 | Kümmel/ Zons |
| 031770 | H (WP) Lp, LSI/II, M | Erzählforschung und Erzählanalyse II (mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Do 9 – 11 | H 4.203 | Michels |
| 031780 | H (WP) | Orpheus und Eurydike HS 2: Mo 14 – 16 | H 4.113 | Schlesier |

5. Kolloquien

| | | | | |
|--------|-----------------------------|---|---------|--------------|
| 031890 | H (W) LSII, M,Prom | Kolloquium: Gender Studies – aktuelle Positionen OS/K 2: Mo 14 – 16 | H 4.238 | Ecker |
|--------|-----------------------------|---|---------|--------------|

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Einführungen

| | | | | |
|--------|----------|---|--|--------------|
| 034110 | G (F) | Einführung in die Medien- wissenschaft ES 2: nach Ankündigung | | N. N. |
|--------|----------|---|--|--------------|

2. Proseminare

| | | | | |
|--------|---------------------|--|---------|-----------------|
| 031540 | G (WP) | Frischs Dramen und ihre szenischen Umsetzungen (am Beispiel von Fernseh- Einspielungen) PS 2: Mi 11 – 13 | H 1.232 | Durzak |
| 034120 | G (WP) M | Einführung in Datenbank- systeme PS 2: Do 11 – 13 | H 4.230 | Ehmke |
| 031580 | G (WP) LSI/II | Tonmedien und Deutschunterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9 – 11 | H 3.241 | Hertkorn |

| | | | | |
|-------------------------|---------------------------------|---|---------|-------------------------|
| 034130 | G (WP) M | Der Kommunikationswert musikalischer Bildung – Musikkritik und -feuilleton in Deutschland 1798–1914 PS 2: Mo 11 – 13 | E 1.143 | Huck |
| 034135 | G (W) M | Der postmoderne Film PS 2: Do 16.30 – 18.00 | H 1.232 | Jacobs |
| 034020 | G (WP) M, Prom | Literaturverfilmungen. Die Verfilmung der Romane von Maj Sjöwall und Per Wahlöö PS 2: Mo 11 – 13 | H 1.232 | Michels |
| 034140 | G (W) M | ERROR, BABY! PRESS DELETE! Elektronisches Publizieren und das Verschwinden der Schrift PS 2: Mi 18 – 20 | H 4.242 | Wieland |
| 034145 | G (WP) | Daumenkino: computergestützte Animation PS 2: Mi 11 – 13 | H 4.230 | Zindel |
| 3. Hauptseminare | | | | |
| 031720 | H (WP) LSI/II, M, Prom | Kafkas Erzähltexte und ihre filmischen Adaptionen HS 2: Mi 9 – 11 | H 1.232 | Durzak |
| 034142 | H (WP) M | Grafikerstellung und Einbindung in die Textverarbeitung HS/S 2: Di 11 – 13 | H 4.230 | Ehmke |
| 031760 | H (WP) LSII, M, Prom | Die Nation als multimediale Inszenierung: Weihe- und Festspiele im 19. und frühen 20. Jahrhundert HS 4: Mo 14 – 18 14täglich | P 1418 | Helmes/Huck |
| 034045 | H (WP) M, Prom | Peter Greenaway: Bilder und Filme HS 2: Do 18 – 20 | H 1.232 | Kümmel/ Zons |
| 031765 | G/H (W) LSII, M | Literaturverfilmung: Vorbereitung einer Literatúrausstellung „Poeten und Maschinen“ II PS/HS 4: Mi 16 – 20 | E 2.145 | Labs-Ehlert |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 3

| | | | | |
|--------------------|-----------------------------------|--|--------------|---------------------|
| 031780 | H (WP) | Orpheus und Eurydike HS 2: Mo 14 – 16 | H 4.113 | Schlesier |
| 034147 | H (W) | Vom Buch-Autor zum Multimedia-Autor – neue Gestaltungsprinzipien HS 2: Mi 9 – 11 | H 4.230 | Zindel |
| 4. Seminare | | | | |
| 034150 | G/H (W) M | Drehbuchschreiben und Videoproduktion S 2: Fr 11 – 13 | H 1.232 | Armbruster |
| 034160 | G (W) M | Grundlagen der Tabellenkalkulation. Grafik und Datenbanken mit MS-Excel Ü 2: Di 9 – 11 | H 4.230 | Ehmke |
| 031830 | G/H (W) | Johan Huizinga – Herbst des Mittelalters S 2: Di 14 – 16 | H 4.238 | Heiser |
| 034170 | G/H (WP) | Theorie und Praxis der Videoaufnahmen S/Ü 2: Mi 14 – 16 | H 1.232 | Kania |
| 034175 | G/H (WP) M | Einführung ins Buch- und Verlagswesen S 2: Fr 14 – 18 14täglich | g H 5.238 | Mendlewitsch |
| 034180 | G/H (W) LSI/II M, Prom | Wissenschaftliche Textverarbeitung S 2: Mo 11 – 13 | H 4.230 | Ridder |
| 031220 | G/H (W) Lp, LSI/II, M | Der Computer als didaktisches Medium am Beispiel aktueller Europa-Themen (mit fachdidaktischem Anteil) S 2: Do 9 – 11 | H 2.220 | Tuyaerts |

KULTURWISSENSCHAFTLICHE ANTHROPOLOGIE

| | | | | |
|--------|---------------------------|--|---------|---------------------|
| 031640 | G (WP) | Kulturwissenschaft und Anthropologie. Eine Einführung (Methodengeschichtliches Proseminar) ES/PS 2: Di 11 – 13 | H 4.203 | Schlesier |
| 031520 | G (WP) LSI/II, M | Kurt R. Eissler: Goethe. Eine psychoanalytische Studie (Methodengeschichtliches Proseminar) PS 2: Mi 16 – 18 | H 3.203 | Doppler |
| 031805 | G/H (W) | Die edlen Wilden. Kulturvermittlung und Menschenbild in Karl Mays Winnetou-Romanen S 2: Fr 14 – 16 | H 4.203 | Berners |
| 031820 | G/H (W) | Mythologie & Poetik: Thomas Manns Josephs-Romane S 2: Mo 11 – 13 | H 3.241 | Edler/ Schlesier |
| 031830 | G/H (W) | Johan Huizinga – Herbst des Mittelalters S 2: Di 14 – 16 | H 4.238 | Heiser |
| 031860 | G/H (W) | Grundlagentexte zu Anthropologie und Kultur (Methodengeschichtliches Seminar) S 2: Mo 18 – 20 | H 4.242 | Schlesier |
| 031780 | H (WP) | Orpheus und Eurydike HS 2: Mo 14 – 16 | H 4.113 | Schlesier |
| 034210 | H (W) | Examenskolloquium K 2: nach Vereinbarung | | Schlesier |

ZENTRUM FÜR KULTURWISSENSCHAFTEN

| | | | | |
|--------|--|--|---------|-------|
| 000005 | | Grundrechte in der Rechtsprechung des Bundesverfassungsgerichts (Blockveranstaltung ab 5.6.1996) V/Ü 1: Mi 14 – 16 | H 6 | Joël |
| 034220 | | Vortragsreihe des ZfK (nach Ankündigung) V 2: Di 18 – 20 | H 4.113 | N. N. |

BETRIEBSEINHEIT SPRACHLEHRE (BESL)

1. Alt Sprachen

| | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------|---------------------|
| 034400 | Altgriechisch III Ü 4: Mo 18 – 20 Do 18 – 20 | H 4.238 | Stasch |
| 034405 | Bibelgriechisch II Ü 4: Di 8.00 – 9.00 Di 11.00 – 12.00 Fr 8.00 – 9.00 | H 5.242 H 5.238 H 4.329 | Richter |
| 034410 | Latein I Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Mi 7.30 – 9.00 | E 0.143 E 0.143 | Feld |
| 034415 | Latein II Ü 4: Di 9 – 11 Do 7.30 – 9.00 | E 0.143 E 0.143 | Feld |
| 034420 | Latein III Ü 4: Di 9 – 11 Fr 9 – 11 | H 5.242 H 4.329 | Richter |
| 2. Neuere Sprachen | | | |
| 034425 | Arabisch II Ü 2: Mi 14 – 16 | H 3.219 | Fathalla |
| 034430 | Chinesisch II Ü 2: Mo 16 – 18 | H 3.223 | Sun |
| 034435 | Dänisch II Ü 2: Mi 16 – 18 | H 3.215 | Andersen |
| 034440 | Dänisch IV Ü 2: Di 13 – 14 Do 13 – 14 | H 4.238 H 4.238 | Andersen |
| 034445 | Französisch intensiv II Ü 4: Mo 9 – 11 Fr 9 – 11 | H 6.203 H 6.203 | Blotenberg |
| 034450 | Italienisch I/II Ü 4: Di 16 – 18 Do 14 – 16 | H 4.329 E 1.143 | Hillebrand |
| 034455 | Japanisch II Ü 2: Mo 9 – 11 | H 5.238 | Pütter-Onoda |
| 034460 | Japanisch IV Ü 2: Mo 11 – 13 | H 3.215 | Pütter-Onoda |

| | | | |
|--------|--|--------------------|-------------------|
| 034465 | Katalanisch II Ü 2: Mi 11 – 13 | H 3.215 | Santamaria |
| 034470 | Niederländisch II Ü 2: Mo 16.00 – 17.30 | H 3.215 | Mücke |
| 034475 | Niederländisch IV Ü 2: Mo 17.30 – 19.00 | H 3.215 | Mücke |
| 034480 | Polnisch II Ü 2: Di 16 – 18 | H 3.215 | Steffen |
| 034485 | Portugiesisch II Ü 2: Do 14 – 16 | H 3.223 | Willeke |
| 034490 | Portugiesisch IV Ü 2: Do 16 – 18 | H 3.219 | Willeke |
| 034495 | Russisch II Ü 2: Mi 16 – 18 | H 7.312 | Janáčiková |
| 034500 | Russisch IV Ü 2: Mo 16 – 18 | H 3.219 | Lounkina |
| 034505 | Spanisch intensiv II Ü 4: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 | H 4.238 H 3.223 | Santamaria |
| 034510 | Spanisch II Ü 2: Mo 14 – 16 | E 1.143 | Crass |
| 034515 | Spanisch II Ü 2: Mo 16 – 18 | H 6.203 | Crass |
| 034520 | Spanisch IV Ü 2: Mo 18 – 20 | H 3.219 | Crass |
| 034525 | Türkisch II Ü 2: Di 14 – 16 | H 3.223 | Özgentürk |
| 034530 | Türkisch IV Ü 2: Di 16 – 18 | N 1.301 | Özgentürk |

3. English for Science and Technology

Neueinstieg ist nur nach obligatorischem Eingangstest möglich.
Testtermin: Mittwoch, den 17.04.1996, 18 Uhr, P 7201

| | | | |
|--------|--|--------|-------------------|
| 034535 | Refresher Course V 2: Di 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1512 | Wagner, G. |
|--------|--|--------|-------------------|

| | | | |
|--------|--|---------|--------------------|
| 034540 | Communication for Engineers V 2: Mo 16 – 18 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1512 | Wagner, G. |
| 034545 | Communication for Engineers V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1512 | Wagner, G. |
| 034550 | Study Skills V 2: Do 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1512 | Zörner |
| 034560 | Current Issues V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung | H 3.223 | Braun |
| 034565 | Current Issues V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1418 | Zörner |
| 034570 | Translation (English/German, German/English) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1512 | Braun |
| 034580 | Analysing Scientific Texts V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung | H 7.312 | Braun |
| 034585 | Writing Scientific Texts V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung | N 3.229 | Warren |
| 034590 | Writing Scientific Texts V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung | H 3.241 | Warren |
| 034595 | Technisches Englisch für Maschinenbauingenieure II Ü 2: Mo 16 – 18 | P 1408 | Franzbecker |
| 034596 | Technical English for Future Engineers Ü 2: Di 12.30 – 14.00 | H 5.238 | Franzbecker |

INTERNATIONAL BUSINESS STUDIES (IBS)

1. Sprachkurse

Englisch

| | | | | |
|--------|----------|---|--------------------|-------------------|
| 034600 | G (F) | Englisch (IBS) II a Ü 4: Mo 7.30 – 9.00 Do 11 – 13 | E 2.145 E 2.145 | Neumann |
| 034610 | G (F) | Englisch (IBS) II b Ü 4: Mo 9 – 11 Do 7.30 – 9.00 | E 2.145 E 2.145 | Neumann |
| 034620 | G (F) | Englisch (IBS) II c Ü 4: Di 7.30 – 9.00 Fr 9 – 11 | E 2.145 E 2.145 | Neumann |
| 034630 | G (F) | Englisch (IBS) II d Ü 4: Di 11 – 13 Fr 7.30 – 9.00 | E 2.145 E 2.145 | Neumann |
| 034640 | H (F) | Englisch (IBS) IV a Ü 4: Di 16 – 18 Mi 14 – 16 | C 4.224 C 5.216 | Wagner, G. |
| 034650 | H (F) | Englisch (IBS) IV b Ü 4: nach Anündigung | | N. N. |
| 034660 | H (F) | Englisch (IBS) IV c Ü 4: nach Anündigung | | N. N. |
| 034670 | H (F) | Englisch (IBS) VI a Ü 2: Di 9 – 11 | E 2.145 | Neumann |
| 034680 | H (F) | Englisch (IBS) VI b Ü 2: Do 9 – 11 | E 2.145 | Neumann |

Französisch

| | | | | |
|--------|----------|--|--------------------|------------------------------|
| 034700 | G (F) | Französisch (IBS) II Ü 4: Mo 11 – 13 Di 16.00 – 17.30 | C 3.232 C 3.203 | El Matine Godfrin |
| 034710 | H (F) | Französisch (IBS) IV Ü 4: Mi 16.00 – 17.30 Fr 11 – 13 | H 3.223 H 5.242 | Godfrin El Matine |
| 034720 | H (F) | Französisch (IBS) VI Ü 2: Mi 14 – 16 | H 3.215 | El Matine |

Spanisch

| | | | | |
|--------|----------|--|--------------------|-------------------|
| 034740 | G (F) | Spanisch (IBS) II a Ü 4: Mo 9-11 Fr 11.00-12.30 | C 5.206 C 3.222 | Wagner, D. |
| 034750 | G (F) | Spanisch (IBS) II b Ü 4: Mi 9-11 Fr 9-11 | H 7.321 H 7.321 | Wagner, D. |
| 034760 | G (F) | Spanisch (IBS) III Ü 4: Di 11.00-12.30 Do 14-16 | C 4.234 C 5.216 | Wagner, D. |
| 034770 | H (F) | Spanisch (IBS) IV: Correspondencia Comercial Ü 2: Fr 11-13 | H 4.242 | Lacouture |
| 034780 | H (F) | Spanisch (IBS): Comprensión y expresión Ü 2: Di 9-11 | H 1.232 | Wagner, D. |
| 034790 | H (F) | Spanisch (IBS) V/VI: Exposición de temas Ü 4: Mo 11.00-12.30 Mi 11.00-12.30 | C 3.212 C 5.206 | Wagner, D. |

2. Kulturwissenschaften

Englisch

| | | | | |
|--------|--------------------------------|---|---------|---------------|
| 013140 | | Physische Geographie USA S 2: Do 11-13 | C 2 | Barth |
| 013280 | | Der aride Westen der USA Vorbereitungsseminar der Exkursion '96 HS 2: Fr 16-18 | N 4.206 | Barth |
| 032260 | H (WP) (B4,E) (IBS) | Richard Wright and James Baldwin: Selected Novels, Stories and Essays HS 2: Di 14-16 | H 4.242 | Freese |
| 032330 | G/H (WP) (E/IBS) | Selected Documents of American Cultural History Ü 2: Do 11-13 | H 5.238 | Freese |
| 032270 | H (WP) (B3,5/E) (IBS) | Britain's Celtic Fringe: Aspects of Cultural Studies and Literary History HS 2: Fr 9-11 | H 5.242 | Huber |

| | | | | |
|--------|------------------------|--|---------|----------------|
| 032340 | G/H (W,B) (IBS) | Introduction to Scholarly Methods: An Aid to Research and Writing Term Papers Ü 1: Fr 11 – 13 u 14täglich | H 5.238 | Karamad |
| 032600 | G/H (WP) (E/IBS) | GB Today: British Current Affairs PS 2: Mi 14 – 16 | H 2.240 | McKay |
| 032610 | G/H (WP) (E/IBS) | Religion in American Life PS 2: Mi 9 – 11 | H 4.238 | Turner |
| 032620 | G/H (WP) (E/IBS) | USA Today: American Life and Institutions PS 2: Fr 14 – 16 | H 6 | Turner |

Französisch

| | | | | |
|--------|-------------|---|---------|-----------------------------------|
| 033010 | G/H (W) | Geschichte der französischen Literatur im Überblick: Das Zeitalter der französischen Klassik V 2: Di 9 – 11 | H 4 | Arens |
| 033050 | G/H (WP) | Frankreich während der Zeit der deutschen Besatzung: Literatur der Résistance und der Kollaboration PS/HS 2: Di 11 – 13 | H 5.242 | Arens |
| 033060 | G/H | Regards sur le poststructuralisme PS/HS 2: Mi 11 – 13 | H 7.304 | Thomas |
| 033070 | G/H (WP) | Molière und die Gesellschaftskritik PS/HS 2: Mi 9 – 11 | H 3.241 | Junker |
| 033090 | G/H (WP) | Romanische Wortbildung (unter besonderer Berücksichtigung des Französischen und Spanischen) PS/HS 2: Do 14 – 16 | H 4.203 | Langenbacher- Liebgott |
| 033100 | G/H (WP) | Sprache und Schrift (mit französi- schen, italienischen und spanischen Beispielen) PS/HS 2: Di 16 – 18 | H 5.242 | Kabatek |
| 033110 | G/H (WP) | Französische Lexikologie und Lexikographie PS/HS 2: Do 11 – 13 | H 5.242 | Langenbacher- Liebgott |

Spanisch

| | | | | |
|--------|-------------|---|---------|------------------------------|
| 013010 | | Südamerika (1): Der Naturraum V 2: Mo 18.00 – 19.30 | H 1.232 | Fuchs |
| 033090 | G/H (WP) | Romanische Wortbildung (unter besonderer Berücksichtigung des Französischen und Spanischen) PS/HS 2: Do 14 – 16 | H 4.203 | Langenbacher-Liebgoth |
| 033100 | G/H (WP) | Sprache und Schrift (mit französischen, italienischen und spanischen Beispielen) PS/HS 2: Di 16 – 18 | H 5.242 | Kabatek |
| 033430 | H (WP) | Anleitung zum Glücklichsein. Lebensprojekte und Glücksstrategien in der spanischen Literatur HS 2: Blockveranstaltung | | Tous |
| 033440 | H (WP) | Spanische Fachtexte des 13.-15. Jhrs. HS 2: Di 14 – 16 | H 5.242 | Langenbacher-Liebgoth |

KUNST UND KÜNSTLERISCHES WERKEN

| | | | | |
|--------|-------------|---|---------------------|------------------------|
| 040010 | A1-6 | Atelier S 2: Mo 9 – 11 | S 2.106/ S 1.100 | Keyenburg |
| 040020 | A2 | Vom figürlichen Malen zur freien Figuration (Malseminar) S 2 Mo 11 – 13 | S 2.106/ S 1.100 | Keyenburg |
| 040030 | B2-4/ C4 | Idealismus und Realismus in Beispielen der Malerei des 19. Jahrhunderts V/S2: Mo 14 – 16 | S 0.103 | Keyenburg |
| 040040 | A/B | Von Traumhäusern und Elendshütten. Wohnen ein Gestaltungsproblem? Theorie und praktische Übungen S 3: Mo 14 – 16 | S 2.102 | Krawinkel |
| 040050 | B | Der künstlerisch gestaltete „Ort“ Kunst, Architektur und gestaltete Landschaft V 1: Mo 17 – 18 | S 0.103 | Krawinkel |
| 040060 | | Ein Kosmos der Moderne: Cézannes Stilleben K 2: Mo 16 – 18 | S 2.112 | Piepmeier/ Schrader |
| 040070 | A1 | Akt/Porträt S 2: Mo 16 – 18 | S 1.100 | Keyenburg |
| 040080 | A1/3 | Gestaltung von Stadtplätzen Architektur, Installation, Skulptur Atelier: Di 9 – 11 | S 3.102 | Krawinkel |
| 040090 | A1 | Radierung S 4: Di 9 – 13 | S 0.102 | Biesek/Tutor |
| 040100 | | Einführung in die Schwarz-Weiß-Photographie (begrenzte Teilnehmerzahl) Ü 3: Di 14 – 17 | S 2.106 | Strathmann |
| 040110 | B | Paderborn entdecken S 2: Di 14 – 16 | S 0.103 | Bauer/Meetz |

| | | | | |
|--------|----------|---|---------|---------------------|
| 040115 | FW FP | Das Tier in der Kunst Von der Schnecke im Niederländischen Stilleben bis zum Hasen bei Beuys S 2: Di 16 – 18 | S 2.101 | Kämpf-Jansen |
| 040120 | | Präsentationsgraphik für Vorträge und Vorführungen (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 9 – 11 | H 4.230 | Zindel |
| 040130 | C | Fachpraktikum S 2: Mi 9 – 11 | | Keyenburg |
| 040140 | A1 | Siebdruck S 4: Mi 9 – 13 | S 1.103 | Biesek/Tutor |
| 040150 | C | Seminar zum Fachpraktikum S 2: Mi 11 – 13 | S 2.106 | Keyenburg |
| 040155 | C | Objekte der Kindheit Mädchen-Dinge und Jungen-Dinge im Kontext ästhetischer Sozialisation (Fachpraktikum und Seminar zum Fachpraktikum) S 4: Mi 9 – 13 | S 2.101 | Kämpf-Jansen |
| 040160 | | Szenische Studien mit Bildern Projektseminar mit Einzelarbeit (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 11 – 13 | H 4.230 | Zindel |
| 040170 | B | Von Wörtern und Bildern: Überlegungen zum Verhältnis von Malerei und Dichtung in der älteren und neueren Kunst S 2: Mi 14 – 16 | S 0.103 | Meetz |
| 040180 | C3 | Curriculum S 1: Mi 16 – 17 | S 0.103 | Keyenburg |
| 040185 | FD FP | Ästhetische Projekte erarbeitet in der Auseinandersetzung mit aktuellen Positionen der Fachdidaktik S 3: Mi 16 – 19 | S 2.101 | Kämpf-Jansen |
| 040190 | | Examenskolloquium K 1: Mi 17 – 18 | S 2.112 | Keyenburg |
| 040200 | | Farbiger Holzschnitt Ü 3: Do 8.30 – 11.30 | S 0.102 | Moll |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

| | | | | |
|--------|----------|---|---------|---------------------|
| 040205 | | Nicht von langer Dauer Arbeit mit Materialien, die keine Dauerhaftigkeit haben S 2: Do 9 – 11 | S 0.100 | Biesek |
| 040210 | A3 | Plastiken/Bildhauerei (verschiedene Techniken und Materialien) S 2: nach Ankündigung | | Sommer |
| 040215 | FP FD | Fachdidaktische Diskussionen sowie Bilder, Objekte, Zeichnungen und Modelle zum Thema Tier- Häuser und Toten-Male S 2: Do 11 – 13 | S 2.101 | Kämpf-Jansen |
| 040220 | B | Wege zur Weltkultur V 2: Do 14 – 16 | H 6 | Bauer |
| 040230 | A3 | Grotesken der Gotik als Ausgangspunkt Ü 3: Do 14 – 17 | S 0.102 | Krause |
| 040240 | B | Bildanalyse (Proseminar) S 2: Do 16 – 18 | S 0.103 | Bauer |
| 040250 | A1-2 | Räumliche Darstellung II Zeichnen und Malen vor Ort in der Stadt und in der Landschaft S 3: Do 14 – 17 | S 3.051 | Krawinkel |
| 040260 | A1 | Aktzeichnen S 2: Fr 14 – 16 | S 1.100 | Sonnewend |
| 040270 | B | Marilyn Monroe (Filmseminar) S 2: Fr 16 – 18 | S 0.103 | Bauer |
| 040280 | | Workshop Malen Blockveranstaltung 18.-26.Juli | | Ehmer |
| 040290 | | Papier, Farbe und Wasser Blockveranstaltung Termin wird bekanntgegeben | | Biesek |
| 040300 | | Exkursion nach New York Termin wird bekanntgegeben | | Biesek |

MUSIK UND DIDAKTIK DER MUSIK

| | | | | |
|--------|----------------------|--|-----------------------------------|--------------------|
| 041000 | G/H WP: B2 | Beispiele aus Beethovens Spätwerk: Klaversonate, Streichquartett, Symphonie S 2: Do 16 – 18 | H 8.125 | Dopheide |
| 042050 | G/H WP: B1 | Heinrich Schütz und seine Zeit PS 2: Mi 11 – 13 | H 8.125 | Leopold |
| 041010 | G/H WP: B4/ C4 | Kinder und Jugendliche im Einfluß von Familie, Medien, Musikerziehung und Peergroups S 2: Mi 16 – 18 | H 8.125 | Bastian |
| 041020 | G/H WP: B4 | Musikpädagogische Psychologie I (im WS II). Rezeption/Lernen/ Motivation – Differentielle Psychologie S 2: Do 11 – 13 | H 8.125 | Bastian |
| 041030 | G/H WP: C3 | Didaktik und Methodik des Lernfeldes Musikhören S 2: Di 11 – 13 | H 8.125 | Fischer |
| 041035 | G/H WP: C2 | Didaktische Interpretation von Musik. Konkretion eines musikdidaktischen Modells in der Praxis des Musikunterrichts S 2: Mo 16 – 18 | H 8.125 | Schneider |
| 041040 | GH WP: C2 | Lehrbücher für den Musikunterricht in der Sekundarstufe I als Spiegel musikpädagogischer Konzeptionen S 2: Mi 9 – 11 | H 8.125 | Bastian |
| 041050 | G/H WP: C3 | Klangexperimente und graphische Notation im Musikunterricht. Möglichkeiten handlungsorientierter Einführung in Neue Musik S 2: Do 9 – 11 | H 8.125 | Bastian |
| 041060 | G/H P | Musikunterricht in der Primarstufe. Schwerpunkt: Fest- und Feiergestaltung Ü 4: mit Fachpraktikum | Grund- schule auf der Lieth | Fischer |
| 041070 | G/H WP: C3 | Hits für Kids. Analyse ausgewählter Disney-Songs, Hörspiele und Musikmärchen S 2: Di 14 – 16 | H 8.125 | Krettenauer |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

| | | | | |
|--------|---------------|--|--|----------------------------------|
| 041080 | G/H WP: C3 | Musical-Projekt: Von der Konzeption zur musikalisch-szenischen Realisation S 2: Do 18 – 20 | H 8.125 | Krettenauer |
| 041090 | G/H P: B2 | Musikgeschichte nach etwa 1750 S 2: Do 14 – 16 | H 8.125 | Dopheide |
| 041100 | G P: A4 | Musiktheorie I Ü 2: Mo 9 – 11 | H 8.125 | Keönch |
| 041110 | G P: A4 | Musiktheorie II Ü 2: Di 9 – 11 | H 8.125 | Keönch |
| 041120 | G P: A4 | Musiktheorie II Ü 2: Fr 9 – 11 Gruppe 1 Fr 11 – 13 Gruppe 2 | H 8.125 H 8.125 | Dopheide |
| 041130 | G P: A4 | Musiktheorie III Ü 2: Mo 11 – 13 | H 8.125 | Keönch |
| 041140 | G/H P: A5 | Praxis der Chorleitung (Seminarchor) Ü 2: Di 18 – 20 | H 8.125 | Fischer |
| 041150 | G/H P: A7 | Schulpraktisches Klavierspiel Ü 2: Di 16.30 – 18.00 1 Mi 14.30 – 16.00 2 | H 8.225 H 8.225 | Keönch |
| 041160 | G P: A3 | Stimmbildung Ü 1: nach Vereinbarung | H 8.125 | Köhler |
| 041170 | G/H | Hochschulorchester Ü 2: Mo 20 – 22 (Gesamt- und Streicherprobe) Ü 2: Do 20 – 22 (Bläserprobe) | AM AM | Fischer Fischer |
| 041180 | G/H | Kammermusik Ü 1: Mo 18 – 19 1 Mo 19 – 20 2 Do 13 – 14 3 Fr 14 – 15 4 | H 8.125 H 8.125 H 8.125 H 8.125 | Dopheide |
| 041190 | G/H | Kammerchor Ü 2: Do 20 – 22 | H 7.312 | Kröger |
| 041200 | G/H | Jazzchor Ü 2: Mi 18.00 – 20.00 | H 8.125 | Hafen |
| 041210 | G/H | Big Band Ü 3: Di 19 – 22 | AM | Rößler |

| | | | | |
|--------|-----------------|---|--------------|---|
| 041220 | G/H | Bläserkreis Ü 2: nach Vereinbarung | | Büsse |
| 141230 | G/H P: A1/A2 | Haupt- und Nebeninstrument (bzw. Gesang) | Ebene H 8 | Boldt/ Brill/ Büsse/ Delker/ Heggemann/ Humpe/ Kellig/ Keönch/ Klagges/ Köhler/ Nowak/ Prusa/ Renz/ Schulte- Huermann/ Wiemann |

TEXTILGESTALTUNG UND DIDAKTIK DER TEXTILGESTALTUNG

Einführungen

| | | | | |
|--------|-----------------------------|--|---------|--|
| 043010 | | Einführung in die Atelierarbeit nach Absprache | | Niemann/ Reese-Heim/ Müller |
| 043020 | G/H Lp LSI W | Gestaltung mit Computern Muster und Farben S 2: Di 14 – 16 | H 4.230 | Zindel |
| 043030 | G Lp LSI F A1-4 | Grundlehre der Gestaltung Gestaltungstheorie Material- und Entwurfsübungen Grundlagen für alle gestaltungs- praktischen Seminare S 2: Do 9 – 11 | S 6.101 | Reese-Heim |
| 043040 | G Lp LSI F B1/2 | Einführung in die Fachwissenschaft S 2: Mi 10 – 12 | H 7.140 | Beder |

A. Gestaltungspraxis

| | | | | |
|--------|--------------------------------|--|---------------------|-------------------|
| 043050 | G/H LSI LP WP A1/4 | Das Prinzip der Fläche S 2: Di 14 – 16 | S 4.106/ S 6.101 | Reese-Heim |
| 043060 | H LPS LSI F A1 | Weberei Kompaktseminar S 2: nach Ankündigung | S 4.106 | Reese-Heim |
| 043070 | G/H WP A3 | Textiler Schablonen- oder Filmdruck Entwurf/Konzeption/Praxis S 2: Fr 11 – 13 | S 6.101/ H 7.104 | Niemann |
| 043080 | G/H WP Lp LSI A2 | Flächengestaltung mit Fäden und Stoffen S 2: nach Ankündigung | S 6.101 | N. N. |
| 043090 | G/H WP Lp LSI A2 | Flächengestaltung mit Farbe S 2: nach Ankündigung | S 6.101 | N. N. |
| 043100 | H (W) A1-4 B1 | Kolloquium zur eigenständigen Gestaltungsarbeit (Fachpraktische Prüfung) und künstlerisch praktischen Hausarbeit K 2: Mi 14 – 16 | S 4.103 | Reese-Heim |
| 043105 | G/H WP A4 | Bekleidungskonstruktion S 2: Mi 11 – 13 | S 6.101 | Niemann |
| 043110 | H WP A4 | Modellgestaltung S 2: Mi 14 – 16 | S 6.101 | Niemann |
| 043120 | H (W) A3-4 B3-4 | Kolloquium (Fachpraxis/Fachtheorie) K 2: Mi 16 – 18 | S 6.101 | Niemann |

B. Fachwissenschaft

| | | | | |
|--------|--------------------------------|---|---------|----------------|
| 043130 | G/H F B4 | Textiltechnologie II S 2: Mi 9 – 11 | S 6.101 | Niemann |
| 043140 | H (W) Lp LSI B1-4 | Kolloquium zur Examensvorbereitung K 1: Termin nach Vereinbarung | H 7.140 | Beder |
| 043150 | G/H WP Lp LSI B1-2 | Kunstsammlungen in Ostwestfalen (14täglich im Museum, Orte nach Vereinbarung) S 2: Mi 14 – 17 | H 7.140 | Beder |
| 043160 | G/H WP Lp LSI B1 | „Material wird Kunst – Kunst wird Material“ Fragen zur Kunst des 20. Jahrhunderts S 2: Do 9 – 11 | H 7.140 | Beder |
| 043170 | G/H WP Lp LSI B2-3 | Haute Couture S 2: Do 11 – 13 | H 7.140 | Beder |
| 043180 | H WP B4 | Bekleidungsökologie und -physiologie S 2: Fr 9 – 11 | S 6.101 | Niemann |

C. Didaktik

| | | | | |
|--------|------------------------------|---|---------|---------------|
| 043190 | G Lp LSI F C3 | Einführung in die Grundlagen der Fachpädagogik und Fachdidaktik S 2: Mo 11 – 13 | H 7.140 | Herzog |
| 043200 | G Lp LSI F C3 | Von der Faser zum Objekt Vorbereitung auf das Fachpraktikum in der Primarstufe und Sekundarstufe I S/Ü 2: Di 11 – 13 | H 7.140 | Herzog |
| 043210 | H Lp LSI WP C1/2 | Zur Geschichte des Faches Didaktische Ansätze im historischen und pädagogischen Kontext V/S 2: Mo 9 – 11 | H 7.140 | Herzog |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 4

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|-------------------|---------------|
| 043220 | H L F WP C2/3 | Aufgaben und Ziele des Textil- unterrichts in der Primarstufe und Sekundarstufe I – Ein kritischer Vergleich fachdidaktischer Ansätze V/S 2: Mo 9 – 11 | H 7.140 | Herzog |
| 043230 | H Lp LSI WP C1/2 | Über das Verhältnis von Aisthesis und Mimesis Ein Beitrag zur ästhetisch- kulturellen Bildung V 2: Di 9 – 11 | H 7.140 | Herzog |
| 043240 | C | Fachpraktikum in der Grundschule P 2: Mi 9 – 11 | Marien- schule | Herzog |
| 043250 | C | Textile Blumen-Figurationen Seminar zum Fachpraktikum S 2: Mi 11 – 13 | H 7.140 | Herzog |
| 043260 | G/H LP LSI F | Ein- und mehrtägige Exkursionen E: nach Ankündigung | | |

MUSIKWISSENSCHAFT

| | | | | |
|--------|--|---|-----------------|---|
| | | Obligatorische Studienberatung für Studienanfänger Schulmusik und Musikwissenschaft 15.4.96 10.00 | MwS | Allroggen/ Leopold/ Laubenthal |
| 042010 | | Allgemeine Musikgeschichte IV V 2: Do 11 – 13 | Brahms- Saal | Laubenthal |
| 042020 | | Musik und Text V 2: Do 15 – 17 | Ph 45 | Leopold |
| 042030 | | Die Musik der multikulturellen Gesellschaft HS 2: Mi 19 – 21 | Ph 45 | Laubenthal |
| 042040 | | Der Squarcialupi-Kodex HS 2: Do 9 – 11 | Ph 45 | Leopold |
| 042050 | | Heinrich Schütz und seine Zeit PS 2: Mi 11 – 13 | PB H 8.125 | Leopold |

| | | | |
|--------|---|-------|---|
| 042060 | J.S. Bachs Orgelmusik PS 2: Mi 15 – 17 | MwS | Werbeck |
| 042070 | Die Opern Arnold Schönbergs PS 2: Do 13 – 15 | Ph 45 | Laubenthal |
| 042080 | Die Anfänge der Oper PS 2: Do 17 – 19 | Ph 45 | Steinheuer |
| 042090 | Historischer Tonsatz: 17. Jahrhundert Ü 2: Mi 9 – 11 | Ph 47 | Winkler |
| 042100 | Englische Musik der Renaissance Ü 2: Mi 11 – 13 | MwS | Laubenthal |
| 042110 | Historischer Tonsatz: 19. Jahrhundert Ü 2: Mi 13 – 15 | Ph 45 | Schäfers |
| 042120 | Lektürekurs: Musikästhetik des 18. Jahrhunderts Ü 2: Mi 17 – 19 | MwS | Leopold |
| 042130 | Lektürekurs: Henry Cowell: New Musical Resources Ü 2: Fr 9 – 11 | MwS | Steinheuer |
| 042140 | Theorie und Praxis des Generalbaß- und Partiturspiels Ü 2: Fr 13.00 – 14.30 | Ph 45 | Schwager |
| 042150 | Einführung in die Musikwissenschaft T 2: Termin nach Vereinbarung | MwS | N. N. |
| 042160 | Kolloquium über aktuelle Forschungsprobleme K 2: Do 20 – 22 14täglich | MwS | Allroggen/ Forchert/ Leopold/ Laubenthal |

WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

I. Integriertes Grundstudium

I.1 Brückenkurse

| | | | | | | |
|--------|------------------|----|---------|---|---------|----------------|
| 050001 | Deutsch I | | | | | |
| | V/Ü 2: | Do | 14 – 16 | 1 | C 3.212 | Doppler |
| | | Mi | 11 – 13 | 2 | C 3.222 | Graf |
| | | Do | 18 – 20 | 3 | C 3.222 | Doppler |
| | | Di | 11 – 13 | 4 | C 3.212 | Graf |
| | | Do | 11 – 13 | 5 | C 3.203 | |
| | | Mi | 18 – 20 | 6 | H 7.321 | Doppler |

| | | | | | | |
|--------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------------|
| 050006 | Mathematik | | | | | |
| | Ü 2: | Do | 11 – 13 | 1 | B 2 | Gensch |
| | | Do | 11 – 13 | 2 | N 3.206 | Orlob |
| | | Fr | 11 – 13 | 3 | C 4.224 | |
| | | Fr | 9 – 11 | 4 | C 4.224 | |
| | | Mi | 9 – 11 | 5 | C 3.203 | |
| | | Di | 11 – 13 | 6 | C 5.206 | |
| | | Mi | 14 – 16 | 7 | C 3.212 | |
| | | Mi | 9 – 11 | 8 | C 5.206 | Gensch |
| | | Di | 16 – 18 | 9 | C 5.216 | |
| | Di | 11 – 13 | 10 | C 5.216 | | |

I.2 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

| | | | | | | |
|--------|--|----|---------------|--|----|------------------|
| 050101 | Grundzüge der BWL II.1: | | | | | |
| | Beschaffung und Produktion (1. Semesterhälfte) | | | | | |
| | V 1: | Mo | 14.00 – 15.30 | | AM | Rosenberg |

| | | | | | | |
|--------|-------------------------------|----|-------|--|----|---------------|
| 050102 | Grundzüge der BWL III: | | | | | |
| | Finanzierung | | | | | |
| | V 1: | Di | 8 – 9 | | AM | Gräfer |

| | | | | | | |
|--------|--------------------------------------|---------------|---------------|---------|---------|-----------------------|
| 050106 | Grundzüge der BWL IV: | | | | | |
| | Menschliche Arbeit im Betrieb | | | | | |
| | T 2: | Fr | 14.00 – 15.30 | 1 | C 3.203 | Pullig/Tutoren |
| | | Fr | 16.00 – 17.30 | 2 | C 3.203 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 3 | C 3.212 | |
| | | Fr | 16.00 – 17.30 | 4 | C 3.212 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 5 | C 3.222 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 6 | C 3.232 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 7 | C 4.234 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 8 | C 5.206 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 9 | C 5.216 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 10 | H 7.321 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 11 | H 7.304 | |
| | | Fr | 14.00 – 15.30 | 12 | H 6.232 | |
| | Fr | 14.00 – 15.30 | 13 | H 7.312 | | |

| | | | | | |
|--|-----|---|--|---|--|
| 050108 | | Grundzüge der BWL IV: Menschliche Arbeit im Betrieb (nur für Tutoren) V 2: Mi 16 – 18 | | C 3.222 | Pullig |
| 050103 | | Grundzüge der BWL V.2: Kosten- und Leistungsrechnung V 2: Di 7.30 – 9.00 1 Mi 11 – 13 2 | | C 2 C 1 | Bartels Werner |
| 050109 | | Grundzüge der BWL V.2: Tutorium Kosten- und Leistungsrechnung T 2: Do 7 – 9 1 Mo 16 – 18 2 Do 16 – 18 3 Di 16 – 18 4 Mo 11 – 13 5 Di 14 – 16 6 | | B 1 B 1 B 1 B 2 C 4.234 H 1 | Werner/ Nonninger/ Tutoren |
| 050105 | | Grundzüge der BWL: Investition V 1: Mo 8 – 9 | | AM | Gollers |
| I.3 Grundzüge der Volkswirtschaftslehre | | | | | |
| (Pflichtveranstaltungen für alle Studiengänge mit | | | | | |
| | * | 5 und mehr SWS | | | |
| | ** | 10 und mehr SWS | | | |
| | *** | 12 und mehr SWS) | | | |
| 050200 | ** | Mikroökonomie I V/Ü 3: Mi 11 – 14 1 Mi 11 – 14 2 Mi 11 – 14 3 Mi 11 – 14 4 Di 8 – 11 5 | | B 1 C 4.224 H 1 H 3 P 6201 | Brandes N. N. Schmidt Liepmann Reiß |
| 050201 | * | Makroökonomik Ex post-Analyse V 2: Mi 11 – 13 1 Mi 16 – 18 2 | | AM C 2 | Gries Stork |
| 050206 | * | Makroökonomik Ex ante-Analyse V/Ü 3: Do 16.00 – 18.30 1 Mo 16.00 – 18.30 2 | | AM AM | N. N. Brandes |
| 050207 | | Makroökonomik Ex ante-Analyse T 2: Di 11 – 13 1 Mo 11 – 13 2 Fr 9 – 11 3 Fr 9 – 11 4 Fr 16 – 18 5 nach Vereinbarung 6-10 | | B 1 B 2 C 3.203 C 4.234 C 4.234 | N. N./ Scheunpflug/ Tutoren |

| | | | |
|----------------------|--|-------------------------------------|---|
| 050211 | Makroökonomik Ex post-Analyse (nur für Tutoren) T 2: Di 16 – 18 | H 7.321 | Wieneke/ Meyer/ Jungblut |
| 050208 | Makroökonomik Ex ante-Analyse (nur für Tutoren) T 2: nach Ankündigung | | N. N./ Scheunpflug |
| I.4 Recht | | | |
| 050301 | Wirtschaftsprivatrecht II V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 | C 2 C 2 | Dietrich |
| I.5 Statistik | | | |
| 050500 | Statistik I.1 V/Ü 3: Di 13 – 16 Fr 11 – 14 | 1 C 1 2 C 2 | Kraft Harff |
| 050501 | Statistik I.1 – Tutorium T 2: Mo 18 – 20 Do 7.30 – 9.00 Di 9 – 11 | 1 B 1 2 H 2 3 C 3.232 | Kraft/Tutoren |
| 050503 | Statistik I.2 V/Ü 3: Mo 8 – 11 Mi 16 – 19 Di 11 – 14 | 1 C 2 2 P 5201 3 B 2 | Kraft Harff |
| 050504 | Statistik I.2 – Tutorium T 2: Mo 16 – 18 Mo 16 – 18 Mi 16 – 18 | 1 C 3.203 2 C 4.224 3 C 5.206 | Kraft/Tutoren |
| 050505 | Statistik II V/Ü 3: Mi 16 – 19 Do 14 – 17 | 1 A 4 2 A 4 | Skala |
| 050506 | Statistik II – Tutorium T 2: Mo 16 – 18 Di 16 – 18 | 1 C 3.222 2 C 3.222 | Kraft/Tutoren |
| 054167 | Einführung in die PC-gestützte Statistik Ü 2: nach Ankündigung | | Epstein |

