

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

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

Winter-Semester 1990/91

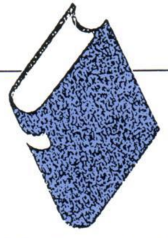
urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

Universität Gesamthochschule





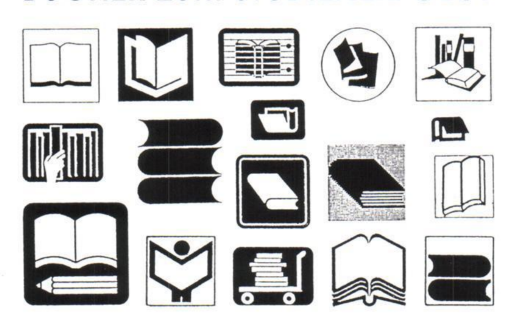
Universität-Gesamthochschule Paderborn mit Abteilungen in Höxter, Meschede und Soest



UNIVERSITÄTS-BUCHHANDLUNG KAMP

AM RATHAUS · PADERBORN TELEFON 05251/23938-39

BÜCHER ZUM STUDIENERFOLG!





Personal- und Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 1990/91

für die

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

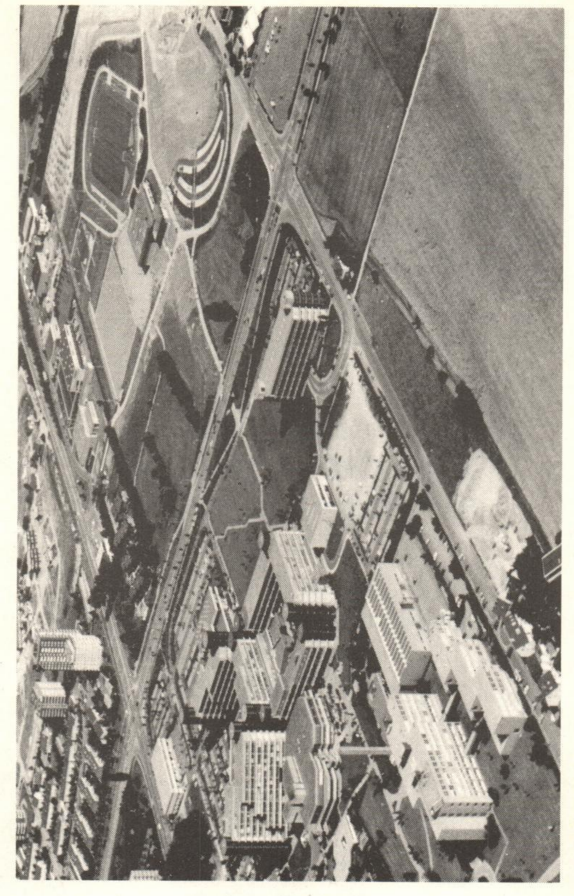
Zentraladresse: Warburger Straße 100, 4790 Paderborn

Postfach 16 21

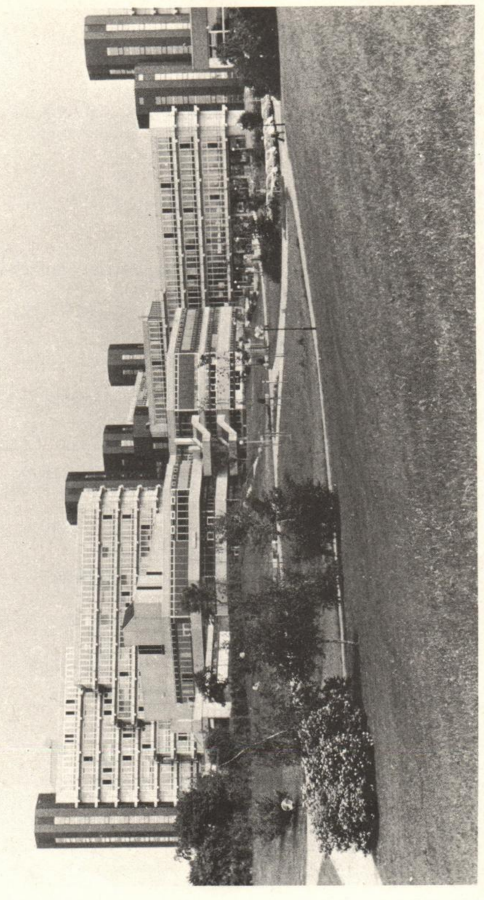
Telefon: bei Vermittlung (0 52 51) 60-0

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

Telex: 9 36 776 unipd d Telefax: (0 52 51) 60 25 19



Luftbildaufnahme der Universität-Gesamthochschule Paderborn mit Sportzentrum. Freigegeben vom Regierungspräsidenten in Münster. Freigabe-Nr.8073/82.



Blick auf das Studentenzentrum, dahinter das Gebäude der Geistes-u. Gesellschaftswissenschaften, rechts das Verwaltungsgebäude.

Impressum

Herausgeber: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Warburger Straße 100, 4790 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: 30. Juni 1990

Satz: adrupa, Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 15 96

Vertrieb: Bonifatius-Buchhandlung

Liboristraße 1-3, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 97-1 42

Buchhandlung H. van Beek

Schloßstr. 7, 4790 PB-Schloß Neuhaus, Tel.: 0 52 54 / 40 41

Buchhandlung Am Dom

Markt 10, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 49 16

Buchhandlung Bernhard Halbig

Kamp 5, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 26 24 + 2 31 78

Universitätsbuchhandlung Kamp GmbH

Am Rathaus, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 39 38-39

Universitätsbuchhandlung Meier & Weber GmbH

Warburger Straße 85, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 31 72

Montanus aktuell

Rathausplatz 19, 4790 Paderborn, Tel. (0 52 51) 2 72 64

Buchhandlung Unruhe GmbH

Markt 14, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 60 66

CAB Bücherstudio GmbH

von Stephan-Straße 10, 5778 Meschede, Tel.: 02 91 / 38 98

Buchhandlung Wullenweber

Steinstraße 17, 5778 Meschede, Tel.: (02 91) 12 39

Buchhandlung Am Markt Walter Weihs

4770 Soest, Tel. (0 29 21) 1 34 49

Rittersche Buchhandlung

Grandweg 19, 4770 Soest, Tel. (0 29 21) 46 41

und andere Buchhandlungen in Paderborn,

Höxter, Meschede und Soest

Verlag: Verlag Junfermann (Postversand)

Postfach 18 40 4790 Paderborn Tel.: (0 52 51) 3 40 34

BONIFATIUS

Druck · Buch · Verlag

Liboristraße 1-3 · 4790 Paderborn Telefon 0 52 51/2 97 - 0 · Telefax 0 52 51/2 97 - 1 04

Die vier Marktbereiche der Bonifatius GmbH:



∂€R∂om

Zeitschriftenverlag



Buchhandel



Buchverlag

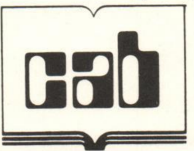
Buchhandlung Unruhe GmbH

Paderborn · Markt 14 Telefon 0 52 51/2 60 66



Auch unser
Antiquariat
kann für Sie
eine interessante Fundgrube sein.

Wir besorgen jedes lieferbare Buch!



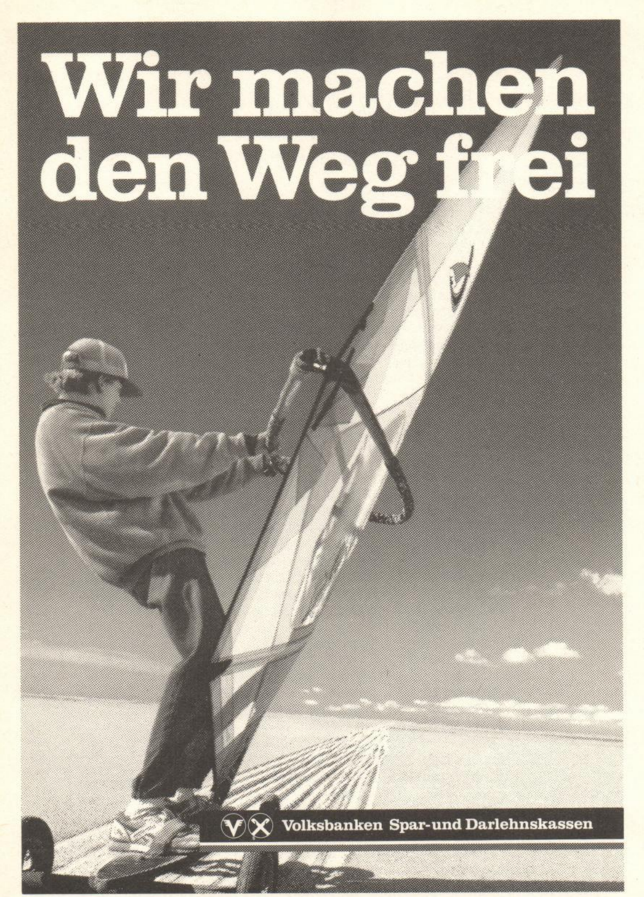
CAB Bücherstudio GmbH

von Stephan-Str. 10 Clemens-August-Str. 5 **5778 Meschede**Tel. 02 91/38 98 Tel. 0 29 31/38 00

Inhaltsverzeichnis

| | | | - 4 | | | - | | |
|-----|-----|---|-----|----|----|---|-----|---|
| ΔII | ac | m | 0 | ın | OF | | OI. | ı |
| AII | 340 | | 0 | | CI | | CI | ı |

| Termine für das Wintersemester 1990/91 | 10 |
|--|-------|
| Rückmeldungen | 12 |
| Ehrenbürger | 14 |
| Kooperation mit ausländischen Hochschulen | 14 |
| Chudion madiahlasian | 1,711 |
| Studienmöglichkeiten | 18 |
| Zulassungsvoraussetzungen | 29 |
| Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten | 31 |
| Kooperationsverträge zwischen der Universität-Gesamthochschule Paderborn | |
| und der Hochschule für Musik Detmold | 32 |
| Kooperationsvereinbarung zwischen der Universität-Gesamthochschule | |
| Paderborn und der Theologischen Fakultät Paderborn | 32 |
| Heinz Nixdorf Institut | 33 |
| CADI AD | 34 |
| CADLAB | |
| Zentrum für Kulturwissenschaften / Lukacs-institut | 35 |
| Organe, Gremien und Einrichtungen | |
| | |
| Rektor | 36 |
| Rektorat | 36 |
| Senat | 36 |
| Konvent | 37 |
| Kuratorium | 38 |
| Ständige Kommissionen | 39 |
| Zentrale Hochschulverwaltung mit Studentensekretariat und Akademischem | 0.0 |
| Auslandsamt | 41 |
| Austrius din sulla die be Obdie beerden | |
| Deutschkurse für ausländische Studienbewerber | 45 |
| Brückenkurse | 45 |
| Anschriften der Fachbereiche – Dekanate und Fachbereichsräte | 46 |
| Anschriften der Abteilungen | 58 |
| Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter | 59 |
| Studienberatung | 60 |
| Berufsberatung der Arbeitsämter | 66 |
| Prüfungsausschuß für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft | 67 |
| Prüfungsausschüsse | 67 |
| Zentrales Prüfungssekretariat | 70 |
| Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen | 71 |
| Staatisches Fruidngsamt für Erste Staatspruidngen für Lenramter an Schulen | |
| Universitätsbibliothek | 72 |
| Audiovisuelles Medienzentrum | 75 |
| Hochschulrechenzentrum | 77 |
| Betriebseinheit Sprachlehre | 78 |
| Studentenwerk Paderborn | 79 |
| Mitglieder der Förderungsausschüsse | 83 |
| Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten | 84 |
| Sonstige Stipendien | 85 |
| Studentenschaft (AStA) | 88 |
| Hochschulsport | 90 |
| Studentengemeinden | 92 |
| Studentische Gruppe | |
| Studentische Gruppen | 93 |
| Studiobühne | 94 |
| Chor und Instrumentalgruppen | Q.F |



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

Personalverzeichnis

| Fachbereich | 1: | | | Geschichte, Geographie, | |
|-------------|------|------------|--------|--|-----|
| | _ | | | d Gesellschaftswissenschaften | 99 |
| Fachbereich | 2: | | | ssenschaft, | 40= |
| | • | Psycholo | ogie, | Sportwissenschaft | 107 |
| Fachbereich | 3: | Sprach- | und I | Literaturwissenschaften | 115 |
| Fachbereich | 4: | | | Gestaltung | 123 |
| Fachbereich | 5: | | ıπswı | ssenschaften | 126 |
| Fachbereich | 6: | Physik | | 1 1 8 (11º . 4 - 2) | 134 |
| Fachbereich | 7: | | | Landespflege (Höxter) | 142 |
| Fachbereich | 8: | | | wesen (Höxter) | 145 |
| Fachbereich | 9: | | | est) | 146 |
| Fachbereich | | Maschin | ented | chnik I | 148 |
| Fachbereich | | | | chnik II (Meschede) | 160 |
| Fachbereich | | | | chnik III (Soest) | 162 |
| Fachbereich | | | | Chemietechnik | 164 |
| Fachbereich | | | | k | 174 |
| Fachbereich | | | | echnik (Meschede) | 183 |
| Fachbereich | | | | nergietechnik (Soest) | 185 |
| Fachbereich | | | | nformatik | 188 |
| Fachbereich | 18. | recnniso | cher | Omweitschutz | 201 |
| Lehrveranst | | | r Ea | chharaicha | 205 |
| Paderborn: | Für | Hörer alle | er Fac | chbereiche | 205 |
| | Len | bereich S | Sachu | unterricht | 209 |
| | Fac | hbereich | 1: | Philosophie, Geschichte, Geographie, | |
| | | | | Religions- und Gesellschaftswissenschaften . | 213 |
| | Fac | hbereich | 2: | Erziehungswissenschaft, | |
| | | | | Psychologie, Sportwissenschaft | 229 |
| | | hbereich | 3: | Sprach- und Literaturwissenschaften | 245 |
| | | hbereich | 4: | Kunst, Musik, Gestaltung | 273 |
| | | hbereich | 5: | Wirtschaftswissenschaften | 283 |
| | 300 | hbereich | 6: | Physik | 307 |
| | | hbereich | 10: | Maschinentechnik I | 315 |
| | | hbereich | | Chemie und Chemietechnik | 327 |
| | | hbereich | | Elektrotechnik | 339 |
| | | hbereich | | Mathematik – Informatik | 353 |
| Höxter: | | hbereich | 7: | Architektur – Landespflege | 373 |
| | | hbereich | 8: | Bauingenieurwesen | 385 |
| 212 21 121 | | hbereich | 3/3/ | Technischer Umweltschutz | 389 |
| Meschede: | | hbereich | D. T. | Maschinentechnik II | 395 |
| _ | | hbereich | | Nachrichtentechnik | 403 |
| Soest: | | hbereich | 9: | Landbau | 415 |
| | | hbereich | | Maschinentechnik III | 419 |
| | Fac | hbereich | 16: | Elektrische Energietechnik | 427 |
| | | | | | |
| Abkürzunge | n Ne | menver | eich | nis, Lagepläne | 439 |
| a. | , | | | , | |

Kaufen

Statt

Knapp bei Kasse? Trotzdem wollen Sie nicht auf perfekte Software verzichten? Kein Problem. Holen Sie sich aktuelle Microsoft-Programme mit vollem Funktionsumfang: Originaldisketten und Handbuch, inclusive Hotline-Anbindung und Service. Für Schüler, Studenten und Bildungseinrichtungen zu besonders attraktiven Preisen.

Kopieren

Mehr Informationen erhalten Sie bei Microsoft, Edisonstraße 1, 8044 Unterschleißheim, Kennwort: "Schul-Software".

Microsoft

ZUKUNFT DER SOFTWARE



oft Word

Termine für das Wintersemester 1990/91

| Vorlesungsbeginn: für Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen für Lehramtsstudiengänge, Integrierte Studiengänge Vorlesungsende für alle Studiengänge: | WS 1990/91 | SS 1991 |
|--|--------------|---------------|
| Semesterbeginn Vorlesungsbeginn: | 1. 10. 1990 | 1. 4. 1991 |
| Fachhochschulen entsprechen | 24. 9. 1990 | 11. 3. 1991 |
| | 8. 10. 1990* | 15. 4. 1991 |
| Vorlesungsende | | |
| für alle Studiengänge: | 9. 2. 1991* | 13. 7. 1991 |
| Semesterschluß: | 31. 3. 1991 | 30. 9. 1991 |
| Rückmeldungen für das SS 1991 | 7. 1. 1991 - | - 31. 1. 1991 |

Die Unterlagen sind rechtzeitig im Studentensekretariat (Warburger Straße 100, B 0.312) bzw. in den Abteilungssekretariaten abzuholen.
Beurlaubungen sind während der jeweiligen Rückmeldefristen möglich, Exmatrikulationen während des gesamten Semesters.

Neueinschreibungen für SS 1991 Fristen gemäß Zulassungsbescheid Die Zulassung ist für nicht beschränkte Semester bis zum 31. 1. 1991 und für zulassungsbeschränkte Semester bis zum 15. 3. 1991 schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen.

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Sonstige Termine:

Mi 24. 10. 1990 (Tag der Hochschule)

Vorlesungsfreie Tage im Wintersemester 1990/91

Do 1. 11. 1990 (Allerheiligen) Mi 21. 11. 1990 (Buß- und Bettag) Weihnachten: Sa 22. 12. 1990 – Sa. 5. 1. 1991

 * Entscheidung des MWF über Initiative der LRK zur Verschiebung der Vorlesungszeit um eine Woche steht noch aus.





EIN GIROKONTO HÄLT IHNEN DEN KOPF FREI

Vorlesungen, Seminare, Referate, Scheine, Klausuren, Regelstudienzeit, Prüfungen, Examina:

Die Anforderungen eines Studiums sind enorm.

Um das zu schaffen, muß man alle Kraft konzentrieren.

Da bleibt für die Erledigung der Dinge des Alltags oft nur wenig Zeit, und nicht selten wünscht man sich einen zuverlässigen Partner, der einem wichtige Routinearbeiten abnimmt.

Ein Konto bei der Sparkasse kann hier schon zu einer angenehmen Entlastung führen.

wenn's um Geld geht - Sparkasse





Rückmeldungen für das Sommersemester 1991

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 Widerrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen

| 1011. | |
|--|---------------------|
| Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes für die Rückmeldung | 20,— DM |
| Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig – für die Zweitausfertigung eines Studienbuches – für die Zweitausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörer- | 30,— DM |
| scheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils Der Studentenwerksbeitrag beträgt z. Zt. | 10,— DM 40,50 DM |
| Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester zu entrichten. | 12,— 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.





H. van Beek 4790 PB-Schloß Neuhaus · Schloßstr. 7 – 9 · (0 52 54) 40 41 Unsere Schwerpunkte

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

Wir besorgen Ihnen jedes lieferbare Buch!

Ständig aktuelle Restplatzangebote für den Spontanurlaub



Einzige L'tur-Agentur in Paderborn

Besondere und normale Flüge zu gewöhnlichen und ungewöhnlichen Preisen



MFZ

TO 0 52 51/2 30 77

Reiseladen

TO 0 52 51/28 14 04

Bahnhofstraße 10 · 4790 Paderborn

Ehrenbürger

19. Mai 1973: Prof. Dr. phil. Josef Haupt, Oberbaudirektor a. D.,

(† 28. Februar 1987)

10. Dezember 1975: Prof. René Lehmann,

ehemaliger Präsident der Université du Maine Prof. Dipl.-Ing. **Helmut Bogdahn**, Oberbaudirektor a. D.

Altenaustraße 6, 3280 Bad Pyrmont

9. Juni 1982: Prof. Martin Stephani, Generalmusikdirektor

(† 9. Juni 1983)

10. Mai 1989: Herbert Schwiete,

ehemaliger Bürgermeister der Stadt Paderborn

Kooperation mit ausländischen Hochschulen

1. Université du Maine

19. April 1978:

Route de Laval, B.P. 535, F-72017 Le Mans Cedex, Frankreich Austausch von Studenten, Durchführung von Sprachkursen für Hochschulangehörige, Praktikantenaustausch, wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch (Förderung durch die Städte Paderborn und Le Mans, DFJW, DAAD, EG)

2. Université Louis Pasteur (Strasbourg I)

4, rue Blaise Pascal, F-67070 Strasbourg Cedex, Frankreich Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften (Förderung durch BAFöG, EG)

3. Nottingham Polytechnic

Burton Street, GB-Nottingham NG 14 BU, Großbritannien Austausch von Studenten, Durchführung der Studienrichtung "European Business" (Förderung durch EG, BAFöG)

4. University of Reading

Reading, Berkshire, RG 6 2AH, Großbritannien Wissenschaftleraustausch in der Chemie (Förderung durch Haushaltsmittel)

5. Dublin City University

Collins Avenue, Glasnevin, Dublin 9, Irland Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften (Förderung durch EG, BAFöG)

6. Universidad Alcalá de Henares

Plaza de Victoria 3, E-28802 Alcalá de Henares (Madrid), Spanien Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften (Förderung durch EG, BAFöG)

7. Universidad de Santiago de Compostela

Plaza de España, E-15071 Santiago de Compostela, Spanien Austausch von Studenten, wiss. Zusammenarbeit (Förderung durch BAFöG, DAAD, EG) 8. Universidad de Zaragoza

Plaza de San Francisco, s/n., E-50009 Zaragoza, Spanien Wissenschaftliche Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch, Austausch von Studenten (Förderung durch BAFöG, DAAD, EG)

9. Stockholms Universitet

Universitetsvägen 10 A, S-10691 Stockholm, Schweden Austausch von Studenten der Wirtschaftswissenschaften (Förderung durch BAFöG)

10. Hochschule für Wirtschafts- und Handelswissenschaften Athen

Pattission 76-78, GR-10434 Athen, Griechenland Austausch von Studenten der Wirtschaftswissenschaften (Förderung durch BAFöG, EG)

11. Katholieke Universiteit Nijmegen

Postbus 9108, 6500 HK Nijmegen, Niederlande Austausch von Studenten, wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch (Förderung durch BAFöG, Kooperationsstelle Niederlande, Haushaltsmittel, EG)

12. Handelshojskole Syd

(Wirtschaftsuniversität Dänemark Süd) Grundtvigs Allé 150, DK-6400 Sonderborg, Dänemark Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften (Förderung durch EG, BAFöG)

13. Akademie für Wirtschaftswissenschaften in Poznán (Posen)

UI. Marchlewkiego 146 – 150, 60 – 967 Poznán, Polen Wissenschaftliche Zusammenarbeit, gemeinsame Seminare mit Studenten (Förderung durch Haushaltsmittel)

14. Eötvös Lorand Universität

Egyetem ter 1/3, 1364 Budapest, Ungarn Wissenschaftliche Zusammenarbeit, Austausch von Wissenschaftlern (Förderung durch Haushaltsmittel, Sondermittel des Auswärtigen Amtes, DFG, DAAD)

15. Saint Olaf College

Northfield, Minnesota 55057, USA

Austausch von Studenten, wiss. Zusammenarbeit, Wissenschaftleraustausch (5-6 Semesterstipendien für Paderborner Studenten in Form von Studiengebührenbefreiung und Hilfskraftstellen; Förderung durch Haushaltsmittel)

16. University of Illinois at Urbana-Champaign

Champaign, Illinois 61820, USA
Austausch von Studenten, Integriertes Auslandsstudium für
Wirtschaftswissenschaften
(Förderung durch DAAD, BAFöG, Studiengebührenbefreiung)

17. Illinois State University

Normal, Illinois 61761, USA

Austausch von Studenten, wechselseitige Durchführung von Sommerkursen, Wissenschaftleraustausch (Förderung durch BAFöG, Fulbright-Kommission)

18. Lock Haven University of Pennsylvania

Lock Haven, Pennsylvania 17745, USA Austausch von Studenten (Studiengebührenbefreiungen, BAFöG, Fulbright-Kommission) 19. Howard University

2400 Sixth Street NW, Washington, D. C. 20059, USA Studentenaustausch (BAFöG)

20. University of Kansas

Lawrence, Kansas 66045, USA

Studentenaustausch in den Wirtschaftswissenschaften mit Erwerb eines MBA (Studiengebührenbefreiung, BAFöG, Fulbright-Kommission)

21. Western Michigan University

Kalamazoo, Michigan 49008-5011, USA Studenten- und Wissenschaftleraustausch (Förderung durch BAFöG)

22. University of Waterloo

Waterloo, Ontario N2L 3 G 1, Kanada Studenten- und Wissenschaftleraustausch, Integriertes Auslandsstudium im Fach Chemie (Förderung durch DAAD, BAFöG, Studiengebührenbefreiung)

23. Fremdspracheninstitut Guangzhou

Guangzhou, VR China Wissenschaftliche Zusammenarbeit Austausch von Wissenschaftlern (Förderung durch Haushaltsmittel, DAAD)

24. Xi'an Jiaotong Universität

Xi'an, Shaanxi Province, VR China Studenten- und Wissenschaftleraustausch (Förderung durch Haushaltsmittel, DAAD)

25. Zhejiang University

Hangzhou, VR China Studenten- und Wissenschaftleraustausch im Fach Maschinentechnik (Förderung durch Haushaltsmittel, DAAD)

26. King Mongkut's Institute of Technology North Bangkog Piboonsongkram Road, P. O. Box 8-46, Bangkok, Thailand Praktikanten- und Wissenschaftleraustausch (Förderung durch die GTZ, Haushaltsmittel)

Gezielter Einstieg systematischer Aufstieg

Mit einem Gruppenumsatz von über 700 Millionen DM und mehr als 4.800 Mitarbeitern weltweit gehärt Weidmüller zu den Marktführem bei elektrischen und elektronischen Verbindungssystemen für die Anwendungsbereiche Energie- und Steuerungstechnik.

In unseren Werken in Detmold, Rödermark und Baden-Baden bieten wir für

Nachwuchs-Ingenieure

- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Feinwerktechnik

interessante Aufgaben in Entwicklung und Konstruktion, Fertigungsplanung, steuerung, Projektierung und Service, Qualitätsprüfung, Marketing, Applikation, Verkauf und technischer Beratung.



Übrigens: Im Rahmen der Zusammenarbeit mit Universitäten und Fachhochschulen bietet Weidmütter Praktikumsstellen und Ferieniobs, beteiligt sich an Vortragsreihen und Seminaren, gibt Hochschulprojekten finanzielle Unterstützung und vergibt den Weidmüller-Preis. Die Weidmüller-Stiftung fördert Wissenschaft und Forschung sowie die Berufsausbildung und die Bildung.

Gezielter Einstieg oder systematischer Aufstieg - Mitarbeiterförderung, vielseitige Aufgaben und Perspektiven in einem innovativen, internationalen Unternehmen erwarten Sie.

- innerbetrieblicher Stellenwech-
- sel und job-Rotation, Training-on-the-job, Training offthe-job.
- regelmäßige Mitarbeitergespräche,
- ein jährliches Weiterbildungsprogramm
- ein Management-Entwicklungsprogramm mit Nachwuchsförderseminaren, Projektmanagement, Nachwuchsförderkreisen Auslandsaufenthalten.

Wenn Sie bei uns mitarbeiten oder mehr erfahren möchten, fordern Sie bitte zusätzliches Informationsmaterial an.

thre gezielte Einarbeitung unterstützen wir durch ein systematisches Nachwuchsförderprogramm und ein spezielles Seminarprogramm zur Vorbereitung auf spätere weiterführende Funktionen. Durch individuelle Personalentwicklungsmaßnahmen bereiten wir Sie auf künftige Führungs- und Spezialistenaufgaben vor.



C.A. Weidmütter GmbH & Co. Postfach 3030 D-4930 Detmold Teleton (0,52.31) 4.51-7.03

Weidniller 🛬



In der Interface-Technik richtungweisend



Studienmöglichkeiten Wintersemester 1990/91

I. Übersicht

An der Universität – Gesamthochschule – Paderborn werden im Wintersemester 1990/91 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten:

 Lehramtsstudiengänge sechs Semester und acht Monate Prüfungszeit:

sechs Semester und acht Monate Prüfungszeit:

acht Semester und 12 Monate 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), Sachunterricht Naturwissenschaften/Technik (Lernbereich)

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe I in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geograhie, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sozialwissenschaften*** (Politikwissenschaft, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft), Sport, Textilgestaltung

Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die Sekundarstufe II in den Fächern: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik**, Pädagogik, Philosophie, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sozialwissenschaften*** (Politikwissenschaft, Soziologie, Wirtschaftswissenschaft), Spanisch, Sport:

berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentechnik, Wirtschaftswissenschaft, Spezielle Wirtschaftslehre

Geisteswissenschaftliche Studiengänge

Studiengang in Erziehungswissenschaft:

neun Semester, Abschluß: 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
- Geographie
- Philosophie
- Musikwissenschaft
- Pädagogik (nur Nebenfach) Informatik (nur Nebenfach)
- Medienwissenschaft (nur Nebenfach)

neun Semester, Abschluß: Diplomstudiengang Sportwissenschaft

acht Semester, Abschluß:

Magister Artium (M. A.)

Diplom-Pädagoge

Diplom-Sportwissenschaft

Integrierter Studiengang Wirtschaftswissenschaften 3.

sieben Semester, Abschluß I:

Studienrichtung:

neun Semester. Abschluß II:

Studienrichtung:

neun Semester, Abschluß II:

Studienrichtungen: neun Semester, Abschluß II:

Studienrichtung:

Diplom-Kaufmann

International Business Studies

Diplom-Kaufmann

Betriebswirtschaftslehre

Diplom-Volkswirt

Volkswirtschaftslehre

Diplom-Handelslehrer Wirtschaftspädagogik

Integrierter Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

neun Semester, Abschluß:

Studienrichtungen:

Diplom-Wirtschaftsingenieur Wirtschaftswissenschaften/

Fertigungstechnik

Wirtschaftwissenschaften/ Automatisierungstechnik

Diplomstudiengang Wirtschaftsinformatik 5.

neun Semester, Abschluß:

Diplom-Wirtschaftsinformatiker

Integrierte mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge

Integrierter Studiengang

Mathematik:

sieben Semester, Abschluß I:* neun Semester, Abschluß II:

Integrierter Studiengang Technomathematik: neun Semester, Abschluß:

Studienrichtungen:

 Integrierter Studiengang Informatik: sieben Semester, Abschluß I:* neun Semester, Abschluß II:

 Integrierter Studiengang Physik: sieben Semester, Abschluß I:* zehn Semester, Abschluß II:

 Integrierter Studiengang Chemie: sieben Semester, Abschluß I:* Studienrichtungen:

zehn Semester, Abschluß II:

Studienrichtungen:

Diplom-Mathematiker Diplom-Mathematiker

Diplom-Mathematiker Mathematik/Elektrotechnik Mathematik/Maschinenbau

Diplom-Informatiker Diplom-Informatiker

Diplom-Physikingenieur Diplom-Physiker

Diplom-Chemieingenieur Chemische Laboratoriumstechnik Chemische Reaktionstechnik Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

Kunststoffe Diplom-Chemiker Chemie

Chemische Technik

Integrierte ingenieurwissenschaftliche Studiengänge

Integrierter Studiengang Maschinenbau, Paderborn

sieben Semester, Abschluß I:

Studienrichtungen:

neun Semester, Abschluß II:

Studienrichtungen:

Integrierter Studiengang Elektrotechnik, Paderborn sieben Semester, Abschluß I:

Studienrichtungen:

Diplom-Ingenieur Fertigungstechnik Konstruktionstechnik

Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik

Diplom-Ingenieur Fertigungstechnik Konstruktionstechnik

Verfahrenstechnik/Kunststofftechnik

Diplom-Ingenieur

Automatisierungstechnik

Elektronik

Elektrische Energietechnik

neun Semester, Abschluß II:

Studienrichtung:

Diplom-Ingenieur

Allgemeine Elektrotechnik mit den

Vertiefungsrichtungen:

Automatisierungstechnik

- Datentechnik

Nachrichtentechnik

Elektrische Energietechnik

8. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

 Architektur***, Höxter sieben Semester, Abschluß:*

Diplom-Ingenieur

 Landespflege, Höxter sieben Semester, Abschluß:*

Diplom-Ingenieur

 Bauingenieurwesen*** (Konstruktiver Ingenieurbau, Wasserwirtschaft), 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

 Elektrotechnik (Nachrichtentechnik, Informationsverarbeitung), Meschede sieben Semester, Abschluß:*

Diplom-Ingenieur

 Landbau, Soest sieben Semester, Abschluß:

Diplom-Ingenieur

 Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik), Meschede, sieben Semester, Abschluß:*

Diplom-Ingenieur

Maschinenbau (Konstruktionstechnik, Fertigungstechnik;***
 ab WS 1990/91 Studienrichtung
 Produktionsautomatisierung) Soest,
 acht Semester, Abschluß:

Diplom-Ingenieur

Wir kennen nur ein Ziel: Ihren Urlaub!

Flugreisen, Busreisen, Seereisen, Jugendreisen, Billigflüge, Last-Minute-Angebote



Die Reisekiste Das Reisebüro in UNI-Nähe

4790 Paderborn Warburger Str. 88 Tel. 0 52 51/6 50 71/72 Telex 936 525 Fax 0 52 51/6 62 11

VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

- Maschinenbau (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; 5 Semester)
- Elektrotechnik (Ergänzungsstudium für Fachhochschulabsolventen; 5 Semester)
- Linguistische und literaturwissenschaftliche Informations- und Textverarbeitung (Zusatzstudium, 2 Semester)

In Planung:

- Meßtechnik im Arbeitsschutz (Studienrichtung im H I Studiengang Chemie)
- Technische Chemie (mit den Schwerpunkten "Polymerreaktionstechnik" und " Biotechnologie") – Studienrichtung im H I-Studiengang Chemie –
- Geosystematische Raumanalyse der Tropen und Suptropen in Ländern der Dritten Welt (Ferienkurse)
- Ausrichtung Tourismus im Magisterstudiengang des Faches Geographie mit den Nebenfächern Wirtschaftswissenschaften und Sprachen
- Diplomstudiengang Berufsbildungsingenieur
- Ausbau des Fachhochschulstudiengangs Landespflege in Höxter auf mehrere Studienrichtungen; Einrichtung eines Praxissemesters
- Einrichtung eines Praxissemesters im Hauptstudium II des integrierten Studiengangs Mathematik
- Fachhochschulstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen in der Abteilung Meschede
- Integrierter Studiengang Ingenieurinformatik mit den Studienrichtungen:
 - Elektrotechnik
 - Informatik
 - Maschinenbau

Promotionsmöglichkeiten an der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

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

II. Erläuterungen

1. Integrierte Studiengänge

Integrierte Studiengänge sind gekennzeichnet durch ein gemeinsames viersemestriges Grundstudium und eine anschließende Verzweigung in ein zweisemestriges (überwiegend praxisorientiertes) Hauptstudium I und ein viersemestriges (überwiegend theorieorientiertes) Hauptstudium II. Solche integrierte Studiengänge werden an der Universität – Gesamthochschule – Paderborn gegenwärtig angeboten in den Fachrichtungen

Chemie

Elektrotechnik

Informatik

Maschinenbau

Mathematik

Physik

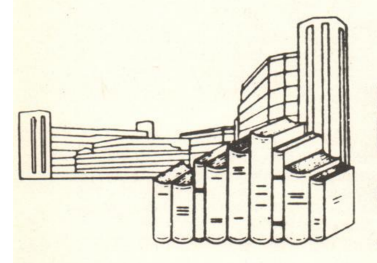
Technomathematik

Wirtschaftsingenieurwesen

Wirtschaftswissenschaften

Wirtschaftsinformatik

Das gemeinsame Grundstudium in der jeweiligen Fachrichtung gibt dem Studenten die Möglichkeit, entsprechend seinen in mehreren Semestern erprobten Fähigkeiten und Interessen das ihm gemäße Hauptstudium I oder II zu wählen. In den genannten Fachrichtungen eröffnen die integrierten Studiengänge grundsätzlich gleiche Chancen für Studierende mit Fachhochschulreife und Studierende mit allgemeiner Hochschulreife.



univer/ität/ buchhandlung meier & weber 9mbh Di

Postfach 2120 · Warburger Straße 98 4790 Paderborn · Tel. 05251/63172/63821

1.1 Brückenkurse

Studenten, die keine Hochschulreife besitzen, werden gemäß § 2 Abs. 1 der Verordnung über die Zugangsvoraussetzungen für Studiengänge an Gesamthochschulen und den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums an Gesamthochschulen vom 23. 9. 81 in einem integrierten Studiengang nach einem Grundstudium von in der Regel vier Semestern zum Hauptstudium II zugelassen, wenn sie mit der für dieses Hauptstudium qualifizierenden Zwischenprüfung auf der Grundlage erfolgreich abgeschlossener Brückenkurse in Englisch, Mathematik und Deutsch die fachgebundene Hochschulreife erwerben.

Die erfolgreiche Absolvierung der Brückenkurse ist demnach verpflichtend für Studienanfänger mit Fachhochschulreife, die das Hauptstudium II wählen. Der Kurs

ist offen für Studienanfänger mit allgemeiner Hochschulreife.

Gemäß Verordnung vom 23. 9. 1981 umfassen die Brückenkurse – einschließlich eines erforderlichen Anteils an Übungen – insgesamt 240 Stunden und sind während der ersten 4 Semester des Grundstudiums zu absolvieren. Sie werden jeweils mit einer 4stündigen Klausur abgeschlossen. Die Klausur gilt als bestanden,wenn mindestens 50 % der geforderten Leistung erbracht worden sind.

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn besteht zudem die Möglichkeit, daß Leistungen, die im Rahmen einer bestandenen schriftlichen Prüfung oder eines erfolgreichen benoteten Leistungsnachweises an einer Hochschule nachgewiesen wurden, unter bestimmten Voraussetzungen auf Antrag hin als bestandene

Brückenkursklausur anerkannt werden können.

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

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbegleitend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglichkeit, die Einrichtungen

des Audiovisuellen Medienzentrums - AVMZ - zu nutzen.)

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

Die Brückenkurse **Mathematik** in den übrigen integrierten Studiengängen finden im Rahmen eines 6wöchigen Kompaktkurses vor dem 1. Semester statt. Wöchentlich werden ca. 10 Stunden angeboten. Eine Anmeldung zu den Kursen in Mathematik ist nicht erforderlich.

Die Brückenkurse Deutsch werden für Studenten im 2. und 3. Fachsemester an-

geboten, und zwar jeweils mit 2 SWS.

Die Anmeldung zu den Kursen in Deutsch und Englisch erfolgt jeweils während der ersten Vorlesungswoche. Die Veranstaltungstermine werden durch Anschlag in

den Fachbereichen und im Brückenkursbüro bekanntgegeben.

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängenan Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro (vgl. S. 45) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 60).

Lehramtsstudiengänge

Das Lehramtsstudium richtet sich nach dem Lehrerausbildungsgesetz (LABG) in der Fassung vom 28. August 1979, geändert durch Gesetz vom 26. Juni 1984, in Verbindung mit der Lehramtsprüfungsordnung (LPO) vom 22. Juli 1981. Danach ist für das Studium für die Primarstufe und die Sekundarstufe I ein sechssemestriges Studium, für die Sekundarstufe II ein achtsemestriges Studium zu absolvieren. Alle folgenden Angaben beziehen sich auf die Prüfungsordnung vom 22.7.1981.

2.1 Lehramt für die Primarstufe

Das Studium gliedert sich in

- das erziehungswissenschaftliche Studium
- das Studium des Faches Deutsch
- das Studium des Faches Mathematik
- das Studium eines der Fächer

Kunst Musik

evangelische Religionslehre katholische Religionslehre

Sport

Textilgestaltung

oder der Lernbereiche

Sachunterricht Gesellschaftslehre

Sachunterricht

Naturwissenschaft/Technik.

Das erziehungswissenschaftliche Studium umfaßt ein Viertel des Gesamtvolumens von 120 Semesterwochenstunden (SWS). Ein Schwerpunktfach hat etwa 45 SSW, die beiden anderen Fächer je 23 SWS. Wird ein Lernbereich gewählt, so kann dieser nur als Schwerpunktfach studiert werden. Wird ein Fach gewählt, so kann jedes der dann insgesamt drei Fächer als Schwerpunktfach studiert werden.

2.2 Lehramt für die Sekundarstufe I

Im Studium für die Sekundarstufe I wird zwischen

- erziehungswissenschaftlichem Studium und
- dem Studium zweier Unterrichtsfächer

ein Verhältnis von zwei zu drei zu drei, bezogen auf ein Gesamtvolumen von etwa 120 SWS zugrunde gelegt.

An der Universität-Gesamthochschule Paderborn können folgende Fächerkombinationen gewählt werden:

| | Biologie*** | Chemie | Deutsch | Englisch | Französisch | Geographie | Geschichte | Hauswirtschaftswissenschaft | Kunst | Mathematik | Musik | Physik | Religionslehre, ev. | Religionslehre, kath. | Sozialwissenschaften * * * | Sport | Textilgestaltung |
|-----------------------------|-------------|--------|---------|----------|-------------|------------|------------|-----------------------------|-------|------------|-------|--------|---------------------|-----------------------|----------------------------|-------|------------------|
| Biologie*** | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Chemie | X | | X | X | | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | |
| Deutsch | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Englisch | X | X | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| Französisch | X | | X | X | | | | | | X | | | | | X | X | |
| Geographie | X | X | X | X | | | X | | X | X | X | X | X | X | X | X | |
| Geschichte | X | X | X | X | | X | | | X | X | X | X | X | X | X | X | |
| Hauswirtschaftswissenschaft | X | | X | X | | | | | | X | | | | | X | X | |
| Kunst | X | X | X | X | | X | X | | | X | X | X | X | X | X | X | |
| Mathematik | X | X | X | X | X | X | X | х | X | | X | X | X | X | X | X | X |
| Musik | X | X | X | X | | X | X | | X | X | | X | X | X | X | X | |
| Physik | X | X | X | X | | X | X | | X | X | х | | X | X | X | X | |
| Religionslehre, ev. | X | X | X | X | | X | X | | X | Х | X | X | | | X | | |
| Religionslehre, kath. | X | X | X | X | | X | X | | X | X | X | X | | | X | | |
| Sozialwissenschaften*** | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | х | | X | X |
| Sport | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | | X | | X |
| Textilgestaltung | X | | X | X | | | | | | X | | | | | X | x | |

2.3 Lehramt für die Sekundarstufe II

Das Studium gliedert sich in

- das erziehungswissenschaftliche Studium und
- das Studium zweier Unterrichtsfächer bzw. das Studium einer beruflichen Fachrichtung und eines Unterrichtsfaches.

Bei einer Kombination von zwei Unterrichtsfächern ist von einem Gesamtvolumenvon etwa 160 SWS auszugehen. Davon entfallen etwa 32 SWS auf das erziehungswissenschaftliche Studium und 128 SWS auf die beiden Fächer, die im Verhältnis eins zu eins zu studieren sind.

Bei einer Kombination einer beruflichen Fachrichtung mit einem Unterrichtsfach ist von einem Gesamtvolumen von etwa 180 SWS auszugehen. Davon entfallen etwa 32 SWS auf das erziehungswissenschaftliche Studium und 148 SWS auf die beiden Fächer, die im Verhältnis vier zu drei zugunsten der beruflichen Fachrichtung zu studieren sind.

An der Universität-Gesamthochschule Paderborn sind folgende Fächerkombinationen möglich:

| | | U | nte | erri | ich | its | fäd | che | er | | | | | | | | | | | ruflich | |
|----------------------------|-------------------------|--------|---------|----------|-------------|------------|------------|-------|------------|---------|-----------|-------------|--------|---------------------|-----------------------|----------------------|----------|-------|----------------|------------------|-------------------------|
| | | Chemie | Deutsch | Englisch | Französisch | Geschichte | Informatik | Kunst | Mathematik | Musik** | Pädagogik | Philosophie | Physik | Religionslehre, ev. | Religionslehre, kath. | Sozialwissenschaften | Spanisch | Sport | Elektrotechnik | Maschinentechnik | Wirtschaftswissenschaft |
| | Chemie | 1 | Χ | Χ | X | X | X | X | Χ | Χ | | | Χ | Χ | Χ | Χ | | X | X | X | |
| 1 | Deutsch | X | / | X | X | X | | X | X | Χ | Χ | X | Χ | X | X | X | Χ | X | X | X | X |
| Ì | Englisch | Χ | Χ | / | X | X | | X | X | Х | X | X | X | Χ | X | X | Χ | X | X | X | X |
| 1 | Französisch | Χ | Χ | X | / | X | | X | Χ | X | | | Χ | Χ | Χ | X | | X | | | X |
| | Geschichte | Χ | X | X | X | / | | X | X | Χ | | | Χ | Χ | X | X | X | X | | | |
| i | Informatik | X | | | | | / | | X | | | | Χ | | | | | | | | |
| - | Kunst | Χ | X | X | X | X | | 1 | X | X | | | X | Х | X | X | | X | | | |
| 1 | Mathematik | X | X | X | X | X | X | X | 1 | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X | X |
| i | Musik** | X | X | X | X | X | | X | X | 1 | | | *X | X | X | X | * | X | | | |
| 5 | Pädagogik | | X | X | | | | | X | | 1 | | | | | | | X | | | |
| the | Philosophie | | X | X | | | | | X | | | 1 | | | | | | X | | | |
| fä | Physik | X | X | X | X | X | X | X | X | X | | | 1 | X | X | X | | X | X | X | |
| ts | Religionslehre, ev. | X | X | X | X | X | | X | X | X | | | X | 1 | | X | | | X | X | X |
| C | Religionslehre, kath. | X | X | X | X | X | | X | X | X | | | X | | 1 | X | | | X | X | X |
| erri | Sozialwissenschaften*** | X | X | X | X | X | | Х | X | X | | | X | X | X | 1 | X | X | | | |
| Unterrichtsfächer | Spanisch | - | X | X | | X | | | X | | | | | - | | X | 1 | X | - | | X |
| | Sport | X | X | X | X | X | | X | X | X | X | X | X | | | X | X | 1 | X | X | X |
| he | Elektrotechnik | Х | Х | X | | | | | X | | | | X | X | X | - | | X | - | | |
| berufliche Fachrichtung | Maschinentechnik | X | X | X | | | | | X | | | | X | X | X | | | X | 4 | | |
| -ach | Wirtschaftswissenschaft | | X | X | X | | | | X | | | | | X | X | | X | X | | | |

senscha

Magisterstudiengänge

Der Magisterstudiengang führt in 9 Semestern zur Magisterprüfung (Magister Artium, M.A.). Die Prüfung ist in einem Hauptfach und zwei Nebenfächern abzulegen.

Derzeit können als Haupt- und Nebenfächer gewählt werden:

- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Anglistische Literaturwissenschaft
- Amerikanistische Literaturwissenschaft
- Englische Sprachwissenschaft
- Romanistische Sprachwissenschaft
- Romanistische Literaturwissenschaft
- Allgemeine Literaturwissenschaft
- Musikwissenschaft
- Geschichte
- Geographie
- Philosophie
- Informatik (nur Nebenfach)
- Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
- Pädagogik (nur Nebenfach)

Weitere Informationen sind den entsprechenden Prüfungs- und Studienordnungen zu entnehmen.

4. Studiengänge mit Praxissemester

Die Praxissemester dienen dem Ziel, Studenten auf der Grundlage bereits erworbener Kenntnisse in die Praxis auf ingenieurwissenschaftlichen, mathematisch-naturwissenschaftlichen und wirtschaftswissenschaftlichen Arbeitsgebieten einzuführen neben ihrer Ausbildung und Mitarbeit in den Betrieben nehmen die Studenten an begleitenden Lehrveranstaltungen der Hochschule teil.

Die Universität - Gesamthochschule - Paderborn führt für Studenten der Fachbereiche

- Technischer Umweltschutz (FB 18 Höxter; obligatorisches Praxissemester)
- Wirtschaftswissenschaft (FB 5 Paderborn, Hauptstudium I)
- Physik (FB 6 Paderborn, Hauptstudium I)
- Landespflege (FB 7 Höxter)
- Maschinentechnik II (FB 11 Meschede)
- Maschinentechnik III (FB 12 Soest)
- Chemie und Chemietechnik (FB 13 Paderborn, Hauptstudium I)
- Nachrichtentechnik (FB 15 Meschede)
- Elektrische Energietechnik (FB 16 Soest)
- Mathematik-Informatik (FB 17 Paderborn, Hauptstudium I

fakultativ Studiengänge mit einem Praxissemester durch.

Im Studiengang "Technischer Umweltschutz" (Höxter) ist das Praxissemester obligatorisch.

Der Fachbereich Physik bietet das Praxissemester in der Regel zum Sommersemester an. In allen anderen Fachbereichen wird das Praxissemester während des Wintersemesters durchgeführt.

In den Fachbereichen

- Maschinentechnik I (FB 10 Paderborn, Hauptstudium I)
- Elektrotechnik (FB 14 Paderborn, Hauptstudium I)

ist die Einführung von Studiengängen mit Praxissemester in Vorbereitung.

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

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

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

Auskünfte über "Praxissemester" erteilen:

- 1) die Dekane der betreffenden Fachbereiche
- 2) Die AG Praxissemester:

Vorsitzender

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg (FB 16)

(Tel.: (0 29 21) 18 36

stv. Vorsitzender

Prof. Dr. rer. nat. Meltzow (FB 17) Tel.: (0 52 51) 60- 25 32 oder 60- 26 26

die Zentralverwaltung:

Reg.-Angestellter Mandel (ZV) Tel.: (0 52 51) 60 - 25 65

auch als Studiengang mit einem zusätzlichen Semester (Praxissemester) eingerichtet bzw. in Vorbereitung.

Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold.

Zulassungsvoraussetzungen

Lehramts- und Magisterstudiengänge, Dipl.-Pädagogik

- 1. Allgemeine Hochschulreife
 - a) das Reifezeugnis,
 - b) das Abschlußzeugnis einer Fachhochschule,
 - c) das Abschlußzeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
- 2. Fachgebundene Hochschulreife
 - a) das Zeugnis der Reife des Gymnasiums für Frauenbildung,
 - b) das Zeugnis der Reife des naturwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform
 - c) das Zeugnis der Reife des wirtschafts- und sozialwissenschaftlichen Gymnasiums in Aufbauform,
 - d) das Zeugnis der Reife des pädagogisch-musischen Gymnasiums in Aufbauform,
 - e) das Zeugnis über die bestandene Sonderprüfung für die Zulassung zum Studium an den Pädagogischen Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen.**
 - f) das Zeugnis über eine bestandene Zwischenprüfung in integrierten Studiengängen nach § 2 Abs. 4 i. V. Mit der Anlage 2 der Verordnung über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife während des Studiums in integrierten Studiengängen vom 23. September 1981 (GV NW Nr. 54 vom 29. Oktober1981).

Ausbildungsbereich Integrierte Studiengänge

Chemie, Elektrotechnik, Informatik, Mathematik, Maschinenbau, Physik, Wirtschaftswissenschaft, Technomathematik, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik

- Allgemeine Hochschulreife*
 - a) das Reifezeugnis,
 - b) das Abschlußzeugnis einer Fachhochschule,
 - c) das Abschlußzeugnis einer Höheren Fachschule, soweit sie in den Hochschulbereich einbezogen worden ist
- 2. das Zeugnis der dem gewählten Studiengang entsprechenden fachgebundenen-Hochschulreife,*
- 3. das Zeugnis der Fachhochschulreife (unabhängig von der Fachrichtung),
- 4. ein vom Kultusminister als gleichwertig anerkanntes Zeugnis. Wenn das Abschlußzeugnis einer zweijährigen Höheren Handelsschule oder ein Versetzungszeugnis nach Klasse 13 eines Gymnasiums oder ein Zeugnis über den Abschluß der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II (gemäß Runderlaß des Kultusministers vom 27. 12. 1974) vorliegt, ist zum Nachweis einer der Fachhochschulreife gleichwertigen Vorbildung entweder eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges Praktikum erforderlich. Das Praktikum bzw. die Berufsausbildung brauchen nicht fachbezogen zu sein.

** Berechtigt nur zum Studium für das Lehramt für die Primarstufe und für das Lehramt für die Sekundarstufel sowie zum Diplom-Pädagogik-Studium.

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

Fachhochschul-Studiengänge

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen.

Zur Aufnahme des Studiums an den Universitäten - Gesamthochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen berechtigt in bestimmten Studiengängen der Nachweis der Fachhochschulreife wird erbracht durch:

- das Abschlußzeugnis der Fachoberschule gemäß der Rahmenvereinbarung der KMK über die Fachoberschule vom 13. 4. 1971
- das Zeugnis der Fachhochschulreife der Nichtschülerprüfung gemäß dem Beschluß der KMK vom 21. 9. 1972
- 3. ein sonstiges Zeugnis der Fachhochschulreife des Landes Nordrhein-Westfalen
- das Abschlußzeugnis einer deutschen oder gleichgestellten zweijährigen Höheren Handelsschule in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABI. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen
- 5. das Zeugnis über den Abschluß eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von mindestens 12 Jahren an deutschen weiterführenden allgemeinbildenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen umfaßt (Versetzung nach Klasse 13) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABI. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen oder das Zeugnis über den Abschluß der Jahrgangsstufe 12 der neugestalteten gymnasialen Oberstufe in der Sekundarstufe II gemäß Runderlaß des Kultusministers vom 17. 12. 1974 (GABI. NW. S. 43) in Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung oder ein einjähriges gelenktes Praktikum gemäß der Ausbildungsordnung vom 21. 8. 1969 (ABI. KM. NW. S. 386) und den dazu ergangenen Ergänzungen
- ein sonstiges vom Kultusminister des Landes Nordrhein-Westfalen als Fachhochschulreife anerkanntes Zeugnis
- 7. den Abschluß eines Bildungsganges, der einen aufsteigenden Unterricht von 13 Jahren umfaßt (Abschluß der Klasse 13 an deutschen weiterführenden öffentlichen oder ihnen gleichgestellten Schulen: Abitur) als Zugangsberechtigung im vorstehenden Sinne gelten auch die Abschlußzeugnisse der Kollegs (Institute zur Erlangung der Hochschulreife) und der Abendgymnasien sowie die Zeugnisse über die staatliche Abschlußprüfung an den Fachhochschulen und den Vorgängereinrichtungen, die in den Hochschulbereich einbezogen wurden.
- Besondere Einschreibvoraussetzung*
- zu 1., 2., 3. Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum dann abzuleisten, wenn sich die Fachrichtung der FOS nicht mit der Fachrichtung des gewünschten Studienganges deckt.
- zu 4.-7. Als Einschreibvoraussetzung ist vor Beginn des Studiums ein dreimonatiges fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.
- zu 1.-7. Für den FH-Studiengang Landbau ist anstelle des dreimonatigen ein zwölfmonatiges fachbezogenes Grundpraktikum abzuleisten.

Die besonderen Vorschriften für die Fachhochschulstudiengänge Elektrotechnik und Maschinenbau sind im Studentensekretariat zu erfragen.

Zugangsvoraussetzungen und Abschlußmöglichkeiten der Studiengänge

| Chudiana | | gangs setzur | vor- ngen | Studien- abschlüsse | | | | | | | |
|---|----------------|-----------------|--------------|------------------------|---------------------|--------|------|---|--|--|--|
| Studiengänge | AHR | FHR | SP | DI | DII | DFH | STPL | М | | | |
| Integrierte Diplomstudiengänge | | | | 1 | | | | | | | |
| Chemie | x | x | 100 | x | | | | | | | |
| Mathematik | x | x | | | X | | | | | | |
| Physik | Î | x | | X | X | | | | | | |
| Ökonomie (Wirtschaftswissenschaft)1) | x | x | 100 | X | X X ¹ | | | | | | |
| Elektrotechnik | X | X | | X | | | | | | | |
| Maschinenbau | x | x | | X | X | | | | | | |
| Informatik | X | 2000 | | X | X | | | | | | |
| Technomathematik | X | X | | X | X | | | | | | |
| Wirtschaftsingenieurwesen | X | X | 1000 | | X | | | | | | |
| Wirtschaftsinformatik | | X | | 100 | X | | | | | | |
| Ergänzungsstudiengänge | X | X | | | X | | | | | | |
| Elektrotechnik | x ³ | | 730 | | 207 | | | | | | |
| Maschinenbau | x ³ | | | | X | | | | | | |
| Diplomstudiengänge | X - | | | | X | | | | | | |
| Erziehungswissenschaften | | | 2.5 | | | | | | | | |
| Magisterstudiengänge | X | | X | | X | | | | | | |
| Musikwissenschaft | | | | | | 1.50 | | | | | |
| | X | 1 | 72 | | | To The | 1 1 | X | | | |
| Sprach- und Literaturwissenschaften | X | | | | | | | X | | | |
| Geschichte | X | | | | | | | X | | | |
| Geographie | X | | | | | | | X | | | |
| Philosophie | X | | | 0 - 19 | 100 | | | X | | | |
| Lehramtsstudiengänge | | | | | | | | | | | |
| ehramt für die Primarstufe | X | | X | | | | x | | | | |
| Klassen 1 bis 4) | 201 | | | | | | | | | | |
| ehramt für die Sekundarstufe I | x ² | | X | | | | x | | | | |
| Klassen 5 bis 10 aller Schultypen | | | | | | | | | | | |
| außer Sonderschulen) | | | | | | | | | | | |
| ehramt für Sekundarstufe II | x ² | | | | | 200 | X | | | | |
| Klassen 11 bis 13 aller Schultypen | | | | | | | ^ | | | | |
| außer Sonderschulen) | | | | | | | | | | | |
| Fachhochschulstudiengänge | | | | | | | | | | | |
| Abteilung Höxter | | | | | | | | | | | |
| andespflege | x | x | | | | | | | | | |
| echnischer Umweltschutz | x | x | | | - | X | | | | | |
| Abteilung Meschede | ^ | ^ | | | | X | | | | | |
| Maschinenbau | X | v | | | - 1 | | | | | | |
| Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, | ^ | X | | - | | X | | | | | |
| | 12. | - 1 | - | | | | | | | | |
| Fertigungstechnik) | | - | | . 1 | | - | | | | | |
| | X | X | | | | X | | | | | |
| Schwerpunkte: Nachrichtentechnik | | | | | | | | | | | |
| Informationsverarbeitung) | | | | | | | | | | | |
| bteilung Soest | | | | | | | | | | | |
| Maschinenbau | X | X | | | | x | | | | | |
| Schwerpunkte: Konstruktionstechnik, | 180 | | | | | | | | | | |
| Fertigungstechnik) | | | | | | | | | | | |
| lektrotechnik | X | x | | | - | V | | | | | |
| | ^ | ^ | | 100 | | X | | | | | |
| chwerpunkte: Elektrische Energietechnik | | | | | | | | | | | |

 Abschlußmöglichkeiten, Diplomkaufmann oder Diplomvolkswirt
 Auch fachgebundene Hochschulreife (siehe Nr. 2 Buchstabe f des Kapitels "Zulassungsvoraussetzung für Lehramtsstudiengänge")
3) AHR durch ageschlossenes FH-Studium ders. Fachrichtung (Abschluß mindestens mit der Gesamtnote "gut")

Kooperationsverträge

zwischen der
Universität - Gesamthochschule - Paderborn
und der
Hochschule für Musik Detmold

Zwei mit der Hochschule für Musik Detmold abgeschlossene Kooperationsverträge sind der Zusammenarbeit auf dem Gebiet der Musikwissenschaft und in der Lehrerausbildung gewidmet.

In der Musikwissenschaft dient die Zusammenarbeit insbesondere dazu, das Musikwissenschaftliche Seminar an der Musikhochschule Detmold zu unterhalten, damit die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in Forschung und Lehre angemessen erfüllt werden können. Die Hochschullehrer der Musikwissenschaft der Universität - GH - Paderborn nehmen die Aufgaben des Musikwissenschaftlichen Seminars und Aufgaben ihres Fachbereichs der Universität - GH - Paderborn wahr.

Beide Hochschulen haben ferner ein gemeinsam verantwortetes Studienangebot von Lehramtsstudiengängen im Fach Musik vereinbart, um die vorhandenen Kapazitäten effektiver zu nutzen und nach Möglichkeit zur Verbesserung der Ausbildungskapazität im künstlerischen, musikpädagogischen und musikwissenschaftlichen sowie im erziehungswissenschaftlichen Bereich beizutragen. Dabei liegt der Schwerpunkt der Ausbildung für die Primarstufe und die Sekundarstufe I in Paderborn, für die Sekundarstufe II in Detmold.

Studenten für das Lehramt für die Primarstufe werden in Paderborn eingeschrieben, Studenten, die das Lehramt für die Sekundarstufe I oder die Sekundarstufe II anstreben, können sich in Paderborn oder Detmold einschreiben. Die Einschreibung an einer der beiden Hochschulen beinhaltet die Zulassung als Zweithörer an der anderen Hochschule.

Studenten, die das Fach Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung oder der Promotion studieren, müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

Kooperationsvereinbarung

zwischen der
Universität - Gesamthochschule - Paderborn
und der
Theologischen Fakultät Paderborn
(Auszug)

Zweck der Kooperationsvereinbarung ist:

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

Heinz Nixdorf-Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik

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

Mitglieder des Kuratoriums

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Dr. Fetzer, Mitglied des Vorstands der Nixdorf Computer AG

Dr. Martini, Junfermann'sche Verlagsbuchhandlung Prof. Dr. Syrbe, Präsident der Fraunhofer-Gesellschaft

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Rinkens, Rektor der Universität - Gesamthochschule -

Paderborn

Prof. Dr. Marquard, Justus-Liebig-Universität Gießen Prof. Dr. Haupt, Rheinisch-Westfälische Technische

Hochschule Aachen

Gemeinsam benannt:

Prof. Dr. Krüger, Mitglied des Aufsichtsrates der

Nixdorf Computer AG

Prof. Dr. Scheer, Universität des Saarlandes, Saarbrücken

Prof. Dr. Tönshoff, Universität Hannover

Mitglieder des Vorstandes

Vorsitzender: Prof. Dr. math. Meyer auf der Heide (FB 17)

Gruppe der Professoren: Prof. Dr.-Ing. Gausemeier (FB 10)

Prof. Dr.-Ing. Hartmann (FB 14) Prof. Dr.-Ing. Lückel (FB 10) Prof. Dr.-Ing. Maehle (FB 14) Prof. Dr. rer. nat. Monien (FB 17) Prof. Dr. rer. nat. Rammig (FB 17)

Prof. Dr. rer. pol. Rosenberg (FB 5) Prof. Dr. rer. nat. Sohler (FB 6) Prof. Dr. phil. Tetens (FB 1)

Gruppe der

Hochschulassistent Dr. rer. nat. Dietzfelbinger

(FB 17)

wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Wanka (FB 17)

Gruppe der Studenten: N. N.

Gruppe der

nichtwissenschaftlichen

Mitarbeiter: N. N.

CADLAB

Bahnhofstraße 32, 4790 Paderborn Telefon: (0 52 51) 2 84-101

CADLAB ist eine im Jahre 1985 ins Leben gerufene Kooperation zwischen der Universität – Gesamthochschule – Paderborn und der Nixdorf Computer AG. Ziel der Kooperation, die als Technologie-Transfer-Einrichtung zu verstehen ist, ist Forschung und Entwicklung auf dem Gebiet des rechnergestützten Entwurfs integrierter Schaltkreise und digitaler Systeme.

Sekretariat:

C. Pantwich

Geschäftsführung:

Prof. Dr. rer. nat. T. Lengauer (FB 17)

Dr. B. Steinmüller

Wissenschaftlicher Beirat:

Mitglieder der Universität -

Gesamthochschule - Paderborn:

Prof. Dr. rer. nat. G. Hartmann (Vorsitzender) (FB 14)

Prof. Dr. rer. nat. U. Kastens (FB 17) Prof. Dr. rer. nat. F. Rammig (FB 17)

Mitglieder der Firma Nixdorf:

Prof. Dr. rer. nat. W. Hauenschild

Dr. rer. nat. W. Kern

H. Vogt

Zentrum für Kulturwissenschaften

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

Mitglieder des Gründungsvorstandes

Vorsitzender:

Prof. Dr. phil. Steinecke (FB 3)

weitere Mitglieder:

Prof . Dr. phil. Allroggen (FB 4)

Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster (AVMZ)

Prof. Dr. phil. Freese (FB 3) Prof. Dr. Hoock (FB 1)

Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2)

Lukács-Institut für Sozialwissenschaften e.V. Paderborn (LIS)

Warburger Straße 100, N2-141 Telefon (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22)

Das 1987 gegründete Institut ist Eigentümer eines Archivs, das die Druckvorlagen der Werke von Georg Lukács, Teile seines Nachlasses sowie Korrespondenzen umfaßt.

Das Institut hat u.a. die Aufgabe, Forschungen auf der Grundlage des Werkes von Georg Lukács international und interdisziplinär weiterzuführen.

Dem Beirat gehören an: Iring Fetscher, Frankfurt; Hans-Heinz Holz, Groningen; Jürgen Jahn, Berlin/DDR; Ferenc Janossy, Budapest; Eva Káradi, Budapest; Sebastian Kleinschmidt, Berlin/DDR; Guido Oldrini, Bologna; Nikolas Tertulian, Paris; László Sziklai, Budapest; Denes Zoltai, Budapest.



Organe, Gremien und Einrichtungen

Rektor:

Prof. Dr. rer. nat. Rinkens dienstlich: Raum B 2.324 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 60

Vorzimmer: Reg.-Angestellte Elfers

Rektorat:

Vorsitzender: weitere Mitglieder: Prof. Dr. rer. nat. Rinkens

Kanzler Hintze Prorektoren:

Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas
Prof. Dr. phil., Dr. theol. Eicher
Prof. Dr. rer. nat. Ewert
Prof. Dr. rer. pol. Weber
Dienstzimmer der Prorektoren:

Raum B 2.238

Tel. (0 52 51) 60 - 25 50

Pressestelle:

Reg.-Angestellter Szolnoki Raum: B 2.347, Tel. 60 - 25 48

Senat:

Vorsitzender: Mitglieder

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Rinkens

Prof. Dr. phil. Allroggen (FB 4) Prof. Dr. rer. nat. Anthony (FB 6) Prof. Dr. jur. Benseler (FB 1) Prof. Dr. rer. nat. Köckler (FB 17) Prof. Dr.-Ing. Pahl (FB 10)

Prof. Dr. rer. pol. Rahmann (FB 5) Prof. Dr. rer. hort. Seyfang (FB 7) Prof. Dr. rer. nat. Stegemeyer (FB 13) Prof. Dr. phil. Steinhoff (FB 3)

Prof. Dr. rer. nat. Schmitte (FB 16) Prof. Dipl.-Ing. Schweins (FB 11) Prof. Dipl.-Ing. Wichert (FB 14)

Gruppe der

Wissenschaftlichen

Mitarbeiter:

Akad. Rätin, Dr. phil. Armbruster (AVMZ)
Wiss. Angestellte, Dipl.-Päd. Geisler (FB 2)
Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter (FB 6)

Akad. Rat Dr.-Ing. Numrich (FB 10)

Gruppe der Studenten:

Thomas Kohstall (FB 17) Simone Probst (FB 6) Julia Quintanilla (FB 17) Oliver M. Rösler (FB 14)

Gruppe der

nichtwissenschaftlichen

Mitarbeiter:

Regierungsdirektor Plato (ZV) Reg.-Angestellte Schubert (FB 2)

Konvent

Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. nat. Meltzow

Stellvertreter:

Wiss. Angestellte Dipl.-Inf. Schwolle

Reg. Assistentin Stahl

N. N.

Mitglieder

Gruppe der Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Bierstedt (FB 17) Prof. Dr.-Ing. Dohmann (FB 10) Prof. Dr. phil. Flach (FB 1) Prof. Dr. rer. nat. Fritsch (FB 15) Prof. Dr. techn. Görres (FB 8) Prof. Dr. phil. Heichert (FB 2)

Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold (FB 5) Prof. Dr.-Ing. Klemm (FB 13) Prof. Dr. rer. nat. Meltzow (FB 17) Prof. Dr. phil. Michels (FB 3) Prof. Dr.-Ing. Mrozynski (FB 14) Prof. Dr. agr. Paul (FB 9)

Prof. Dr. rer. pol. Rahmann (FB 5) Prof. Dipl.-Ing. Schneider (FB 12)

Prof. Schrader (FB 4)

Prof. Dipl.-Ing. Schweins (FB 11)
Prof. Dr. rer. nat. Schwermann (FB 6)
Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff (FB 14)
Prof. Dipl.-Ing. Weber (FB 7)
Prof. Dr.-Ing. Weimar (FB 16)
Prof. Dipl.-Ing. Wolf (FB 7)

Gruppe der Wissenschaftlichen Mitarbeiter:

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Claus (FB 10)

Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Greulich-Weber (FB 6)

Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)

Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Johannsen (FB 6)

Lektor lic. Ostiguy (FB 3)

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Scholz (FB 14) Wiss. Angestellte Dipl.-Inf. Schwolle (FB 17)

Gruppe der Studenten:

Hans-Dieter Dunschen (FB 10) Stefan Johannigmann (FB 7) Thomas Kohstall (FB 10) Susanne Kronenberg (FB 17) Simone Probst (FB 6) Oliver M. Rösler (FB 14) Cornelia Tausch (FB 5)

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Borgmeier (FB 10)

Reg. Angestellte Reinhardt (AVMZ) Dipl.-Ing. Schulte-Kellinghaus (FB 10) Reg. Angestellter Schwalk (ZV)

Reg. Assistentin Stahl (ZV) Dipl.-Ing. Stute (FB 14)

Techn. Angestellter Winterberg (FB 6)

Kuratorium

Vorsitzender:

Lüke

Bürgermeister der Stadt Paderborn, MdL

stv. Vorsitzender:

Uppenkamp, Dr. jur.

Stadtdirektor der Stadt Meschede

weitere Mitglieder:

Baumgarten

Bürgermeisterin der Stadt Höxter

Benteler

Vorstandsmitglied der Benteler Werke AG

Bremer

Intendant der Westfälischen Kammerspiele

Dinger, Dipl. Volkswirt

stv. Hauptgeschäftsführer der

IHK Ostwestfalen, Zweigstelle Paderborn

Ferlings

Stadtdirektor der Stadt Paderborn

Heinz

AStA-Vorsitzende

Hintze

Kanzler der Universität-GH-Paderborn

Hollenbeck

Kreisvorsitzender des DGB

Holtgrewe

Stadtdirektor der Stadt Soest

Kley, Dr. agr.

Geschäftsführer der Deutschen Saatveredelung, Lippstadt

Köhler

Landrat des Kreises Paderborn,

Osterhus, Dr. rer. pol.

Vorstandsmitglied der PESAG AG

Rinkens, Prof. Dr. rer. nat.

Rektor der Universität-GH-Paderborn

Stich

Regierungspräsident Detmold

Trinius

Oberstudienrat a.D., MdL

Vockel

Geschäftsführer des Arbeitgeberverbandes Paderborn, Büren, Warburg, Höxter e.V.

aderborn, buren, vi

Vorstandsmitglied der Nixdorf Computer AG

Weber

Oberstudiendirektor a.D.

Ständige Kommissionen

Vorsitzender:

Kommission für Planung und Finanzen: Prorektor Prof. Dr. rer. pol. Weber (FB 5)

weitere Mitglieder:

Wiss. Angestellte Geisler(FB 2)

Kanzler Hintze (ZV)

Reg.-Angestellte Knobloch (FB 16) Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2) Prof. Dr.-Ing. Kumm (FB 14)

Prof. Dr. rer. nat. Lengauer (FB 17) Akad. Rat Dr.-Ing. Numrich (FB 10) Prof. Dipl.-Ing. Tillner (FB 11) Prof. Dr. rer. nat. Ziegler (FB 6)

N.N.

Kommission für das Bibliothekswesen:

Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. nat. Kiyek (FB 17)

weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Allroggen (FB 4)
Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow (Bibl.)
Bibliotheksrat Dr. rer. nat. Fischer (Bibl.)
Bibliotheksinspektorin Franz (Bibl.)
Prof. Dr. rer. nat. Gerken (FB 7)
Prof. Dr. rer. pol. Loistl (FB 5)
Prof. Dipl.-Ing. Pfau (FB 16)

Wiss. Ang. Dipl.-Ing. Thiel-Böhm (FB 10) Wiss. Ang. Dr. phil. Wahrenburg (FB 3)

Kommission für Lehre, Studium und Studienreform:

Prof. Dr. phil. Steinhoff (FB 3)

Vorsitzender:

Prorektor Prof. Dr. phil., Dr. theol. Eicher (FB 1)

weitere Mitglieder:

Akad. Rat Bäcker (ZSB) Prof. Dr. rer. nat. Broecker (FB 13)

Prof. Dipl.-Ing. Haag (FB 7)

Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)

Obering. Dr.-Ing. Moritz (FB 10) Prof. Dr. rer. pol. Nissen (FB 5)

Prof. Dipl.-Ing. Rentzsch-Holm (FB 14)

Prof. Dr. phil. Tulodziecki (FB 2)

N. N.

Unterkommission für Lehramtsstudiengänge:

Vorsitzender:

weitere Mitglieder:

Prof. Dr. phil. Tulodziecki (FB 2) Priv. Doz. Dr. phil. Dopheide (FB 4) Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)

Prof. Dr. phil. Kaiser (FB 5)

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Müsgens (FB 6)

Prof. Dr. rer. nat. Spiegel (FB 17) Prof. Dipl.-Ing. Zelder (FB 10)

N. N.

Kommission für Forschung und wissen-

schaftlichen Nachwuchs:

Prorektor Prof. Dr.-Ing. Dourdoumas (FB 14)

Techn. Ang. Fischer (FB 10)

Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter (FB 6)

Prof. Dr.-Ing. Koch (FB 10)

Wiss. Ang. Dr. rer. pol. Nienhüser (FB 5)

Prof. Dr. agr. Paul (FB 9)

Prof. Dr. rer. nat. Spaeth (FB 6)

Prof. Dr. rer. nat. Stegemeyer (FB 13)

Prof. Dr. phil. Steinecke (FB 3)

Prof. Dr. sc. pol. Steinmann (FB 5) Akad. Rat Dr.-lng. Wetzlar (FB 14)

N. N.

Vorsitzender:

weitere Mitalieder:

Gleichstellungskommission des Senats:

Vorsitzende Akad. Rätin Dr. phil. Armbruster (AVMZ)

weitere Mitglieder: Reg. Angestellte Farr (FB 17)

Professorin Dr. phil. Feldbusch (FB 3) Wiss. Angestellte Dr. phil. Mey (FB 3) Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)

Reg. Angestellte Stenger (ZV)

N. N.

Die den ständigen Kommissionen und den weiteren Gremien des Senats während des akademischen Jahres 1990/91 angehörenden studentischen Mitglieder werden vom Senat zu Beginn des WS 90/91 neu gewählt.

Zentrale Hochschulverwaltung Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Gebäude B Telefon: (0 52 51) 60-0

| Sp | rechstu | ınden | | |
|----|---------|--------|-------|-------|
| de | allgen | neinen | Verwa | ltune |

ng: Mo - Di 7.30 - 16.00 Uhr

| - | ungementer verwaltung. | Mi – Fr 7.30 – 15.30 Uhr | | |
|--------|---|---|-----------------------|----------------|
| | | | Zi. | App. |
| Ka | nzler: | Ulrich Hintze Vorzimmer: | B 2.313 | 25 57 |
| | | RegAngestellte Petra Reinsch Vertreter: Ltd. Reg. Direktor | B 2.320 | 25 58 |
| luc | stitiariat: | Dr. Friedrich-Jürgen Sommer | B 1.320 | 25 31 |
| ous | sittariat. | Regierungsrätin z.A. Barbara Westhoff Reg. Ang. Ulrich Frehse | B 2.219 | 25 45 |
| Pre | essestelle: | RegAng. Bernhard Gläß ** RegAng. T.W. Szolnoki | B 2.207 B 2.232 | 25 40 25 48 |
| De | zernat 1: Allgemeine Verwaltung, Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen, Beschaffung | Dezernent: Oberverwaltungsdirektor Eberhard Fuchs | B 2.310 | 25 56 |
| 1.1 | Allgemeine Verwaltung | Regierungsamtsrat Helmut Kirchhoff | B 2.211 | 25 42 |
| 1.2 | Haushalts-, Rechnungs- und Kassenwesen | Regierungsamtsrat Hans-Josef Bührmann | B 2.209 | 25 41 |
| 1.3 | Beschaffung | RegAng. Winfried Schuster | B 1.231 | 25 18 |
| Dez | ernat 2: Planung und Entwicklung | Dezernent: Regierungsdirektor | D 0 0 4 5 | |
| 2.1 | Hochschulstruktur, | Jürgen Plato RegAngestellter | B 2.245 | 25 52 |
| | Kapazitätsangelegenheiten, Haushaltsplanung | Lothar Pelz | B 2.248 | 25 53 |
| 2.2 | Grundsatzfragen des Lehr- und Studienbetriebes, Fort- und Weiterbildung Studien- und Prüfungs- ordnungen, | RegAngestellter Ernst Mandel | B 2.341 | 25 65 |
| | Promotions- und Habilitationsordnungen | | | |
| 2.3 | Datenverarbeitung (VRZ) | RegAngestellter Thomas Schwalk | B 2.235 | 25 51 |
| 2.4 | angelegenheiten, Forschungsförderung | RegAngestellter Dr. Erich Köster | B 2.232 | 25 68 |
| 2.5 | und -planung, Hochschulmarketing | RegAngestellter Bernd Seel | H 1.324 | 28 14 |
| ** bei | urlaubt | | DONE / WINDOWS STREET | |

| Dezernat 3: | | Dezernent: | Zi | App. |
|-------------|--|--|---------|-------|
| | Akademische und Studentische Angelegenheiten | RegAngestellter Alf Hinsenkamp | B 1.331 | 25 34 |
| 3.1 | Hochschulrechtliche, akademische und hochschulpolitische Angelegenheiten | Oberregierungsrat Siegfried Kretschmer | B 1.334 | 30 49 |
| 3.2 | Allgem. Studien- angelegenheiten, Vergütung für Lehr- beauftragte und Wahlamt | Oberregierungsrat Siegfried Kretschmer | B 1.334 | 30 49 |
| 3.3 | Studentensekretariat | Regierungsoberinspektorin Helga Siemers-Sponheimer | B 0.304 | 25 01 |
| 3.4 | Akademisches Auslandsamt | RegAngestellte Dagmar Schäffer | V 1.101 | 32 08 |
| 3.5 | Prüfungsangelegenheiten, Zentrales Prüfungs- sekretariat | Regierungsinspektorin Petra Lippe | B 0.301 | 25 00 |
| 3.6 | Hochschulsport | RegAngestellter Dieter Thiele | V 1.107 | 24 56 |
| | | | | |
| Dez | ernat 4: | Dezernent: | | |
| | Organisation und Personal | Ltd. Regierungsdirektor Dr. Friedrich-Jürgen Sommer | B 1.320 | 25 31 |
| 4.1 | Organisation der Hochschulverwaltung, Allgemeine Personal- angelegenheiten | Regierungsoberamtsrat Eugen Kaeder | B 1.312 | 25 28 |
| 4.2 | Personalangelegenheiten der Beamten und Wiss. Angestellten | Regierungsamtsrat Manfred Hagenbach | B 1.223 | 25 15 |
| 4.3 | Personalangelegenheiten der Angestellten und Lohnempfänger | Regierungsamtsrat Konrad Bee | B 1.323 | 25 32 |
| 4.4 | Sonstige Personal- angelegenheiten (stud. und wiss. Hilfs- kräfte, aus Dritt- und sonstigen Mitteln bezahltes Personal) | Regierungsamtmann Christoph Schön | B 1.211 | 25 10 |
| 4.5 | Wirtschaftliche Angelegen- heiten der Bediensteten (Beihilfen, Reisekosten, Trennungsentschädigung, | RegAngestellter Manfred Ortwein | B 1.216 | 25 12 |
| 4.6 | Wohnungsfürsorge) Organisations- und | RegAngestellter | | |
| 4.0 | personalrechtliche Angelegenheiten | Dr. Burkhard Sinemus | B 2.337 | 25 63 |

| Dez | zernat 5: | Dezernent: | Zi | App. |
|------------|--|--|-----------|-------|
| | Bau- und Liegenschafts angelegenheiten Betriebstechnische Angelegenheiten | Regierungsbaudirektor Lutz Petersen | B 1.303 | 25 25 |
| 5.1 5.2 | Bauangelegenheiten Liegenschafts- angelegenheiten | Regierungsamtmann Peter Smits | B 1.201 | 25 06 |
| 5.4 | Betriebstechnische Angelegenheiten | Regierungsbauamtsrat Reiner Jakobs | TVZ 1-104 | 24 75 |
| 5.5 | Sicherheits- angelegenheiten | RegAngestellter Günter Hannich | B 1.301 | 25 24 |
| | | | | |

Verwaltung der Abteilungen

Verwaltungsleiter in Höxter:

Reg.-Angestellter

Horst Grote

Regierungsamtmann

Heinz Schlenke

Regierungsoberinspektor Bernhard Knoche

Tel.: (0 52 71) 23 97/29 26

Tel.: (02 91) 84 07

Tel.: (0 29 21) 3 78-1 99

Studentensekretariat

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00- 12.00 Uhr

in Meschede:

in Soest:

13.00 - 15.00 Uhr Do Leiterin:

Regierungsoberinspektorin Helga Siemers-Sponheimer

Raum: B 0.304, Tel.: 60 - 25 01

Bearbeiter:

Lehramts-, Diplom Reg.-Angestellte Barbara Hoffmeister und Magister-Studiengänge:

Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47 Reg.-Angestellte Elke Renkamp Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47

Integrierte Studiengänge Reg.-Hauptsekretär Hans-Jürgen Fischer und Auswahlverfahren:

Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Heike Seidel Raum: B 0.317, Tel.: 60 - 25 47 Reg.-Angestellter Franz Mürhoff Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Reg.-Angestellte Rita Segin

Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04 Fachhochschul-Studiengänge Reg.-Angestellte Brigitte Reineke und Auswahlverfahren: Raum: B 0.312, Tel.: 60 - 25 04

Regierungsinspektor z. A. Stefan Schäferbarthold

Raum: B 0.307, Tel.: 60 - 25 02

Aufgabenbereich: Information von Bewerbern über Studienmöglich-

keiten, Zugangs- und Einschreibevoraussetzun-

gen, Bewerbungsverfahren, Zulassung zum Studium,

Durchführung der Einschreibung, Belegung, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation

Akademisches Auslandsamt

Sprechstunden:

Mo, Mi, Do 10.00 - 12.00 Uhr

Do

13.30 - 15.30 Uhr

Leiterin:

Dagmar Schäffer, M. A.

Raum: V1-101, Tel.: 60 - 32 08

Sachbearbeiter:

Regierungsoberinspektorin Agnes Bröckling-Kuron

Reg.-Angestellte Barbara Stenger Raum: V1-104, Tel.: 60 - 24 50

Regierungsoberinspektor Dietmar Jürgens

Reg.-Angestellte Susanne Becker Raum: V1-203, Tel.: 60 - 24 52

Aufgabenbereich:

Pflege der internationalen Hochschulbeziehungen;
Ausbau und Durchführung der Kooperationsvereinbarungen;
Austauschprogramme mit ausländischen Hochschulen;
Beratung deutscher Studenten über Studienmöglichkeiten
im Ausland und Auslandsstipendien; Betreuung der Studentenmobilitätsprogramme der EG (ERASMUS, LINGUA, SPES,
TEMPUS); Vermittlung von Praktika im Ausland (IAESTE-Programme); Vorauswahl für Stipendien des DAAD und der
Fulbright-Kommission

Zusammenarbeit mit den verschiedenen Stifter- und Förderorganisationen (z.B. DAAD, AvH, DFG, OBS, CDG, DFJW, EG) und Mittelverwaltung

Mitwirkung bei der Vermittlung deutscher Wissenschaftler zu Forschungs- oder Lehrtätigkeiten im Ausland

Betreuung des Gästehauses der Universität

Einstufung ausländischer Zeugnisse, Feststellung von Zulassungsvoraussetzungen und Studienbedingungen für ausländische Studienbewerber in der Bundesrepublik Deutschland, Zulassung ausländischer Studienbewerber zum Studium

Immatrikulation, Rückmeldung, Beurlaubung, Exmatrikulation ausländischer Studenten im Deutschkurs

Betreuung ausländischer Hochschulangehöriger (u.a. Einführungsveranstaltungen für Studienanfänger, Studienreisen, Stützkurse, Tutorenprogramme)

Mittelverwaltung für Betreuungsmaßnahmen, Kontakt- und Studienabschlußstipendien.

Deutschkurse für ausländische Studienbewerber

Sprechstunden: Sprechstunden der Kursleiterin und der

Lehrenden sind dem Aushang zu entnehmen.

Ort und Zeit der Kurse sind aufgeführt bei den Lehrveranstaltungen des Fachbereichs 2

(Sonstige Veranstaltungen).

Leiterin: Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler (FB 2)
Wolff-Metternich-Str. 9, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 3 20 32

Raum: H 6.138, Tel.: 60-29 43/45

Brückenkurse

Sprechstunden: Sprechstunden der Dozenten und Veranstal-

tungsplan werden vor Semesterbeginn durch

Aushang bekanntgegeben.

Außerdem sind Ort und Zeit der Kurse bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 3, 5, 6,

10, 13, 14 und 17 zu finden.

Brückenkursleiter Deutsch: Dr. phil. Werner Graf (FB 3)

Pohlweg 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 56 98

Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21

Wiss. Angestellter: Dr. phil. Bernhard Doppler (FB 3)

Voltastr. 10, 1000 Berlin 13,

Tel.: (0 30) 3 81 59 80

Raum: H 5.142, Tel.: 60 - 29 21

Brückenkursleiter Englisch: Dr. phil. Hans-Martin Braun (FB 3)

Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 43 84

Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23

Wiss. Angestellter: Dr. phil. Georg Wagner(FB 3)

Holsteiner Weg 50, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 89 64

Raum: H 5.146, Tel.: 60 - 29 23

Brückenkursleiter Mathematik: Dr. rer. nat. Michael Orlob (FB 17)

Jüddeldamm 18, 4835 Rietberg 1,

Tel.: (0 52 44) 73 22

Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20

Wiss. Mitarbeiter: Dr. techn. Dipl.-Ing. Gunther Gensch (FB 17)

An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 62 42

Raum: H 5.139, Tel. 60 - 29 20

Anschriften der Fachbereiche - Dekanate und Fachbereichsräte -

Fachbereich 1: Philosophie, Geschichte, Geographie,

Religions- und Gesellschaftswissenschaften

Universität - Gesamthochschule - Paderborn Anschrift:

Fachbereich 1 Pohlweg 55 4790 Paderborn (0 52 51) 60 - 23 48

Telefon:

Dekan: Prof. Dr. theol. Mette Prof. Dr. theol. Weinrich Prodekan:

E. Heiny, Fachbereichssekretärin Dekanat:

Raum N 3.101 Tel.: App. 23 47

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Hans-Karl Barth

Prof. Dr. phil. Dieter Flach Prof. Dr. phil. Gerhard Fuchs

Prof. Docteur en Etudes Politiques Jochen Hoock

Prof. Dr. theol. Bernhard Lang Prof. Dr. theol. Norbert Mette Prof. Dr. theol. Dieter Schellong Prof. Dr. phil. Holm Tetens Prof. Dr. theol. Michael Weinrich

Wiss, Angestellter Christoph Menz b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Assistent Hans-Heinrich Hastedt

Bernadette Klodwig c) Studenten

Sabine Neudorf

Reg.-Angestellte Annelore Lesemann d) nichtwiss. Mitarbeiter

Fachbereich 2: Erziehungswissenschaft, Psychologie,

Sportwissenschaft

Universität - Gesamthochschule - Paderborn Anschrift:

Fachbereich 2

Warburger Straße 100 4790 Paderborn (0 52 51) 60 - 29 45

Prof. Dr. phil. Hagemann Dekan:

Sprechstunde: nach Vereinbarung Raum H 6.143

Prof. Dr. phil. Schöler Prodekanin:

A. Schubert, Fachbereichssekretärin Dekanat:

> Raum: H 6.143 Tel.: App. 29 45

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Telefon:

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. phil. Helmar Frank

Prof. Dr. phil. Günter Hagedorn Prof. Dr. phil. Wilhelm Hagemann Prof. Dr. phil. Wolfgang Keim Prof. Dr. phil. Eckard König Prof. Dr. med. Heinz Liesen Prof. Dr. phil. Peter Schneider Prof. Dr. phil. Waltraut Schöler Prof. Dr. phil. Manfred Wettler

b) wiss. Mitarbeiter

Dipl.-Päd. Annette Bentler

Akademischer Oberrat Dr. phil. Helmut Dieterich

c) Studenten

Christiane Droll Martina Loos

d) nichtwiss. Mitarbeiter

N. N.

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 3

Warburger Straße 100 4790 Paderborn

Telefon:

(0 52 51) 60 - 28 77

Dekan:

Prof. Dr. phil. Breuer

Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. phil. Durzak

Prodekan: Dekanat:

Piol. Dr. pill. Durzak

M. Meier, Fachbereichssekretärin

Raum: H 3.140 Tel.: App. 28 77

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Hochschuldozent Dr. phil. Aloys Allkemper

Prof. Dr. phil. Friedmar Apel Prof. Dr. phil. Rolf Breuer Prof. Dr. phil. Manfred Durzak Prof. Dr. phil. Elisabeth Feldbusch

Prof. Dr. phil. Peter Freese Prof. Dr. phil. Gerd Michels Prof. Dr. phil. Hartmut Steinecke Prof. Dr. phil. Johannes Thomas

b) wiss. Mitarbeiter

Wiss. Angestellter Dr. phil. Günther Helmes Wiss. Angestellter Dr. phil. Fritz Wahrenburg

c) Studenten

Sören Eberhardt Petra Kieseheuer

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Marianne Meier

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 4

Warburger Straße 100

4790 Paderborn

Telefon:

(0 52 51) 60 - 29 57

Dekan:

Prof. Dr. phil. Fischer

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum H 7.232

Prodekanin:

Professorin Reese-Heim

Dekanat:

B. Henning, Fachbereichssekretärin

Raum: H 7.235 Tel.: App. 29 57

Sprechstunde: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr. phil. Gerhard Allroggen Prof. Dr. phil. Detlef Altenburg Prof. Dr. phil. Hans Günther Bastian

PD Akad. Oberrat Dr. phil. Bernhard Dopheide

Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer Prof. Hermann-Josef Keyenburg Prof. Dipl.-Ing. Hubert Krawinkel Prof. Dorothea Reese-Heim Prof. Walter Schrader

b) wiss. Mitarbeiter

Akademischer Oberrat Hans Ortner

Wiss. Angestellter M.A. Dr. phil. Walter Werbeck

c) Studenten

Birgit Blick

Margarete Staffen

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Birgit Henning

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 5

Warburger Straße 100 4790 Paderborn

Telefon:

(0 52 51) 60-21 08

Dekan:

Prof. Dr. rer. pol. Reiß

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum C 4.301

Prodekan:

Prof. Dr. rer. pol. Weinberg

Dekanat:

A. Wächter, Fachbereichssekretärin

Raum: C 4.304 Tel.: App. 21 08

Sprechstunden: Mo - Fr 8.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. pol. Peter Dobias

Prof. Dr. rer. pol. Joachim Fischer Prof. Dr. rer. oec. Horst Gräfer Prof. Dr. rer. pol. Paul Harff Prof. Dr. phil. Klaus Kleibohm Prof. Dr. rer. nat. Thomas Landes Prof. Dr. rer. pol. Winfried Reiß Prof. Dr. rer. pol. Karl-Heinz Schmidt Prof. Dr. rer. pol. Peter Weinberg

b) wiss. Mitarbeiter Akademischer Rat Dr. phil. Wilfried Buddensiek

Wiss. Angestellter Dipl.-Volksw. Reinhard Flaskamp

c) Studenten Heidi Hohensohn

Ines Tödter

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Fachbereich 6: Physik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 6

Warburger Straße 100 4790 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60-26 78/26 79

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Overhof

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum A 1.239

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Sohler

Dekanat: I. Vahle, Fachbereichssekretärin

Raum: A 1.241 Tel.: App. 26 79

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Roland Bitsch

Prof. Dr. rer. nat. Wilfried Holzapfel
Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Mimkes
Prof. Dr. rer. nat. Wolf von der Osten
Prof. Dr. rer. nat. Harald Overhof
Prof. Dr. rer. nat. Joachim Schröter
Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler
Prof. Dr. rer. nat. Johann-Martin Spaeth

Prof. Dr. rer. nat. Horst Ziegler

b) wiss. Mitarbeiter Akademischer Oberrat Dr. rer. nat.

Christof Hoentzsch

PD Akademischer Oberrat Dr. rer. nat.