I.6 Mathematik

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler siehe unter den Veranstaltungen des FB 17
(Mathematik für andere Studiengänge)

I.7 Wirtschaftsfremdsprachen

Wirtschaftsenglisch

| | | | | | | |
|--------|--------|---|----|---------|-------------------|--|
| 050601 | | Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler II | | | | |
| | V/Ü 2: | Di 11 – 13 | 1 | C 3.203 | Spaeth | |
| | | Di 9 – 11 | 2 | C 3.212 | | |
| | | Do 9 – 11 | 3 | C 3.212 | Roos | |
| | | Mi 9 – 11 | 4 | C 4.224 | Rothfritz | |
| | | Do 9 – 11 | 5 | C 3.222 | | |
| | | Di 9 – 11 | 6 | C 5.216 | | |
| | | Di 14 – 16 | 7 | C 5.216 | | |
| | | Mo 14 – 16 | 8 | C 3.202 | | |
| | | Mi 9 – 11 | 9 | C 5.216 | Spaeth | |
| | | Di 14 – 16 | 10 | C 5.206 | Böhler | |
| | | Mi 14 – 16 | 11 | C 5.206 | | |
| 050602 | | Englisch I – Tutorium | | | | |
| | T 2: | Mo 9 – 11 | 1 | B 1 | Rothfritz/ | |
| | | Mi 16 – 18 | 2 | C 3.212 | Tutoren | |
| | | Mi 18 – 20 | 3 | C 3.232 | | |
| 050603 | | Englisch II – Tutorium | | | | |
| | T 2: | Mi 14 – 16 | 1 | B 2 | Rothfritz/ | |
| | | Fr 11 – 13 | 2 | B 2 | Tutoren | |
| | | Mi 7 – 9 | 3 | C 3.212 | | |
| | | Mo 14 – 16 | 4 | H 7.321 | | |
| | | Fr 9 – 11 | 5 | C 5.206 | | |
| | | Di 11 – 13 | 6 | H 7.321 | | |
| 054065 | | Tutoren-Seminar (nur für Tutoren) | | | | |
| | S 2: | nach Ankündigung | | | Rothfritz | |

Wirtschaftsfranzösisch

Wirtschaftsfranzösisch siehe unter den Veranstaltungen des FB 3
(Romanistik bzw. International Business Studies)

Wirtschaftsspanisch

Wirtschaftsspanisch siehe unter den Veranstaltungen des FB 3
(Romanistik bzw. International Business Studies)

I.8 Wirtschaftsinformatik

| | | | | | |
|--------|-----------------------|--|---|-----|----------------|
| 050107 | wiwi winf wi, i | Einführung in die Wirtschaftsinformatik 1 | | | |
| | V 2: | Do 14.00 – 15.30 | 1 | AM | Fischer |
| | | Mo 16 – 18 | 2 | H 1 | Herold |
| | | Do 16 – 18 | 3 | H 1 | |

| | | | | |
|--------|-------------------------|---|--|---------------------------------------|
| 050115 | winf | Wirtschaftsinformatik 2 V 2: Mo 11 – 13 | H 1 | Nastansky |
| 050116 | winf | Wirtschaftsinformatik 3 V 2: Di 16 – 18 | B 1 | Wolff |
| 050118 | i winf wi wiwi | Praktikum Wirtschaftsinformatik 1 (PC-Führerschein) Ü 2: nach Ankündigung 1 nach Ankündigung 2 nach Ankündigung 3 nach Ankündigung 4 nach Ankündigung 5 nach Ankündigung 6 | H 5.221 H 5.221 H 5.221 H 5.221 H 5.221 H 5.221 | Städler/ Tutoren Ott/Riempp |
| 050119 | i wiwi winf wi | Praktikum Wirtschaftsinformatik 2 (PC-Pilotenschein) Ü 2: nach Ankündigung 1 nach Ankündigung 2 | H 5.231 H 5.221 | Hauschulte/ Tutoren Ott/Riempp |
| 052455 | i wi,winf wiwi | Praktikum Wirtschaftsinformatik 3 (Einführung Workgroup Computing) Ü 2: nach Ankündigung 1 Di 14 – 16 2 Mo 14 – 16 3 | H 5.221 H 5.221 H 5.221 | Drira/Ott |

II. BWL. Integriertes Hauptstudium (BWL)

II.BWL.1 Allgemeine Betriebswirtschaftslehre

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|---|---------|-------------------|
| 052100 | HII IBS | Absatztheorie (1. Semesterhälfte) V 1: Fr 9 – 11 | C 2 | Weinberg |
| 052105 | HII | Produktionsmanagement (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 16 – 18 | C 1 | Rosenberg |
| 052627 | HII | Strategische Unternehmens- führung (2. Semesterhälfte) V/Ü 4: Do 8 – 11 | AM | Dowling/ Speck |
| 052117 | HI IBS | Allgemeine BWL V/Ü 2: Mo 14 – 16 | C 3.212 | Rosenthal |

| | | | | |
|--------------------------|-----------|--|---------|------------------------------|
| 052811 | HI IBS | Einführung in das Personalmanagement (Personalmanagement I) V 2: Fr 9 – 11 | H 3 | Pullig |
| Übungen | | | | |
| 052106 | HII | Übung zur Allgemeinen Betriebs- wirtschaftslehre (Absatztheorie/ Produktionsmanagement) (2. Semesterhälfte) Ü 1: Fr 7.30 – 9.00 1 C 2 Schiwek Do 7.30 – 9.00 2 C 1 Fr 9 – 11 3 C 2 Terlutter | | |
| 051302 | HI IBS | Ertragsteuern und Steuerbilanz Ü 2: Fr 14 – 16 | C 2 | Gollers |
| 051107 | HI | BWL-Übung Ü 2: Mi 9 – 11 | P 1510 | Bartels |
| Seminare/Tutorien | | | | |
| 052506 | HII | BWL-Seminar S 2: Fr 11.00 – 12.30 | C 4.234 | Weinberg |
| 051105 | HI | Industrieseminar: Informationssysteme und Rechnungswesen S 2: Di 9 – 11 | C 3.203 | Bartels/ Herold |
| 050121 | | Grundzüge der BWL I: Einführung in das Hauptstudium der Wirtschaftswissenschaften (Beginn in der 3. Vorlesungswoche) T 2: Mo 9 – 11 1 H 7.321 Metzdorf/ Tutoren Mo 9 – 11 2 C 3.203 Mo 11 – 13 3 C 3.203 Do 14 – 16 4 H 7.321 Di 14 – 16 5 C 3.203 Do 14 – 16 6 C 3.222 Do 16 – 18 7 C 3.212 Do 16 – 18 8 C 3.232 Do 16 – 18 9 H 7.321 nach Ankündigung 10-20 | | |
| 050122 | | Einführung in das Hauptstudium der Wirtschaftswissenschaften (nur für Tutoren) T 2: Mi 14 – 16 | C 3.232 | Metzdorf/ Tutoren |

II.BWL.2 Spezielle Betriebswirtschaftslehre

II.BWL.2.1 Bankbetriebslehre

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|---|-----|-------------------------|
| 052350 | HII | Grundlagen des Bank- und Börsenwesens (Blockveranstaltung) V 2: nach Ankündigung | | Schiller |
| 052351 | HII IBS | Risikomanagement in Kreditinstituten V 2: Do 9 – 11 | B 2 | Beike/ Tytko |

Übungen

| | | | | |
|--------|--|---|-----|--------------|
| 052360 | | Übung zur Bankbetriebslehre Ü 2: Mi 14 – 16 | B 1 | Beike |
|--------|--|---|-----|--------------|

Kolloquien

| | | | | |
|--------|------------|--|--|-----------------|
| 052355 | HII IBS | Kolloquium für Diplomanden K 2: nach Ankündigung | | Schiller |
|--------|------------|--|--|-----------------|

II.BWL.2.2 Internationales Management

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|---|---------|----------------|
| 052340 | HII IBS | Internationales Rechnungswesen V 2: Mi 14 – 16 | C 4.234 | Werner |
| 052344 | HII IBS | Grundzüge des Außensteuerrechts V 1: Fr 18 – 19 | C 4.224 | Gollers |
| 052433 | HII IBS | Internationales Konzerncontrolling V 2: Do 11 – 13 | H 1 | Fischer |
| 052524 | HII IBS | Internationales Marketing V 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| 053230 | HII IBS | Internationale Arbeitsmarktprobleme V 2: Do 11 – 13 | C 4.234 | Brandes |

| | | | | | |
|--------|-----|---|--------|----------------|--|
| 052805 | HII | Internationales Personalmanagement | | | |
| | | V 2: Mi 11 – 13 | P 6201 | Festing | |

Übungen/Kolloquien

| | | | | | |
|--------|------------|---|-----|----------------|--|
| 052831 | HII IBS | Übung zum Internationalen Management | | | |
| | | V 2: Mi 9 – 11 | H 2 | Festing | |

| | | | | | |
|--------|------------|--|---------|---------------|--|
| 052829 | HII IBS | International Dimensions of Organizational Behavior | | | |
| | | Ü 2: Mi 16 – 18 | H 7.321 | Böhler | |

| | | | | | |
|--------|------------|--|--|--------------|--|
| 052844 | HII IBS | Examenskolloquium: Internationalisierung der Märkte | | | |
| | | K 1: nach Ankündigung | | Meyer | |

II.BWL.2.3 Marketing

Vorlesungen

| | | | | | |
|--------|-----|----------------------|-----|-----------------|--|
| 052520 | HII | Kommunikation | | | |
| | | V 2: Do 9 – 11 | B 1 | Weinberg | |

| | | | | | |
|--------|-----------|---------------------------------|---------|------------------|--|
| 051511 | HI IBS | Kommunikationsmanagement | | | |
| | | V/Ü 2: Mo 16 – 18 | C 3.212 | Rosenthal | |

| | | | | | |
|--------|-----|--------------------------|-----|------------------|--|
| 052502 | HII | Marketing-Planung | | | |
| | | V 2: Di 9 – 11 | B 1 | Rosenthal | |

Übungen

| | | | | | |
|--------|----|---|-----|------------------|--|
| 052116 | HI | Übung zur Absatztheorie (2. Semesterhälfte) | | | |
| | | Ü 1: Fr 9 – 11 | C 2 | Terlutter | |

| | | | | | |
|--------|-----------|----------------------------|-----------|------------------|--|
| 052513 | HII HI | Übung zum Marketing | | | |
| | | Ü 2: Mo 14 – 16 | 1 C 5.216 | Hupp | |
| | | Do 9 – 11 | 2 C 5.216 | Terlutter | |

Seminare/Kolloquien

| | | | | | |
|--------|------------------|--------------------------|-----------|------------------|--|
| 052511 | HII IBS HI | Marketing-Seminar | | | |
| | | S 2: Di 11 – 13 | 1 C 4.224 | Rosenthal | |
| | | Do 11.00 – 12.30 | 2 C 5.206 | Weinberg | |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

| | | | |
|--------|---|---------|------------------|
| 052519 | Diplomandenkolloquium K 2: Mo 18 – 20 | C 3.212 | Rosenthal |
| 052521 | Doktorandenkolloquium K 2: nach Ankündigung | | Rosenthal |

II.BWL.2.4 Organisation

Vorlesungen

| | | | |
|--------|--|-----|---------------|
| 052601 | Unternehmensorganisation V 2: Mo 9 – 11 | B 2 | Pullig |
| 052633 | Verhalten in Organisationen V/Ü 2: Di 9 – 11 | H 1 | Pullig |

Seminare/Kolloquien

| | | | | |
|--------|-----------|--|-----------|------------------------------|
| 052835 | HI IBS | Interdisziplinäres Seminar: „Teamarbeit“ S 2: Di 11 – 13 (1. Semesterhälfte) und Blockveranstaltung vom 28.05.-30.05.1996 | C 3.222 | Pullig/ Schneider |
| 052838 | | Diplomandenkolloquium K 1: Fr 16.00 – 17.30 14täglich | u C 5.206 | Bunte |
| 052837 | | Examenskolloquium K 1: Fr 16.00 – 17.30 14täglich | g C 5.206 | Bunte |

II.BWL.2.5 Personalwirtschaft

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|-----------|--|-----|----------------|
| 052811 | HI HII | Einführung in das Personal- management (Personalmanagement I) V 2: Fr 9 – 11 | H 3 | Pullig |
| 052804 | HII | Personalwirtschaft: Methoden V 2: Do 9 – 11 | H 3 | Festing |

| | | | | |
|--------|------------|--|---------|----------------|
| 052805 | HII | Internationales Personalmanagement V 2: Mi 11 – 13 | P 6201 | Festing |
| 052815 | HII IBS | European Human Resource Management V 1: Do 8 – 9 | C 4.234 | Böhler |

Übungen

| | | | | |
|--------|-----|---|---------|----------------|
| 052825 | HII | Personalwirtschaftliche Fallstudien zur Anpassung flexibler Arbeitszeiten an die Betriebsnutzungszeiten in Industriebetrieben V/Ü 2: Mo 18 – 20 | C 3.203 | Kürpick |
|--------|-----|---|---------|----------------|

Seminare/Kolloquien

| | | | | |
|--------|-----------|--|-----------|------------------------------|
| 052835 | HI IBS | Interdisziplinäres Seminar: „Teamarbeit“ S 2: Di 11 – 13 (1. Semesterhälfte) und Blockveranstaltung vom 28.05.-30.05.1996 | C 3.222 | Pullig/ Schneider |
| 052818 | HII | Personalwirtschaftliches Seminar S 2: Do 11 – 13 | C 4.224 | Weber/N. N. |
| 052808 | | Diplomanden- und Doktorandenseminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung | | Weber |
| 052838 | | Diplomandenkolloquium K 1: Fr 16.00 – 17.30 14täglich | u C 5.206 | Bunte |
| 052837 | | Examenskolloquium K 1: Fr 16.00 – 17.30 14täglich | g C 5.206 | Bunte |

II.BWL.2.6 Produktionswirtschaft

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|-----|---|-----|------------------|
| 052701 | HII | Produktionsablaufplanung V 2: Di 9 – 11 | B 2 | Rosenberg |
| 052702 | HII | Potentialfaktorwirtschaft V 2: Di 14 – 16 | H 2 | Betz |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 5

| | | | | |
|--------|--------------------------|---|------------|--------------------|
| 052720 | HII | Fertigungssteuerung V 4: Mo 14.00 – 15.30 Di 16.00 – 17.30 | H 4 H 4 | Dangelmaier |
| 052721 | HII | Planung von Fertigungssystemen I V 2: Di 7.30 – 9.00 | H 4 | Dangelmaier |
| 052703 | HII | Internes Rechnungswesen V 2: Fr 11 – 13 | C 5.206 | Bartels |
| 052727 | HII winf,wi wiwi,i | Neue Arbeitsorganisationsformen als Notwendigkeit für CIM V 2: Do 18 – 20 | C 3.212 | Claussen |

Übungen

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|--------------------|
| 052722 | HII winf,wi wiwi, i | Übung: Fertigungssteuerung Ü 2: Mo 9 – 11 | C 3.232 | Dangelmaier |
| 052713 | HII | Übung zur Produktions- programmplanung Ü 2: Mo 14 – 16 | H 3 | N. N. |
| 052714 | HII | Übung zu Kosten- und Leistungs- rechnungssystemen Ü 2: Mo 14 – 16 | C 3.232 | Wendehals |

Seminare

| | | | | |
|--------|-----------|---|---------|----------------------------|
| 052726 | HII | Produktionstechnisches Seminar S 2: Mi 9 – 11 | C 3.222 | Dangelmaier |
| 052715 | HII | Produktionswirtschaftliches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung | | Rosenberg/ Betz |
| 052716 | HII | Doktoranden-Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung | | Rosenberg |
| 052717 | | Diplomanden-Seminar S 2: nach Ankündigung | | Bartels |
| 051313 | HI IBS | Kostenrechnungssseminar S 2: Mi 11 – 13 | C 3.212 | Bartels |

II.BWL.2.7 Rechnungslegung und Besteuerung

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|---|--------------------|------------------------------|
| 051301 | | Einkommensteuerrecht V 2: Mi 9 – 11 | C 3.232 | Dietrich |
| 051304 | | Bilanzsteuerrecht V 1: Di 11 – 12 | C 3.232 | Dietrich |
| 051299 | HII | Grundzüge der Unternehmensbesteuerung Teil 2: BewG und bewg-abhängige Steuern V 1: Fr 19 – 20 | C 4.224 | Gollers |
| 051321 | HII | Grundzüge der Unternehmensbesteuerung Teil 3: USt und andere Verkehrsteuern V 1: Mo 12 – 13 | C 4.224 | Gollers |
| 052334 | HII IBS | Grundzüge der Unternehmensbesteuerung V 2: Di 9 – 11 | C 4.234 | Gräfer |
| 051311 | HII | Bilanzanalyse (Blockveranstaltung: 26.02.–28.02.96) V 2: 9 – 17 9 – 17 | C 4.224 C 4.234 | Gräfer |
| 052330 | HII | Konzernrechnungslegung V 2: Do 9 – 11 | C 4.224 | Werner |
| 052348 | HII | Internes Rechnungswesen und Unternehmensplanung V 2: Do 11 – 13 | B 1 | Werner/ Nonninger |

Übungen

| | | | | |
|--------|-----------|---|---------|----------------|
| 052336 | HII | Externe Rechnungslegung Ü 2: Mi 9 – 11 | C 4.234 | Gräfer |
| 051322 | | DATEV-Musterfall Ü 2: Fr 9 – 12 | H 5.221 | Gollers |
| 052347 | HII | Übung Bilanzen (Externe Rechnungslegung) Ü 2: Di 9 – 11 | C 4.224 | Köhler |
| 051302 | HI IBS | Ertragsteuern und Steuerbilanz Ü 2: Fr 14 – 16 | C 2 | Gollers |

Seminare/Kolloquien

| | | | | |
|--------|-----|---|---------|------------------------------|
| 052345 | HII | Seminar: Spezielle Probleme der externen Rechnungslegung S 2: Mo 9 – 11 | C 4.234 | Gräfer |
| 052338 | HII | Seminar: Unternehmens- und Branchenanalysen S 2: Mi 11 – 13 | C 4.234 | Gräfer |
| 052339 | HII | Diplomanden-/Doktoranden Seminar (Blockveranstaltung 28.05.-01.06.1996) S 2: | | Gräfer |
| 052318 | HII | Ausgewählte Probleme der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre S 2: Fr 16 – 18 | C 4.224 | Gollers |
| 052357 | HII | Seminar zum Rechnungswesen S 2: Mi 16 – 18 | C 3.232 | Werner/ Nonninger |
| 052300 | HII | Arbeitskreis Betrieb und Steuern K 2: Mo 9 – 11 | C 4.224 | Gollers |
| 052356 | | Diplomanden-Kolloquium K 2: nach Ankündigung | | Werner |

II.BWL.2.8 Wirtschaftsinformatik

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|----------------------|--|---------|---------------------------|
| 052456 | i wiwi wi,winf | Grundlagen des Informations- managements am Arbeitsplatz V 2: Mo 9 – 11 | H 1 | Nastansky |
| 052458 | i wiwi wi,winf | Office Systeme 3 V/Ü 2: Mo 16 – 18 | H 5.221 | Riemp |
| 052459 | i wiwi wi,winf | Endbenutzerwerkzeuge für das Informationsmanagement 3 V/Ü 2: Di 9 – 11 | H 5.221 | Förster |
| 052464 | wiwi IBS | Computergestütztes betriebliches Informationsmanagement: Aktuelle Themen V 2: Di 16 – 18 | AM | Nastansky/ Ott |

| | | | | |
|--------|----------------------|---|---------|----------|
| 052403 | i wiwi wi,winf | Betriebliche Kommunikationssysteme und Kommunikationsmanagement V 2: Fr 11 – 13 | C 3.212 | Fischer |
| 052405 | i wiwi wi,winf | Software Design und strukturierte Programmierung V 2: Mi 7 – 9 | B 1 | Herold |
| 052414 | i wiwi wi,winf | Projektmanagement V 2: Do 9 – 11 | H 1 | Fischer |
| 052406 | i wiwi wi,winf | Systemanalyse und -planung: Vertiefung V/Ü 2: Di 7 – 9 | H 1 | Herold |
| 052422 | i wiwi wi,winf | Einführung in SAP R/3 V/Ü 2: Fr 9 – 11 | B 1 | Bernartz |

Übungen

| | | | | |
|--------|----------------------|---|---------|--------------------------|
| 052421 | i wiwi wi,winf | Betriebliche Anwendungssysteme und Anwendungsmanagement – Übung Ü 2: Do 14 – 16 | C 4.224 | Möcklinghoff/ Städler |
| 052429 | i wiwi wi,winf | Datenmanagement: Datenmodellierung und Datenbanken – Übung Ü 2: Do 16 – 18 | C 4.224 | Hauschulte/ Hluchy |
| 050125 | i wiwi wi,winf | Praktikum Wirtschaftsinformatik 4 (SAP-Führerschein) Ü 2: nach Ankündigung | H 5.221 | Städler |

Seminare

| | | | | |
|--------|------|---|---------|---|
| 052462 | winf | Seminar zur Wirtschaftsinformatik (Blockveranstaltung) (i, wi, wiwi nach Absprache) S 2: nach Ankündigung | | Nastansky |
| 052417 | winf | Seminar zur Wirtschaftsinformatik S 2: Fr 14 – 16 | H 5.231 | Bernartz/ Fischer/ Herold/ Mitarbeiter |

| | | | | |
|--------|--|--|--|-----------|
| 052512 | | Doktorandenkolloquium zur Wirtschaftsinformatik | | |
| | | S 1: Di 11 – 13 14täglich | | Nastansky |

II.BWL.2.9 Operations Research

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|----------------------|---|---------|----------|
| 052468 | i wiwi winf,wi | Simulation V 2: Mi 11 – 13 | H 1 | Suhl |
| 052477 | | Optimierungssysteme: Vertiefung V 2: Di 14 – 16 | C 3.212 | Mellouli |
| 052412 | i wiwi | Lineare Programmierung II: Ergänzungen und Anwendungen V/U 2: Do 9 – 11 | C 3.232 | Kleibohm |

Übungen

| | | | | |
|--------|----------------------|--|---------|----------|
| 052469 | i winf wi,wiwi | Übung zu Simulation Ü 2: Mi 16 – 18 | H 1 | Suhl |
| 052478 | | Übung zu „Optimierungssysteme: Vertiefung“ V 2: Do 11 – 13 | C 3.212 | Mellouli |

Seminare

| | | | | |
|--------|------|---|-----|-------------------|
| 052471 | winf | Seminar: Entscheidungs- unterstützungssysteme (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung | | Suhl |
| 052470 | | Seminar zu Entscheidungs- unterstützungssystemen S 2: Do 14 – 16 | H 1 | Kleibohm/ Suhl |
| 052733 | | Simulationsseminar S 2: nach Ankündigung | | Schneider |

II. VWL. Integriertes Hauptstudium VWL

II.VWL.1 Volkswirtschaftstheorie

Vorlesungen

| | | | | |
|--------|------------|---|---------|----------------------------|
| 053204 | | Geld- und Währungssysteme V 2: Mo 11 – 13 | H 7.321 | N. N. |
| 053205 | | Integrationstheorie und -politik V 2: Do 9 – 11 | H 7.321 | N. N. |
| 053214 | | Wohlfahrtstheorie V 2: Fr 8 – 10 | C 5.216 | Reiß |
| 053216 | | Konjunktur- und Wachstumstheorie II V 2: Do 11 – 13 | C 3.222 | Gries |
| 053221 | | Grundlagen der Volkswirtschaftsinformatik V 2: Di 18 – 20 | C 4.224 | Wolff |
| 053223 | | Computergestützte Mikroökonomik V 2: Do 14 – 16 | C 3.203 | Wolff |
| 053228 | | Grundlagen der Human-Kapital-Theorie V 2: Do 16 – 18 | C 5.216 | Gries/ Jungblut |
| 053230 | HII IBS | Internationale Arbeitsmarktprobleme V 2: Do 11 – 13 | C 4.234 | Brandes |

Übungen

| | | | | |
|--------|--|---|---------|-----------------|
| 053313 | | Übung zur Wohlfahrtstheorie Ü 1: Fr 10 – 11 | C 5.216 | Reiß |
| 053229 | | Übung zu Grundlagen der Human-Kapital-Theorie Ü 1: nach Ankündigung | | Jungblut |
| 052315 | | Übung zu Konjunktur- und Wachstumstheorie II Ü 2: Mo 11 – 13 | C 5.216 | Meyer |

Seminare/Kolloquien

| | | | | |
|--------|--|---|---------|--------------|
| 053226 | | Rechenbare allgemeine Gleichgewichtsmodelle S 2: Do 16 – 18 | C 3.203 | Wolff |
|--------|--|---|---------|--------------|

| | | | |
|--------|---|---------|--|
| 053219 | Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar S 2: Fr 11-13 | C 5.216 | N. N./ Scheunpflug |
| 053418 | Arbeitsökonomisches und sozialpolitisches Seminar (Blockveranstaltung Ende SS '96) S 2: nach Ankündigung | | Brandes/ Knobel/ N. N./ Schmidt |
| 053207 | Analysetechniken II K 2: Do 9-11 | C 5.206 | Reiß |

II.VWL.2 Volkswirtschaftspolitik

Vorlesungen

| | | | |
|--------|---|---------|------------|
| 053303 | Sektorale Wirtschaftspolitik V 2: Di 14-16 | C 3.232 | Schmidt |
| 053304 | Wachstumspolitik V 2: Mo 9-11 | C 3.212 | Dobias |
| 053305 | Wirtschaftssysteme Osteuropas V 2: Mi 9-11 | C 3.212 | Dobias |
| 053308 | Verteilungs- und Sozialpolitik V 2: Di 9-11 | C 3.222 | Schmidt |
| 053316 | Wissenschaftstheorie als Grundlage der Ökonomik V 2: Mo 11-13 | C 3.222 | Kazmierski |

Seminare/Kolloquien

| | | | |
|--------|---|---------|-----------------------|
| 053219 | Internationale Wirtschaftsbeziehungen/ weltwirtschaftliches Seminar S 2: Fr 11-13 | C 5.216 | N. N./ Scheunpflug |
| 053317 | Wirtschaftspolitisches Seminar (Blockveranstaltung Ende SS '96) S 2: nach Ankündigung | | Schmidt |

| | | | |
|--------|--|---------|--------------------------------|
| 054038 | Wirtschaftspolitisches Seminar (Blockveranstaltung) S 2: nach Ankündigung | | Dobias/ Litzkendorf |
| 053234 | Seminar zur Makroökonomik S 2: nach Ankündigung | | Gries |
| 053235 | Doktorandenseminar S 1: nach Ankündigung | | Gries |
| 053323 | Kolloquium zur osteuropäischen Wirtschaft K 2: Mi 11 – 13 | C 3.232 | Dobias |
| 053320 | Examenskolloquium: Wirtschaftspolitik K 1: nach Ankündigung | | Dobias/ Schmidt |

II.VWL.3 Theorie und Politik der Staatswirtschaft

Vorlesungen

| | | | |
|--------|---|--------------------|------------------------------|
| 053401 | Finanzwissenschaft II – Allgemeine Steuerlehre V 3: Mo 11 – 13 Mo 14 – 16 (1. Semesterhälfte) | C 5.206 C 5.206 | Berhorst/ Hünting |
| 053403 | Finanzwissenschaft III – Öffentliche Schuld (2. Semesterhälfte) V 1: Mo 14 – 16 | C 5.206 | Schmidt |
| 053413 | Regionalökonomie (Blockseminar und Exkursion nach Ankündigung) V/S 2: Di 14 – 16 | C 3.222 | Liepmann |

Seminare/Kolloquien

| | | | |
|--------|--|--|--|
| 053415 | Finanzwissenschaftliches Pro-Seminar (Blockveranstaltung) S/Ü 2: nach Ankündigung | | Berhorst/ Hünting/ Rahmann/ Schmidt |
|--------|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----------------------|--|
| 053418 | Arbeitsökonomisches und sozialpolitisches Seminar (Blockveranstaltung Ende SS '96) S 2: nach Ankündigung | | | Brandes/ Knobel/ N. N./ Schmidt |
| 053420 | Examenskolloquium zur Finanzwissenschaft K 1: nach Ankündigung | | | Berhorst/ Hünting/ Rahmann/ Schmidt |
| II.VWL.4 Allgemeine Volkswirtschaftslehre (speziell für Studierende der BWL III, IBS u.a.) | | | | |
| 052202 | Konzentration und Wettbewerb V 2: Mo 9 – 11 | | P 7201 | Schafmeister |
| 052213 | Staatwirtschaftslehre V 2: Do 9 – 11 | | C 1 | Schmidt |
| 052204 | Übung zur AVWL: Allgemeine Wirtschaftspolitik Ü 2: Di 14 – 16 1 Di 14 – 16 2 Di 14 – 16 3 | | B 1 B 2 C 4.224 | Schafmeister Kazmierski Litzkendorf |
| 052205 | Übung zur AVWL: Internationale Konjunkturpolitik Ü 2: Mi 11 – 13 1 Do 11 – 13 2 | | C 3.203 H 7.321 | Stork/N. N. Stork |
| 052209 | Industrieökonomisches Seminar S 2: Mo 16 – 18 | | C 5.216 | Liepmann |
| 053319 | Examenskolloquium: Allgemeine Wirtschaftspolitik K 1: nach Ankündigung | | | Dobias/ Kazmierski |
| 052211 | Examenskolloquium: Konzentration und Wettbewerb K 1: nach Ankündigung | | | Schafmeister |
| 053322 | Examenskolloquium zur AVWL: Staatwirtschaftslehre K 1: nach Ankündigung | | | Schmidt |

| | | |
|--------|---|---------------------------------|
| 052843 | Examenskolloquium: Internationale Konjunkturpolitik K 1: nach Ankündigung | Jungblut |
| 052214 | Tutorium zur AVWL: Konzentration und Wettbewerb T 2: nach Ankündigung | Liepmann/ Knobel/ Tutoren |

III. Wahlfächer

III.1 Spezialgebiete der EDV

Veranstaltungen siehe unter **II.BWL.2.8 Wirtschaftsinformatik**

III. 2 Operations Research

Veranstaltungen siehe unter **II.BWL.2.9 Operations Research**

III.3 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

| | | | |
|--------|---|---------|---------|
| 054016 | Entwicklungsökonomik V 2: Fr 11 – 13 | C 3.232 | N. N. |
| 054017 | Aktuelle Fragen der Weltwirtschaft K 2: Fr 14 – 16 | C 4.224 | N. N. |
| 054020 | Die Weltwirtschaftsordnung – der institutionelle Rahmen internationaler Transaktionen S 2: Fr 16 – 18 | C 3.232 | N. N. |
| 054018 | Entwicklungspolitisches Seminar S 2: Mi 16 – 18 | C 4.234 | Wieneke |

III.4 Internationale Wirtschaftsbeziehungen

| | | | |
|--------|---|---------|-------|
| 053205 | Integrationstheorie und -politik V 2: Do 9 – 11 | H 7.321 | N. N. |
|--------|---|---------|-------|

053219 **Internationale
Wirtschaftsbeziehungen/
weltwirtschaftliches Seminar**
S 2: Fr 11 – 13 C 5.216 **N. N./
Scheunpflug**

053230 HII **Internationale Arbeitsmarktprobleme**
 IBS V 2: Do 11 – 13 C 4.234 **Brandes**

III.5 Recht

051301 **Einkommensteuerrecht**
V 2: Mi 9 – 11 C 3.232 **Dietrich**

051304 **Bilanzsteuerrecht**
V 1: Di 11 – 12 C 3.232 **Dietrich**

054172 **Steuerstrafrecht**
V 1: Di 12 – 13 C 3.232 **Dietrich**

054181 **Öffentliches Wirtschaftsrecht**
V/Ü 2: Mi 16 – 18 C 5.216 **Gronemeyer**

054185 **Grundrechte im Steuer-, Wirt-
schafts- und Arbeitsrecht**
S 2: Do 11 – 13 C 5.216 **Dietrich/
Winter**

054187 **Übungen zum Handelsrecht**
Ü 2: Di 16 – 18 C 5.206 **Siekmann-
Marxmeier**

054190 **Arbeitsvertragsrecht**
V 2: Mi 7.30 – 9.00 C 3.232 **Dietrich**

III.6 Fremdsprache (Englisch)

054067 **Advanced English**
S 2: Do 14 – 16 1 C 5.206 **Spaeth**
 Mo 9 – 11 2 C 5.216 **Rothfritz**
 Mi 11 – 13 3 H 7.321 **Böhler**
 Do 9 – 11 4 C 4.234

054075 **Research Seminar**
(Blockveranstaltung)
S 1: nach Ankündigung **Böhler/
Rothfritz**

054079 **Kolloquium für Examenskandidaten**
K 1: nach Ankündigung **Böhler/
Rothfritz**

III.7 Arbeitswissenschaften

| | | | |
|--------|--|-----|-----------|
| 054081 | Medizinische Aspekte menschlicher Arbeit (MEDAMA) V/Ü 2: Mo 14 – 16 | B 2 | Ohlendorf |
| 054082 | Sozialwissenschaftlich- betriebswirtschaftliche Aspekte menschlicher Arbeit (SOBAMA) V 2: Mo 16.00 – 17.30 | B 2 | Pullig |

Weitere Veranstaltungen siehe FB 10

III.8 Marketing

Veranstaltungen siehe unter **II.BWL.2.3 Marketing**

III.9 Statistik – Entscheidungstheorie

| | | | |
|--------|--|---------|--------------|
| 054153 | Entscheidungstheorie I V/Ü 2: Mi 14 – 16 | C 3.222 | Greitenevert |
| 054154 | Wirtschafts- und Sozialstatistik V/Ü 3: Di 16 – 19 | C 3.212 | Harff |
| 054155 | Seminar zur Entscheidungstheorie und Ökonometrie S 2: Do 17 – 19 | C 4.234 | Skala |
| 054159 | Ökonometrie II: Neuere Methoden in der angewandten Ökonometrie V 2: Mo 14 – 16 | C 3.222 | Kraft |
| 054163 | Risikomanagement V/Ü 3: Fr 11 – 14 | C 3.203 | Landes |
| 054164 | Multivariate Analysemethoden S 2: Fr 9 – 11 | C 3.212 | Epstein |

III.10 Finanzpolitik

| | | | |
|--------|---|--------------------|----------------------|
| 053401 | Finanzwissenschaft II – Allgemeine Steuerlehre V 3: Mo 11 – 13 Mo 14 – 16 (1. Semesterhälfte) | C 5.206 C 5.206 | Berhorst/ Hünting |
|--------|---|--------------------|----------------------|

053403 **Finanzwissenschaft III –
Öffentliche Schuld**
(2. Semesterhälfte)
V 1: Mo 14 – 16 C 5.206 **Schmidt**

III.11 Wirtschaftsgeographie

Veranstaltungen siehe FB 1

III.12 Philosophie

Veranstaltungen siehe FB 1

III.13 Wirtschaftspsychologie

Veranstaltungen siehe FB 2

III.14 Wirtschafts- und Sozialgeschichte

Veranstaltungen siehe FB 1

IV. Wirtschaftspädagogik/Fachdidaktik

| | | | | |
|--------|---|--|---------|----------------------------|
| 056002 | H | Fachdidaktisches Tagespraktikum mit teilnehmender Unterrichts- beobachtung P 3: nach Ankündigung | | Senn |
| 056015 | | Ökowerkstatt S 2: Mi 16 – 18 | C 2.219 | Buddensiek |
| 056017 | H | Schulbuch-Analyse S 2: Do 11 – 13 | C 2.219 | Schröder |
| 056020 | | Fachdidaktisches Praktikum (nach persönlicher Anmeldung) P 2: nach Ankündigung | | Buddensiek |
| 056021 | | Fachdidaktisches Seminar (in Verbindung mit dem Praktikum) S 2: nach Ankündigung | | Buddensiek |
| 056029 | | Einführung in die Methodik der Wirtschaftslehre S 2: Do 7 – 9 1 H 5 Do 7 – 9 2 H 6 | | Kaiser Schröder |

| | | | |
|--------|---|--------------------|----------------------|
| 056034 | Forschungsseminar zur Wirtschaftspädagogik S 2: Di 16 – 18 | C 2.219 | Kaiser |
| 056122 | Seminar zur Wirtschaftsdidaktik S 2: Di 11 – 13 1 Mo 14 – 16 2 | C 2.219 C 2.219 | Buddensiek Kaiser |
| 056132 | Didaktisch-methodische Aufbereitung fachwissenschaftlicher Themen S 2: Do 14 – 16 | C 2.219 | Kaiser |
| 056044 | Grundfragen der Wirtschaftsdidaktik S 2: Mo 18 – 20 | H 1 | Brettschneider |
| 056040 | Didaktisches Begleitseminar für schulpraktische Studien S 3: Mi 8 – 11 | C 2.219 | Brettschneider |
| 056041 | Schulpraktische Studien S 2: Mi 11 – 13 | | Brettschneider |
| 056001 | Didaktik des Sachunterrichts: Der ökologische Umbau von Wirtschaft und Schule (begrenzte Teilnehmerzahl) S 2: Mi 14 – 16 | C 2.219 | Buddensiek |
| 056012 | Einführung in den Lernbüro- unterricht S 2: Mi 11 – 13 | C 2.206 | Schröder |

V. Sonstige Veranstaltungen

| | | | |
|--------|--|---------|----------------------|
| 059005 | German Economic Policy (für amerikanische und deutsche Austauschstudenten) V/Ü 2: nach Ankündigung | | Stork |
| 059430 | Wirtschafts- und Sozialgeschichte K/Ü 2: Di 18 – 20 | C 5.206 | Göttmann/ Schmidt |
| 052464 | wiwi Computergestütztes betriebliches Informationsmanagement: Aktuelle Themen V 2: Di 16 – 18 | AM | Nastansky/ Ott |

PHYSIK**Sonderveranstaltungen**

| | | | | |
|--------|-----|--|---------|--------------|
| 060001 | | Vorkurs Physik – Brückenkurs Mathematik V/Ü 4: 02.09. – 04.10.1996 | P 1611 | Meyer |
| 060002 | ph2 | Brückenkurs Deutsch I V 2: Di 14 – 16 | H 7.304 | Graf |
| 060003 | ph2 | Brückenkurs Englisch II V 2: Mo 11 – 13 | H 7.304 | Kasle |

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik);
Science English siehe FB 3 unter BESL

Physik

| | | | | |
|--------|--|---|-----|---|
| 061001 | | Physikalisches Kolloquium K 2: Do 17 – 19 | A 3 | Die Hoch- schullehrer der Physik |
| 061002 | | Anleitung zu wissen- schaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung | | Die Hoch- schullehrer der Physik |