Jürgen Rüdiger Niklas

c) Studenten Beate Langrock

Simone Probst

d) nichtwiss. Mitarbeiter Laboringenieur Bernhard Volmer

Fachbereich 7:

Architektur - Landespflege

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Höxter Fachbereich 7

An der Wilhelmshöhe 44

3470 Höxter

Telefon:

(0 52 71) 23 97/29 26

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Schmidt

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Haag

Dekanat:

G. Berends, Fachbereichssekretärin

Raum: 13 03, Tel.: App. 20 E. Behm, Fachbereichssekretärin Raum: 13 16, Tel.: App. 24

Sprechstunden: Mo - Fr 8.30 - 11.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dipl.-Gärtner Hans Böttcher Prof. Dipl.-Ing. Wilhelm Frohne Prof. Dr. rer. nat. Bernd Gerken Prof. Dipl.-Ing. Holger Haag

Prof. Dipl.-Ing. Karl-Ludwig Medefindt

Prof. Dipl.-Ing. Helmut Ringe Prof. Dr.-Ing. Udo Schmidt

Prof. Dr. rer. hort. Volkmar Seyfang

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten

Andreas Astler Ruth Stüve

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Reg.-Angestellte Gisela Berends Dipl.-Ing. Michael Wimmershoff

Fachbereich 8:

Bauingenieurwesen

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Höxter Fachbereich 8

An der Wilhelmshöhe 44

3471 Höxter 1

Telefon:

(0 52 71) 23 97/29 26

Dekan:

Prof. Dr. techn. Görres

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prof. Dipl.-Ing. Bratke

Prodekan: Dekanat:

A. Quest, Fachbereichssekretärin

Raum: 13 16

Tel.: App. 17

Sprechstunden: Mo - Fr 8.30 - 11.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Bratke

Prof. Dipl.-Ing. Manfred Diekmann Prof. Dipl.-Ing. Hans-Erich Gadiel Prof. Dr. techn. Franz Görres Prof. Dr.-Ing. Karl-Hans Klein Prof. Dr. rer. nat. Zdenek Kopac Prof. Dr.-Ing. Jochen Kubin

Prof. Dipl.-Ing. Eberhard Rauschenfels

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten Ulrich Müller

Petra Schröder

d) nichtwiss. Mitarbeiter Techn. Angestellter Werner Glunz

Techn. Angestellter Dieter Loy

Fachbereich 9:

Landbau

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Soest Fachbereich 9 Windmühlenweg 25

4770 Soest

Telefon: (0 29 21) 1 30 82

Dekan: Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck

Sprechstunden:nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr. sc. agr. Schüttert

Dekanat: B. Dietz, Fachbereichssekretärin

Raum: 637 Tel.: App. 11

Sprechstunden: Mo - Fr 7.30 - 13.00

und 14.00 - 15.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. agr. Friedrich-Wilhelm Borgmann

Prof. Dr. agr. Hans-Ulrich Hensche Prof. Dr. agr. Norbert Lütke-Entrup Prof. Dr. sc. agr. Jobst Oehmichen

Prof. Dr. agr. Volker Paull

Prof. Dr. rer. nat. Albert Schlagbauer Prof. Dr. agr. Heinrich Schulte-Sienbeck Prof. Dr. sc. agr. Reinhard Schüttert

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten Michael Berntsen

Michael Kempkes

d) nichtwiss. Mitarbeiter Reg.-Angestellte Brigitte Dietz

Fachbereich 10:

Maschinentechnik I

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 10 Pohlweg 47-49

4790 Paderborn

Telefon:

(0 52 51) 60-22 54

Dekan:

Prof. Dr.-Ing. Richard

Sprechstunde: Mo

11.00 -12.00 Uhr 11.00 - 12.00 Uhr

Do und nach Vereinbarung

Raum P1 3.15

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Meierfrankenfeld

Dekanat: W. Spieker, Fachbereichssekretärin Raum: P1 3.16

Tel.: App. 22 55

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren

Prof. Dr.-Ing. Dieter Gorenflo Prof. Dr.-Ing. Ortwin Hahn

Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel

Prof. Dipl.-Ing. Bernhard Meierfrankenfeld Prof. Dipl.-Ing. Friedrich Möllenkamp

Prof. Dr.-Ing. Rolf Rennhack Prof. Dr.-Ing. Hans Albert Richard

Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Manfred Schneider

Prof. Dr.-Ing. Johannes Wortberg

b) wiss. Mitarbeiter

Akad. Rat. Dr.-Ing. Ferdinand Ferber

Oberingenieur Dr.-Ing. Peter Michel

c) Studenten

Walter Kuhlbusch Jutta Mellinghof

d) nichtwiss. Mitarbeiter

Laboringenieur Rainer Botzeck

Fachbereich 11:

Maschinentechnik II

Anschrift:

Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Meschede Fachbereich 11 Lindenstraße 53 5778 Meschede

(02 91) 84 07

Telefon: Dekan:

Prof. Dipl.-Ing. Geipel

Sprechstunde: Mo

11.00 - 12.00 Uhr 11.00 - 12.00 Uhr

Do und nach Vereinbarung

Raum 8.6

Prodekan:

Prof. Dipl.-Ing. Tillner

Dekanat:

M. Hesse, Fachbereichssekretärin

Raum: 8.7

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dipl.-Ing. Siegfried Geipel

Prof. Dipl.-Ing. Rudolf Hölker
Prof. Dipl.-Ing. Heinz Hunold
Prof. Dipl.-Ing. Ernst Reinhart
Prof. Dipl.-Ing. Meinolf Schweins
Prof. Dr.-Ing. Rainer Sturmath
Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Tillner
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Wiedenroth

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten Thomas Drillich

Matthias Ittermann

d) nichtwiss. Mitarbeiter Dipl.-Ing. Rainer Hofmann

Reg.-Angestellter Karl Kleinemeier

Fachbereich 12: Maschinentechnik III

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Soest Fachbereich 12 Steingraben 21 4770 Soest

Telefon: (0 29 21) 3 78 – 1 30 (1 31)

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Havenstein Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr

Raum 1305

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Stemmer

Dekanat: R. Stumpf, Fachbereichssekretärin

Raum: 1306 Tel.: App. 1 30

Sprechstunde: Mo - Fr 10.00 - 12.00 Uhr

Mo - Fr 13.30 - 14.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dipl.-Ing. Hans-Georg Hartkamp

Prof. Dipl.-Ing. Günter Havenstein Prof. Dipl.-Ing. Otto Kleffmann Prof. Dipl.-Ing. Hans-Leo König Prof. Dr.-Ing. Friedrich Meier Prof. Dr.-Ing. Gerhard Petuelli Prof. Dr.-Ing. Franz Stemmer Prof. Dipl.-Ing. Peter Witkop

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten Kirsten Recker

Hartmut Spangenberg

d) nichtwiss. Mitarbeiter Laboringenieur Wolfgang Korz

Labortechniker Hans-Joachim Ratajczak

Fachbereich 13: Chemie und Chemietechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 13

Warburger Straße 100 4790 **Paderborn**

Telefon: (0 52 51) 60-21 45

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Altenbach

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum J 2.317

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Kettrup

Dekanat: D. Comisel, Fachbereichssekretärin

Raum: J 2.319

Tel.: App. 21 45/21 46

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Hans-Josef Altenbach

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Christoph Broecker

Prof. Dr. rer. nat. Artur Goldschmidt Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Haupt Prof. Dr. rer. nat. Antonius Kettrup Prof. Dr. rer. nat. Horst Langemann Prof. Dr. rer. nat. Bernhard Lendermann Prof. Dr. rer. nat. Horst Stegemeyer

N.N.

b) wiss. Mitarbeiter Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Manfred Grote

Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Ulrich Wolf

c) Studenten Martin Hemmi

Marion Wagner

d) nichtwiss. Mitarbeiter Techn. Angestellter Karl-Heinz Willers

Fachbereich 14: Elektrotechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 14 Pohlweg 47-49 4790 **Paderborn** (0.52.51) 60-22.07

Telefon: (0 52 51) 60-22 07 Dekan: Prof. Dr.-lng. Voß

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum P1 3.14

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Grotstollen

Dekanat: H. Proppe, Fachbereichssekretärin

Raum: P1 3.13 Tel.: App. 22 07

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dipl.-Ing. Anton Aldejohann

Prof. Dr.-Ing. Dieter Barschdorff Prof. Dr.-Ing. Horst Grotstollen Prof. Dipl.-Phys. Georg Horstick Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Latzel Prof. Dr.-Ing. Klaus Meerkötter Prof. Dr.-Ing. Raimund Stock

Prof. Dipl.-Ing. Franz-Josef Tegethoff

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Voß

b) wiss. Mitarbeiter Akademischer Oberrat Dr.-Ing. Siegbert Drüe

Wiss. Angestellter Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Schrewe

c) Studenten Thomas Kottenstede

Stefan Wöstemeyer

d) nichtwiss. Mitarbeiter Laboringenieur Hubert Thoenies

Fachbereich 15: Nachrichtentechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Meschede Fachbereich 15 Lindenstraße 53 5778 Meschede

Telefon: (02 91) 84 07

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Meierling

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum 8.5

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Keuter

Dekanat: N. N.

Raum: 8.7

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dipl.-Ing. Wolfgang Keuter

Prof. Dr. rer. nat. Heinz Dieter Meierling

Prof. Dr.-Ing. Helmut Moczala Prof. Dipl.-Ing. Gottfried Möller Prof. Dr. rer. nat. Klaus-Peter Nerz Prof. Dr.-Ing. Dieter Opielka Prof. Dipl.-Phys. Siegfried Reiche Prof. Dipl.-Ing. Alfons Staudt

b) wiss. Mitarbeiter

c) Studenten

// WISS. WIRE DOTTED

Stilianos Kandarakis Friethjof Weinert

d) nichtwiss. Mitarbeiter Reg. Angestellter Heinz Kons

Reg. Angestellter Hubert Lohmann

Fachbereich 16: Elektrische Energietechnik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Soest Fachbereich 16 Steingraben 21 4770 **Soest**

Telefon: (0 29 21) 3 78 – 1 40 (1 41)

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Grüneberg

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. Hanfried Prehn

Dekanat: A. Knobloch, Fachbereichssekretärin

Raum: 1308

Sprechstunden: Mo - Fr 10.00 - 12.30 Uhr

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Becker

Prof. Dipl.-Ing. Klaus Gotthard Giese Prof. Dipl.-Ing. Jürgen Grüneberg Prof. Dr.-Ing. Richard Jüsten Prof. Dipl.-Ing. Dietrich Pfau Prof. Dr.-Ing. Hanfried Prehn

Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Schmitte Prof. Dr.-Ing. Rainald-Jörg Weimar

b) wiss. Mitarbeiter -

c) Studenten Alexandra Dunker

Martin Lammers

d) nichtwiss. Mitarbeiter Reg. Angestellte Angelika Knobloch

Techn. Angestellter Manfred Wilczek

Fachbereich 17: Mathematik - Informatik

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Fachbereich 17 Warburger Straße 100

4790 Paderborn (0 52 51) 60-26 26

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Kastens

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Raum D 2.219

Prodekan: Prof. Dr. rer. nat. Sohr

Dekanat: A. Möhle, Fachbereichssekretärin

Raum: D 2.222 Tel.: App. 26 26

Sprechstunden: Mo - Fr 9.00 - 12.00 Uhr

Telefon:

Fachbereichsrat

a) Professoren Prof. Dr. rer. nat. Uwe Kastens

Prof. Dr. rer. nat. Karl-Heinz Kíyek

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Jürgen Küspert

Prof. Dr. rer. nat. Miloš Lánsky apl. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Lusky

Prof. Dr. rer. nat. Otto Meltzow

Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide

Prof. Dr. rer. nat. Hermann Sohr Prof. Dr. rer. nat. Hartmut Spiegel

b) wiss. Mitarbeiter Wiss. Angestellter Dr. rer. nat. Martin Epkenhans

Wiss. Angestellter Dipl.-Inf. Reinhard Reisig

c) Studenten Susanne Kronenberg

Jan Wegner

d) nichtwiss. Mitarbeiter Techn. Angestellter Ulrich Ahlers-Gauseweg

Fachbereich 18: Technischer Umweltschutz

Anschrift: Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Abteilung Höxter Fachbereich 18

An der Wilhelmshöhe 44

3470 Höxter

Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. Wardemann

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. Bielenberg

Dekanat: A. Quest, Fachbereichssekretärin

Raum: 1316, Tel.: App. 17

Sprechstunden: Mo - Fr 8.30 - 11.30 Uhr

Ausschuß des Rektorates für die Angelegenheiten des Technischen Umweltschutzes.

Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Horst Wardemann

stv. Vorsitzender: Prof. Dipl..-Ing. Klaus Bielenberg

Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Friedrich-Karl Ewert

Prof. Dr.-Ing. Horst Lohr Prof. Dipl.-Ing. Manfred Miethe

Studenten: Andrea Böse Birgit Schrupp

nichtwiss. Mitarbeiter Reg.-Angestellte Annegret Quest

Techn. Angestellter Ulrich Stelte

Anschriften der Abteilungen

Abteilung Höxter

Universität - Gesamthochschule - Paderborn Anschrift:

Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44

3470 Höxter 1

(0 52 71) 23 97/29 26 Telefon:

Prof. Dr. rer. pol. Heinrich Rosenbaum (FB 7) Abteilungssprecher:

Leiter der Abteilungs-

Reg.-Angestellter Horst Grote (ZV) verwaltung:

Abteilung Meschede

Universität - Gesamthochschule - Paderborn Anschrift:

Abteilung Meschede Lindenstraße 53 5778 Meschede

(02 91) 84 07 Telefon: (02 91) 84 07 40 Telefax:

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Draeger (FB 15) Abteilungssprecher:

Leiter der Abteilungs-

Reg.-Amtmann Heinz Schlenke (ZV) verwaltung:

Abteilung Soest

Universität - Gesamthochschule - Paderborn Anschrift:

Abteilung Soest Steingraben 21 4770 Soest

(0 29 21) 37 80 Telefon:

Prof. Dr.-Ing. Reinald-Jörg Weimar (FB 16) Abteilungssprecher:

Tel.: 3 78-1 11 Leiter der Abteilungs-

Reg.-Oberinspektor Bernhard Knoche (ZV) verwaltung:

Tel.: 3 78-1 99

Personalräte/Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Personalrat der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand:

Matthias Neu, (FB 6) (Vorsitzender) Raum: H 2.141, Tel.: 60- 28 43 (27 37)

Karl-Ludwig Hesse, (FB 1) (stv. Vorsitzender)

Dr. techn. Leopold Lehner (FB 17) (stv. Vorsitzender)

Personalrat der nichtwissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand:

Norbert Lengeling, (ZV) (Vorsitzender) Raum: H 2.115/H 2.120, Tel.: 60 – 2837 Heinz Schall, HRZ (1. stv. Vorsitzender)

Ferdinand Appelbaum, (ZV) (2. stv. Vorsitzender)

Gruppenvertretung der wissenschaftlichen Mitarbeiter

Vorstand:

Dr. rer. nat. Thomas Hangleiter (FB 6)

(Sprecher)

Raum: A 3.219, Tel.: 60 - 27 16

Dr. phil. Norbert Eke (FB 3) Evelyn Geisler (FB 2)

Dr. rer. pol. Werner Nienhüser (FB 5)

Studienberatung

Zentrale Studienberatungsstelle (ZSB)

Die Zentrale Studienberatungsstelle berät Studenten und Studieninteressenten in allen Angelegenheiten des Studiums. Die Allgemeine Studienberatung erstreckt sich insbesondere auf Studienmöglichkeiten, Zugangsvoraussetzungen, Studieninhalte, Studienplanung, Studienabschlüsse und Studienbedingungen sowie auf Probleme des Fachund Studiengangwechsels, des Studienabbruchs und der Prüfungsvorbereitung. Die ZSB bietet außerdem Psychologische Beratungen in Fragen der individuellen Studieneignung und bei psychischen und psychosozialen Problemen im Studienverlauf an.

Allgemeine Studienberatung: Akademischer Rat Bäcker

Raum: ME 0.213, Tel.: 60 - 20 08 Akademischer Rat Szczygiel Raum: ME 0.214, Tel.: 60 - 20 09

Sprechzeiten: Mo, Mi, Do 9.00 - 11.00 Uhr

13.00 - 15.00 Uhr 16.00 - 18.00 Uhr

und nach Vereinbarung

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

Raum: ME 0.207, Tel.: 60 - 29 12

Anmeldung: Mo, Mi 9.00 - 11.00 Uhr

Do 15.00 - 17.00 Uhr

Dipl. Psych. Birgit Sievers

Raum: ME 0.210, Tel.: 60 - 38 31

Di, Do 9.00 – 11.00 Uhr Mi 15.00 – 17.00 Uhr

Sprechzeiten: nach Vereinbarung

Sekretariat: Reg.-Angestellte Jordan

Raum: ME 0.212, Tel.: 60 -2007

Sprechzeiten in den Abteilungen:

Während der Vorlesungszeiten finden auch an den Abteilungsorten Beratungen statt. Die Termine werden durch Aushang bekanntgegeben bzw. können in der ZSB Paderborn erfragt werden

ZSB-Kommission

Vorsitzender: stv. Vorsitzender: weitere Mitglieder: Oberstudienrat im Hochschuldienst Werthschulte (FB 17)

Norbert Tofall (Student)

Reg.-Angestellter Berens (ZV)

Akademischer Rat Dr. phil. Buddensiek (FB 5)

Ilse Ehrhardt (Studentin)

Prof. Dr.-phil., Dr. theol. Eicher (FB 1)
Akademischer Rat Michael Szczygiel (ZSB)

Prof. Dr. rer. nat. Pollmann (FB 13)

Ines Tödter (Studentin) Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10) Beauftragter für behinderte Studenten:

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

Uwe Rheker, Dipl.-Sportlehrer (FB 2) Raum: SP 0.404, Tel.: 60 - 31 31 Sprechzeiten: Fr 13.00 - 14.00 Uhr

Fachspezifische Beratung

Fachbereich 1:

Evangelische

Theologie

Prof. Dr. theol. Schellong

Raum: N 3.113

Sprechstunde: Mi 12.00 - 13.00 Uhr

Wiss. Angestellter Jörg Mertin

Raum: N 3.110

Sprechstunde: Di 11.00 - 12.30 Uhr

Katholische Theologie Prof. Dr. theol. Frankemölle

Raum: N 3.134

Sprechstunde: Di 11.00 – 12.30 Uhr und nach Vereinbarung

Geographie

Magister-Studiengang: Prof. Dr. phil. Fuchs

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Lehramt Sekundarstufe I: Prof. Dr. phil. Schlegel

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Lehramt Primarstufe: Prof. Dr. phil. Düsterloh

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Geschichte

Prof. Docteur en Etudes Polotiques Hoock

Raum: N 2.332

Sprechstunde: Do 11.00 - 12.00 Uhr

Hochschulassistentin Dr. G. Clemens

Raum: N 2.329

Sprechstunde: Do 11.00 - 12.00 Uhr

Philosophie

Prof. Dr. phil. Piepmeier

Raum: N 2.115

Sprechstunde: Mo ab 18.00 Uhr

Sozialwissenschaften.

Politische Wissenschaft, Erziehungs-

apl. Prof. Dr. rer. soc. Briese

Raum: N 2.126

wissenschaft Spr

Sprechstunde: Do 15.00 - 16.00 Uhr

Soziologie/ Sozialwissenschaften

Prof. Dr. phil. Klönne

Raum: N 2.147

Sprechstunde: Di 11.00 - 13.00 Uhr

Fachbereich 2:

Erziehungs-

wissenschaft

Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden

des Faches in den Sprechstunden

Psychologie

Dr. phil. Krause

Raum: H 4.127

Sprechstunde: Mo 11.00 - 12.00 Uhr

Sport

Dozent Knievel

Raum: SP 0.401

Sprechstunde: Di 13.00 - 14.00 Uhr

Fachbereich 3:

Anglistik

Beratung durch alle

hauptamtlich Lehrenden des Faches in den

Sprechstunden (s. Aushang)

Germanistik

Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den

Sprechstunden (s. Aushang)

Romanistik

Beratung durch alle hauptamtlich Lehrenden des Faches in den

Sprechstunden (s. Aushang)

Fachbereich 4:

Textilgestaltung

Dipl.-Ing. Akademischer Rat Niemann

Raum S 5.103

Sprechstunde: Mo 13.00 - 14.00 Uhr

und nach Vereinbarung

Professorin Reese-Heim

Raum: S 4.104

Sprechstunde: Di 15.00 - 16.00 Uhr

und nach Vereinbarung

Stud.-Professorin Weber

Raum H 7.147

Sprechstunde: Mo ab 16.00 Uhr

und nach Vereinbarung

Musik

Prof. Dr. phil. Bastian

Raum H 8.140

Sprechstunde: Mi 10.00 - 11.00 Uhr

Akademischer Oberrat Dr. phil. Dopheide

Raum: H 8. 135

Sprechstunde: Do 13.00 - 14.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Fischer

Raum H 8.147

Sprechstunde: Do 11.00 - 12.00 Uhr

Wiss. Assistent Dr. phil. Maas

Raum H 8.145

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Musikwissenschaft

Prof. Dr. phil. Allroggen

Raum: Musikwissenschaftliches Seminar,

Allee 20, 4930 Detmold

Sprechstunde: Mi 18.00 - 19.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Altenburg

Raum: Musikwissenschaftliches Seminar

Allee 20, 4930 Detmold

Sprechstunde: Do 19.00 - 20.00 Uhr

Prof. Dr. phil. Forchert

Raum: Musikwissenschaftliches Seminar

Allee 20, 4930 Detmold

Sprechstunde: Do 17.00 - 18.00 Uhr

Kunst

Prof. Keyenburg Raum: S 3.104

Sprechstunde: Mi 12.00 - 13.00 Uhr

und nach Vereinbarung

Akademischer Oberrat Ortner

Raum: S 1.102

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Prof. Schrader Raum: S 2.110

Sprechstunde: Di 12.00 - 13.00 Uhr

und nach Vereinbarung

Prof. Krawinkel Raum: S 2.113

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fachbereich 5:

Grundstudium

insbesondere BWL

Prof. Dr. rer. pol. Gollers

Raum: C 4.329

Sprechstunde: Mi 9.00 - 11.00 Uhr

Grundstudium insbesondere VWL

Prof. Dr. rer. pol. Schmidt

Raum: C 3.331

Sprechstunde: Do 11.00 - 12.00 Uhr

Hauptstudium BWL 7 Semester

Prof. Dr. rer. pol. Gräfer

Raum: C 4.326

Sprechstunde: Mo 14.30 - 16.00 Uhr

Hauptstudium BWL 9 Semester

Prof. Dr. rer. pol. Loistl

Raum: C 4.340

Sprechstunde: Mo 11.00 - 12.00 Uhr

Hauptstudium VWL

Prof. Dr. rer. pol. Reiß

Raum: C 5.314

Sprechstunde: Do 11.00 - 12.00 Uhr

Lehramtsstudiengänge

Prof. Dr. phil. Kaiser Raum: H 5.119

Sprechstunde: Mo/Do 11.00-12.00 Uhr

Akademische Rätin Dr. agr. Fegebank Fachbereich 6: Haushaltswissenschaften Raum: J 5.144 Sprechstunde: Di 13.30 - 15.00 Uhr Studiendirektor im Hochschuldienst Physik: Lehramts-Dr. rer. nat. Müsgens Raum: A 1.216 studiengänge 8.30 - 10.00 Uhr Sprechstunde: Di Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen Physik: Integrierter Raum: N 3.329 Studiengang Sprechstunde: Di 11.00 - 13.00 Uhr Prof. Dr.-Ing. Schmidt Fachbereich 7: Architektur-Sprechstunde: nach Vereinbarung Landespflege Prof.Dr. techn. Görres Fachbereich 8: Bauingenieurwesen Sprechstunde: nach Vereinbarung Fachbereich 9: Praktikantenamt Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck Prof. Dr. agr. Borgmann Prof. Dr. agr. Paul Studienberatung Prof. Dr. agr. Schüttert Sprechstunden:nach Vereinbarung Fachbereich 10: Maschinentechnik I Prof. Dipl.-Ing. Wild Raum: P 1 326 Sprechstunde: Mo 10.00 - 12.00 Uhr Prof. Dipl.-Wirtschafts-Ing. Schneider Wirtschaftsingenieur-Raum P 5202.4 wesen und BAföG Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dipl.-Ing. Wild für ausländische Raum: P 1 326 Studenten Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dipl.-Ing. Zelder Lehramt S II Raum: P 1.326 und BAföG Sprechstunde: nach Vereinbarung Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Auslandsaufenthalte Raum P 1 211.1

Raum P 1 211.1

Sprechstunde: nach Vereinbarung
Prof. Dipl.-Ing. Sieben

Praktikantenamt Prof. Dipl.-Ing. Sieben Raum IW 1.201

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Fachbereich 11: Maschinentechnik II Prof. Dr.-Ing. Geipel Raum: 8.5 Sprechstunde: Mi 10.00 – 11.00 Uhr

Sprechstunde. Wil 10.00 - 11.00 onl

Fachbereich 12: Maschinentechnik III

Prof. Dipl.-Ing. Havenstein
Raum: 1305
Sprechstunde: Mi 10.00 – 12.00 Uhr
für Hochschul- bzw. Studiengangswechsler

Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp

Sprechstunde: Do 11.00 - 13.00 Uhr

Raum: 1406

Fachbereich 13: Chemie: Lehramts-

studiengänge

Prof. Dr. rer. nat. Kettrup

Raum: J 5.214

Sprechstunde: Di 13.00 - 15.00 Uhr

Integrierte

Studiengänge

Prof. Dr. rer. nat. Pollmann

Raum: J 3.208

Sprechstunde: Do 11.00 - 13.00 Uhr

Biologie

Stud.-Prof. Dr. rer. nat. Masuch

Raum: J 6.211

Sprechstunde: Mi 13.00 - 14.00 Uhr

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

HI, HII

Prof. Dipl.-Ing. Tegethoff Raum: P1 3.04 oder P1 713

Sprechstunde: Do 10.00 - 11.00 Uhr

Lehramt S II

Prof. Dipl.-Ing. Ebbesmeyer

Raum: P1 3.04

Sprechstunde: Do 11.00 - 12.00 Uhr

Fachbereich 15: Nachrichtentechnik

Prof. Dr. rer. nat. Meierling

Raum: 8.5

Sprechstunde: Mi 10.00 - 11.30 Uhr

Fachbereich 16: Elektrische

Energietechnik

Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg

Raum: 1307

Sprechstunde: Mo 11.00 - 12.00 Uhr

Fachbereich 17: Mathematik:

Integrierter

Studiengang

Technmomathematik:

Integrierter Studiengang

Lehramt P/S I

Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst

Raum: D 1,239

Sprechstunde: Di 16.00 - 17.00 Uhr

Oberstudienrat im Hochschuldienst Werthschulte

Raum: D 2.326

Sprechstunde: Di 13.45 - 14.30 Uhr

Lehramt S II

Dozent a.W., Dr. phil. nat. Ernst

Raum: D 1.239

Sprechstunde: Di 16.00 - 17.00 Uhr

Informatik: Integrierter

Studiengang Lehramt S II

Prof. Dr. rer. nat. Küspert

Raum: D 1.217

Sprechstunde: nach Ankündigung

Fachbereich 18:

Technischer

Umweltschutz

Prof. Dipl.-Ing. Miethe

Sprechstunde: nach Vereinbarung

Berufsberatung für Abiturienten und Hochschüler

Arbeitsamt Paderborn, Bahnhofstraße 26, 4790 Paderborn

Berufsberater:

Wilhelm Bennemann, Dipl. Päd.

Elmar Hammelrath, Dipl. Volksw.

Dietrich Nofts, Lehrer S II Wilfried Schmidt, Dipl. Kfm.

Offene Sprechstunde in der Hochschule (während der Vorlesungszeit):

Raum: ME 0-211

Di, Mi, Do 8.00 - 12.00 Uhr

Di

14.00 - 16.00 Uhr

Beratung nach Terminvereinbarung (0 52 51) 2 96 - 3 34 im Arbeitsamt

Paderborn und in den Dienststellen Höxter und Warburg

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Paderborn, Öffnungszeiten:

Mo - Mi

8.00 - 16.15 Uhr

Do

8.00 - 18.00 Uhr

Fr

8.00 - 13.00 Uhr

Jobvermittlung in der Hochschule, Raum ME 0-211

Mo - Do 12.30 - 14.00 Uhr (während der Vorlesungszeit)

zu anderen Zeiten im Arbeitsamt: Tel.: (0 52 51) 2 96 - 2 64

Arbeitsamt Meschede, Ruhrstraße 26, 5778 Meschede

Berufsberater:

Dr. Reinhard Langer, Dipl. Ökonom

Frank Wend, Jurist

Offene Sprechstunde in der Abteilung Meschede Raum 4.02:

Jeden 1. Montag im Monat,

14.00 - 15.30 Uhr, während der Vorlesungszeit.

Beratung nach Terminvereinbarung (02 91) 2 04 - 3 14 im Arbeitsamt Meschede und den Dienststellen Marsberg, Schmallenberg und Arnsberg 1 (Neheim-Hüsten)

Berufsinformationszentrum im Arbeitsamt Meschede, Öffnungszeiten:

Mo – Mi 8.00 – 17.00 Uhr

Do

8.00 - 18.00 Uhr

8.00 - 12.30 Uhr

Arbeitsamt Soest, Stiftsstr./Ecke Brüderstr., 4770 Soest

Berufsberater:

Gisela Dohle, Dr. phil.

Franz-Ulrich Tochtrop, Dipl.Päd. Benno Wollny, Dipl.Ök., Dipl.Hdl.

Offene Sprechstunde in der Abteilung Soest, Steingraben 21, Raum 1411:

während der Vorlesungszeit (s. Aushang)

Offene Sprechstunde in der Berusberatung (Soest):

Do

14.00 - 16.00

Beratung nach Terminvereinbarung: Tel: (0 29 21) 1 06 - 3 55 in Soest und in der Dienststelle Lippstadt

Berufsinformationszentrum Soest, Öffnungszeiten:

Mo - Mi 8.00 - 16.00 Uhr

Do

8.00 - 18.00 Uhr

Fr

8.00 - 12.30 Uhr

Sie können die Berufsinformationszentren zu den o. a. Zeiten ohne vorherige Anmeldung aufsuchen. Es stehen schriftliche und audiovisuelle Medien zur Verfügung, die u. a. Voraussetzungen, Ausbildungswege und Tätigkeitsfelder für eine Vielzahl von Berufen vorstellen.

Prüfungsausschuß

für die Diplomprüfung in Erziehungswissenschaft

Vorsitzender: stv. Vorsitzender: Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Weber (FB 2) Prof. Dr. phil. habil. König (FB 2) Prof. Dr. paed. Jütting (FB 2) Prof. Dr. phil. Schöler (FB 2)

Wiss. Mitarbeiter:

Studenten:

Annette Bentler (FB 2)

Christiane Droll Bettina Schmidt

Prüfungsausschüsse

Integrierte Studiengänge:

Fachbereich 5: Vorsitzender:

Prof. Dr. sc. pol. Steinmann

Professoren:

Prof. Dr. jur. Dietrich Prof. Dr. rer. pol. Gollers

Wiss Mitarbeiter

Prof. Dr. rer. pol. Rosenberg Akademischer Oberrat Dr. oec. publ. Stork

Studenten:

Claudia Knobel.

Stefan Wittenfeld

Fachbereich 6:

Vorsitzender:

Prof. Dr. techn. Meyer zur Capellen

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Mimkes Prof. Dr. rer. nat. von der Osten

Prof. Dr. rer. nat. Overhof

Wiss Mitarbeiter:

Akademischer Oberrat Dr. rer. nat. Hangleiter

Studenten:

Beate Langrock Alexander Stichnot

Fachbereich 10: Vorsitzender:

Prof. Dr.-Ing. Jorden

Professoren:

Prof. Dipl.-Ing. Altmiks Prof. Dr.-Ing. Dohmann Prof. Dr. rer. nat. Weitland

Wiss. Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Meiners Axel Müller

Studenten:

Georg Wördenweber

Fachbereich 13: Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. nat. Broecker

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Lendermann Prof. Dr. rer. nat. Minas Prof. Dr. rer. nat. Pollmann

Wiss. Mitarbeiter Studenten:

Dr. rer. nat. Flörke Klaus Engelhardt

Martin Hemmi

Fachbereich 14: Vorsitzender:

Prof. Dr.-Ing. Kumm Prof. Dipl.-Ing. Bick

Professoren:

Prof. Dr.-Ing. Cambeis Prof. Dr.-Ing. Grotstollen

Wiss. Mitarbeiter

Dipl.-Ing. Ralf Klöckner

Studenten:

Markus Bücker

Mathias Künne

Fachbereich 17:

Mathematik:

Vorsitzender:

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Kiyek

Prof. Dr. rer. nat. Deimling Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner

Prof. Dr. rer. nat. Hembd

Wiss. Mitarbeiter:

Studenten:

Wiss. Angestellter Echterhoff

Sabine Adomat Dietlinde Gruß

Techno-

mathematik:

Vorsitzender:

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Kiyek

Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner

Prof. Dr. rer. nat. Herrmann Prof. Dr.-Ing. Meerkötter

Wiss. Mitarbeiter:

Studenten:

Wiss. Angestellter Echterhoff

Dirk Steinia Andrea Stork

Informatik:

Vorsitzender:

Professoren:

Prof. Dr. rer. nat. Küspert Prof. Dr. rer. nat. Monien

Prof. Dr. rer. nat. Priese Wiss. Angestellte Schwolle

Wiss. Mitarbeiter:

Student:

Susanne Kronenberg

Fachbereiche 5, 10, 14

Wirtschafts-

ingenieurwesen: Vorsitzender:

Professoren:

Prof. Dr.-Ing. Voß (FB 14) Prof. Dr.-Ing. Jorden (FB 10)

Prof. Dr. Reiß (FB 5)

Prof. Dr. Rosenberg (FB 5)

Wiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Marco Laufer (FB 10)

Dipl.-Ing. Dresselhaus (FB 14) Stefanie Toepper (FB 10)

Studenten:

Stefan Köthe (FB14)

Studiengänge, die denen an Fachhochschulen entsprechen:

Fachbereich 7: Vorsitzender:

Prof. Dr. rer. nat. Wedeck

Professoren:

Prof. Dipl.-Ing. Klein-Helmkamp

Prof. Dipl.-Ing. Röhr

Prof. Dr.-Ing. Schmidt

Studenten:

Jürgen Anton Meike Zahn

nichtwiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Wimmershoff

Fachbereich 8:

Vorsitzender:

Prof. Dipl.-Ing. Diekmann

Professoren:

Prof. Dipl.-Ing. Gadiel Prof. Dr.-Ing. Klein

Prof. Dr.-Ing. Rauschenfels

Studenten:

N. N. N. N.

nichtwiss. Mitarbeiter:

Dipl.-Ing. Loy

68

Fachbereich 9: Vorsitzender: Prof. Dr. agr. Hensche

Professoren: Prof. Dr. sc. agr. Schüttert

Prof. Dr. agr. Schulte-Sienbeck

Studenten: Dirk Reese Silvia Reuter

nichtwiss. Mitarbeiter: G. Stemann

Fachbereich 11: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Belthle Prof. Dipl.-Ing. Geipel

Prof. Dipl.-Ing. Hunold Prof. Dipl.-Ing. Hölker

Studenten: N. N.

N. N.

nichtwiss. Mitarbeiter Dipl.-Ing. Willeke

Fachbereich 12: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp
Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann

Professoren: Prof. Dipl.-Ing. Kleffmann
Prof. Dipl.-Ing. Schürmann
Prof. Dipl.-Ing. Witkop

Studenten: Michael Knappe Martin Krone

nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Heitkamm

Fachbereich 15: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Phys. Klasen Prof. Dr. rer. nat. Fritsch

Prof. Dipl.-Ing. Keuter Prof. Dr.-Ing. Opielka Prof. Dr. rer. nat. Meierling Sueleyman Karabulut

Studenten: Sueleyman Karabulut Simone Kleimeyer

nichtwiss. Mitarbeiter: Reg.-Angestellter Walter Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Grüneberg

Fachbereich 16: Vorsitzender: Prof. Dipl.-lng. Grüneberg Prof. Dr.-lng. Becker

Prof. Dr.-Ing. Prehn Prof. Dr.-Ing. Schmitte Alexandra Dunker

Studenten: Alexandra Dunker
Doris Ueter

Doris Ueter

nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Friedhelm Ostermann

Fachbereich 18: Vorsitzender: Prof. Dipl.-Ing. Miethe Prof. Dr. rer. nat. Ewert

Prof. Dr.-lng. Lohr

Prof. Dipl.-Ing. Wardemann

Studenten: N. N.

nichtwiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Glunz

Lehramtsstudiengänge:

Fachbereich 17: Zwischenprüfung Lehramt SII Mathematik:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. nat. Kiyek
Professoren: Prof. Dr. rer. nat. Deimling

Prof. Dr. rer. nat. Deiming
Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner

Prof. Dr. rer. nat. Hembd

Wiss. Mitarbeiter: Wiss. Ang. Dr. rer. nat. Borchers Studenten: Martina Gruß

Harald Selke

Zentrales Prüfungssekretariat

Sprechstunden:

Mo – Fr Do auch

9.00-12.00 Uhr 13.00-15.00 Uhr

Leiterin:

Reg.-Inspektorin Lippe

Raum: B 0.301, Tel. 60 - 25 00

Bearbeiter:

Magisterstudiengänge der Fachbereiche 1, 3, 4

Reg.-Inspektorin Lippe

Raum: B 0.301, Tel.: 60 - 25 00

Promotionsangelegenheiten der Fachbereiche 1,2

Dipl.-Studiengang Erziehungswissenschaft, Einstufungsprüfungen, BAföG-Angelegenheiten (Teilerlaß)

Diplom-Studiengang Wirtschaftswissenschaft

Grundstudium

Reg.-Angestellte Laugallies-Plato

Reg.-Angestellte Pietsch

Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74

Hauptstudium

Reg.-Angestellter Berens

Raum: B 0.324, Tel.: 60 - 25 05

Diplom-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen

Reg.-Assessorin z. A. Krenz Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58

Diplom-Studiengänge Physik

Chemie

Reg.-Angestellte Gabriel Raum: B 0.310, Tel.: 60 - 25 03

Diplom-Studiengang Maschinenbau Prüfervergütung

Reg.-Amtmann Ungrad Raum: V 0.101, Tel.: 60 - 24 58

Diplom-Studiengang Elektrotechnik Reg.-Insepktor a. W. Kamp Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 31 94

Dipl.-Studiengang Informatik Wirtschaftsinformatik

Reg.-Hauptsekretär Mues Raum: B 0.321, Tel.: 60 - 31 94

Diplom-Studiengänge Mathematik Technomathematik Reg.-Angestellte Pietsch Raum: A 0.339, Tel.: 60 - 25 74

Staatliches Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen

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

Bielefeld:

Universitätsstraße N 4, 4800 Bielefeld

Tel.: (05 21) 1 06 - 51 41 bis 51 44

Außenstelle Paderborn:

Pohlweg 55, 4790 Paderborn

Leiter:

LRSD Hinrichs

Geschäftsführer: Sprechstunden:

RSD Stamm nach Vereinbarung

Tel.: 60 - 24 31

Geschäftszimmer: N 2.307

Reg.-Angestellte Kräußel

Tel.: 60 - 24 30

Zuständigkeit: Sekundarstufe I LPO

Erweiterungsprüfungen

Reg.-Angestellte Franz

Tel.: 60 - 24 30

Zuständigkeit: Primarstufe LPO

P/SI/SII PO 1976

Geschäftszimmer: N 2.304

Pädag. Mitarbeiter RL Mainka

Tel.: 60 - 24 29

Zuständigkeit: Sekundarstufe II LPO

Geschäftszimmer: N 2.301

Reg. Angestellte Mündelein

Tel.: 60 - 24 28 Sekretariat

Öffnungszeiten

montags und mittwochs 10.00 - 12.00 Uhr

donnerstags

14.00 - 15.00 Uhr

Universitätsbibliothek Paderborn

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 + App.-Nr. (* = keine Amtsleitung)

Öffnungszeiten (Aushänge beachten):

Mo - Fr 7.30 -23.00 Uhr

Sa 9.0

9.00 - 17.00 Uhr

(Mo - Fr ab 15.30 Uhr und Sa nur eingeschränkter Service)

| | | App. |
|--|--|------------------|
| Direktor: | Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow | 20 48 |
| Stellvertreter: | Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer | 20 10 |
| Büroleitender Beamter: | BiblAmtmann Gemmeke | 20 49 |
| Sekretariat: | RegAngestellte Merschmann | 20 47 |
| Leihstelle: | BiblAmtfrau Wylenzek | 20 12 / 20 15 |
| Allgemeine Information und Führungen: Fachliche Information und Führungen: | BiblOberamtsrätin Büchler | 20 17 |
| Buch- und Bibliothekswesen | Ltd. Bibliotheksdirektor Barckow | 20 48 |
| Chemie, Physik, Biologie, Landbau, Haushaltswissenschaft sowie Abteilungsbibliothek Höxter | Bibliotheksrat Dr. Fischer | 20 26 |
| Allgemeine und vergleichende Sprach- und Literaturwissenschaft, Germanistik, Musik und Allgemeines | Wiss. Angestellter Gelhard | 20 25 |
| Soziologie, Pädagogik, Psychologie und Betriebswirtschaftslehre | Bibliotheksrat z. A. Dr. Gerstner | 20 20 |
| Mathematik und Informatik | Oberbibliotheksrat Dr. Höppner | 20 50 |
| Elektrotechnik, Maschinenbau sowie Abteilungsbibliotheken Meschede und Soest | Bibliotheksrat Nord | 20 24 |
| Sport | Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer | 20 10 |
| Anglistik und Romanistik | Bibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker-Müterthies | 20 22 |
| Geschichte, Politikwissenschaft, Philosophie, Theologie, Geographie, Kunst und Textiles Gestalten | Bibliotheksdirektor Dr. Treucker | 20 21 |
| Volkswirtschaftslehre, Ökonometrie und Rechtswissenschaften | Bibliotheksdirektor Weimer | 20 30 |

| | | | App. |
|-------------|--|--|--------|
| Dezernat 1: | Allgemeine Bibliotheksverwal- tung, Planung u. Entwicklung, Personal, Haushalt und Techn. Dienste | Oberbibliotheksrat Dr. Höppner | 20 50 |
| 1.1 | Aus- und Fortbildung | Bibliotheksrätin Dr. Tiggesbäumker- Müterthies | 20 22 |
| 1.2 | Rechnungsstelle | BiblAngestellte Kerp | 20 51 |
| 1.3 | Technische Dienste | Bibliotheksrat z. A. Dr. Gerstner | 20 20 |
| 1.3.1 | Einbandstelle | BiblAngestellte Pretzel | 20 60 |
| 1.3.2 | Buchbinderei | Buchbinder Horenkamp | 20 59* |
| 1.3.3 | Mikrostelle | BiblAngestellte Gehlen | 20 53 |
| | | | |

| Dezernat 2: | Erwerbung und Katalogisierung | Bibliotheksdirektor Weimer | 20 30 |
|-------------|--|-------------------------------|-------|
| 2.1 | Monographien-Erwerbung, (incl. Tausch, Geschenk und Pflicht) | BiblAmtsrätin Niederau | 20 37 |
| 2.2 | Zeitschriften-Erwerbung und -Katalogisierung | BiblAmtfrau Rother | 20 32 |
| 2.3 | Monographien- Katalogisierung | BiblAmtsrätin Bolik | 20 43 |

| | | | App. |
|-------------|---|---------------------------------------|------------------|
| Dezernat 3: | Benutzung, Information, Fach- und Abteilungsbibliotheken | Bibliotheksdirektor Dr. Schäfer | 20 10 |
| 3.1 | Ortsleihe | BiblAmtfrau Wylenzek | 20 12 / 20 15 |
| 3.2 | Fernleihe | BiblAmtmännin Brüggemann | 20 16 |
| 3.3 | Allgemeine Information, Fachbibliotheken und Magazin | BiblOberamtsrätin Büchler | 20 17 |
| 3.31 | Fachbibliothek Sport und Kunstwissenschaften | BiblSekretär Fuchs | 20 19* |
| 3.32 | Fachbibliothek Geisteswissen- schaften | BiblSekretär Fuchs | 20 61* |
| 3.33 | Fachbibliothek Mathematik, Natur- und Ingenieur- wissenschaften | BiblAssistentin z. A. Parzella | 20 56* |
| 3.34 | Fachbibliothek Sprach- und Literaturwissenschaften | BiblAngestellte Schneider, U. | 20 57* |
| 3.35 | Fachbibliothek Wirtschafts- und Sozialwissenschaften | BiblSekretärin Ewersmeyer | 20 54* |
| Dezernat 4: | Fachsystematiken und Fachreferate | Bibliotheksdirektor Dr. Treucker | 20 21 |
| 11 8 | einzelne Fachreferate | siehe unter fachlicher Information | |

Bibliothekarische Einrichtungen in den Abteilungen Höxter, Meschede und Soest

Abteilungsbibliothek Höxter: An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter

Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26

Bibl.-Angestellte Waske

Öffnungszeiten: Mo - Fr 7.45- 15.30 Uhr

Abteilungsbibliothek Meschede: Lindenstraße 53, 5778 Meschede

Telefon: (02 91) 84 07 Bibl.-Angestellte Salmen

Öffnungszeiten: Mo – Fr 8.30 – 12.30 Uhr

Mo – Do 13.30 – 18.00 Uhr Fr 13.30 – 17.00 Uhr

Abteilungsbibliothek Soest: Steingraben 21, 4770 Soest

Telefon: (0 29 21) 18 36 Bibl.-Angestellte Ehrhardt

Öffnungszeiten: Mo - Fr 7.45 - 16.45 Uhr

Audiovisuelles Medienzentrum

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Telefon: (0 52 51) 60 - 28 28 / 28 29

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

Leiter: Akademischer Direktor Dr. phil. Sievert

Stellvertreterin: Akademische Rätin Dr. phil. Armbruster

Sekretariat: Reg.-Angestellte Reinhardt

Raum: H 1.142

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 29

Fachreferenten:

Geistes- und

Naturwissenschaften: Dr. phil. Sievert

Raum: H 1.138, Tel.: 60-28 28

Wirtschafts- und

Ingenieurwissenschaften/

Mathematik: Dr. paed., Dipl.-Math. Hilgers

Raum: H 1.143, Tel.: 60-28 35

Neue Medien/

Sportwissenschaft: Dipl.-Ing. Richter

Raum: H 1.338, Tel.: 60-28 33

60-31 40

Mediendidaktik: Dr. phil. Armbruster

Raum: H 1.340, Tel.: 60-28 34

Hochschulinternes Fernsehen und AV-

Fernsenen und AV-

Technik: Dipl.-Ing. (FH) Kania

Raum: H1.135, Tel.: 60-28 27 / 28 22

Mediothek

Videothek: Reg.-Angestellter Schmidt

Raum: H 1.201, Tel.: 60-28 21

Audiothek: Reg.-Angestellte Berns

Raum: H 2.107, Tel.: 60-28 47

Dokumentation: Reg.-Angestellte Nonnemann

Raum: H 1.327, Tel.: 60-28 15 Reg.-Angestellte Sommer Raum: H 1.131, Tel.: 60-28 26 Fernseh-Aufnahme-

Studios:

Dipl.-Ing (FH) Hahn

Techn. Angestellter Kopp

Raum: H 1.123, Tel.: 60-28 25

Tonstudio:

Dipl.-Ing. (FH) Hahn

Raum: H 1.332, Tel.: 60-28 31/28 25

Zentrale Fotostelle:

Techn. Angestellte Schwarze Techn. Angestellte Seela Raum: H 1.244, Tel.: 60-28 23

Reproduktionsstelle Grafik u. Layout:

Techn. Angestellter Droll Raum: H 1.309, Tel.: 60-28 19

AVMZ-Kommission:

Vorsitzender: stv. Vorsitzender: weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Hagemann (FB 2) Prof. Dr.-Ing. Wortberg (FB 10) Bibliotheksrat Dr. Fischer (Bibl.)

Prof. Dr. rer. nat. Goldschmidt (FB 13) Prof. Dipl.-Ing. Hartkamp (FB 12) Akad. Oberrat Dr. phil. Hertkorn (FB 3)

Dipl.-Ing. (FH) Kania (AVMZ) Prof. Dr. rer. pol. Pullig (FB 5) Akad. Dir. Dr. phil. Sievert (AVMZ) stud. rer. pol. Siweris (FB 5)

Hochschulrechenzentrum

Pohlweg 55, 4790 Paderborn, Telefon (0 52 51) 60 - 23 98 (23 97)

Leiter: Regierungsdirektor Dr. rer. pol. Fries

Raum: N 5.308, Tel.: 60 - 23 97

Sekretariat: Reg.-Angestellte Fischer

Raum: N 5.311, Tel.: 60 - 23 98

Anwendung: Dr. rer. nat. Müller

Raum: N 5.317, Tel.: 60 - 24 00

Systembetreuung: Dr. rer. nat. Klein

Raum: N 5.314, Tel.: 60 - 23 99

Betrieb: Ing. (grad.) Kolski

Raum: N 5.320, Tel.: 60 - 24 01

Dezentrale Systeme: Wiss. Angestellter Münch

Raum: N 2.319, Tel.: 60 - 24 34

ADV-Beirat:

Vorsitzender: Prof. Dr. rer. pol. Fischer (FB 5)

weitere Mitglieder: Akad. Oberrat Dr. rer. nat. Flörke (FB 13)

Reg.-Dir. Dr. rer. pol. Fries (HRZ)

Prof. Dr.-Ing. Lohr (FB 18) Prof. Dr.- Ing. Maehle (FB 14) Wiss. Ang. Münch (HRZ) Bibliotheksrat Nord (Bibl.)

Prof. Dr. rer. nat. Rammig (FB 17) Marking

Reg. Ang. Schwalk (ZV) Student Jan Wegner (FB 17) Akad. Oberrat Dr.-Ing. Zindel (FB 4)

Betriebseinheit Sprachlehre

Universität - Gesamthochschule - Paderborn Warburger Str. 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60-28 80 / 28 49

Die Betriebseinheit Sprachlehre (BESL) ist eine Betriebseinheit des Fachbereichs 3 (Sprach- und Literaturwissenschaften) der Universität-Gesamthochschule-Paderborn. Ihre Aufgaben sind die zentrale Organisation und Durchführung des Sprachlehrangebots im Bereich der gesamten Hochschule. Dazu gehören insbesondere das in Prüfungs- oder Studienordnungen verankerte Lehrangebot in den verschiedenen Sprachen für alle Fachbereiche, die Deutschkurse für ausländische Studienbewerber und Studierende und sonstige Veranstaltungen zur Förderung von Sprachkenntnissen für Studenten und Angehörige der eigenen Hochschule sowie der Partnerschaftsuniversitäten, ferner die Erarbeitung mediengestützter Sprachlehrprogramme.

Für Sprachlerner stehen in den wichtigsten Sprachen und Sprachengruppen Berater zu

festgesetzten Sprechzeiten zur Verfügung (s. Anschlag vor Raum H 2.134).

Leiter: Prof. Dr. phil. Aßheuer (FB 3)

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80

Wissenschaftlicher Mitarbeiter: Dr. phil. Huber (FB 3)

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49

Beirat:

Vorsitzende: Professorin Dr. phil. Feldbusch (FB 3)

Weitere Mitglieder: Prof. Dr. phil. Flach (FB 1) Reg.-Ang. Mandel (ZV)

Akad. Rat. Dr. paed. Nehm (FB 3)

Lektor Ostiguy (FB 3)

Prof. Dr. rer. pol. Pullig (FB 5)
Professorin Dr. phil. Schöler (FB 2)
Prof. Dr. phil. Schöwerling (FB 3)
Akad. Direktor Dr. phil. Sievert (AVMZ)

N. N. N. N.

Studentenwerk Paderborn

Das Studentenwerk Paderborn wurde durch das Studentenwerksgesetz des Landes-Nordrhein-Westfalen zum 1. März 1974 als Anstalt des öffentlichen Rechts mit dem-Recht auf Selbstverwaltung errichtet. Die Aufgabe des Studentenwerks besteht insbesondere in der Errichtung und Unterhaltung von sozialen Einrichtungen für die Studenten der Universität - Gesamthochschule - Paderborn. Zur Erfüllung dieser Aufga-be erhält das Studentenwerk Zuschüsse aus Haushaltsmitteln des Landes Nordrhein-Westfalen außerdem zahlt jeder Student einen Sozialbeitrag von z.Z. DM 40,50 je Semester. Das Studentenwerk hat zwei Organe: den Verwaltungsrat und den Geschäftsführer. Der Verwaltungsrat ist u.a. zuständig für die Beschlußfassung über die Satzung, die Beitragsordnung und den Wirtschaftsplan des Studentenwerks. Der Geschäftsführer leitet das Studentenwerk und vertritt es gerichtlich und rechtsgeschäftlich.

Verwaltungsrat

Vorsitzende:

Dorit Rautenberg

Dem Verwaltungsrat gehören nach § 4 Abs. 1 des Studentenwerksgesetzes ab 1. 10. 90 an:

Studenten der Uni - GH (AStA)

Andreas Lahme Andreas Reetz Frank Schäffler Marion Wagner

2. Hochschulangehörige

Prof. Dr. Gerhard Dietrich (FB 5)
Prof. Dr. Hubert Frankemölle (FB 1)
Techn. Angestellter Heinz Schall (HRZ)
Akademischer Rat Michael Szczygiel (ZSB)

3. Bedienstete des Studentenwerks

Gabriela Heinze Annette Koch Mechthild Rüther Georg Seck

4. Sachkundige Bürger

N.N. N.N.

Kanzler der Universität - Gesamthochschule - Paderborn Ulrich Hintze

Geschäftsführer: Johannes Freise

onamies rieise

Als Abteilungsleiter sind tätig:

Dietmar Wächter- allgemeine Verwaltung – Detlef Gehrmann- Verpflegungsbetriebe – Harald Heiermeier- Ausbildungsförderung –

Das Studentenwerk hat z.Z. die folgenden Arbeitsgebiete:

- 1. Verpflegungsbetriebe (Mensen, Cafeterien)
- Wohnungsfürsorge (Studentenwohnheime, Zimmervermittlung)
- 3. Ausbildungsförderung

Die Anschrift des Studentenwerkes lautet:

Studentenwerk Paderborn

- Anstalt des öffentlichen Rechts Warburger Straße 100
4790 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-1

(Fernsprechzentrale der Universität-Gesamthochschule Paderborn)

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

Verpflegungsbetriebe:

Das Studentenwerk Paderborn unterhält vier Mensen, eine in Paderborn, je eine in-Höxter, Meschede und Soest. In diesen Mensen wird in der Mittagszeit warmes Es-sen ausgegeben, vormittags und nachmittags sind in den Mensen Höxter, Meschede und Soest kalte Speisen und Getränke erhältlich.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

| Verwaltung Verpflegungsbetriebe | Mo – Do | 8.00 - 16.00 Uhr |
|---------------------------------|---------|-----------------------------|
| 35 VE NE | Fr | 8.00 - 14.00 Uhr |
| Tel.: (0 52 51) 60 - 20 01 / 2 | | |
| Mensa Paderborn | Mo - Fr | 11.15 - 13.45 Uhr |
| Mensula Paderborn | Mo - Fr | 12.00 - 14.00 Uhr Wahlessen |
| Mensa Höxter | Mo - Di | 7.30 - 15.15 Uhr |
| | Mi - Do | 7.30 - 15.00 Uhr |
| | Fr | 7.30 - 13.30 Uhr |
| Mensa Meschede | Mo - Do | 7.30 - 14.30 Uhr |
| | Fr | 7.30 - 14.00 Uhr |
| Mensa Soest | Mo - Do | 7.30 - 14.30 Uhr |
| | Fr | 7.30 - 14.00 Uhr |

Für die Bewirtschaftung der Mensen erhält das Studentenwerk Zuschüsse vom Land Nordrhein-Westfalen. Mit den Zuschüssen sind die Herstellungskosten (Personalkosten, Energiekosten, Reinigungskosten usw.) abzudecken. Der studentische Essenteilnehmer zahlt mit seinem Essenpreis den Wareneinsatz des Essens und einen Anteil von DM 0,10 an den Herstellungskosten. Zur Zeit gelten folgende Preise:

| Eintopf-Tellergericht | = | 1,50 DM |
|-----------------------|---|---------|
| Essen 1 | = | 2,10 DM |
| Essen 2 | = | 2,70 DM |

Ferner sind im Studentenzentrum Paderborn eine "Snack-Bar" und eine "Pinte" sowie im Kern der Bauteile A/D ein "Bistro" eingerichtet.

Öffnungszeiten (Änderungen vorbehalten):

| Mo - Do | 8.00 - | 17.30 Uhr |
|---------|--------|---------------------------------|
| | 8.00 - | 15.45 Uhr in den Semesterferien |
| Fr | 8.00 - | 15.45 Uhr |
| | 8.00 - | 14.45 Uhr in den Semesterferien |
| | | Fr 8.00 - |

"Pinte":

Mo - Do 8.30 - 20.30 Uhr

10.00 - 19.00 Uhr in den Semesterferien

Fr 8.30 - 18.00 Uhr

"Bistro":

Sommerzeit 1. Mai bis 30. September

Mo – Do 11.00 – 18.30 Uhr Fr 11.00 – 17.00 Uhr Winterzeit 1. Oktober bis 30. April Mo – Do 9.30 – 17.00 Uhr Fr 10.00 – 16.00 Uhr

Kegelbahn

Anmeldungen zur Benutzung der Kegelbahn werden in der "Pinte" entgegengenommen. Öffnungszeiten wie in der "Pinte".

Öffnungszeiten

Mo - Do

9.00 - 20.30 Uhr (9.00 - 18.00 Uhr in den Semesterferien)

Fr

9.00 - 18.30 Uhr

Hobbyräume

Ferner sind ein "Fotostudio" und ein "Tonstudio" eingerichtet. Auch diese Räume können nach Voranmeldung genutzt werden.

Antragsformulare sind in der "Snack-Bar" und "Pinte" zu bekommen. Die Anträge sind bei der Mensaverwaltung abzugeben.

Bitte stellen Sie den Benutzungsantrag spätestens eine Woche vor dem Termin.

Wohnungsfürsorge

Das Studentenwerk Paderborn bewirtschaftet z.Z. drei Studentenwohnheime: Paderborn, Peter-Hille-Weg 11, Telefon: (0 52 51) 6 50 26 und Peter-Hille-Weg 13, Telefon: (0 52 51) 6 28 70, sowie Soest, Am Steingraben 25.

Beide Häuser am Peter-Hille-Weg verfügen über insgesamt 355 Einzelappartements für Studenten und je 18 Doppel-Appartements für Studenten-Ehepaare. Der Mietpreis für das Einzelzimmer beträgt z.Z. DM 153,— bzw. DM 161,50, für die Doppel-Appartements DM 307,— bis DM 337,— monatlich.

Das Wohnheim in Soest verfügt über 28 Einzelzimmer zum Mietpreis von DM 149,-bis DM 184,- monatlich.

Bewerbungen sind zu richten an das Studentenwerk Paderborn, Warburger Stra-Be 100.

Für die Studenten der Abteilung Höxter gibt es ein vom dortigen Förderverein unterhaltenes Studentenwohnheim mit 77 Plätzen.

3470 Höxter, Louis-Flotho-Straße Tel.: (0 52 71) - 71 47

Mietpreis z.Z. DM 162,-.

Bewerbungen und Anfragen bitte direkt an diese Adresse.

Das Studentenwerk unterhält außerdem in Paderborn eine Zimmervermittlungsstelle

Sprechstunden: Mo - Do 9.00 - 11.00 Uhr

14.00 - 15.00 Uhr

Fr 9.00 - 10.00 Uhr

Ausbildungsförderung nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG) Antragstellung und Beratung

Die Universität - Gesamthochschule ist zuständig als Amt für Ausbildungsförderung für die Studenten der

- Universität Gesamthochschule Paderborn einschließlich der Nebenstellen Meschede, Höxter und Soest,
- Theologischen Fakultät Paderborn,
- Katholischen Fachhochschule NW, Abt. Paderborn.

Die Durchführung der Aufgaben des Amtes obliegt jedoch dem Studentenwerk Paderborn. Alle Anfragen und Anträge sind nur an die Abteilung Ausbildungsförderung des Studentenwerks zu richten.

Die Anschrift lautet:

Studentenwerk Paderborn

– Abteilung Ausbildungsförderung –
Warburger Straße 100
4790 Paderborn
Telefon: (0 52 51) 60-1 (Sammel-Nr. der Hochschule)

Sprechstunden

| 1. | Warburger Straße 100, 4790 Paderborn | Mo, D | i, Mi | 10.00 | _ | 12.00 Uhr |
|----|--|-----------------|-------|-------|---|---------------|
| | Production of the second production of the sec | CONTROL # 10104 | Do | 10.00 | _ | 12.00 Uhr und |
| | | | | 13.30 | _ | 15.30 Uhr |
| 2. | Lindenstraße 53, 5778 Meschede | | Di | 9.00 | _ | 12.30 Uhr |
| 3. | An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter | | Mi | 9.00 | - | 12.30 Uhr |
| 4. | Steingraben 21, 4770 Soest | | Do | 9.00 | _ | 12.00 Uhr |
| 5. | Windmühlenweg 2, 4770 Soest | 1.u.3. | Do | 13.30 | - | 15.30 Uhr |
| | | (im Mo | nat) | | | |

Wichtia

Während der Semesterferien/vorlesungsfreien Zeit

- sind die Sprechstunden im Hauptgebäude (Warburger Straße 100) nur Do
- finden in den Nebenstellen (Meschede, Höxter, Soest) in der Regel keine Sprechstunden statt.

Die Mitarbeiter der Förderungsabteilung sind bemüht, alle Anträge unverzüglich zu bearbeiten und Zahlungen schnellstens zu veranlassen. Dies ist jedoch nur gewährleistet, wenn die Studierenden dazu beitragen, den Verwaltungsaufwand so gering wie möglich zu halten. Dem einzelnen Antragsteller wird daher im eigenen Interesse dringend empfohlen, sich während der Sprechstunden beraten zu lassen und auch Anträge stets persönlich abzugeben, da erfahrungsgemäß mehr als drei Viertel der zugeschickten Anträge falsch bzw. unvollständig ausgefüllt sind.

Mitglieder der Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz

Förderungsausschuß I

(integrierte Studiengänge und Fachhochschulstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied

des Lehrkörpers

PD Dr. rer. pol. Liepmann (FB 5)

Stellvertreter:

Prof. Dipl.-Ing. Röhr (FB 7)

Vertreter der Auszubildenden:

Andreas Reetz (FB 17)

Stellvertreterin:

Petra Möllmann (FB 5)

Vertreterin des Amtes für

Ausbildungsförderung:

Reg.-Oberinspektorin Siemers-Sponheimer (ZV)

Stellvertreterin:

Reg.-Inspektorin Lippe (ZV)

Förderungsausschuß II (Lehramtsstudiengänge)

hauptamtliches Mitglied

des Lehrkörpers:

Prof. Dr. phil. Schneider (FB 2)

Stellvertreter:

Prof. Dr. rer. nat. Bruns (FB 17)

Vertreter der Auszubildenden:

Walter Kuhlbusch (FB 10)

Stellvertreter:

Dimitrios Stambulis (FB 1)

Vertreterin des Amtes für

Ausbildungsförderung:

Reg.-Oberinspektorin Siemers-Sponheimer (ZV)

Stellvertreterin:

Reg.-Inspektorin Lippe (ZV)

Gesetzliche Förderungsmöglichkeiten

Neben der Ausbildungsförderung nach dem BAföG (siehe unter Studentenwerk) werden bestimmten Personenkreisen aufgrund anderer Vorschriften Ausbildungshilfen gewährt. In Betracht kommen z.B. das Bundesversorgungsgesetz für Kinder von Kriegsbeschädigten und für Kriegswaisen, das Bundesentschädigungsgesetz für Op-fer der nationalsozialistischen Verfolgung, das Heimkehrergesetz und das Häftlingshilfegesetz. Leistungen aufgrund dieser Gesetze werden durch das BAföG ggfl. bis zu den dort genannten Bedarfssätzen aufgestockt.

Für die Förderung behinderter Studenten gelten zunächst ebenfalls die Bestimmungen des BAföG. Das BAföG berücksichtigt jedoch nicht die zusätzlichen Kosten, die einem Behinderten zwangsläufig entstehen. In solchen Fällen können weitere Leistungen nach dem Bundessozialhilfegesetz beantragt werden. Behinderte Studenten müssen deshalb zunächst einen Antrag auf Förderung nach dem BAföG stellen und sich außerdem an das zuständige Sozialamt wenden. Unter bestimmten Voraussetzungen bestehen auch Förderungsmöglichkeiten im Rahmen der gesetzlichen Unfallversicherung und der gesetzlichen Rentenversicherung.

Graduiertenförderung

Nachdem das Gesetz zur Förderung wissenschaftlichen und künstlerischen Nachwuchses des Landes NRW am 14. 6. 1984 vom Landtag NRW verabschiedet wurde, ist mit der Förderung nach dem o. a. Gesetz ab Wintersemester 1984/85 begonnen worden.

Nach dem Graduiertenförderungsgesetz können immatrikulierte Studenten zur Vorbereitung auf die Promotion ein Stipendium erhalten.

Ein Stipendium wird entweder als Grundstipendium oder als Abschlußstipendium gewährt. Die Förderungsleistungen werden als Zuschüsse gezahlt.

Das Stipendium besteht aus einem Grundbetrag (1.200,- DM monatlich) und einem Kinderzuschlag (300,- DM monatlich). Einkommen des Stipendiaten und seines Ehegatten sind zu berücksichtigen.

Die Förderungsleistungen werden auf Antrag von der Hochschule vergeben. Anträge sind an die Hochschulverwaltung, Dezernat 3.2 zu richten; von dort erfahren Sie alle notwendigen Einzelheiten über die Stipendienvergabe und ihre Voraussetzungen.

Vergabekommission für Graduiertenstipendien

Vorsitzender: Prof. Dr.-lng. Grotstollen (FB 14)

weitere Mitglieder: Prof. Dr. rer. nat. Fuchssteiner (FB 17)

Prof. Dr. phil. Freese (FB 3)

Wiss.-Ang. Dr. phil., M. A. Reese (FB 1)

Julia Quintanilla (FB 17)

Sonstige Stipendien

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

Die folgende Zusammenstellung soll auf einige dieser Förderungsmöglichkeiten hinweisen. Interessenten erhalten weitere Informationen bei der Zentralen Studienberatungsstelle.

- Cusanuswerk, Annaberger Straße 283, 5300 Bonn 2
 Gefördert werden überdurchschnittlich begabte katholische Studierende aller Fachrichtungen vom dritten Fachsemester an.
- Evangelisches Studienwerk e. V., Haus Villigst, 5840 Schwerte 5
 Gefördert werden überdurchschnittlich begabte evangelische Studierende aller Fachrichtungen. Die Prüfung der Bedürftigkeit erfolgt erst nach der Aufnahme in das Studienwerk.
- 3. Ernst-Hilbert-Stiftung, Uerdinger Str. 58-62, 4000 Düsseldorf 30 Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten, die in Nordrhein-Westfalen beheimatet sind, wenn die Finanzierung des Studiums für die Eltern eine Belastung darstellt, die über das vertretbare Maß hinausgeht.
- Ernst-Poensgen-Stiftung, Graf-Adolf-Straße 49, 4000 Düsseldorf
 Gefördert werden in Nordrhein-Westfalen gebürtige Studierende, die überdurchschnittlich begabt sind. Die Bedürftigkeit wird berücksichtigt.
- Friedrich-Ebert-Stiftung, Godesberger Allee 149, 5300 Bonn 2
 Vertrauensdozenten:

Prof. Dr. rer. nat. Georg Hartmann(FB 14)

privat: Hohefeld 8, 4790 Paderborn-Dahl. Tel.: (0 52 93) 5 68

dienstlich: Fachbereich 14 - Elektrotechnik

P1 312, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06

Prof. Dr. Jens-Jörg Koch(FB 2)

privat: Auf den Küten 10, 4796 Salzkotten, Tel.: (0 52 58) 56 64

dienstlich: Fachbereich 2 – Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenschaft H 4.132, Tel.: (0 52 51) 60-29 01 (29 10)

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten.

6. Friedrich-Naumann-Stiftung, Im Dol 2 – 6, 1000 Berlin 33

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. phil. Helmar Frank (FB 2)

privat: Kleinenberger Weg 16a, 4790 Paderborn Tel.: (0 52 51) 6 42 00

dienstlich: Fachbereich 2 - Erziehungswissenschaft-Psychologie-Sportwissenchaft

H 5.129, Tel.: (0 52 51) 60-29 16

Gefördert werden überdurchschnittlich qualifizierte Studenten nach dem 3. Fachsemester, in begründeten Ausnahmefällen auch früher.



7. Fritz-ter-Meer-Stiftung, Bayerwerk, 5090 Leverkusen

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

8. Professor-Dr.-Koepchen-Studienstiftung, Krupp-Straße 5, 4300 Essen

Vertrauensdozenten:

Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10)

privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 64 52,

dienstlich: Fachbereich 10 - Maschinentechnik I

P1 326, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28

für die Abteilung Meschede:

Prof. Dr.-Ing. Wiedenroth(FB 11)

privat: Im schwarzen Bruch 87, 5778 Meschede,

Tel. (02 91) 67 17,

dienstlich: Fachbereich 11 - Maschinentechnik II,

Tel. (02 91) 84 07

für die Abteilung Soest:

Prof. Dipl.-Ing. Rosenwald(FB 16)

privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,

Tel.: (0 29 24) 78 77,

dienstlich: Fachbereich 16 - Elektrische Energietechnik

Tel.: (0 29 21) 18 36/App. 43

Gefördert werden befähigte Studenten der technischen Diziplinen, soweit sie einen entscheidenden Anteil bei der Stromerzeugung und Verteilung haben. Erwartet wird ein Notendurchschnitt von mindestens 2,5.

 Institut für Begabtenförderung der Konrad-Adenauer-Stiftung e.V., Rathausallee 12 – Postfach 1260, 5205 St. Augustin 1 (bei Bonn)

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. et Lic. rer. pol. Herold(FB 5)

privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 35,

dienstlich: Fachbereich 5 - Wirtschaftswissenschaften

B 3.343, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07

Gefördert werden überdurchschnittlich begabte Studenten vom ersten Fachsemester an. Die Höhe des Stipendiums für ein Erststudium richtet sich nach der wirtschaftlichen Lage der Unterhaltsverpflichteten.

10. Kurt-Hansen-Stiftung, Bayerwerk, 5090 Leverkusen

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

11. Otto-Benecke-Stiftung, Bonner Talweg 57, 5300 Bonn 1

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

12. Rheinstahl-Stiftung, Am Thyssenhaus 1, 4300 Essen

Gefördert wird die Ausbildung in technischen und kaufmännischen Berufen.

13. Hans-Böckler-Stiftung, Schwannstr. 3, 4000 Düsseldorf 30

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. B. Rahmann (FB 5)

privat: Horner Hellweg 58, 4790 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 48 54 dienstlich: Fachbereich 5 – Wirtschaftswissenschaften C 5.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20

Gefördert werden besonders begabte Studierende aus Arbeitnehmerfamilien. Von den Bewerbern wird gewerkschafts- oder gesellschaftspolitisches Engagement erwartet.

14. Studienstiftung des Deutschen Volkes, Mirbachstr. 7, 5300 Bonn 2

Vertrauensdozent:

Prof. Dr. Dr. W. Schulz

privat: Am Abdinghof 1, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 49 50 dienstlich: Theologische Fakultät, Kamp 6, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 56 19

Gefördert werden hochbegabte Studierende unabhängig von ihrer wirtschaftlichen Lage.

- Stipendien sowohl an deutsche als auch an ausländische Studenten vergibt der Deutsche Akademische Austauschdienst (DAAD), Kennedyallee 50, Bonn-Bad Godesberg 1
- 16. Carl-Duisberg-Gesellschaft e.V., Hohenstaufenring 30-32, 5000 Köln 1

Vertrauensdozent:

Prof. Dipl.-Ing. Wild (FB 10)

privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 64 52,

dienstlich: Fachbereich 10 - Maschinentechnik I

P1 326, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28

Gefördert werden Angehörige aus Entwicklungsländern im Fachschul- und Fachhochschulbereich, insbesondere Ingenieure.

17. Dr. Ing. E. h. Fritz-Honsel-Stiftung i. Fa. Honselwerke AG 5778 Meschede-Ruhr

Zielsetzung: Unterstützung und Ausbildung befähigter Techniker und Kaufleute.

Studentenschaft Allgemeiner Studentenausschuß (AStA) der Universität - Gesamthochschule - Paderborn

Warburger Straße 100, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 70 - 76

Öffnungszeiten des AStA:

AStA-Büro:

Mo - Fr

9.00 - 14.00 Uhr

Referate: siehe Aushang

AStA-Lehrmittel:

Mo, Mi, Fr 10.45 - 13.45 Uhr

Di, Do 10.45 - 14.45 Uhr

Mitglieder

Vorsitzender:

Michael D. Kaiser

stv. Vorsitzender:

N. N.

Referat Finanzen:

Olaf Negt

Referat Soziales: Referat Fachschaften: Jörg-Bernd Linnhoff Michael Pohlmann

Referat Presse und

Öffentlichkeit:

Thorsten Giefers

Referat Außenstellen:

N. N.

Referat Hochschulpolitik:

Holger Kreissig

Referat Frauen:

N. N.

Vertreter der ASV

(Ausländische Studenten-

vertretung:

Hülya Aldogan, Seghid Debessay, Julia Quintanilla

Projektbereich Kultur:

N. N.

Projektbereich Ökologie:

Peter Eilinghoff

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Höxter

An der Wilhelmshöhe 44, 3470 Höxter, Tel.: (0 52 71) 27 73

Öffnungszeiten:

RESTA-Büro:

Mo - Do

RESTA Lehrmittel

13.00 - 14.00 Uhr Mo - Do 13.00 - 14.00 Uhr

RESTA-Fotokopierer

Mo - Fr 7.30 - 19.30 Uhr

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender:

Michael Roßkamp

stv. Vorsitzender:

Andreas Gunkel

Referat Kultur:

Rüdiger Kinast, Frank Zandpour

Referat Lehrmittel:

Yvonne Boisen, Ludger Rothers

Referat Soziales:

Referat Finanzen:

Brigitte Deutsch, Andrea Dohmann

Referat Sport:

Frank Zandpour

Referat Öffentlichkeit:

Bea Heine, Andreas Nieters

Referat Kopieren:

Andreas Astler

Referat Filmclub:

Frank Zandpour, Gaby Moritz

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Meschede

Lindenstraße 53, 5778 Meschede, Tel.: (02 91) 41 16

Öffnungszeiten:

siehe Aushang

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender/Presse:

Organisation: Referat Kultur:

Referat Soziales: Referat Finanzen: Referat Sport: Referat Lehrmittel: Ausländerreferat: Hochschulpolitik:

Friethjof Reinert

Dieter Berger Siegfried Klar Andrea Schmetzer Peter Paschtalka

Carsten Kröger

Thorsten Hesselbein Syleman Karabulut Thomas Drillich Manfred Lindbauer

Regionaler Studentenausschuß der Abteilung Soest

Steingraben 27, 4770 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 31 89

Offnungszeiten:

Buchhaltung:

RESTA Di, Do 11.30 - 13.30 Uhr

Mitglieder des RESTA:

Vorsitzender:

Hochschulpolitik:

Axel Thomas N. N. N. N.

Referat Soziales: Referat Material:

Thomas Urbach

Referat Kultur:

Werner Bönighoff, Nils Grundal

Referat Finanzen: Referat Sport:

Martin Burgholz Jörg Gottszky Andreas Baer

Referat Kasse:

Der AStA als Vertretungsorgan der Studentenschaft der Universität - Gesamthochschule - Paderborn mit den Abteilungen in Höxter, Soest und Meschede nimmt die Interessen der Studierenden in politischen, sozialen, kulturellen und wirtschaftlichen Fragen wahr.

Er versteht sich in seiner Arbeit als ein offener AStA, in dem jeder Studierende die Möglichkeit hat, seine Interessen, Ideen und Taten und seine konstruktive Kritik einzubringen.

Zur Verbesserung der Studiensituation bietet der AStA zusätzlich u.a. folgende Leistungen an: Studienberatung, Lehrmittelverkauf, Kopiermöglichkeit, Rechtsberatungdurch einen Rechtsanwalt, BAföG-Beratung, Job- und Zimmervermittlung, Psychosoziale Beratung, Verkauf der gültigen Studien- und Prüfungsordnungen, Ausstellunginternationaler Studentenausweise, Druck von Skripten, usw.

Psychosoziale Beratungsstelle für Studierende

AStA - Büro ME U 203 (Paderborn)

Sprechzeiten:

Mo und Do 12.00 - 14.00 Uhr Di und Fr 10.00 - 12.00 Uhr

Mi

9.00 -11.00 Uhr

Hochschulsport

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

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

Gute räumliche Bedingungen im universitätseigenen Sportzentrum sowie eine große Zahl sportfachlicher Mitarbeiter erlauben neben einem Standardangebot eine kurze Reaktion auf Trends und Schwerpunktsetzungen (siehe z. B. Tennis;).

Trotz stagnierender Förderungsmittel kann der überwiegende Teil der Kurse auch weiterhin kostenfrei gehalten werden.

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

Unterschieden wird nach folgenden inhaltlichen und organisatorischen Strukturen:

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

Die Sportprogramme der Abteilungen Meschede, Soest und Höxter werden zu Beginn des Semesters durch die regionalen Sportreferenten veröffentlicht.

TERMINE:

| - | | SUBSTITUTE. | | | m t t t Atdfabrana |
|----|-----|-------------|------|-----|---|
| 8. | 10. | 1990, | 8.00 | Uhr | Beginn des zentralen Anmeldeverfahrens |
| | | 1990 | | | Beginn des Winterprogramms |
| 2. | 02. | 1991 | | | Ende des regelmäßigen Semesterprogramms |

Über diesen allgemeinen Überblick hinaus entnehmen Sie die aktuellen Details zum Programm bitte der Broschüre "Hochschulsport WS 90/91", die kostenlos im Universitätssportzentrum, beim AStA, der zentralen Studienberatung und im Hochschulsportbüro erhältlich ist.

Weitere Informationen: Hochschulsportbüro in der Villa, Gebäude V

Raum V 1. 107, Tel. 0 52 51/60-24 56

Hochschulsportbeauftragter Dieter Thiele (ZV)

Mo 9 - 11, 13 - 15 Sprechzeiten:

Di 9 - 11, 13 - 15

Mi 9 - 11 Do 10 - 12

und nach Vereinbarung

Änderung des Programms vorbehalten!

Sportangebot im organisierten Hochschulsport

Allgemeine Fitness- und Sportstunden

Ausgleichssport für Mitarbeiter, Betriebssport Frühschwimmen/-sport Konditions-/Krafttraining Lehrlingssport Skigymnastik Stretching Sport für Frauen Wochenendsport

Sport-

Angebot

Rückschlagspiele

Badminton Squash Tennis Tischtennis

"Große Spiele"

Basketball Fußball Handball Hockey Volleyball

Wassersport

DLRG-Kurs Kinderschwimmen Schwimmen Sporttauchen Wasserball Wassergymnastik Wasserspringen

Gymnastik/Tanz

Ausgleichsgymnastik Folklore-Tänze Gesellschaftstanz Jazz-Tanz Rock'n Roll Step-Tanz Wirbelsäulengymnastik

Kampfsport

Ju Jutsu Karate Selbstverteidigung Tae Kwon Do

Einzelsport/Sonstige

Bowling – Kegeln Bridge/Go/Schach Rollstuhlsport Tai Chi Chuan Trampolin Geräteturnen Yoga

"Natursport"

Bergwandern Fallschirmspringen Kanusport Orientierungslauf Reiten Ski Alpin/Nordisch Segeln Surfen

Studentengemeinden

Sekretariat der Evangelischen Studentengemeinde (ESG) Am Laugrund 5, 4790 Paderborn, Lukaszentrum, Tel.: (0 52 51) 6 14 28

Offnungszeiten:

9.30- 16.00 Uhr und zu den Abendveranstaltungen Mo - Fr

Gottesdienste:

einmal monatlich sonntags 10.30 Uhr (s. Zeitungs- und Plakathinweise)

Ev. Studentenpfarrer: N.N.

Sprechstunden für ausländische Studierende: Dagmar Konarski

10.00 - 12.00 Uhr in der ESG 13.00 - 14.30 Uhr in der ESG Fr

12.00 - 13.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.203 Mi

Der ESG-Raum in der Uni ME 0.208 ist täglich geöffnet von 10.30 - 14.30 Uhr. Wir stehen - ggf. auch über einen längeren Zeitraum - zu Beratungsgesprächen zur Verfügung.

Frauenarbeitslosenbüro: Sibylle Sonnemannund Susanne Bornefeld

Tel.: (0 52 51) 6 34 82

Sprechstunden:

10.00 - 12.00 Uhr Mo 14.00 - 16.00 Uhr Do

Gemeindezentrum der Katholischen Hochschulgemeinde (KHG) Gesellenhausgasse 3, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 73 93

Offnungszeiten:

Mo - Do 9.00 - 12.00 Uhr

16.00 - 23.00 Uhr 9.00 - 12.00 Uhr 16.00 - 18.00 Uhr

sowie zu den im Programm angegebenen Zeiten

Gottesdienste:

Mi

20.00 Uhr im KHG-Zentrum

06.30 Uhr im Gemeindezentrum Fr 19.30 Uhr in der Gaukirche

KHG in der Uni:

Raum ME 0.207; dieser Raum lädt täglich ein zu Aufenthalt,

Gespräch und Sichkennenlernen.

Kath. Studentenpfarrer: N.N.

Assistent in der KHG: Alfons Gierse, Dr. Everken Weg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 (KHG) und 6 22 36 (Whg.)

Sprechstunden:

11.00 - 12.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.207 16.00 - 18.00 Uhr im Gemeindezentrum

Do Assistentin in der KHG: Mechthild José, Schlotmannstraße 4, 4790 Paderborn-Dahl

Tel.: (0 52 51) 2 73 93 und (0 52 93) 14 67

Sprechstunden:

Mo

12.00 - 13.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.207

13.00 - 14.00 Uhr im Uni-Raum ME 0.207 Do

Wir stehen - ggf. auch über einen längeren Zeitraum - zu Beratungsgesprächen zur Verfügung.

Studentische Gruppen

An der Universität - Gesamthochschule - Paderborn sind folgende Gruppen registriert:

- Ring-Christlich-Demokratischer Studenten e. V. (RCDS) c/o Martina Alexander, Giselastr. 18, 4790 Paderborn
- Katholische Deutsche Studentenverbindung Guestfalo-Silesia im CV c/o Dipl. Theol. Gert Vieler , Mallinckrodtstr. 29, 4790 Paderborn
- Technische Vereinigung "Saxonia", Höxter c/o Kurt Müller, Salamanderweg 12, 4901 Hiddenhausen
- Student International Meditations Society c/o Eugen Lüchtefeld, Borchener Straße 4, 4790 Paderborn
- Verband ,Susatia' Soest c/o Paul Gröblinghoff, Haarhöfe 11, 4788 Warstein 2
- Kulturverein der Studenten und Schüler aus der Türkei c/o Ilhan Yilmaz, Peter-Hille-Weg 11, Zi.: 227, 4790 Paderborn
- Hochschulgruppe ,Esperanto Paderborn' (HEP)
 c/o Claus J. Günkel, Riemekestr. 33a, 4790 Paderborn
- Akademische Jagdcorporation Nimrod zu Paderborn c/o Christian Most, Neuenheerser Weg 17, 4790 Paderborn
- Studenten-Bibelkreis-Paderborn (SBK)
 c/o Viktor Preis, Im Lichtenfelde 70, 4790 Paderborn
- Liste unabhängiger Studierender (LuSt)
 c/o Franz H. Bureick, Abtsbrede 47, 4790 Paderborn
- Hochschulgruppe Wirtschaftsingenieurwesen (HG-Wing) c/o Guido Hild, Uhlenbruch 6, 4790 Paderborn
- Hochschulgruppe im Bundesverband Deutscher Volks- und Betriebswirte e.V. (BDVB)
 c/o Christian L. Bayer, Höhenstraße 32, 4790 Paderborn
- European Business Society c/o Mark H. Steiner, Wollmarktstr. 73, 4790 Paderborn
- Hochschulgruppe Wirtschaftsinformatik (HG-WINFO) c/o Andrea Sachtleben, Sturmiusstr. 22, 4790 Paderborn
- JUSO-Hochschulgruppe Paderborn c/o H.-D. Dunschen, Ferdinandstr. 13, 4790 Paderborn
- StDV Lisetta-Westfalia zu Paderborn c/o Gaststätte Kolpinghaus. Am Busdorf 7, 4790 Paderborn



Studiobühne

Leiter: Akademischer Direktor Dr. phil. Wolfgang Kühnhold (FB 3)

Raum: H 3.316 Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 Studiobühne (Innenhof der Hochschule)

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

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

Die Arbeit liegt in zwei Bereichen:

1. Theaterpraktische Veranstaltungen:

Sprechen und Bewegen auf der Bühne

II. Erarbeiten einer Inszenierung

Do 16.00 Uhr Studiobühne Do 18.00 Uhr Studiobühne und nach Vereinbarung

2. Öffentliche Aufführungen der Studiobühne

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

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

Chor und Instrumentalgruppen

Das dem Fachbereich 4 zugeordnete Collegium musicum bietet in jedem Semester Arbeitsgemeinschaften und Übungen für alle Hochschulangehörigen an. Die Zeiten sind den Ankündigungen des Fachbereichs zu entnehmen.

Hochschulorchester

Leitung:

Prof. Dr. phil. Wilfried Fischer (FB 4)

Es werden Orchesterwerke aus dem 18. bis zum 20. Jh. geprobt und in Konzerten der Öffentlichkeit vorgestellt.

Kammerchor

Leitung:

Wilhelm Kröger (FB 4)

Erarbeitung von weltlichen und geistlichen Chorwerken

aus allen musikalischen Epochen.

Kammermusikgruppen

Leitung:

Akademischer Oberrat Dr. phil. Bernhard Dopheide (FB 4)

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

Big Band

Leitung:

Holger Clausen (FB 4)

Erarbeitung verschiedener Arrangements als Einführung

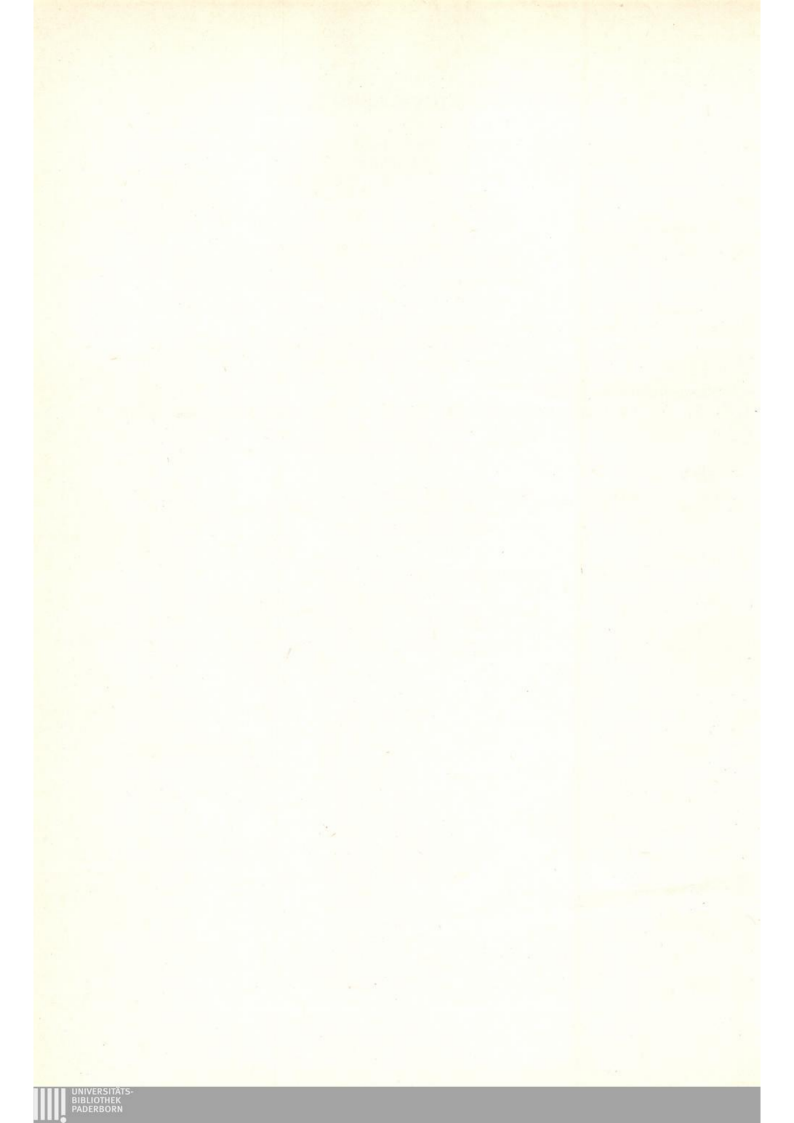
in traditional und modern Jazz.

Bläserkreis

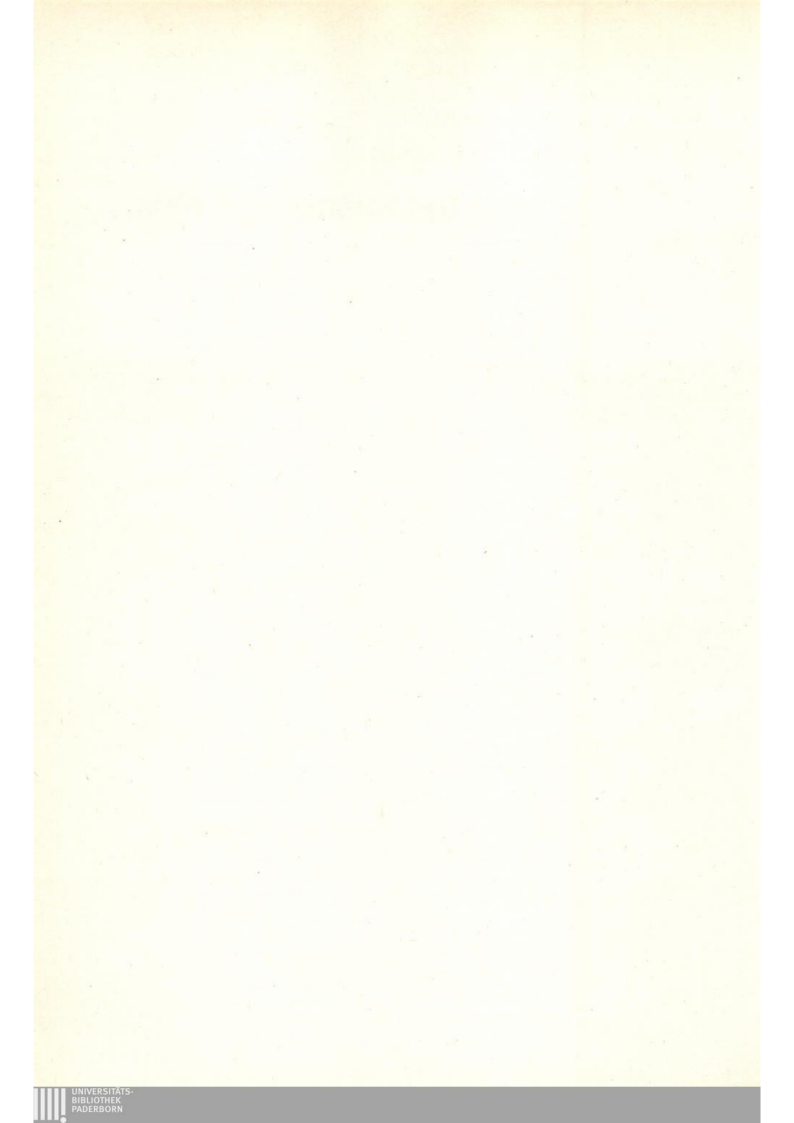
Leitung:

Elmar Büsse (FB 4)

Im Rahmen einer Blechbläsergruppe ist Gelegenheit gegeben, alte und neue Spielmusiken zu musizieren. Besetzung: Trompeten, Hörner, Posaunen, Tuba. Instrumente können z.T. zur Verfügung gestellt werden.



Personalverzeichnis



Fachbereich 1:

Philosophie, Geschichte, Geographie, Religions- und Gesellschaftswissenschaften

PROFESSOREN

Barth, Hans-Karl, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Hohefeld 6, 4790 Paderborn Dahl,

Tel.: (0 52 93) 10 97 dienstlich: N 4.305,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 64(23 65)

Benseler, Frank, Universitätsprofessor, Dr. jur.,

privat: Liethberg 22, 4799 Borchen, Tel.: (0 52 51) 3 95 30,

dienstlich: N 2.141,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 21 (23 22)

Briese, Volker, Dozent, apl. Prof., M.A., Dr.rer.soc., privat: Elser Kirchstraße 39, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 94 50, dienstlich: N 2.124

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 44 (23 17)

Düsterloh, Diethelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.

privat: Rudower Str. 37, 4800 Bielefeld 1,

Tel.: (05 21) 10 14 70 dienstlich: N 4.113 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 83

Ebach, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr. theol.

privat: 1. Lewackerstr. 265, 4630 Bochum 5,

Tel.: (02 34) 49 53 66

2. Penzlinger Str. 11, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 3.116, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 52

Ebeling, Hans, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil.

privat: Am Waldplatz 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 24 63, dienstlich: N 2.101,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)

Eicher, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil., Dr. theol.,

privat: Kilianstr. 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 29 52, dienstlich: N 3.146,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61 (23 62)

**Flach, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Pelizaeusstr. 12, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 2.338,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 40 (24 41)

Frankemölle, Hubert, Universitätsprofessor, Dr. theol.,

privat: Helmarshauser Weg 2, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 39 40, dienstlich: N 3.134,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60 (23 58)

Physische Geographie mit dem Schwerpunkt

Geoökologie,

Soziologie

Politikwissenschaft, Schwerpunkt Bildungsfor-

schung

Geographie und ihre Didaktik, Schwerpunkt: Wirtschafts- und Sozial-

geographie

Evangelische Theologie mit dem Schwerpunkt Biblische Exegese und

Theologie

Philosophie

Katholische Theologie: Systematische Theologie

Alte Geschichte

Katholische Theologie:

Neues Testament

Fuchs, Gerhard Universitätsprofessor, Dr. phil.

privat: Hesselteicher Str. 73, 4807 Borgholzhausen

Tel.: (0 54 25) 63 08 dienstlich: N 4.119

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 85/23 84

Hofmann, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: von-Moltke-Straße 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 87 00 dienstlich: N 4.107

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 81 (23 65)

Hoock, Jochen, Universitätsprofessor,

Docteur en Etudes Politiques

privat: Knappenweg 22, 4799 Borchen,

Tel. (0 52 51) 38 81 33, dienstlich: N 2.332

Tel. (0 52 51) 60-24 38 (24 46)

Hüser, Karl, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Auf der Natte 16, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 95 13, dienstlich: N 2.326

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 36 (24 46)

Jarnut, Jörg, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: 1. Königstr. 24, 5307 Wachtberg/Werthoven.