Experimentalphysik/Angewandte Physik

| | | | | | |
|--------|------------------------|--|---|---------|----------------------|
| 061102 | ph 2 ma 2 LSII 2 | Experimentalphysik B V 6: Di 9 – 11 | 1 | A 1 | Holzapfel |
| | | Ü 2: Mi 14 – 16 | | | |
| | | Do 9 – 11 | | | |
| | | Mi 9 – 11 | 1 | A 1 | Tröster |
| | | Do 9 – 11 | 2 | A 3 | Winzenick |
| | | Mi 14 – 16 | | | |
| | | Mi 14 – 16 | | | |
| 061106 | ph 4 H I | Physikalische Meßtechnik A V 4: Do 14 – 16 | | A 2 | Primas |
| | | Fr 11 – 13 | | | |
| | | Ü 2: Di 9 – 11 | | A 2 | N. N. |
| 061107 | ph 4 H II | Physikalische Meßmethoden V 4: Do 7 – 9 | | A 2 | von der Osten |
| | | Fr 7 – 9 | | | |
| | | Ü 2: Di 11 – 13 | | N 3.229 | Jütte |

| | | | | |
|--------|--------------------------------|---|-------------------|--|
| 061109 | ph 6 H I LSI 4 | Technische Physik B (Physikalische Analytik, Licht, Strahlung) V 4: Do 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Fr 11 – 13 | A 2 A 1 A 1 | Schwermann |
| 061110 | ph 6 H I LSI 6 WP HII | Technische Physik C V 4: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16 | A 2 A 3 | Mimkes |
| 061112 | ph 6 H II | Struktur der Materie B V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 Ü 2: Di 14 – 16 | A 3 A 3 | Spaeth Greulich-Weber |
| 061114 | ph 6 | Seminar zum Praktikum für Fortgeschrittene S 2: Di 16 – 18 | A 3 | Greulich-Weber |
| 061116 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Holzapfel/ Mitarbeiter |
| 061117 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Lischka/ Mitarbeiter |
| 061118 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Mimkes/ Mitarbeiter |
| 061119 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | von der Osten/ Mitarbeiter |
| 061120 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Sohler/ Mitarbeiter |
| 061121 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Spaeth/ Mitarbeiter |
| 061122 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Wortmann/ Mitarbeiter |
| 061123 | ph 8 | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Ziegler/ Mitarbeiter |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 6

| | | | | |
|--------|-------|---|------------|--|
| 061132 | ph WP | Synchrotronstrahlung: Eigenschaften und Anwendungen V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung | A 2 | Wortmann Nowitzke |
| 061133 | ph WP | Magnetische Resonanz II V 2: Do 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung | A 1 | Spaeth |
| 061135 | ph WP | Moderne Methoden der Mikroskopie V 4: Di 7 – 9 Mi 9 – 11 Ü 2: nach Vereinbarung | A 2 | Sohler N. N. |
| 061136 | ph WP | Dünne Schichten V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | | Schikora |
| 061137 | ph WP | Halbleiterphysik II V 4: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | | Lischka As |
| 061138 | ph WP | Halbleiter – Laserdioden V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | | As |
| 061140 | ph W | Optoelektronik S 2: Mi 16 – 18 | A 1 | Lischka/Noé/ Sohler/ von der Osten |
| 061141 | ph W | Defekte in Kristallen V 2: Mi 16 – 18 | A 2 | Spaeth |
| 061142 | ph W | Diffusion in Halbleitern S 2: nach Vereinbarung | | Mimkes |
| 061143 | ph4 W | Tutorium Experimentalphysik T 2: nach Vereinbarung | | Mimkes |
| 061144 | | Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik S 2: Fr 15 – 17 | A 2 | Die Hoch- schullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik |
| 061145 | | Mitarbeiterseminar S 2: Fr 15 – 17 Mi 16 – 18 | A 3 A 3 | Die Hoch- schullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik |

Physik für andere Studiengänge

| | | | | | | |
|--------|-----------------------|--|------------|---------|----------------|-------------------|
| 061151 | ch 2, LSI 2, i2 | Experimentalphysik II | | | | |
| | | V 3: | Do 8 – 9 | | A 3 | Primas |
| | | | Fr 9 – 11 | | | |
| | | Ü 1: | Mi 9 – 10 | 1 | N 3.237 | Scholle |
| | | | Mi 10 – 11 | 2 | | |
| | | Mi 9 – 10 | 3 | N 3.229 | Lübbers | |
| | | Mi 10 – 11 | 4 | | | |
| 061161 | e2 | Experimentalphysik II für Elektrotechniker | | | | |
| | | V 3: | Di 11 – 13 | 1-3 | A 1 | Schwermann |
| | | | Fr 8 – 9 | | | |
| | | V 3: | Di 11 – 13 | 4-6 | A 3 | Weigele |
| | | | Fr 8 – 9 | | | |
| | | Ü 1: | Mo 11 – 12 | 1 | N 3.229 | Leßner |
| | | | Mo 12 – 13 | 2 | | |
| | | | Di 14 – 15 | 3 | | |
| | | | Di 14 – 15 | 4 | A 1 | Weigele |
| | | | Di 15 – 16 | 5 | | |
| 061163 | e2 wi | Experimentalphysik II für Wirtschaftsingenieure | | | | |
| | | V 3: | Di 8 – 9 | | A 3 | Weigele |
| | | | Mi 9 – 11 | | | |
| | | Ü 1: | Mi 11 – 12 | 1 | A 2 | Weigele |
| | | Mi 12 – 13 | 2 | | | |
| 061183 | m2 wi | Experimentalphysik II für Wirtschaftsingenieure | | | | |
| | | V 2: | Do 11 – 13 | | A 3 | Primas |
| | | Ü 1: | Mo 10 – 11 | 1 | A 2 | Otte |
| | | | Mo 13 – 14 | 2 | | |
| | | | Mo 10 – 11 | 3 | A 1 | Meister |
| | | | Mo 13 – 14 | 4 | | |

Praktika

| | | | | | | |
|--------|-----|--|-------------|---|---------|---|
| 061190 | e2 | Praktikum zur Experimentalphysik für Elektrotechniker | | | | |
| | | P 2: | Mo ab 8.00 | 1 | J 6.233 | März/Schweizer Rac/Baumann Weigele/N. N. N. N./N. N. |
| | | | | 2 | J 2.113 | |
| | | P 2: | Mi ab 14.00 | 1 | | |
| | | | | 2 | | |
| 061191 | m 2 | Physikalisch-technisches Praktikum für Maschinenbauer, Teil 1: Physik | | | | |
| | | P 2: | Di ab 14.00 | | J 6.233 | Primas/ Schwermann |

| | | | | | |
|--------|--------------------------|---|-------------|---------|---|
| 061192 | ph 2 LSI 2, LSII 2 | Physikalisches Praktikum für Anfänger A P 4: nach Vereinbarung Di ab 14.00 | 1 2 | J 2.113 | Rust/Strecker Reinke/Stich |
| 061194 | ph 4 LSII 6 | Physikalisches Praktikum für Anfänger C P 4: Mo ab 8.00 Mi ab 14.00 nach Vereinbarung | 1 2 3 | N 3.216 | Hoentzsch/ Wehrmann Bungenstock/ Vogelsang Buda/Hankeln |
| 061195 | ph 6 LSII | Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene A P 6: Mo ab 9.00 | | A 3.326 | Lohse/Padberg/ Suche/N. N. |
| 061196 | ph 6 | Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene B P 6: Mo 9.00 | | A 2.326 | Hangleiter/ Koschnick/ N. N. |

Theoretische Physik

| | | | | | |
|--------|--------------|---|--|--------------------|--------------------------|
| 061202 | ph 4 H II | Theoretische Physik B V 4: Di 7 – 9 Mi 7 – 9 Ü 2: Di 9 – 11 | | N 3.237 | Meyer zur Capellen |
| 061206 | ph 6 H II | Elektrodynamik V 4: Di 11 – 13 Do 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16 | | N 3.237 N 3.237 | Anthony Azirhi |
| 061207 | ph 8 | Theoretische Festkörperphysik V 4: Mo 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 9 – 11 | | N 3.237 N 3.237 | Schröter Schelb |
| 061208 | ph 8 | Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung | | | Anthony/ Mitarbeiter |
| 061209 | ph 8 | Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung | | | Overhof/ Mitarbeiter |
| 061210 | ph 8 | Haupttheoretikum P 4: nach Vereinbarung | | | Schröter/ Mitarbeiter |

| | | | | |
|--------|--------|--|---------|---|
| 061211 | | Aktuelle Fragen der Theoretischen Physik S 2: Mo 15 – 17 | N 3.237 | Anthony/ Meyer zur Capellen/ Overhof/ Schröter |
| 061215 | LSII 4 | Vorkurs zur Theoretischen Physik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | | Meyer |
| 061216 | LSII 6 | Einführung in die Theoretische Physik II V 4/Ü 2: nach Vereinbarung | | Meyer |
| 061220 | ph WP | Gruppentheorie mit Anwendungen V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung | N 3.237 | Anthony |
| 061222 | ph WP | Spezielle Relativitätstheorie V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung | N 3.237 | Leßner |
| 061223 | ph WP | Quantenmechanik der Mehrteilchensysteme V 4/Ü 2: nach Vereinbarung | | Overhof |
| 061224 | ph WP | Relativistische Quantenmechanik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | | Wagner |

Didaktik der Physik

| | | | | | |
|--------|--------|--|--------|---------|-------------------------------|
| 061401 | LSI,II | Didaktik II: Allgemeine Theorien, Modelle und Methoden der Didaktik der Physik V 2: Di 9 – 11 Do 9 – 11 | 1 2 | A 1.304 | Euler |
| 061402 | LSII | Schulorientiertes Experimentieren A Ü 2: Di 11 – 13 | | A 1.304 | Euler/ Bungenstock |
| 061403 | LSI | Schulorientiertes Experimentieren A Ü 2: Do 11 – 13 | | A 1.304 | Euler/ Bungenstock |

Lernbereich Sachunterricht

| | | | | |
|--------|---------------------------|---|---------|---------|
| 061411 | Lp,H D2,A2 A1 WP | Das Experiment im Sachunterricht V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18 S 1: nach Vereinbarung | A 1.304 | Müsgens |
| 061412 | Lp,H A1,A2 WP | Wir bauen Modelle V 2/Ü 2: nach Vereinbarung | A 1.304 | Müsgens |
| 061413 | Lp,H WP | Exkursion nach München E: 29.05. - 02.06.1996 | | Müsgens |
| 061414 | Lp,H W | Seminar für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung | | Müsgens |

Hauswirtschaftswissenschaft und ihre Didaktik

| | | | | |
|--------|------------------------------|--|---------|-----------|
| 064000 | G LSI,C1 G/H Lp/Ges | Einführung in die Fachdidaktik V 2: Do 11 – 13 | J 5.144 | Schneider |
| 064010 | G LSI,B3 | Experimentelle Ernährungslehre Ü 3: Di 13 – 16 | J 5.119 | Heseker |
| 064030 | H Lp SI,A1 Lp/Ges | Sozio-Ökonomie des Haushalts III S 2: Di 14 – 16 | J 5.144 | Schneider |
| 064040 | H LSI,A2 G/H Lp/Ges | Verbrauchslehre I V/S 2: Do 14 – 16 | J 5.144 | Schneider |
| 064050 | H LSI,A3 G/H Lp/Ges | Haushalt in Forschung und Lehre S 2: Di 16 – 18 | J 5.144 | Schneider |
| 064060 | H LSI,A4 G/H Lp/Ges | Wohnökologie II S 2: Do 9 – 11 | J 5.144 | Schneider |
| 064070 | H LSI,B1 | Ernährungslehre II V 2: Di 9 – 11 | J 5.144 | Heseker |

| | | | | |
|--------|---|--|-----------------|--------------------------------|
| 064080 | H LSI,B1 Lp Ges, C4 LpNat/T A4 | Gesundheitsmanagement durch Ernährung und Bewegung V 1: Di 12 – 13 gemeinsame Veranstaltung mit dem Sportmedizinischen Institut | J 5.144 | Heseker/Liesen/ Schneider |
| 064090 | H LSI/B3 G Lp Nat/T | Ernährungslehre mit Didaktik V/S 2: Mi 9 – 11 | J 5.144 | Heseker |
| 064100 | H LSI,B4 G Lp Nat/Tech | Technik im Haushalt II S 2: nach Vereinbarung | J 5.144/ 131 | Tebben/ Schneider |
| 064110 | H LSI,C2 G/H LpG,D2 | Methoden in der Haushaltslehre S 2: nach Vereinbarung | J 5.144 | Fraune/ Schneider |
| 064120 | H LSI,C1 | Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S 2: Mo 11 – 13 | J 5.144 | Fraune/ Schneider |
| 064130 | H LpGes | Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S/Ü 2: nach Vereinbarung (mit Blockveranstaltung) | J 5.144 | Beer/ Schneider |
| 064140 | G/H LSI,C2 Lp | Exkursionen E: nach Vereinbarung | | Beer/ Heseker/ Schneider |
| 064150 | H LSI LpG | Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung | J 5.144 | Heseker/ Schneider |

Primarstufe/Sachunterricht/Gesellschaftslehre

| | | | | |
|--------|---------------|--|---------|-----------|
| 064000 | G/H Lp/Ges | Einführung in die Fachdidaktik V 2: Do 11 – 13 | J 5.144 | Schneider |
| 064030 | H Lp/Ges | Sozio-Ökonomie des Haushalts III S 2: Di 14 – 16 | J 5.144 | Schneider |
| 064050 | H Lp/Ges | Haushalt in Forschung und Lehre S 2: Di 16 – 18 | J 5.144 | Schneider |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 6

| | | | | |
|--------|---|--|-----------------|--------------------------------------|
| 064060 | H Lp/Ges | Wohnökologie II S 2: Do 9 – 11 | J 5.144 | Schneider |
| 064080 | H LSI,B1 Lp Ges, C4 LpNat/T A4 | Gesundheitsmanagement durch Ernährung und Bewegung V 1: Di 12 – 13 gemeinsame Veranstaltung mit dem Sportmedizinischen Institut | J 5.144 | Heseker/Liesen/ Schneider |
| 064090 | H Lp Nat/T | Ernährungslehre mit Didaktik V/S 2: Mi 9 – 11 | J 5.144 | Heseker |
| 064100 | G Lp Nat/T | Technik im Haushalt II S 2: nach Vereinbarung | J 5.144/ 131 | Tebben/ Schneider |
| 064110 | G/H LpG,D2 | Methoden in der Haushaltslehre S 2: Mo 16 – 18 | J 5.144 | Fraune/ Schneider |
| 064130 | H LSI,C1 LpGes | Schulpraktische Studien mit Begleitseminar S/U 2: nach Vereinbarung (mit Blockveranstaltung) | J 5.144 | Beer/ Schneider |

MASCHINENTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

| | | | | | | |
|--------|---------------|---|-----------------------|---|--|--|
| 100801 | | Maschinentechnisches Kolloquium K 2: nach Ankündigung | | | | |
| 100901 | m2 H II | Brückenkurs Deutsch I V 2: Do 7 – 9 Do 11 – 13 | 1 2 | H 7.312 | Doppler | |
| 100912 | m2 H II/wi | Brückenkurs Englisch II V 2: Mo 9 – 11 Mo 9 – 11 Mo 11 – 13 Mo 11 – 13 Do 11 – 13 | 1 2 3 4 5 | H 7.304 H 7.312 H 7.304 H 7.312 H 7.304 | Kasle Zörner Kasle McIntosh Kress | |
| 100212 | LS II | Fachdidaktik V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | | | Brinkmöller | |

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik);
Science English siehe FB 3 unter BESL

Grundstudium

| | | | | | |
|--------|------------|--|------------------|--|---|
| 100811 | m2 | Physikalisch-technisches Praktikum P 3: Mo 13.30 – 16.00 Mi 13.30 – 16.00 | | | Buchholz (Koordinator) |
| 101121 | m2 H I/wi | Technische Mechanik 2 A V 2: Di 7 – 9 Ü 2: Di 14 – 16 Di 16 – 18 Mi 7 – 9 | 1 2 3 | P 5203 P 1510 P 1510 P 1410 | Müller Müller/ Linnenbrock Müller/ Linnenbrock |
| 101122 | m2 H II/wi | Technische Mechanik 2 A V 2: Di 7 – 9 Ü 2: Di 14 – 16 Di 14 – 16 Di 16 – 18 Di 16 – 18 | 1 2 3 4 | P 5201 P 1410 P 1417 P 1410 P 1417 | Kullmer van Lengen May van Lengen May |
| 101141 | m4 H I | Technische Mechanik B I V 1: Do 8 – 9 Ü 2: Do 9 – 11 nach Vereinbarung | 1 2 | P 1417 P 1401 | Müller |

| | | | | | | |
|--------|---------|---|---|----|--------|-------------------------------------|
| 101142 | m4 H II | Technische Mechanik B II | | | | |
| | | V 2: Mi 9 – 11 | | | P 5201 | Herrmann |
| | | Ü 2: Do 7 – 9 (Zentralübung) | | | P 5201 | Herrmann/ Noe |
| | | Mo 14 – 16 | 1 | | P 1401 | Herrmann/ Hauck |
| | | Mo 14 – 16 | 2 | | P 1408 | Herrmann/ Potthast |
| | | Di 16.30 – 18.00 | 3 | | P 1401 | Herrmann/ Hauck |
| 101271 | | Seminar für Tutoren, (Technische Mechanik BII) | | | | |
| | | S 2: Di 17.00 – 18.30 | | | P 1408 | Potthast |
| 102121 | m2 | Technische Darstellung 2 | | | | |
| | | V 1: Mi 11 – 13 | g | | P 5201 | Koch |
| | | Ü 1: Mo 14 – 16 | u | 1 | P 1409 | |
| | | Mo 14 – 16 | g | 2 | | |
| | | Mo 16 – 18 | u | 3 | | |
| | | Mo 16 – 18 | g | 4 | | |
| | | Mi 7 – 9 | u | 5 | | |
| | | Mi 7 – 9 | g | 6 | | |
| | | Mi 14 – 16 | u | 7 | | |
| | | Mi 14 – 16 | g | 8 | | |
| | | Do 14 – 16 | u | 9 | | |
| | | Do 14 – 16 | g | 10 | | |
| 102122 | m2 | Fachtutorium Technische Darstellung und CAD (2) | | | | |
| | | Ü 2: nach Vereinbarung | | | | Koch/Jorden/ Mitarbeiter |
| 102131 | m4 | Konstruktiver Entwurf | | | | |
| | | Ü 2: Mi 7 – 9 | 1 | | P 1408 | Zelder |
| | | Mi 7 – 9 | 2 | | P 1509 | Jorden/ Mitarbeiter |
| | | Fr 7 – 9 | 3 | | P 1408 | |
| | | Fr 7 – 9 | 4 | | P 1510 | |
| 102132 | m4 | Fachtutorium Maschinenelemente und rechnergestützte Konstruktion (2) | | | | |
| | | Ü 1: nach Vereinbarung | | | | Jorden/Koch/ Mitarbeiter |
| 102211 | m2/wi2 | Maschinenelemente 1 | | | | |
| | | V 3: Mo 7 – 9 | | | P 5201 | Zelder |
| | | Fr 8 – 9 | | | P 5201 | |
| | | Ü 3: Do 7 – 10 | 1 | | P 1410 | Zelder/ Mitarbeiter |
| | | Do 7 – 10 | 2 | | P 1408 | |
| | | Do 10 – 13 | 3 | | P 1410 | |
| | | Do 10 – 13 | 4 | | P 1408 | |
| | | Mi 16 – 19 | 5 | | P 1408 | |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

| | | | | | | |
|--------|------------------|---|--|-------------|--|--|
| 103121 | m2/wi2/ LS II | Werkstoffkunde 1 V 3: Fr 9.00 – 11.15 Ü 1: Fr 11.30 – 13.00 Mo 9 – 11 Di 11 – 13 | | | P 5201 P 1410 P 1401 P 1401 | Besserdich Besserdich/ Mitarbeiter |
| 103822 | m2/wi2 | Grundpraktikum Werkstoff- technik P 2: Do 14 – 16 Do 16 – 18 | | 1 2 | P 4203 | Hahn/ Klemens/ Rohde/ Mitarbeiter |
| 104121 | m4 H II | Thermodynamik 2 V 2: Mo 11.30 – 13.00 Ü 1: Di 9 – 10 Di 10 – 11 Di 14 – 15 | | 1 2 3 | P 6201 N 4.236 | Gorenflo Gorenflo/ Kaupmann Herres Hübner |
| 104131 | | Seminar für Tutoren (Thermodynamik 2) S 2: nach Vereinbarung | | | | Herres |
| 104311 | m4 | Strömungslehre 1 V 3: Do 10.45 – 12.15 Do 12.30 – 13.15 Ü 2: Do 14.00 – 15.30 Do 14.00 – 15.30 Do 15.30 – 17.00 | | 1 2 3 | P 5203 N 4.236 P 1510 N 4.236 | Gorenflo Gorenflo/ Gremer Luke Kaupmann |
| 106611 | m4 H I | Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation V 3: Mo 11 – 14 | | | P 5201 | Seidel-Fabian/ Vedder |
| 106711 | m4/wi/LS II | Industrielle Produktion V 2: Fr 9 – 11 | | | P 5203 | Gausemeier |
| 108511 | m4/wi | Meßtechnik V 2: Fr 11 – 13 P 1: nach Vereinbarung | | | P 5203 | Pahl |

Hauptstudium

| | | | | | |
|--------|--------------------------|---|---|-------------------|--|
| 101211 | m6 H II k/ tma | Kontinuumsmechanik 1 V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Di 14 – 16 | g | P 1509 N 5.235 | Herrmann Herrmann/Noe |
| 101231 | m8 k/ tma | Kontinuumsmechanik 3 V 2: Fr 9 – 11 | | P 1408 | Herrmann |
| 101251 | m6 | Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse V 2: Mo 8 – 10 Ü 1: Mo 10 – 11 | | P 1510 | Ferber |
| 101262 | m6/m8/tma | Analytische mathematische Methoden der Mechanik II V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 16 – 17 | | P 1509 | Müller |
| 101263 | m6/m8 | Nichtlineare Kontinuums- mechanik V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 16 – 17 | | P 1401 | Müller |
| 101311 | m6 k/tma | Finite-Element-Methode I V 2: Do 9.00 – 10.30 Ü 1: Do 10.40 – 11.25 | | P 6201 | Buchholz |
| 101521 | m6 k | Höhere Getriebelehre V 1: Fr 7 – 8 Ü 1: Fr 8 – 9 | | P 6201 | Meierfrankenfeld |
| 101711 | m6 H I k/ m8 k | Kerbspannung und Kerbwirkung V 2: Di 7 – 9 Ü 1: Di 9 – 10 | | P 1417 | Richard |
| 101831 | | Seminar für Mechanik S 2: Fr 14 – 16 | | P 1509 | Herrmann/ Mitarbeiter |
| 101832 | | Seminar für Angewandte Mechanik S 2: Fr 11 – 13 | | P 1408 | Richard/ Buchholz/ Meierfrankenfeld/ Wallaschek |
| 102311 | m6 H I k/ m8 k/ wi | Rechnerunterstütztes Konstruieren (CAD 1) V 2: Do 11.30 – 13.00 Ü 1: nach Vereinbarung | | P 6201 P 1409 | Koch Koch/ Mitarbeiter |

| | | | | |
|--------|-----------------------|---|------------------|--------------------------------------|
| 102312 | m6/ m8 | CAE-Anwendungsprogrammieren in höheren Programmiersprachen (FORTRAN) V 2: Fr 10.45 – 12.15 Ü 1: Fr 12.15 – 13.00 | P 1409 | Koch Koch/ Mitarbeiter |
| 102313 | m/wi | CAE-Anwendungsprogrammieren in höheren Programmiersprachen (C) V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | P 1409 | Koch Koch/ Mitarbeiter |
| 102314 | m/wi | Organisation und Informationsverarbeitung in der technischen Unternehmensplanung I V 1: nach Vereinbarung | | Klevers/ Koch |
| 102322 | m | Seminar „Rechnereinsatz bei Konstruktion und technischer Planung“ S 2: nach Vereinbarung | | Koch |
| 102411 | m6 H II | Projektverfolgung und Führung V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 16 – 17 | P 1417 | Jorden |
| 102513 | m8 | Toleranzen für Form, Lage und Maß V 2: Fr 7 – 9 Ü 1: Di 11 – 13 u | P 1509 P 1410 | Jorden/Schmidt |
| 102831 | m6 k/ m8 k | Konstruktionstechnisches Seminar S 1: nach Vereinbarung | | Jorden |
| 102832 | | Seminar „Robotertechnik“ S 2: nach Vereinbarung | | Jorden/ Schlattmann |
| 102833 | m6 | Handhabungstechnik V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 17 | P 1509 | Schlattmann |
| 103112 | m | Werkstoffseminar S 2: Mo 16.00 – 17.30 g | P 1417 | Besserdich/ Mitarbeiter |
| 103152 | m6 H II k,f/ m8/wi | Anwendungstechnologie Aluminium V 2: Mi 14 – 18 u Ü 1: Mi 18 – 20 u | P 6201 | Ostermann |
| 103221 | m6 H I k,f/ m8 k,f | Fügetechnik 2 V 2: Mi 14 – 18 g Ü 1: Do 16 – 18 u | P 6201 | Hahn Hahn/Klemens/ Mitarbeiter |

| | | | | |
|--------|--------------------------------|---|----------|---|
| 103231 | m6 H I f/ m8 k, f/ wi | Fertigungstechnisches Praktikum (Fügetechnik) P 1: Mo 13.30 – 16.00 u P 1: Mo 13.30 – 16.00 g | P 4309 | Hahn/Klemens/ Rohde/ Mitarbeiter |
| 103232 | m6 H I k, f/m8 | Sondergebiete der Fügetechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | P 4404.2 | Hahn/Klemens/ Rohde/Schulte |
| 103241 | m6 H I k, f/m8 | Rechnerunterstützung in der Fügetechnik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | P 4404.2 | Klemens |
| 103251 | m | Seminar Umformtechnische Blechfügetechnik S 2: nach Vereinbarung | P 4404.2 | Hahn/Klemens/ Mitarbeiter |
| 103251 | m | Seminar Vollformgießtechnik S 2: nach Vereinbarung | P 4404.2 | Hahn/Fahrig/ Mitarbeiter |
| 103251 | m | Seminar Klebetechnik S 2: nach Vereinbarung | P 4404.2 | Hahn/Hild/ Mitarbeiter |
| 103331 | m6 f | Beschichtungstechnik V 2: Do 16 – 20 g | P 6201 | Hahn |
| 103361 | m6 H I k, f/ m8 k, f/ wi | Qualitätssicherung in der Schweißtechnik V 2: Do 7 – 11 u Ü 1: Do 11 – 13 u | N 4.236 | Puschner |
| 103412 | m5 H I k, f/ m7 k, f | „Rapid Prototyping“ in der Gießereitechnik V 2: nach Vereinbarung | P 4404.2 | Busse |
| 103871 | | Exkursion Werkstoff- und Fügetechnik E: nach Vereinbarung | | Hahn/ Mitarbeiter |
| 104221 | m6 H II | Wärmeübertragung 2 (Ausgewählte Kapitel) V 2: Mi 11.00 – 12.30 Ü 1: Mi 12.30 – 13.15 | N 4.236 | Gorenflo Gorenflo/ Köster |
| 104321 | m6/m8 | Strömungslehre 2 V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Mo 11 – 12 | P 1410 | N. N. |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

| | | | | |
|--------|-------------------------|---|--|--|
| 104341 | m8 k, v/ m6 H I k, v | Arbeitsmaschinen in der Verfahrenstechnik V 2: Do 17.00 – 18.30 Ü 1: Do 18.30 – 19.15 | N 5.235 | Numrich/ Numrich/ Möller |
| 104411 | m6 k | Energietechnik V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 17 | P 1408 | Horn |
| 104571 | m8 v | Kältemaschinen/Wärmepumpen V 2: Mi 13.30 – 15.00 P 1: nach Vereinbarung | N 4.236 P 1115 | Gorenflo Gorenflo/ Hübner |
| 104831 | | Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung S 2: Fr 11.30 – 13.00 u | N 4.236 | Gorenflo |
| 104832 | | Seminar für Übungsgruppenleiter S 1: Fr 15.00 – 15.45 | N 4.236 | Gorenflo |
| 105121 | m6 H II | Regelungstechnik II, 2 V 1: Fr 9 – 10 P 1: Fr 10 – 11 | P 6201 | Jäger |
| 105131 | | Diplomandenseminar S 2: Do 14 – 16 | N 5.235 | Lückel |
| 105221 | m8 k, f | Methoden der Systemtechnik V 2: Di 10 – 12 Ü 1: Di 12 – 13 | N 5.235 | Lückel/Moritz |
| 105332 | m/ma/tma/ e/ph/wi | Projektseminar Mechatronik S 4: nach Vereinbarung | | Lückel/ Wallaschek/ Mitarbeiter |
| 105333 | m6/m8 | Modellbildung mechatronischer Systeme S 2: nach Vereinbarung | | Wallaschek/ Lückel/ Mitarbeiter |
| 105411 | m | Ölhydraulik und Pneumatik V 1: Mi 9 – 10 Ü 1: Mi 10 – 11 P 1: Mi 17 – 18 P 1: Mi 18 – 19 | P 1509 P 1509 1 IW 1.301 2 IW 1.301 | Sieben |
| 105421 | m6 H I k, f | Antriebstechnik I V 2: Mo 8 – 10 Ü 1: Mo 10 – 11 | N 5.235 | Moritz |

| | | | | | |
|--------|------------------------------------|---|----------------------------|--|---|
| 105542 | m | Diplomandenseminar V 2: nach Vereinbarung | | | Wallaschek |
| 105612 | m6 H II k,f/ wi | Höhere Maschinendynamik V 2: Do 7 – 9 Ü 1: Di 11 – 13 g | P 1510 P 1410 | | Wallaschek/ Mitarbeiter |
| 105621 | m6 H II/e/ ph/wi | Mechatronik V 1: Mi 7 – 9 u Ü 1 Di 9 – 11 g 1 Di 9 – 11 u 2 Do 14 – 16 g 3 Do 14 – 16 u 4 | P 6201 P 1410 P 1410 | | Wallaschek/ Mitarbeiter |
| 105622 | m6 H II/e/ ph/wi | Ergänzungen zur Mechatronik V 1: Mi 7 – 9 g Ü 1: Fr 11 – 13 g 1 Fr 11 – 13 u 2 | P 6201 P 1401 | | Wallaschek/ Mitarbeiter |
| 105811 | m6 H I | Maschinenlabor I P 2: Do ab 13.30 | | | Sieben (Kordinator) |
| 106221 | m6 f/wi | Spanlose Fertigung 1 V 2: Di 14.00 – 15.30 Ü 1: Di 15.30 – 16.30 | P 5203 | | Dohmann Dohmann/ Mitarbeiter |
| 106311 | m6 H I k,f/ m8 k,f/ LS II/wi | Spanende Fertigung 2 V 2: Fr 13 – 17 g Ü 1: Fr 13 – 15 u 1 Fr 15 – 17 u 2 | P 6201 | | Hartl |
| 106311 | m6 H I k,f/ m8 k,f/ LS II/wi | Labor Spanende Fertigung P 1: nach Vereinbarung | P 4312 | | Gausemeier/ Mitarbeiter |
| 106411 | m8 f | Mechanik der Umformvorgänge V 2: Mo 14 – 16 Ü 1: Mo 16 – 17 | P 1410 | | Herbertz |
| 106421 | m8 f,k | Maschinen der Umformtechnik V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Do 9 – 11 g | P 1509 N 4.236 | | Dohmann/ Mitarbeiter |
| 106631 | m6/wi/FB 5/e4 | Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation V 3: Mo 11 – 14 | P 5201 | | Seidel-Fabian/ Vedder |
| 106732 | m6 f/wi | Rechnerintegrierte Produktions- systeme (CIM 2) V 2: Do 9 – 11 | P 5201 | | Gausemeier |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

| | | | | |
|--------|--------------|---|------------------|--|
| 106741 | m6 f/wi | Programmieren von Fertigungssystemen P: nach Vereinbarung | P 4312 | Gausemeier/ Mitarbeiter |
| 106742 | m/wi | Projektseminar S: nach Vereinbarung | | Gausemeier/ Mitarbeiter |
| 106752 | m | Strategisches Produktionsmanagement (SPM) V 2: Do 14 – 16 | F 0.530 | Gausemeier |
| 106811 | m6 f | Fertigungstechnisches Praktikum P 1: Mi 11 – 13 g | IW 0.531 | Dohmann/ Mitarbeiter |
| 106851 | m/wi | Kolloquium für Vorleistungen S 1: nach Vereinbarung | | Gausemeier/ Schneider/ Mitarbeiter |
| 106852 | m/wi | Kolloquium für Studien und Diplomarbeiten S 1: nach Vereinbarung | | Gausemeier/ Grasmann |
| 106831 | m f | Seminar für Umformtechnik S 1: Mi 9 – 11 u | N 4.236 | Dohmann/ Mitarbeiter |
| 106871 | m f | Exkursion Umformtechnik E: nach Vereinbarung | | Dohmann/ Mitarbeiter |
| 107141 | m6 H II p | Kunststofftechnologie 2 V 2: Di 12 – 14 P 1: Do 11 – 13 g | P 1510 P 4311 | Potente Potente/ Mitarbeiter |
| 107351 | m6 p | Kautschukverarbeitung V 2: Mo 7 – 9 Ü 1: Fr 11 – 13 u | P 1509 P 1509 | Limper/ Mitarbeiter |
| 107412 | m6 p | Werkzeuge der Kunststoffverarbeitung V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Mi 14 – 16 u | P 1510 | Limper/ Limper/ Mitarbeiter |
| 107441 | m8 p | Projektierung von Extrusionsanlagen V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Mi 11 – 13 u | P 1408 P 1408 | Schöppner/ Mitarbeiter |

| | | | | |
|--------|-------------|--|------------------|-----------------------------------|
| 107511 | m8 p | Veredeln von Kunststoffen V 2: Mo 9 – 11 | P 1408 | Potente |
| 107551 | m6 H I p | Aufbereiten von Kunststoffen und Kautschuken V 1: Di 7 – 9 g P 1: Fr 9 – 11 g | P 1509 P 4311 | Limper/ Mitarbeiter |
| 107831 | | Kunststofftechnisches Seminar S 1: nach Vereinbarung | | Potente/ Mitarbeiter |
| 107851 | | Kolloquium über Forschungsarbeiten S 1: nach Vereinbarung | | Potente/ Mitarbeiter |
| 107871 | | Exkursion Kunststofftechnik E: nach Vereinbarung | | Potente/ Mitarbeiter |
| 108121 | m6 v | Mechanische Verfahrenstechnik 2 V 2: Do 9.00 – 10.30 Ü 1: Do 10.30 – 11.15 | P 1417 | Pahl Pahl/ Wittreck |
| 108142 | m6 H I v | Thermische Verfahrenstechnik 2/I V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 11 g | N 4.236 | Horn |
| 108171 | m v | Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten S 2: Fr 14 – 16 | N 5.241 | Pahl/ Rennhack/ Mitarbeiter |
| 108221 | m6 H II v,p | Thermische Verfahrenstechnik 2/II V 2: Fr 14 – 16 | N 5.235 | Numrich |
| 108231 | m6 H I v | Verfahrenstechnisches Praktikum I P 2: Mi ab 13.30 Di ab 13.30 | IW 1 | Pahl/ Rennhack/ Mitarbeiter |
| 108252 | m6 H II v,p | Rheologie V 2: Fr 7 – 9 P 1: nach Vereinbarung | P 1401 IW 1 | Pahl Pahl/ Hesekamp |
| 108311 | m6 v | Mehrphasenströmung V 2: Do 7 – 9 Ü 1: Di 12 – 13 | P 1401 P 1408 | Pahl Berghoff |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 10

| | | | | |
|--------|---------------------|--|-------------------|------------------------------------|
| 108411 | m6 H II/m6 H I v | Anlagen- und Prozeßtechnik V 3: Di 9 – 11 Fr 16 – 17 | P 1510 N 5.235 | Rennhack Numrich |
| 108441 | m6 H I v/ m8 v | Mischen V 2: Do 11.30 – 13.00 | P 1417 | Pahl/Wieke |
| 108471 | m8 v | Umwelttechnik V 2: Do 9 – 11 | N 5.235 | Rennhack |
| 108472 | m8 | Umwelt- und Genehmigungsrecht V 2: Fr 14 – 16 Ü 1: Fr 16 – 17 | P 1417 | Schmeken |
| 108481 | m6 H II v | Energie- und Brennstofftechnik V 2: Do 11.30 – 13.00 P 1: Fr ab 13.30 | N 5.235 IW | Balduhn/ Thiel-Böhm |
| 108511 | m6/wi | Meßtechnik P 1: Mo ab 13.30 Di ab 13.30 | P 4301 | Pahl/ Mitarbeiter |
| 108801 | m v | Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik S 2: Mo 16.00 – 17.30 | N 4.236 | Gorenflo/Pahl/ Rennhack |
| 108802 | m v | Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik S 1: Mo 15 – 16 | N 5.235 | Pahl/ Rennhack |
| 108871 | m v | Exkursion Verfahrenstechnik E: nach Vereinbarung | | Pahl/ Rennhack |

Anleitung zu wissenschaftlichem Arbeiten in

| | | | |
|--------|--|--|----------------------------------|
| | Mechanik | | |
| 101911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | | Herrmann/ Mitarbeiter |
| 101912 | ganztägig (Diplomarbeit) | | |
| 101913 | ganztägig (Doktorarbeit) | | Herrmann |
| | Getriebetechnik | | |
| 101921 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | | Meierfrankenfeld |
| 101922 | ganztägig (Diplomarbeit) | | |

| | | | |
|--------|--|---|--------------------------------------|
| 101931 | Mechanik | | |
| 101932 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Müller |
| 101951 | Mechanik | | |
| 101952 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Richard/ Mitarbeiter |
| 101953 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Richard |
| 102911 | Konstruktionslehre | | |
| 102912 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Jorden/ Mitarbeiter |
| 102913 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Jorden |
| 102931 | Konstruktionslehre/ Technische Mechanik | | |
| 102932 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Zelder |
| 102941 | Rechnergestütztes Konstruieren und Planen | | |
| 102942 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Koch/ Mitarbeiter |
| 102943 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Koch |
| 103911 | Werkstoff- und Fügetechnik | | |
| 103912 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Hahn/Klemens/ Mitarbeiter |
| 103913 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Hahn |
| 103941 | Werkstoffwissenschaften | | |
| 103942 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Besserdich/ Mitarbeiter |
| 103943 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Besserdich |
| 104911 | Thermodynamik, Wärmeübertragung | | |
| 104912 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Gorenflo/ Mitarbeiter |
| 104913 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Gorenflo |
| 105911 | Regelungstechnik | | |
| 105912 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Lückel/ Mitarbeiter |
| 105913 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Lückel |
| 105921 | Konstruktionstechnik, Ölhydraulik und Pneumatik | | |
| 105922 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Sieben |
| 105931 | Maschinendynamik | | |
| 105932 | Ü 3: | (Studienarbeit) nach Vereinbarung ganztägig (Diplomarbeit) | Wallaschek/ Mitarbeiter |
| 105933 | | ganztägig (Doktorarbeit) | Wallaschek |

| | | |
|--------|--|--------------------|
| | Umformtechnik | |
| 106911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Dohmann/ |
| 106912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 106913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Dohmann |
| | Rechnerintegrierte Produktion | |
| 106971 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Gausemeier/ |
| 106972 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 106973 | ganztägig (Doktorarbeit) | Gausemeier |
| | Kunststofftechnologie | |
| 107911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Potente/ |
| 107912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 107913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Potente |
| | Verfahrenstechnik | |
| 108911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Rennhack/ |
| 108912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 108913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Rennhack |
| | Mechanische Verfahrenstechnik | |
| 108921 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Pahl/ |
| 108922 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 108923 | ganztägig (Doktorarbeit) | Pahl |
| | Wärme-Energietechnik/ Technische Mechanik | |
| 108931 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Horn |
| 108932 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| | Thermische Verfahrenstechnik | |
| 108941 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Numrich |
| 108942 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| 108943 | ganztägig (Doktorarbeit) | |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| | | | | | |
|--------|----|--------------------------------------|---|----------|-------------------------|
| 109111 | e2 | Technische Mechanik 1 | | | |
| | | V 2: Di 7 – 9 | | P 7201 | Meierfrankenfeld |
| | | Ü 2: Mi 11 – 13 | 1 | P 1401 | |
| | | Mi 9 – 11 | 2 | P 1401 | |
| | | Mi 7 – 9 | 3 | P 1401 | |
| 109211 | e | Rechnergestützte Konstruktion | | | |
| | | (Einführung) | | | |
| | | V 2: Do 9 – 11 | | P 1509 | Sieben |
| | | Ü 1: Do 16 – 17 | 1 | IW 1.301 | |
| | | Do 17 – 18 | 2 | | |

| | | | | | |
|--------|----------------|---|-------------------------------------|------------------|----------------------------------|
| 109551 | chk6 | Kunststoffverarbeitung I (entspricht Aufbereiten von Kunststoffen und Kautschuken) | V 1: Di 7 – 9 g P 1: Fr 9 – 11 g | P 1509 P 4311 | Limper/ Mitarbeiter |
| 109611 | e4/wi/ FB 5 | Arbeitswissenschaft und Betriebsorganisation | V 3: Mo 11 – 14 | P 5201 | Seidel-Fabian/ Vedder |
| 109622 | FB 5 | Arbeitswissenschaft 2 | V/Ü 2: nach Vereinbarung | P 5202.5 | Siebe |

CHEMIE UND CHEMIETECHNIK**Brückenkurse**

| | | | | |
|--------|------|---|------------------------|---------------------------------|
| 130010 | ch 2 | Deutsch I V 2: Mo 18 – 20 | H 7.304 | Graf |
| 130020 | ch2 | Englisch II V 2: Mi 14 – 16 Mi 14 – 16 | 1 H 7.312 2 H 7.304 | McIntosh Kasle |

Weiterführende Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik);
Science English s. FB 3 unter BESL.