Tel.: (02 28) 34 32 13

2. Hopfenstr. 25, 4793 Büren-Brenken,

dienstlich: N 2.347

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 43 (24 42)

Klönne, Arno, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Annette-von-Droste-Straße 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 29 44,

dienstlich: N 2.147,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 (23 22)

Lang, Bernhard, Universitätsprofessor, Dr. theol.,

privat: Kilianstr. 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 29 52,

dienstlich: N 3.128,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 (23 56)

*Lohmar, Ulrich, Universitätsprofessor, Dr. sc. pol., privat: Am Fronhof 8, 5300 Bonn-Bad Godesberg.

Tel.: (02 28) 35 65 57

Mette, Norbert, Universitätsprofessor, Dr. theol.,

privat: 1. Liebigweg 11a, 4400 Münster,

Tel. (0 25 01) 42 04

2. Jesuitenmauer 3, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 3.131

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57, (23 55), (23 60)

Müller-Jentsch, Walther, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol.,

privat: Dörener Weg 29, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 59 76 dienstlich: N 2.135,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 19 (23 18)

Geographie und ihre Didaktik, Schwerpunkt: Regionale Geographie

Physische Geographie

und Didaktik der Geographie

Frühe Neuzeit unter

besonderer

Berücksichtigung der

Wirtschafts- und Sozial-

geschichte

Westfälische

Landesgeschichte und Didaktik der Geschichte

Mittelalterliche Geschichte

Soziologie

Katholische Theologie: Altes Testament

Politische Wissenschaft

Katholische Theologie mit dem Schwerpunkt

Praktische Theologie

Sozialwissenschaften

Personalverzeichnis FB 1

Piepmeier, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: 1. Giersmauer 14, 4790 Paderborn,

2. Stierlinstraße 2b, 4400 Münster

Tel.: (02 51) 29 59 25 dienstlich: N 2.115,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 13 (24 24)

*Pollmann, Josef, Monsignore, o. Prof.,

privat: Hans-Humpert-Straße 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 32 47

Riesenberger, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: von-Stauffenberg-Str. 24, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 42 96, dienstlich: N 2.322,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 35 (24 46)

Schellong, Dieter, Universitätsprofessor, Dr. theol.,

privat: Darfeldweg 31, 4400 Münster,

Tel.: (02 51) 86 14 71, dienstlich: N 3.113,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 51 (23 49)

**Schlegel, Walter, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Nikolaus-Groß-Str. 11, 4790 Paderborn-Elsen.

Tel.: (0 52 54) 59 76 dienstlich: N 4.104, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 80

Schupp, Franz, Universitätsprofessor,

Dr. phil., Dr. theol.,

privat: Tempelhofer Straße 59, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 06, dienstlich: N 2.119,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 14 (24 24)

**Sprenger, Reinhard, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Auf der Natte 18, 4790 Paderborn-Wewer.

Tel.: (0 52 51) 95 36, dienstlich: N 2.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 39 (24 42)

*Stachowiak, Herbert, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Taubenweg 11, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 3 30 05, dienstlich: N 2.110, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 48

*Staudinger, Hugo, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Fürstenweg 50, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 49 05

Szmula, Volker, PD, Dr. phil., Akademischer Oberrat,

privat: Schäferweg 44, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 81 46, dienstlich: N 2.122.

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 15 (23 17)

Philosophie

Katholische Theologie und ihre Didaktik

Neueste Geschichte und Didaktik der Geschichte

Evangelische Theologie mit dem Schwerpunkt systematische Theologie

Geographie und ihre Didaktik

Philosophie

Mittelalterliche Geschichte und Didaktik

der Geschichte

Philosophie

Politische Bildung und Didaktik der Geschichte

Politische Wissenschaft

Tetens, Holm, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Kilianstraße 32, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 2.110,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 11 (23 11)

Philosophie

Weinrich, Michael, Universitätsprofessor, Dr. theol.,

privat: Kilianstr. 78 c, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 04 86 dienstlich: N 3.119,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 53 (23 49)

Evangelische Theologie

PRIVATDOZENTEN

Becker, Wolfgang, PD, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Husener Str. 12, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 41 62 dienstlich: N 2.101

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 08 (23 09)

Bonk, Peter, PD, M. A., Dr.-phil.,

privat: Gutenbergstr., 3490 Bad Driburg

Tel.: (0 52 53) 26 76

dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 41

hauptamtlich tätig: Volkshochschul-Zweckverband,

Bad Driburg, Rathaus Tel.: (0 52 53) 88-187

Treu, Hans-Eckbert, PD, Dr. phil.

privat: Dalheimer Str. 16, 4791 Lichtenau-Husen

Tel.: (0 52 92) 15 30 dienstlich: N 2.144

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Vogelsang, Roland, PD, Dr. rer. nat.,

privat: Engernweg 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 53 47, dienstlich: N 4.122, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 84

Philosophie

Alte Geschichte

Soziologie

Geographie

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Becher, Matthias, Wiss. Ang.,

privat: Grunigerstr. 5, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 2.017,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 44 (24 42)

Biermann, Werner, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Wittelsbacher Allee 25, 6000 Frankfurt 1,

Tel.: (0 69) 49 23 36, dienstlich: N.2144,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Clemens, Gabriele, Dr. phil., Hochschulassistentin,

privat: Wewelsburger Weg 2a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 44 05, dienstlich: N 2.329,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 37 (24 46)

Mittelalterliche Geschichte

Soziologie

Geschichte

102

Personalverzeichnis FB 1

Soziologie

Doleschal, Reinhard, Dr. phil., Wiss. Ang., privat: Salentinstr. 20, 4790 Paderborn.

dienstlich: N 2.124.

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87 (23 18)

Drave, Elisabeth, Wiss. Ang., Evangelische Theologie

privat: Vor der Recke 5, 4930 Detmold, Tel.: (0 52 31) 4 61 51, dienstlich: N 3.110, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 50

Feld-Dresken, Gerburgis, Wiss. Ang., Katholische Theologie

privat: Stefanusstr. 55, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 59 74, dienstlich: N 3.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55

Grothmann, Detlef, Wiss. Ang., Geschichte

privat: Schwabenweg 39, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 4 96 80 dienstlich: N 2.329

Tel.: (0 52 51) 60 24 37 (24 46)

Hastedt, Hans-Heinrich, Dr. phil., Wiss. Assistent, Philosophie

privat: 1. Dillstraße 3, 2000 Hamburg 13, Tel.: (0 40) 45 26 51,

2. Bachstr. 1b, 4790 Paderborn, dienstlich: N 2.106,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 10 (23 11)

Hesse, Karl-Ludwig, Dipl.-Päd., Wiss. Ang., Soziologie

privat: Waldenburger Str. 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 62 08, dienstlich: N 2.147,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 (23 22)

oder wissenschaftl. Personalrat 60 - 28 43

Jahn, Detlef, Dipl. Soz., Wiss. Ang., Soziologie

privat: Salentienstraße 20, 4790 Paderborn dienstlich: N 2.131, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 45

Kann, Christoph, Wiss. Ang., Philosophie

privat: Pommernweg 11, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 40 72 32, dienstlich: N 2.113,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 12 (24 24)

Krumpel, Heinz, Prof. Dr. phil. habil., Wiss. Ang., privat: Am Eggeberg 19, 4933 Blomberg-Istrup, Katholische Theologie

Tel.: (0 52 35) 23 08 dienstlich: N 3.131, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 57

Link, Stefan, Dr. phil., Wiss. Ass., privat: Volsener Str. 50, 3533 Helmern.

dienstlich: N 2.343,

Tel.: (0 52 51) 60 31 67 (24 41)

Alte Geschichte

Kooperationsstelle

Gesellschaft

Wissenschaft-Arbeit-

103

Loh, Werner, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 22 89, dienstlich: N 3.301,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24

Menz, Christoph, Wiss. Ang.,

privat: Warburger Str. 201, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 43 77 dienstlich: N 3.146, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 62

Mertin, Jörg, Wiss. Ang.,

privat: Penzlinger Str. 11, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 60 dienstlich: N 3.110 Tel.: (0 52 51) 60 23 50

Müller, Gerhard, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat, privat: Amselweg 5, 4790 Paderborn-Schl. Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 79 21, dienstlich: N 4.122,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 86 (23 84)

Niggemeier, Johannes, Akademischer Oberrat,

privat: Engernweg 58, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 74 40, dienstlich: N 3.137,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 59 (23 60)

Palberg-Landwehr, Joachim, Wiss. Ang.,

pivat: Dörener Weg 69, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 64 95, dienstlich: N 3.307, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 26

Schubert, Brigitte, Wiss. Ang.,

privat: Schützenweg 1a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 56 56, dienstlich: N 3.142, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 46

Sperling, Hans Joachim, Dr. rer. pol., Wiss. Ang.,

privat: Keplerstr. 32, 3400 Göttingen,

Tel.: (05 51) 5 86 91, dienstlich: N 3.122, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 54

Stahlmann, Michael, Wiss. Ang.,

privat: Geroldstraße 5, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 2 45 10, dienstlich: N 4.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87

Stechele, Michael, Wiss. Ang.,

privat: Bergstr. 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 512) 7 52 46, dienstlich: N 4.125., Tel.: (0 52 51) 60 - 23 87 Soziologie

Katholische Theologie

Evangelische Theologie

Geographie und ihre

Didaktik

Katholische Theologie und ihre Didaktik

.

Soziologie, Kooperationsstelle

Wissenschaft-Arbeit-

Gesellschaft

Katholische Theologie

Soziologie

Soziologie

Soziologie

Personalverzeichnis FB 1

LEHRBEAUFTRAGTE

Balzer, Manfred, Dr. phil.,

privat: Gartenstiege 17, 4400 Münster,

Tel.: (0 25 33) 16 26, dienstlich: N 2.345, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 42

Benkert, Ursula,

privat: Engernweg 87c, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 87 74, dienstlich: N 3.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55

Bitterberg, Günter, Studiendirektor,

privat: Wilseder Weg 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 43 86, dienstlich: N 3.108, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 49

Blanck, Bettina,

privat: Jahnstr. 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 72 91 dienstlich: N 3.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 24

Braun, Axel, Prof. apl. Dr. rer. nat.

privat: Bernsteinweg 65, 4800 Bielefeld 15,

Tel.: (0 52 06) 15 54, dienstlich: N 4.110, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82

Busch, Peter,

privat: Penzlinger Str. 27d, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 80 88, dienstlich: N 2.144, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Dunke, Rainer, Oberstudienrat,

privat: Espenweg 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 45 10, dienstlich: N 3.125, Tel. (0 52 51) 60 - 23 55

Eierdanz, Jürgen, Dr.,

privat: Stresemanstr. 36, 3550 Marburg,

Tel.: (0 64 21) 1 54 43, dienstlich: N 2.144, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Ernst, Stephan, Dr.,

privat: Am Hilligenbusch 41, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 59 32, dienstlich: N 3.140, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 60

Fenger, Anne-Lene, Dr. theol.,

privat: Werrastr. 50, 4300 Essen 1,

Tel.: (02 01) 26 71 06, dienstlich: N 3.144, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 61 Mittelalterliche Geschichte

Katholische Theologie

Evangelische Theologie

Soziologie

Didaktik der Geographie

Soziologie

Katholische Theologie

Soziologie

Katholische Theologie

Katholische Theologie

Fröhlich, Manfred, Dr. rer. nat., Akad. Oberrat

privat: Dieselstr. 5a, 4800 Bielefeld 1,

Tel.: (05 21) 88 04 04, dienstlich: N 4.110,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 82

Göke, Hans-Ulrich, Dr. phil.,

privat: Josef-Schröder-Str. 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 33 40, dienstlich: N 2.144, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Greshoff, Rainer

privat: Sturmiusstr. 22, 4790 Paderborn

dienstlich: N 2.144 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 22

Gudorf, Odilo, Dr. phil., Oberstudienrat,

privat: Paderbruch 7, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 3 23 75, dienstlich: N 2.324, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 46

Heider, Martin, Dr. phil., Oberstudienrat,

privat: Bosenholz 11, 4796 Salzkotten,

Tel.: (0 52 58) 82 43, dienstlich: N 2.117, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 24

Klönne, Irmgard, Dipl.-Päd.,

privat: Annette-von-Droste-Str. 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 29 44 dienstlich: N 2.129 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 17

Lenhard, Hartmut, Dr. theol., OStR,

privat: Bachstr. 11, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 2 26 18, dienstlich: N 3.108 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23

Niggemeier, Monika,

privat: Engernweg 58, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 5 74 40, dienstlich: N 3.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55

Reese, Hartmut, Dr. phil. MA,

privat: Husener Str. 47, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 53 27, dienstlich: N 2.144, Tel.: (0 52 51) 6 53 27,

Sahm, Christa,

privat: Hirtenweg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 38 74 dienstlich: N 3.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 55 Geographie und ihre

Didaktik

Soziologie

Soziologie

Neue Geschichte

Philosophie

Politische Wissenschaft

Evangelische Theologie Religionspädagogik

Katholische Theologie

Soziologie

Katholische Theologie

106

Vollbrecht, Manfred, Studienrat,

privat: Lichtenturmweg 46, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 6 55 39,

dienstlich: (0 52 51) 60 - 24 46

Weyrather, Irmgard,

privat: Baltenweg 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 21 56, dienstlich: N 2.147, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 23 Geschichte

Soziologie

Fachbereich 2:

Erziehungswissenschaft, Psychologie, Sportwissenschaft

PROFESSOREN

Brettschneider, Wolf-Dietrich, Universitätsprofessor,

Dr. paed.,

privat: Lange Trift 27, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 5 80, dienstlich: SP 0.419, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 36

**Frank, Helmar, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Kleinenberger Weg 16a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 42 00, dienstlich: H 5.129,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 16 / 29 19

*Franz, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Angergasse 13, 8973 Vorderhindelang,

Tel.: (0 83 24) 28 30

Hagedorn, Günter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

Dipl.-Sportlehrer,

privat: Hahnenberg 7, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 13 14, dienstlich: SP 0.425, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 38

Hagemann, Wilhelm, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Am Jordanpark 35, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 61 42. dienstlich: H 4.320,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 79 (28 98)

Hammel, Walter, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Rolandsgärten 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 24 54 dienstlich: H 6.305, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 49

Heichert, Christian, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Berliner Ring 51, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 66 90, dienstlich: H 6.126, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 38 Sportwissenschaft

Kybernetische Pädagogik und Bildungstechnologie

Erziehungswissenschaft

(Schwerpunkt Berufliche Bildung)

Sportwissenschaft (Lernen und Bewegung)

Medienpädagogik/ Berufspädagogik

Pädagogik

Erziehungswissenschaft (Allgemeine Didaktik und

Theorie der Erziehung)

Jütting, Dieter Heinz, Universitätsprofessor, Dr. paed.

privat: Husener Str. 37, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 4.310, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 08 Erwachsenenpädagogik

*Kaufmann, Inge, Universitätsprofessorin,

Dr. phil., Dipl.-Psych.,

privat: Heiersmauer 71, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 41 12, dienstlich: H 4.122,

Tel.: (0 52 51) 3 58 88,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 97 (29 10)

Erziehungswissenschaft

(Pädagogik der

Psychologie

Sekundarstufe I und II/ Erwachsenenbildung)

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 55 Knievel, Hans, Dozent,

dienstlich: H 6.327,

privat: Sammtholzweg 9, 4790 Paderborn.

Keim, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Personstraße 54, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 9 11 95, dienstlich: SP 0.401, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30 Leibeserziehung

Koch, Jens-Jörg, Universitätsprofessor, Dr. rer. soc.,

Tel.: (0 52 58) 56 64 dienstlich: H 4.132

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 01 (29 02)

Psychologie privat: Auf den Küten 10, 4796 Salzkotten,

König, Eckard, Universitätsprofessor, Dr. phil. habil... privat: Rosenstraße 26, 4793 Büren.

Tel.: (0 29 51) 23 12 dienstlich: H 6.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 53 (29 42)

Allgemeine Pädagogik

Kramer, Hermann-Josef, Universitätsprofessor, Dr. phil., Leibeserziehung privat: Weinberg 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 25 63. dienstlich: SP 0.416.

Tel.: (0 52 51) 60 - 31 35

Liesen, Heinz, Universitätsprofessor, Dr. med., privat: Bühlberg 12, 4799 Borchen-Etteln,

Tel.: (0 52 92) 21 01. dienstlich: SP 0.504. Tel.: (0 52 51) 60 - 31 81 Sportmedizin

*Peters, Hella, Dozentin,

privat: Richterstraße 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 76 23

*Schlüter, Johannes, Universitätsprofessor,

Dr. phil., Dipl.-Psych.,

privat: Corveyer Weg 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 28 38

Psychologie

Sport

Schneider, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil. privat: Mühlbach 7, 4799 Borchen-Etteln.

dienstlich: H 6.310,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51 (29 46)

Erziehungswissenschaft mit dem Schwerpunkt Berufspädagogik

108

Schöler, Waltraut, Universitätsprofessorin, Dr. phil., privat: Wolff-Metternich-Straße 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 20 32, dienstlich: H 6.138,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 43 / 29 45

**Tulodziecki, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Lichtenturmweg 52, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 61 13, dienstlich: H 6.325, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73

Weber, Alexander, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Psych.,

privat: Friedhofsweg 11, 4817 Leopoldshöhe,

Tel.: (0 52 08) 72 88, dienstlich: H 6.119, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 48

Wettler, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Grabbestraße 5, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 64 26, dienstlich: H 4.126,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 00 (29 02)

Unterrichtswissenschaft/ Mediendidaktik

Schulpädagogik und Allgemeine Didaktik

Erziehungswissenschaft (Empirische Pädagogik; Unterrichtsforschung)

Psychologie (Psychologie kognitiver Prozesse)

PRIVATDOZENTEN

Baur, Jürgen, PD, Dr. rer. soc., Akademischer Rat,

privat: Waldeyer Weg 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 44 40 dienstlich: SP 0.413 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34

Fromm, Martin, PD, Dr. phil., Dipl.-Psych.,

Dipl.-Päd., Wiss. Assistent,

privat: Am Haselhof 121, 4400 Münster,

Tel.: (0 25 36) 81 78 dienstlich: H 6.136, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41

**Ortner, Gerhard, E., Dr. rer. soc., Dr. rer. comm.,

privat: Busdorfmauer 36, 4790 Paderborn,

dienstlich: Zentrales Institut für Fernstudienforschung

der Fernuniversität Hagen Märkischer Ring, 5800 Hagen

Tel.: (0 23 31) 80 41

Sportwissenschaft

Erziehungswissenschaft

Bildungsorganisations-

lehre

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Bentler, Annette, Dipl.-Päd., Wiss. Ang., privat: Trampeweg 10, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 6.320, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 54 Erziehungswissenschaft

Behrens, Christine, Dipl.-Sportlehrerin, Wiss. Ang.,

privat: Haus Etzweiler 1, 5013 Elsdorf,

Tel.: (0 22 74) 42 73,

dienstlich: Sporthochschule Köln,

Tel.: (02 21) 4 98 24 66

***Berger, Christine, Dipl.-Math.,

privat: Mallinckrodtstraße 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 45 01, dienstlich: SP 0.538, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 89

Bräutigam, Michael, Dr. phil., Akademischer Oberrat,

privat: Schäferweg 38 a, 4790 Paderborn,

Tel.: (052 51) 5 52 59, dienstlich: SP 0.413, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 34

Breuer, Klaus, Dr. phil., Hochschulassistent,

privat: Schledebrückstr. 23, 4830 Gütersloh,

Tel.: (0 52 41) 5 50 99, dienstlich: H 6.325, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 73

Dieterich, Helmut, Dr. phil., Dipl.-Psych.,

Akademischer Oberrat,

privat: Am Lütkebach 13, 4400 Münster,

Tel.: (02 51) 6 57 56, dienstlich: H 4.135, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 10

Ferber, Reginald, Dr. rer. nat., Dipl. Math., Wiss. Ang.,

privat: Konrad-Martin-Straße 11c, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 14 94, dienstlich: H 4.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06

Gabriel, Wilfried, Wiss. Ang.

privat: Pastorenkamp 5, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 12 76, dienstlich: H 6.308, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 50

Geisler, Evelyn, Dipl. Päd., Wiss. Ang.

privat: Im Vogtland 25, 4790 Paderborn-Marienloh

Tel.: (0 52 52) 5 12 43 dienstlich: H 4.316 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 09

***Geist, Sabine, Dipl.-Sportlehrerin,

privat: Holsteiner Weg 3a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 76 78, dienstlich: SP 0.531, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 86

Hagen, Bernd, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,

privat: Konrad-Ernst-Straße 19, 4790 Paderborn 21,

Tel.: (0 52 54) 6 99 65, dienstlich: H 4.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 98 Sportmedizin

Sportmedizin

Sportwissenschaft

Erziehungswissenschaft

Psychologie

Psychologie

(Psychologie kognitiver

Prozesse)

Erziehungswissenschaft

Erziehungswissenschaft

Sportmedizin

Psychologie

(Psychologie kognitiver

Prozesse)

Heier, Joachim, Dipl.-Sozialpädagoge, Wiss. Ang., privat: Pastorenkamp 5, 4790 Paderborn-Dahl, dienstlich: H 6.118,

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 13

Hellwig, Thomas, Dipl. Sportlehrer, Wiss. Ang., privat: Waldeyer Weg 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 45 77, dienstlich: SP 0.511, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83

Hering, Ingrid, Arztin, Wiss. Ang.,

privat: Vossberg 50, 4790 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 12 20,

dienstlich: SP 0.521, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 84

Himmelstein, Klaus, Dr. phil., Wiss. Ang. privat: Rubinstr. 20, 4600 Dortmund 30,

dienstlich: H 6.248, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 77

Hönes, Michael, Dr. phil., Akademischer Oberrat, privat: Gutenbergstr. 9, 4791 Hövelhof,

Tel.: (0 52 57) 29 43, dienstlich: H 6.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 47

Hoppe, Beate, Dipl.-Sportlehrerin, Wiss. Ang.,

privat: Innere Kanalstr. 63, 5000 Köln, dienstlich: Sporthochschule Köln,

Tel.: (02 21) 4 98 24 66

Jochinke, Michael, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,

privat: Albinstraße 6, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 4.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06

Kadlec, Vratislav, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Weikenweg 6 a, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 91618, dienstlich: H 6.134, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 41

Knoblauch-Flach, Andreas, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,

privat: Abtsbrede 5, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 4.301, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 06

Krause, Michael U., Dr. phil., Dipl.-Psych.,

Akademischer Oberrat,

privat: Brakenberg 27, 4791 Dahl,

Tel.: (0 52 93) 6 09, dienstlich: H 4.127, Tel.: (05251) 60 - 28 99

***Lagerström, Dieter, Dr. sportwiss.,

privat: Trierer Str. 45, 5000 Köln 40, dienstlich: Sporthochschule Köln,

Tel.: (02 21) 4 98 24 66

Erziehungswissenschaft/ Berufspädagogik

Sportmedizin

Sportmedizin

Erziehungswissenschaft

Schulpraktische Studien

Sportmedizin

Erziehungswissenschaft

Soziologische

Fragestellungen in der Erziehungswissenschaft

Erziehungswissenschaft

Psychologie

Sportmedizin

Lobin, Günter, Dipl.-Päd., Wiss. Ang. privat: Sylter Weg 11, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 4 99 54 dienstlich: H 5.137 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 19 und Bildungstechnologie

Kybernetische Pädagogik

Meder-Kindler, Brigitte S., Dr. paed., Dipl.-Psych., Akademische Rätin,

privat: Talleweg 55, 4790 Paderborn-Marienloh,

Tel.: (0 52 52) 66 62, dienstlich: H 5.248, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 80 Kybernetische Pädagogik und Bildungstechnologie

Menke, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Imadstr. 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 28 16 55, dienstlich: SP 0.534, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 85 Sportmedizin

Meseck, Ulrich, Dr. phil., Wiss. Ang., privat: Balduinstr. 1, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 38 04, dienstlich: SP 0.410, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33 Sportwissenschaft

Miethling, Wolf-Dietrich, Dr. phil., Dipl.-Psych., privat: Lange Trift 13, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 10 37, dienstlich: SP 0.407, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 32 Sportwissenschaft

Mücke, Stefan, Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang., privat: Bühlberg 12, 4799 Borchen-Etteln,

Tel.: (0 52 92) 21 01, dienstlich: SP 0.511, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 83 Sportmedizin

Order, Udo, Dr. sportwiss. Dipl.-Sportlehrer, Wiss. Ang., privat: Sommerau 6a, 4790 Paderborn-Marienloh,

Tel.: (0 52 52) 35 31, dienstlich: SP 0.528, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 87 Sportmedizin

Rapp, Reinhard, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Andreasstraße 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 34 31, dienstlich: H 4.305, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 07 Psychologie (Psychologie kognitiver Prozesse)

Rheker, Uwe, Dipl.-Sportlehrer,

privat: Sommerau 6a, 4790 Paderborn-Marienloh,

Tel.: (0 52 52) 35 31, dienstlich: SP 0.404, Tel. (0 52 51) 60 - 31 31 Sport

Ricklefs, Eberhard, Dipl.-Päd., Wiss. Ang.,

privat: Nordstr. 30, 4800 Bielefeld, Tel.:

dienstlich: H 6.146, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 17 Unterrichtswissenschaft/ Mediendidaktik

Riepe, Lydia, Wiss. Ang.,

privat: Borchener Str. 150, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 69 15, dienstlich: SP 1.204, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 89

Selbach, Ralf, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,

privat: Auf dem Heg 2, 4799 Borchen-Dörenhagen,

dienstlich: H 4.138, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 03

**Tenfelde, Gabriele, Dr. paed.,

Akademische Oberrätin,

privat: Orionstieg 9, 2000 Hamburg 65,

dienstlich: H 6.320 Tel.: (0 52 51) 60 29 54,

**Thiele, Christine, Dipl.-Sportlehrerin,

privat: Rotheweg 90, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 93 29 dienstlich: SP 0.401, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 30

Thierer, Reinhard, Dipl.-Sportlehrer,

privat: Karl-Severing-Str. 16, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 73 89, dienstlich: SP 0.410, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 33

Trautmann, Tankred, Dipl. Päd., Wiss. Ang.,

privat: Mühlbach 7, 4799 Borchen-Etteln,

dienstlich: H 6.124, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37

Walden, Rotraut, Dipl.-Psych., Wiss. Ang.,

privat, Eibenweg 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 51 75, dienstlich: H 4.248, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 98

Walter, Hans-Josef, Wiss. Ang.,

privat: Mühlenweg 14, 4791 Lichtenau-Henglarn,

Tel.: (0 52 92) 21 72, dienstlich: H 6.310, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 51

Werner, Wiltrud, Akademische Oberrätin,

privat: Rosenstraße 14, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 38 82 81, dienstlich: SP 0.404, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 31

Widenmayer, Willi, Dr. med., Wiss. Ang.,

privat: Schatenweg 34a, 4790 Paderborn 2,

Tel.: (0 52 54) 8 61 72, dienstlich: SP 0.508, Tel. (0 52 51) 60 - 31 82

LEHRBEAUFTRAGTE

Bouvain, Volker, Studiendirektor privat: Mönchebrede 5, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 3 31 01,

Sportwissenschaft

Erziehungswissenschaft

Allgemeine Didaktik

Sport

Sport

Erziehungswissenschaft/

Berufspädagogik

Psychologie

Erziehungswissenschaft

Sportwissenschaft

Sportmedizin

Sport

Cimiotti, Günter, Lehrer

privat: Fabriciusstr. 10, 4790 Paderborn 2,

Tel.: (0 52 54) 38 92

Drewes, Franz, Dr. jur., Stadtdirektor,

privat: Am Waldplatz 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 13 84

Engel, Ralph, Wiss. Ang.,

privat: Lothringer Weg 11, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 79 99, dienstlich: H 6.124 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 37

Hilgers, Rainer, Dr. paed.,

Dipl.-Math., Akademischer Rat.

privat: Erwin-Rommel-Straße 24, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 83 57, dienstlich: H 1.342 Tel.: (0 52 51) 60-28 35

Kania, Herbert, Dipl.-Ing. (FH),

privat: Güldenpfennigweg 5, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 41 03

Knievel, Tanja

privat: Samtholzweg 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 9 11 95,

Niemeier, Friedel H., Dr. phil., Dipl.-Psych.,

privat: Kleinenberger Weg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 14 77,

dienstlich: Tel. (0 52 54) 40 95

Rustemeyer, Ruth, Dr. phil., Dipl.-Psych.,

privat: Wachtelweg 1, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 54 42,

dienstlich: Tel. (0 52 51) 60 - 29 10

Sievert, Jürgen, Dr. phil., Akademischer Direktor,

privat: Buerkamp 10, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 98 65, dienstlich: H 1.138,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 28

Tohermes, Rainer, Oberstudienrat,

privat: Malvenweg 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 64 65

Urbanek, Rüdiger, Schulrat

privat: Eschfeldstraße 18, 4650 Gelsenkirchen-Buer

Voß, Hans-Dietrich, Studiendirektor

privat: Rotheweg 219, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 4 83 42

Wesche, Heribert, Dr. jur., Kreisdirektor,

privat: Schwaneyer Weg 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 28 51,

dienstlich: Tel. (0 52 51) 30 81

Außerschulische Jugendbildung

Schulrecht

Erziehungswissenschaft

Sozialwissenschaftliche Forschungsmethodik

Theorie und Praxis der

Videoaufnahmen

Sportwissenschaft

Psychologie

Psychologie

Bildung in

naturwissenschaftlich-

technischer Sicht/ Mediendidaktik

Sportwissenschaft

Didaktik des Grundschulunterrichts am Beispiel

des Lesenlernens

Didaktik des Faches Päda-

gogik

Verkehrserziehung und

Verkehrssicherung

Fachbereich 3:

Sprach- und Literaturwissenschaften

PROFESSOREN/HOCHSCHULDOZENTEN

Allkemper, Aloys, Dr. phil., Hochschuldozent,

privat: Am Knocken 46, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 93 37, dienstlich: H 3.120,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 70 (28 74)

Apel, Friedmar, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Mühlenstr. 3, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 47 22, dienstlich: H 3.338,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 95 (28 76)

Arens, Arnold, apl. Prof. Dr. phil., Akadem. Oberrat,

privat: Immenweg 5, 4404 Telgte,

Tel.: (0 25 04) 15 55, dienstlich: H 2.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 56 (28 85)

Aßheuer, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Am Langen Hahn 52, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 4 82, dienstlich: H 3.247,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 80 (28 76)

Breuer, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Brakenberg 50, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 13 28, dienstlich: H 2.325,

Tel.: (0 52 51) 60 -28 60 (28 61)

*Brockhaus, Wilhelm, Universitätsprofessor,

privat: Am Laugrund 16a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 27 57,

**Carstensen, Broder, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Corveyer Weg 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 11 88, dienstlich: H 2.146,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 45 (28 44)

Durzak, Manfred, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Unterer Mühlenberg 1, 2325 Grebin,

Tel.: (0 43 83) 8 47, dienstlich: H 3.328,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 91 (28 71)

**Feldbusch, Elisabeth, Universitätsprofessorin, Dr. phil., Germanistische Linguistik

privat: Kaupertweg 5, 3500 Kassel,

Tel.: (05 61) 6 46 46, dienstlich: H 4.323,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 11 (28 76)

Neuere deutsche Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt 18.–20. Jahrhundert sowie Literatur-

theorie

Vergleichende

Literaturwissenschaft mit Schwerpunkt Textwissen-

schaft

Romanische Philologie

Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

Englische

Literaturwissenschaft

Didaktik der englischen Sprache und der englischen Literatur

Anglistik

Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Germanistische Linguistik mit den Schwerpunkten Sprachgeschichte und Geschichte der Sprachtheorie Freese, Peter, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: August-Potthast-Weg 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 43 99, dienstlich: H 2.126,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 48 (30 47)

Freund, Winfried, apl. Prof., Dr. phil., Oberstudienrat im Hochschuldienst, privat: Kantinenweg 44, 4791 Hövelhof,

Tel.: (0 52 57) 37 67, dienstlich: H 3.321,

Tel.: (0 52 51) 28 88 (28 71)

Grubitzsch, Helga, Universitätsprofessorin, Dr. phil., privat: Kilianstraße 32, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 68 62, dienstlich: H 4.326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 38 09 (31 99)

Hartig, Matthias, apl. Prof., Dr. phil.,

Akademischer Oberrat,

privat: 1. c/o Lohre, Holtheimer Weg 14,

4790 Paderborn,

2. Lichtensteinstraße 8, 6000 Frankfurt/M.,

Tel.: (069) 55 76 71, dienstlich: H 3.333,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 96 (28 76)

**Höhler, Gertrud, Universitätsprofessorin, Dr. phil.,

privat: Pacelli-Allee 17a, 1000 Berlin 33, Tel.: (0 30) 8 32 55 61,

dienstlich: H 3.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 76)

**Junker, Hedwig, Universitätsprofessorin, Dr. phil., privat: 1. c/o Austerhoff, Paderborner Str. 63,

4797 Schlangen,

2. Dachswaldweg 55, 7000 Stuttgart/Vaihingen 80,

Tel.: (07 11) 6 87 22 35 dienstlich: H 3.323

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 89 (28 85)

*Kienecker, Friedrich, Universitätsprofessor,

Dr. phil., Dr. theol.,

privat: Auf der Natte 15, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 95 31

*Lausberg, Heinrich, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Schreiberstraße 14, 4400 Münster,

Tel.: (02 51) 8 05 09

Meyer-Krentler, Eckhardt, apl. Prof., Dr. phil.,

privat: Ritterholz 6, 4799 Borchen 1,

Tel.: (0 52 51) 38 81 47 dienstlich: H 3.118.

diensuich. H 3.116,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 69 (28 71)

Michels, Gerd, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Rotheweg 209, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 86 55, dienstlich: H 3.244.

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 79 (28 71)

Amerikanistik

Neuere deutsche Literatur.

Literaturdidaktik

Allgemeine Literaturwissenschaft mit dem Schwerpunkt Literaturwissenschaftliche und historische Frauenforschung

Sprachwissenschaft, Sprachsoziologie

Allgemeine Literaturwissenschaft, Germanistik

Romanische Philologie

Neuere und neueste deutsche Literaturgeschichte, Literaturdidaktik Lateinische und Romanische Philologie

Neuere deutsche Literatur

Allgemeine Literaturwissenschaft, Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

Pasierbsky, Fritz, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 20 57, dienstlich: H 3.134,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 75 (28 71)

Schöwerling, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Auf der Brede 5, 4791 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 5 23, dienstlich: H 2.129,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 61)

**Steinecke, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. phil... privat: Sammtholzweg 13, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 9 11 52, dienstlich: H 3.128.

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 73 (28 74)

Steinhoff, Hans-Hugo, Universitätsprofessor,

privat: Am Hölzchen 35, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 9 12 56, dienstlich: H 3.113,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 67 (28 71)

Thomas, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Krumme Grube 8a, 4790 Paderborn.

dienstlich: H 3.307

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 83 (28 85)

Zapf, Hubert, Dr. phil., Hochschuldozent,

privat: Wegelange 53, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 93 04, dienstlich: H 2.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 50 (28 61)

Deutsche und allgemeine Sprachwissenschaft

Anglistik

Neuere deutsche Literatur,

Literaturtheorie

Deutsche Sprache und Literatur des Mittelalters

Romanische Philologie

Anglistik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Becker, Claudia, Dr. phil., Wiss. Ang., privat: Kilianstraße 2, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 3.319, Tel: (0 52 51) 60 - 28 87

Birkemeier, Annie, Maitrise lic., Lektorin,

privat: Erwin-Rommel-Straße 54, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 4 92 92. dienstlich: H 2.318,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 57 (28 85)

Braun, Hans-Martin, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 43 84. dienstlich: H 5.146. Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Busse, Ulrich, Wiss. Ang.,

privat: Marienmünsterweg 6, 4790 Paderborn,

dienstlich: H. 2.341, Tel: (0 52 51) 60 - 28 66

Vergleichende Literaturwissenschaft

Romanistik

Brückenkurs Englisch

Anglistik

Diekneite, Jörg, M.A., Wiss. Ang.

privat: Detmolder Straße 108, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 95 74, dienstlich: H 2.320, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58

Doppler, Bernhard, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Friedrichstr. 25, 4800 Bielefeld 1,

Tel.: (05 21) 12 19 63, dienstlich: H 5.142 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21

Duwe, Eckhard, Dr. phil., Akademischer Oberrat,

privat: Büchnerstraße 32, 4780 Lippstadt, Tel.: (0 29 41) 6 02 63,

dienstlich: H 3.326, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 90

Eke, Norbert, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Vinsebecker Weg 12, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 61 44, dienstlich: H 3.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 74)

Förster, Ernst O., Ph.D./Univ. of Texas at Austin, M.A./Middlebury College, Vt., Akademischer Rat, privat: Scherfeder Straße 56, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 23 51, dienstlich: H 2.323,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 59 (28 61)

Franzbecker, Rolf, Dr. phil., Akademischer Oberrat,

privat: Hohefeld 14, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 4 09, dienstlich: H 2.320,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 58 (28 61)

Graf, Werner, Dr. phil.,

Studienrat im Hochschuldienst, Pohlweg 30, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 56 98,

dienstlich: H 5.142, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 21

Gross, Stefan, Dr. phil., Wiss. Assistent,

privat: Krumme Grube 8a, 4790 Paderborn,

Tel.: (02 41) 51 31 99, dienstlich: H 3.311,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 84 (28 85)

Helmes, Günter, Dr. phil., Wiss. Assistent,

privat: 1. Birlenbacherstr. 199, 5900 Siegen

Tel.: (02 71) 816 92,

Kilianstraße 2, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 3.333,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 93 (28 71)

Hertkorn, Ottmar, Dr. phil., Akademischer Oberrat, privat: Gehrdener Weg 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 14 82, dienstlich: H 3.331,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 92 (28 76)

Germanistik

Brückenkurs Deutsch

Deutsche Sprache und Literatur und ihre Didaktik

Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Anglistik

Englische und amerikanische Literatur und ihre Didaktik

Brückenkurs Deutsch

Romanistik

Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Germanistik, Mediendidaktik

Huber, Werner, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Kilianstraße 74a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 41 58. dienstlich: H 2.129,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 49 (28 56)

Kublitz, Maria, Wiss. Ang.,

privat: Im Pferdebrook 86, 4800 Bielefeld 1.

Tel.: (05 21) 10 33 00. dienstlich: H 4.201,

Tel.: (0 52 51) 29 05 (31 99)

Frauenforschung

Kühnhold, Wolfgang, Dr. phil., Akademischer Direktor, privat: Auf der Lieth 112, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 53 42. dienstlich: H 3.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 86 (26 65)

Lehmann, Dorothea, Dr. phil., Akademische Oberrätin, privat: Im Vogtland 75, 4790 Paderborn-Marienloh.

Tel.: (0 52 52) 5 18 76, dienstlich: H 2.139,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 42 (28 44)

McKay, Terence, D. Phil. (GB), Lektor.

privat: Lange Wenne 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 83 52, dienstlich: H 2.336.

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 64 (28 61)

Mey, Dorothea, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Viktoriastr. 20, 4772 Bad Sassendorf.

Tel.: (0 29 21) 5 30 09, dienstlich: H 4.141,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 04 (31 99)

Nehm, Ulrich, Dr. paed., Dipl. Päd., Akademischer Rat,

privat: Stemberg 4, 4799 Borchen. Tel.: (0 52 51) 39 13 14,

dienstlich: H 2.134,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 44)

Neumann, Heide, M. A., Wiss. Ang.,

privat: Annette-von-Droste-Straße 5, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 6 11 77, dienstlich: H 2.122,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 46 (30 47)

Ostiguy, B. André, lic. Lektor,

privat: Drosselweg 36, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 23 28. dienstlich: H 2.213,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 55 (28 85)

Ostwald, Peter, M.A., Wiss. Ang.,

privat: Benhauser Str. 22, 4790 Paderborn.

dienstlich: BI 4.101. Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93 Englische Literaturwissenschaft

Allgemeine Literaturwissenschaft:

Deutsch

(Sprecherziehung)

Anglistik

Anglistik

Allgemeine

Literaturwissenschaft Schwerpunkt: Frauen-

forschung

Sprachlehrforschung, Didaktik der englischen

Sprache

Amerikanistik

Romanistik

Anglistik

**Reckermann, Ursula, Dr. phil., Akadem. Oberrätin,

privat: Edelweißstr. 89, 8039 Puchheim,

Tel.: (0 89) 80 52 39, dienstlich: H 3.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 94 (28 85)

Anglistik

Romanistik

Ridder-Lücke, Anneliese, Wiss. Ang.,

privat: Schönenberg 4, 3493 Nieheim,

dienstlich: Bl 4.101, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93

Roos, Eckhard, Dr. phil., Akademischer Oberrat, privat: August-Potthast-Weg 17, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 6 37 66, dienstlich: H 2.134,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 40 (28 44)

Anglistik

Schlapbach, Edwige, Maitrise, lic., CAPES, Lektorin,

privat: Torfstich 7, 4780 Lippstadt 8,

Tel.: (0 29 48) 10 05, dienstlich: H 2.313,

Tel.: (05251) 60 - 28 55 (28 85)

Romanistik

Anglistik

Schleiermacher, Karl-Heinz, Dr. phil.,

Akademischer Oberrat,

privat: 1. Prof.-Jostes-Straße 5, 4518 Bad Laer 2,

Tel.: (0 54 26) 24 15, dienstlich: Abteilung Soest, Tel.: (0 29 21) 18 36 / 13 39

Anglistik Schliesing, Renate, Wiss. Ang.,,

privat: Stephanusstraße 2, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 32 87, dienstlich: H 2.247,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 44

Singendonk-Heublein, Ingeborg, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Kleinenberger Weg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 36 62, dienstlich: H 3.303, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 81

Skrodzki, Karl Jürgen, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Gerhard-Rohlfs-Straße 2, 5300 Bonn 2,

Tel.: (02 28) 36 33 65, dienstlich: H 3.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94 (28 74)

Stehl, Thomas, Dr. phil., Akademischer Rat,

privat: Am Langen Hahn 52, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 13 24, dienstlich: H 3.305,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 82 (28 85)

Tiggesbäumker, Günther, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Hochstiftstraße 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 52) 6 14 44, dienstlich: BI 4.101 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93

Literaturwissenschaft

Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Romanistik

Anglistik

Turner, Donald Lloyd, M.A., Lektor,

privat: Kaiser-Heinrich-Str. 105, 4790 Paderborn 2,

Tel.: (0 52 54) 44 14, dienstlich: H 2.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 63 (30 47)

Wagner, Georg, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Holsteiner Weg 50, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 89 64, dienstlich: H 5.146, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 23

Wahrenburg, Fritz, Dr. phil., Wiss. Ang.,

privat: Gartenstadt 4,

4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 79 63, dienstlich: H 3.125,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 72 (28 71)

Wenning, Wolfgang, Dr. phil., Wiss. Ang., privat: Kilianstraße 58, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 2.340, Tel.: (0 52 51) 60 - 28 66 Anglistik

Brückenkurs Englisch

Neuere deutsche Literaturwissenschaft

Vergleichende Literaturwissenschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

Bok, Walbert,

privat: Geißstr. 11, 4400 Münster,

Tel.: (02 51) 52 28 38

Botas, Mario.

privat: Walme 4, 3492 Brakel-Frohnhausen,

Tel.: (0 56 45) 14 73

Crass, Maria Luz,

privat: Hoppenstr. 10, 4840 Rheda-Wiedenbrück

Tel.: (0 52 42) 4 47 72

Eisermann, Helmut, Studiendirektor,

privat: Gehrdener Weg 26, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 6 16 89

Faretina-Stehl, Rosaria,

privat: Am Langen Hahn 52, 4790 Paderborn Dahl,

Tel.: (0 52 93) 13 24

Fracassi-Schupp, Milena

privat: Tempelhofer Str. 59, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 06

Henke, Anne-Marie

pivat: Königsberger Str. 17, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 66 81

von der Heyde, Hartmut, Dr. phil.,

privat: Karlstr. 2b, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 5 09 87

Hubrecht, Elisabeth,

privat: Schlesische Str. 9, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 49 33

Niederländisch

Portugiesisch

Spanisch

Didaktik der französischen

Sprache

Italienisch

Italienisch

Dänisch

Literaturwissenschaft

Latein

Huckemann, Rudolf, Studiendirektor i.R., prvat: Lülinsberg 20, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 3 03

Jacobs, Hans Jürgen, Dr.,

privat: Mälzerstr. 59, 4790 Paderborn

Janacikova, Dana,

privat: Strauss-Str. 8, 4795 Delbrück-Ostenland,

Kienecker, Michael, Dr.,

privat: Weimarstr. 5, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 2 41 17

Kirchhoff, Wilfried, Studiendirektor,

privat: Mörikestr. 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 63 00

Liebold, Wolfgang,

privat: Wewelsburger Weg 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 44 86

Özgentürk, Ramazan,

privat: Kreuzberger Str. 29, 4800 Bielefeld,

Tel.: (05 21) 10 49 93

Pogarell, Reiner, Dr. phil,

privat: Ludwigstraße 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 74 30

Püttner-Onoda, Masami,

privat: Bönninghausen 18, 4787 Geseke

Tel.: (0 29 42) 21 03

Radtke, Annette,

privat: Pontanusstraße 52, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 61 26

Ruck, Yvonne,

privat: Büttgenweg 12, 4000 Düsseldorf,

dienstlich: H 3.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 76

Rütz, Jutta, Dr. phil.,

privat: Auf der Sühle 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 90 08, dienstlich: H 2.338,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 65

Schardt, Michael Matthias, M.A.,

privat: Brüderstraße 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 28 79, dienstlich: H 3.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94

Sudhoff, Dieter, Dr. phil.,

privat: Ostallee 65, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 54) 55 21, dienstlich: H 3.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 94

Taubken, Hans, Dr. phil.,

privat: Wienburgstraße 1, 4400 Münster,

Tel.: (02 51) 29 34 05,

dienstlich:

Tel.: (02 51) 83 44 13

Griechisch

Germanistik

Russisch

Germanistik

Romanistik

Stimmbildung

Türkisch

Germanistik

Japanisch

Latein

Sprecherziehung/

Rhetorik

Anglistik

Literaturwissenschaft

Literaturwissenschaft

Germanistik

Vollmer, Hartmut, Dr. phil.,

privat: Tannenweg 3, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 7 19 66. dienstlich: BI 4.101, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 93

van Vugt, Theo

privat: Hillebrandstr. 3 a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 54 52

Wang, Mingtao, Dr. phil.

privat: Lindenstr. 113, 4630 Bochum,

Tel.: (02 34) 49 18 56

Wierichs, Peter, Dr.,

privat: Lehmbreite 37, 3470 Höxter.

Tel.: (0 52 71) 3 26 10

Yashovardhan, Hindi

privat: Ludwigstraße 48, 4790 Paderborn,

dienstlich: H 5.132. Tel.: (0 52 51) 60 - 29 17

Zons, Raimar A., Dr. phil. PD,

privat: Am Siep 33, 4791 Altenbeken.

Tel.: (0 52 55) 64 02

Germanistik

Latein

Chinesisch

Romanistik

Literaturwissenschaft

Fachbereich 4:

Kunst, Musik, Gestaltung

PROFESSOREN

Allroggen, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Gartenstraße 10, 4930 Detmold. Tel.: (0 52 31) 3 44 44,

dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,

Tel.: (0 52 31) 74 07 29

Altenburg, Detlef, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Bülowstraße 29, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 2 39 12

dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold

Tel.: (0 52 31) 74 07 47

Bastian, Hans Günther, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Von Vincke Weg 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 58 26, dienstlich: H 8.140,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 64 (29 71)

Dopheide, Bernhard, PD., Dr. phil.,

Akademischer Oberrat

privat: Clarholzer Straße 2, 4740 Oelde 3,

Tel.: (0 52 45) 56 71, dienstlich: H 8.135

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 62 (29 71)

Musikwissenschaft

Musikwissenschaft

Musik und ihre Didaktik

Musik und Didaktik

der Musik

Ehmer, Hermann K., Universitätsprofessor, privat: Zur dicken Linde 23, 4799 Nordborchen,

Tel.:

dienstlich: S 2.103 Tel: (0 52 51) 60 - 29 83

Fischer, Wilfried, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Dahler Heide 26, 4790 Paderborn-Dahl

Tel.: (0 52 93) 12 22 dienstlich: H 8.147,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 67 (29 71)

Forchert, Arno, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Am Eichenpohl 21, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 5 89 25,

dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,

Tel.: (0 52 31) 74 07 45

Keyenburg, Hermann-Josef, Universitätsprofessor,

privat: Schwarzenbergstraße 25,

4330 Mülheim/Ruhr, Tel.: (02 08) 49 69 93, dienstlich: S 3.104,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 86 (29 83)

Krawinkel, Hubert, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,

privat: Kilianstraße 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 60 81, dienstlich: S 2.113 Tel.: (052 51) 60 - 29 83

*Niederau, Hans, Universitätsprofessor, Dr. phil., privat: Wohnpark Weidenpesch, Eichhornstr. 17,

5000 Köln 60,

Tel.: (0 52 58) 84 82

*Poll, Christel, o. Prof.,

privat: Uhlandstraße 7, 4800 Bielefeld,

Tel.: (05 21) 15 02 39

Reese-Heim, Dorothea, Universitätsprofessorin, privat: Kilianstraße 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 28 16 56

dienstlich: S 4.104,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 87 (29 83)

Schrader, Walter, Universitätsprofessor,

privat: Dietrich-Bonhoeffer-Straße 22,

4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 39 43, dienstlich: S 2.110,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 85 (29 83)

*Stamm, Marita, Stud.-Professorin,

privat: Fechtelerstraße 32, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 71 54

Weber, Christel, Stud.-Professorin,

privat: Friedhofsweg 11, 4817 Leopoldshöhe,

Tel.: (0 52 08) 72 88, dienstlich: H 7.147,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 56 (29 57)

Kunst und ihre Didaktik

Musik und Didaktik

der Musik

Musikwissenschaft

Kunst und ihre Didaktik

Architektur/

Umweltgestaltung

Musik und Didaktik

der Musik

Didaktik der bildenden Kunst/Werkerziehung

Textilgestaltung

Kunst und ihre Didaktik

Textilgestaltung und ihre Didaktik

Textilgestaltung und ihre Didaktik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Keönch, Marton, Künstlerischer Ang.,

privat: Brede 1 A, 4790 Paderborn-Dahl.

Tel.: (0 52 93) 13 26, dienstlich: H 8.138.

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 63 (29 71)

Kleinertz, Rainer, M.A., Wiss. Ang.,

privat: Bilker Str. 34, 4000 Düsseldorf.

Tel.: (02 11) 32 36 51,

dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold.

Tel.: (0 52 31) 74 07 47

Maas, Georg, Dr. phil., Wiss. Assistent,

privat: Brede 2, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 13 54. dienstlich: H. 8.145,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 66 (29 71)

Niemann, Otto, Dipl.-Ing., Akademischer Rat. privat: 4807 Barnhausen, Ahornweg 17,

Tel.: (0 54 25) 58 85. dienstlich: S 5.103,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 88 (29 83)

Ortner, Hans, Akademischer Oberrat.

privat: Württemberger Weg 54, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 4 87 17. dienstlich: S 1.102,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 79 (29 83)

*Pfannschmidt, Beate, Akademische Oberrätin,

privat: In den Fürstengärten 33, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 23 92

Veit, Joachim, Dr. phil., M.A., Wiss. Ang.,

privat: Schlehenweg 4, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 43 77

dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,

Tel.: (0 52 31) 74 07 29

Werbeck, Walter, Dr. phil., M. A., Wiss. Ang.,

privat: Ludwig-Eichholz-Str. 29 c, 3470 Höxter

Tel.: (0 52 71) 3 48 89

dienstlich: 4930 Hochschule für Musik Detmold,

Tel.: (0 52 31) 74 07 46

Zindel, Manfred, Dr.-Ing., Dipl.-Math.,

Akademischer Oberrat

privat: Borchener Str. 150, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 7 26 27, dienstlich: H 7.239

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 58

Musik und Didaktik der Musik

Musikwissenschaft

Musik und Didaktik

der Musik

Textilgestaltung und ihre Didaktik

Kunst und ihre Didaktik

Textilgestaltung und ihre

Didaktik

Musikwissenschaft

Musikwissenschaft

Computerkunde

Fachbereich 5:

Wirtschaftswissenschaften

PROFESSOREN/HOCHSCHULDOZENTEN

Bartels, Norbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl., privat: Alfener Kirchweg 4, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 82 66, dienstlich: C 4.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 98 (21 01)

Bronner, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,

Dipl.-Kfm.,

privat: Paul-Michels-Weg 5, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 20 11, dienstlich: H 5.333, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 36

Dietrich, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr.jur.,

privat: Am Felskamp 5,

3490 Bad Driburg-Neuenheerse,

Tel.: (0 52 59) 7 41, dienstlich: C 4.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 02 (21 03)

Dobias, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,

Dipl.-Volkswirt,

privat: von-Bodelschwingh-Straße 29,

4792 Bad Lippspringe, Tel.: (0 52 52) 8 13 94, dienstlich: C 3.326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 85 (20 84)

Fink, Hermann, Universitätsprofessor, Dr. phil., M.A.,

Dipl.-Übersetzer,

privat: Zur Imburg 15, 4791 Herbram,

Tel.: (0 52 95) 4 95, dienstlich: H 7.209,

Tel.: (0 52 51) 60 - 31 93 (31 96, 28 48)

Fischer, Joachim, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,

privat: Augustinusstr. 3, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 54 05, dienstlich: B 3.243,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 03 (28 04)

Gollers, Rolf, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,

Dipl.-Kfm.,

privat: Dr. Wolf-Straße 10, 4791 Lichtenau,

Tel.: (0 52 95) 5 62 dienstlich: C 4.329,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 99 (21 01)

**Gräfer, Horst, Universitätsprofessor, Dr. rer. oec.,

Dipl.-Kfm.,

privat: 1. August-Niemöller-Weg 2, 4830 Gütersloh,

Tel.: (0 52 41) 4 87 99 und

2. Warburger Straße 93, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 32 03, dienstlich: C 4.326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 00 (21 01)

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Rechnungswesen und

Kostenrechnung

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Entscheidung und Organisation

Privat-, Wirtschaftsund Steuerrecht

Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspolitik

Anglistik, insbesondere Englisch für

Wirtschaftswissenschaften

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere

Wirtschaftsinformatik

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Bilanzen, Finanzen, Steuern

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Bilanzen, Finanzen, Steuern

Harff, Paul, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol., privat: Im Schürenbusch 1, 4924 Barntrup.

Tel.: (0 52 63) 24 09, dienstlich: C 3.308,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)

Herold, Werner, Universitätsprofessor, Dr. et Lic.

rer. pol., Dipl.-Ing.

privat: Berliner Ring 39, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 35, dienstlich: B 3.343,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 07 (21 10)

Kaiser, Franz-Josef, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

privat: Karl-Severing-Straße 1, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 55 44, dienstlich: H 5.119,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 13 (29 14)

Kleibohm, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. phil.,

Dipl.-Math.,

privat: Paderbruch 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 54 33, dienstlich: B 3.340,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 06 (21 16)

Landes, Thomas, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

Dipl.-Math.,

privat: Lichtenauer Weg 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 37 96 dienstlich: C 3.308

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 90 (20 92)

Liepmann, Peter, PD., Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

Akademischer Oberrat,

privat: Am Hilligenbusch 6a, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 43 45 dienstlich: H 7.220,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 70 (29 61)

*Lohmeier, Fritz, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,

Dipl.-Volksw.,

privat: Lohmeierweg 9, 4930 Detmold 17,

Tel.: (0 52 31) 8 80 10

Loistl, Otto, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,

privat: Linnebornweg 12, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 68 92, dienstlich: C 4.340,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 97 (20 96)

Martin, Albert, PD, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,

Hochschuldozent,

privat: Meisenweg 21, 4797 Schlangen 3,

Tel: (0 52 52) 8 18 61, dienstlich: H 5.331,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 35 (29 30)

Statistik

Betriebswirtschaftslehre,

Datenverarbeitung und Organisation

Wirtschaftswissenschaften

und Didaktik der Wirtschaftslehre

Mathematik für

Wirtschaftswissenschaften,

Operations Research

Statistik, Ökonometrie

Geldtheorie, Konzentration

und Wettbewerb, Regionalökonomie

Marktverhalten, Marktpolitik

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwirt-

schaft und Bankbetriebs-

lehre

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebliche Bildungsforschung und

Personalwirtschaft

Nissen, Hans-Peter, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

privat: Hohefeld 12, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 10 22, dienstlich: H 7.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 31 42 (21 10)

Pullig, Karl-Klaus, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

privat: Gleseker Straße 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 24 70, dienstlich: H 5.328,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 34 (31 96)

Rahmann, Bernd, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw., privat: Horner Hellweg 58, 4790 Paderborn-Neuenbeken,

Tel.: (0 52 52) 48 54, dienstlich: C 5.301,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 20 (21 17)

Reiß, Winfried, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Math., privat: Grabbestr. 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 48 67, dienstlich: C 5.314

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 15 (21 16)

Rosenberg, Otto, Universitätsprofessor, Dr. rer. pol.,

privat: Hahnenberg 1, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 14 52 dienstlich: B 3.346,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 08 (28 04)

Sander, Klaus, Universitätsprofessor,

privat: Dubelohstraße 167,

4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 8 54 98, dienstlich: C 4.311,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 04 (21 03)

*Schaefer, Hans-F., Prof., Dr. rer. pol.,

Dipl.-Volksw., Dipl.-Kfm.,

privat: Antoniusstraße 7, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 73 22

Schmidt, Karl-Heinz, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

privat: Scherfeder Straße 62, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 24 02, dienstlich: C 3.331,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 83 (21 10)

*Schulze, Johannes, Universitätsprofessor, Dipl.-Hdl.,

privat: Rotheweg 86, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 46 10,

Volkswirtschaftslehre, insbesondere Außenwirtschaft und Entwicklungs-

länder

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Organisation, Personal- und Ausbildungswesen

Volkswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwissenschaft

Volkswirtschaftslehre, insbesondere Mikroökonomische Theorie

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktionswirtschaft

Privat-, Wirtschaftsund Steuerrecht

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktionswirtschaft und Unternehmenspolitik

Volkswirtschaftslehre, insbesondere Sozialpolitik, Verbands- und Genossenschaftswesen

Statistische Methodenlehre für Wirtschaftswissenschaften

128

Skala, Heinz-J., Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Ing., Dipl.-Kfm.,

privat: Hohefeld 18, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 3 53, dienstlich: C 3.301,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 93 (20 92)

Ökonometrie

Statistik.

**Steinmann, Gunter, Universitätsprofessor,

Dr. sc. pol., Dipl.-Volksw., privat: Hubertusweg 16,

4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 71 63 dienstlich: C 5.319,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 13 (21 14)

Volkswirtschaftslehre, Theoretische Volkswirtschaftslehre, Bevölkerungsökonomie

*Vogt, Klaus-Dieter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Am Paulshof 8, 5300 Bonn 1,

Tel.: (02 28) 28 53 95

Mathematik für Wirtschaftswissenschaften, Wirtschafts- und Sozialgeographie

Weber, Wolfgang, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol. habil., Dipl.-Kfm.,

privat: Scherfeder Str. 54, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 16 56, dienstlich: H 5.313

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 29 (29 30)

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebliche Bildungsforschung und Personalwirtschaft

Weeser-Krell, Lothar Maria, Universitätsprofessor,

Dipl.-Volksw.,

privat: Herbramer Weg 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 33 30, dienstlich: H 5.310,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 28 (21 03)

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Marketing und Verbraucherpolitik

Weinberg, Peter, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Ing.,

privat: Brede 8, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 4 55, dienstlich: H 5.304,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26 (29 27)

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Absatz-, Konsum- und Verhaltensforschung

*Zabel, Hans-Henning, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

privat: Sattyweg 34, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 62 66

Volks- und Betriebswirtschaftslehre für Ingenieure

HONORARPROFESSOREN

Gronemeyer, Steffen, Prof. Dr. jur., RA u. N,

privat: An der Jordanquelle 10, 4792 Bad Lippspringe,

Tel. (0 52 52) 64 65,

dienstlich: Bahnhofstraße 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 50 71

Wirtschaftsverfassungsrecht, Wirtschaftsverwaltungsrecht, Umweltrecht Kürpick, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Arbeitsdirektor und Vorstandsmitglied der Benteler-Werke AG. Paderborn.

privat: Münsterstraße 78, 4790 Paderborn-Sande,

Tel: (0 52 54) 59 66,

dienstlich: Benteler-Werke, Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 81 - 2 15

Allgemeine Betriebswirtschaftslehre. Personal- und Sozialwesen

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Assenmacher, Marianne, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

Hochschulassistentin

privat: Ludwigstr. 40, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 11 47, dienstlich: C 5.204,

Tel.: (0 52 51) 60 - 38 23 (21 14)

Bekmeier, Sigrid, Dr. rer. pol., Dipl-Kfm., Wiss. Ass.,

privat: Pipinstraße 5, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 67 31.

dienstlich: H 5.301,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 25 (29 27)

Bernartz, Wolfgang, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,

Akademischer Rat z. A.,

privat: Pichts Hof 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 53 33... dienstlich: C 4.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 38 16 (28 04)

Betz, Stefan, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Kurt-Schumacher-Str. 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 54 39, dienstlich: B 3.240

Tel.(0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)

Bölte, Andreas, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Am alten Teich 8, 4791 Altenbeken,

Tel.: (0 52 55) 61 86, dienstlich: B 3.237,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01 (28 04)

Brandes, Wolfgang, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

Wiss. Ang.,

privat: Tel.: (0 52 54) 6 56 19,

dienstlich: H 7.204,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 38 (29 61)

Brezinski, Horst, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

Akademischer Oberrat,

privat: Waldweg 15c, 4796 Salzkotten-Scharmede,

Tel.: (0 52 58) 67 01,

dienstlich: C 3.314,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 88 (20 84)

Volkswirtschaftslehre, Theoretische Volkswirtschaftslehre.

Bevölkerungsökonomie

Betriebswirtschaftslehre. insbesondere

Absatz-, Konsum- und Verhaltensforschung

Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik,

Operations-Research

Betriebswirtschaftslehre.

insbesondere.

Produktionswirtschaft

Betriebswirtschaftslehre. insbesondere

Produktionswirtschaft

Volkswirtschaftslehre.

Arbeitsökonomik

Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspolitik

130

Buddensiek, Wilfried, Dr. phil., Akademischer Rat,

privat: Ostpreußenweg 14, 4790 Paderborn-Marienloh,

Tel.: (0 52 52) 49 44, dienstlich: H 5.126,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)

Dresing, Holger, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Hünnefeldstr. 14, 4950 Minden,

Tel.: (0 57 34) 43 82, dienstlich: B 3.234,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00 (28 04)

Flaskamp, Reinhard, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,

privat: Querweg 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 35 21, dienstlich: C 3.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 87 (20 84)

Förster, Annette, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,

privat: Brüderstraße 4, 4790 Paderborn,

dienstlich: C 5.304,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 19 (21 17)

Förster, Ulrich, Dipl.-Kaufm., Wiss. Ang.,

privat: Kolberger Str. 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 713 77 dienstlich: B 3.240,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 02 (28 04)

Gröppel, Andrea, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,

privat: Lindenweg 30, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 7 62 98, dienstlich: H 5.319

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 31 (29 27)

Haffner, Christian, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Am Kleehagen 15, 5788 Winterberg-Niedersfeld,

Tel.: (0 29 85) 3 38, dienstlich: C 4.242,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 09 (20 96)

Hische, Volker, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Pipinstraße 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 65 63,

dienstlich: H 5.211

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 36)

**Hühne, Sylvia, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm.,

Wiss. Assistentin,

privat: Seeberg 16, 8919 Schondorf/Ammersee,

dienstlich: C 4.335

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)

Kazmierski, Ulrich, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

Wiss. Ass.,

privat: Reitbreite 15, 3250 Hameln,

Tel.: (0 52 51) 6 72 13, dienstlich: C 3.319

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 11 (20 84)

Wirtschaftswissenschaften und Didaktik der Wirtschaftslehre

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Wirtschaftsinformatik

Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspolitik

Volkswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwissenschaft

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktionswirtschaft

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Absatz-, Konsum- und Verhaltensforschung

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwirtschaft und Bankbetriebslehre

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Entscheidung und Organisation

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Finanzierung und Investition, einschließlich Bilanzen.

Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspolitik Kern, Uwe, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang., privat: Hatzfelder Straße 22, 4790 Paderborn 2,

Tel.: (0 52 51) 48 88 dienstlich: B 3.337

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 05 (28 04)

Klein, Hartmut, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang., privat: Im Erlei 70, 4835 Rietberg 2,

Tel.: (0 52 44) 21 19, dienstlich: H 5.325, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 33

Köhler, Ludger, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang., privat: Warburger Straße 98, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 10 83, dienstlich: C 3.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 95 (28 04)

Kraft, Manfred, Dr. rer. pol., Dipl.-Math., Akademischer Oberrat,

privat: Eibenweg 12, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 78 49 dienstlich: C 3.306,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (20 92)

Matiaske, Wenzel, Dipl.-Soz., Wiss. Ang.,

privat: Josef-Schröder-Str. 86, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 54 28 dienstlich: H 5.211

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 22 (29 36)

Napp, Hans-Georg, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,

privat: Fölsener Weg 13, 4790 Paderborn Tel.: (0 52 51) 6 37 89,

dienstlich: C 5.307,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 18 (21 17)

Nienhüser, Werner, Dr. rer. pol., Dipl.-Kfm., Wiss. Ang., privat: Paderbruch 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 59 75 dienstlich: H 5.331

Tel. (0 52 51) 60 - 29 35 (29 30)

Pelgrim, Stefan, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang.,

privat: Am Rippinger Weg 28, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 63 74, dienstlich: C 5.322,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 12 (21 14)

Peters, Wilhelm, Dipl.-Volksw., Wiss. Ang., privat: Warburger Str. 45, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 45 41, dienstlich: C 5.201, Tel.: (0 52 51) 60 -21 22

Rodehuth, Maria, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,

privat: Salentinstr. 2a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 65 81 dienstlich: H 5.203

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Wirtschaftsinformatik

Betriebswirtschaftslehre insbesondere betriebliche Bildungsforschung und Personalwirtschaft

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Produktionswirtschaft

Statistik, Entscheidungstheorie und Ökonometrie

Betriebswirtschaftslehre insbesondere Entscheidung und Organisation

Volkswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwissenschaft

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebliche Bildungsforschung und Personalwirtschaft

Volkswirtschafslehre, Theoretische Volkswirtschaftslehre, Bevölkerungsökonomie

Volkswirtschaftslehre, Arbeitsökonomie

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebliche Bildungsforschung und Personalwirtschaft

Rothfritz, Wolfgang, Dipl.-Betriebsw.,

Lehramtsassessor, Lektor, Staatl. gepr. Übersetzer,

privat: Bürener Weg 40, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 21 57, dienstlich: H 7.212,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 48 (31 93, 31 96)

Rüther, Bernhardine, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,

pivat: Winfriedstr. 33, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 62 67, dienstlich: H 5.203,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 92 (29 30)

Schmidt, Rüdiger, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Dahler Heide 42, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 93) 14 34, dienstlich: B 3.237,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 01(28 04)

Spieker, Heinrich, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 45 36, dienstlich: H 5.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 24

Stein, Friedrich, Dr. rer. pol., Dipl.-Ökonom, Wiss. Ang.,

privat: Peter-Hille-Weg 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 34 84, dienstlich: H 5.322,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 32 (29 36)

Stork, Wolfgang, Dr. oec., publ., Dipl.-Volksw.,

Akademischer Oberrat,

privat: Ludwigstr. 40, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 55) 4 72 dienstlich: C 3.324,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 86

Todt, Bernd, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Busdorfwall 24, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 20 93 dienstlich: C 4.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)

Vogt, Claudia, Dipl.-Kff., Wiss. Ang.,

privat: Wiesenstr. 6, 5788 Winterberg-Silbach,

Tel.: (0 29 83) 18 25, dienstlich: C 4.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 07 (20 96)

Walter, Andreas, Dipl.-Kfm., Wiss. Ang.,

privat: Hudeweg 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 76 62, dienstlich: B 3.234,

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 00

Weitz, Bernd O., Dr. rer. pol., Dipl.-Handelslehrer,

Dipl.-Betriebswirt, Wiss. Assistent,

privat: Lange Straße 66, 4795 Delbrück

Tel.: (0 52 50) 77 40 dienstlich: H 7.301,

Tel.: (0 52 51) 60-30 97 (29 14)

Englisch für Wirtschaftswissenschaftler

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebliche Bildungsforschung und Personalwirtschaft

Produktionswirtschaft, Forschungstransfer

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Absatz-, Konsum- und Verhaltensforschung

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Entscheidung und Organisation

Wirtschaftspolitik

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Finanzwirtschaft und Bankbetriebslehre

Betriebswirtschaftslehre insbesondere Finanzwirtschaft und Bankbetriebslehre

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Wirtschaftsinformatik

Wirtschaftswissenschaft und Didaktik der Wirtschaftslehre Wittekind, Helmut, Dr. rer. pol., Dipl.-Volksw.,

Akademischer Oberrat, privat: Bekscher Berg 47, 4790 Paderborn-Neuenbeken,

Tel.: (0 52 52) 5 01 79 dienstlich: H 5.126,

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 15 (29 14)

Ziegler, Hans, Dr. rer. pol., Dipl.-Wirtschafts-Ing.,

Wiss. Ang.,

privat: Mörikestr. 36, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 53 05 dienstlich: C 3.201.

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 95 (28 04)

Wirtschaftswissenschaften und Didaktik der Wirtschaftslehre

Produktionswirtschaft

LEHRBEAUFTRAGTE

Heighton, Elizabeth, Prof.,

privat: Gästehaus der Universität, Paderborn,

dienstl.: H 5.304

Tel.: (0 52 51) 60 - 29 26

Koch, Joachim, Dipl.-Kfm.,

privat: Gustav-Schultze-Straße 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 97 44

Ohlendorf, Ralf, Dr. med.,

privat: In der Steinbreite 9, 4930 Detmold 14,

Tel.: (0 52 31) 4 61 92

Seidensticker, Walter, Dr. jur. utr.,

Vorsitzender Richter am Bundesarbeitsgericht,

privat: Pohlweg 54, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 28 65

Winter, Franz-Josef, Dr. jur., RA,

privat: Deipenweg 20,

4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 23 11

Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Absatz-, Konsum- und Verhaltensforschung Buchführung und Bilanz

Arbeitsmedizin

Arbeitsrecht

Verwaltungsrecht, Wettbewerbsrecht

Fachbereich 6:

Physik

PROFESSOREN

Anthony, Karl-Heinz, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., privat: Volkwort-Straße 14, 4791 Altenbeken-Schwaney

Tel.: (0 52 55) 17 17 dienstlich: N 3.344.

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 38 (23 37)

Bitsch, Roland, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

Lebensmittelchemiker, Apotheker privat: 1. Pohlweg 72, 4790 Paderborn 2. Waldbrunnenweg 16, 6300 Gießen

Tel.: (06 41) 3 77 47 dienstlich: J 5.242

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 96, 21 95

Theoretische Physik

Haushaltswissenschaft mit dem Schwerpunkt Ernährungswissenschaft

*Ende vom, Hans, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys., privat: Schäferweg 24, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 62 36

Holzapfel, Wilfried B., Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Am Langen Hahn 56, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 5 63, dienstlich: A 1.225,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 73 (26 72)

Meyer zur Capellen, Fritz, Universitätsprofessor,

Dr. techn., Dipl.-Phys.,

privat: Mallinckrodtstraße 41, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 26 45 dienstlich: N 3.329,

Tel. (0 52 51) 60 - 23 33 (23 37)

Mimkes, Jürgen, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: August-Potthast-Weg 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 31 80,

dienstlich: A 3.221, A 3.326 (Labor), Tel. (0 52 51) 60 - 27 17/27 28 (27 14)

Osten von der, Wolf, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl-Phys.,

privat: Scherfeder Straße 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 23 38, dienstlich: A 2.214,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 92 (26 94)

Overhof, Harald, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Am Richterbusch 21 b, 4790 Paderborn-Elsen.

Tel.: (0 52 54) 6 82 05, dienstlich: N 3.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 34 (23 37)

Primas, Dietrich, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Wilhelm-Busch-Straße 5, 4740 Oelde,

Tel.: (0 25 22) 51 95,

dienstlich: A 3.204, A 2.338 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 10/27 08 (27 14)

*Rehermann, Hildegard, Stud.-Professorin,

privat: Franziskanermauer 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 44 93

Roder, Oskar, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Weinberg 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 27 59, dienstlich: A 4.232,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 44 (27 43)

*Schmitz, Josef, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Sellinghusener Straße 8, 4790 Paderborn-Neuenbeken,

Tel. (0 52 52) 5 02 71

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Experimentalphysik, Metall- und Werkstoff-

kunde

Haushaltswissenschaft

Experimentalphysik

Physik und Didaktik

der Physik

Schneider, Lothar, Universitätsprofessor,

Dr. rer. pol, Dipl.-Volksw.,

privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 56 93 dienstlich: J 5.245

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 97/21 95

Hauswirtschaftswissenschaft

Schröter, Joachim, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl-Phys., privat: Schlaunstraße 13, 4791 Altenbeken-Schwaney,

Tel.: (0 52 55) 64 75, dienstlich: N 3.338,

Tel. (0 52 51) 60 - 23 36 (23 37)

Theoretische Physik

Schwermann, Werner, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Paulusstraße 30, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 5 02 95

dienstlich: A 3.206, A 2.338 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 11 (27 14) Experimentalphysik, Metall- und Werkstoffkunde

Sohler, Wolfgang, Universitätsprofesssor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Wewelsburger Weg 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 42 32 dienstlich: A 3.208,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 12 (27 14) 22 95/22 96

Angewandte Physik

Spaeth, Johann-Martin, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Herbramer Weg 11, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 29 48, dienstlich: A 4.226,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 42 (27 43)

Experimentalphysik

Weigele, Klaus, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Rummelsberg 11, 4790 Paderborn-Wewer.

Tel.: (0 52 51) 9 17 07, dienstlich: A 2.206,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 88 (26 94)

Experimentalphysik

Wortmann, Gerhard, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl ..- Phys.,

privat: An den Kapuzinern 4, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 3 72 07 dienstlich: A 1.223, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 72 Festkörperphysik/ Hochdruckphysik

Ziegler, Horst, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Steinhauser Weg 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 33 62,

dienstlich: A 4.208, A 4.301 (Labor),

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 35/27 32/27 50 (27 43)

Angewandte Physik

PRIVATDOZENTEN

Falk, Fritz, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., privat: Brunnenweg 5, 6242 Kronberg 2,

Tel.: (0 61 73) 64 02 38

Grauel, Adolf, PD, Dr. phil. nat. Dipl.-Phys., privat: Haußer Straße 118, 7400 Tübingen,

Tel.: (0 70 71) 60 09 90,

dienstlich: Abteilung Theoretische Physik am Naturwissenschaftlichen und Medizinischen Institut an der Universität Tübingen in Reutlingen, Gustav-Werner-Str. 3,

7410 Reutlingen

Tel.: (0 71 21) 31 98 - 55

Leßner, Gerhard, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Konrad-Korte-Straße 26,

4792 Bad Lippspringe, Tel.: (0 52 52) 5 03 19

Niklas, Jürgen Rüdiger, PD, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Akademischer Oberrat,

privat: Kleinenberger Weg 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 17 46,

dienstlich: A 4.222, A 4.320 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 40 (27 55) Theoretische Physik

Theoretische Physik

Theoretische Physik

Experimentalphysik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Aulfes, Heiner, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Ferdinandstraße 74, 4790 Paderborn.,

Tel. (0 52 51) 60 - 2 72 31,

dienstlich: A 4.314,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53

Brinkmann, Ralf, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Krummer Ellenbogen 6, 4790 Paderborn

dienstlich: A 3.215

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15

Fegebank, Barbara, Dr. agr., Dipl.-oec.-troph.,

Akademische Rätin,

privat: Postfach 1221, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 39 68, dienstlich: J 5.234,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 83/21 92

Fockele, Matthias, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Alter Kirchweg 34, 4799 Borchen-Alfen,

Tel.: (0 52 51) 39 19 77,

dienstlich: A 4.317,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 / 27 59

Görger, Axel, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Arndtstr. 42, 4790 Paderborn, dienstlich: A 4.242/A 4.336 (Labor),

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58 (27 47)

Angewandte Physik

Angewandte Physik

Haushaltswissenschaft

Experimentalphysik

Gregorian, Thadeus, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Wiss. Ang.,

privat: Ferdinandstr. 35, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 59 52 dienstlich: A 1.230, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75

Greulich-Weber, Siegmund, Dr. rer. nat.,

Dipl.-Phys., Wiss. Assistent, privat: Dedinghauser Weg 4 b, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 8 26 91,

dienstlich: A 4.240, A 4.320 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48/27 55

Hangleiter, Thomas, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Akademischer Oberrat,

privat: Lichtenturmweg 34, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 56 67.

dienstlich: A 3.219, A 4.340 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 16/27 59 (27 43)

Herrmann, Harald, Dipl-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Erlenweg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 21 17, dienstlich: A 3.215,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 15 / 22 96

Hoentzsch, Christof, Dr. rer. nat.,

Dipl.-Phys., Akademischer Oberrat, privat: August-Potthast-Weg 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 15 29,

dienstlich: A 4.211, A 4.201 (Labor),

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 36

Hofmann, Detley, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Salentinstraße 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 65 50. dienstlich: A 4.242.

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 58

Illgner, Michael, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Theodorstraße 27, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 64 88, dienstlich: N 3.323 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 31

Johannsen, Paul-Gerhard, Dr. rer. nat.,

Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Terlindenweg 11, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 1 23 03, dienstlich: A 1.220, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 68

Jordan, Michael, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Gierswall 12, 4790 Paderborn, dienstlich: A 4.224/A 3.201 (Labor),

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41 (27 09)

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Angewandte Physik

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Konopka, Paul, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.

privat: Steinheimer Weg 27, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 55 88, dienstlich: N 3.317, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29

Koschnick, Friedrich-Karl, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Auf der Lieth 114, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 59 46, dienstlich: A 4.238, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47

Krambrock, Klaus, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Lange Straße 14, 4796 Salzkotten,

Tel.: (0 52 58) 43 24,

dienstlich: A 4.240, A. 4.336 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48 (27 47)

Krobok, Martin, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Paderborner Straße 36, 4790 Detmold-Heiligenkirchen,

Tel.: (0 52 31) 4 62 19, dienstlich: A 1.218, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 70

Krüger, Thomas, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Gierswall 26, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 5 59 42, dienstlich: A 1.235, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 76

Langer, Volkmar, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Lichtenauer Weg 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 37 28, dienstlich: A 2.217, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93

Lappe, Johannes-Josef, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Wiss. Ang.,

privat: Stadtweg 5, 4791 Lichtenau-Herbram,

dienstlich: A 4.238, A 4.336 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 47 (27 56),

Lehmann, Frank, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,

privat: Stennstr. 48, 4400 Münster, dienstlich: A 4.219, A 4.320 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 (27 55)

Lohse, Frank, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Akademischer Oberrat,

privat: Spanckenweg 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0.52 51) 6 42 69,

dienstlich: A 4.234, A 4.326 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 45/27 43

Meilwes, Norbert, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Roemerstraße 11, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 53 74,

dienstlich: A 4.224, A. 4.332 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 41 (27 57) Theoretische Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Meise, Wolfgang, Dipl.-Phys., Wiss. Ang., privat: Leostraße 79, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 79 88,

dienstlich: A. 4.219, A. 4.326 (Labor),

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 39 (27 56)

Meyer, Jörg, Dr. phil. nat., Dipl.-Phys.,

Akademischer Oberrat,

privat: Bischof-Balduin-Straße 9,

4791 Altenbeken-Schwaney.

Tel.: (0 52 55) 63 25, dienstlich: N 3.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 35

Müller, Reinhold, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Lichtenauer Weg 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 62 27,

dienstlich: A 4.240, A 4.326 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 48 (27 56)

Müsgens, Robert, Dr. rer. nat.,

Studiendirektor im Hochschuldienst,

privat: Scherfeder Straße 25, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 29 66,

dienstlich: A 1.216,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 69

Neu, Matthias, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Scherfeder Straße 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 41 37, dienstlich: A 4.213,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 37

Neuling, Heinz Wilhelm, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

Wiss. Ang.,

privat. Warburger Straße 84, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 63 26, dienstlich: A 1.228,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 74

Quint, Hubert, Dipl-Phys., Wiss. Ang.

priat: Höhenstraße 34, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 58 15 dienstlich: A 4.314

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 53

Rüther, Matthias, Wiss. Ang.

privat: Am Südhang 23, 4798 Wünnenberg.

Tel.: (0 29 53) 81 66, dienstlich: A 4.311,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 52

Schelb, Udo, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Wiss. Assistent,

privat: Am Biekenkamp 20, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 62 87 dienstlich: N 3.313,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 28

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Physik und

Didaktik der Physik

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Angewandte Physik

Theoretische Physik

Schreiber, Elmar, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Rolandsweg 67, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 55 08, dienstlich: A 2.212, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 91

Schulte, Olaf, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Bleskenweg 24, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 8 13 50, dienstlich: A 1.230, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75

Schwarze, Dieter, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Herzog-Heinrich-Str. 5, 4791 Paderborn-Neuenbeken, Tel.: (0 52 52) 48 94 dienstlich: A 2.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 87

Seibert, Holger, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Milanweg 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 54 38, dienstlich: P 5.401, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 95

Söthe, Hubert, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Langer Weg 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 55 66,

dienstlich: A 4.326, A 4.332 (Labor), Tel.: (0 52 51) 60 - 27 46 (27 57)

Stolz, Heinrich, Dr. rer. nat., Dipl-Phys.,

Akademischer Rat.

privat: Hudeweg 5, 4790 Paderborn,

dienstlich: A 2.210, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 90

Strake, Engelbert, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Dümmerweg 18, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 54) 1 27 95, dienstlich: A 3.223, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18

Suche, Hubertus, Dr. rer. nat., Dipl-Phys.,

Akademischer Rat,

privat: Pohlweg 41c, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 38 20, dienstlich: A 3.211,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 13/22 95/30 61

Teichmann-Hiepe, Helmut, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Dr.-Mertens-Weg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 76 94,

dienstlich: A 3.223,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 18/22 95

Tröster, Thomas, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Drewer Weg 7, 4796 Salzkotten,

dienstlich: A 1.230.

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 75

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Angewandte Physik

Experimentalphysik

Experimentalphysik

Angewandte Physik

Angewandte Physik

Angewandte Physik

Volk, Raimund, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Dr. Mertens-Weg 35, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 79 24, dienstlich: P 5.401,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 96 Wagner, Heinz-Jürgen, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Wiss. Assistent.

privat: Dr.-Mertens-Weg 51 A, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 3.315, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 24

Weber, Thomas, Dipl.-Phys., Wiss. Ang.,

privat: Builweg 2, 4790 Paderborn-Wewer, Tel.: (0 52 51) 9 11 64,

dienstlich: A 2.217, Tel.: (0 52 51) 60 - 26 93

Wegener, Raimund, Dipl ..- Phys., Wiss. Ang., privat. Hauptstraße 62, 4796 Salzkotten-Verne,

Tel.: (0 52 58) 77 87, dienstlich: N 3.317, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 29

Winkler, Esther, Akademische Oberrätin. privat: Grünewaldstraße 2, 4800 Bielefeld,

Tel.: (05 21) 98 42 62. dienstlich: J 5.237,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 87/21 95

Angewandte Physik

Theoretische Physik

Experimentalphysik

Theoretische Physik

Haushaltswissenschaft

Fachbereich 7:

Architektur-Landespflege (Höxter)

PROFESSOREN

Böttcher, Hans, Prof., Dipl.-Gärtner,

privat: Ludwig-Eichholz-Str. 9, 3470 Höxter 1.

Tel.: (0 52 71) 80 60 (3 27 14)

dienstlich: Zi. 54 08, Tel.: (0 52 71) 23 97

Dönges, Hans-Rolf, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: 1. Tommesweg 70, 4300 Essen,

Tel.: (02 01) 71 10 62,

Cheruskerweg 4, 3470 Höxter 1,

dienstlich: Zi. 22 26,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22

Duthweiler, Helmut, Prof., Dr. rer. hort.,

privat: 1. Alte Kronsbergstraße 8, 3000 Hannover 81, Landschaftsökologie

Tel.: (05 11) 86 51 80,

2. Friedrich-Wilhelm-Weber-Str. 4, 3470 Höxter 1.

Tel.: (0 52 71) 3 47 41. dienstlich: Zi. 13 13,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23

Freilandpflanzenkunde. Pflanzensoziologie

Baubetriebslehre für Architekten

Landschaftsplanung,

*Frohne, Wilhelm, Prof., Dipl.-Ing., privat: Bahnhofstraße 116, 4420 Coesfeld, Tel.: (0 25 41) 23 11,

Gerken, Bernd, Prof. Dr. rer. nat. privat: Heidestraße 4, 3470 Höxter-Lütmarsen, Tel.: (0 52 71) 3 36 45/3 30 07, dienstlich: Zi. 53 08, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 58

Haag, Holger, Prof., Dipl.-Ing., privat: Kreuzwippe 12, 3012 Langenhagen 4, Tel.: (05 11) 78 28 38, dienstlich: Zi. 22 31, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 31

*Harfensteller, Hans-Joachim, Prof., Dipl.-Ing., privat: Weserstraße 9, 3470 Höxter 1

*Hessler, Ole, Prof., Dipl.-Ing., privat: Hermann-Löns-Str. 15, 3474 Boffzen, Tel.: (0 52 71) 41 73

Kalb, Dieter, Prof., Dipl.-Ing., privat: Hermann-Löns-Straße 4, 3474 Boffzen, Tel.: (0 52 71) 52 60, dienstlich: Zi. 53 10, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 44

Klein-Helmkamp, Georg, Prof., Dipl.-Ing., privat: Gerhart-Hauptmann-Straße 29, 3470 Höxter, Tel.: (0 52 71) 89 99, dienstlich: Zi. 22 26, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22

Medefindt, Karl-Ludwig, Prof., Dipl.-Ing., privat: Dr.-Frankenberg-Str. 5, 3470 Höxter, Tel.: (0 52 71) 3 34 14, dienstlich: Zi. 22 26, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22

*Menges, Conrad, Prof., Dipl.-Ing., privat: Auf dem Draun 25, 4400 Münster, Tel.: (02 51) 8 26 08

Rikus, Norbert, Prof., Dipl.-Ing., privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Straße 30, 3470 Höxter 1, Tel.: (0 52 71) 73 88, dienstlich: Zi. 63 07, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46

Ringe, Helmut, Prof., Dipl.-Ing., Reg.-Baumeister, privat: Bismarckstraße 8, 3280 Bad Pyrmont, Tel.: (0 52 81) 60 91 13, dienstlich: Zi. 63 03, Tel.: (0 52 71) 23 97

Grundlagen der Gestaltung und Innenausbau, Geschichte der Gartenbaukunst Biologie mit ökologisch zoologischem Schwerpunkt

Freiraumplanung

Entwerfen, Städtebaulicher Entwurf, Grundlagen des Entwerfens Entwerfen, insbesondere systemorientierte Skelettbauten, Bauphysik Tragwerkslehre

Entwerfen, insbesondere Wohnungs- und Sportbauten, Technischer Ausbau

Entwerfen, insbesondere Bauten des Gesundheitswesens, Baukonstruktion

Darstellende Geometrie, Baubetrieb

Baustofflehre und Baustofftechnologie, Elementiertes Bauen

Entwerfen, insbesondere Verwaltungs- und Hochschulbauten, Baugeschichte Röhr, Wolf-Dietrich, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Richard-Arntz-Straße 12, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 3 45 93, dienstlich: Zi. 53 10,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 44

Rosenbaum, Heinrich, Prof., Dr. rer. pol.,

privat: An der Wilhelmshöhe 5a, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 89 94, dienstlich: Zi. 63 05,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 45

Scheuermann, Sigurd, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: 1. Krakaustraße 17, 5100 Aachen,

Tel.: (02 41) 3 31 10,

Goethestr. 17, 3470 Höxter 1,

dienstlich: Zi. 22 31,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 31

*Schmeck, Werner, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Bergstraße 15, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 69 83

Schmidt, Udo, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Theopoldstr. 3, 4390 Detmold.

dienstlich: Zi. 43 00,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 26

Seyfang, Volkmar, Prof. Dr. rer. hort.,

privat: 1. Westerhagen 5, 3013 Barsinghausen,

Tel.: (0 50 35) 4 59.

Cheruskerweg 5, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 3 61 92, dienstlich: Zi. 52 05,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42

Störzbach, Gernot, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: 1. Ebertstraße 44, 4200 Oberhausen.

Tel.: (02 08) 2 28 01,

Westerbachstr., Hotel Corveyer Hof, 3470 Höxter 1.

dienstlich: Zi. 52 06,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 43

Weber, Willi, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Am Bielenberg 41, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 29 32 dienstlich: Zi. 63 07

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 46

Wedeck, Horst, Prof., Dr. rer. nat.,

privat: Abbentalsweg 21, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 20 61, dienstlich: Zi. 52 05

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 42

Wolf, Anneliese, Prof., Dipl.-Ing.,

Garten- und Landschaftsarchitekt,

privat: Vorwerk Friedrichsfeld, 4926 Dörentrup.

Tel.: (0 52 65) 10 10, dienstlich: Zi. 13 13,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 23

Ingenieurhochbau, Vermessungslehre

Planungsbezogene

Soziologie,

Planungstheorie und Planungsmethode

Entwerfen, insbesondere Sozialbauten und Altbau-

sanierung

Darstellende Geometrie.

Skizzieren

Technik des Garten-

und Landschaftsbaues

Freilandpflanzenkunde

und -verwendung

Baukonstruktion Grundlagen der

Gestaltung

Städtebau

Landschaftsplanung Landschaftsökologie

Grundlagen des Entwerfens in der

Landespflege

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Dörfer, Karsten, Dipl. Biol., Wiss. Ang.,

privat: Bonifatiusplatz 3, 3000 Hannover,

dienstlich: Zi 53 08,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 58

Biologie

LEHRBEAUFTRAGTE

Bangert, Helmut, Dipl.-Meteorologe,

privat: Nieheimer Weg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 25 61

Grupe, Marianne, Dr. agr.,

privat: Auf den Hornstücken 18, 2800 Bremen,

Tel.: (04 21) 23 0

Kortemeier, Ulrich, Dipl.-Ing.,

Garten- und Landschaftsarchitekt,

privat: Asternweg 8, 4901 Hiddenhausen 5,

Tel.: (0 52 21) 3 22 90

Leroy, Rolf, Dr.-Ing., Baudirektor

privat: Bonhoffer Str. 16, 4402 Greven 1

Nieling, Thomas, Dipl.-Ing.,

privat: Genossenschaftsstr. 32, 4900 Herford,

Tel.: (0 52 21) 51 19

Schittek, Norbert, Dipl.-Ing.,

privat: Rodenberger Allee 3, 3052 Bad Nenndorf,

Tel.: (0 57 23) 53 29

Klima- und Wetterkunde

Bodenkunde

Freiraumplanung

Städtebau

Anwendung der

bestehenden Naturschutzund Landschaftsregeln

Grundlagen der Gestaltung

Fachbereich 8:

Bauingenieurwesen (Höxter)

PROFESSOREN

*Bogdahn, Helmut, FHL, Prof., Dipl.-Ing., privat: Altenaustraße 6, 3280 Bad Pyrmont,

Tel.: (0 52 81) 1 05 50

Bratke, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Gebhardshagen 1, 3474 Boffzen,

Tel.: (0 52 71) 56 66, dienstlich: Zi. 22 27,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 29

Diekmann, Manfred, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Gartenstraße 32, 4939 Steinheim 1,

Tel.: (0 52 33) 77 54, dienstlich: Zi. 22 25.