Chemie

| | | | | |
|--------|--|---|-----|---|
| 131010 | | Chemisches Kolloquium K 3: Mo 16 – 19 | D 2 | Die Hochschul- lehrer der Chemie |
|--------|--|---|-----|---|

Allgemeine, Anorganische und Analytische Chemie

| | | | | |
|--------|----------|---|-----------------------|---|
| 132010 | ch2 | Anorganische Chemie I V 2: Di 9 – 11 | A 6 | Marsmann |
| 132020 | ch2 | Anorganische Chemie II V 2: Mo 12 – 13 Di 8 – 9 | A 5 | Haupt |
| 132030 | ch2 | Analytische Chemie II V 2: Mo 11 – 12 Di 12 – 13 P 8: Mo, Di, Do, Fr 13 – 17 | A 4 A 6 J 3.218 | Lendermann Haupt/ Lendermann/N. N. |
| 132040 | LSI/II/2 | Einführung in die Anorganische Chemie V 2: Di 9 – 11 P 4: Mi 13 – 17 | A 6 J 3.137 | Marsmann Marsmann/ Rikowski |

| | | | | | |
|--------|------------------------------|---|--------|------------|---|
| 132050 | ch4 | Instrumentelle Analytik I V 2: Mo 9 – 11 Mi 9 – 11 S 2: Fr 9 – 11 P 4: nach Ankündigung | 1 2 | A 4 A 4 | Haupt/Grote/ Lendermann/ Riepe Haupt/Grote/ Lendermann/ Riepe Haupt/Flörke/ Lendermann/ Riepe/N. N. |
| 132060 | ch4 | Toxikologie V 1: Do 8 – 9 | | A 4 | Hollmann |
| 132070 | ch4 | Gefahrstoffe V 2: Di 8 – 9 Mi 8 – 9 | | A 4 | Reininger |
| 132080 | ch4 | Rechtskunde für Chemiker V 1: Fr 8 – 9 | | A 4 | N. N. |
| 132090 | chl6 | Praktikum Anorganische Chemie P 4: nach Ankündigung | | J 3.326 | Haupt/Flörke |
| 132100 | chc6 | Anorganische Chemie V V 2: Mo 9 – 11 | | A 5 | Marsmann |
| 132110 | chc8 | Anorganische Chemie VII V 2: Fr 9 – 11 | | A 5 | Haupt |
| 132115 | chc (W) | Magnetochemie mit Beispielen aus der Biologie V 1: Mo 10 – 11 | | NW 1.701 | Chaudhuri |
| 132120 | chl6 chc8 (W) cht8 (W) | Analytische Chemie III (Angewandte Analytik in Umwelt und Industrie) V 2: Mi 11 – 13 P 0, 5: nach Vereinbarung | | J 2.331 | Lendermann |
| 132130 | chl6 | Angewandte Molekülspektroskopie V 1: Fr 11 – 12 S 1: Fr 12 – 13 | | A 6 A 6 | Marsmann |
| 132140 | chl6 | Praxis der Labordatenerfassung P 0,25: nach Vereinbarung | | | Riepe/ Schubert |
| 132150 | chl6 (WP) | Moderne Datenerfassungssysteme in der Analytischen Chemie S 1: Di 10 – 11 | | J 1.233 | Schubert |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 13

| | | | | | |
|--------|-----------------------------|---|--|--|-----------------------------------|
| 132160 | ch8 (WP) | Praktikum Instrumentelle Analytik Moderne Methoden der Analytischen Chemie für Fortgeschrittene P 3: nach Vereinbarung | | | Haupt/Marsmann/ Flörke |
| 132170 | ch8 | Schwerpunktfach Anorganische Chemie S 1: nach Vereinbarung P 4: nach Vereinbarung | | | Haupt/Marsmann |
| 132180 | chc8 cht8 chl6 (W) | Oberflächenanalytik V 2: nach Vereinbarung | | | Riepe |
| 132190 | LSII8 | Schwerpunktpraktikum in Anorganischer Chemie P 12: nach Vereinbarung | | | Haupt/Marsmann |
| 132200 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig | | | Haupt |
| 132210 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig | | | Lendermann |
| 132220 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig | | | Marsmann |
| 132230 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig | | | Schubert |
| 132235 | chc | Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung | | | Haupt |
| 132240 | chc cht | Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung | | | Marsmann |

Organische Chemie

| | | | | | |
|--------|-----|--|--|------------------------------------|---|
| 133010 | ch2 | Organische Chemie I V 3: Do 11 – 13 Fr 11 – 12 Ü 1: Fr 12 – 13 Fr 12 – 13 Do 13 – 14 | | A 4 1 A 4 2 J 2.331 3 A 4 | Risch Terstiege Mölm Schäfer/N. N. |
|--------|-----|--|--|------------------------------------|---|

| | | | | |
|--------|---------------------|--|----------------------------------|--|
| 133020 | LSI/4 LSII/4 | Organische Chemie I V 3: Do 11 – 13 Fr 11 – 12 Ü 1: nach Vereinbarung | A 4 | Risch/Fels Dubberke |
| 133030 | LSI/II B1/B2 | Chemisches Praktikum II (Teil: Organische Chemie) P 4: nach Vereinbarung | | Fels/Risch/Wolf |
| 133040 | chc6 cht6 | Organische Chemie IV V 2: Di 9 – 10 Mi 9 – 10 S 2: Di 10 – 11 Mi 10 – 11 Ü 1: Do 10 – 11 | A 5 A 5 J 2.331 J 2.331 | Krohn/Wolf Westermann N. N. |
| 133050 | chc6 cht6 (W) | Organisch-Chemisches Fortgeschrittenen-Praktikum P: Mo – Fr nachmittags Ü 1: nach Vereinbarung | J 4.119 | Krohn/Wolf/ Terstiege/ Schäfer Keuper |
| 133060 | chc8 cht8 | Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 11 – 12 | A 5 | Risch/Kiene |
| 133070 | chc8 cht8 | Schwerpunktpraktikum Organische Chemie P 4: nach Vereinbarung | | Fels/Krohn/ Risch/ Westermann |
| 133080 | chl6 | Organische Chemie IV V 2: Mo 11 – 13 S 1: Do 9 – 10 | A 6 J 2.331 | Fels/Wolf |
| 133090 | chl6 | Organisch-Chemisches-Fortgeschrittenen-Praktikum P: Mo – Fr nachmittags | J 4.311 | Fels/Wolf/N. N./ Arend/Hesse |
| 133100 | chc6 chl6 | Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie S 1: Do 9 – 10 | A 6 | Wolf |
| 133110 | ch ab5 | Organisch-Chemische Produktionsprozesse in der Großindustrie V 2: Di 11 – 13 E: nach Vereinbarung | A 4 | Fels |

| | | | | |
|--------|--------|--|----------------|---------------------------------|
| 133120 | LSI/II | Biochemie II V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | | Schlimme/Boos |
| 133130 | chl6 | Bioorganische Chemie V 2: Di 11 – 12 Do 10 – 11 Ü 1: nach Vereinbarung P: nach Vereinbarung | J 2.331 A 5 | Westermann Dubberke |
| 133140 | LSI/II | Schwerpunktpraktikum in der Organischen Chemie P 4: nach Vereinbarung | | Krohn/Risch/ Fels/Westermann |
| 133150 | chc | Mitarbeiterseminar S 2: Di 16 – 18 | A 5 | Krohn/Fels |
| 133160 | chc | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig | | Krohn |
| 133170 | chc | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig | | Schlimme |
| 133180 | chc | Mitarbeiterseminar S 2: Fr 15 – 17 | J 4.202 | Risch |
| 133190 | chc | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig | | Risch |
| 133200 | chc | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten P: ganztägig | | Fels |

Physikalische Chemie

| | | | | |
|--------|-----|--|-----|-----------------------|
| 134010 | ch2 | Physikalische Chemie I V 3: Mo 10 – 11 Di 11 – 12 Do 10 – 11 | A 6 | Pollmann |
| 134020 | ch2 | Physikalisch-Chemische Rechenübungen I Ü 2: Mi 11 – 13 | A 4 | Pollmann/ Diekmann |

| | | | | |
|--------|---------------------|--|--|---|
| 134030 | ch4 | Physikalisch-Chemisches Grundpraktikum P 8: nach Ankündigung | J 1.117 | Pollmann/ Figgemeyer/ Partyka/Voss/ Fortmeier/ Neumann/ Becker/Berger |
| 134040 | ch4 | Proseminar zum Physikalisch-Chemischen Grundpraktikum S 2: nach Vereinbarung | | Pollmann/ Stegemeyer |
| 134050 | chc6 cht6 | Physikalische Chemie IV V 4: Mi 11 – 13 Do 11 – 13 | A 6 | Stegemeyer |
| 134060 | chc6 cht6 | Physikalisch-Chemische Rechenübungen IV Ü 2: Mo 11 – 13 | J 2.331 | Stegemeyer/ Hoffmann |
| 134070 | chc (WP) cht (W) | Flüssige Kristalle V 2: nach Vereinbarung | | Demikhov |
| 134080 | chc6 cht6 | Physikalisch-Chemisches Praktikum für Fortgeschrittene P 12: nach Vereinbarung | J 1.302 J 1.306 J 1.117 J 1.209 | Stegemeyer/ Pollmann/ Hiltrop/ Diekmann/ Neumann/ Pape/Becker/ Schumacher |
| 134090 | chc6 cht6 | Proseminar zum Physikalisch-Chemischen Praktikum für Fortgeschrittene S 2: nach Vereinbarung | | Pollmann/ Stegemeyer |
| 134100 | LSI LSII | Physikalische Chemie V 3: Mo 10 – 11 Di 11 – 12 Do 10 – 11 Ü 2: Mi 11 – 13 | A 6 A 4 | Pollmann Pollmann/ Diekmann |
| 134110 | chc8 | Schwerpunktfach Physikalische Chemie P 5/S 1: nach Vereinbarung | J 1.117 J 3.311 | Stegemeyer/ Pollmann/Hiltrop/ Demikhov |

| | | | | |
|--------|------------|--|---------|---------------------------------|
| 134120 | chc cht | Physikalisch-Chemisches Seminar S 2: Di 16 – 18 | J 2.331 | Pollmann/ Stegemeyer |
| 134130 | LS | Schwerpunktpraktikum Physikalische Chemie P 4: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 134140 | HI/L | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 134150 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung | | Pollmann |
| 134160 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung | | Stegemeyer |

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

| | | | | |
|--------|----------------------|--|-------------------------------|---|
| 135010 | ch4 | Technische Chemie I P 4: nach Vereinbarung | NW 1.225 | Moritz/ Broecker/ Warnecke/ Frommfeld/ |
| 135020 | chc6 cht6 chl6 | Chemische Verfahrenstechnik III (Mechanische Grundoperationen) V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Mo 14 – 15 S 1: Mo 15 – 16 | J 2.331 J 2.331 J 2.331 | N. N. N. N. N. N. |
| 135030 | chc6 cht6 chl6 | Chemische Verfahrenstechnik IV P 4: nach Vereinbarung | NW 1.225 | Moritz/ Warnecke |
| 135040 | cht6/8 | Anwendung der Informatik in der chemischen Technik V 3: nach Vereinbarung | | Schubert |
| 135050 | cht6/8 | Datenbeschaffung und -berechnung für die chemische Technik S 1: nach Vereinbarung Ü 5: nach Vereinbarung | | Schubert |

| | | | | |
|--------|--------------------------------|--|------------------------|---|
| 135060 | chc6 cht6 | Technische Chemie II V 2: Di 11 – 13 | A 4 | Fels |
| 135070 | chc8 cht8 | Technische Chemie IV V 2: Do 8 – 10 Ü 1: Fr 8 – 9 P 16: Mo, Di 13 – 17 Mi 9 – 17 | A 5 A 5 NW 1.225 | Moritz/ Warnecke |
| 135080 | cht8 | Technische Chemie V V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Fr 11 – 13 | J 2.331 NW 1.701 | Moritz/ Warnecke |
| 135090 | chb6 (WP) cht8 chc8 | Polymer-Reaktionstechnik V 1: Di 14 – 15 Ü 1: Di 15 – 16 P 2: nach Vereinbarung | A 6 A 6 | Broecker |
| 135100 | chc6 cht6 chl6 LSI/II | Chemie und Umwelt S 1: nach Vereinbarung | | Warnecke |
| 135120 | chc8 cht8 | Spezielle Kapitel der Chemischen Reaktionstechnik V 2: Mo 13 – 15 | A 6 | Langemann |
| 135130 | chc cht chr | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung | J 1.136 | Broecker |
| 135150 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung | NW 2.407 | Langemann |
| 135160 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung | NW 2.401 | Moritz |
| 135170 | chc cht | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung | NW 2.132 | Warnecke |
| 135180 | chc cht | Mitarbeiterseminar S 2: Do 16 – 18 | NW 1.701 | Broecker/ Langemann/ Moritz/Warnecke |

| | | | | | |
|--------|------------|--|--|--|---|
| 135190 | chc cht | Exkursionen (Werke der Chemischen Industrie, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung | | | Broecker/ Langemann/ Moritz/Warnecke |
|--------|------------|--|--|--|---|

Didaktik der Chemie

| | | | | |
|--------|-----------------|---|--------|---------------|
| 136010 | LSI/6 LSII/6 | Schulorientiertes Experimentieren – Anwendungen – P 2: Mi 10 – 12 | CU.132 | Becker |
| 136020 | LSI/II/2 | Einführung in die Chemiedidaktik V 2: Di 16 – 18 | CU.132 | Becker |
| 136030 | LSI/II/6 | Voraussetzungen von Chemie- unterricht – Schülerverhalten und Lehrerverhalten S 2: Mi 8 – 10 | CU.132 | Becker |
| 136040 | LSII | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 4: nach Vereinbarung | | Becker |

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik

| | | | | |
|--------|---------------------|--|--------|----------------|
| 136200 | Lp,H B1/3/4 P | Ausgewählte Kapitel der Angewandten Chemie V 4: Mo 8 – 12 Mo 14 – 16 | CU.132 | Ohrbach |
| 136210 | Lp,H D2/3 | Experimentieren im Sachunterricht S 4: Do 8 – 10 Do 11 – 13 P 3: Fr 9 – 12 | CU.132 | Ohrbach |
| 136220 | Lp,H WP | Vertiefungsseminar zur Examensvorbereitung S 2: Do 14 – 16 | CU.132 | Ohrbach |

Biologie und Didaktik der Biologie

Lernbereich Sachunterricht Naturwissenschaft/Technik

| | | | | | |
|--------|---------------------|--|--------|--------------------|----------|
| 136300 | Lp,G C2 P | Die heimische Tier- und Pflanzenwelt (Teil I: Pflanzenwelt) Ü 2: Mo 9 – 11 Mo 11 – 13 | 1 2 | J 6.305 | Masuch |
| 136310 | Lp,G C2 P | Die heimische Tier- und Pflanzenwelt (Teil II: Tierwelt) Ü 2: Mo 13 – 15 Mo 15 – 17 | 1 2 | J 6.305 | Sollmann |
| 136320 | LP,H C1,C3 WP | Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung I V 1: Mo 17 – 18 Ü 1: Mo 18 – 19 | | J 6.305 J 6.305 | Sollmann |
| 136330 | Lp,H C1,C3 WP | Humanbiologie V/Ü 2: Mi 14 – 16 | | J 6.305 | Sollmann |
| 136340 | Lp,H C4 WP | Lebensräume: Naturschutzgebiete S/Ü: Di 14 – 18 14täglich | | J 6.305 | Masuch |
| 136350 | Lp,H C4 WP | Ökosysteme: See und Fließgewässer Ü/S 2: Do 10 – 12 | | J 6.305 | Sollmann |
| 136360 | Lp,H D1 P | Didaktik des Sachunterrichts: Lernbereich Naturwissenschaft/ Technik Lernbedürfnisse, Lernbedingungen I V 2: Di 8 – 10 | | J 6.305 | Sollmann |
| 136370 | Lp,H D3 WP | Didaktik des Sachunterrichts: Leitfach Biologie, Teil I: Konzeptionen des Sachunterrichts S 2: Mi 11 – 13 | | J 6.305 | Masuch |
| 136380 | Lp,H C4 WP | Ökologie und Systematik montaner und alpiner Biozönosen S 2: Mi 10 – 12 | | J 6.305 | Sollmann |
| 136390 | Lp,H WP | Ökologische Exkursionen E: nach Vereinbarung | | | Sollmann |

| | | | | |
|--------|------------------|--|---------|-----------------------------|
| 136400 | Lp,H C4 WP | Geländepraktikum zur Biologie und Ökologie montaner und alpiner Lebensräume P: (Mitte August 1996) | | Sollmann |
| 136410 | Lp,H C4 WP | Fächerübergreifende Studien: Ökosystem Wald Teil I: Geländearbeit Ü 2: Di 14 – 18 14täglich | J 6.305 | Masuch/ Schlegel |
| 136420 | Lp,H D4 WP | Schulpraktische Studien: Das grüne Klassenzimmer S 2: nach Vereinbarung | J 6.305 | Masuch |
| 136430 | Lp,H W | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung | | Masuch |

Angewandte Chemie

| | | | | |
|--------|---|--|---------|----------------------|
| 136500 | MSI/4 LSI/II2 | Analytische Chemie I V 2: Mo 11 – 13 | J 5.321 | Grote |
| 136510 | M LSI/6 LSII/6 D1 | Ökochemie, Umwelt- und Arbeitsschutz V 2: nach Vereinbarung S 1: nach Vereinbarung | J 5.321 | Grote/Stenner |
| 136520 | LSI/6 C (WP) | Schwerpunktpraktikum Angewandte Chemie P 3: nach Vereinbarung | | Grote/Stenner |
| 136530 | chc8 LSII/8 D (WP) | Schwerpunktpraktikum Angewandte Chemie P 4: nach Vereinbarung | | Grote/Stenner |
| 136540 | LSI/6 TG: C LSII/8 TG: D ch (W) | Geschichte der Chemie V 2: nach Vereinbarung | J 5.321 | Grote |
| 136550 | chc8 (WP) | Methoden der Spurenanalytik Teil 2 (u.a. Methodenkopplungen in der Umweltanalytik, klinisch-chemischen Analytik und Toxikologie) V 4/S 2: nach Vereinbarung | J 5.321 | Grote/N. N. |
| 136560 | L ch | Exkursion | | Grote/Stenner |

| | | | | |
|--------|---------|---|---------|--------------|
| 136570 | ch L | Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung | J 5.321 | Grote |
| 136580 | ch L | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: ganztägig | | Grote |

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

| | | | | |
|--------|--------------|---|------------------------|--|
| 137010 | chb6 | Herstellungs- und Auftragstechnik V 4: Mi 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14 P 6: Do ganztägig | A 5 A 5 NW 2.519 | Goldschmidt Goldschmidt/ Koch |
| 137020 | chb6 | Herstellung von Beschichtungsstoffen V 3: Mi 13 – 17 Ü 1: nach Vereinbarung P 4: Do ganztägig | A 6 NW 2.519 | Koch Koch |
| 137030 | chb6 chk6 | Farbmittel und Füllstoffe V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Mi 10 – 11 | A 5 | Goldschmidt |
| 137040 | chb6 | Lackieruntergründe und Vorbehandlung V 3: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 137050 | chb6 chk6 | Farbenlehre und Farbmatrik V 1: nach Vereinbarung | | Peishenke |
| 137060 | chb6 | Umweltprobleme bei der industriellen Verarbeitung von Beschichtungsstoffen S 1: nach Vereinbarung | | Goldschmidt |
| 137070 | chb | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung | | Goldschmidt |

Kunststoffe

| | | | | |
|--------|-----|---|------------|----------------------------------|
| 138010 | ch4 | Makromolekulare Chemie I V 3: Di 9 – 11 Do 9 – 10 Ü 1: Do 10 – 11 | A 4 A 4 | Broecker/ Goldschmidt |
|--------|-----|---|------------|----------------------------------|

| | | | | |
|--------|--------------|---|---------|-----------------------|
| 138020 | chk6 | Chemie und Technologie der Kunststoffe II V 2: Mi 9 – 11 P 6: Fr ganztägig und nach Vereinbarung | A 6 | Broecker |
| 138030 | chk6 | Meß- und Prüfverfahren für Kunststoffe V 2: Di 9 – 11 P 3: Do ganztägig | J 2.331 | Klemm Klemm/Behlen |
| 138035 | chk6 chb6 | Instrumentelle Analytik der Polymeren P 2: nach Vereinbarung | | Klemm |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| | | | | |
|--------|---------------|--|----------------|----------|
| 139001 | ph2/i2 ma2 | Organische Chemie für Physiker, Mathematiker und Informatiker V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14 | A 5 J 2.331 | Kuck |
| 139002 | mp | Physikalische Chemie der Hochpolymeren V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | | Broecker |

ELEKTROTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

| | | | | | |
|--------|-----------------|---|--|--|--|
| 140000 | | Elektrotechnisches Kolloquium K: Di 16 – 18 | | P 6201 | Mrozynski (Koordinator) |
| 140005 | | Vorlesungsreihe „Multimedia und Gesellschaft“ (gemeinsam mit dem Verband Deutscher Elektrotechniker [VDE]) V 2: Mo 18 – 20 nach Ankündigung | | C 1 | Fette/Kumm (Koordination) |
| 140010 | e2 HII | Brückenkurs Deutsch I V 2: Mi 14 – 16 1 Do 16 – 18 2 | | N 3.229 H 7.312 | Doppler |
| 140020 | e2 HII wi | Brückenkurs Englisch II V 2: Mo 14 – 16 1 Mo 14 – 16 2 Mo 14 – 16 3 Do 9 – 11 4 Do 9 – 11 5 | | H 7.304 H 7.312 P 1512 H 7.312 H 7.304 | McIntosh Maw Wagner Braun Kress |

Weitere Sprachkurse siehe Lehrveranstaltungen des FB 3 (Anglistik).
Science English siehe FB 3 unter BESL.

Grundstudium

| | | | | | |
|--------|----------|---|--|---------------------------------------|--|
| 141010 | e2 | Grundlagen der Elektrotechnik B V 4: Di 9 – 11 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16 1 Mo 16 – 18 2 Mi 14 – 16 3 | | P 7201 P 7203 | Hartmann Seidenberg/ Dunker |
| 141020 | e4 HI | Bauelemente und Grund- schaltungen BI V 1: Mo 7 – 9 u Ü 1: Do 7 – 9 u 1 Do 7 – 9 g 2 P 2: Mi 14 – 17 u | | P 7203 P 6203 P 1713/ P 1714 | Tegethoff |
| 141030 | e4 HI | Meßtechnik BI V 2: Do 11 – 13 Ü 2: Do 9 – 11 u 1 Do 9 – 11 g 2 | | P 6203 P 6203 | Barschdorff Gerhardt |

| | | | | | |
|--------|------------------|--|--------------------------|----------------------------|--|
| 141040 | e4 HII wi4 | Meßtechnik BII V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Do 9 – 11 Do 9 – 11 Do 14 – 16 Do 14 – 16 | g 1 u 2 g 3 u 4 | P 7201 P 1510 P 7203 | Barschdorff Gerhardt/ Wetzlar |
| 141050 | e4 HI/HII | Meßtechnik Praktikum BI/BII P 3: Di 7 – 10 Di 10 – 13 Di 14 – 17 Mi 11 – 14 Mi 14 – 17 | 1 2 3 4 5 | P 7302/ P 7303 | Barschdorff/ Femmer/ Gerhardt/ Hanheide Kronmüller/ Wetzlar |
| 141060 | e4 HII wi4 | Grundlagen der Signal- und Systemtheorie V 4: Mi 7 – 9 Fr 7 – 9 Ü 2: Mi 9 – 11 | | P 7201 P 7201 | Gausch/ Meerkötter Fränken |

Hauptstudium I

| | | | | | |
|--------|------------|---|------------|--------------------|---------------------------------|
| 142010 | ed4 | Theoretische Elektrotechnik AI V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Fr 14 – 16 | g | P 1418 | Horstick |
| 142020 | er4 | Elektromagnetische Verträglichkeit V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Fr 14 – 16 | u | P 1418 | Horstick |
| 142030 | ed4 er4 | Technische Informatik AI V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Fr 9 – 11 | g | P 6203 P 1508.2 | Aldejohann |
| 142040 | er4 ed4 | Regelungstechnik AI V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Mi 9 – 11 Mi 9 – 11 | u 1 g 2 | P 6203 P 1418 | Gausch Reinelt |
| 142050 | ed4 er4 | Nachrichtentechnik AI V 2: Fr 7 – 9 Ü 1: Fr 11 – 13 Fr 11 – 13 | u 1 g 2 | P 6203 P 1611 | Wichert Müller |
| 142060 | er4 | Halbleiterschaltungen V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Fr 14 – 16 | g | P 6203 P 1508.2 | Rentzsch-Holm |
| 142070 | er6 | Elektrische Maschinen und Leistungselektronik B V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Mi 9 – 11 | u | P 1508.2 | Grotstollen Fröhleke |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 14

| | | | | |
|--------|-----|---|--------------------|---|
| 142080 | er6 | Prozeßautomatisierung B V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Mi 9 – 11 g | P 1508.2 | Latzel Kröger |
| 142090 | er6 | Praktikum Automatisierungstechnik P 6: Di ab 14 Mi ab 14 Do ab 14 | | Fachgruppe Automatisie- rungstechnik |
| 142100 | ed6 | Halbleiterschaltungen B V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Mo 11 – 13 u | P 1508.2 P 1408 | Rentzsch-Holm |
| 142110 | ed6 | Entwurf digitaler Systeme B V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Do 9 – 11 g | P 1508.2 | Aldejohann |
| 142120 | ed6 | Praktikum Informationstechnik P 6: Di ab 14 Mi ab 14 Do ab 14 | | Fachgruppe Informations- technik |

Hauptstudium II

| | | | | |
|--------|------------|--|--------------------------------------|--|
| 143010 | ea6 ei6 | Theoretische Elektrotechnik B V 2: Do 11 – 13 Ü 2: Di 14 – 16 1 Di 14 – 16 2 Di 14 – 16 3 | P 7203 P 7201 P 7203 P 6203 | Mrozynski Albrecht/ Hempelmann/ N. N. |
| 143020 | ea6 ei6 | Technische Informatik B V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Do 14 – 16 g | P 6203 P 6203 | Rückert Landmann |
| 143030 | ea6 | Digitale Regelungen V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Di 9 – 11 g | P 7203 P 7203 | Gausch/ N. N. |
| 143040 | ea6 | Regelungstechnik B V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 14 – 16 u | P 6203 P 6203 | Dörrscheidt N. N. |
| 143050 | ea6 | Leistungselektronik V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mi 14 – 16 u | P 7203 P 6203 | Grotstollen Fröhleke |
| 143060 | ea6 | Prozeßmeß- und -steuerungstechnik V 2: Mi 9 – 11 Ü 1: Di 9 – 11 u | P 7203 P 7203 | Barschdorff Kronmüller |

| | | | | | |
|--------|-----|---|--------|------------------|---|
| 143070 | ei6 | Digitale Signalverarbeitung V 2: Di 9 – 11 Ü 1: Do 14 – 16 | u | P 6203 P 6203 | Meerkötter Vollmer |
| 143080 | ei6 | Nachrichtentechnik B V 2: Mi 9 – 11 Ü 1: Mi 14 – 16 | g | P 6203 P 1418 | Kumm Dobias/Schulz |
| 143090 | ei6 | Rechnerarchitektur V 2: Fr 9 – 11 Ü 1: Fr 14 – 16 | u | P 6203 P 7203 | N. N. N. N. |
| 143100 | ei6 | Optische Nachrichtentechnik V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Fr 14 – 16 | g | P 6203 P 6203 | Noé Wagner |
| 143110 | ea8 | Praktikum Automatisierungstechnik B P 3: Mi 14 – 17 Do 14 – 17 | 1 2 | | Fachgruppe Automatisie- technik |
| 143120 | ei8 | Praktikum Informationstechnik B P 3: Mi 14 – 17 Do 14 – 17 | 1 2 | | Fachgruppe Informations- technik |

Lehramt Sekundarstufe II

| | | | | | |
|--------|------|---|--|----------|-----------------|
| 143130 | LSII | Fachdidaktische Anleitung zur Durchführung experimenteller Versuche S 2: Mi 16 – 18 | | P 1508.2 | Horstick |
|--------|------|---|--|----------|-----------------|

Pflichtwahlfächer

| | | | | | |
|--------|--------|--|--|--|---------------------------------|
| 144010 | HI/HII | CAE/CAD-Systeme V 1: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung | | | Aldejohann Hensen |
| 144020 | HI/HII | Biomedizinische Meßverfahren V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | | | Barschdorff Femmer |
| 144030 | H II | Digitale Meßdatenverarbeitung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | | | Barschdorff Hanheide |

| | | | |
|--------|--------|---|-------------------------------|
| 144040 | H II | Korrelationsverfahren V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Wetzlar |
| 144050 | HI/HII | Software-Verlässlichkeit V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Belli Dreyer |
| 144060 | HI/HII | Qualitätssicherung-Attributprüfung V2/Ü 1: nach Vereinbarung | Cambeis |
| 144070 | HI/HII | Flugregelung V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung | Dörrscheidt Boll |
| 144080 | HI/HII | Digitale Simulation kontinuierlicher Prozesse V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung | Dörrscheidt Jahnich |
| 144090 | HI/HII | Regelung in der Verfahrenstechnik V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung | Dörrscheidt Höttecke |
| 144100 | HII | Entwurf von Mehrfachsystemen im Frequenzbereich S 3: nach Vereinbarung | Gausch/ Müller/ Reinelt |
| 144110 | HII | Regelung elektrischer Antriebe B V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Grotstollen Beineke |
| 144120 | HI/HII | Bauelemente der Leistungselektronik – Eigenschaften, Ansteuerung, Modell- bildung und Schutz V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Fröhleke |
| 144130 | HI/HII | Seminar Leistungselektronik und Antriebstechnik S 3: nach Vereinbarung | Grotstollen/ Mitarbeiter |
| 144140 | HI/HII | Optische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Hartmann Austermeier |
| 144150 | HI/HII | Elektromagnetische Wellen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Horstick |
| 144160 | HI/HII | Quantentheorie für Elektrotechniker V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Horstick |

| | | | |
|--------|-----------|---|-----------------------------|
| 144170 | HII | Seminar Informationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Kumm/ Meerkötter/ Noé |
| 144180 | HII | Seminar Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Kumm/ Meerkötter/ Noé |
| 144190 | HII | Neue Systeme der Kommunikationstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Kumm |
| 144200 | HII | Adaptive Antennen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Kumm |
| 144210 | HII | Mobilfunk V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Schulz |
| 144220 | HII | Videotechnik V 2/Ü 1: nach Ankündigung | Bock |
| 144230 | HI | Abtastregelungen im Frequenzbereich I V 2/Ü 1: nach Ankündigung | Latzel |
| 144240 | HI/HII | Leistungsbewertung von Rechnersystemen und -netzen V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Bordewisch Willeke |
| 144250 | HII | Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie B V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Mrozynski Hempelman |
| 144260 | HII ph | Mikrowellenleitungen und optische Wellenleiter V2/Ü 1: nach Ankündigung | Mrozynski |
| 144270 | HII ph | Hochfrequenztechnik II V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Noé Karthaus |
| 144280 | HII | Entwurf mikroelektronischer Systeme V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Rückert Rüping |
| 144290 | HI/HII | Speicherprogrammierbare Steuerungen in der Energietechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Ortjohann |

| | | | |
|--------|--------|--|------------------|
| 144300 | HI/HII | Modellbildung und Simulation elektrischer Netze V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Fette |
| 144310 | H II | Dynamik und Stabilität elektrischer Energieversorgungssysteme V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Fette |
| 144320 | HI/HII | Rationeller Energieeinsatz in privaten Haushalten S 3: nach Vereinbarung | Prior/Voß |
| 144330 | HI/HII | Antennentechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Wichert |
| 144340 | HI/HII | Geschichte der Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Wichert |

Wahlfächer

| | | | |
|--------|-----------|---|----------------------------------|
| 145010 | HI | Ergänzungen Theoretische Elektrotechnik V 1/Ü 1: nach Vereinbarung | Horstick |
| 145020 | HII ph | Komponenten und Systeme für hochratige optische Nachrichtenübertragung S 2: nach Vereinbarung | Mrozynski/ Noé/Sohler |
| 145030 | HII | Methoden der Finiten Elemente in der Feldtheorie V 2: nach Vereinbarung | Baum |
| 145040 | HI/HII | Grundlagen der Nachrichtenvermittlungstechnik V 2: nach Vereinbarung | Weber |
| 145050 | HII | Mikroelektronik neuronaler Netze S 2: nach Vereinbarung | Rückert |
| 145060 | HII | Schaltungstechnik S 2: nach Vereinbarung | Rückert |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

| | | | |
|--------|--|---|--------------------------------------|
| 146010 | | Anleitung zu Studien- und Diplomarbeiten S: nach Vereinbarung | Die Professoren des FB 14 |
|--------|--|---|--------------------------------------|

| | | | | | |
|--------|------|--|--|--|--|
| 146020 | LSII | Anleitung zu Staatsarbeiten S: nach Vereinbarung | | | Aldejohann/ Barschdorff/ Latzel/ Rentzsch-Holm/ Tegethoff/ Wichert |
| 146030 | | Anleitung zu Doktorarbeiten S: nach Vereinbarung | | | Barschdorff/ Belli/ Dörrscheidt/ Gausch/ Grotstollen/ Hartmann/ Kumm/ Latzel/ Meerkötter/ Mrozynski/ Noé/Rückert/ Voß |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| | | | | | |
|--------|-----------------------|--|--|--|------------------|
| 147010 | m4 | Seminar zur Elektrotechnik S 2: Di 11 – 13 1 P 6201 Di 14 – 16 2 P 6201 Di 16 – 18 3 P 6203 | | | Cambeis |
| 147020 | m4 wi | Seminar zur Elektrotechnik S 2: Di 14 – 16 1 P 1508.2 Mi 14 – 16 2 | | | Horstick |
| 147030 | i2 | Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik V 2: Mi 7 – 9 P 7203 Fr 7 – 9 1. Semesterhälfte Ü 1: Fr 9 – 11 1 P 7203 Fr 11 – 13 2 1. Semesterhälfte | | | Tegethoff |
| 147040 | cht6 chk6 | Meß- und Regelungstechnik Ü 2: Do 7 – 9 P 6202 P 2: Mi 14 – 18 P 5301 | | | Gausch |
| 147050 | m6 HII m4 HI | Elektrische Maschinen V 2: Mi 9 – 11 P 5203 | | | Cambeis |

Serviceleistungen anderer Fachbereiche für den Fachbereich Elektrotechnik siehe Lehrveranstaltungen FB 1, FB 6, FB 10 und FB 17.

MATHEMATIK, INFORMATIK

0. Sonderveranstaltungen

| | | | | | | |
|--------|-----------------|-----------------------------|---|---------|---------------|--|
| 170001 | ma i | Brückenkurs Deutsch | | | | |
| | | V 2: Mo 9-11 | 1 | E 0.143 | Graf | |
| | | Mo 11-13 | 2 | E 0.143 | | |
| 170002 | ma i winf | Brückenkurs Englisch | | | | |
| | | V 2: Mi 9-11 | 1 | H 7.312 | Braun | |
| | | Mi 9-11 | 2 | P 1408 | Maw | |
| | | Mi 16-18 | 3 | D 1.338 | Wagner | |
| | | Mi 16-18 | 4 | C 3.203 | Kasle | |

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

A. Grundstudium

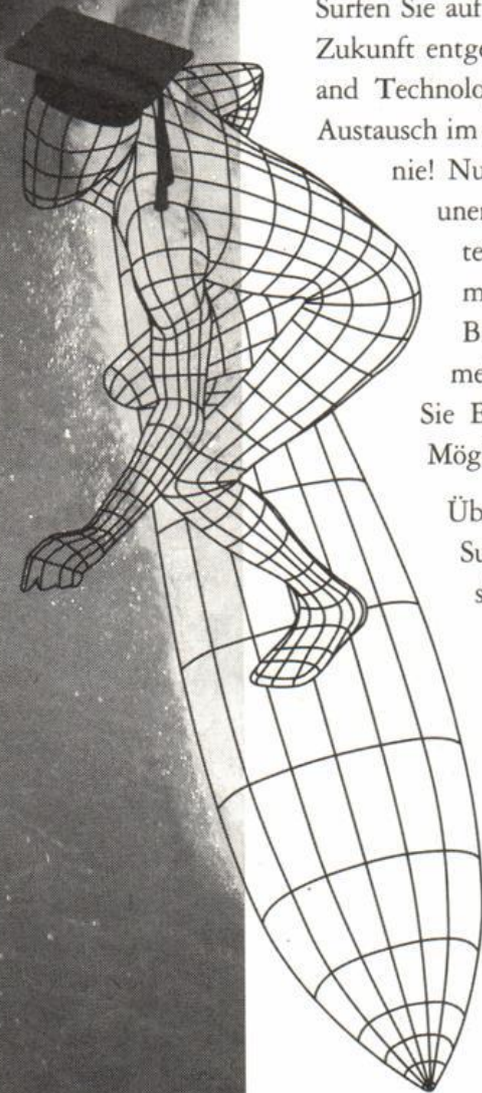
| | | | | | | |
|--------|----------------------|---------------------------|---|--------------|-----------------------------|--|
| 171010 | ma2 LSII2 tma2 | Analysis II | | | | |
| | | V 4: Mo 9-11 | | D 2 | Sohr, H. | |
| | | Do 11-13 | | | | |
| | | Ü 2: Do 14-16 | | Zentralübung | | |
| | | Ü 2: Mo 14-16 | 1 | D 1.320 | Specovius-Neugebauer | |
| | | Mo 16-18 | 2 | | N. N. | |
| | | Di 7-9 | 3 | N 3.206 | | |
| | | Di 9-11 | 4 | | | |
| | | Di 11-13 | 5 | | | |
| | | Di 14-16 | 6 | | | |
| | | Di 16-18 | 7 | | | |
| | | Di 18-20 | 8 | | | |
| 171020 | ma2 LSII2 tma2 | Lineare Algebra II | | | | |
| | | V 4: Mi 11-13 | | D 2 | Epkenhans | |
| | | Fr 9-11 | | | | |
| | | Ü 1: Mi 13-14 | | Zentralübung | | |
| | | Ü 2: Mo 14-16 | 1 | D 1.312 | N. N. | |
| | | Mo 16-18 | 2 | | | |
| | | Do 9-11 | 3 | E 2.316 | | |
| | | Do 16-18 | 4 | | | |
| | | Fr 14-16 | 5 | N 3.206 | | |
| | | Fr 16-18 | 6 | | | |

| | | | | | |
|--------|---------------------------|--|--------|---------------------------|-----------------------------------|
| 171030 | ma2 LSII2 tma2 | Mathematik am Computer V 2: Mo 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16 Mi 9 – 11 | 1 2 | D 1.303 D 3.301 | Nelius |
| 171040 | ma4 LSII4 | Algebra I V 4: Mo 11 – 13 Mi 11 – 13 Ü 2: Di 16 – 18 Do 14 – 16 | 1 2 | D 1 D 1.312 N 3.206 | Schwarz |
| 171050 | ma4 LSII4 tma4 | Differentialgleichungen V 4: Di 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 2: Do 16 – 18 Fr 14 – 16 | 1 2 | D 2 D 1.303 | Rautmann Reitsch |
| 171060 | ma4 LSII4 tma4 | Einführung in die Stochastik V 4: Mo 9 – 11 Fr 9 – 11 Ü 2: Mi 9 – 11 Mi 16 – 18 | 1 2 | D 1 D 1.312 | Dietz N. N. |
| 171070 | ma4 LSII4 | Topologie V 4: Di 9 – 11 Do 11 – 13 Ü 2: Di 16 – 18 nach Vereinbarung | 1 2 | D 2 D 1 D 1.303 | Lenzing Hübner |
| 171080 | ma4 tma4 ph4 | Bäcklund Transformationen V 2: Di 14 – 16 | | E 2.304 | Fuchssteiner |
| 171090 | ma4/6 HI/HII tma4/6 | Spezielle Funktionen V 4: Mi 11 – 13 Fr 11 – 13 Ü 2: Mi 14 – 16 | | E 2.316 | Hembd |
| 171095 | LSII4 | Kurven und Flächen V 2: Fr 14 – 16 Ü 1: Fr 16 – 17 | | D 1.328 | Hembd |

B. Hauptstudium

| | | | | | |
|--------|--------------|---|--|---------|--------------|
| 171100 | ma6 LSII6 | Stochastik II V 4: Mo 16 – 18 Fr 11 – 13 Ü 2: Fr 14 – 16 | | E 2.304 | N. N. |
| 171110 | ma6 LSII6 | Funktionentheorie II V 4: Mo 14 – 16 Di 16 – 18 Ü 2: Fr 14 – 16 | | E 2.310 | Ernst |

Heute schon gesurft?



Surfen Sie auf dem Internet einer unglaublichen Informations-Zukunft entgegen. Mit dem Sun SITE (Software, Information and Technology Exchange) Programm ist der Informations-Austausch im akademischen Bereich so einfach und effektiv wie nie! Nutzen Sie die Sun SITE Server als Quelle für die unendliche Vielfalt von on-line Ressourcen, wie z. B. technisch/wissenschaftliche Reports, Public Domain Software, wissenschaftliche Datenbanken, Bibliographien, Universitäts-Archive und vieles mehr. Starten Sie Diskussionsrunden oder tauschen Sie Erfahrungen mit Kollegen aus. Die Vielfalt der Möglichkeiten ist schier unerschöpflich.

Über alle Kontinente hinweg verbindet ein Netz von Sun SITE Servern die akademische Welt. Universitäten in Großbritannien, Japan, Rußland, Südafrika, den USA und jetzt auch die RWTH Aachen haben SPARCserver 1000 Systeme als Sun SITE Server im Einsatz. Über 500.000 Zugriffe werden auf diesen Internet-Servern täglich registriert.

Worauf warten Sie? Loggen Sie sich ein und starten Sie Ihre weltweite Internet Surf-Tour!
<http://sunSITE.informatik.rwth-aachen.de/>
Oder fordern Sie Informationen über Electronic Mail an:
info@sunSITE.informatik.rwth-aachen.de



Das Netzwerk ist der Computer

| | | | | | |
|--------|--------------------------------|---|--|--------------------------|--------------------|
| 171120 | ma6 LSII6 | Funktionalanalysis II | V 4: Do 11-13 Fr 9-11 Ü 2: Fr 7-9 | E 2.304 | Echterhoff |
| 171130 | ma6 LSII6 tma6 | Partielle Differentialgleichungen | V 4: Mo 11-13 Mi 9-11 Ü 2: Do 16-18 | D 2 | Borchers |
| 171140 | ma6 LSII6 | Zahlentheorie | V 4: Mo 16-18 Fr 11-13 Ü 2: Fr 14-16 | E 2.310 E 2.316 | Wagner |
| 171150 | ma6 LSII6 tma6 HI/HII | Optimierungsmethoden des Operations Research | V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 14-16 Do 11-13 | D 1 D 1.320 1 2 | Hauenschild |
| 171160 | ma6 LSII6 tma6 | Numerik der partiellen Differentialgleichungen | V 4: Mo 9-11 Mi 11-13 Ü 2: Di 11-13 | D 1.312 | Köckler |

SEMESTERLITERATUR

für alle Fachbereiche



Buchhandlung

Halbig



Kamp 5 4790 Paderborn 05251/2 26 24 + 2 31 78

| | | | | |
|--------|-----------------------|--|--------------------|---------------------------|
| 171170 | ma6 LSII6 | Computeralgebra II V 4: Di 14 – 16 Do 14 – 16 Ü 2: Mi 16 – 18 | D 1.303 J 2.130 | von zur Gathen Gerhard |
| 171180 | ma6 LSII6 | Approximationstheorie V 4: Di 11 – 13 Mi 11 – 13 Ü 2: Mo 9 – 11 | E 2.304 | Bierstedt Sohr, S. |
| 171190 | ma6 LSII6 | Fraktale V 4: Mo 16 – 18 Fr 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16 | D 3.344 E 2.316 | Indlekofer Wagner |
| 171200 | ma6 LSII6 tma6 | Variationsrechnung V 4: Mi 7 – 9 Fr 9 – 11 | D 3.344 | Deimling |
| 171210 | ma6 ph6 | Variationsmethoden für elliptische Randwertaufgaben V 3: Di 14 – 16 Do 11 – 12 Ü 1: Do 12 – 13 | E 2.316 | Pileckas |
| 171220 | ma6 LSII6 | Darstellungstheorie endlich-dimensionaler Algebren V 4: Di 9 – 11 Do 9 – 11 | E 2.304 | Unger, L. |
| 171230 | ma6 LSII6 | Workshop Faktorisierung V 2: Do 14 – 16 Ü 2: Do 16 – 18 | D 3.344 | Indlekofer/ Jarai |
| 171240 | ma6 LSII6 tma6 | Datenverarbeitung für Mathematiker V 2: Mi 11 – 13 Ü 1: Mi 13 – 14 | D 1.320 | Tauber |
| 171250 | ma6 HI/HII tma6 | Mathematisches Grundpraktikum V 2: Mi 14 – 16 Ü 2: Mi 16 – 18 Fr 16 – 18 | D 3.301 | Köckler von Schroeders |
| 171260 | ma6/8 LSII6/8 | Spektren von Graphen V 2: Di 11 – 13 | E 2.310 | Lenzing |
| 171270 | ma6/8 LSII6/8 | Räume holomorpher Funktionen V 2: Mo 14 – 16 | E 2.304 | Bierstedt |
| 171280 | ma6/8 | K-Theorie V 2: Fr 16 – 18 | D 3.344 | Werner |

C. Seminare

| | | | | |
|--------|----------------------------|---|---------|--|
| 171290 | ma2 LSII2 | Proseminar PS 2: Mi 16 – 18 | E 2.310 | Epkenhans |
| 171300 | ma4 i4 winf4 | Seminar Kombinatorik S 2: Mi 14 – 16 | D 3.344 | von zur Gathen |
| 171310 | ma6 HI/HII | Seminar S 2: Di 14 – 16 | J 2.130 | Köckler |
| 171320 | ma6 | Seminar Stochastik S 2: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 171330 | ma6 | Seminar Funktionentheorie, Zahlentheorie S 2: Do 11 – 13 | E 2.310 | Indlekofer/ Jarai/ Wagner |
| 171340 | ma6 LSII6 | Seminar Funktionalanalysis S 2: Do 14 – 16 | E 2.310 | Kaniuth/ Kutyniok |
| 171350 | ma6 LSII6 tma6 | Seminar Funktionalanalysis S 2: Mi 14 – 16 | E 2.304 | Bierstedt/ Ernst/ Lusky/ Werner |
| 171360 | ma6 LSII6 tma6 | Seminar über partielle Differentialgleichungen S 2: nach Vereinbarung | | Deimling |
| 171370 | ma6 LSII6 tma6 | Seminar der Arbeitsgruppe Angewandte Mathematik S 2: Di 16 – 18 | J 2.130 | Hembd/ Köckler/ Meltzow/ Sohr, H. |
| 171380 | ma6 LSII6 tma6 | Seminar Nichtlineare Systeme S 2: Di 16 – 18 | D 3.344 | Fuchssteiner |
| 171390 | ma6 LSII6 tma6 i6 | MuPAD Seminar S 2: Mi 16 – 18 | E 2.304 | Fuchssteiner/ MuPAD Gruppe |
| 171400 | ma6 LSII6 | Seminar Angewandte Mathematik S 2: nach Vereinbarung | | Sohr, H. |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

| | | | | |
|--------|----------------------|---|---------|---|
| 171410 | ma6 LSII6 | Seminar Dynamische Systeme und ihre Numerik S 2: Di 16 – 18 | E 2.316 | Rautmann/ Borchers |
| 171415 | ma6 LSII6 | Arbeitsgemeinschaft Differentialgeometrie S 2: Fr 14 – 16 | D 3.344 | Echterhoff/ Sohr, S./ Werner |
| 171420 | ma8 LSII8 tma8 | Oberseminar Angewandte Mathematik OS 2: Mi 11 – 13 | D 3.344 | Rautmann/ Borchers |
| 171430 | ma8 i8 winf8 | Oberseminar algorithmische Mathematik OS 2: Mi 16 – 18 | D 3.344 | von zur Gathen |
| 171440 | ma8 | Oberseminar Nichtkommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18 | E 2.304 | Lenzing/ Hübner/ Nelius/ Unger, L. |
| 171450 | ma8 LSII8 | Oberseminar Harmonische Analyse OS 2: Di 14 – 16 | D 3.344 | Echterhoff/ Kaniuth |
| 171460 | ma8 LSII8 | Oberseminar Algebra OS 2: Do 16 – 18 | E 2.310 | Kiyek/ Epkenhans/ Nagel, U./ Schwarz |
| 171470 | ma8 LSII8 | Oberseminar Funktionalanalysis OS 2: nach Vereinbarung | | Bierstedt |
| 171480 | ma8 LSII8 | Oberseminar Zahlentheorie OS 2: Di 16 – 18 | E 2.304 | Indlekofer/ Jarai/ Wagner |
| 171490 | | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung | | Die Dozenten der Mathematik |
| 171500 | | Kolloquium für Mathematik und Informatik K 2: Di 17 – 19 | D 2 | Die Dozenten der Mathematik/ Informatik |

II. Mathematik für andere Studiengänge

A. Pflichtveranstaltungen

| | | | | | | |
|--------|-------------------------|--|------------|--------------|---------|------------------|
| 172010 | i2 winf2 | Mathematik für Informatiker II | | | | |
| | | V 4: | Mi 11 – 13 | | P 7201 | Kiyek |
| | | | Do 14 – 16 | | | |
| | | Ü 1: | Mi 13 – 14 | Zentralübung | | |
| | | Ü 2: | Mo 9 – 11 | 1 | J 2.130 | Nagel, U. |
| | | | Mo 11 – 13 | 2 | | |
| | | | Mo 14 – 16 | 3 | D 1.303 | N. N. |
| | | | Mo 16 – 18 | 4 | | |
| | | | Di 7 – 9 | 5 | J 2.130 | |
| | | | Di 9 – 11 | 6 | | |
| | | | Di 16 – 18 | 7 | D 1.320 | |
| | | | Mi 9 – 11 | 8 | E 2.304 | |
| | | | Do 18 – 20 | 9 | D 1.320 | |
| | | | Fr 9 – 11 | 10 | | |
| | | | Fr 11 – 13 | 11 | | |
| | | | Fr 14 – 16 | 12 | | |
| 172020 | ph2 | Mathematik für Physiker II | | | | |
| | | V 6: | Mo 9 – 11 | | D 1.303 | Kaniuth |
| | | | Di 11 – 13 | | | |
| | | | Mi 11 – 13 | | | |
| | | Ü 3: | Mo 11 – 14 | 1 | E 2.310 | Kutyniok |
| | | | Fr 8 – 11 | 2 | | N. N. |
| 172030 | ch2 | Mathematik für Chemiker II | | | | |
| | | V 4: | Mi 7 – 9 | | D 1 | Wagner |
| | | | Fr 7 – 9 | | | |
| | | Ü 2: | Mi 14 – 16 | 1 | D 1.320 | |
| | | | Mi 16 – 18 | 2 | | |
| 172040 | e2 wi2 ie2 ii2 | Mathematik A für Elektrotechniker | | | | |
| | | V 4: | Do 11 – 13 | | C 1 | Lusky |
| | | | Fr 9 – 11 | | | |
| | | Ü 2: | Do 14 – 16 | 1 | D 1.320 | |
| | | | Mi 7 – 9 | 2 | D 1.328 | Bothe |
| | | | Mi 9 – 11 | 3 | | |
| | | | Mi 11 – 13 | 4 | | |
| 172050 | m2 wi2 im2 | Mathematik für Maschinenbauer | | | | |
| | | V 4: | Di 9 – 11 | | C 1 | N. N. |
| | | | Mi 9 – 11 | | | |
| | | Ü 2: | Mo 11 – 13 | Zentralübung | | |
| | | Ü 2: | Mo 14 – 16 | 1 | J 2.130 | Richter |
| | | | Mo 16 – 18 | 2 | | |
| | | | Mi 14 – 16 | 3 | | Alboth |
| | | | Do 7 – 9 | 4 | | |
| | | | Do 9 – 11 | 5 | | Richter |
| | | | Do 11 – 13 | 6 | | |

| | | | | | |
|--------|-----------|---|--------------|---------|------------------------------|
| 172060 | i4 | Algebra für Informatiker | | | |
| | | V 4: Di 9 – 11 | | P 5201 | Nelius |
| | | Do 11 – 13 | | | |
| | | Ü 2: Di 11 – 13 | 1 | J 2.130 | |
| | | Mi 11 – 13 | 2 | | |
| | | Do 14 – 16 | 3 | | Hartlieb |
| | | Do 16 – 18 | 4 | | |
| | | Fr 9 – 11 | 5 | | N. N. |
| | | Fr 11 – 13 | 6 | | |
| 172070 | ph4 | Mathematik für Physiker IV | | | |
| | | V 2: Mi 9 – 11 | | D 1.320 | Werner |
| | | Ü 2: Do 9 – 11 | | | |
| 172080 | ph4 HI | Numerische Methoden der Mathematik | | | |
| | | V 2: Mo 9 – 11 | | P 5203 | Meltzow |
| | | Ü 2: Di 11 – 13 | | | |
| 172090 | m4 HII | Numerische Mathematik für Maschinenbauer | | | |
| | | V 2: Mo 9 – 11 | | P 5203 | Meltzow |
| | | Ü 2: Di 11 – 13 | | | |
| 172100 | e4 HII | Höhere Mathematik für Ingenieure II (Numerik) | | | |
| | | V 3: Mi 14 – 16 | | P 7201 | Fuchssteiner |
| | | Fr 9 – 10 | | | |
| | | Ü 1: Fr 10 – 11 | Zentralübung | | |
| | | Ü 1: Do 7 – 8 | 1 | D 1.312 | Fuchssteiner/ Mitarbeiter |
| | | Do 8 – 9 | 2 | | |
| | | Do 9 – 10 | 3 | | |
| | | Do 10 – 11 | 4 | | |
| | | nach Vereinbarung | 5 | | |
| 172110 | wiwi2 | Mathematik für Wirtschafts- wissenschaftler II | | | |
| | | V 3: Mi 7 – 9 | | AM | Dietz |
| | | Fr 8 – 9 | | | |
| | | Ü 1: Fr 11 – 12 | 1 | D 1.303 | |
| | | Fr 12 – 13 | 2 | | |
| | | Fr 13 – 14 | 3 | | |
| | | Mi 13 – 14 | 4 | D 1.328 | Wottawa |
| | | Mi 14 – 15 | 5 | | |
| | | Mi 15 – 16 | 6 | | |
| | | Mi 16 – 17 | 7 | | |
| | | Mi 17 – 18 | 8 | | N. N. |
| | | nach Vereinbarung | 9-10 | | |
| 172120 | wiwi2 | Mathematik für Wirtschafts- wissenschaftler I | | | |
| | | V 2: Fr 9 – 11 | | C 3.222 | Kleibohm |
| | | Ü 2: Mi 11 – 13 | | C 5.216 | |

| | | | | | |
|--------|-----|--|--|---------|-----------------|
| 172130 | IBS | Mathematische Propädeutik zur VWL im Grundstudium | | | |
| | | V 2: Mi 7 – 9 | | C 3.222 | Kleibohm |
| | | Ü 2: Do 11 – 13 | | C 3.232 | |

B. Wahlveranstaltungen

| | |
|-------|---|
| i6 HI | vgl. Nr. 171310 |
| i6 | vgl. Nr. 171100, 171310 |
| winf6 | vgl. Nr. 171100 |
| ph6 | vgl. Nr. 171120, 171130, 171200, 171210 |
| e6 | vgl. Nr. 171130, 171200, 171210 |
| m6 | vgl. Nr. 171130 |

Veranstaltungen des AUTOMATH

| | | | | | |
|--------|---|-------------------------------------|-----------------|---------|---|
| 171380 | ma6 LSII6 tma6 | Seminar Nichtlineare Systeme | S 2: Di 16 – 18 | D 3.344 | Fuchssteiner |
| 171390 | ma6 LSII6 tma6 i6 | MuPAD Seminar | S 2: Mi 16 – 18 | E 2.304 | Fuchssteiner/ MuPAD Gruppe |
| 172140 | ma6 LSII6 tma6 winf6 i6 e6 m6 | Automath Seminar | S 2: Mo 18 – 20 | D 1.303 | Fuchssteiner/ Lückel/ Rammig |

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

| | | | | | |
|--------|-------------------|---|----|---------|--------------------------------|
| 173010 | Lpwu3-6 Lps1-4 | Grundkurs Mathematik II (Arithmetik) | | | |
| | | V 2: Fr 9 – 11 | | AM | Bender |
| | | Ü 2: Di 7 – 9 | 1 | D 1.328 | Bender/ Mitarbeiter |
| | | Di 9 – 11 | 2 | | |
| | | Di 11 – 13 | 3 | | |
| | | Di 14 – 16 | 4 | | |
| | | Di 16 – 18 | 5 | | |
| | | Di 7 – 9 | 6 | D 1.338 | |
| | | Di 9 – 11 | 7 | | |
| | | Di 11 – 13 | 8 | | |
| | | Di 14 – 16 | 9 | | |
| | | Di 16 – 18 | 10 | | |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

| | | | | | |
|--------|------------------|---|--------|--------------------|----------------------------------|
| 173020 | Lps1-6 LSI1/2 | Elemente der Analysis V 3: Mo 13 – 14 Di 11 – 13 Ü 2: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 | 1 2 | D 1 D 1.328 | Rinkens Gruß |
| 173030 | Lps1-6 LSI1-6 | Elemente der Algebra (A) V 3: Mi 14 – 16 Do 13 – 14 Ü 2: Do 11 – 13 Do 16 – 18 | 1 2 | D 1.338 | Unger, L. N. N. |
| 173040 | Lps1-6 LSI3-6 | Algorithmen (A) V 3: Mo 9 – 10 Di 9 – 11 Ü 1: Mo 10 – 11 | | D 1.320 D 3.301 | Schwarz |
| 173050 | Lps4-6 LSI4-6 | Ausgewählte Kapitel aus der Zahlentheorie (A) S 2: Do 14 – 16 | | D 1.338 | Werthschulte |
| 173060 | Lps4-6 LSI4-6 | Ausgewählte Kapitel aus der Stochastik (B) S 2: Di 11 – 13 | | D 3.344 | Bruns |

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

| | | | | | |
|--------|---------------|---|---|--|---|
| 174010 | Lpwu2 Lps2 | Didaktik der Primarstufe, Teil I (Geometrie) V 2: Fr 14 – 16 Ü 1: Do 7 – 9 Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 9 – 11 Do 11 – 13 Do 11 – 13 Do 14 – 16 Do 14 – 16 Do 16 – 18 Do 16 – 18 Do 7 – 9 Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 9 – 11 | g 1 u 2 g 3 u 4 g 5 u 6 g 7 u 8 g 9 u 10 g 11 u 12 g 13 u 14 | AM D 1.328 D 1.338 | Werthschulte Werthschulte/ Mitarbeiter |
|--------|---------------|---|---|--|---|

| | | | | | | |
|--------|-------------------|--|------------------------|------|---------|---------------------------------|
| 174020 | Lpwu3-6 Lps3-6 | Didaktik der Primarstufe, Teil III (Arithmetik II) | V 2: Do 11 – 13 | | AM | Spiegel |
| | | | Ü 1: Mo 7 – 9 | g 1 | D 1.328 | Spiegel/ Mitarbeiter |
| | | | Mo 7 – 9 | u 2 | | |
| | | | Mo 9 – 11 | g 3 | | |
| | | | Mo 9 – 11 | u 4 | | |
| | | | Mo 11 – 13 | g 5 | | |
| | | | Mo 11 – 13 | u 6 | | |
| | | | Mo 9 – 11 | g 7 | D 1.338 | |
| | | | Mo 9 – 11 | u 8 | | |
| | | | Di 7 – 9 | g 9 | D 3.344 | |
| | | | Di 7 – 9 | u 10 | | |
| | | | Di 9 – 11 | g 11 | | |
| | | | Di 9 – 11 | u 12 | | |
| 174030 | LSI4-6 | Grundfragen des Mathematikunterrichtes | V 2: Mo 14 – 16 | | D 1.338 | Bruns |
| | | | Ü 1: Mo 16 – 17 | | | |
| 174040 | Lpwu4-6 Lps4-6 | Diagnose mathematischer Fähigkeiten bei Grundschulern | S 2: Di 9 – 11 | | D 3.344 | Spiegel |
| 174050 | LSI4-6 | Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der Sekundarstufe I | S 2: Mo 9 – 11 | | D 3.344 | Bruns |
| 174060 | LSII4-8 | Ausgewählte Kapitel aus der Didaktik der Sekundarstufe II | S 2: Mo 14 – 16 | | D 3.344 | Rinkens |
| 174070 | Lpwu3-6 Lps3-6 | Fachpraktikum Primarstufe | S 2: nach Vereinbarung | 1 | | Rinkens |
| | | | P 2: nach Vereinbarung | | | |
| | | | S 2: nach Vereinbarung | 2 | | Spiegel |
| | | | P 2: nach Vereinbarung | | | |
| | | | S 2: nach Vereinbarung | 3-4 | | Werthschulte |
| | | | P 2: nach Vereinbarung | | | |
| 174080 | Lpwu3-6 Lps3-6 | Fachpraktikum Sekundarstufe I/II | S 2: nach Vereinbarung | 1 | | Bruns |
| | | | P 2: nach Vereinbarung | | | |

V. Informatik für die integrierten Studiengänge Informatik, Ingenieurinformatik und Wirtschafts- informatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. Grundstudium

| | | | | | |
|--------|---|---|--|--|---|
| 175010 | i2 LSII2 ii2 ie2 im2 winf2 | Informatik B V 4: Di 14 – 16 Do 16 – 18 Ü 2: Di 11 – 13 Ü 2: Mo 9 – 11 Mo 11 – 13 Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mi 9 – 11 Do 7 – 9 Do 9 – 11 Do 18 – 20 Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 nach Vereinbarung | Zentralübung 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11-14 | AM C 1 AM N 3.206 D 1.338 N 3.206 | Szwillus Hardt Jung Westermann N. N. |
| 175020 | i2 LSII2 ii2 ie2 im2 | Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik P 2: nach Vereinbarung 2. Semesterhälfte | 1-4 | | Kevekordes |
| 175030 | i4 LSII4 ii4 ie4 im4 winf4 | Programmierpraktikum Ü 2/P 4: im Block vor dem SS96 Ü 2/P 4: Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 | 1-4 5-6 7 8 | D 1.312 | Tauber Domik Kalthoff Strothmann |
| 175040 | i4 LSII4 | Einführung in die Theoretische Informatik V 4: Di 16 – 18 Mi 16 – 18 Ü 2: Mo 11 – 13 Di 14 – 16 Mi 9 – 11 Mi 14 – 16 Do 14 – 16 Do 18 – 20 Fr 9 – 11 Fr 14 – 16 | 1 2 3 4 5 6 7 8 | C 1 D 1.312 D 3.344 D 1.312 D 1.303 D 1.312 | Meyer auf der Heide Berenbrink Oesterdiekhoff Scheideler Rottmann |
| 175050 | i4 LSII4 ii4 ie4 im4 | Datenschutz V 2: im Block | | | Keil-Slawik |

B. Hauptstudium I

| | | | | | |
|--------|----|---|----------------------------|--|---|
| 175060 | i4 | Prozeßtechnik I (Tel, Anw) V 3: Mo 7-10 | | E 2.310 | Kevekordes |
| 175070 | i4 | Prozeßrechner I (Tel) V 3: Do 7-10 | | D 1.303 | Kevekordes |
| 175080 | i4 | Rechnerarchitektur (Prl) V 4: Di 9-11 Do 11-13 Ü 2: Mi 9-11 | | D 1.312 D 1.303 | Küspert |
| 175090 | i6 | Betriebssysteme (Prl) V 4: Mi 11-13 Do 16-18 Ü 2: Mo 9-11 Mo 11-13 Di 9-11 Di 11-13 Mi 9-11 | 1 2 3 4 5 | C 2 E 2.316 E 2.304 E 2.316 D 1.320 E 2.316 | Martini Frank Köster, M. N. N. |
| 175100 | i6 | Datenbanken (Prl) V 4: Mo 9-11 Di 11-13 Ü 2: Mo 11-13 Di 9-11 Mi 14-16 Mi 16-18 Fr 9-11 Fr 11-13 | 1 2 3 4 5 6 | C 1 D 1.320 D 1.303 D 1.328 | Schäfer Neumann Reimer Sachweh |
| 175110 | i6 | Programmierung von NC-Maschinen und Industrierobotern (Anw) V 2: Fr 11-13 Ü 1: Fr 13-14 | | D 2 | Meltzow |
| 171150 | i6 | Optimierungsmethoden des Operations Research (Anw) V 4: Di 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 14-16 Do 11-13 | 1 2 | D 1 D 1.320 | Hauenschild |
| 175120 | i6 | Informatik und Gesellschaft (Anw) V 4: Mi 16-18 Do 14-16 Ü 2: Mo 14-16 Mo 16-18 Di 9-11 Mi 9-11 | 1 2 3 4 | D 1 F 0.530 E 2.310 J 2.130 | Keil-Slawik Brennecke Selke |

| | | | | | |
|--------|----|--|---------|--|---|
| 175130 | i6 | Projektgruppe Prozeßtechnik und Prozeßrechner P 4: nach Vereinbarung | | | Kevekordes |
| 175140 | i8 | Projektgruppe Transportoptimierung II Ü 4: Fr 11 – 14 | F 2.211 | | Hauenschild |
| 175150 | i6 | Projektgruppe Visualisierung V 2: Mo 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung | F 1.110 | | Domik Domik/ Shahrbabaki Shahrbabaki |
| 175160 | i6 | Softwarepraktikum Simulation P 2: Di 11 – 13 S 2: Fr 9 – 11 | E 2.316 | | Küspert |
| 175170 | i6 | Begleitseminar zum Praxissemester S 2: nach Vereinbarung | | | Küspert |
| 175180 | i6 | Seminar Visualisierung S 2: nach Vereinbarung | | | Domik |
| 175190 | i6 | Seminar Prozeßtechnik und Prozeßrechner S 2: nach Vereinbarung | | | Kevekordes |

C. Hauptstudium II

| | | | | | |
|--------|----------------------|---|-------------------------|---------------------------|--|
| 175200 | i6 LSII6 | Effiziente Algorithmen (ThI, Algorithmen) V 4: Mo 14 – 16 Di 16 – 18 Ü 2: Do 9 – 11 Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 | C 2 1 2 3 4 | D 3.344 F 0.530 | Bezroukov Neugebauer Schröder |
| 175210 | i6 LSII6 | Schaltkreis-Komplexitätstheorie (ThI, Komplexität) V 4: Mo 16 – 18 Mi 14 – 16 Ü 2: Mi 9 – 11 Mi 16 – 18 Fr 9 – 11 Fr 11 – 13 | 1 2 3 4 | D 1 F 0.530 D 1.338 | Kutylowski Ameur Dieckmann |
| 171170 | i6 LSII6 winf6 | Computeralgebra II (ThI) V 4: Di 14 – 16 Do 14 – 16 Ü 2: Mi 16 – 18 | | D 1.303 J 2.130 | von zur Gathen Gerhard |

| | | | | | | |
|--------|-----------------------------|--|------------|-----------------|-----------------|---------------------------------|
| 175220 | i6 LSII6 winf6 | Übersetzer (Pri) | | | | |
| | | V 4: | Mo 11 – 13 | | C 2 | Kastens |
| | | | Di 14 – 16 | | | |
| | | Ü 2: | Mi 9 – 11 | 1 | N 3.206 | Eilinghoff |
| | | | Mi 11 – 13 | 2 | | |
| | | | Mi 14 – 16 | 3 | | Thies |
| | | | Mi 16 – 18 | 4 | | |
| | | Do 11 – 13 | 5 | F 0.530 | Wichmann | |
| | | Do 16 – 18 | 6 | | | |
| 175090 | i6 LSII6 ii6 winf6 | Betriebssysteme (Pri) | | | | |
| | | V 4: | Mi 11 – 13 | | C 2 | Martini |
| | | | Do 16 – 18 | | | |
| | | Ü 2: | Mo 9 – 11 | 1 | E 2.316 | Frank |
| | | | Mo 11 – 13 | 2 | E 2.304 | |
| | | | Di 9 – 11 | 3 | E 2.316 | Köster, M. |
| | | | Di 11 – 13 | 4 | D 1.320 | |
| | | Mi 9 – 11 | 5 | E 2.316 | N. N. | |
| 175100 | i6 LSII6 ii6 winf6 | Datenbanken (Pri) | | | | |
| | | V 4: | Mo 9 – 11 | | C 1 | Schäfer |
| | | | Di 11 – 13 | | | |
| | | Ü 2: | Mo 11 – 13 | 1 | D 1.320 | Neumann |
| | | | Di 9 – 11 | 2 | D 1.303 | |
| | | | Mi 14 – 16 | 3 | | Reimer |
| | | | Mi 16 – 18 | 4 | | |
| | | Fr 9 – 11 | 5 | D 1.328 | Sachweh | |
| | | Fr 11 – 13 | 6 | | | |
| 175230 | i6 LSII6 ii6 winf6 | Verteilte Systeme (Pri) | | | | |
| | | V 4: | Mi 9 – 11 | | D 1 | Heiß |
| | | | Fr 11 – 13 | | | |
| | | Ü 1: | Fr 13 – 14 | | Zentralübung | |
| | | Ü 2: | Mi 11 – 13 | 1 | D 1.338 | |
| | Do 9 – 11 | 2 | F 0.530 | Butenuth | | |
| 171150 | i6 LSII6 ii6 winf6 | Optimierungsmethoden des Operations Research (Anw) | | | | |
| | | V 4: | Di 9 – 11 | | D 1 | Hauenschild |
| | | | Do 9 – 11 | | | |
| | | Ü 2: | Di 14 – 16 | 1 | D 1.320 | |
| | | Do 11 – 13 | 2 | | | |
| 175120 | i6 LSII6 winf6 | Informatik und Gesellschaft (Anw) | | | | |
| | | V 4: | Mi 16 – 18 | | D 1 | Keil-Slawik |
| | | | Do 14 – 16 | | | |
| | | Ü 2: | Mo 14 – 16 | 1 | F 0.530 | Brennecke |
| | | | Mo 16 – 18 | 2 | | |
| | | | Di 9 – 11 | 3 | E 2.310 | Selke |
| | | Mi 9 – 11 | 4 | J 2.130 | | |
| 175240 | i6 LSII6 | Kommunikationen und Einbettungen auf Netzwerken (Thi) | | | | |
| | | V 4: | Di 9 – 11 | | F 2.211 | Bezroukov/ Unger, W. |
| | | | Do 9 – 11 | | | |
| | | Do 11 – 13 | | | | |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

| | | | | |
|--------|--------------------|--|--------------------|---|
| 175250 | i6 LSII6 | Randomisierte Algorithmen (ThI) V 3: Mi 8.00 – 9.30 Fr 9 – 10 Ü 1: Fr 10 – 11 | F 2.211 | Meyer auf der Heide Czumaj |
| 175260 | i6 LSII6 | Komplexitätstheorie für paralleles Rechnen (ThI) V 2: Mi 11 – 13 | F 2.211 | Kutylowski |
| 175270 | i6 LSII6 | Netzwerksimulationen (ThI) V 2: Do 14 – 16 Ü 1: Do 13 – 14 | F 2.211 | Wanka |
| 175280 | i6 | Spezielle Aspekte der Spieltheorie (ThI) V 3: Mo 11 – 13 Mi 16 – 17 Ü 1: Mi 17 – 18 | F 2.211 | Feldmann |
| 175290 | i6 LSII6 | Konfiguration- und Diagnose- systeme (Pri) V 2: Mi 16 – 18 Ü 2: Do 14 – 16 | E 2.316 | Stein Suermann |
| 175300 | i6 LSII6 | Softwarespezifikationsmethoden (Pri) V 2: Do 16 – 18 | F 2.211 | Glässer |
| 175310 | i6 LSII6 | Deduktionssysteme (Pri) V 2: Mo 16 – 18 Ü 2: Mi 14 – 16 | E 2.316 E 2.310 | Lettmann Dunker |
| 175320 | i6 ii6 | Graphentechnik (Pri) V 2: Mo 11 – 13 Ü 1: Mo 13 – 14 | E 2.316 | Zündorf |
| 175110 | i6 LSII6 ii6 | Programmierung von NC-Maschinen und Industrierobotern (Anw) V 2: Fr 11 – 13 Ü 1: Fr 13 – 14 | D 2 | Meltzow |
| 175330 | i6 LSII6 | Hardware-Entwurfspraktikum V 2: Do 14 – 16 Ü 4: Fr 14 – 16 Fr 16 – 18 | F 1.110 F 2.211 | Rammig Janzen |
| 175340 | i6 LSII6 | Projektgruppe Objektorientierte Sprachen V 2: Di 11 – 13 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | F 2.211 | Kastens Pfahler |

| | | | | |
|--------|----------------------|---|--------------------|---|
| 175150 | i6 LSII6 ii6 | Projektgruppe Visualisierung V 2: Mo 9 – 11 S 2: Mo 11 – 13 Ü 2: nach Vereinbarung | F 1.110 | Domik Domik/ Shahrbabaki Shahrbabaki |
| 175350 | i6 ii6 winf6 | Projektgruppe Reverse Engineering V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | | Schäfer Schäfer/ Jahnke/ Jahnke |
| 175360 | i8 LSII8 winf8 | Projektgruppe Kooperationsunter- stützende Arbeits- und Lernumgebungen V 2: Mi 11 – 13 S 2: Mo 14 – 16 Ü 2: Mo 16 – 18 | F 0.530 F 2.211 | Keil-Slawik Schwolle |
| 175140 | i8 | Projektgruppe Transportoptimierung II Ü 4: Fr 11 – 14 | F 2.211 | Hauenschild |
| 175370 | i6 | Projektgruppe Praktischer Einsatz von Hochgeschwindigkeitsnetzen II V 2: Do 14 – 16 S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | E 2.304 | Martini Martini/ Rümekasten Rümekasten |
| 175380 | i6 | Projektgruppe Verteilte parallele Betriebssysteme V 2: Di 11 – 13 S 2: Di 14 – 16 Ü 2: nach Vereinbarung | F 1.110 | Heiß Heiß/ Butenuth Butenuth |
| 175390 | i6 | Projektgruppe Logikverarbeitung V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | | Lettmann Lettmann/ Dunker Dunker |
| 175400 | i6 | Projektgruppe Konfiguration V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung | | Stein Stein/ Curatolo Curatolo |
| 175180 | i6 | Seminar Visualisierung (Pri) S 2: nach Vereinbarung | | Domik |
| 175410 | i6 LSII6 | Seminar Rechnernetze (Pri) S 2: nach Vereinbarung | | Martini |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

| | | | | |
|--------|----------------------|--|---------|---|
| 175420 | i6 LSII6 | Seminar Leistungsbewertung von Kommunikationssystemen (Pri) S 2: nach Vereinbarung | | Martini |
| 175430 | i6 LSII6 | Seminar Kryptologie (ThI) S 2: nach Vereinbarung | | Kutylowski |
| 175440 | i6 LSII6 winf6 | Seminar Formalisierung und Verstehen (Anw) S 2: Mi 9 – 11 | F 1.427 | Keil-Slawik/ Loh |
| 175450 | i6 | Seminar Softwarespezifikationsmethoden (Pri) S 2: nach Vereinbarung | | Glässer |
| 175460 | i6 LSII6 | Seminar Benutzungsschnittstellen (Pri) S 2: nach Vereinbarung | | Szwilius |
| 175470 | i6 | Seminar Programmiersprachen und Übersetzer (Pri) S 2: nach Vereinbarung | | Kastens |
| 175480 | i6 | Seminar Verteilte Systeme (Pri) S 2: Mo 16 – 18 | F 1.110 | Heiß/ Butenuth |
| 175490 | i6 | Seminar Kommunikationen und Einbettungen auf Netzwerken (ThI) S 2: nach Vereinbarung | | Bezroukov/ Unger, W. |
| 175500 | i6 | Seminar Verbindungsnetzwerke (ThI) S 2: nach Vereinbarung | | Mysliwietz |
| 175510 | i8 LSII8 | Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Mi 14 – 16 | F 1.110 | Meyer auf der Heide |
| 175520 | i8 | Oberseminar Theoretische Informatik OS 2: Di 14 – 16 | F 2.211 | Monien |
| 175530 | i8 | Cadlab-Oberseminar OS 2: Do 16 – 18 | F U.511 | Hauenschild/ Rammig/ Steinmüller/ Mrozynski/ Rückert |
| 175540 | i8 | Oberseminar Praktische Informatik OS 2: Mi 16 – 18 | F 1.110 | Kastens/ Rammig |

| | | | | |
|--------|----------------------|--|---------|---|
| 175550 | i8 ii8 | Oberseminar Softwaretechnik OS 2: nach Vereinbarung | | Schäfer |
| 175560 | i8 | Oberseminar Visualisierung und Interaktion OS 2: nach Vereinbarung | | Domik/ Szwilius |
| 175570 | i8 LSII8 winf8 | Oberseminar Informatik und Gesellschaft OS 2: Mi 14 – 16 | F 2.211 | Keil-Slawik |
| 175580 | i8 LSII8 | Theorie-Seminar OS 2: Mi 9.30 – 11.00 | F 2.211 | von zur Gathen/ Kutykowski/ Meyer auf der Heide/ Monien/ Wanka |
| 175590 | i8 | Oberseminar SFB 376 OS 2: Mi 11 – 13 | F 1.110 | SFB-Projektleiter |

D. Lehramt Sekundarstufe II

| | | | | |
|--------|---------|---|---------------------|-------------------------------------|
| 175600 | LSII4/6 | Didaktik der Informatik V 2: Mi 9 – 11 Ü 2: Mi 11 – 13 | E 2.310 | N. N. |
| 175610 | LSII6/8 | Projekt „Welt am Draht“ S 2: Do 9 – 11 P 2: Di 14 – 16 | E 2.310 | N. N. |
| 175620 | LSII6/8 | Seminar Projekte in listenorientierten Schulsprachen S 2: nach Vereinbarung | | Lehner |
| 022210 | LSII6/8 | Seminar Rechnerunterstützter Unterricht II S 2: Do 16 – 18 | H 4.230/ H 4.329 | Lehner/ Lobin/ Stamm |

E. Allgemeine Veranstaltungen

| | | | | |
|--------|--|---|---------|---|
| 175630 | | Kolloquium Parallelverarbeitung K 2: Do 14 – 16 | F U.116 | Die Mitarbeiter des PC² |
| 175640 | | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung | | Die Dozenten der Informatik |

| | | | | | |
|--------|--|---|--|-----|--|
| 171500 | | Kolloquium für Mathematik und Informatik | | | |
| | | K 2: Di 17 – 19 | | D 2 | Die Dozenten der Mathematik/ Informatik |

VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

| | | | | | |
|--------|-------------------------------------|--|--------------|-----------|----------------|
| 176010 | m2 wi2 | Technische Informatik I B | | | |
| | | Ü 2: Fr 14 – 16 | Zentralübung | C 1 | Gensch |
| | | Ü 2: nach Vereinbarung | 1 | Terminal- | Gensch |
| | | nach Vereinbarung | 2- 3 | raum | Slowik |
| | | nach Vereinbarung | 4-12 | | N. N. |
| 176020 | ph6 HII | Einführung in die Programmierung | | | |
| | | V 3: Fr 14 – 17 | | D 1.338 | N. N. |
| | | Ü 1: Fr 17 – 18 | | | |
| 171240 | ma6 LSII6 tma6 | Datenverarbeitung für Mathematiker | | | |
| | | V 2: Mi 11 – 13 | | D 1.320 | Tauber |
| | | Ü 1: Mi 13 – 14 | | | |
| 175110 | ma4/6 e4/6 m4/6 ie6 im6 | Programmierung von NC-Maschinen und Industrierobotern (Anw) | | | |
| | | V 2: Fr 11 – 13 | | D 2 | Meltzow |
| | | Ü 1: Fr 13 – 14 | | | |

Lehrveranstaltungen Höxter

**Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
Technischer Umweltschutz**

LANDESPFLEGE

| | | | | | | |
|--------|---|---|-----|------|-------------------------|--|
| 071102 | 2 | Grundlagen der Gestaltung, Teil 2 | | | | |
| | | V 1: Mo 11 – 12 | | 6406 | Schwartz | |
| | | L 1: Mo 14 – 16 | 1,2 | 6404 | Schwartz | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Mo 16 – 18 | 3,4 | 6404 | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071104 | 2 | Grundlagen des Entwerfens, Teil 2 (Freiraumplanung) | | | | |
| | | V 1: Di 8 – 9 | | 3105 | Wolf | |
| | | L 1: Mo 14 – 15 | | 2226 | Wolf | |
| | | Mo 15 – 16 | | | | |
| | | Mo 16 – 17 | | | | |
| | | Mo 17 – 18 | | | | |
| | | L 1: Di 11 – 12 | | | | |
| | | Di 12 – 13 | | | | |
| | | Di 14 – 15 | | | | |
| | | Di 15 – 16 | | | | |
| 071105 | W | Posturbanes Wohnen auf dem Lande, Teil 2 | | | | |
| | | S 2: Mo 18 – 20 | | 6405 | Wolf | |
| 071106 | W | Telematik in der Landespflege | | | | |
| | | S 4: Di 16 – 18 | | 6405 | Wolf | |
| | | Di 18 – 20 | | | | |
| 071107 | 2 | Bodenkunde, Teil 2 | | | | |
| | | V 2: Mo 8 – 10 | | 4306 | Grupe | |
| 071108 | W | Bodenkundliche Kartierübung | | | | |
| | | S 2: Termin nach Ankündigung | | | Grupe | |
| 071109 | 2 | Baustofftechnologie/ Baustofflehre, 1. Teil | | | | |
| | | V 2: Mi 16 – 18 | | 4412 | N. N. | |
| 071117 | 4 | Vermessungstechnik, Teil 2 | | | | |
| | | V 1: Mo 11 – 12 | | 4412 | Röhr | |
| | | L 1: Fr 9 – 11 | 1,2 | 6405 | Röhr/ Ameler | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Fr 11 – 13 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |

| | | | | | | |
|--------|---|--|-----|------|--|---------------------------|
| 071121 | 2 | Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 1b (Bautechnik) | | | | |
| | | V 1: Mo 12 – 13 | | 4412 | | Röhr |
| | | L 1: Di 11 – 13 | 1,2 | 2212 | | Röhr/ Ameler |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 14 – 16 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | L 1: Di 16 – 18 | 1,2 | 2212 | | Bangert |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 18 – 20 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071122 | 6 | Technik Teil 5b (Objekt-/Ausführungsplanung) | | | | |
| | | V 1: Mo 10 – 11 | | 4412 | | Röhr |
| | | L 1: Mo 14 – 16 | 3,4 | 2212 | | Röhr/ Ameler |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Mo 16 – 18 | 1,2 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | L 1: Di 16 – 18 | 1,2 | 2205 | | Röhr/ Ameler |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 18 – 20 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071123 | 4 | Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 4a (Detailkonstruktionen) | | | | |
| | | V 1: Mi 10 – 11 | | 4402 | | Schmidt |
| | | L 1: Mi 14 – 15 | | 4300 | | Schmidt |
| | | Mi 15 – 16 | | | | |
| | | Mi 16 – 17 | | | | |
| | | Mi 17 – 18 | | | | |
| 071125 | 6 | Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 5a (Sportanlagenbau) | | | | |
| | | V 2: Mi 11 – 13 | | 6407 | | Schmidt |
| | | L 1: Di 9 – 11 | 2,1 | 4300 | | Schmidt/ Glunz |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 11 – 13 | 4,3 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | L 1: Di 14 – 15 | | 4300 | | Schmidt |
| | | Di 15 – 16 | | | | |
| | | Di 16 – 17 | | | | |
| | | Di 17 – 18 | | | | |
| 071127 | 6 | Ingenieurmäßiges Arbeiten/ Freiraumplanung, Teil 2 (Wahlfach) | | | | |
| | | S 2: Di 16 – 18 | | 6406 | | Kortemeier |
| | | S 1: Di 14 – 15 | | 6406 | | |
| | | Di 15 – 16 | | | | |
| | | Di 18 – 19 | | | | |
| | | Di 19 – 20 | | | | |