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 28

Gadiel, Hans-Erich, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Richard-Arntz-Straße 14, 3470 Höxter,

Tel.: (0 52 71) 77 42, dienstlich: Zi. 22 24,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 28

Baubetriebslehre

Massivbau und

Statik

Statik und Grundbau

Stahlbau und

Statik

Görres, Franz, Prof., Dr. techn., Dipl.-Ing., privat: Beberstraße 19, Höxter-Lütmarsen,

Tel.: (0 52 71) 29 85, dienstlich: Zi. 42 15,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 35

*Hoffmeister, Heinrich, Prof., Dipl.-Ing., privat: Gartenring 42, 3492 Brakel,

Tel.: (0 52 72) 96 18

Klein, Karl-Hans, Prof. Dr.-Ing.,

privat: Friedrich-Wilhelm-Weber-Str. 14, 3470 Höxter 1

Tel.: (0 52 71) 3 68 11 dienstlich: Zi. 4302

Tel.: (0 52 71) 23 97 App. 36

Kopac, Zdenek, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Wiesengrund 3, 3474 Boffzen, Tel.: (0 52 71) 54 00,

dienstlich: Zi. 44 06, Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 56

Kubin, Jochen, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Möringstraße 10, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 3 41 41 dienstlich: Zi. 41 03,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 33

Rauschenfels, Eberhard, Prof., Dr.-Ing.

privat: Turmweg 12, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 3 51 66, dienstlich: Zi. 43 13

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37

*Rühl, Ernst, FHL, Prof., Dipl.-Ing., privat: Amselweg 2, 3474 Boffzen,

Tel.: (0 52 71) 51 28

*Schulte, Karl, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing., privat: Stephanusstraße 8, 3470 Höxter,

Tel.: (0 52 71) 83 36

*Wilke, Ferdinand, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Herbstblenden 49, 5305 Alfter,

Tel.: (02 28) 6 42 00 75

Verkehrsplanung, Straßenwesen

Baukonstruktion, Vermessungslehre

Vermessungslehre

Physik, insbesondere Bauphysik

Baubetriebslehre

Baustofflehre, Baustofftechnologie

Vermessung, Datenverarbeitung

Baustofflehre und Baustofftechnologie

Chemie, insbesondere Bauchemie

Fachbereich 9:

Landbau (Soest)

PROFESSOREN

Borgmann, Friedrich-Wilhelm, Prof., Dr. agr.,

Dipl.-Landwirt,

privat: Langenhof, 5758 Fröndenberg,

Tel.: (0 23 73) 7 67 85,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23

Botanik, Berufs- und Arbeitspädagogik

146

Breloh, Bernhard, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Ringstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,

Tel.: (0 29 24) 72 88,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13

Hensche, Hans-Ulrich, Prof. Dr. agr., Dipl. Agraring. privat: Von-Koeppen-Weg 24, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 26 08

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 12

*Krücken, Anton, FHL, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Westufflerweg 25, 4760 Werl,

Tel.: (0 29 22) 36 08

Lütke-Entrup, Norbert, Prof., Dr. agr., Dipl.-Agraring., privat: Elvert 49, 4710 Lüdinghausen,

Tel.: (0 25 91) 56 78,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18

*Nowack, Egon Franz, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Mozartweg 29, 4772 Bad Sassendorf, Tel. (0 29 21) 5 54 56,

Oehmichen, Jobst, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing. agr., privat: Berliner Straße 25, 4772 Bad Sassendorf,

Tel.: (0 29 21) 5 53 89,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 22

Paul, Volker, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ing. agr.,

privat: Opderbeckweg 20, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 8 13 40,

dienstlich:Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 14

*Römer, Wilhelm, FHL, Prof., Dipl.-Ldw., privat: Michelsweg 6, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 07 16,

*Röper, Werner, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Eichendorffstraße 15, 4772 Bad Sassendorf,

Tel.: (0 29 21) 5 55 11

Schäferkordt, Heinz, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Hiddingserweg 78a, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 7 53 15,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 13

Schlagbauer, Albert, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Biologe, privat: Brückenstraße 6 a, 4770 Soest-Hattrop, Tel.: (0 2921) 6 03 59,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 23

Schulte-Sienbeck, Heinrich, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Burgunder Weg 6, 4773 Möhnesee-Körbecke,

Tel.: (0 29 24) 54 83,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 16

Schüttert, Reinhard, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ldw., privat: Raabestraße 27, 4780 Lippstadt,

Tel.: (0·29 41) 6 05 15,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 18

Tierzüchtung, Biometrie, Grundlagen der EDV

Agrarökonomie

Phytopathologie

Pflanzliche Produktion

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen der Landtechnik, Kulturtechnik

Agrarkulturchemie, Bodenkunde

Pflanzliche Produktion

Volkswirtschaftslehre, Marktlehre, Agrarpolitik Landtechnik

Landwirtschaftliche Betriebslehre, insbesondere Allgemeine landwirtschaftliche Betriebsund Arbeitswirtschaft Naturwissenschaftliche Grundlagen des Landbaus, Entwicklungsphysiologie

Tierhaltung, Tierfütterung, Tierhygiene Landwirtschaftliches Bauwesen Landwirtschaftliche Betriebslehre und -planung, insbesondere Finanzierung Wecke, Wolfgang, Prof., Dr. sc. agr., Dipl.-Ing., agr., privat: Bachstraße 16, 4760 Werl-Westönnen,

Tel.: (0 29 22) 8 53 07,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 21

Wilmes, Gerhard, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., privat: Vor dem Schültinger Tor 37, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 86 78,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 20

Futterbau, Landwirtschaftliches Versuchswesen

Anatomie und Physiologie der Haustiere, Tierernährung

HONORARPROFESSOREN

Hoppenbrock, Karl-Heinrich, Prof., Dr. agr., Dipl.-Ldw., Landw. Direktor,

privat: Mozartweg 48, 4772 Bad Sassendorf,

Tel.: (0 29 21) 57 43

Aktuelle Fragen der Schweineproduktion

LEHRBEAUFTRAGTE

Schümmer, Hubert, Oberforstrat,

Dipl.-Forstwirt,

privat: Heroldstr. 38, 4784 Rüthen,

Tel.: (0 29 52) 12 05

Winnemöller, Bernhard, Dr., Dipl.-Ing., privat: Lohmannstraße 19, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 70 51

Forstwirtschaft

Raumordnung, Planung und Entwicklung im länd-

lichen Raum

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Bauers, Frank, Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,

privat: c/o Adam, Vöhdeweg 9, 4770 Soest-Ampen,

Tel.: (0 29 21) 6 01 41,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 5 19 81

Reininger, Michael, Dipl.-Ing. agr., Wiss. Ang.,

privat: Bismarckstr. 7, 4772 Bad Sassendorf.

Tel.: (0 29 21) 5 53 29,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 17

Schwientek, Norbert, Dipl.-Volkswirt, Wiss. Ang.,

privat: Bleichstr. 24, 4792 Bad Lippspringe.

Tel.: (0 52 52) 5 12 85,

dienstlich: Tel.: (0 29 21) 3 78 - 2 17

Pflanzliche Produktion

Pflanzliche Produktion

Pflanzliche Produktion

Fachbereich 10:

Maschinentechnik I

PROFESSOREN

Altmiks, Konrad, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Schöne Aussicht, 4791 Altenbeken,

Tel.: (0 52 55) 4 75, dienstlich: P 1 324,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 30 / 30 24 (30 31)

Werkstofftechnik, Umformtechnik

Dohmann, Fritz, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Arminiusstraße 29, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 96 44, dienstlich: N 4.338,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 71 (23 72)

Gorenflo, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Breslauer Straße 18 A, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 14 77 dienstlich: N 4.143,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 93 (23 92)

Hahn, Ortwin, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Hüfferweg 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 15 70, dienstlich: P 1 411.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 30 / 30 31 (30 32)

Herrmann, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Scherfeder Straße 68, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 16 78, dienstlich: P 1 211.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 83 (22 84)

Horn, Manfred, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Dörener Weg 78, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 5 68 93, dienstlich: N 5.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10)

*In, Schun-Lai, Rolf-Günter, Universitätsprofessor,

Dipl.-Ing.,

privat: Erwin-Rommel-Str. 44, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 87 80,

Jorden, Walter, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Horner Hellweg 88, 4790 Paderborn-Neuenbeken,

Tel.: (0 52 52) 62 51, dienstlich: P1 317,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 56 (22 57)

*Kaeder, Friedrich, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Berliner Ring 11, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 5 61 20,

Koch, Rainer, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Im Hundeswinkel 28, 46 Dortmund 41,

Tel.: (02 31) 45 93 33, dienstlich: P 12.16.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 89, 22 90 (22 57)

*Kottler, Adalbert, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Am Laugrund 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 17 29,

Lückel, Joachim, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Scherfeder Straße 66, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 18 64, dienstlich: N 5.143,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 22 / 31 66

Spanlose Fertigung

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Werkstoff- und Fügetechnik

Technische Mechanik

Thermodynamik, Energietechnik

Werkzeugmaschinen einschließlich Meßtechnik

Konstruktionslehre

Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik

Rechnerunterstützes Konstruieren und Planen

Kolbenmaschinen, Fördertechnik

Automatisierungstechnik Lüttmann, Wilfried, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,

privat: Im Kampe 15, 4930 Detmold 17, Tel.: (0 52 31) 8 96 60,

dienstlich: P1 416.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 19 (22 55)

Melerfrankenfeld, Bernhard, Universitätsprofessor,

Dipl.-Ing.,

privat: Am Sonneneck 2, 4799 Borchen 2,

Tel.: (0 52 51) 3 93 15, dienstlich: P1 323,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 54)

Möllenkamp, Friedrich, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Auf der Schanze 33, 4799 Borchen-Etteln,

Tel.: (0 52 92) 6 82, dienstlich: P1 323,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 31 (22 55)

Pahl, Manfred, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Wewelsburger Weg 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 39 22, dienstlich: N 5.338,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 07 (24 10)

Potente, Helmut, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Scherfeder Straße 58, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 29 70 dienstlich: P 1 511.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 00 (24 51)

Rennhack, Rolf, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Lange Trift 53, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 6 78, dienstlich: N 5.344,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 09 (24 10)

Richard, Hans Albert, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Bergheimer Weg 24, 4790 Paderborn,

Tel: (0 52 51) 6 59 52 dienstlich: P 1208.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 03 (22 00)

Schneider, Manfred, Universitätsprofessor,

Dipl.-Wirtschafts-Ing.,

privat: Brede 12, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 2 22, dienstlich: P5 202.4.

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 46 (22 55)

Sieben, Elmar, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,

privat: Berliner Ring 31, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 53 24, dienstlich: IW 1.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 91/27 90 (22 55)

*Staab, Werner, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Heidelberger Str. 25, 6901 Gaiberg,

Tel.: (0 62 23) 4 78 86

Strömungsmaschinen,

Kraft- und

Arbeitsmaschinen

Technische Mechanik,

Maschinendynamik

Technische Strömungslehre und Strömungsmaschinen,

Wärmeübertragung

Mechanische Verfahrenstechnik

Technologie der Kunststoffe

Verfahrenstechnik

Technische Mechanik

Arbeitswissenschaft. Industriebetriebslehre

Ölhydraulik, Pneumatik, Konstruktionslehre

Chemie und Technologie der Kunststoffe.

Farbenlehre

150

*Vezin, P. Benoit, Universitätsprofessor, Dipl. Ing., privat: Am Laugrund 12, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 17 36,

*Vogel, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Corveyer Weg 24, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 21 85,

Weitland, Joachim, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., Dipl.-Forstwirt, Dipl.-Holzwirt, privat: Am Langen Hahn 48, 4790 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 4 54,

dienstlich: P4 202,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 71 (22 55)

Wild, Helmut, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Berliner Ring 59, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 64 52,

dienstlich: P1 326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)

*Willmes, Josef, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Dalheimer Weg 30, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 28 56,

Wortberg, Johannes, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Birkenweg 2, 4791 Altenbeken-Schwaney, Tel. (0 52 55) 492, dienstlich: P 1511.4

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 52 (24 51)

Zelder, Udo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Lichtenturmweg 11, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 12 68,

dienstlich: P1 326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 28 (22 55)

Kunststofftechnik, insbesondere Kunststoffverarbeitung Hydraulische Strömungsmaschinen, Konstruktionslehre Holztechnologie, Holzverarbeitung

Technische Mechanik, Stahlbau

Kunststofftechnik und -verarbeitung

Kunststofftechnik

Konstruktionslehre, Technische Mechanik

PRIVATDOZENTEN

Schlimmer, Michael, PD, Dr.-Ing. Akadem. Direktor, privat: Benhauser Str. 58 b, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 94 27 dienstlich: P 14.12.3

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 36 (30 31)

Werkstoffund Fügetechnik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Ansahl, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Blomberger Str. 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 77 48, dienstlich: P 13.22.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 (24 51)

Bieling, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Bäumerweg 28, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 96 09, dienstlich: N 4.344,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72)

Technologie der Kunststoffe

Spanlose Fertigung

Böhm, Alfons, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Parkstraße 4, 4799 Borchen-Etteln,

Tel.: (0 52 92) 29 50 dienstlich: N 4.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 70 (23 72)

Böhnke, Hans-Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss.Ang.,

privat: Sandweg 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 58 06, dienstlich: P 1.321,

Tel: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 56)

Boldt, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Erzberger Str. 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 72 93, dienstlich: P 14.12.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34 (30 31)

Buchholz, Friedrich-Gerhard, Dr.-Ing.,

Akademischer Direktor,

privat: Lagesche Str. 76b, 4920 Lemgo,

Tel.: (0 52 61) 2 19 87, dienstlich: P 1.219,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00)

Budde, Lothar, Dr.-Ing., Oberingenieur,

privat: Im Lichtenfelde 53, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 51 19, dienstlich: P 1.411.4,

Tel.: (0 52 51) 60-30 33 (30 31)

Bürger, Manfred, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Am Kirchplatz 1, 4798 Wünnenberg,

Tel.: (0 29 53) 81 10,

dienstlich.: P 52.02.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00)

Busse, Matthias, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Am Gottebach 19, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 52) 5 14 84 dienstlich: P 4308.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29 (30 31)

Caplanis, Sokrates, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Ukern 16, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 42 06,

dienstlich: N 4.134,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 90/27 87 (23 92)

Castiglioni, Giulio, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Kolpingstraße 10, 4837 Verl 1,

Tel.: (0 52 46) 73 88,

dienstlich: N 5.122,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)

Claus, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Ritterholz 43, 4799 Borchen 1,

Tel.: (0 52 51) 3 86 06,

dienstlich N 4.128,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88 (24 10)

Spanlose Fertigung

Konstruktionslehre

Werkstoff- und Fügetechnik

Technische Mechanik

Werkstoff- und Fügetechnik

Technische Mechanik

Werkstoff- und Fügetechnik

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Automatisierungstechnik

Verfahrenstechnik

Colditz, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Am Richterbusch 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 54) 6 85 10, dienstlich: N 4.131,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (23 92), (30 60)

Dickbertel, Franz, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Prozessionsweg 25, 4836 Herzebrock-Clarholz,

Tel.: (0 52 45) 61 03, dienstlich: N 4.335,

Tel. (0 52 51) 60 - 23 70 (23 72)

Dong, Ming, M. S., Wiss. Ang.,

privat: Fröbelstr. 6, 4790 Paderborn,

dienstlich: P 12.11.3,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 85 (22 84)

Dudziak, Kai-Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Österreicher Weg 19b, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 40 85 08, dienstlich: N 4.344,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 73 (23 72)

Dürkopp, Klaus, Dipl.-Ing. Wiss. Ang.,

privat: Detmolder Weg 46, 4795 Delbrück-Lippling,

Tel.: (0 52 50) 58 76, dienstlich: P 13.21,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 60 (22 57)

Effen, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Von Haxthausen-Weg 2, 4790 Paderborn-Marienloh.

Tel.: (0 52 52) 5 24 06, dienstlich: P 1 322.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34

Engelke, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Scherfeder Str. 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 52 71, dienstlich: N 5.128,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)

Ferber, Ferdinand, Dr.-Ing., Akad. Rat. z.A.,

privat: Am Loerbach 4, 4770 Soest.

Tel.: (0 29 21) 1 32 18, dienstlich: P 1 211.4

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 86)

***Fritz, Andreas, Dipl.-Ing.,

privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl.

Tel.: (0 52 93) 13 86, dienstlich: IW 1.101, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97

161.. (0 32 31) 60 - 27 97

Gaedtke, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Im Lichtenfelde 5, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 13 84, dienstlich: N 5.137

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66)

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Spanlose Fertigung

Technische Mechanik

Spanlose Fertigung

Konstruktionslehre

Technologie der Kunststoffe

Automatisierungstechnik

Technische Mechanik

Verfahrenstechnik

Automatisierungs-

technik

Gao, Shiming, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Grimmestr. 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 58 27, dienstlich P 14.12.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 34, 31 90 (30 31)

Gasse, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Triftstr. 19, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 36 73, dienstlich: N 5.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05 (24 10)

Götschmann, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Jahnstr. 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 74 39 dienstlich: P 14.12.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35/31 90 (30 31)

Hanhart, Walter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Im Lichtenfelde 55, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 17 09 dienstlich: P 15.11.5,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57 (24 51)

Hanning, Detlef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Kiliansplatz 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 08 67, dienstlich: P 13.27,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 (24 51)

Hansen, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Pohlweg 68, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 62 33, dienstlich: P 13.22.3,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 32 (24 51)

Heil, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Andreasstr. 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 59 24, dienstlich: P 13.25,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29 (24 51)

Hennig, Cardinal von Widdern, Christian,

Dipl.-Ing., Wiss. Ang.

privat: Fürstenbergstraße 7, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 46 63, dienstlich: N 5.341,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08 (24 10)

Hentschel, Manfred, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Bergstr. 10, 4796 Salzkotten-Scharmede,

dienstlich: N 5.125,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66)

Herres, Gerhard, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Akademischer Rat z.A.,

privat: Veilchenweg 4, 4790 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 30 33, dienstlich: N. 4.147,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 94 (23 92)

Werkstoff- und Fügetechnik

Verfahrenstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Technologie der Kunststoffe

Technologie der Kunststoffe

Technologie der Kunststoffe

Technologie der Kunststoffe

Verfahrenstechnik

Automatisierungstechnik

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Hinz, Olaf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Ellerstr. 14, 4790 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 13 58, dienstlich: P 1 209.3,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 82 (22 85)

***Hoffmann, Thomas, Dipl.-Ing., privat: Sandstr. 111, 4730 Detmold, Tel.: (0 52 32) 89 50, dienstlich: IW 1.101, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 90 (24 10)

Hüsgen, Bruno, Dipl.-Ing. Wiss. Ang., privat: Gartenweg 3, 4784 Rüthen, Tel.: (0 29 52) 14 99, dienstlich: P 42.04.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)

Jäker, Karl-Peter, Dipl.-Ing., Akad. Rat. z.A., privat: Bleichstr. 72, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 3 26 32, dienstlich: N 5.134, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)

***Jegham, Eric, Dipl.-Ing., privat: Grundsteinheimer Weg 7, 4790 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 14 17, dienstlich: P 1325, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 29 (24 51)

Junker, Frank, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Andreasstr. 15, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 31 44,

Tel.: (0 52 51) 2 31 44, dienstlich: IW 0.307, Tel.: (0 52 51) 60, 27 04

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)

Kessler, Helmut, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Gehrdener Weg 2a, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 54 67, dienstlich: P 1 511 5

dienstlich: P 1 511.5,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57 (24 51)

Kistenmacher, Frank, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Bretonische Str. 47, 4800 Bielefeld 12, Tel.: (05 21) 49 38 59,

dienstlich: P 12.16.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 90 (22 56)

Klarholz, Bernd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Schulstr. 49, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 73 67, dienstlich: P 13.27,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 27 (24 51)

Klasfauseweh, Udo, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Südring 59, 4830 Gütersloh.

Tel. (0 52 41) 5 88 29, dienstlich: 14.12.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 35/31 90 (30 31)

Technische Mechanik

Verfahrenstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Automatisierungstechnik

Kunststofftechnik

Automatisierungstechnik

Technologie der Kunststoffe

Rechnerunterstütztes Konstruieren und Planen

Technologie der Kunststoffe

Werkstoff- und Fügetechnik Klemens, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Kurze Str. 1, 4795 Delbrück-Anreppen,

Tel.: (0 52 50) 5 35 27, dienstlich: P 14.11.4,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 33 (30 31)

Klingebiel, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Busdorfwall 18, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 13 20, dienstlich: N 5.122,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 23 (31 66)

Kroos, Karsten, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Hagenstraße 7, 3540 Korbach,

Tel.: (0 56 31) 26 80 dienstlich: P 4 204.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 25 (30 31)

Kullmer, Gunter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Ulmenweg 12, 4791 Altenbeken-Schwaney,

Tel.: (0 52 55) 16 47, dienstlich: P 12.18,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)

Künne, Bernd, Dr.-Ing., Hochschulassistent,

privat: Zur Dornheide 9, 4772 Bad Sassendorf 5,

Tel.: (0 29 45) 14 85 dienstlich: P 1.319,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 58 (22 57)

Lange, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Ulmenweg 24, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 8 92 03, dienstlich: N 4.128,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 88 (24 10)

Lappe, Wilhelm Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat.: Buschfeld 1, 4799 Dörenhagen,

Tel.: (0 52 93) 4 36, dienstlich: P 43.08.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 29/30 31

Laufer, Marco, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Kamp 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 67 66, dienstlich: N 4.332,

Tel. (0 52 51) 60 - 23 69 (23 72)

Lefarth, Ulrich, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Pohlweg 50, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 65 98, dienstlich: IW 0.307,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)

Linnig, Wolfram, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Paderborner Str. 23, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 95 78, dienstlich: P 1.218,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 92 (22 65)

Werkstoff- und Fügetechnik

Automatisierungs-

technik

Werkstoff- und Füge-

technik

Technische Mechanik

Konstruktionslehre

Verfahrenstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Spanlose Fertigung

Automatisierungs-

technik

Techn. Mechanik

Lohmann, Thomas, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Salierstraße 60, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 98 60, dienstlich: IW 1.101,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97 (24 10)

***Mähler, Stefan, Dipl.-Ing.,

privat: Ritterholz 23, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 38 83 91, dienstlich: N 5.341,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 08 (24 10)

Maibaum, Dirk, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Josef-Schnitz-Str. 5, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 54) 6 98 94, dienstlich: P 14.12.4,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)

Meier, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Im Vogtland 125, 4790 Paderborn-Marienloh,

Tel.: (0 52 52) 34 75, dienstlich: N 4.332, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 69

Meiners, Wolfgang, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Dörener Weg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 65 45, dienstlich: P 1.212,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84)

Michel, Peter, Dr.-Ing., Oberingenieur,

privat: Grimmestr. 12, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 31 90 dienstlich: P 1 511.9

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 53 (24 51)

Moritz, Wolfgang, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat, privat: Scherfeder Straße 72, 4790 Paderborn

privat: Scherfeder Straße 72, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 51 34, dienstlich: N 5.131,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 18 (31 66)

Motzko, Bernhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Eichendorffstr. 36, 4780 Lippstadt,

Tel.: (0 29 41) 6 33 00, dienstlich: P 14.12.4,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)

Natrop, Joachim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Aldegrever Str. 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 36 42 dienstlich: P 13.22.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33

Neumann, Rüdiger, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Im Lichtenfelde 76, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 44 38 dienstlich: N 5.128,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 17 (31 66)

Verfahrenstechnik

Verfahrenstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Spanlose Fertigung

Technische Mechanik

Technologie der Kunststoffe

Automatisierungstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Technologie der Kunststoffe

Automatisierungstechnik

Niewels, Joachim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Schwaneyer Str. 18, 4791 Altenbeken, Tel.: (0 52 55) 65 68,

dienstlich: P 13.20,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)

Noe, Alfons, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Winfriedstr. 35a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 28 06, dienstlich: P 12.12,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 87 (22 84)

Numrich, Reiner, Dr.-Ing., Akademischer Rat, privat: Holsteiner Weg 40, 4799 Borchen 2,

Tel.: (0 52 51) 39 11 98, dienstlich: N 5.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 06 (24 10)

Pawliska, Peter, Dr.-Ing., Wiss. Ang., privat: Im Spiringsfelde 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 39 68, dienstlich: P 12.19,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 93 (22 00)

***Rammert, Markus, Dipl.-Ing.,

privat: Neuhäuser Str. 140 a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 36 36, dienstlich: IW 1.101,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 97 (24 10)

Rott, Werner, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Elisenhof 51, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 7 62 58 dienstlich: N 4.137,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91 (23 92)

Rutz, Rüdiger, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Erwin-Rommel-Straße 41, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 72 18, dienstlich: N 5.134,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 19 (31 66)

Schlattmann, Josef, Dr.-Ing., Oberingenieur,

privat: von-Haxthausen-Weg 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 52) 38 23 dienstlich: P1 320,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59/22 98/22 99 (22 57)

Schömann, Heiko, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Glesekerstr. 11, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 55 73, dienstlich: N 4.137,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 91, 27 88 (23 92)

Schöppner, Volker, Dipl..-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Schnepfenweg 10, 4837 Verl,

Tel.: (0 52 46) 45 50, dienstlich: P 1 322.3.

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 32 (24 51)

Konstruktionslehre

Technische Mechanik

Verfahrenstechnik

Technische Mechanik

Verfahrenstechnik

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Automatisierungstechnik

Konstruktionslehre

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Kunststofftechnik

Schröer, Joachim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Albinstr. 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 47 81, dienstlich: N 5.140,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 (31 66)

Schuht, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Im Lichtenfelde 76, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 51 54, dienstlich: P 14.12.4,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 37 (30 31)

Schulte, Hubert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Am Behrenteich 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 80 04, dienstlich: P 13.22.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 34 (24 51)

Schütte, Herbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Bayernweg 40b, 4790 Paderborn,

dienstlich: IW 0.307

Tel. (0 52 51) 60 - 27 94 (31 66)

Schütte, Wolfgang, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Kampstr. 5, 4783 Anröchte, Tel.: (0 29 47) 12 64, dienstlich: P 13.20,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 59 (22 57)

Siemensmeyer, Hubert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Auf der Schulbrede 7, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 6 52 49 dienstlich: N 5.137,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 20 (31 66)

Sokol, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Höhenstr. 32, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 57 28, dienstlich: N 4.131,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 89 (23 92)

Stenzel, Holger, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Holsteiner Weg 3a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 76 12, dienstlich: P 13.22.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 33 (24 51)

Thiel-Böhm, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Am Niesenteich 29 f, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 4 96 09, dienstlich: N 5.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 05/24 10

Uebbing, Markus, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Im Lichtenfelde 55, 4790 Paderborn,

dienstlich: P 1511.5, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 57

Vullhorst, Reinhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Sennestr. 173, 4794 Hövelhof,

Tel.: (0 52 57) 10 23, dienstlich: N 5.125,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 16 (31 66)

Automatisierungstechnik

Werkstoff- und Fügetechnik

Technologie der Kunststoffe

Automatisierungstechnik

Konstruktionslehre

Automatisierungs-

technik

Thermodynamik und Wärmeübertragung

Technologie der Kunststoffe

Verfahrenstechnik

Technologie der Kunststoffe

Automatisierungs-

technik

Waßmuth, Engelbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Gierswall 18, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 5.140,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 21 (31 66)

Wicke, Ralf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Widukindstr. 20, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 15 27, dienstlich: N 5.329,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 (24 10)

Wingenbach, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Stadtweg 18, 4790 Paderborn-Benhausen,

Tel.: (0 52 52) 5 29 82, dienstlich: P 52.02.1

Tel.: (0 52 51) 60 - 38 32/22 65 (22 00)

Wolf, Detlef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Gneisenaustraße 66, 4830 Gütersloh 1,

Tel.: (0 52 41) 3 90 66, dienstlich: P 5 202.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 33

Wolf, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Kilianstraße 121, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 06 36, dienstlich: N 5.326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 03 (24 10)

LEHRBEAUFTRAGTE

Balduhn, Reinhard, Dr.-Ing.,

privat: Tegelhof 1, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 17 17

Brinkmöller, Heinrich, Studiendirektor

privat: Pyrmonter Str. 40, 3490 Bad Driburg

Tel.: (0 52 53) 36 62

Hanselmann, Herbert, Dr.-Ing.,

privat: Reinher Str. 25, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 37 35

Kipke, Klausdieter, Dr.-Ing.,

privat: Wagnerstr. 9, 3530 Warburg,

Tel.: (0 56 41) 6 00 32

Neumann, Ulrich, Dipl.-Ing.,

privat: Kreuzstr. 22, 4780 Lippstadt,

Tel.: (0 29 41) 1 08 86

Automatisierungstechnik

Verfahrenstechnik

Technische Mechanik

Technologie der Kunststoffe

Verfahrenstechnik

Fachdidaktik

. . .

Automatisierungstechnik

Verfahrenstechnik

Verfahrenstechnik

Konstruktionslehre

Fachbereich 11:

Maschinentechnik II (Meschede)

PROFESSOREN

Belthle, Friedhelm, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Aug.-Engel-Str. 15, 5778 Meschede-Eversberg,

Tel.: (02 91) 5 14 42,

dienstlich: Tel. (02 91) 84 07

Werkstoffkunde, Schweißtechnik

160

Enders, Eduard, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Josef-Künsting-Straße 12, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 45 55,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Geipel, Siegfried, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Waldenburger Straße 12, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 8 23 35,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

*Gerlich, Wolfgang, Prof., Dipl.-Volksw.,

privat: Unterer Handweiser 10, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 8 21 53,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Hölker, Rudolf, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: An der Tränke 3, 5778 Meschede-Eversberg,

Tel.: (02 91) 5 15 17,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Hunold, Heinz, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: August-Engel-Straße 14,

5778 Meschede-Eversberg,

Tel.: (02 91) 5 15 19,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Klein, Hubert Wilhelm, Prof. Dr.-Ing.,

privat: Feldstr. 23, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 5 14 91,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Oevenscheidt, Wolfgang, Prof. Dr.-Ing.,

privat: Schützenstr. 32a, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 5 85 14,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Petry, Hans-Jürgen, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Peter-Wiese-Straße 3, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 64 40,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Reinhart, Ernst, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Alte Landstraße 20,

5778 Meschede-Eversberg,

Tel.: (02 91) 5 14 58,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Schweins, Meinolf, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Heinberg 18, 4793 Büren-Ahden,

Tel.: (0 29 55) 4 34,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

*Slawig, Johannes, FHL, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Fichtenweg 17, 5778 Meschede,

Sturmath, Rainer, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Lindenstr. 38, 5778 Mescchede,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Tillner, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Buchenweg 13, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 65 92,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Kolbenmaschinen und Technische Wärmelehre

Technische Wärmelehre,

Kältetechnik und Energietechnik

Unternehmensführung,

-organisation

und -finanzierung,

Datenverarbeitung

Kraft- und Arbeitsmaschinen, Kraftwerke

Betriebswirtschaftslehre und Arbeitswissenschaft,

Fertigungstechnik

Technische Mechanik

Werkzeugmaschinen

Technische Mechanik,

Energiewirtschaft

Regelungstechnik Elektrotechnik für

Maschinenbauer

Werkstoffkunde, Werkstoffprüfung,

Umformtechnik

Fördertechnik, Hydraulik, Konstruktionstechnik

Konstruktionstechnik

Konstruktionslehre

Technische

Strömungslehre und

Strömungsmaschinen,

Strömungsgetriebe

* Voß, Adolf, Prof., Dipl.-Ing., privat: Seibertzstraße 9, 5787 Olsberg 7-Brunskappel,

Wiedenroth, Wolfgang, Prof., Dr.-Ing., privat: Im schwarzen Bruch 87, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 67 17,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07

Technische Mechanik, Stahlbau

Elektrische Meßtechnik, Maschinendynamik

LEHRBEAUFTRAGTE

Grewe, Winfried,

privat: 5778 Meschede, Rolandseck 8,

Tel.: (02 91) 47 05

Scheidler, Dietmar, Dipl.-Ing.,

dienstlich: Gewerbeaufsichtsamt Arnsberg,

Tel.: (0 29 31) 40 61

Schlinkert, Dorothee,

privat: Im Appelhof 12, 5778 Meschede

Schröder, Günter, Studentenpfarrer,

privat: Schiefe Nördelt 4, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 62 85

Witt, Jürgen A., Ing.,

privat: Mühlenbruch 48, 4788 Warstein

Wirtschaftsgeographie

Sicherheitstechnik

Französisch

Religion

Datenverarbeitung

Fachbereich 12:

Maschinentechnik III (Soest)

PROFESSOREN

*Adams, Wilhelm, Prof., Dipl.-Ing., privat: Steinergraben 90, 4760 Werl, Tel.: (0 29 22) 22 84

*Biermeyer, Karl-Josef, Prof., Dipl.-Ing., privat: Dahlienstraße 17, 4760 Werl, Tel.: (0 29 22) 37 36,

Giffhorn, Martin, Prof., Dipl.-Ing., privat: Schäferkamp 10, 4770 Soest, dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36

Hartkamp, Hans-Georg, Prof., Dipl.-Ing., privat: Roncallistraße 36, 4720 Beckum,

Tel.: (0 25 21) 59 72,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34

Havenstein, Günter, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Drosselweg 4, 4773 Möhnesee-Körbecke,

Tel.: (0 29 24) 74 81,

dienstlich: Steingraben 21, Dekanat, Zi. 1305

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 31 (1 33)

Technische Mechanik

Technische Mechanik und Konstruktionslehre

Energie und Wärmetechnik, Mathematik

Spanende Formgebung, Arbeitsschutz, Fertigungstechnik, Sicherheitstechnik

Konstruktionslehre und -systematik

Kleffmann, Otto, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Schorenweg 80, 4788 Warstein.

Tel.: (0 29 02) 29 73,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1406,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 34

König, Hans-Leo, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Am Bahnhof 10, 4772 Bad Sassendorf,

Tel.: (0 29 21) 5 53 49,

dienstlich: Ostenhellweg 6 u. Steingraben 21, Zi 1421,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 37

Lingemann, Friedrich Karl, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Mönneker Breite 8, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 14 08

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35

Meier, Friedrich, Prof. Dr.-Ing.

privat: Wüstenrotstr. 14, 4800 Bielefeld 17,

Tel.: (05 21) 33 08 62,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1402

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 32

Petuelli, Gerhard, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Am Schloßberg 39, 4770 Soest-Meckingsen,

Tel: (0 29 21) 8 23 69

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1408

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 15

*Pokorny, Joachim, Prof., Dr.-Ing.,

Oberbaudirektor a. D.,

privat: Schoppmannweg 5, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 86 15

Schneider, Elmar, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Dietrich-Crede-Weg 6, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 01 45,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1501,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 23

*Scholz, Fritz, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Dietrich-Bonhoffer-Weg 19, 4700 Hamm 1,

Tel.: (0 23 85) 21 50,

Schürmann, Erich, Prof. Dr.-Ing.,

privat: Wittenberg 1, 4415 Sendenhorst,

Tel. (0 25 26) 10 19,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1305,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 33

Stemmer, Franz, Prof., Dr.-Ing.,

privat: In der Helle 17, 4787 Geseke-Störmede,

Tel.: (0 29 42) 63 38,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1414,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 35

*Werden von, Hans, FHL, Prof., Dipl.-Volksw.,

privat: Elbingweg 1, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 7 55 55

Strömungslehre, Strömungsmaschinen, Energietechnik

Wärmelehre. Kolbenmaschinen insbesondere für

Kraftfahrzeuge

Strömungsmaschinen. Datenverarbeitung und

Programmieren

Technische Mechanik

Werkzeugmaschinen und

Vorrichtungen

Konstruktionslehre und-systematik

Antriebstechnik

Werkstoffkunde. Werkstoffprüfung und Metallografie

Technische Mechanik und Maschinendynamik

Konstruktionslehre

Fertigungsplanung und -steuerung,

Materialfluß

Volkswirtschaftslehre

Betriebswirtschaftslehre

Witkop, Peter, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Klusener Weg 41, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 00 76,

dienstlich: Steingraben 21, Zi. 1420,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 36

LEHRBEAUFTRAGTE

Künne, Bernd, Dr.-Ing., Hochschulassistent,

privat: Zur Dornheide 9, 4772 Bad Sassendorf 5,

Tel.: (0 29 45) 14 85

Maury, Hans-Dietmar, Dr.-Ing.

privat: Hindemithstr. 5, 4730 Ahlen 1.

Tel.: (0 23 82) 8 60 60

Molkow, Gunnar

privat: Oelmannberg 109,

4788 Warstein II-Niederbergheim,

Tel.: (0 29 25) 37 16

Schleiermacher, Karl-Heinz, Dr. phil.,

privat: Prof.-Jostes-Str.5, 4518 Laer 2,

Tel.: (0 54 26) 24 15

Getriebelehre Hydraulik und Pneumatik

Konstruktionslehre

Chemie

Rechtsfragen

Technisches Englisch

Fachbereich 13:

Chemie und Chemietechnik

PROFESSOREN

Altenbach, Hans-Josef, Universitätsprofessor.

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Hessenberg 2, 4799 Borchen

Tel.: (0 52 51) 38 81 31 dienstlich: J 4.233

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 76/77

Labor: J 4.131

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 67

Broecker, Hans-Christoph, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Rahmental 2, 4799 Borchen-Etteln,

Tel.: (0 52 92) 18 51 dienstlich: J 1.310

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 41 (25 97)

*Erber, Margareta, Universitätsprofessorin, Dr. rer. nat.,

privat: Schulstraße 16, 4802 Halle/Westf.,

Tel.: (0 52 01) 25 31

Goldschmidt, Artur, Universitätsprofessor.

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Husener Straße 68, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 73 07 62, dienstlich: NW 2.621,

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 90 / 27 75

Organische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Biologie und Didaktik

der Biologie

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

Haupt, Hans-Jürgen, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.

privat: In den Berggärten 12, 4790 PB-Neuenbeken

dienstlich: J 6.216

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 94 (24 95)

Hempel, Dietmar-Christian, Universitätsprofessor,

Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,

privat: Am langen Hahn 23, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 6 94, dienstlich: NW 2.129,

Tel.: (0 52 51) 60 - 27 84 (25 97)

Kettrup, Antonius, Universitätsprofessor,

Dr.rer.nat., Dipl.-Chem.,

privat: Rumbecker Höhe 10, 5760 Arnsberg 2,

Tel.: (0 29 31) 1 04 03, dienstlich: J 5.214,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93 (21 92)

Klemm, Hansjürgen, Universitätsprofessor,

Dr.-Ing., Dipl.-Chem.,

privat: Theresienstr. 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 68 67, dienstlich: J 1.129, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 25

Krahl, Paul, Universitätsprof., Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Geroldstraße 57, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 27 63, dienstlich: J 2.202, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54

Langemann, Horst, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Lichtenturmweg 35, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 1928, dienstlich: NW 2.401,

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 96 (25 97)

Labor: NW 2.301,

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 95/25 97

Lendermann, Bernhard, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Königsfuhr 3, 4796 Salzkotten,

Tel.: (0 52 58) 72 30 dienstlich: J 2.208

Tel.: (0 52 51) 60 - 28 13 (21 49)

Marsmann, Heinrich, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Eichsfeld 14, 4799 Borchen

Tel.: (0 52 51) 3 97 78 dienstlich: A 0.313 Tel.: (0 52 51) 60 - 25 71

Masuch, Georg, Stud.-Prof., Dr. rer. nat.,

privat: Römerstraße 19, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 53 25 dienstlich: J 6.211

Tel. (0 52 51) 60 - 24 92 (24 91)

Anorganische und Analytische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Angewandte Chemie,

Physikalische Chemie,

Allgemeine und Anorganische Chemie Angewandte Elektrochemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Analytische Chemie

Anorganische Chemie

Biologie und Didaktik der Biologie

Minas, Hermann, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Berliner Ring 49, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 55 12 dienstlich: J 4.302

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 81/21 73

Labor: J 4.308

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 83 / 21 85

Pollmann, Peter, Universitätsprofessor.

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Im Saggen 5, 4797 Schlangen 1,

Tel.: (0 52 52) 87 97 dienstlich: J 3.208

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 58 (21 57)

Labor: J 3.210

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59

Reininger, Gernot, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Schützenstraße 52, 4799 Borchen.

Tel.: (0 52 51) 3 97 47 dienstlich: J 2.202 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 54

Senger, Peter, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Sperlingsweg 12, 3008 Garbsen 4,

dienstlich: J 4.211 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 75

Stegemeyer, Horst, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Fechtelerstraße 34, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 88 dienstlich: J 3.202

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 56 (21 57)

*Weber, Ernst-Friedrich, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Schäferweg 28, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 54 10,

Organische Chemie

Physikalische Chemie

Allgemeine und

Anorganische Chemie

Organische Chemie

Physikalische Chemie

Makromolekulare Chemie,

Technologie der Kunststoffe

HONORARPROFESSOREN

Schlimme, Eckhard, Direktor, Prof., Dr. rer. nat.

Dr. sc. agr., Dipl.-Chem.,

hauptamtlich tätig: Institut für Chemie und Physik, Bundesanstalt für Milchforschung, Postfach 6069,

2300 Kiel 14

Tel.: (04 31) 60-92 50

Organische Chemie

PRIVATDOZENTEN

Riepe, Wolfgang, apl. Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,

privat: Kolpingstraße 13, 4700 Hamm,

Tel.: (0 23 81) 2 81 68,

dienstlich: Bergbauforschung GmbH, Franz-Fischer-Weg 63, 4300 Essen-Krey,

Tel.: (02 01) 1 05 95 02

Warnecke, Hans-Joachim, Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,

Akademischer Oberrat, privat: Rosenhagen 4,

4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 71 33, dienstlich: NW 2.407,

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 98/25 97/25 93

Analytische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Damrau, Uwe, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,

privat: Letterhausstr. 11, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 03 84, dienstlich: A 0.316, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 72

Dilger, Peter, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.

privat: Greiteler Gärten 16, 4790 Paderborn,

dienstlich: J 3.308, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 79

Flechtner, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,

privat: Zur Imburg 41, 4791 Lichtenau-Herbram,

Tel.: (0 52 95) 6 37,

dienstlich: J 2.322, NW 0621, Tel.: (0 52 51) 60 21 70/27 71

Flörke, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

Akademischer Oberrat

privat: Zur Wulwerkuhle 7a, 4791 Altenbeken-Schwaney

Tel.: (0 52 55) 7514 dienstlich: J 6.222

Tel.: (0 52 51) 60 - 24 96/28 12

Frommfeld, Egon, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Im Lichtenfelde 47, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 26 42, dienstlich: NW 2.135,

Tel.: (0 52 51) 60 - 2783 (25 97)

Göbel, Stefan, Dipl.-Chem., Wiss. Ang.,

privat: Badstraße 15, 4797 Schlangen,

Tel.: (0 52 52) 85 79, dienstlich: J 1.302,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31

Anorganische Chemie

Physikalische Chemie

Chemie allgemein

Anorganische und Analytische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Physikalische Chemie

Göen, Thomas, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Ludwigstraße 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 01 02, dienstlich: J 3.246, Tel: (0 52 51) 60 - 21 65

Anorganische und Analytische Chemie

Grote, Manfred, Dr. rer. nat., Akademischer Oberrat, privat: Winterbergring 1, 4790 Paderborn-Wewer.

Tel.: (0 52 51) 96 85

dienstlich: J 5.210, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 91

Günther, Werner, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Thüringer Weg 15, 4790 Paderborn,

Tel: (0 52 51) 44 17, dienstlich: J 5.312. Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93

Hasse, Jörg, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Detmolder Str. 28, 4790 Paderborn,

dienstlich: J 3.317, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 81

Heinekamp, Christoph,, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Mittelgraben 15, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 5 16 61, dienstlich: J 3.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65

Hiltrop, Karl, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

Akademischer Oberrat

privat: Stubenweg 18, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 6 69 dienstlich: J 1.210/209/205

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 33/2 (Labor)

Hoffmann, Uwe, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Bergstr. 4, 4790 Paderborn,

dienstlich: J 3.305, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 78

Hollmann, Jürgen, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., privat: Eschenweg 1, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 86 68, dienstlich: J 3.210 Tel.: (0 52 51) 60 - 21 59

Hußmann, Peter, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Auf der Sühle 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 68 09, dienstlich: NW 2.315. Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91

Isringhausen-Bley, Stephan, Dipl. Math., Wiss. Ang., privat: Geroldstr. 74, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 54 38, dienstlich: J 6.323

Jorascheck, Norbert, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Mastbruchstr. 159, 4790 Paderborn,

dienstlich: J 4.141, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 69 Angewandte Chemie

Angewandte Chemie

Physikalische Chemie

Anorganische und Analytische Chemie

Physikalische Chemie

Physikalische Chemie

Physikalische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Anorganische und Analytische Chemie

Organische Chemie

Keppler, Thomas, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Kämpenstraße 44, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 02 30, dienstlich: J 3.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65

Anorganische und Analytische Chemie

Kleineberg, Elmar, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Bleichstr. 69, 4790 Paderborn. Tel. (0 52 51) 3 33 03, dienstlich: J 3.246,

Anorganische und Analytische Chemie

Tel. (0 52 51) 60 - 21 65

Angewandte Chemie

Kreuscher, Thomas, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Kamp 47 a, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 63 40, dienstlich: J 6.305

Krull, Rainer, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Technische Chemie privat: Giefersstr. 41, 4790 Paderborn. und Chemische Verfahrenstechnik

Tel. (0 52 51) 3 66 92, dienstlich: NW 2.225. Tel.: (0 52 51) 60 - 38 27

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 90

Merla, Andreas, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Anorganische und privat: Melkweg 3, 4790 Paderborn, Analytische Chemie

Tel.: (0 52 51) 97 28, dienstlich: J 3.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 65

Müller, Engelbert, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Organische Chemie privat: Kircherweg 9, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 51 47, dienstlich: J 4.320, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59

Niggemann, Eberhard, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., Physikalische Chemie privat: Thüringer Weg 118, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 40 82 23, dienstlich: J 1.302, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 31

Nörtemann, Bernd, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol., Wiss. Ang., privat: Kilianstr. 179, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 64 17 dienstlich: NW 2.125, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 85 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Tel.: (0 52 55) 62 51 dienstlich: CU-121, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 66

Ohrbach, Karl Heinz, Dr. rer. nat., Wiss. Ang., Angewandte Chemie privat: Hachmannstraße 22, 4791 Altenbeken-Buke.

Reineke, Frank, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Auf der Sühle 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 75 32 dienstlich: NW 2.315, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91 **Technische Chemie**

und Chemische Verfahrenstechnik Rose, Ernst, Dipl.-Chem.Ing., Wiss. Ang., privat: Meergasse 8, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 9 21 38, dienstlich: J 5.321, Tel. (0 52 51) 60 - 21 93

Angewandte Chemie

Schmitt, Markus, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Gläsener Str. 3, 4790 Neuenbeken, Tel. (0 52 52) 18 47, dienstlich: NW2.225, Tel. (0 52 51) 60 - 27 82

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Schnelle, Jürgen, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Ludwigstr. 30, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 94 16,

Angewandte Chemie

dienstlich: J 5.312, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 93

Schnieder, Harald, Dipl.-Chem. Wiss. Ang., privat: Mittelhegge 20, 4840 Rheda-Wiedenbrück, Tel. (0 52 1) 2 23 46, dienstlich: J3.246,

Anorganische und Analytische Chemie

Tel. (0 52 51) 60 - 21 65

Seshadri, Tarimala, Dr.rer.nat., Wiss. Ang., privat: Wegelange 49, 4799 Borchen 2,

Tel.: (0 52 51) 3 95 42, dienstlich: J 6.228, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 48 Anorganische und Analytische Chemie

Sollman, Andreas, Dr. rer. nat., Dipl.-Biol.,

Akademischer Rat, privat: Veilchenweg 4

privat: Veilchenweg 4, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 30 33, dienstlich: J 6.204, Tel.: 0 5251) 60 - 24 90 Biologie und ihre Didaktik

Spier, Bernd, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Kiliansplatz 3, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 7 59 68 dienstlich: J 1.306, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 32 Physikalische Chemie

Steker, Herbert, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Lichtenturmweg 37, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 14 79, dienstlich: J 5.208, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89 Angewandte Chemie

Stenner, Hubert, Dr.rer.nat., Wiss. Ang., privat: Im Bruch 10, 4791 Hövelhof.