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

| | | | | | | |
|--------|---|---|--|--|--------------------------|---|
| 071128 | 6 | Stegreif S 1: Di 18 – 19 | | 6407 | | Haag |
| 071131 | 2 | Bodenmechanik V 1: Mo 10 – 11 L 1: Mo 14 – 16 Mo 16 – 18 Mi 11 – 13 Mi 14 – 16 Gruppeneinteilung wird bekanntgegeben | | 3105 3133 | | Ewert Ewert/ Giese |
| 071133 | 4 | Baubetrieb Teil 1 (Einführung in die VOB) V 1: Mo 14 – 18 | | 6405 | | Röhr |
| 071202 | 2 | Botanik, Teil 2 (Bestimmung einheimischer Gefäßpflanzen) V 1: Mi 8 – 9 L 1: Mi 11 – 13 14täglich Mi 14 – 16 14täglich | | 4412 6503 | 1,2 3,4 | Gerken |
| 071204 | 2 | Freilandpflanzenkunde, Teil 2 V 3: Mi 9 – 10 Do 10 – 11 Do 12 – 13 L 2: Mi 11 – 13 14täglich Mi 14 – 16 14täglich Do 14 – 16 14täglich Do 16 – 18 14täglich | | 4412 4412 4412 6404 6402 6402 | 3,4 1,2 4,3 1,2 | Böttcher Seyfang Böttcher Seyfang/ Zuidema |
| 071206 | 4 | Freilandpflanzenkunde, Teil 4 V 2: Do 11 – 13 L 2: Di 11 – 13 14täglich Di 14 – 16 14täglich Di 16 – 18 14täglich Di 18 – 20 14täglich | | 4402 4405 | 2,1 1,2 3,4 4,3 | Seyfang |

| | | | | | | |
|--------|---|--|-----|--|------|--------------------------|
| 071208 | 2 | Landschaftsökologische und Landschaftsplanung, Teil 1 | | | | |
| | | V 2: Do 8 – 10 | | | 4402 | Wedeck |
| | | L 1: Do 14 – 16 | 4,3 | | 6406 | Wedeck/ Glunz |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Do 16 – 18 | 2,1 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071210 | 4 | Landschaftsökologie und Landschaftsplanung, Teil 3 | | | | |
| | | V 1: Do 10 – 11 | | | 4402 | Wedeck |
| | | L 1: Fr 9 – 11 | 3,4 | | 4300 | Wedeck/ Glunz |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Fr 11 – 13 | 1,2 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071212 | 6 | Landschaftsökologie und Landschaftsplanung, Teil 5 | | | | |
| | | V 1: Di 8 – 9 | | | 6407 | Wedeck |
| | | V 1: Do 8 – 9 | | | 6407 | Harfst |
| | | L 1: Di 9 – 11 | 1,2 | | 6403 | Wedeck |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 11 – 13 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | L 1: Do 9 – 10 | | | 4311 | Harfst |
| | | Do 10 – 11 | | | | |
| | | Do 11 – 12 | | | | |
| | | Do 12 – 13 | | | | |
| 071213 | 4 | Freiraumplanung II, Teil 1 (Garten- und Grünplanung) | | | | |
| | | V 1: Mi 12 – 13 | | | 4402 | Haag |
| | | L 1: Mo 15 – 16 | | | 2231 | Haag |
| | | Mo 16 – 17 | | | | |
| | | Mo 17 – 18 | | | | |
| | | Mo 18 – 19 | | | | |
| 071215 | 6 | Freiraumplanung II, Teil 3 (Garten- und Grünplanung) | | | | |
| | | V 2: Mi 9 – 11 | | | 6407 | Haag |
| | | L 2: Di 9 – 11 | | | 2231 | |
| | | Di 11 – 13 | | | | |
| | | Di 14 – 16 | | | | |
| | | Di 16 – 18 | | | | |
| 071217 | 2 | Landschaftsplanung, Teil 2 | | | | |
| | | L 1: Di 11 – 13 | 4,3 | | 6407 | N. N. |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 14 – 16 | 1,2 | | | |
| | | 14täglich | | | | |

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

| | | | | | | |
|--------|---|--|-----|------|--|----------------------------|
| 071219 | 2 | Vegetationskunde, Teil 2 (Pflanzensoziologie/-ökologie) | | | | |
| | | V 1: Do 11 – 12 | | 4412 | | Böttcher |
| | | L 1: Fr 9 – 11 | 1,2 | 6408 | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Fr 11 – 13 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071221 | 4 | Vegetationskunde, Teil 4 (Pflanzensoziologie/-ökologie) | | | | |
| | | V 1: Mi 11 – 12 | | 4412 | | Böttcher |
| | | L 1: Do 14 – 16 | 3,4 | 6405 | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Do 16 – 18 | 1,2 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071222 | W | Vegetationskundliche Kartierübung | | | | |
| | | L 3: Blockpraktikum nach Ankündigung | | 6402 | | Böttcher |
| 071223 | W | Vegetationskomplexe (für Fortgeschrittene) | | | | |
| | | L 2: Blockpraktikum nach Ankündigung | | 6402 | | Böttcher |
| 071234 | 2 | Tierökologie, Teil 2 (Biologie und Ökologie einheimischer Tiere) | | | | |
| | | V 1: Fr 8 – 9 | | 4402 | | Gerken |
| | | L 1: Fr 9 – 11 | 3,4 | 6503 | | Gerken/ Dörfer/ |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Fr 11 – 13 | 1,2 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071236 | 4 | Tierökologie mit Bestandsaufnahmen, 4. Teil (Grundzüge der Zoologie) | | | | |
| | | V 1: Do 9 – 10 | | 6407 | | Gerken |
| | | L 1: Do 14 – 16 | 1,2 | 6503 | | Gerken/ Dörfer |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Do 16 – 18 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071236 | 4 | Tierökologisches Geländepraktikum | | | | |
| | | L 1: nach Vereinbarung | | 6503 | | Gerken/ Dörfer |
| 071239 | W | Frühexkursionen zur regionalen Faunistik und Naturkunde | | | | |
| | | L 1: nach Vereinbarung | | | | Gerken |

| | | | | | | |
|--------|---|---|-----|--|------|------------------|
| 071301 | 4 | Orts- und Landesplanung, Teil 1 (Planungsrecht) | | | | |
| | | V 2: Mo 8 – 10 | | | 6407 | Rosenbaum |
| | | L 1: Mo 14 – 15 | 1 | | 6406 | |
| | | Mo 15 – 16 | 2 | | | |
| | | Mo 16 – 17 | 3 | | | |
| | | Mo 17 – 18 | 4 | | | |
| 071302 | 6 | Orts- und Landesplanung | | | | |
| | | V 1: Mi 8 – 9 | | | 6407 | Rosenbaum |
| 071303 | 4 | Städtebau | | | | |
| | | V 2: Di 8 – 9 | | | 4402 | Ringe |
| | | Fr 8 – 9 | | | 4412 | |
| | | L 1: Di 14 – 16 | 3,4 | | 6402 | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 16 – 18 | 1,2 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | L 1: Fr 9 – 11 | 2,1 | | 6402 | |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Fr 11 – 13 | 4,3 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071306 | 6 | Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3 | | | | |
| | | V 2: Mo 11 – 13 | | | 6407 | Schmidt |
| | | L 1: Mo 14 – 15 | | | 4300 | Schmidt |
| | | Mo 15 – 16 | | | | |
| | | Mo 16 – 17 | | | | |
| | | Mo 17 – 18 | | | | |
| 071307 | 2 | Klima- und Wetterkunde, Teil 1 | | | | |
| | | V 1: Di 9 – 10 | | | 3105 | Bangert |
| | | L 1: Di 11 – 13 | 2,1 | | 6405 | Bangert |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Di 14 – 16 | 4,3 | | 6407 | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071310 | 4 | Wasserwirtschaft/Wasserbau, Teil 2 | | | | |
| | | V 1: Fr 14 – 15 | | | 4402 | Detering/ |
| | | L 1: Fr 15 – 17 | 1,2 | | 6407 | Peters |
| | | 14täglich | | | | |
| | | Fr 17 – 19 | 3,4 | | | |
| | | 14täglich | | | | |
| 071314 | 4 | Geschichte der Bau- und Gartenkunst, Teil 2 | | | | |
| | | V 2: Di 9 – 11 | | | 4402 | Ringe |

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

| | | | | |
|--------|---|---|------|-----------------|
| 071405 | W | Grundlagen der Forstökologie S 1: Fr 9 – 13 Blockveranstaltung nach Ankündigung | 6407 | Reuter |
| 071414 | W | Verkehr und Umwelt, Teil 2 S 4: Mi 14 – 16 Mi 16 – 18 | 6406 | Harfst |
| 071416 | W | Landschaftsbezogene Fremdenverkehrsplanung, Teil 2 S 2: Do 14 – 16 | 6407 | Harfst |
| 071418 | W | Experimentieren mit Farben S 3: Mo 18 – 20 | 6404 | Schwartz |
| 071420 | W | Zeitnahe Gärten S 2: Do 14 – 16 | 6403 | Ringe |

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

| | | | | |
|--------|--|---|------|------------------|
| 071600 | | Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: nach Vereinbarung | 6506 | Böttcher |
| 071602 | | Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung | 6507 | Gerken |
| 071603 | | Grundlagen des Entwerfens Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung | 2231 | Haag |
| 071605 | | Städtebau – Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung | 2229 | Ringe |
| 071606 | | Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung S 2: nach Vereinbarung | 3106 | Röhr |
| 071607 | | Planungstheorie und -methodik S 2: nach Vereinbarung | 6306 | Rosenbaum |
| 071608 | | Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues/ Sportstättenbau S 2: nach Vereinbarung | 4300 | Schmidt |

| | | | |
|--------|---|------|----------------|
| 071609 | Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung | 4404 | Seyfang |
| 071610 | Grundlagen der Gestaltung/ Darstellungstechnik S 2: nach Vereinbarung | | |
| 071611 | Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung | 4300 | Wedeck |
| 071612 | Grundlagen des Entwerfens/ Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung | 2227 | Wolf |

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

| | | | | | | |
|--------|---|--|------------------|------|------|------------------|
| 081112 | 2 | Chemie/Hydrochemie/Biochemie, 2. Teil | | | | |
| | | V 3: | Di 11.30 – 13.00 | | 4412 | Sietz |
| | | | Do 7.45 – 9.15 | g | 4412 | |
| 081122 | 2 | Biotechnologie | | | | |
| | | V 2: | Fr 7.45 – 9.15 | | 4306 | Reinnarth |
| | | Ü 1: | Di 14.15 – 15.45 | u 3 | 5413 | |
| | | | Di 14.15 – 15.45 | g 4 | | |
| | | | Di 16.00 – 17.15 | u 2 | | |
| | | | Di 16.00 – 17.15 | g 1 | | |
| 081132 | 2 | Physik/Meteorologie, 2. Teil | | | | |
| | | V 1: | Mo 7.45 – 9.15 | u | 4306 | Maßmeyer |
| | | Ü 2: | Mo 11.30 – 13.00 | 3 | 6402 | |
| | | | Mo 14.15 – 15.45 | 4 | | |
| | | | Mi 7.45 – 9.15 | 1 | | |
| | | | Mi 9.45 – 11.15 | 2 | | |
| | | P 1: | Di 14.15 – 15.45 | u 2b | 4105 | |
| | | | Di 14.15 – 15.45 | g 1a | | |
| | | | Di 16.00 – 17.15 | u 1b | | |
| | | | Di 16.00 – 17.15 | g 2a | | |
| | | | Do 9.45 – 11.15 | u 3b | | |
| | | | Do 9.45 – 11.15 | g 3a | | |
| | | | Do 11.30 – 13.00 | u 4b | | |
| | | | Do 11.30 – 13.00 | g 4a | | |
| 081142 | 2 | Mathematik, 2. Teil | | | | |
| | | V 2: | Mo 9.45 – 11.30 | | 4306 | Lohr |
| | | Ü 2: | Mo 11.30 – 13.00 | 1 | 6403 | |
| | | | Mo 14.15 – 15.45 | 2 | | |
| | | | Mi 7.45 – 9.15 | 3 | | |
| | | | Mi 9.45 – 11.15 | 4 | | |
| 081152 | 2 | Grundlagen der Datenverarbeitung | | | | |
| | | V 1: | Di 9.45 – 11.15 | g | 4306 | Lohr |
| | | Ü 1: | Di 14.15 – 15.45 | u 1 | 6403 | |
| | | | Di 14.15 – 15.45 | g 2 | | |
| | | | Di 16.00 – 17.30 | u 3 | | |
| | | | Di 16.00 – 17.30 | g 4 | | |

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

| | | | | | | |
|--------|---|---|------------------|---|---------|-------------------|
| 081232 | 2 | Hydraulik | | | | |
| | | V 3: | Di 7.45 – 9.15 | | 4306 | Rathke |
| | | | Do 7.45 – 9.15 | u | | |
| | | Ü 1: | Di 9.45 – 11.15 | g | | |
| | | P 1: | Di 14.15 – 15.45 | u | 2a 3002 | |
| | | | Di 14.15 – 15.45 | g | 1b | |
| | | | Di 16.00 – 17.35 | u | 1a | |
| | | | Di 16.00 – 17.35 | g | 2b | |
| | | | Do 9.45 – 11.15 | u | 3a | |
| | | | Do 9.45 – 11.15 | g | 3b | |
| | | | Do 11.30 – 13.00 | u | 4a | |
| | | | Do 11.30 – 13.00 | g | 4b | |
| | | | | | | |
| 081242 | 2 | Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 2. Teil | | | | |
| | | V 2: | Fr 9.45 – 11.30 | | 4306 | Bielenberg |
| | | Ü 2: | Mo 11.30 – 13.00 | 4 | 6408 | |
| | | | Mo 14.15 – 15.45 | 1 | | |
| | | | Mi 7.45 – 9.15 | 2 | | |
| | | | Mi 9.45 – 11.15 | 3 | | |

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

| | | | | | | |
|--------|---|---|------------------|--|------|--------------|
| 081312 | 2 | Umwelt- und Vertragsrecht, 1. Teil | | | | |
| | | V 1: | Fr 11.30 – 12.15 | | 4306 | N. N. |
| | | Ü 1: | Fr 12.15 – 13.00 | | | |

Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

| | | | | | | |
|--------|---|---------------------------------------|------------------|------|------|--------------|
| 084061 | 2 | Bodenkunde, 1. Teil | | | | |
| | | V 1: | Mo 7.45 – 9.15 | g | 4306 | Grupe |
| | | Ü 1: | Di 14.15 – 17.15 | u1 4 | 6408 | |
| | | | Di 14.15 – 17.15 | g1 3 | | |
| | | | Do 9.45 – 12.45 | u2 2 | | |
| | | | Do 9.45 – 12.45 | g2 1 | | |
| | | | | | | |
| 084041 | 2 | Graphische Datenverarbeitung | | | | |
| | | V 2: | Do 14.15 – 15.45 | | 2205 | Lohr |
| | | Ü 2: | Do 16.00 – 17.30 | | | |
| | | | | | | |
| 084021 | 2 | Hydrochemie/Biochemie, 2. Teil | | | | |
| | | P 2: | Mo 11.30 – 13.00 | 2 | 5304 | Sietz |
| | | | Mo 14.15 – 15.45 | 3 | | |
| | | | Mi 7.45 – 9.15 | 4 | | |
| | | | Mi 9.45 – 11.15 | 1 | | |

| | | | | | | |
|---|------|-------------------------|---|---|------|---------------|
| 2 | | Vermessungskunde | | | | |
| | V 2: | Mi 11.30 – 13.00 | | | 4306 | Görres |
| | P 1: | Mi 14.15 – 15.45 | u | 1 | 6405 | |
| | | Mi 14.15 – 15.45 | g | 3 | | |
| | | Mi 16.00 – 17.30 | u | 2 | | |
| | | Mi 16.00 – 17.30 | g | 4 | | |

Grundlagen des Hauptstudiums

| | | | | | | |
|--------|------|-------------------------|---|---|------|---------------|
| 082115 | 4 | Immissionsschutz | | | | |
| | V 2: | Di 7.45 – 9.15 | | | 4412 | Bitter |
| | Ü 1: | Di 9.45 – 11.15 | u | 3 | 5207 | |
| | | Di 9.45 – 11.15 | g | 1 | | |
| | | Di 11.30 – 13.00 | u | 4 | | |
| | | Di 11.30 – 13.00 | g | 2 | | |

| | | | | | | |
|--------|------|--|---|---|------|---------------|
| 082214 | 4 | Verfahren der Trink- und Brauchwasseraufbereitung, Teil 1 | | | | |
| | V 2: | Fr 11.30 – 13.00 | | | 4306 | Fettig |
| | Ü 2: | Mo 9.45 – 11.15 | u | 3 | 5413 | |
| | | Mo 9.45 – 11.15 | g | 1 | | |
| | | Mo 11.30 – 13.00 | u | 4 | | |
| | | Mo 11.30 – 13.00 | g | 2 | | |
| | | Mi 9.45 – 11.15 | u | 1 | | |
| | | Mi 9.45 – 11.15 | g | 3 | | |
| | | Mi 11.30 – 13.00 | u | 2 | | |
| | | Mi 11.30 – 13.00 | g | 4 | | |

| | | | | | | |
|--------|------|---|---|---|------|---------------|
| 082224 | 4 | Abwassernetzplanung und -sanierung | | | | |
| | V 2: | Mo 7.45 – 9.15 | | | 4412 | Miethe |
| | Ü 1: | Di 9.45 – 11.15 | u | 4 | 5413 | |
| | | Di 9.45 – 11.15 | g | 2 | | |
| | | Di 11.30 – 13.00 | u | 1 | | |
| | | Di 11.30 – 13.00 | g | 3 | | |

| | | | | | | |
|--------|------|--|----|----|------|---------------|
| 082234 | 4 | Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 1 | | | | |
| | V 2: | Do 11.30 – 13.00 | | | 3105 | Miethe |
| | P 1: | Mo 9.45 – 11.15 | u1 | 4a | 5403 | |
| | | Mo 9.45 – 11.15 | g1 | 2a | | |
| | | Mo 9.45 – 11.15 | u2 | 4b | | |
| | | Mo 9.45 – 11.15 | g2 | 2b | | |
| | | Mo 11.30 – 13.00 | u1 | 3a | | |
| | | Mo 11.30 – 13.00 | g1 | 1a | | |
| | | Mo 11.30 – 13.00 | u2 | 3b | | |
| | | Mo 11.30 – 13.00 | g2 | 1b | | |
| | | Mi 9.45 – 11.15 | u1 | 3b | | |
| | | Mi 9.45 – 11.15 | g1 | 1b | | |
| | | Mi 9.45 – 11.15 | u2 | 3a | | |
| | | Mi 9.45 – 11.15 | g2 | 1a | | |
| | | Mi 11.30 – 13.00 | u1 | 4b | | |
| | | Mi 11.30 – 13.00 | g1 | 2b | | |
| | | Mi 11.30 – 13.00 | u2 | 4a | | |
| | | Mi 11.30 – 13.00 | g2 | 2a | | |

| | | | | | | | |
|--------|---|--|----|---------------|-------|------|------------------|
| 082314 | 4 | Abfallanalysen | | | | | |
| | | V 1: | Do | 7.45 – 9.15 | u | 4412 | Tuminski |
| | | P 1: | Mo | 14.15 – 17.15 | u1 4a | 4206 | |
| | | | Mo | 14.15 – 17.15 | g1 2a | | |
| | | | Mo | 14.15 – 17.15 | u2 4b | | |
| | | | Mo | 14.15 – 17.15 | g2 2b | | |
| | | | Mi | 9.45 – 12.45 | u1 3a | | |
| | | | Mi | 9.45 – 12.45 | g1 1a | | |
| | | | Mi | 9.45 – 12.45 | u2 3b | | |
| | | | Mi | 9.45 – 12.45 | g2 1b | | |
| 082344 | 4 | Deponietechnik, Teil 1 | | | | | Tuminski |
| | | V 1: | Do | 7.45 – 9.15 | g | 4306 | |
| | | Ü 1: | Di | 9.45 – 11.15 | u 2 | 6408 | |
| | | | Di | 9.45 – 11.15 | g 4 | | |
| | | | Di | 11.30 – 13.00 | u 3 | | |
| | | | Di | 11.30 – 13.00 | g 1 | | |
| 082354 | 4 | Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 1 | | | | | Henne |
| | | V 1: | Mi | 7.45 – 9.15 | u | 6406 | |
| | | Ü 1: | Mi | 9.45 – 11.15 | u 2 | | |
| | | | Mi | 9.45 – 11.15 | g 4 | | |
| | | | Mi | 11.30 – 13.00 | u 1 | | |
| | | | Mi | 11.30 – 13.00 | g 3 | | |
| 082414 | 4 | Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 1 | | | | | Meon |
| | | V 2: | Do | 9.45 – 11.15 | | 3105 | |
| | | Ü 1: | Di | 9.45 – 11.15 | u 1 | 3106 | |
| | | | Di | 9.45 – 11.15 | g 3 | | |
| | | | Di | 11.30 – 13.00 | u 2 | | |
| | | | Di | 11.30 – 13.00 | g 4 | | |
| 082424 | 4 | Gewässerschutz, Teil 1 | | | | | Reinnarth |
| | | V 2: | Fr | 9.45 – 11.15 | | 4412 | |
| 082444 | 4 | Bodenschutz und Bodensanierung, Teil 1 | | | | | Grupe |
| | | V 2: | Fr | 7.45 – 9.15 | | 3105 | |
| | | Ü 2: | Mo | 9.45 – 12.45 | u1 1 | 6405 | |
| | | | Mo | 9.45 – 12.45 | g1 3 | | |
| | | | Mo | 9.45 – 12.45 | u2 2 | | |
| | | | Mo | 9.45 – 12.45 | g2 4 | | |
| | | | Mi | 14.15 – 17.15 | u1 2 | 6408 | |
| | | | Mi | 14.15 – 17.15 | g1 4 | | |
| | | | Mi | 14.15 – 17.15 | u2 1 | | |
| | | | Mi | 14.15 – 17.15 | g2 3 | | |

Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

| | | | | |
|--------|----|---|--------------|------------------|
| 085041 | WP | Immissionsschutz (Sondergebiete) Ü 2: Do 14.15 – 15.45 P 2: Do 16.00 – 17.30 | 5207 5202 | Bitter |
| 085042 | WP | Projektstudium Immissionsschutz Ü 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung | | Bitter |
| 085151 | WP | Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz Ü 2: nach Vereinbarung | | Grupe |
| 085091 | WP | Abfallwirtschaft und Abfalltechnik (Sondergebiete) V 1: Mi 7.45 – 9.15 g Ü 1: Di 14.15 – 15.45 u | 6406 6405 | Henne |
| 085151 | WP | Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz Ü 2: nach Vereinbarung | | Reinnarth |
| 085061 | WP | Geotechnik für Deponien V 2: Do 14.15 – 15.45 | 6404 | Ewert |
| 085131 | WP | Hydrologie und Wasserwirtschaft (Sondergebiete) V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30 | 3106 | Meon |

Wahlfächer des Hauptstudiums

| | | | | |
|--------|---|--|------|------------------|
| 087031 | W | Betrieblicher Umweltschutz V 2: nach Vereinbarung | | Sietz |
| 087041 | W | Kartierübungen P 2: nach Vereinbarung | | Grupe |
| 087021 | W | Gewässerschutz, Teil 2 P 2: Mo 9.45 – 12.45 u1 2 Mo 9.45 – 12.45 g1 4 Mo 9.45 – 12.45 u2 1 Mo 9.45 – 12.45 g2 3 Mi 14.15 – 17.15 u1 1 Mi 14.15 – 17.15 g1 3 Mi 14.15 – 17.15 u2 2 Mi 14.15 – 17.15 g2 4 | 5411 | Reinnarth |

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

| | | | |
|--------|--|-----------|-------------------|
| 085001 | Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, Mechanik S 2: nach Vereinbarung | 4319 | Bielenberg |
| 085002 | Immissionsschutz S 2: nach Vereinbarung | 4317 | Bitter |
| 085003 | Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung | 3131 | Ewert |
| 085004 | Wassertechnologie S 1: nach Vereinbarung | 5407 | Fettig |
| 085005 | Vermessungskunde S 1: nach Vereinbarung | 2224 | Görres |
| 085006 | Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung | 4215 | Grupe |
| 085007 | Abfallentsorgung und Wertstoffwiederverwertung S 2: nach Vereinbarung | 2222 | Henne |
| 085008 | Mathem. Methoden und Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung | 2211 | Lohr |
| 085009 | Schadstoffausbreitung und -transport, Meteorologie S 2: nach Vereinbarung | 4317/4105 | Maßmeyer |
| 085010 | Hydrologie S 2: nach Vereinbarung | 3107 | Meon |
| 085011 | Abwasserableitung und Abwasserreinigung S 2: nach Vereinbarung | 5401 | Miethe |
| 085012 | Quantitative Wasserwirtschaft/ Hydraulik S 2: nach Vereinbarung | 3130 | Rathke |
| 085013 | Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung | 5412 | Reinnarth |
| 085014 | Chemie S 2: nach Vereinbarung | 5305 | Sietz |
| 085015 | Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung | 2225 | Tuminski |

Lehrveranstaltungen Meschede

**Maschinenbau-Datentechnik
Nachrichtentechnik**

MASCHINENBAU-DATENTECHNIK

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer

| | | | | | | |
|--------|-------|--------------------------------------|---------------|---------------|-----|---------------|
| 110100 | M2/W2 | Mathematik II (Ma) | | | | |
| | | V 2: Mo | 11.40 – 13.15 | | 2.4 | Hölker |
| | | V 2: Fr | 10.00 – 11.35 | | 8.1 | Willms |
| | | Ü 1: Di | 8.00 – 8.45 | a | 8.3 | Hölker |
| | | | Do | 10.00 – 10.45 | b | 8.2 |
| | | Ü 2: Di | 8.00 – 9.35 | a | 2.3 | Willms |
| | | | Fr | 8.00 – 9.35 | b | 8.2 |
| | | S 1: Di | 8.50 – 9.35 | a | 8.3 | Hölker |
| | | | Do | 10.50 – 11.35 | b | 8.2 |
| 110101 | K4 | Angewandte Mathematik I (AMa) | | | | |
| | | V 2: Do | 14.10 – 15.45 | | 8.3 | Willms |
| | | Ü 1: Do | 15.50 – 16.35 | | | |
| 110110 | M2/W2 | Physik I (Ph) | | | | |
| | | V 2: Mi | 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Klasen |
| | | Ü 1: Di | 10.00 – 10.45 | a | 2.3 | |
| | | | 10.50 – 11.35 | b | | |
| | | | 11.40 – 12.25 | c | | |
| | | L 2: Di | 14.10 – 15.45 | a | 4.3 | |
| | | | 15.50 – 17.25 | b | | |
| | | Do | 14.10 – 15.45 | c | | |
| | | | 15.00 – 17.25 | d | | |

Technische Grundlagenfächer

| | | | | | | |
|--------|-------------|-----------------------------------|---------------|---|-----|----------------|
| 110200 | M2/W2 | Datenverarbeitung II (DV) | | | | |
| | | V 1: Do | 11.40 – 12.25 | | 8.1 | Willms |
| | | S 1: Do | 12.30 – 13.15 | | | |
| | | Ü 1: Mi | 14.10 – 14.55 | a | 1.3 | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | | | 15.50 – 16.35 | c | | |
| | | | 16.40 – 17.25 | d | | |
| 100201 | F4 | Datenverarbeitung III (DV) | | | | |
| | | V 2: Mo | 8.00 – 9.35 | | 9.0 | Witt |
| 110205 | F4/K4 W6 | Elektrotechnik II (ET) | | | | |
| | | V 2: Do | 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Draeger |
| | | Ü 1: Di | 11.40 – 12.25 | | | |
| 110210 | W2 | Englisch II (E) | | | | |
| | | S 2: Do | 8.00 – 9.35 | a | 2.3 | Grosser |
| | | | 10.00 – 11.35 | b | | |

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|---|---------------|---------------|---|------|-------------------|------|
| 110215 | M2/W2 | Konstruktionslehre I (Ko) | | | | 2.4 | Wirries | |
| | | V 3: | Mo | 8.00 – 8.45 | | | | |
| | | | Mi | 10.00 – 11.35 | | | | |
| | M2 | Ü 1: | Mo | 8.50 – 9.35 | | | | 2.4 |
| | | Ü 3: | Mo | 15.00 – 17.25 | a | | | 9.7 |
| | W2 | Ü 1: | Do | 8.00 – 10.45 | b | | | 9.7 |
| | | | Mi | 14.10 – 14.55 | a | | | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | | | |
| | | | 15.50 – 16.25 | c | | | | |
| 110216 | F6/K6 | Konstruieren mit Aluminium II (KoA) | | | | 8.2 | Reinhart | |
| | | V 1: | Mi | 11.40 – 12.25 | | | | |
| | | Ü 1: | Mi | 12.30 – 13.15 | | | | |
| 110217 | F4/K4 W6 | Rechnergestütztes Konstruieren I (CAD) | | | | 2.4 | Wirries | |
| | | V 2: | Mo | 10.00 – 11.35 | | | | |
| | | Ü 1: | Di | 14.10 – 14.55 | a | | | 1.4 |
| | | | | 15.00 – 15.45 | b | | | |
| | | | | 15.50 – 16.35 | c | | | |
| | | | | 16.40 – 17.25 | d | | | |
| | | Mo | 12.30 – 13.15 | e | | | | |
| | | | 13.20 – 14.05 | f | | | | |
| 14.10 – 14.55 | g | | | | | | | |
| 110225 | M2/W2 | Technische Mechanik II (Me) | | | | 7.1 | Klein | |
| | | V 2: | Mo | 10.00 – 11.35 | | | | |
| | | Ü 1: | Di | 12.30 – 13.15 | | | | 4.1 |
| | | S 1: | Di | 10.00 – 10.45 | c | | | 10.3 |
| | | | | 10.50 – 11.35 | a | | | |
| | | 11.40 – 12.25 | b | | | | | |
| 110221 | K4 | Höhere Mechanik I (HMe) | | | | 8.2 | Klein | |
| | | V 2: | Mo | 8.00 – 9.35 | | | | |
| | | Ü 1: | Do | 10.50 – 11.35 | | | | 9.0 |
| 110222 | K6 | Höhere Mechanik III (HMe) | | | | 8.2 | Klein | |
| | | V 1: | Do | 11.40 – 12.35 | | | | |
| | | S 1: | Do | 12.30 – 13.15 | | | | |
| 110225 | K4 | Meßtechnik I (MT) | | | | 10.2 | Wiedenroth | |
| | | V 2: | Mi | 13.20 – 14.55 | | | | |
| | | Ü 1: | Mi | 15.00 – 15.45 | | | | 6.2 |
| | | L 1: | Mi | 15.50 – 16.35 | a | | | 6.2 |
| 16.40 – 17.25 | b | | | | | | | |
| 110226 | K6 | Meßtechnik III (MT) | | | | 7.1 | Wiedenroth | |
| | | V 1: | Do | 10.00 – 10.45 | | | | |
| | | L 1: | Do | 15.00 – 15.45 | a | | | 6.2 |
| | | | | 15.50 – 16.35 | b | | | |
| 16.40 – 17.25 | c | | | | | | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

| | | | | |
|--------|-------|---|--------------------------|-----------------|
| 110230 | K4 | Strömungslehre II (SL) V 2: Fr 10.00 – 11.35 L 1: Mo 13.20 – 14.05 | 10.2 | Tillner |
| 110231 | K6 | Höhere Strömungslehre II (HSL) V 1: Mo 8.00 – 8.45 L 1: Fr 8.00 – 8.45 a 8.50 – 9.35 b | 10.2 | Tillner |
| 110235 | K4 | Wärmelehre II (WL) V 2: Fr 11.40 – 13.15 Ü 2: Di 10.00 – 11.35 L 2: Di 12.30 – 14.05 | 8.2 10.3 | Schuster |
| 110240 | M2/W2 | Werkstoffkunde II (WK) V 2: Mi 11.40 – 13.15 S 1: Di 10.00 – 10.45 b 10.50 – 11.35 c 11.40 – 12.35 a L 1: Mo 14.10 – 14.55 a 15.00 – 15.45 b 15.50 – 16.35 c 16.40 – 17.25 d Di 14.10 – 14.55 e Di 15.00 – 15.45 f | 2.4 9.0 2.4 6.5 | Schweins |
| 110241 | F4/F6 | Sondergebiete der Werkstoffkunde (SWK) V 2: Mo 8.00 – 9.35 S 1: Mo 11.40 – 12.25 L 2: Mo 10.00 – 11.35 a Mi 10.00 – 11.35 b | 10.2 6.5 9.9 | Schweins |

Technische Anwendungsfächer

| | | | | |
|--------|-------|--|-------------|-----------------|
| 110300 | K4 | Apparatebau (AB) V 2: Di 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 15.00 – 15.45 | 8.2 10.2 | Klein |
| 110303 | F4/K4 | Baumaschinen I (BM) V 1: Mi 8.00 – 8.45 Ü 1: Mi 8.50 – 9.35 S 1: Mi 10.00 – 10.45 | 9.0 | Reinhart |
| 110305 | F4/K4 | Energietechnik I (EnT) V 1: Di 8.00 – 8.45 S 1: Di 8.50 – 9.35 L 1: Di 12.30 – 13.15 | 9.0 2.6 | Kesel |

| | | | | |
|--------|-------|---|--------------------------|--------------|
| 110310 | F4/W4 | Fertigungsverfahren II (FV) V 3: Di 10.00 – 11.35 Do 10.50 – 11.35 | 2.4 | Hipp |
| | F4 | L 2: Mo 13.20 – 14.55 Do 14.10 – 15.45 | a 6.3 b 10.2 | |
| 110311 | K4 | Fertigungsverfahren II (FV) V 2: Fr 8.00 – 9.35 | 10.3 | Hipp |
| 110312 | F6/W6 | Fertigungsverfahren IV (FV) V 2: Di 8.00 – 9.35 S 1: Do 11.40 – 12.25 | 4.1 | Hipp |
| 110314 | F6/K6 | Fördertechnik II (Föt) V 1: Di 10.00 – 10.45 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 S 1: Do 10.50 – 11.35 | 7.1 | Gronau |
| 110316 | K4 | Getriebelehre I (GL) V 2: Do 14.10 – 15.45 Ü 1: Do 15.50 – 16.35 | 2.3 | Sturmath |
| 110318 | F6/K6 | Hydraulik und Pneumatik II (HyP) V 2: Di 11.40 – 13.15 S 1: Do 15.00 – 15.45 L 1: Di 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 15.50 – 16.35 16.40 – 17.25 | 2.4 4-1 2.3 5.1 | Oevenscheidt |
| | | | a b c d | |
| 110320 | K6 | Hydraulische Strömungsbetriebe (HSG) V 1: Mi 8.50 – 9.35 S 1: Di 14.10 – 14.55 | 10.2 | Tillner |
| 110322 | K6 | Klimatechnik (KliT) V 1: Mi 14.10 – 14.55 Ü 1: Mi 15.00 – 15.45 L 1: Mi 15.50 – 16.35 | 8.2 | Schuster |
| 110324 | F4 | Kolbenmaschinen (KM) V 2: Mi 13.20 – 14.55 L 1: Mi 15.00 – 15.45 | 9.0 | Hölker |
| 110325 | K4 | Kolbenmaschinen I (KM) V 2: Mo 10.00 – 11.35 Ü 1: Mo 15.50 – 16.35 | 8.2 10.3 | Hölker |
| 110326 | K6 | Kolbenmaschinen III (KM) V 2: Di 10.40 – 13.15 L 1: Mo 15.00 – 15.45 | 8.2 10.3 | Hölker |
| 110328 | K6 | Maschinendynamik II (MDy) V 2: Do 8.00 – 9.35 | 10.2 | Sturmath |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

| | | | | |
|--------|----------------|---|--------------------|-------------|
| 110330 | F4/K4 F6/K6 | Oberflächentechnik Aluminium (OTA) V 1: Di 14.10 – 14.55 S 1: Di 15.00 – 15.45 | 9.0 | Hipp |
| 110332 | F6/K6 | Einführung in das FE-System PAFEC S 2: nach Vereinbarung | 1.4 | Klein |
| 110334 | F4/K4 | Prozeßdatenverarbeitung (PDV) V 2: Mo 8.00 – 9.35 Ü 1: Mo 15.00 – 15.45 L 1: Mo 15.50 – 16.35 | 10.3 9.9 9.6 | Nerz |
| 110336 | F4 | Schweißtechnik I (SchT) V 2: Fr 10.50 – 12.25 S 1: Fr 12.30 – 13.15 | 9.0 | Hipp |
| 110338 | K6 | Sondergebiete der Steuer- und Regelungstechnik (SSR) V 2: Di 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 10.00 – 10.45 L 1: Di 10.50 – 11.35 | 2.6 | Reinhart |
| 110340 | F6/K6 | Speicherprogrammierbare Steuerungen (SPS) V 2: Fr 13.20 – 14.55 Ü 1: Fr 10.50 – 11.35 L 2: Fr 11.40 – 13.15 | 7.1 9.1 | Schwarz |
| 110342 | K4 | Stahlbau I (StB) V 2: Mi 8.00 – 9.35 Ü 1: Mi 10.00 – 10.45 | 10.3 | Sturmath |
| 110345 | F4 | Strömungsmaschinen (SM) V 2: Mi 10.50 – 12.25 L 1: Mi 15.50 – 16.35 | 9.0 | Hölker |
| 110346 | K4 | Strömungsmaschinen I (SM) V 2: Mi 10.50 – 12.25 L 1: Mo 14.10 – 14.55 | 10.2 | Tillner |
| 110347 | K6 | Sondergebiete der Strömungs- maschinen (SSM) V 2: Di 11.40 – 13.15 S 1: Fr 11.40 – 12.25 12.30 – 13.15 L 1: Di 15.00 – 15.45 | 10.2 | Tillner |
| 110350 | F6/K6 | Technisches Englisch II (TE) S 2: Do 13.20 – 14.55 | 4.1 | Franzbecker |
| 110352 | K6 | Thermische Verfahrenstechnik (TVT) V 2: Di 8.00 – 9.35 Ü 2: Fr 8.00 – 9.35 L 1: Fr 10.00 – 10.45 | 9.9 8.3 5.1 | Schuster |

| | | | | |
|--------|-------|---|-----|---------------------|
| 110354 | F6/K6 | Betriebssystem VMS S 2: nach Vereinbarung | 1.4 | Klein |
| 110360 | F4/K4 | Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen I (WM) V 2: Do 11.40 – 13.15 Ü 1: Do 10.00 – 10.45 | 9.0 | Oevenscheidt |
| 110361 | F6/K6 | Werkzeugmaschinen und Vorrichtungen III (WM) V 1: Do 8.00 – 9.35 | 7.1 | Oevenscheidt |

Wirtschafts- und Betriebstechnik

| | | | | |
|--------|----|--|------------|--------------------|
| 110405 | F4 | Arbeits- und Betriebslehre I (BL) V 2: Mo 15.00 – 16.35 Ü 1: Mo 16.40 – 17.25 | 9.0 | Hüning |
| 110406 | F6 | Arbeits- und Betriebslehre IV (BL) V 2: Mi 15.50 – 17.25 S 1: Mi 17.30 – 18.15 | 7.1 | Roderfeld |
| 110410 | F4 | Fertigungsplanung und -steuerung (Fpl) V 2: Fr 8.00 – 9.35 S 1: Fr 10.00 – 10.45 | 9.0 | Stemmer |
| 110415 | F6 | Finanzwissenschaft (FW) V 2: Mo 14.10 – 15.45 S 2: Mo 15.50 – 17.25 | 7.1 | Gronau |
| 110420 | F6 | Informationssysteme in der Fertigung (IFW) V 1: Mo 10.00 – 10.45 S 1: Mo 10.50 – 11.35 | 10.2 | Witt |
| 110425 | W6 | Marketing I (MK) V 3: Mo 8.00 – 8.45 Do 10.00 – 11.35 Ü 1: Mi 8.50 – 9.35 S 2: Mo 15.00 – 16.35 | 8.1 | Geise |
| 110430 | W4 | Operations Research II (OR) V 1: Mo 10.00 – 10.45 Ü 1: Mo 10.50 – 11.35 S 2: Do 15.00 – 16.35 | 8.1 2.4 | Kaczmarczyk |
| 110435 | W6 | Organisation I (Org) V 3: Di 10.00 – 10.45 Mi 11.40 – 13.15 Ü 1: Di 10.50 – 11.35 S 2: Do 15.00 – 16.35 | 8.1 | Geise |

| | | | | | |
|--------|----|--|-----|-----------------|--|
| 110440 | W4 | Produktionswirtschaft II (PW) | | | |
| | | V 4: Mo 11.40 – 13.15 | 8.1 | Gronau | |
| | | Do 11.40 – 13.15 | 2.4 | | |
| | | S 2: Di 11.40 – 13.15 | 8.1 | | |
| 110445 | W4 | Rechnungswesen (RW) | | | |
| | | V 4: Di 8.00 – 9.35 | 8.1 | Knobloch | |
| | | Fr 8.00 – 9.35 | | | |
| | | S 2: Fr 11.40 – 13.15 | | | |
| 110450 | F6 | Unternehmensführung II (UF) | | | |
| | | V 1: Mi 14.10 – 14.55 | 7.1 | Knobloch | |
| | | S 1: Mi 15.00 – 15.45 | | | |
| 110455 | F6 | Wirtschafts- und Steuerrecht II (WSR) | | | |
| | | V 2: Mi 8.00 – 9.35 | 8.2 | Knobloch | |
| | | S 1: Fr 10.00 – 10.45 | | | |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

| | | | | | |
|--------|--|---|--|---|--|
| 110600 | | Apparatebau | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Klein | |
| 110605 | | Datenverarbeitung | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Willms | |
| 110610 | | Energietechnik | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Hölker/ Kesel | |
| 110615 | | Fertigungstechnik | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Hipp/ Schweins/ Oevenscheidt | |
| 110620 | | Fördertechnik/Materialfluß- simulation/Logistik | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Gronau | |
| 110625 | | Kältetechnik/Klimatechnik Thermische Verfahrenstechnik | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Schuster | |
| 110630 | | Konstruktionslehre/Rechner- gestütztes Konstruieren | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Wirries | |
| 110635 | | Konstruktionslehre/ Getriebelehre/Stahlbau | | | |
| | | S: nach Vereinbarung | | Sturmath | |

| | | |
|--------|--|--------------------|
| 110640 | Kolbenmaschinen S: nach Vereinbarung | Hölker |
| 110645 | Meßtechnik S: nach Vereinbarung | Wiedenroth |
| 110650 | Rechnungswesen/Controlling S: nach Vereinbarung | Knobloch |
| 110655 | Regelungstechnik S: nach Vereinbarung | Reinhart |
| 110660 | Schweißtechnik S: nach Vereinbarung | Hipp |
| 110665 | Strömungslehre/ Strömungsmaschinen S: nach Vereinbarung | Tillner/ Hölker |
| 110670 | Unternehmensführung/ Unternehmensorganisation S: nach Vereinbarung | Knobloch |
| 110675 | Wärmelehre S: nach Vereinbarung | Schuster |
| 110680 | Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung S: nach Vereinbarung | Schweins |
| 110685 | Werkzeugmaschinen/ Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung | Oevenscheidt |

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

| | | |
|--------|---|-------------|
| 110710 | Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35 | Franzbecker |
| 110720 | Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45 | Grewe |
| 110730 | Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15 | Scheidler |
| 110740 | Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15 | Schlinkert |
| 110750 | Religion S 2: Di 14.10 – 15.45 | Oertel |
| 110760 | Spanisch I S 2: Do 14.10 – 15.45 | Reinhart |
| 110770 | Mitarbeiterführung S 2: Mi 15.00 – 16.35 | Sprenger |

NACHRICHTENTECHNIK

Nachrichtentechnik – Pflichtfächer

| | | | | | | |
|--------|-----|---|------------------|-----|---------|--------------------|
| 150101 | N 1 | Mathematik (Ma) | | | | |
| | | V 5: | Mo 11.40 – 13.15 | | 9.9 | Kaczmarczyk |
| | | | Mi 8.00 – 9.35 | | | |
| | | | Do 12.30 – 13.15 | | | |
| | | Ü 3: | Do 14.10 – 14.55 | a | | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | | | Fr 10.00 – 11.35 | a | | |
| | | | 11.40 – 13.15 | b | | |
| 150202 | | Physik (PH) | | | | |
| | | V 5: | Mo 10.00 – 11.35 | | 4.1 | Meierling |
| | | | Di 10.00 – 10.45 | | | |
| | | | Mi 11.40 – 13.15 | | | |
| | | Ü 3: | Di 10.50 – 11.35 | | | |
| | | | Do 8.00 – 9.35 | b | 8.3 | |
| | | | 10.00 – 11.35 | a | | |
| | | P 1: | Mo 14.10 – 15.45 | a/b | 4.3/4.4 | |
| | | | 15.50 – 17.25 | c/d | | |
| 150203 | | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) | | | | |
| | | V 4: | Di 8.00 – 9.35 | | 2.4 | Krause |
| | | | Fr 8.00 – 9.35 | | | |
| | | Ü 2: | Do 8.00 – 9.35 | a | 9.9 | |
| | | | 10.00 – 11.35 | b | | |
| 150204 | | Meßtechnik (MT) | | | | |
| | | V 2: | Mi 10.00 – 11.35 | | 4.1 | Keuter |
| | | P 2: | Di 15.00 – 16.35 | a | 6.1 | Krause |
| | | | Do 15.50 – 17.25 | b | | Keuter |
| | | | Fr 10.00 – 11.35 | c | | Krause |
| | | | 11.40 – 13.15 | d | | |
| 150205 | | Werkstoffkunde/Bauelemente (WB) | | | | |
| | | V 2: | Di 11.40 – 13.15 | | 8.3 | Wünsche |
| | | Ü 1: | Mi 14.10 – 14.55 | b | | |
| | | | 15.00 – 15.45 | a | | |
| | | P 1: | Di 15.00 – 16.35 | a/b | 11.2 | |
| | | | | c/d | | |
| | | | | e/f | | |
| 150206 | | Datenverarbeitung (DV) | | | | |
| | | V 1: | Mo 8.00 – 8.45 | | 8.1 | Jäger |
| | | Ü 1: | Di 14.10 – 14.55 | a | 1.3 | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | | P 1: | Mo 8.50 – 9.35 | | 8.1 | |
| | | | Do 13.20 – 14.55 | a/b | 1.3 | |

| | | | | | | |
|--------|-----|--|------------------|-----|------|-----------------|
| 150401 | N 4 | Theoretische Nachrichtentechnik (TN) | | | | |
| | | V 3: | Mo 10.00 – 11.35 | | 9.9 | Schulze |
| | | | Di 11.40 – 12.35 | | | |
| | | Ü 1: | Mi 8.00 – 8.45 | b | 8.3 | |
| | | | 10.00 – 10.45 | a | | |
| | | S 1: | Mi 8.50 – 9.35 | b | | |
| | | | 10.50 – 11.35 | a | | |
| 150402 | | Elektronische Schaltungen und Netzwerke (SN) | | | | |
| | | V 1: | Do 8.00 – 8.45 | | 2.4 | Schweppe |
| | | Ü 1: | Do 8.50 – 9.35 | | | |
| | | P 1: | Di 14.10 – 15.45 | a/b | 9.1 | |
| | | | 15.50 – 17.25 | c/d | | |
| 150403 | | Nachrichtenübertragungstechnik – Niederfrequenztechnik (NF) | | | | |
| | | V 2: | Mo 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Hufnagel |
| | | Ü 1: | Fr 10.00 – 10.45 | a | 9.9 | |
| | | | 10.50 – 11.35 | b | | |
| | | P 1: | Mo 13.20 – 14.55 | a/b | 7.3 | |
| | | | 15.00 – 16.35 | c/d | | |
| | | | Fr 11.40 – 13.15 | e/f | | |
| 150404 | | Nachrichtenverarbeitung (NV) | | | | |
| | | V 3: | Di 8.00 – 9.35 | | 7.1 | Schwarz |
| | | | Do 11.40 – 12.25 | | | |
| | | Ü 2: | Do 13.20 – 14.55 | | | |
| 150405 | | Impulstechnik (IT) | | | | |
| | | V 2: | Do 10.00 – 11.35 | | 2.6 | Opielka |
| | | Ü 1: | Fr 10.00 – 10.45 | b | 10.3 | |
| | | | 10.50 – 11.35 | a | | |
| 150406 | | Angewandte Mathematik (AMa) | | | | |
| | | V 2: | Di 10.00 – 11.35 | | 9.6 | Ries |
| | | Ü 2: | Mi 8.00 – 9.35 | a | 8.3 | |
| | | | 10.00 – 11.35 | b | | |
| 150407 | | Grundlagen der Energietechnik – Antriebe und Maschinen (AM) | | | | |
| | | V 2: | Fr 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Draeger |
| | | Ü 1: | Mo 11.40 – 12.25 | | | |
| 150408 | | Meßtechnik II (MT) | | | | |
| | | P 2: | Mo 13.20 – 14.55 | m | 6.1 | Keuter |
| | | | 15.00 – 16.35 | n | | |
| | | | Mi 11.40 – 13.15 | o | | |
| | | | 14.10 – 15.45 | p | | |

| | | | | | |
|--------|------|---|-----|------|------------------------------|
| 150706 | | Moderne Telekommunikations- systeme (TKS) | | | |
| | V 3: | Mi 11.40 – 13.15 | | 10.3 | Schulze |
| | | Do 8.00 – 8.45 | | | |
| | Ü 1: | Do 8.50 – 9.35 | | | |
| | P 1: | Mo 15.00 – 16.35 | a/b | 1.1 | |
| 150707 | | Mustererkennung und Datenkompression (MuD) | | | |
| | V 3: | Mo 11.40 – 13.14 | | 8.3 | Ries |
| | | Di 14.10 – 14.55 | | | |
| | Ü 1: | Di 15.00 – 15.45 | | | |
| | S 1: | Di 15.50 – 16.35 | | | |
| 150708 | | Signalverarbeitung (SV) | | | |
| | V 3: | Mi 14.10 – 14.55 | | 10.3 | Ries |
| | | Fr 13.20 – 14.55 | | | |
| | Ü 1: | Mi 15.00 – 15.45 | | | |
| | S 1: | Mi 15.50 – 16.35 | | | |
| 150709 | | Datenbanken (DB) | | | |
| | V 2: | 15.00 – 16.35 | | 4.1 | Stahlmecke/ Jäger |
| | Ü 1: | 16.40 – 17.25 | | | |
| | P 2: | nach Vereinbarung | | | |

Informationsverarbeitung – Pflichtfächer

| | | | | | |
|--------|------|---|-----|---------|--------------------|
| 151201 | 12 | Mathematik (Ma) | | | |
| | V 5: | Mo 11.40 – 13.15 | | 9.9 | Kaczmarczyk |
| | | Mi 8.00 – 9.35 | | | |
| | | Do 12.30 – 13.15 | | | |
| | Ü 3: | Do 14.10 – 14.55 | a | | |
| | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | | Fr 10.00 – 11.35 | a | | |
| | | 11.40 – 13.15 | b | | |
| 151202 | | Physik (PH) | | | |
| | V 5: | Mo 10.00 – 11.35 | | 4.1 | Meierling |
| | | Di 10.00 – 10.45 | | | |
| | | Mi 11.40 – 13.15 | | | |
| | Ü 3: | Di 10.50 – 11.35 | | | |
| | | Do 8.00 – 9.35 | b | 8.3 | |
| | | 10.00 – 11.35 | a | | |
| | P 1: | Mo 14.10 – 15.45 | a/b | 4.3/4.4 | |
| | | 15.50 – 16.35 | c/d | | |
| 151203 | | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) | | | |
| | V 4: | Di 8.00 – 9.35 | | 2.4 | Krause |
| | | Fr 8.00 – 9.35 | | | |
| | Ü 2: | Do 8.00 – 9.35 | a | 9.9 | |
| | | 10.00 – 11.35 | b | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| | | | | | | |
|--------|------|---|---------------|-----|------|--------------------|
| 151204 | | Meßtechnik (MT) | | | | |
| | V 2: | Mi | 10.00 – 11.35 | | 4.1 | Keuter |
| | P 2: | Di | 15.00 – 16.35 | a | 6.1 | Krause |
| | | Do | 15.50 – 17.25 | b | | Keuter |
| | | Fr | 10.00 – 11.35 | c | | Krause |
| | | | 11.40 – 13.15 | d | | |
| 151205 | | Werkstoffkunde/Bauelemente (WB) | | | | |
| | V 2: | Di | 11.40 – 13.15 | | 8.3 | Wünsche |
| | Ü 1: | Mi | 14.10 – 14.55 | b | | |
| | | | 15.00 – 15.45 | a | | |
| | P 1: | Di | 15.00 – 16.35 | a/b | 11.2 | |
| | | | | c/d | | |
| | | | | e/f | | |
| 151206 | | Grundlagen der ADV/ Programmiersprachen (DV) | | | | |
| | V 1: | Mo | 8.00 – 8.45 | | 8.1 | Jäger |
| | Ü 1: | Di | 14.10 – 14.55 | a | 1.3 | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | P 1: | Mo | 8.50 – 9.35 | | 8.1 | |
| | | Do | 13.20 – 14.55 | a/b | 1.3 | |
| 151401 | 14 | Technischer Aufbau von DV-Geräten I (DG1) | | | | |
| | V 1: | Do | 8.00 – 8.45 | | 2.4 | Schwepe |
| | Ü 1: | Do | 8.50 – 9.35 | | | |
| | P 1: | Di | 14.10 – 15.45 | a/b | 9.1 | |
| | | | 15.50 – 17.25 | c/d | | |
| 151402 | | Technischer Aufbau von DV-Geräten II (DG 2) | | | | |
| | V 3: | Di | 8.00 – 9.35 | | 7.1 | Schwarz |
| | | Do | 11.40 – 12.25 | | | |
| | Ü 2: | Do | 13.20 – 14.55 | | | |
| 151403 | | Technischer Aufbau von DV-Geräten III (DG 3) | | | | |
| | V 2: | Mi | 11.40 – 13.15 | | 9.9 | Hahn |
| | Ü 1: | Mo | 12.30 – 13.15 | | 2.3 | |
| | P 2: | Di | 11.40 – 13.15 | a | 7.2 | |
| | | Mi | 14.10 – 15.45 | b | | |
| | | | 15.50 – 16.35 | c | | |
| 151404 | | Angewandte Mathematik (AMa) | | | | |
| | V 2: | Di | 10.00 – 11.35 | | 9.9 | Ries |
| | Ü 2: | Mi | 8.00 – 9.35 | a | 8.3 | |
| | | | 10.00 – 11.35 | b | | |
| 151405 | | Betriebsorganisation und Operation Research (BO) | | | | |
| | V 1: | Mo | 10.00 – 10.45 | | 8.1 | Kaczmarczyk |
| | Ü 1: | Mo | 10.50 – 11.35 | | | |
| | S 2: | Do | 15.00 – 16.35 | | 2.4 | |

| | | | | | | | |
|--------|----|---|-------|------|--|--------------------|--|
| 151406 | | Betriebswissenschaften (BL) | | | | | |
| | | V 2: Mo 13.20 – 14.55 | | 4.1 | | Geise | |
| 151407 | | Meßtechnik II (MT 2) | | | | | |
| | | P 2: Mo 15.00 – 16.35 | n | 6.1 | | Keuter | |
| | | Mi 14.10 – 15.45 | p | | | | |
| | | Do 10.00 – 11.35 | q | | | | |
| 151408 | | Prozeßdatenverarbeitung (PDV) | | | | | |
| | | V 2: Mo 8.00 – 9.35 | | 10.3 | | Nerz | |
| | | Ü 1: Fr 10.00 – 13.15 | | 9.6 | | | |
| | | 14täglich | | | | | |
| | | P 1: Di 14.10 – 15.45 | a/b | | | | |
| | | 15.50 – 17.25 | c/d | | | | |
| 151601 | 16 | Steuerungs- und Regelungstechnik (RT) | | | | | |
| | | V 2: Di 10.00 – 11.35 | | 8.3 | | Schmitt | |
| | | Ü 2: Mo 10.00 – 11.35 | | | | | |
| | | P 1: Mi 10.00 – 12.25 | a/b/c | 12.1 | | | |
| 151602 | | Datennetze und Datenfernübertragung (DÜ) | | | | | |
| | | V 2: Mi 8.00 – 9.35 | | 2.3 | | Opielka | |
| | | Ü 1: Fr 11.40 – 12.25 | | 10.3 | | | |
| 151603 | | Technisches Englisch (TE) | | | | | |
| | | S 2: Do 10.00 – 11.35 | a | 10.3 | | Franzbecker | |
| | | 11.40 – 13.15 | b | | | | |
| 151604 | | Betriebssoftware (BS) | | | | | |
| | | V 2: Fr 8.00 – 9.35 | | 2.3 | | Jäger | |
| | | Ü 1: Fr 10.00 – 10.45 | | 1.3 | | | |
| | | 10.50 – 11.35 | | | | | |
| | | P 2: Do 10.00 – 11.35 | a | 1.3 | | | |
| | | 11.40 – 13.15 | b | | | | |

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

| | | | | | | | |
|--------|---|--------------------------------------|---|-----|--|----------------|--|
| 151701 | I | Mikroprozessortechnik (Mic) | | | | | |
| | | V 2: Fr 11.40 – 13.15 | | 9.9 | | Hahn | |
| | | Ü 1: Di 14.10 – 14.55 | | | | | |
| | | P 2: Mo 13.20 – 14.55 | a | 7.2 | | | |
| | | Di 15.00 – 16.35 | b | | | | |
| | | Do 13.20 – 14.55 | c | | | | |
| | | 15.00 – 16.35 | d | | | | |
| 151702 | | Automatisierungssysteme (AUS) | | | | | |
| | | V 2: Fr 13.20 – 14.55 | | 7.1 | | Schwarz | |
| | | Ü 1: Fr 10.50 – 11.35 | | | | | |
| | | P 2: Di 11.40 – 13.15 | c | 9.2 | | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| | | | | |
|--------|---|---|--------------------------|------------------------------|
| 151703 | Meßwerterfassung und -umformung (MEU) | V 2: Fr 13.20 – 14.55 Ü 1: Fr 15.00 – 15.45 | 2.3 | Keuter |
| 151704 | Spezialgebiete der Datenverarbeitung (SP) | V 1: Di 11.40 – 12.25 Ü 1: Mo 13.20 – 14.55 P 1: Mi 14.10 – 15.45 | 2.6 9.6 a/b a/b | Nerz |
| 151705 | Moderne Telekommunikations- systeme (TKS) | V 3: Mi 11.40 – 13.15 Do 8.00 – 8.45 Ü 1: Do 8.50 – 9.35 P 1: Mo 15.00 – 16.35 | 10.3 1.1 a/b | Schulze |
| 151706 | Mustererfassung und Datenkompression (MaD) | V 3: Mo 11.40 – 13.15 Di 14.10 – 14.55 Ü 1: Di 15.00 – 15.45 S 1: Di 15.50 – 16.35 | 8.3 | Ries |
| 151707 | Signalverarbeitung (SV) | V 3: Mi 14.10 – 14.55 Fr 13.20 – 14.55 Ü 1: Mi 15.00 – 15.45 S 1: Mi 15.50 – 16.35 | 10.3 | Ries |
| 151708 | Datenbanken (DB) | V 2: Mo 15.00 – 16.35 Ü 1: Mo 16.40 – 17.25 P 1: nach Vereinbarung | | Stahlmecke/ Jäger |

Wirtschaftsingenieur – Elektrotechnik – Pflichtfächer

| | | | | | |
|--------|-----|------------------------|--|---|--------------------------------------|
| 152201 | W 2 | Mathematik (Ma) | V 4: Mo 10.00 – 11.35 Mi 11.40 – 13.15 Ü 2: Fr 11.40 – 13.15 S 2: Mi 11.40 – 13.15 | 2.3 | Ossendoth |
| 152202 | | Physik (PH) | V 2: Mi 8.00 – 9.35 Ü 1: Di 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 P 1: Di 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25 14.10 – 15.45 15.50 – 17.25 | 4.1 2.3 a b c a/b c/d e/f g/h | Klasen 4.3/4.4 |

| | | | | | | |
|--------|------|--|---------------|-----|-----|--------------------|
| 152203 | | Grundgebiete der Elektrotechnik (GE) | | | | |
| | V 4: | Di | 8.00 – 9.35 | | 2.4 | Krause |
| | | Fr | 8.00 – 9.35 | | | |
| | Ü 2: | Do | 8.00 – 9.35 | a | 9.9 | |
| | | | 10.00 – 11.35 | b | | |
| 152204 | | Meßtechnik (MT) | | | | |
| | V 2: | Mi | 10.00 – 11.35 | | 4.1 | Keuter |
| | P 2: | Di | 10.00 – 11.35 | e | 6.1 | Krause |
| | | | 11.40 – 13.15 | f | | |
| | | | 15.00 – 16.35 | a | | |
| | | Do | 14.10 – 15.45 | g | | Keuter |
| | | | 15.50 – 17.25 | b | | |
| 152205 | | Datenverarbeitung (DV) | | | | |
| | V 1: | Do | 11.40 – 12.25 | | 8.1 | Willms |
| | S 1: | Do | 12.30 – 13.15 | | | |
| | Ü 1: | Mi | 14.10 – 14.55 | a | 1.3 | |
| | | | 15.00 – 15.45 | b | | |
| | | | 15.50 – 16.35 | c | | |
| | | | 16.40 – 17.25 | d | | |
| 152206 | | Bauelemente und elektronische Schaltungen (BuS) | | | | |
| | V 4: | Mo | 8.00 – 9.35 | | 2.3 | Schwepe |
| | | Fr | 10.00 – 11.35 | | | |
| | Ü 1: | Mo | 11.40 – 12.25 | | | |
| | P 1: | Do | 14.10 – 15.45 | a/b | 9.1 | |
| 152207 | | Englisch (E) | | | | |
| | S 2: | Do | 8.00 – 9.35 | a | 2.3 | Grosser |
| | | | 10.00 – 11.35 | b | | |
| 152401 | W 4 | Nachrichtenübertragungstechnik – Niederfrequenztechnik (NF) | | | | |
| | V 2: | Mo | 8.00 – 9.35 | | 4.1 | Hufnagel |
| | Ü 1: | Fr | 10.00 – 11.35 | a | 9.9 | |
| | | | 10.50 – 11.35 | b | | |
| | P 1: | Do | 8.00 – 9.35 | g/h | 7.3 | |
| | | | 10.00 – 11.35 | i/k | | |
| 152402 | | Operation Research (BO) | | | | |
| | V 1: | Mo | 10.00 – 10.45 | | 8.1 | Kaczmarczyk |
| | Ü 1: | Mo | 10.50 – 11.35 | | | |
| | S 2: | Do | 15.00 – 16.35 | | | |
| 152403 | | Meßtechnik II (MT2) | | | | |
| | P 2: | Mi | 11.40 – 13.15 | o | 6.1 | Keuter |
| | | | 14.10 – 15.45 | | | |
| 152404 | | Produktionswirtschaft (PW) | | | | |
| | V 4: | Mo | 11.40 – 13.15 | | 8.1 | Gronau |
| | | Do | 11.40 – 13.15 | | | |
| | S 2: | Di | 11.40 – 13.15 | | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| | | | | | |
|--------|-----|--|-----|-----------------|--|
| 152405 | | Rechnungswesen (RW) | | | |
| | | V 4: Di 8.00 – 9.35 | 8.1 | Knobloch | |
| | | Fr 8.00 – 9.35 | | | |
| | | S 2: Fr 11.40 – 13.15 | | | |
| 152601 | W 6 | Nachrichtenverarbeitung (NV) | | | |
| | | V 3: Di 8.00 – 9.35 | 7.1 | Schwarz | |
| | | Do 11.40 – 12.25 | | | |
| | | Ü 2: Do 13.20 – 14.55 | | | |
| 152602 | | Antriebe und Maschinen (AM) | | | |
| | | V 2: Fr 8.00 – 9.35 | 4.1 | Draeger | |
| | | Ü 1: Mo 11.40 – 12.25 | | | |
| 152603 | | Nachrichtenübertragungstechnik – Hochfrequenztechnik (HF) | | | |
| | | V 2: Mi 10.00 – 11.35 | 7.1 | Möller | |
| | | Ü 1: Mo 12.30 – 13.15 | | | |
| 152604 | | Marketing (Mk) | | | |
| | | V 3: Mi 8.00 – 8.45 | 8.1 | Geise | |
| | | Do 10.00 – 11.35 | | | |
| | | Ü 1: Mi 8.50 – 9.35 | | | |
| | | S 2: Mo 15.00 – 16.35 | | | |
| 152605 | | Organisation (Org) | | | |
| | | V 3: Di 10.00 – 11.35 | 8.1 | Geise | |
| | | Mi 11.40 – 12.25 | | | |
| | | Ü 1: Mi 12.30 – 13.15 | | | |
| | | S 2: Do 15.00 – 16.35 | | | |
| 152606 | | Regelungstechnik (RT) | | | |
| | | V 2: Di 11.40 – 13.15 | 7.1 | N. N. | |
| | | Ü 1: Fr 10.00 – 10.45 | | | |

**Wirtschaftsingenieur – Elektrotechnik –
Wahlpflichtfächer**

| | | | | | |
|--------|--|--|-----|----------------|---|
| 152701 | | Mikroprozessortechnik (Mic) | | | |
| | | V 2: Fr 11.40 – 13.15 | 9.9 | Hahn | |
| | | Ü 1: Di 14.10 – 14.55 | | | |
| | | P 2: Mo 13.20 – 14.55 | 7.2 | | a |
| | | Di 15.00 – 16.35 | | | b |
| | | Do 13.20 – 14.55 | | | c |
| | | 15.00 – 16.35 | | | d |
| 152702 | | Ausgewählte Kapitel der Nachrichtenverarbeitung (ANV) | | | |
| | | V 2: Fr 13.20 – 14.55 | 7.1 | Schwarz | |
| | | Ü 1: Fr 10.50 – 11.35 | | | |
| | | P 2: Do 8.00 – 9.35 | 9.2 | | d |

| | | | |
|--------|---|------|----------------------|
| 152703 | Signalverarbeitung (SV) V 3: Mi 14.10 – 14.55 Fr 13.20 – 14.55 Ü 1: Mi 15.00 – 15.45 S 1: Mi 15.50 – 16.35 | 10.3 | Ries |
| 152704 | Datenbanken (DB) V 2: Mo 15.00 – 16.35 Ü 1: Mo 16.40 – 17.25 P 1: nach Vereinbarung | 4.1 | Stahlmecke/ Jäger |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

| | | | |
|--------|---|--|--|
| 153801 | Physik S 3: nach Vereinbarung | | Klasen/ Meierling |
| 153802 | Meßtechnik S 3: nach Vereinbarung | | Keuter/ Wiedenroth |
| 153803 | Datenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung | | Hahn/ Jäger/ Meierling/ Nerz |
| 153804 | Werkstoffkunde/Bauelemente S 3: nach Vereinbarung | | Wünsche |
| 153805 | Elektronik S 3: nach Vereinbarung | | Hufnagel/ Keuter/ Schweppe/ Wünsche |
| 153806 | Nachrichtenübertragungstechnik S 3: nach Vereinbarung | | Hufnagel/ Möller/ Opielka/ Schulze |
| 153807 | Steuerungs- und Regelungstechnik S 3: nach Vereinbarung | | Krause/ Schmitt |
| 153808 | Angewandte Mathematik S 3: nach Vereinbarung | | Kaczmarczyk Ries |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| | | |
|--------|--|--|
| 153809 | Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung | Jäger/ Schulze/ Schwarz/ Hahn |
| 153810 | Elektrische Kleinantriebe S 3: nach Vereinbarung | Draeger |
| 153811 | Elektroakustik S 3: nach Vereinbarung | Draeger/ Krause |
| 153812 | Prozeßdatenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung | Nerz |

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

| | | |
|--------|--|-------------|
| 152900 | Englisch für Ingenieure S 2: Do 15.00 – 16.35 | Franzbecker |
| 152910 | Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45 | Grewe |
| 152920 | Arbeits- und Umweltschutz S 2: Mi 13.45 – 15.15 | Scheidler |
| 152930 | Französisch II S 2: Mi 16.40 – 18.15 | Schlinkert |
| 152940 | Religion S 2: Di 14.10 – 15.45 | Oertel |
| 152950 | Geschichte der Volkswirtschaftslehre S 2: Mi 14.10 – 15.45 | Conzelmann |

Lehrveranstaltungen Soest

**Landbau
Maschinenbau-Automatisierungstechnik
Elektrische Energietechnik**

LANDBAU

1. Grundstudium

| | | | | | |
|--------|-----------|--|----------------------------|---------------------------|---------------------|
| 090101 | 2 (F) | Programmierung V/Ü 4: Mo 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30 Di 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30 | a b c a b c | 3/EDV 3/EDV | Brelöh |
| 090102 | 2a (F) | Chemisches Praktikum P 2: Mi 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30 | a b c | Labor | Schlagbauer |
| | 2b (F) | P 2: Do 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 17.00 – 18.30 | a b c | Labor | N. N. |
| 090103 | 2 (F) | Bodenkunde/Pflanzenernährung V/S 6: Di 9.45 – 11.20 Mi 8.00 – 9.35 Do 9.45 – 11.20 | | 3 3 3 | Oehmichen |
| 090104 | 2 (F) | Botanik V/S 3: Mo 11.30 – 13.00 Do 8.00 – 8.45 8.50 – 9.35 | | 3 a 3 b Gruppenraum | Borgmann |
| 090105 | 2 (F) | Zoologie V/S 3: Mi 11.30 – 12.15 Fr 8.00 – 9.35 | | 3 3 | Schlagbauer |
| 090106 | 2 (F) | Tierernährung V/S 6: Di 11.30 – 13.00 Mi 9.45 – 11.20 Fr 9.45 – 11.20 | | 3 3 3 | Freitag |
| 090107 | 2 (F) | Volkswirtschaftslehre V/S 3: Mo 9.45 – 11.20 Do 8.00 – 8.45 8.50 – 9.35 | | 3 b Gruppenraum a 3 | Hensche |
| 090108 | 2 (F) | Allgemeine Betriebslehre V/S 4: Di 8.00 – 9.35 Do 11.30 – 13.00 | | 3 3 | Schäferkordt |

2. Hauptstudium

| | | | | |
|--------|----------|---|-------------|-------------------------|
| 090201 | 4 (F) | Verfahrenstechnik V/S 7: Di 9.45 – 12.15 Mi 9.45 – 11.20 Do 11.30 – 13.00 | 1 1 1 | Volk |
| 090202 | 4 (F) | Allgemeiner Pflanzenbau V/S 3: Mo 9.45 – 11.20 Fr 8.00 – 8.45 | 1 1 | Lütke Entrup |
| 090203 | 4 (F) | Pflanzenschutz V/S 6: Do 8.00 – 10.30 Fr 8.50 – 11.20 | 1 1 | Paul |
| 090204 | 4 (F) | Pflanzenzüchtung V/S 3: Mi 11.30 – 13.00 Do 10.35 – 11.20 | 1 1 | Wecke |
| 090205 | 4 (F) | Tierzüchtung V/S 3: Di 12.15 – 13.00 Mi 8.00 – 9.35 | 1 1 | Breloh |
| 090206 | 4 (F) | Tierfütterung V/S 4: Mo 11.30 – 13.00 Di 8.00 – 9.35 | 1 1 | Schulte-Sienbeck |
| 090301 | 6 (F) | Futterbau V/S 4: Di 9.45 – 11.20 Do 8.00 – 9.35 | 2 2 | Lütke Entrup |
| 090302 | 6 (F) | Spezieller Pflanzenbau V/S 6: Mo 11.30 – 13.00 Mi 8.00 – 9.35 Fr 8.00 – 9.35 | 2 2 2 | Wecke |
| 090303 | 6 (F) | Tierhaltung V/S 4: Di 11.30 – 13.00 Do 11.30 – 13.00 | 2 2 | Schulte-Sienbeck |
| 090304 | 6 (F) | Angewandte Betriebslehre V/S 6: Mo 9.45 – 11.20 Mi 9.45 – 11.20 Fr 9.45 – 11.20 | 2 2 2 | Schütter |
| 090305 | 6 (F) | Agrarpolitik/-soziologie V/S 4: Di 8.00 – 9.35 Do 9.45 – 11.20 | 2 2 | Hensche |

3. Wahlpflichtfächer

| | | | | |
|--------|-------|---|----------------|--------------|
| 090401 | 2/4/6 | Exkursionen E: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 090402 | 4/6 | Fächerübergreifende Schwerpunktseminare Ringveranstaltungen S 2: Do 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 | 1/2/3 1/2/3 | N. N. |
| 090403 | 4/6 | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 090404 | 4/6 | Projektarbeiten nach Vereinbarung | | N. N. |

4. Zusatzfächer

| | | | | |
|--------|---|--|-------------|---------------------|
| 090501 | 2 | Mikroskopische Übungen Ü 2: Mo 14.00 – 18.30 in Gruppen und nach Vereinbarung | Geb.14 | Borgmann |
| 090502 | 2 | Bodenkundliche Übungen Ü 2: Mi nach Vereinbarung | | Oehmichen |
| 090503 | 2 | Angewandte Physiologie V/S 2: Fr 11.30 – 13.00 | 3 | Freitag |
| 090504 | 4 | Forstwirtschaft V/S 2: Mo 15.30 – 17.00 | Gruppenraum | Schümmer |
| 090505 | 4 | Feldversuchswesen V/S 2: Mi 14.00 – 15.30 | 1 | Wecke |
| 090506 | 4 | Samenkunde V/S 2: Mo 14.00 – 15.30 | Gruppenraum | Wecke |
| 090507 | 4 | Lineare Programmierung V/S 4: Mi 14.00 – 17.00 | EDV | Schäferkordt |
| 090508 | 4 | Berufs- und Arbeitspädagogik V/S 3: Mo 8.00 – 9.35 14.00 – 18.00 in Gruppen und nach Vereinbarung | 1 | Borgmann |
| 090509 | 4 | Übungen Herbolgie Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 nach Vereinbarung | Labor | Paul |
| 090510 | 4 | Qualität tierischer Produkte V/S 2: Di 14.00 – 15.30 | Gruppenraum | Freitag |

| | | | | |
|--------|-------|--|--------|---------------------|
| 090511 | 4 | Rezepturgestaltung bei Mischfuttermitteln Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 nach Vereinbarung | Labor | Freitag |
| 090512 | 6 | Biotechnologie Ü 1: Mi 14.00 – 15.30 14täglich nach Vereinbarung | Labor | Paul |
| 090513 | 6 | Qualitätsanalytik Ü 1: Mi 14.00 – 15.30 14täglich nach Vereinbarung | Labor | Paul |
| 090514 | 6 | Übungen Phytopathologie Ü 2: Mi 15.30 – 17.00 nach Vereinbarung | Labor | Paul |
| 090515 | 6 | Betriebsplanung Ü 4: Mo 14.00 – 15.30 Mi 14.00 – 15.30 | 2 2 | Schüttert |
| 090516 | 6 | Steuern in der Landwirtschaft V/S 3: Mo 15.30 – 17.00 14täglich Mi 11.30 – 13.00 | 2 2 | Schäferkordt |
| 090517 | 6 | Finanzierung des landwirtschaftlichen Unternehmens V/S 2: Mo 8.00 – 9.35 | 2 | Schüttert |
| 090518 | 4/6 | Ökologischer Landbau V/S: Di 14.00 – 17.15 Blockveranstaltung nach Vereinbarung | 2 | N. N. |
| 090519 | 2/4/6 | Fachenglisch S/Ü 2: Mi 17.00 – 18.30 | 1 | N. N. |

MASCHINENBAU-AUTOMATISIERUNGSTECHNIK**Studiengang Maschinenbau –
Produktionsautomatisierung****I. Naturwissenschaftliche Grundlagen**

| | | | | | | |
|--------|---|----------------------------|------------------|-----|-----------|-----------------------|
| 121211 | 2 | Mathematik | | | | |
| | | V 4: | Mo 9 – 11 | | | Richter |
| | | | Di 12.00 – 13.30 | | 1304 | |
| | | | Do 8.15 – 9.45 | | 1304/1311 | |
| | | Ü 3: | Mo 15 – 17 | 1-6 | 1311 | |
| | | | Di 14 – 15 | 3/4 | 1409 | |
| | | | Di 15 – 16 | 1/2 | 1409 | |
| | | | Di 16 – 17 | 5/6 | 1409 | |
| | | | Do 10.00 – 11.30 | 5/6 | 1311 | |
| | | | Do 11.30 – 13.00 | 1/2 | 1311 | |
| | | | Do 14.00 – 16.00 | 3/4 | 1311 | |
| 121212 | 2 | Technische Mechanik | | | | |
| | | V 3: | Mo 12 – 14 | | 1304 | Meier |
| | | | Fr 13 – 14 | | 1407 | |
| | | Ü 3: | Do 10.00 – 11.30 | 3/4 | 1405 | |
| | | | Do 12.00 – 13.30 | 5/6 | 1405 | |
| | | | Do 15 – 16 | 1/2 | 1405 | |
| | | | Fr 12 – 13 | | 1407 | |
| | | | Fr 14 – 15 | | 1311 | |
| 121213 | 2 | Physik | | | | |
| | | V 2: | Mi 10 – 12 | | 1304 | Johannsen |
| | | Ü 1: | Di 14 – 15 | 5/6 | 1304 | |
| | | | Di 15 – 16 | 3/4 | 1304 | |
| | | | Di 16 – 17 | 1/2 | 1304 | |
| | | P 1: | Mi 14 – 18 | | L | Neuenfeld |
| 121214 | 2 | Werkstofftechnik | | | | |
| | | V 3: | Mi 7.30 – 10.00 | | 1304 | Schulz-Beenken |
| | | P 1: | Mi 14 – 18 | | L | |

II. Technische Grundlagen

| | | | | | | |
|--------|---|------------------------------|------------------|-----|------|------------------|
| 121221 | 2 | Konstruktionselemente | | | | |
| | | V 2: | Mo 7.30 – 9.00 | | 1304 | Schürmann |
| | | Ü 2: | Do 10.00 – 11.30 | 1/2 | 1409 | |
| | | | Do 12.00 – 13.30 | 3/4 | 1409 | |
| | | | Do 13.30 – 15.00 | 5/6 | 1409 | |
| 121421 | 4 | Konstruktionselemente | | | | |
| | | V 1: | Mi 7.30 – 8.30 | | 1309 | Saadat |
| | | Ü 2: | Mi 9 – 11 | 3/4 | 1409 | |
| | | | Mi 11 – 13 | 5/6 | 1409 | |
| | | | Mi 14 – 16 | 1/2 | 1409 | |

| | | | | | |
|--------|---|---|------------------|------|------------------|
| 121222 | 2 | Fertigungsverfahren | | | |
| | | V 2: | Mo 9.00 – 10.30 | 1310 | Schmidt |
| | | S 1: | Mo 10.45 – 11.30 | 1310 | |
| 121423 | 4 | Strömungsmechanik | | | |
| | | V 2: | Fr 7.30 – 9.00 | 1309 | Kleffmann |
| | | Ü 1: | Mo 11 – 12 | 1409 | |
| | | | Mi 9 – 10 | 1407 | |
| | | | Mi 10 – 11 | 1407 | |
| | | | Mi 11 – 12 | 1407 | |
| | | | Mi 12 – 13 | 1407 | |
| | | | Fr 11 – 12 | 1404 | |
| | | P 1: | Mo 14 – 17 | L | |
| | | | Fr 14 – 17 | L | |
| 121424 | 4 | Steuerungs- und Regelungstechnik | | | |
| | | V 2: | Di 7.30 – 9.00 | 1309 | Forster |
| | | Ü 1: | Di 9 – 10 | 1309 | |
| | | | Do 10 – 11 | 1404 | Saadat |
| | | | Do 11 – 12 | 1304 | |
| | | P 1: | Fr 14 – 18 | L | |
| | | | Mo 14 – 17 | L | |
| 121225 | 2 | Elektrotechnik | | | |
| | | V 2: | Fr 7.30 – 9.00 | 1304 | Weimar |
| | | Ü 1: | Di 14 – 15 | 1309 | |
| | | | Di 15 – 16 | 1309 | |
| | | | Di 16 – 17 | 1309 | |
| 121426 | 4 | Thermodynamik | | | |
| | | V 3: | Mi 14.00 – 16.15 | 1309 | Kaesel |
| | | Ü 1: | Mi 16.30 – 17.15 | 1309 | |
| 121227 | 2 | Grundlagen der Informatik | | | |
| | | V 2: | Di 10 – 12 | 1304 | N. N. |
| | | Ü 1: | Di 7.30 – 8.45 | 1304 | |
| | | | Di 8.45 – 10.00 | 1304 | |
| 121228 | 2 | Grundlagen der Meßtechnik | | | |
| | | V 2: | Fr 9 – 11 | 1304 | Forster |

III. Fachübergreifend

| | | | | | |
|--------|---|---------------------------|-----------------|------|--------------|
| 121431 | 4 | Betriebswirtschaft | | | |
| | | V 1: | Fr 9 – 10 | 1309 | Elias |
| | | S 1: | Mo 13 – 16 | 1405 | |
| | | | Do 8.15 – 9.00 | 1309 | |
| | | | Do 9.15 – 10.00 | 1407 | |
| | | | Fr 10 – 11 | 1309 | |
| | | | Fr 11 – 12 | 1409 | |
| | | | Fr 12 – 13 | 1409 | |
| | | | Fr 13 – 14 | 1409 | |

| | | | | |
|--------|---|--|----------------------|-----------------------|
| 121436 | 4 | Technikfolgeabschätzung S 2: Do 14.00 – 17.15 | 1304 | Middelberg |
| 121437 | 4 | Technisches Englisch S 2: Fr 11 – 13 Fr 14 – 16 Fr 16 – 18 | 1303 1303 1303 | Schleiermacher |

Transdisziplinäre Wahlpflichtveranstaltungen

| | | | | |
|--------|---|---|------|---------------|
| 121438 | 2 | Rechtsprobleme für Ingenieure S 3: Mo 14.00 – 16.15 | 1204 | Molkow |
|--------|---|---|------|---------------|

IV. Vertiefung

| | | | | |
|--------|---|--|--|------------------------------------|
| 121441 | 4 | Werkzeugmaschinen V 2: Do 12 – 14 S 1: Di 12 – 13 Di 14 – 15 Di 15 – 16 Di 16 – 17 Di 17 – 18 Di 18 – 19 | 1304 1309 1204 1204 1204 1204 1204 | Petueli |
| 121642 | 6 | Vorrichtungs- und Fördersysteme V 1: Mo 12 – 13 S 1: Mo 13 – 14 Mo 14 – 15 Mo 15 – 16 Mo 16 – 17 Mo 17 – 18 | 1309 1407 1407 1407 1407 1405 | Stemmer |
| 121643 | 6 | Energiemaschinen und -anlagen V 2: Mo 9 – 11 Ü 1: Do 7.30 – 8.15 Do 8.15 – 9.00 P 1: Fr 9 – 11 | 1304 1311 1311 L | N. N. |
| 121444 | 4 | Rechnergestützte Qualitätssicherung (CAO) V 2: Di 10 – 12 | 1309 | Schulz-Beenken/ Richter |
| 121645 | 6 | Hydraulik und Pneumatik V 1: Mo 9 – 10 Ü 1: Mo 10 – 11 P 1: Do 11 – 16 | 1303 1303 L | Forster |

Schwerpunktfächer

A. Schwerpunkt: Konstruktion von Fertigungssystemen

| | | | | | |
|--------|---|---|------------------|------|------------------|
| 122601 | 6 | Rechnergestützte Konstruktion | | | |
| | | V 1: | Mo 11 – 12 | 1303 | Schürmann |
| | | Ü 2: | Mo 14 – 16 | L | |
| | | | Mo 16 – 18 | L | |
| | | | Di 8 – 10 | L | |
| 122602 | 6 | Konstruktionssystematik | | | |
| | | V 1: | Mi 9 – 10 | 1311 | Spörer |
| | | Ü 2: | Mi 11 – 12 | 1301 | |
| | | | Mi 12 – 13 | 1301 | |
| | | | Mi 14 – 15 | 1301 | |
| | | | Mi 15 – 16 | 1301 | |
| | | S 1: | Do 7.30 – 8.30 | 1309 | |
| 122603 | 6 | Konstruktion von Handhabungs- systemen | | | |
| | | V 1: | Di 7.30 – 8.15 | 1409 | Saadat |
| | | Ü 2: | Di 8.30 – 10.00 | 1409 | |
| | | | Di 10.00 – 11.30 | 1409 | |

B. Schwerpunkt: Fertigungsverfahren und Automatisierung

| | | | | | |
|--------|---|---|------------|------|----------------|
| 123601 | 6 | Fertigungsplanung und -steuerung | | | |
| | | V 2: | Di 11 – 13 | 1401 | Stemmer |
| | | Ü 1: | Di 10 – 11 | 1401 | |
| | | | Fr 10 – 11 | 1404 | |
| 123602 | 6 | Logistik | | | |
| | | V 1: | Di 14 – 15 | 1407 | Stemmer |
| | | Ü 1: | Di 15 – 16 | 1407 | |
| | | | Di 16 – 17 | 1407 | |
| 123603 | 6 | Prozeßautomatisierung | | | |
| | | V 2: | Fr 12 – 14 | 1311 | N. N. |
| | | S 1: | Fr 14 – 15 | 1311 | |

C. Gemeinsame Wahlpflichtfächer

| | | | | | |
|--------|---|---------------------------------------|------------|------------------|-----------------------|
| 124604 | 6 | Computer in der Schweißtechnik | | | |
| | | V 1: | Mo 14 – 16 | 1409 | Meier |
| | | Ü 1: | Mo 16 – 17 | 1409 | |
| | | P 1: | Mo 17 – 18 | 1409 | |
| 124605 | 6 | Oberflächentechnik | | | |
| | | V 2: | Mi 10 – 12 | 1311 | Schulz-Beenken |
| | | P 1: | Mi 12 – 13 | L | |
| 124609 | 6 | Flexible Fertigungssysteme | | | |
| | | V 2: | Do 14 – 17 | Rechner- raum | Petueli |
| | | S 1: | Fr 9 – 10 | 1409 | |
| | | | Fr 10 – 11 | 1409 | |

| | | | | |
|--------|---|---|----------------|-----------|
| 124623 | 6 | Wirtschaftlichkeitsrechnung V 2: Do 11 – 13 S 1: Do 13 – 14 | 1301 1301 | Elias |
| 124628 | 6 | Anlagenplanung V 2: Di 7.30 – 9.00 S 1: Mi 8.00 – 9.00 | 1311 1311 | Spörer |
| 124607 | 6 | Wertanalyse V 2: Mi 10 – 12 P 1: Mi 14 – 16 | 1404 L | Spörer |
| 124642 | 6 | Zerspanungswerkzeuge V 2: Mi 13 – 15 P 1: Mi 15 – 16 Mi 16 – 17 | 1304 L L | Petueli |
| 124635 | 6 | Antriebssysteme V 2: Di 15 – 17 Ü 1: Di 17 – 18 | 1311 1311 | Schürmann |

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

| | | | | |
|--------|--|--|--|----------------|
| 125001 | | Fertigungstechnik S 2: nach Vereinbarung | | Schmidt |
| 125002 | | Konstruktionssystematik, Wertanalyse S 2: nach Vereinbarung | | Spörer |
| 125003 | | Strömungs- und Energietechnik S 2: nach Vereinbarung | | Kleffmann |
| 125004 | | Thermodynamik, Kolbenmaschinen S 2: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 125005 | | Strömungsmaschinen, Datenverarbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung | | N. N. |
| 125006 | | Konstruktions- und Antriebstechnik S 2: nach Vereinbarung | | Schürmann |
| 125007 | | Werkstoffkunde und -prüfung S 2: nach Vereinbarung | | Schulz-Beenken |
| 125008 | | Fertigungsplanung und Steuerung, Logistik S 2: nach Vereinbarung | | Stemmer |
| 125009 | | Werkzeugmaschinen, Meßtechnik S 2: nach Vereinbarung | | Petueli |

| | | | | |
|--------|--|---|--|----------------|
| 125010 | | Hydraulik/Pneumatik S 2: nach Vereinbarung | | Forster |
| 125011 | | Betriebswirtschaft, Wirtschaftlichkeitsrechnung, Fabrikanlagen und -organisationen S 2: nach Vereinbarung | | Elias |
| 125012 | | Konstruktionstechnik S 2: nach Vereinbarung | | Saadat |
| 125013 | | Technische Mechanik S 2: nach Vereinbarung | | Meier |
| 125014 | | Mathematik S 2: nach Vereinbarung | | Richter |

Exkursionen

| | | | | |
|--------|-------|--|--|--------------|
| 126001 | 2/4/6 | Exkursion, eintägig E: nach Ankündigung | | N. N. |
| 126002 | 4/6 | Exkursion, mehrtägig E: nach Ankündigung | | N. N. |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| | | | | |
|--------|----|--|------------------------------|------------------|
| 127001 | E4 | Konstruktive Grundlagen V 1: Mo 11 – 12 Ü 1: Mo 12 – 13 Do 11 – 12 Do 15 – 16 | 1311 1311 1303 1303 | Spörer |
| 127002 | E6 | Betriebswirtschaft V 3: Do 14 – 17 | 1309 | Elias |
| 127003 | E6 | Kraftwerksanlagen V 2: Fr 12 – 14 | 1404 | Kleffmann |

Brückenkurse

| | | | | |
|--------|---|--|--------------|------------|
| 121200 | 2 | Mathematik V 3: Mi 12 – 13 Fr 11 – 13 | 1304 1304 | Hof |
|--------|---|--|--------------|------------|

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK/ AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Allgemeine Veranstaltungen

| | | | | | |
|--------|--|--|--|--|-------|
| 160000 | | Elektrotechnisches Kolloquium K: je 2-4wöchentlich nach Ankündigung | | | |
| 160010 | | Einwöchige Exkursion E: nach Ankündigung | | | N. N. |
| 160020 | | Eintägige Exkursionen im Nahbereich E: nach Ankündigung | | | N. N. |

Grundlagenfächer

| | | | | | |
|--------|-----|---|---------|------|--------|
| 161001 | e2 | Technische Mechanik V 3: Di 8 – 9 Fr 7.30 – 9.00 | 1204 | | N. N. |
| | ea2 | Ü 2: Di 9 – 11 | 1/2 | 1310 | |
| | | Di 11 – 13 | 3 | 1303 | |
| | ee2 | Ü 2: Mo 14 – 16 | 5/6 | 1303 | |
| | | Di 11 – 13 | 4 | | |
| 161002 | e2 | Mathematik V 4: Mi 9 – 11 Do 7.30 – 9.00 | 1204 | | Grauel |
| | ea2 | Ü 4: Di 11 – 13 | 1/2 | 1310 | |
| | | Di 14 – 16 | 3 | 1303 | |
| | | Di 16 – 18 | 1/2 | 1310 | |
| | | Mi 14 – 16 | 3 | 1301 | |
| | ee2 | Ü 4: Di 9 – 11 | 5/6 | 1301 | |
| | | Di 14 – 16 | 4 | 1303 | |
| | | Mi 14 – 16 | 4 | 1301 | |
| | | Do 12 – 14 | 5/6 | 1407 | |
| 161003 | e2 | Physik V 2: Fr 9 – 11 | 1204 | | Müller |
| | ea2 | Ü 2: Di 9 – 11 | 3 | 1303 | |
| | | Fr 11 – 13 | 1/2 | 1301 | |
| | ee2 | Ü 2: Di 9 – 11 | 4 | 1303 | |
| | | Di 11 – 13 | 5/6 | 1301 | |
| | ea2 | P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich | 1,2,3,0 | 1232 | |
| | ee2 | P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich | 0,0,0,4 | | |
| | | Di 14 – 18 4wöchentlich | 5,0,6,0 | | |

| | | | | | |
|--------|-----|--|---------|------|-----------------------|
| 161004 | e4 | Werkstoffe V 2: Mo 8 – 10 | | 1309 | Schmitte |
| 161005 | e6 | Betriebswissenschaft V 3: Do 14 – 17 | | 1309 | Elias |
| 161006 | e2 | Technische Fremdsprache (Technisches Englisch) | | | |
| | ea2 | S 2: Mi 14 – 16 | 1/2 | 1303 | Schleiermacher |
| | | Fr 11 – 13 | 3 | | |
| | ee2 | S 2: Mi 16 – 18 | 5/6 | | |
| | | Fr 11 – 13 | 4 | | |
| 161007 | e2 | Grundgebiete der Elektrotechnik V 4: Mi 11 – 13 | | 1204 | Sachs |
| | | Do 9 – 11 | | | |
| | ea2 | Ü 2: Di 14 – 16 | 1/2 | 1310 | |
| | | Di 16 – 18 | 3 | 1303 | |
| | ee2 | Ü 2: Di 16 – 18 | 4 | | |
| | | Mi 14 – 16 | 5/6 | 1310 | |
| 161008 | ee2 | Datenverarbeitung V 1: Mo 12 – 13 | | 1204 | Giese |
| | | Ü 1: Do 11 – 12 | 5/6 | 1407 | |
| | | Do 12 – 13 | 4 | 1401 | |
| 161009 | ea2 | Grundlagen der ADV/ Programmiersprachen V 1: Mi 8 – 9 | | 1204 | Grauel |
| | | Ü 1: Mi 16 – 17 | 1/2 | 1301 | |
| | | Do 11 – 12 | 3 | 1401 | |
| 161010 | ee2 | Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik V 2: Mo 10 – 12 | | 1204 | Giese |
| 161011 | ea2 | Bauelemente V 2: Mo 10 – 12 | | 1204 | Giese |
| 161012 | ee4 | Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik P 1: Di 14 – 18 | 4,0,6,5 | 1201 | Giese |
| | | 4wöchentlich | | | |
| 161013 | ea4 | Bauelemente P 1: Mo 14 – 18 | 0,1,2,3 | 1201 | Giese |
| | | 4wöchentlich | | | |
| 161014 | ee4 | Digitaltechnik Ü 1: Fr 9 – 10 | 4 | 1301 | Weimar |
| | | Fr 10 – 11 | 5/6 | 1401 | |

| | | | | | | |
|--------|-----|-----------------------|----------------|---------|------|----------------|
| 161015 | ea4 | Digitaltechnik | | | | |
| | | V 2: | Do 7.30 – 9.00 | | 1303 | Weimar |
| | | Ü 1: | Mi 9 – 10 | 3 | 1301 | |
| | | | Mi 11 – 12 | 1/2 | 1303 | |
| | | S 1: | Mi 10 – 11 | 3 | 1301 | |
| | | | Mi 12 – 13 | 1/2 | 1303 | |
| | | P 1: | Do 14 – 18 | 1,3,2,0 | 2205 | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 161016 | e2 | Meßtechnik | | | | |
| | | V 2: | Mo 8 – 10 | | 1204 | Schwarz |
| 161017 | ee4 | Meßtechnik | | | | |
| | | P 2: | Di 14 – 18 | 0,4,0,4 | 1203 | Schwarz |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Mi 14 – 18 | 5,6,5,6 | | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 161018 | ea4 | Meßtechnik | | | | |
| | | P 2: | Mo 14 – 18 | 1,2,1,2 | 1203 | Sachs |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Di 14 – 18 | 3,0,3,0 | | Schwarz |
| | | | 4wöchentlich | | | |

Studienrichtung Elektrische Energietechnik

| | | | | | | |
|--------|-----|---|------------------|---------|------------------|---------------|
| 162001 | ee4 | Regelungstechnik | | | | |
| | | V 4: | Mo 10 – 12 | | 1309 | Becker |
| | | | Di 9 – 11 | | 1204 | |
| | | Ü 2: | Di 11 – 13 | 5/6 | 1407 | |
| | | | Mi 11 – 13 | 4 | 1301 | |
| | | P 1: | Mo 14 – 18 | 0,5,6,4 | 1206 | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 162002 | ee4 | Elektrische Maschinen | | | | |
| | | V 2: | Fr 11 – 13 | | 1204 | N. N. |
| | | Ü 1: | Mi 9 – 10 | 4 | 1310 | |
| | | | Mi 11 – 12 | 5/6 | | |
| | | S 1: | Mi 10 – 11 | 4 | | |
| | | | Mi 12 – 13 | 5/6 | | |
| | | P 1: | Mi 14 – 18 | 0,4,6,5 | 1118 | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 162003 | ee6 | Grundgebiete der Automatisierungstechnik | | | | |
| | | V 2: | Do 11 – 13 | | 1309 | Bitzer |
| | | P 1: | Mo 8 – 12 | 5,6,7,8 | Opmünder- weg | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Mo 13.30 – 17.00 | 0,4,0,0 | | |
| | | | 4wöchentlich | | | |

| | | | | | | |
|--------|-------------|--|----------------|-------------|---------------|------------------|
| 162004 | ee6 | Elektrische Energieerzeugung und -verteilung | | | | |
| | | V 2: | Do 9 – 11 | | 1309 | Majewski |
| | | Ü 1: | Mo 14 – 15 | 6/7/8 | 1310 | |
| | | | Mi 14 – 18 | 4/5,0,0,0 | 1404 | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| | | S 2: | Mo 15 – 17 | 6/7/8 | 1310 | |
| | | | Mi 14 – 18 | 0,4/5,4/5,0 | 1404 | |
| | | | 2wöchentlich | | | |
| | | P 1: | Mo 8 – 12 | 7,8,5,6 | 1211/ | |
| | | | 4wöchentlich | | | 1301 |
| | | | Mi 14 – 18 | 0,0,0,4 | 1211/ | |
| | | | 4wöchentlich | | | 1404 |
| 162005 | ee4 | Hochspannungstechnik | | | | |
| | | V 2: | Do 9 – 11 | | 1310 | Meppelink |
| | | P 2: | Di 14 – 18 | 5,6,5,6 | Windmühlenweg | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Do 14 – 18 | 0,4,0,4 | | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 162006 | ee4 | Leistungselektronik und Elektrische Antriebe | | | | |
| | | V 2: | Do 11 – 13 | | 1204 | Grüneberg |
| | | Ü 1: | Mo 12 – 13 | 5/6 | 1301 | |
| | | | Fr 10 – 11 | 4 | 1301 | |
| 162007 | ee6 | Leistungselektronik und Elektrische Antriebe | | | | |
| | | S 2: | Do 7.30 – 9.00 | 3/4/5 | 1407 | Grüneberg |
| | | | Fr 8 – 10 | 6/7/8 | 1404 | |
| | | P 1: | Mo 8 – 12 | 6,7,8,5 | 1118 | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Mo 14 – 18 | 0,0,4,0 | | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 162008 | ee6 (WP) | Kernkraftwerksanlagen Heimische Kraftwerksanlagen | | | | |
| | | V 1: | Fr 11 – 12 | | 1404 | Kleffmann |
| | | S 1: | Fr 12 – 13 | | | |
| 162009 | ee6 (WP) | Mikroprozessortechnik | | | | |
| | | V 3: | Mo 10 – 12 | | 1310 | Schmitte |
| | | | Fr 11 – 12 | | 1401 | |
| | | S 1: | Fr 12 – 13 | | | |
| 162010 | ee6 (WP) | Hoch- und Niederspannungsschaltgeräte | | | | |
| | | V 3: | Mi 8 – 11 | | 1404 | Majewski |
| | | S 1: | Mi 11 – 12 | | | |

| | | | | |
|--------|-------------|---|------|-----------|
| 162011 | ee6 (WP) | Spezielle Probleme der Hochspannungstechnik – Blitzschutz V 3: Di 8 – 11 S 1: Di 11 – 12 | 1404 | Meppelink |
| 162012 | ee6 (WP) | Elektrizitäts- und Energiewirtschaft V 3: Fr 8 – 11 S 1: Fr 11 – 12 | 1310 | Majewski |
| 162013 | ee6 (WP) | Werkstoffe der Elektrotechnik Halbleiter-Werkstoffe und Halbleitertechnologie V 3: Di 8 – 11 S 1: Di 11 – 12 | 1401 | Schmitte |
| 162014 | ee6 (WP) | Spezielle Meßtechnik V 3: Mi 8 – 11 S 1: Mi 11 – 12 | 1309 | Schwarz |
| 162015 | ee6 (WP) | Kernkraftwerksanlagen Elektrotechnik im Kraftwerk V 3: Fr 14 – 17 S 1: Fr 17 – 18 | 1204 | Apelt |
| 162016 | eeP | Fachspezifisches Kolloquium zum Praxissemester S 3: nach Vereinbarung | | N. N. |

Studienrichtung Automatisierungstechnik

| | | | | |
|--------|-----|--|--------------------------------------|-----------|
| 163001 | ea4 | Regelungstechnik V 4: Mo 10 – 12 Di 9 – 11 Ü 2: Mi 9 – 11 Mi 11 – 13 P 1: Di 14 – 18 4wöchentlich | 1309 1204 1303 1301 1206 | Becker |
| 163002 | ea4 | Grundgebiete der Energietechnik V 4: Di 11 – 13 Fr 7.30 – 9.00 Ü 2: Mi 7.30 – 9.00 Fr 9 – 11 | 1204 1303 1301 1303 | N. N. |
| 163003 | ea4 | Leistungselektronik und Elektrische Antriebe V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Fr 10 – 11 Fr 11 – 12 | 1204 1301 1311 | Grüneberg |

| | | | | | | |
|--------|-------------|---|---|----------------------|--|------------------|
| 163004 | ea6 | Leistungselektronik und Elektrische Antriebe | S 2: Do 7.30 – 9.00 Do 9 – 11 P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich | 3/ 1/2 2,3,0,1 | 1407 1301 1118 | Grüneberg |
| 163005 | ea6 | Ausgewählte Kapitel der Anlagenautomatisierung | V 2: Fr 9 – 11 P 1: Mo 13.30 – 17.00 4wöchentlich | | 1311 1,0,2,3 Opmünder- weg | Bitzer |
| 163006 | ea4 | Prozeßlenkung | V 2: Do 9 – 11 P 2: Di 13.30 – 17.00 4wöchentlich Do 13.30 – 17.00 4wöchentlich | | 1303 1,0,1,0 Opmünder- weg 3,2,3,2 | Bitzer |
| 163007 | ea6 | Meßwerterfassung und -umformung | V 2: Do 11 – 13 Ü 1: Do 8 – 9 Do 10 – 11 P 1: Mo 14 – 18 4wöchentlich | | 1303 1/2 1301 3/ 1407 3,0,1,2 Opmünder- weg | Schmitte |
| 163008 | ea6 (WP) | Spezielle Gebiete der Energietechnik – Blitzschutz | V 3: Di 8 – 11 Di 11 – 12 | | 1404 | Meppelink |
| 163009 | ea6 (WP) | Mikroprozessortechnik | V 3: Mo 10 – 12 Fr 11 – 12 S 1: Fr 12 – 13 | | 1310 1401 | Schmitte |
| 163010 | ea6 (WP) | Spezielle Gebiete der Meßtechnik | V 3: Mi 8 – 11 S 1: Mi 11 – 12 | | 1309 | Schwarz |
| 163011 | eaP | Fachspezifisches Kolloquium zum Praxissemester | S 3: nach Vereinbarung | | | N. N. |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

| | | |
|--------|---|-----------|
| 164001 | Regelungstechnik S: nach Vereinbarung | Becker |
| 164002 | Automatisierungstechnik S: nach Vereinbarung | Bitzer |
| 164003 | Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik S: nach Vereinbarung | Giese |
| 164004 | Mathematische Methoden und Systemtheorie S: nach Vereinbarung | Grauel |
| 164005 | Leistungselektronik und Elektrische Antriebe S: nach Vereinbarung | Grüneberg |
| 164006 | Elektrische Energieverteilung S: nach Vereinbarung | Majewski |
| 164007 | Hochspannungstechnik S: nach Vereinbarung | Meppelink |
| 164008 | Physik S: nach Vereinbarung | Müller |
| 164009 | Allgemeine Elektrotechnik S: nach Vereinbarung | Sachs |
| 164010 | Meßwerterfassung und -umformung S: nach Vereinbarung | Schmitte |
| 164011 | Elektrische Meßtechnik S: nach Vereinbarung | Schwarz |
| 164012 | Digitaltechnik S: nach Vereinbarung | Weimar |
| 164013 | Elektrische Maschinen und Antriebe S: nach Vereinbarung | N. N. |
| 164014 | Prozeßdatenverarbeitung S: nach Vereinbarung | N. N. |
| 164015 | Technisch-wissenschaftliches Rechnen S: nach Vereinbarung | N. N. |

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

| | | | |
|--------|---|------|-----------------------------|
| 165001 | Eine Energie verändert die Welt: Zur Geschichte der Elektrifizierung im 19. und 20. Jahrhundert S 2: Di 14 – 16 | 1405 | Horstmann |
| 165002 | Theologie S 2: Do 14 – 16 14täglich | 1404 | Woesthoff |
| 165003 | Patentrecht Einführung in das Patentwesen S 2: Di 13.00 – 14.30 | 1401 | Kayser |
| 165004 | Projektmanagement (englischsprachiges Seminar) S 2: Mi 14 – 16 | 1405 | Meppelink |
| 165005 | The Assesment center (englischsprachiges Seminar) S 2: nach Vereinbarung | | Meppelink |
| 165006 | Dokumente amerikanischer Literatur S 2: nach Vereinbarung | | Schleiermacher |
| 155007 | Elektrische Isolierstoffe S 2: nach Vereinbarung | | Bach |
| 155008 | Seminar Technikgeschichte S 2: nach Vereinbarung | | Göttmann/ Becker |
| 121438 | Rechtsprobleme für Ingenieure S 3: Mo 14 – 16 | 1204 | Molkow |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| | | | | |
|--------|----|---|------|---------------|
| 165001 | m2 | Elektrotechnik V 2: Fr 7.30 – 9.00 Ü 1: Di 14 – 15 Di 15 – 16 Di 16 – 17 | 1310 | Weimar |
|--------|----|---|------|---------------|

Weiterbildungsstudium

| | | | |
|--------|--|--|--|
| 166001 | Transnationale Qualifikation zum technischen Innovationsmanager | | Bitzer/ Grauel/ Meppelink/ Müller/ Sachs/ Schmitte/ Schwarz/ Weimar |
|--------|--|--|--|

**Abkürzungen
Namenverzeichnis
Gebäudepläne**

Abkürzungen

1. Lehrveranstaltungen

| | |
|------|---|
| AG | Arbeitsgemeinschaft |
| E | Exkursion |
| F | Fachpflichtfach |
| G | Grundstudium |
| H | Hauptstudium |
| H I | Hauptstudium I |
| H II | Hauptstudium II |
| K | Kolloquium |
| L | studienbegleitende Leistungen |
| P | Praktikum |
| Pf | Problemfeld |
| S | Seminar |
| ES | Einführungseminar |
| GS | Grundseminar |
| HS | Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase) |
| PS | Proseminar (Seminar der 1. Studienphase) |
| OS | Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden) |
| ST | Stufenschwerpunkt |
| T | Tutorium |
| TW | Technisches Wahlfach |
| Ü | Übung |
| V | Vorlesung |
| W | Wahlfach |
| WP | Wahlpflichtfach |
| Z | Zusatzqualifikation |

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:

Schreibweise Bedeutung

| | |
|-----|-----------------|
| 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) |
| 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 |
| DI | Diplom-Prüfung nach 7 Semestern |
| DII | Diplom-Prüfung nach 9 oder 10 Semestern |
| 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 |
| e H I | qualifizierendes Fach für H I |
| e H II | qualifizierendes Fach für H II |
| ea | H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik |
| ee | H I, Studienrichtung Elektronik |
| ep | H I, Studienrichtung Elektrische Energietechnik |
| ea | H II, Vertiefungsrichtung Automatisierungstechnik |
| ed | H II, Vertiefungsrichtung Datentechnik |
| en | H II, Vertiefungsrichtung Nachrichtentechnik |
| ep | H II, Vertiefungsrichtung Elektrische Energietechnik |
| ew | Erziehungswissenschaft |
| 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) |
| mf | H I, H II Studienrichtung Konstruktionstechnik |
| mk | H I, H II Studienrichtung Fertigungstechnik |
| mp | H I, H II Studienrichtung Verfahrenstechnik / Kunststofftechnik |
| ma | Mathematik (integrierter Studiengang) |
| M | Magisterstudiengang |
| P | Promotionsstudium |
| ph | Physik (integrierter Studiengang) |
| sw | Sozialwissenschaft |
| tma | Technomathematik |
| wi | Wirtschaftsingenieurwesen |
| wiwi | Wirtschaftswissenschaft |
| winf | Wirtschaftsinformatik |

c) Höxter, Meschede, Soest

| | |
|---|----------------------------|
| e | Elektrische Energietechnik |
| I | Informationsverarbeitung |
| N | Nachrichtentechnik |

Namenverzeichnis

A

| | |
|---------------------|--------------------|
| Alboth (FB 17) | 196 |
| Albrecht (FB 14) | 183 |
| Aldejohann (FB 14) | 182, 183, 184, 188 |
| Allkemper (FB 3) | 74, 76, 77, 96 |
| Allroggen (FB 4) | 117, 118 |
| Ameler (FB 7) | 213, 214 |
| Ameur (FB 17) | 203 |
| Andersen (FB 3) | 101 |
| Anthony (FB 6) | 147, 148 |
| Apel (FB 3) | 74, 76, 94, 95, 96 |
| Apelt (FB 16) | 265 |
| Arend (FB 13) | 170 |
| Arens (FB 3) | 88, 89, 106 |
| Armbruster (AVMZ) | 43, 99 |
| As (FB 6) | 145 |
| Austermeier (FB 14) | 185 |
| Azirhi (FB 6) | 147 |

B

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Bach (FB 16) | 268 |
| Balduhn (FB 10) | 163 |
| Bangert (FB 7) | 214, 218 |
| Barandovská (FB 2) | 45, 67, 68 |
| Barschdorff (FB 14) | 181, 182, 183, 184, 188 |
| Bartels (FB 5) | 120, 124, 129 |
| Barth (FB 1) | 31, 32, 33, 34, 35, 86, 105 |
| Bartmann (FB 2) | 65 |
| Bastian (FB 4) | 112 |
| Bauer (FB 4) | 109, 111 |
| Baum (FB 14) | 187 |
| Baum (FB 2) | 59, 64 |
| Baumann (FB 6) | 146 |
| Becher (FB 1) | 35, 36, 37 |
| Becker (FB 1) | 37, 40 |
| Becker (FB 13) | 172, 175 |
| Becker (FB 16) | 263, 265, 267, 268 |
| Becker (FB 3) | 95 |
| Beder (FB 4) | 114, 116 |
| Bee-Schroedter (FB 1) | 28 |
| Beer (FB 6) | 150, 151 |
| Behet (FB 2) | 65 |
| Behlen (FB 13) | 179 |
| Beike (FB 5) | 125 |
| Beineke (FB 14) | 185 |
| Belli (FB 14) | 185, 188 |
| Bender (FB 17) | 198 |
| Benseler (FB 1) | 44 |
| Bentler (FB 2) | 49, 52 |
| Berenbrink (FB 17) | 201 |
| van den Berg (FB 1) | 25, 26 |
| Berger (FB 13) | 172 |
| Berghoff (FB 10) | 162 |
| Bergmann (FB 2) | 45 |
| Berhorst (FB 5) | 136, 137, 140 |
| Berhörster (FB 3) | 71 |
| Bernartz (FB 5) | 132 |
| Berners (FB 3) | 77, 100 |
| Besserdich (FB 10) | 155, 157, 164 |
| Betz (FB 5) | 128, 129 |
| Bezroukov (FB 17) | 203, 204, 207 |
| Bielenberg (FB 8) | 222, 226 |
| Biermann (FB 1) | 42 |
| Bierstedt (FB 17) | 193, 194, 195 |
| Biesek (FB 4) | 109, 110, 111 |

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Birkemeier (FB 3) | 90, 92, 93 |
| Bitter (FB 8) | 223, 225, 226 |
| Bitzer (FB 16) | 263, 266, 267, 268 |
| Blanck (FB 1) | 43, 51 |
| Blotenberg (FB 3) | 91, 101 |
| Bock (FB 14) | 186 |
| Böhler (FB 5) | 122, 126, 128, 139 |
| Boldt (FB 4) | 114 |
| Boll (FB 14) | 185 |
| Bonk (FB 1) | 37 |
| Book (FB 2) | 51 |
| Boos (FB 13) | 171 |
| Borchers (FB 17) | 192, 195 |
| Bordewisch (FB 14) | 186 |
| Borgmann (FB 9) | 251, 253 |
| Bothe (FB 17) | 196 |
| Böttcher (FB 7) | 215, 217, 219 |
| Brakensiek (FB 1) | 36 |
| Brandes (FB 5) | 120, 125, 134, 135, 137, 139 |
| Braun (FB 1) | 36 |
| Braun (FB 3) | 103, 181, 189 |
| Brelow (FB 9) | 251, 252 |
| Bremer (FB 3) | 69, 79 |
| Brennecke (FB 17) | 202, 204 |
| Brettschneider (FB 5) | 142 |
| Breuer (FB 3) | 81, 82, 83 |
| Briese (FB 1) | 41 |
| Brill (FB 4) | 114 |
| Brinkmüller (FB 10) | 153 |
| Broecker (FB 13) | 173, 174, 175, 178, 179 |
| Brüggemann (FB 1) | 30 |
| Bruns (FB 17) | 199, 200 |
| Bublitz (FB 1) | 42, 43 |
| Buchholz (FB 10) | 153, 156 |
| Buda (FB 6) | 147 |
| Budde (FB 2) | 51 |
| Buddensiek (FB 5) | 141, 142 |
| Bührmann (FB 1) | 43 |
| Büker (FB 1) | 34 |
| Bungenstock (FB 6) | 147, 148 |
| Bunte (FB 5) | 127, 128 |
| Busse (FB 10) | 158 |
| Büsse (FB 4) | 114 |
| Butenuth (FB 17) | 204, 206, 207 |

C

| | |
|--------------------|----------|
| Cambeis (FB 14) | 185, 188 |
| Chaudhuri (FB 13) | 168 |
| Claussen (FB 5) | 129 |
| Conzelmann (FB 11) | 247 |
| Crass (FB 3) | 102 |
| Curatolo (FB 17) | 206 |
| Czumaj (FB 17) | 205 |

D

| | |
|--------------------|---------------|
| Dangelmaier (FB 5) | 129 |
| Decker (FB 1) | 37 |
| Deimling (FB 17) | 193, 194 |
| Delker (FB 4) | 114 |
| Demikhov (FB 13) | 172 |
| Detering (FB 7) | 218 |
| Dieckmann (FB 17) | 203 |
| Diekmann (FB 13) | 171, 172 |
| Diekneite (FB 3) | 70, 73 |
| Dieterich (FB 2) | 55, 56 |
| Dietrich (FB 5) | 121, 130, 139 |
| Dietz (FB 17) | 190, 197 |

Dinger (FB 1) 25
 Dirksmeyer (FB 2) 59
 Dobias (FB 14) 184
 Dobias (FB 5) 135, 136, 137
 Dohmann (FB 10) 160, 161, 165
 Dombek (FB 3) 71
 Domik (FB 17) 201, 203, 206, 208
 Dopheide (FB 4) 112, 113
 Doppler (FB 3) 75, 100, 119, 153, 181
 Dörfer (FB 7) 217
 Dörr (FB 1) 31
 Dörrscheidt (FB 14) 183, 185, 188
 Dowling (FB 5) 123
 Draeger (FB 15) 229, 238, 239, 245, 247
 Dreyer (FB 14) 185
 Drira (FB 5) 123
 Dubberke (FB 13) 170, 171
 Dunker (FB 14) 181
 Dunker (FB 17) 205, 206
 Durzak (FB 3) 75, 76, 97, 98
 Düsterloh (FB 1) 31, 33, 34, 35

E

Ebach (FB 1) 25, 26
 Ebeling (FB 1) 39, 40
 Echterhoff (FB 17) 192, 195
 Ecker (FB 3) 77, 78, 82, 83, 96, 97
 Eckhardt (FB 3) 69, 73, 75, 77
 Edler (FB 3) 78, 96, 100
 Ehmer (FB 4) 111
 Ehmke (FB 2) 45, 49, 52, 67, 97, 98, 99
 Eicher (FB 1) 28
 Eierdanz (FB 1) 44
 Eilinghoff (FB 17) 204
 Eisermann (FB 3) 89
 Eke (FB 3) 75, 76, 95
 El Matine (FB 3) 104
 Elias (FB 12) 256, 259, 260, 262
 Engfer (FB 2) 55, 56
 Epkenhans (FB 17) 189, 194, 195
 Epstein (FB 5) 121, 140
 Ernst (FB 17) 190, 194
 Euler (FB 6) 148
 Ewert (FB 8) 215, 225, 226

F

Fahrig (FB 10) 158
 Fathalla (FB 3) 101
 Feld (FB 3) 101
 Feldbusch (FB 3) 55, 70, 73, 74, 79
 Feldmann (FB 17) 205
 Fels (FB 13) 170, 171, 174
 Femmer (FB 14) 182, 184
 Fenger (FB 1) 28
 Ferber (FB 10) 156
 Festing (FB 5) 126, 127, 128
 Fette (FB 14) 181, 187
 Fettig (FB 8) 223, 226
 Figgemeyer (FB 13) 172
 Fischer (FB 4) 112, 113
 Fischer (FB 5) 122, 125, 132
 Flach (FB 1) 35, 36, 37, 38
 Flörke (FB 13) 168, 169
 Forchert (FB 4) 118
 Forster (FB 12) 256, 257, 260
 Förster (FB 3) 84, 85, 87
 Förster (FB 5) 131
 Fortmeier (FB 13) 172

Fracassi-Schupp (FB 3) 94
 Frank (FB 17) 202, 204
 Frank (FB 2) 45, 49, 51, 52, 65, 66, 71
 Frankemölle (FB 1) 27
 Fränken (FB 14) 182
 Franzbecker (FB 3) 82, 83, 84, 103, 233, 236, 242, 247
 Fraune (FB 6) 150, 151
 Freese (FB 3) 82, 83, 86, 87, 105
 Freitag (FB 9) 251, 253, 254
 Freund (FB 3) 69, 74, 75, 78, 79
 Fröhleke (FB 14) 182, 183, 185
 Frommfeld (FB 13) 173
 Fuchs (FB 1) 31, 33, 34, 35, 107
 Fuchssteiner (FB 17) 190, 194, 197, 198

G

von zur Gathen (FB 17) 193, 194, 195, 203, 208
 Gausch (FB 14) 182, 183, 185, 188
 Gausemeier (FB 10) 155, 160, 161, 165
 Geise (FB 15) 234, 239, 242, 245
 Geisler (FB 2) 45, 46, 54
 Gensch (FB 17) 119, 209
 Gerdiken (ZV) 4
 Gerhard (FB 17) 193, 203
 Gerhardt (FB 14) 181, 182
 Gerken (FB 7) 215, 217, 219
 Giese (FB 16) 262, 267
 Giese (FB 8) 215
 Glässer (FB 17) 205, 207
 Glunz (FB 7) 214, 216
 Gnutzmann (FB 3) 81, 83, 84
 Godfrin (FB 3) 104
 Göke (FB 1) 42, 43, 44
 Goldschmidt (FB 13) 178
 Gollers (FB 5) 120, 124, 125, 130, 131
 Gorenflo (FB 10) 155, 158, 159, 163, 164
 Görres (FB 8) 223, 226
 Göttmann (FB 1) 35, 37, 38, 142, 268
 Grabau (FB 1) 31
 Graf (FB 3) 77, 119, 143, 167, 189
 Gräfer (FB 5) 119, 130, 131
 Grasmann (FB 10) 161
 Grauel (FB 16) 261, 262, 267, 268
 Greitenevert (FB 5) 140
 Gremer (FB 10) 155
 Greshoff (FB 1) 42
 Greulich-Weber (FB 6) 144
 Grevelhörster (FB 1) 36, 37
 Grewe (FB 11) 236, 247
 Gries (FB 5) 120, 134, 136
 Gringard (FB 1) 38
 Gronau (FB 11) 232, 234, 235, 244
 Gronemeyer (FB 5) 139
 Grosse (FB 11) 229, 244
 Grote (FB 13) 168, 177, 178
 Grothmann (FB 1) 42
 Grotstollen (FB 14) 182, 183, 185, 188
 Grüneberg (FB 16) 264, 265, 266, 267
 Grupe (FB 8) 213, 222, 224, 225, 226
 Gruß (FB 17) 199
 Gudorf (FB 1) 37
 Gutmann (FB 1) 25, 26
 Guzowski (FB 3) 72

H

Haag (FB 7) 215, 216, 219
 Hafen (FB 4) 113

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | Samstag |
|---------|--------|----------|----------|------------|---------|---------|
| 7 – 8 | | | | | | |
| 8 – 9 | | | | | | |
| 9 – 10 | | | | | | |
| 10 – 11 | | | | | | |
| 11 – 12 | | | | | | |
| 12 – 13 | | | | | | |
| 13 – 14 | | | | | | |
| 14 – 15 | | | | | | |
| 15 – 16 | | | | | | |
| 16 – 17 | | | | | | |
| 17 – 18 | | | | | | |
| 18 – 19 | | | | | | |
| 19 – 20 | | | | | | |

| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag | Samstag |
|---------|--------|----------|----------|------------|---------|---------|
| 7 – 8 | | | | | | |
| 8 – 9 | | | | | | |
| 9 – 10 | | | | | | |
| 10 – 11 | | | | | | |
| 11 – 12 | | | | | | |
| 12 – 13 | | | | | | |
| 13 – 14 | | | | | | |
| 14 – 15 | | | | | | |
| 15 – 16 | | | | | | |
| 16 – 17 | | | | | | |
| 17 – 18 | | | | | | |
| 18 – 19 | | | | | | |
| 19 – 20 | | | | | | |

Notizen

*"Wer braucht schon GORE-TEX[®]
meine Liebe?"*



MUTTER NATUR
EMPFEHLT:


**WANDER
&
TREKKING
FREUND**

ZELTE · SCHLAFSÄCKE · SCHUHE
RUCKSÄCKE · ERFAHRUNG
BERGSPORT UND ZUBEHÖR
FLEECE · FAHRRADTASCHEN
SERVICE · KOMPETENZ

AUSRÜSTER FÜR ABENTEUER
GLOBETROTTER & AUSSTEIGER
ROSENSTR./JESUITENMAUER 20
33098 PADERBORN
TEL. 05251 / 23160

Suchen:



Wir schreiben das Jahr 25 nach Ihrer Geburt. Und als Student/in müssen Sie jetzt selbst Mitglied einer Krankenkasse werden. (Nach geleistetem Grundwehr- oder Zivildienst entsprechend später.) Die TK ist mit rund 4,5 Millionen Versicherten auf die besonderen Anforderungen und Wünsche der wissenschaftlich-technischen Berufsgruppen spezialisiert. Das bedeutet, bei der TK sind Sie von Anfang an in der richtigen Krankenkasse. Um mehr zu erfahren, brauchen Sie nicht erst den Mond abzusuchen. Sie finden uns:

33102 Paderborn
Detmolder Straße 2
Tel. ☎ 0 52 51 - 50 94 - 0

TK – konstruktiv und sicher

intelligente Lebewesen ab 25 J. (Schuhgröße egal)

► Bieten: Kompetenz und
Schutz für Studierende

Techniker Krankenkasse 