Tel.: (0 52 57) 23 98, dienstlich: J 5.302, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 89 Angewandte Chemie

Szewczyk, Dieter, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Weinberg 2, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 6 45 45, dienstlich: J4.141, Tel. (0 52 51) 60 - 21 69 Organische Chemie

Weber, Heinz, Dr. rer. nat., Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Bernhardstr. 6, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 54) 6 81 21, dienstlich: J 5.302, Tel. (0 52 51) 60 - 21 98

Wilmers, Bernd, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,

privat: Friedensstr. 30, 5780 Bestwig,

Tel.: (0 29 04) 35 52, dienstlich: J 4.137, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 68

Wolf, Ulrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

Akademischer Oberrat,

privat: Bäckstr. 6, 4787 Geseke,

Tel.: (0 29 42) 56 80 dienstlich: J 1.136/J 2.140. Tel.: (0 52 51) 60 - 21 28/28 11 Angewandte Chemie

Organische Chemie

Organische Chemie

LEHRBEAUFTRAGTE

Baumgarten, Jörg, Dr. rer. nat.

Bayer AG., Leverkusen, ZF - F Biotechnologie 5090 Leverkusen

Tel.: (02 14) 3 07 11 52

Becker, Ralf, Dipl.-Ing.,

privat: Vorsterhauser Weg 31, 4700 Hamm 1,

Tel.: (0 23 81) 44 16 08 dienstlich: NW 2.225 Tel.: (0 52 51) 60 27 82

Bienek, Bernt, Dipl.-Chem.,

privat: Friesenweg 30 a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 72 17 dienstlich: NW 2.308, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 93

Boeddeker, Manfred, Oberstudienrat,

privat: Pommernweg 11, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 94 92

dienstlich: Pelizaeus-Gymnasium, Paderborn

Boos, Karl-Siegfried, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat., Dipl.-Biochem.,

privat: Elisabethstr. 4, 8035 Gauting,

Tel.: (0 89) 8 50 59 71

Eppingen, Klaus, Dipl.-Chem.,

privat: Husarenstr. 79, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 5 2 54) 73 52, dienstlich: J 1.313,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 42

Esser, Lothar, Dr. rer. nat. Oberstudiendirektor,

privat: Unterfeldstraße 5, 4630 Bochum-Stiepel,

Tel.: (02 34) 79 16 77

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Technische Chemie und Chemische Verfahrens-

technik

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Didaktik der Chemie

Biologische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Didaktik der Chemie

Gauß, Dieter, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., privat: Holunderweg 1, Tel.: (05 51) 2 26 70 3400 Göttingen-Nikolausberg

Literaturdienste in der Chemie

Gerdes-Kühn, Martina, Dipl.-Chem.

privat: Fürstenbergstr. 30, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 2 38 14 dienstlich: NW 2.125 Tel.: (0 52 51) 60 25 85 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Hammer, Hans, Prof. Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,
Direktor des Institutes für Brennstoffchemie
und Phys.-Chem. Verfahrenstechnik
der RW TH Aachen, Worringer Weg 1,
5100 Aachen, Tel. (02 41) 80 65 60
privat: Sandweg 11, 5100 Aachen,
Tel.: (02 41) 17 26 87,

Physikalisch-Chemische Verfahrenstechnik und Brennstoffchemie

dienstlich: (0 52 51) 60 - 25 91 (25 97)

Hattendorf, Cornelia, Dipl.-Chem., privat: Badstr. 15, 4797 Schlangen, Tel. (0 52 52) 85 79, dienstlich: NW 2.225, Tel. (0 52 51) 60 - 27 82 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Himmeldirk, Klaus, Dipl.-Chem.,

privat: Jesuitenmauer 29, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 54 17, dienstlich: J 4.320, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59 Organische Chemie

Kersting, Christoph, Dipl.-Chem., privat: Kamp 24, 4790 Paderborn, dienstlich: NW 2.315, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 91 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Klein, Georg, Dipl.-Chem.,

privat: Aldegreverstr. 2, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 3 75 07, dienstlich: J 1.329, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29 Organische Chemie

Koch, Manfred, Dipl.-Ing.,

privat: Paul-Michels-Weg 19, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 38 41 dienstlich: NW 1.519 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 75 Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

Kröger, Klaus, Dipl.-Chem.,

privat: Karl-Severing-Str. 3, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 54 07 dienstlich: NW 1.110 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Lapresa, Guiseppe,

privat: Wollmarktstr. 55, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 62 61, dienstlich: NW 2.225, Tel.: (0 52 51) 60 - 27 82 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Lindert, Mark, Dipl.-Chem.,

privat: Anton-Heinen-Str. 26, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 3 74 12, dienstlich: NW 2.225, Tel. (0 52 51) 60 - 27 82

Ludwig, Erich, Dr. rer. nat.,

privat: Pfälzerweg 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 92 52 dienstlich: J 5.205 Tel.: (0 52 51) 60 21 89

Matuschek, Georg, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem.,

privat: Neuenheersener Weg 10, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 23 83 dienstlich: CU 121 Tel.: (0 52 51) 60 - 27 65

Metzner, Werner, Dipl.-Chem.,

privat: Am Waldplatz 22, 4790 Paderborn,

dienstlich: J 4.320, Tel.: (0 52 51) 60 - 24 59 Ortner, Jürgen, Dipl.-Chem.,

privat: Karlstraße 60, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 29 00, dienstlich: J 1.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39

Pelshenke, Hermann, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem., BASF Lacke und Farben AG., 4400 Münster,

privat: Heideggerstr. 10, 4400 Münster,

Tel.: (0 25 01) 1 69 66

Rudolph, Elke,

privat: Wolmarktstr. 55, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 68 54, dienstlich: NW 2.219, Tel.: (0 52 51) 60 - 2788

Schmidt, Andrea, Dipl.-Chem.,

privat: Piepenturmweg 59, 4790 Paderborn,

Tel. (0 52 51) 5 65 80, dienstlich: NW 2.219, Tel. (0 52 51) 60 - 25 88

Schmitz, Jörg, Dipl.-Chem.,

privat: Aldegreverstr. 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 75 07, dienstlich: J 1.329, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 29

Schoene, Karin, Dr. rer. nat.,

privat: Harbortweg 7a, 4790 Paderborn,

dienstlich: J 6.317, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 92

Schürmann, Ralf, Dipl.-Chem.,

privat: Kleinenberger Weg 4a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 58 75, dienstlich: J 1.241, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Angewandte Chemie

Angewandte Chemie

Organische Chemie

Organische Chemie

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Organische Chemie

Didaktik der Biologie

Organische Chemie

Tinnermann, Wolfgang, Dipl.-Chem., privat: Münsterstr. 146, 4700 Hamm,

Tel: (0 23 81) 67 18 21, dienstlich: J 1.313,

Tel.: (0 52 51) 60 - 21 42

Weiß, Raimund, Dipl.-Chem., Wiss. Ang., privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 56 39, dienstlich: NW 1.101, Tel. (0 52 51) 60 - 27 72

Wolf, Eckardt, Dipl.-Chem.,

privat: Blomberger Str. 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 42 35, dienstlich: J 1.246, Tel.: (0 52 51) 60 - 21 39

Zwicker, Barbara, Dipl.-Chem.,

privat: Albinstr. 20a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 01 45, dienstlich: NW 2.219, Tel.: (0 52 51) 60 - 25 88 Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Organische Chemie

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

Fachbereich 14:

Elektrotechnik

PROFESSOREN

Aldejohann, Anton, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Petersstraße 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 73 16, dienstlich: P1 334,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 20 (29 90)

Barschdorff, Dieter, Universitätsprofessor, Dr.-lng., privat: Alfener Weg 1, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 13 76, dienstlich: P1 518.1

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 22 (30 23)

Bartmuß, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Scherfeder Straße 23, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 31 77, dienstlich: P1 310.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 41

Belli, Fevzi, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.

privat: Melkweg 37c, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 9 26 14, dienstlich: P 5.206,

Tel.: (0 52 51) 60 - 38 19 (32 01/31 58)

Nachrichtenverarbeitende Systeme

Elektrische Meßtechnik

Hochspannungstechnik Elektrische Anlagen

Angewandte Datentechnik

Bick, Guido, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing., privat: Berliner Ring 57, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 66 42, dienstlich: P1 303,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 25 (30 02/22 48)

Cambeis, Ludwig, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Kleinenberger Weg 12, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 33 49, dienstlich: P1 335, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 18

Dörrscheidt, Frank, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Tegelweg 27, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 27 39, dienstlich: P1 610.3,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 09 (30 08)

Dourdoumas, Nicolas, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.

privat: Pestalozzistraße 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 54) 6 00 98, dienstlich: P1 610.4

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 10 (30 08)

Ebbesmeyer, Georg, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,

privat: Schwaneyer Weg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 19 87, dienstlich: P1 304,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 52 (22 42)

Grotstollen, Horst, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Lindenweg. 3, 4799 Borchen 1,

Tel.: (0 52 51) 3 81 67, dienstlich: P1 402.2,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 39 (30 38)

Hartmann, Georg, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Hohefeld 8, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 5 68, dienstlich: P1 312,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 06 (22 05)

*Hellmund, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Weserstr. 3, 3430 Witzenhausen,

Tel.: (0 55 42) 67 78

Horstick, Georg, Universitätsprofessor, Dipl.-Phys.,

privat: Scherfeder Straße 21, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 15 90 dienstlich: P1 333,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16

Kumm, Wido, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Kirchborchen, Mühlenweg 13, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 81 77, dienstlich: P1 310.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 04 Regelungstechnik

Grundlagen der Elektrotechnik, insbesondere die Lehrgebiete Technische Statistik und Teilgebiete

Statistik und Teilgebiete der elektrischen Fertigungsund Konstruktionslehre

Regelungstechnik

Theorie der Automatisierungssysteme

Elektrische Meßtechnik, Meßumformertechnik

Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Grundlagen der Elektrotechnik

Technologie und Werkstoffkunde

Grundlagen der Elektrotechnik

Nachrichtentechnik

Latzel, Wolfgang, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Hüfferweg 25, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 37 95, dienstlich: P1 610.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 07 (30 08)

Maehle, Erik, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Waldeyer Weg 23, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 61 49, dienstlich: P1 331,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 09 (22 10)

Meerkötter, Klaus, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Horner Hellweg 86, 4790 PB-Neuenbeken,

Tel.: (0 52 52) 5 09 80. dienstlich: P1 332 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 13

Mrozynski, Gerd, Universitätsprofessor, Dr.-Ing., privat: Dr. Everkenweg 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 43 58, dienstlich: P1 517.3,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 15 (30 16)

Rentzsch-Holm, Ingo, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,

privat: Husarenstraße 84 a. 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus,

Tel.: (0 52 54) 22 18, dienstlich: P1 333,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 16

Stock, Raimund, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Liethberg 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 24 05, dienstlich: P1 303,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 35 (22 36)

Tegethoff, Franz-Josef, Universitätsprofessor,

Dipl.-Ing.,

privat: Liethberg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 24 06, dienstlich: P1 304,

Tel.: (0 52 51) 60 - 2252 (29 98)

Voß, Jürgen, Universitätsprofessor, Dr.-Ing.,

privat: Emmastr. 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 22 40 dienstlich: N 1.121 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 01

Wichert, Hans Walter, Universitätsprofessor, Dipl.-Ing.,

privat: Haus Durbeke, 4791 Altenbeken,

Tel.: (0 52 55) 69 55, dienstlich: P1 310.1

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 26 (22 05)

Prozeßautomatisierung

Datentechnik

Nachrichtentheorie

Theoretische Elektrotechnik

Grundlagen der Elektrotechnik. Halbleiterschaltungs-

technik

Elektrische Maschinen

und Antriebe

Bauelemente und Grundschaltungen der Elektrotechnik und Datenverarbeitung

Elektrische

Energieversorgung

Nachrichtenübertragungstechnik

HONORARPROFESSOREN

Bolle, Günter, Prof., Dipl.-Ing., Direktor, privat: Ringstraße 42, 3201 Diekholzen,

dienstlich: Tel. (0 51 21) 49 - 45 00

Nachrichtentechnik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

***Albach, Joachim, Dipl.-Ing.,

privat: Heidstraße 14, 6301 Staufenberg 4,

Tel.: (0 64 06) 29 32, dienstlich: P 5207,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63

Alberti, Mathäus, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,

privat: Friedrich-Ebert-Str. 23, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 45 02, dienstlich: P 7 403, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 44

Azem, Alireza, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Warburger Str. 81, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 51 09, dienstlich: P 52.05, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 01

Bauch, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Mälzerstr. 36, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 08 72, dienstlich: P 1616.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81

Becker, Christian, Dipl.-Ing.,

privat: Widukindstr. 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 73 21 dienstlich: N 1.121, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 05

Bilau, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Bergstraße 7, 4790 Paderborn,

dienstlich: P 1332.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15

Bothe, Achim, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Höhenstraße 38, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 57 55,

dienstlich: P 7302, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39

Braam, Reinhold, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Mälzerstr. 38, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51)

dienstl.: P 16.16.1 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 81

Brockmann, Werner, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Fürstenallee 37, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 67 68,

dienstl.: P 13.31.3 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12

Bücker, Ulrich, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Holzweg 70, 4790 Paderborn-Elsen, Tel.: (0 52 54) 6 83 94,

dienstlich: P 1 332.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14 Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Nachrichtentechnik

Angewandte Datentechnik

Datentechnik

Elektrische

Energieversorgung

Grundlagen der Elektrotechnik

Elektrische Meßtechnik

Datentechnik

Datentechnik

Grundlagen der Elektrotechnik

177

Bunzemeier, Andreas, Dipl.-Ing., Wiss. Ass., privat: Roswithastr. 10, 4790 Paderborn,

dienstl.: P 16.09.3 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05

Busemann, Martin, Dipl.-Inf., Wiss., Ang., privat: Rummelpul, 5790 Brilon-Madfeld,

Tel.: (0 29 91) 66 69, dienstlich: P 16.02,

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 24/30 01

Drüe, Siegbert, Dr.-Ing., Akademischer Rat z. A., privat: Am Bahneinschnitt 56, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 66 66 dienstlich: P 1332.2

Tel.: (0 52 51) 60 - 22 15 (30 00)

Ester, Stephan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Dr.-Wolf-Str. 12, 4791 Lichtenau,

Tel.: (0 52 95) 81 77, dienstlich: P 53.02, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 94

Felderhoff, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Finkenweg 8, 4799 Borchen 1,

Tel.: (0 52 51) 38 87 43, dienstlich: P: 17.15, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 99

Fette, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Schleswiger Weg 31, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 04 05 dienstlich: N 1.139, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 68

Fröhleke, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Abbestr. 39, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 54 10 dienstlich: IW 0.632 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57

Fromme, Klaus-Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Rotheweg 173, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 99 68 dienstl.: P 1609.2 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04

Grabow, Wilhelm, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Niels-Stensen-Str. 17, 4790 Paderborn,

dienstlich: P 17.02, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91

Griese, Elmar, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Uhlandstr. 120, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 58 05 dienstlich: P 15.17.2 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 14

Heinemann, Lothar, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Grimmestraße 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 59 19, dienstlich: IW - 0632, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 57 Prozeßautomatisierung

Grundlagen der Elektrotechnik

Grundlagen der Elektrotechnik

Elektrische Meßtechnik

Nachrichtentheorie

Elektrische

Energieversorgung

Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Regelungstechnik

Nachrichtentechnik

Theoretische Elektrotechnik

Leistungselektronik und elektr. Antriebe

Hempelmann, Uwe, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Pohlweg 74, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 51 13, dienstlich: P 15.17.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 13

Holtgrewe, Dietmar, Dipl.-Ing., Wiss. Assistent,

privat: Scharmeder Str. 90, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 54) 52 25, dienstlich: P 16.12.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 11

Höttecke, Martin, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Wolff-Metternich-Straße 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 37 91, dienstlich: P 1609.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 04

Jack, Oliver, Dipl. Math., Wiss. Ang.,

privat: Koksche Str. 4, 4500 Osnabrück,

Tel.: (05 41) 8 42 68, dienstlich: P 5 205, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 58

Janitzki, Armin, Dr.-Ing., Obering.,

privat: Bergstraße 7, 4791 Altenbeken,

Tel.: (0 52 55) 68 94, dienstlich: P1 338, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 21

Jeude, Manfred, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Am Knocken 36, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 39 18 50, dienstlich: P 1518.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17

Kleibaumhüter, Klaus-Dieter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Karlstraße 41, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 23 92, dienstlich: P 1402, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 40

Klöckner, Ralf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Heiersmauer 71, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 28 11 05 dienstlich: P 15.18.4 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21

***Koch, Ulrich, Dipl.-Ing.,

privat: Breslauer Str. 2, 3492 Brakel,

dienstlich: P 5207, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63

Koschnick, Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Penzlinger Str. 27 d, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 71 36 dienstlich: P 1336, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19 Theoretische Elektrotechnik

Theorie der

Automatisierungssysteme

Regelungstechnik

Angewandte Datentechnik

Nachrichtentechnik

Elektrische Meßtechnik

Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Elektrische Meßtechnik

Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Nachrichtentechnik

Kräuter, Karl-Otto, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Haarener Str. 28, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 3 85 78, dienstlich: P 16.02, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01 Grundlagen der Elektrotechnik

Kugel, Felix, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Strickerstr. 10, 4650 Gelsenkirchen,

Tel.: (02 09) 4 06 52 14, dienstlich: P 1 518.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17 Elektrische Meßtechnik

Kunze, Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Einhardstraße 1a, 4790 Paderborn,

Tel: (0 52 51) 28 17 00 dienstlich: IW 0.632 Tel.: (0 52 51) 60 - 31 55 Leistungselektronik und Elektrische Antriebe

Lüdeke, Hans-Peter, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Am Allemannsberg 18, 4791 Lichtenau-Atteln,

Tel.: (0 52 92) 13 01, dienstlich: IW 0.632, Tel.: (0 52 51) 60 - 31 55 Leistungselektronik und Elektrische Antriebe

Maeser, Torsten, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Balduinstraße 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 24 32, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 41 53 Theoretische Elektrotechnik

Mertsching, Bärbel, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Rathenaustraße 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 75 20, dienstlich: P 1332.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 14 Grundlagen der Elektrotechnik

Möhring-Hüser, Werner, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Liesborner Weg 51, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 11 93, dienstlich: N 1.127 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 07 Elektrische Energieversorgung

***Nacke, Ulrich, Dipl.-Ing.,

privat: Thisaut 12, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 28 19 16, dienstlich: P 16.09.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03 Prozeßautomatisierung

Ndenge, Anwenwillie Fru, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Zur Schmiede 44 a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 61 38, dienstlich: P 1518.2, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 17 Elektrische Meßtechnik

Obelöer, Wolfgang, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Josef-Schröder-Str. 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 05 50, dienstlich: P 13.31.3, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 12 Datentechnik

Öing, Stefan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Humperdinck-Weg 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 91 11, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 41 53

Ortjohann, Egon, Dr.-Ing., Akademischer Rat,

privat: Salierstr. 62, 4790 Paderborn,

dienstlich: N 1.115 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 03

Panreck, Klaus, Dipl.-Ing., Wiss. Ass.,

privat: Amselweg 25, 4837 Verl 1,

Tel: (0 52 46) 27 24, dienstlich: P 16.09.4, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06

Papenfort, Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Borkumer Weg 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 74 98 dienstl.: P 16.09.3 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 05

Pfeiffer, Gerd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Pankratiusstr. 55, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 48 81, dienstlich: P 13.37, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76

Reißenweber, Bernd, Dr.-Ing, Akademischer Direktor,

privat: Gottfried-Keller-Weg 22, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 52 08, dienstlich: P 1.709.4, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 95

Remmert, Reinhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Wilhelmstraße 7, 4780 Lippstadt,

Tel.: (0 29 41) 6 14 99, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 41 53

***Rund, Dietrich, Dr. rer. nat.,

privat: Wegelange 47, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 39 11 55, dienstlich: PO 15.02.1, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 56

Rüsing, Norbert, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Fillekuhle 14, 4793 Büren-Brenken,

Tel.: (0 29 51) 37 18 dienstlich: P 7 202.4, Tel.: (0 52 51) 60 - 32 26

Sahlmen, Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Friesenweg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 73 63, dienstlich: P 1.609.4 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 06 Theoretische Elektrotechnik

Elektrische

Energieversorgung

Regelungstechnik

Prozeßautomatisierung

Nachrichtentechnik

Prozeßautomatisierung

Theoretische Elektrotechnik

Theoretische Elektrotechnik

Datentechnik

Regelungstechnik Grundlagen der Elektrotechnik Scholz, Reinhard, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Milser Heide 39, 4817 Leopoldshöhe,

Tel.: (0 52 02) 8 27 28, dienstlich: P 1715,

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 02

Schrewe, Hans-Jürgen, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Hüding 4, 4784 Rüthen,

dienstlich: P 1.702, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91

Schulz, Wolfgang, Dr.-Ing., Akademischer Oberrat,

privat: Brandisstr. 33, 4790 Paderborn,

dienstlich: P1 337,

Tel.: (0 52 51) 60 - 23 76

Schumann, Torsten, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Borchener Straße 17, 4790 Paderborn,

Tel: (0 52 51) 73 04 08, dienstlich: P 1609.1,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 03

Siebers, Meinolf, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Pankratiusstraße 46, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 73 06 46,

dienstl.: N 1.118 Tel.: (0 52 51) 60 - 23 04

Stoll, Detlef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Wolff-Metternich-Straße 13, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 3 63 02, dienstlich: P 1502, Tel.: (0 52 51) 60 - 38 15

Sturm, Leonhard, Dr.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Herbramer Weg 7, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 15 16 dienstlich: P 1 331.2 Tel.: (0 52 51) 60 - 22 11

Wang, Yongfan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Peter-Hille-Weg 28, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 41 66, dienstlich: P 5 207, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 67

Werdelmann, Thomas, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Bayernweg 39, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 83 67, dienstlich: N 1.112, Tel.: (0 52 51) 60 - 23 02

Wetzlar, Dietmar, Dr.-Ing., Akad. Oberrat,

privat: Oeynhauser Weg 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 28 69, dienstlich: P1 518.4, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 21

Wiemers, Hubertus, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Cheruskerstr. 31, 4791 Altenbeken-Schwaney,

Tel.: (0 52 51) 3 73 58, dienstlich: P 1602, Tel.: (0 52 51) 60 - 30 01 Nachrichtentheorie

Nachrichtentechnik

Nachrichtentechnik

Regelungstechnik

Elektrische

Energieversorgung

Theoretische Elektrotechnik

Datentechnik

Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Elektrische Energie-

versorgung

Elektrische Meßtechnik

Grundlagen der Elektrotechnik

Wiesing, Josef, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Detmolder Str. 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 51 82, dienstlich: P 5 207 Tel.: (0 52 51) 60 - 30 63

Wöstenkühler, Gerd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Willebadessener Weg 4, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 59 55 dienstlich: P 7.302, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 39

Zhou, Wei, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: Albinstraße 11, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 75 78, dienstlich: P 1702, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 91

Zimmermann, Stephan, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., privat: An der Thune 7, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 5 19 94 dienstlich: P 1336, Tel.: (0 52 51) 60 - 22 19 Leistungselektronik und elektrische Antriebe

Elektrische Meßtechnik

Nachrichtentechnik

Grundlagen der Elektrotechnik

LEHRBEAUFTRAGTE

Baum, Eckhard, Dr.-Ing., privat: Waldstr. 9, 6455 Erlensee,

Tel.:

Bersiner, Lutz, Dipl.-Ing., privat: Bayernweg 39, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 40 84 16 dienstl.: P 15.17.1 Tel.: (0 52 51) 60 30 13

Hanewinkel, Lorenz, Dipl.-Phys., Patentanwalt privat: Ferrariweg 17a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 38 24

Klein, Hans-Jürgen, Dipl.-Ing.,

privat: Berliner Ring 25, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 86 85

Weber, Jens, Dr.-Ing.,

privat: Robert-Stolz-Straße 116, 6232 Bad Soden,

Tel.: (0 69 00) 2 72 38 76

Theoretische Elektrotechnik

Theoretische Elektrotechnik

Patentrecht für Ingenieure

Ausgewählte Kapitel des Umweltschutzes

Theoretische Elektrotechnik

Fachbereich 15:

Nachrichtentechnik (Meschede)

PROFESSOREN

*Brachem, Wilhelm, Prof., Dipl.-Ing., privat: Mühlenstr. 3a, 4441 Lünne, Tel.: (0 59 06) 17 25,

Niederfrequenztechnik

Draeger, Jürgen, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing., privat: Walburgastraße 65, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 26 15,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Fritsch, Frank, Prof., Dr.rer.nat., Dipl.-Phys., privat: Josef-Künsting-Straße 3, 5778 Meschede, Tel.: (02 91) 62 72,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Hufnagel, Franz, Prof., Dipl.-Ing., privat: Rehweg 39, 5778 Meschede, Tel.: (02 91) 77 63,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Jäger, Heinz-Gerd, Prof., Dipl.-Ing., privat: Anton-Bange-Straße 10, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 24 38,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Kaczmarczyk, Norbert, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing., privat: Neißeweg 7, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 68 75,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Keuter, Wolfgang, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Gleiwitzer Weg 1, 5778 Meschede

Tel.: (02 91) 35 70,

dienstlich: Tel.: (02 91) 8407 (20)

Klasen, Hans, Prof., Dipl.-Phys.,

privat: 5778 Meschede-Berghausen 1,

Tel.: (02 91) 12 47,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Kleineberg, Karl-Ignaz, Prof., Dipl.-Ing., privat: Buchenweg 4, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 65 02,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Krause, Klaus, Prof., Dipl.-Ing., privat: Zum Schneckenacker 25, 5778 Meschede-Wennemen,

Tel.: (0 29 03) 78 54,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Meierling, Heinz Dieter, Prof.,

Dr.rer.nat., Dipl.-Phys.,

privat: Am Reinspring 16, 5779 Reiste,

Tel.: (0 29 78) 2 09,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Michel, Johannes, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.Phys., privat: Emil-Scholand-Straße 2, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 12 53,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Moczala, Helmut, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing., privat: Peter-Wiese-Straße 7, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 62 03,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Theoretische
Elektrotechnik,
Elektrische Maschinen
und Antriebe,
Technische Akustik
Physik,
Mikroprozessoren

und ihre Anwendung

Grundlagen der Elektrotechnik, Niederfrequenztechnik

Allgemeine Datenverarbeitung, Programmierung, Prozeßdatenverarbeitung

Mathematik für Elektrotechniker, Systemtheorie

Elektrische Meßtechnik, Leistungselektronik

Physik

Elektronische Schaltungen und Netzwerke, Mikrowellen und Radartechnik Grundlagen der Elektrotechnik, Regelungstechnik, Elektroakustik

Physik, Datenverarbeitung

Physik, Regelungstechnik

Theoretische Nachrichtentechnik, Elektrische Kleinantriebe

Möller, Gottfried, Prof., Dipl.-Ing., privat: Hoppegarten 13, 5778 Meschede-Eversberg,

Tel.: (02 91) 87 04,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Nerz, Klaus-Peter, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys., privat: Nördelstr. 31, 5778 Meschede.

Tel.: (02 91) 74 92.

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

*Nied, Josef, Prof., Dipl.-Phys., privat: Miesbacher Str. 19a, 8152 Feldkirchen-Westerham,

Tel.: (0 80 63) 2 69

Opielka, Dieter, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Rehweg 23, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 75 42

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Reiche, Siegfried, Prof., Dipl.-Phys., privat: Nr. 12, 5778 Meschede-Enste,

Tel.: (02 91) 32 30,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Schmitt, Heinz, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Neissestraße 3, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 88 92,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Schwarz, Klaus Dieter, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Ing.,

privat: Schultenkamp 6, 5790 Brilon-Scharfenberg,

Tel.: (0 29 61) 35 68,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Staudt, Alfons, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Ittmecker Weg 46, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 85 07,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Wünsche, Claus, Prof., Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Eschenweg 2, 5778 Meschede,

Tel.: (02 91) 35 90,

dienstlich: Tel.: (02 91) 84 07 (20)

Hochfrequenztechnik, Hochfrequenzmeßtechnik

Prozeßdatenverarbeitung

Physik

Nachrichten-

übertragungstechnik

Mathematik

für Elektrotechniker

Regelungstechnik

Digitaltechnik und Elektrische Meßtechnik

Leistungselektronik, Grundlagen der

Werkstoffkunde.

Bauelemente

Energietechnik

Fachbereich 16:

Elektrische Energietechnik (Soest)

PROFESSOREN

Basche, Erwin, Prof., Dipl.-Ing., privat: Sybelweg 11, 4770 Soest.

Tel.: (0 29 21) 6 37 09, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 50 Hochspannungstechnik, Licht- und Beleuchtungstechnik Becker, Wilhelm, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Nötten-Brüder-Wall 7, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 1 37 04, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 38

Bitzer, Berthold, Prof., Dr.-Ing.

privat: Wünnenberger Weg 18, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 25 53 dienstlich: Steingraben,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29 (1 44)

Giese, Klaus-Gotthard, Prof., Dipl.-Ing., privat: Gotlandweg 42, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 7 56 93, dienstlich: Steingraben,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 45 (1 47)

*Gilljohann, Fritz, Prof., Dipl.-Chem., privat: Engelbertstraße 25,

5760 Arnsberg 1-Neheim-Hüsten,

Tel.: (0 29 32) 2 26 58

Grüneberg, Jürgen, Prof., Dipl.-Ing., privat: Oelmüllerweg 55, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 66 39, dienstlich: Steingraben,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 41 (1 42)

Heinatz, Hasso, Prof., Dipl.-Phys.,

privat: Mönneker Breite 9, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 09 31, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49

Jüsten, Richard, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Wiesenstraße 17, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 1 64 78, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 47

Majewski, Dieter, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Rochollweg 2 c, 4770 Soest, Tel: (0.29.21) 8 01.25.

Tel.: (0 29 21) 8 01 25, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46

Pfau, Dietrich, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Ahneweg 24, 4770 Soest 13,

Tel.: (0 29 21) 6 24 66, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 46

*Pfützenreuter, August, Prof., Dr.-Ing., Dipl.-Phys.,

privat: Dahlienstraße 23, 4700 Hamm,

Tel.: (0 23 81) 2 59 93

Prehn, Hanfried, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Ostönner Weg 12, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 08 26, dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 49 Regelungstechnik

Automatisierungstechnik

Datenverarbeitung, Bauelemente der elektrischen Energietechnik und Grundschaltungen

Chemie

Leistungselektronik und Elektrische Antriebe

Mathematik für Elektrotechniker

Meßtechnik

Energieerzeugung und -verteilung, Energiewirtschaft

Energiewandler

Physik, Werkstoffe der Elektrotechnik Mathematik für Elektrotechniker, Mechanik

*Rosenwald, Karl, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Wiesenstraße 18, 4773 Möhnesee-Günne,

Tel.: (0 29 24) 78 77

Sachs, Gerhard, Prof. Dr.-Ing.,

privat: Rathausstraße 13, 4770 Soest,

dienstlich: Steingraben, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 143

Schmitte, Franz-Josef, Prof. Dr. rer. nat., Dipl.-Phys.,

privat: Pagenstr. 39b, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 1 51 60 dienstlich: Steingraben 21, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 48 (1 28)

Weimar, Reinald-Jörg, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Eichendorffstraße 11, 4772 Bad Sassendorf, Tel.: (0 29 21) 58 83, dienstlich: Steingraben,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 11 (1 44)

Grundlagen der Elektrotechnik

Grundgebiete der Elektrotechnik

Physik

Grundlagen der Elektrotechnik, Elektrotechnik für Maschinenbauer

HONORARPROFESSOREN

Clewing, Michael, Dr.-Ing., Entwicklungsleiter,

privat: Unterm Haane 24, 4788 Warstein,

Tel.: (0 29 02) 7 53 98,

hauptamtlich tätig: AEG, Postfach 2160,

4788 Warstein-Belecke, Tel.: (0 29 02) 76 30 Automatisierungstechnik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Mitek, Andrei, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Diestedder Str. 49, 4775 Lippetal-Herzfeld,

Tel.: (0 29 32) 85 67, dienstlich: Steingraben 21, Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 29 Automatisierungstechnik

LEHRBEAUFTRAGTE

Apelt, Ottomar, Dipl.-Ing.,

Abteilungsdirektor VEBA Kraftwerke Ruhr AG

privat: Tannenweg 21, 4285 Raesfeld,

Tel.: (0 28 65) 88 56,

hauptamtlich tätig: VEBA Kraftwerke Ruhr AG, Bergmannsglückstr. 41, 4660 Gelsenkirchen-Buer

Tel.: (02 09) 6 01 58 54

Dehnert, Klaus, Studiendirektor.

privat: Böckelmannweg 7, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 19 49.

hauptamtlich tätig: Aldegrever Gymnasium

Burghofstr. 20, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 46 58

Kraftwerkselektronik, Elektrizitätswirtschaft

Biologie, Chemie, Elektrochemie Hopewell, Derek, Prof. Dipl.-Ing.,

privat: 1. Brookside Gardens 2, Ruddington,

Nottingham NG11 6AU,

2. Nikolaiweg 7, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 8 12 39,

dienstlich: 1. Dept. Electrical Engineering,

Nottingham Polytechnic, NG1, 4BU, Nottingham

2. Steingraben 21,

Tel.: (0 29 21) 3 78 - 1 51,

Mergell-Meinel, Jutta, Stud. Ass.,

privat: Schmückersweg 1, 4770 Soest-Deiringsen,

Tel.: (0 29 21) 6 15 90,

hauptamtlich tätig: Mariengymnasium,

Ostlandstr. 13, 4780 Lippstadt,

Tel.: (0 29 41) 84 46

Müller, Alfred, Dipl.-Ing.,

privat: Karl-Goerdeler Str. 91, 4787 Geseke,

Tel.: (0 29 42) 34 49,

hauptamtlich tätig: Büro für Achitektur und Stadt-

planung, Kastanienweg 9, 4780 Lippstadt

Tel.: (0 29 41) 50 11 / 50 12

Neuenfeld, Ulrich, Studienrat,

privat: Fichtestr. 21, 4700 Hamm 1,

Tel.: (0 23 81) 8 62 36,

hauptamtlich tätig: Gymnasium Hammonense,

Adenauerallee 3, 4700 Hamm 1

Nitsch, Lothar, Dipl.-Kaufmann,

privat: Spielplatzstraße 20, 4780 Lippstadt,

Tel.: (0 29 41) 7 78 07

Schmidt, Werner, Studiendirektor,

privat: Lünenweg 5, 4770 Soest,

Tel.: (0 29 21) 6 05 47,

hauptamtlich tätig: Archi Gymnasium

Niederbergheimer Str. 9, 4770 Soest, Tel.: (0 29 21) 1 31 75

Schulz-Ehlert, Rüdiger, Lehrer,

privat: Kasernenstraße 17, 5300 Bonn 1,

Tel.: (02 28) 63 40 57

Instrumentation Elektromedizin

Slawistik,

Deutsch für Ausländer,

Politik, Soziologie

Marktanalyse,

Bewertungssysteme

Physik

Volks- und Betriebswirtschaft

Germanistik

Geschichte/Politik

Fachbereich 17:

Mathematik-Informatik

PROFESSOREN/HOCHSCHULDOZENTEN

Becker, Jürgen, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,

privat: Berliner Ring 47, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 55 13,

dienstlich: D 1.204,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 01 (26 17)

Informatik

188

Bender, Peter, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Lothringer Weg 5c, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 5 70 53, dienstlich: D 2.231,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36)

Bierstedt, Klaus-Dieter, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.,

privat: Fröbelstraße 6, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 88 27, dienstlich: D 2.228,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 28 (26 35)

Bruns, Martin, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Erich-Böger-Str. 27, 5300 Bonn,

Tel.: (02 28) 28 18 91, dienstl.: D 1.223,

Tel.: (0 52 51) 60 26 08 (26 36)

Deimling, Klaus, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Eckworthstraße 13, 4791 Altenbeken-Schwaney,

Tel.: (0 52 55) 14 87, dienstlich: D 3.218,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 46 (26 40)

Ernst, Bruno, Dozent a.W., Dr. phil. nat.,

privat: Cheruskerstraße 21, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 82 69 dienstlich: D 1.239,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 14 (26 35)

Fuchssteiner, Benno, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.,

privat: Obernheideweg 19, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 61 52, dienstlich: D 2.225,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 27 (26 35)

*Haacke, Wolfhart, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Tannenweg 11, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 22 18

Hansen, Sönke, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Scherfeder Str. 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 19 17, dienstlich: D 3.221,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40)

Hembd, Hermann, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Pohlweg 14, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 27 26, dienstlich: D 1.220,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 07 (26 17)

Hilden, Johannes, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Meinolfstraße 6, 4795 Delbrück.

Tel.: (0 52 50) 85 51, dienstlich: D 1.243,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 16 (26 17)

Mathematik und ihre Didaktik

Mathematik

Mathematik und

ihre Didaktik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Indlekofer, Karl-Heinz, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.,

privat: Füllekengrund 12, 4791 Dörenhagen,

Tel.: (0 52 93) 5 06, dienstlich: D 3.215,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 45 (26 40)

Kaniuth, Eberhard, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: von-Vincke-Straße 78, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 10 15, dienstlich: D 2.204,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 20 (26 36)

Kastens, Uwe, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Wiesenweg 37, 4790 Paderborn-Wewer

Tel.: (0 52 51) 9 22 51 dienstlich: D 3.241

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 53 (26 54)

Kevekordes, Franz-Josef, Universitätsprofessor,

Dipl.-Ing.

privat: Lichtenturmweg 27, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 19 07, dienstlich: D 1.201, P1 2.22,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 00 (26 17) 22 74 (Labor)

Kiyek, Karl-Heinz, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: von-Galen-Straße 13, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 7919, dienstlich: D 2.216,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 24 (26 35)

Köckler, Norbert, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Schlehdornweg 17, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 50 42, dienstlich: D 1.233,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 11 (26 17)

Kuck, Conrad, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Abtsbrede 84, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 7 37 28, dienstlich: D 1.211,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 04 (26 17)

Küspert, Hans-Jürgen, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.,

privat: Spanckenweg 15, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 13 97 dienstlich: D 1.217,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 06 (26 17)

Lánsky, Miloš, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Dörener Weg 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 76 74, dienstlich: D 2.234,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 30 (26 17)

Mathematik

Mathematik

Informatik

Informatik

Mathematik

Mathematik

Informatik

Informatik

Bildungsinformatik

Lengauer, Thomas, Universitätsprofessor,

Dr. rer.nat., Ph.D.,

privat: Paderbruch 21, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 39 13, dienstlich: C. 2.335,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 66 (20 67)

Lenzing, Helmut, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Scherfeder Straße 64, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 33 46, dienstlich: D 2.213,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 23 (26 35)

Lusky, Wolfgang, apl. Prof., Dr. rer. nat.,

privat: von-Stauffenberg-Straße 23, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 92 86 dienstlich: D 1.209,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 03 (26 35)

Meltzow, Otto, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Scherfeder Straße 32, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 25 14, dienstlich: D 2.244,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 32 (26 26)

Meyer auf der Heide, Friedhelm,

Universitätsprofessor, Dr. math.,

privat: Röntgenstraße 3, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 5 09 35, dienstlich: C 3.334, ZIT,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 82 (20 94)

Monien, Burkhard, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,

privat: An der Langen Trift 11,

4790 Paderborn-Dahl, Tel.: (0 52 93) 5 66, dienstlich: D 3.230,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 50 (26 54)

Nabert, Rudolf, Universitätsprofessor, Dipl.-Math.,

privat: Berliner Ring 45, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 5 55 14, dienstlich: D 1.214,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 05 (26 17)

*Patzelt, Gerhard, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,

privat: Ginsterweg 30, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 65 67

Priese, Lutz, Universitätsprofessor, Dr.rer.nat.,

privat: Geroldstr. 38, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 56 33, dienstlich: D 3.235

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 51 (26 54)

Rammig, Franz Josef, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.

privat: Bürener Weg 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 23 58, dienstlich: C 2.228

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 69 (20 67)

Informatik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Theoretische Informatik, insbesondere Theorie verteilter Systeme

Informatik

Informatik

Mathematik

Informatik

Rautmann, Reimund, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.,

privat: Am Stellberge 9, 4797 Schlangen,

Tel.: (0 52 52) 80 91, dienstlich: D 3.227,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 49 (26 40)

**Rinkens, Hans-Dieter, Universitätsprofessor,

Dr. rer. nat.,

privat: Vor den Eichen 1, 4795 Delbrück-Westenholz,

Tel.: (0 29 44) 70 07, dienstlich: D 2.231,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 29 (26 36)

Sohr, Hermann, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Am Eichenkamp 17, 4791 Buke,

Tel.: (0 52 55) 68 02, dienstlich: D 3.224,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 48 (26 40)

Spiegel, Hartmut, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat., privat: Arnold-Schlüter-Weg 33, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 38 38, dienstlich: D 3.314,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 36)

Walden, Rainer, Universitätsprofessor, Dr. rer. nat.,

privat: Rochusweg 1, 4795 Delbrück,

Tel.: (0 52 50) 75 19, dienstlich: D 1.227,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 10 (26 17)

Mathematik

Mathematik und ihre Didaktik

Mathematik

Mathematik und ihre

Didaktik

Mathematik

PRIVATDOZENTEN

Hauenschild, Wilfried, apl. Prof., Dr. rer. nat.,

privat: Gutenbergstraße 2, 3490 Bad Driburg,

Tel.: (0 52 53) 52 41

Horst, Ernst, PD, Dr. rer. nat.

Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Auf der Sühle 6, 4790 Paderborn,

dienstlich: D 3.314,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 58 (26 35)

Prüß, Jan, PD, Dr. rer. nat.,

privat: Lindenstraße 24, 4797 Schlangen,

Tel.: (0 52 52) 8 22 44, dienstlich: D 3.221,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 47 (26 40)

Mathematik

Mathematik

Mathematik

WISSENSCHAFTLICHE MITARBEITER

Borchers, Wolfgang, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,

Mathematik

Wiss. Ang.,

privat: Hinter den Zäunen 7, 4790 Paderborn-Benhausen,

Tel.: (0 52 52) 54 50, dienstlich: D 3.210,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 40)

Bothe, Dieter, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Ledeburstraße 39, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 76 64, dienstlich: D 3.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 59 (26 40)

Breuker, Ulrich, Wiss. Ang.,

privat: Theodorstr. 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 35 74 dienstlich: D 2.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36)

Buijs, Franciscus, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Kurt-Schumacher-Str. 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 14 04, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Burkert, Bernd, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Elsener Str. 32, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 26 21, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Dietzfelbinger, Martin, Dr. rer. nat. (USA),

Dipl.-Math., Hochschulassistent,

privat: Vinsebecker Weg 18, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 61 03, dienstlich: C 3.339, ZIT

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 80 (20 94)

Echterhoff, Siegfried, Dipl.-Math., Wiss. Ang.

privat: Pohlweg 60a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 2149, dienstlich: D 3.207

Tel.: (0 52 51) 60 26 42 (26 40)

Epkenhans, Martin, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,

Wiss. Ang.,

privat: Sebastianstraße 8, 4840 Rheda-Wiedenbrück,

Tel.: (0 52 42) 5 56 01, dienstlich: D 3.210,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 43 (26 35)

Ewering, Christian, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Hermann-Löns-Str. 29, 4790 Paderborn-Schloß Neuhaus.

Tel.: (0 52 54) 1 36 41, dienstlich: D 2.311,

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 21 (26 54)

Farwig, Reinhard, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Pohlweg 50, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) dienstlich: D 3.204,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40)

Feldmann, Rainer, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Martinskamp 6, 4790 Paderborn-Benhausen,

Tel.: (0 52 52) 13 23, dienstlich: C 2.317,

Tel.: (0 52 51)3 60 - 30 75 (26 54)

Mathematik

Mathematik und ihre

Didaktik

Informatik

Informatik

Theoretische Informatik, insbesondere Theorie

verteilter Systeme

Mathematik

Mathematik

Informatik

Mathematik

Figge, Michael, Dipl.-Ing., Wiss. Ang.,

privat: Dahlienweg 25, 5804 Herdecke,

Tel.: (0 23 30) 37 37, dienstlich: C 3.341, ZIT,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 79 (20 94)

Funke, Rainer, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Steinbrede 6 a, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 64 16, dienstlich: D 3.312,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 57 (26 54)

Geigle, Werner, Dr. rer. nat., Dipl.-Math. Wiss. Ang.

privat: Königstr. 32, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 64 43, dienstlich: D 2.201

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 67 (26 35)

Gensch, Gunther, Dr. techn., Dipl.-Ing.,

Akademischer Oberrat.

privat: An den Kapuzinern 8, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 62 42 dienstlich: H 5.139, Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20

Gerhardt, Gunter, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Otto-Stadler-Straße 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 59 38 dienstlich: D 2.311

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 21 (26 54)

Glässer, Uwe, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Willebadessener Weg 4, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 6 59 49,

dienstlich: C 2.242,

Tel.: (0 52 51) 60-20 78 (20 67)

Heijenga, Walter, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Horner Str. 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 83 03, dienstlich: CADLAB Tel.: (0 52 51) 28 40

Heistermann, Jörg, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Hüfferweg 2, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 51 07, dienstlich: C 2.341

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67)

Hennige, Peter, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Dr. Rörig-Damm 40a, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 96 78, dienstlich: CADLAB. Tel.: (0 52 51) 28 40

Hering, Klaus, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Auf der Lieth 92, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 6 38 03, dienstlich: D 2.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)

Theoretische Informatik insbesondere Theorie verteilter Systeme

Informatik

Mathematik

Bildungsinformatik

Brückenkurs Mathematik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Mathematik

Höfting, Franz-Josef, Dipl.-Inf., Wiss. Ang. privat: Kircherweg 9, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 12 53, dienstlich: C 2.341,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 64 (20 67)

Hopp, Ralf, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Sturmiusstr. 32, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 7 51 12,

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Hübner, Thomas, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

pivat: Jentzschstr. 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 75 22, dienstlich: D. 2.329,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 38 (26 35)

Joosten, Michael, Dipl.-Ing., Wiss.. Ang.,

privat: Stembergring 5, 4790 Paderborn-Wever,

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

*Kasselmann, Hans, Dr. rer. nat.,

Akademischer Oberrat,

privat: Bussardweg 10, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 19 58

Kaufmann, Hermann-Josef, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Leuschnerstraße 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 3 71 95, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Kleinjohann, Bernhard, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Lietberg 21, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 39 18 04, dienstlich: CADLAB, Tel: (0 52 51) 28 40

Kluge, Oliver, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Linnebornweg 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 90 43, dienstlich: D 2.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)

Kupitz, Elisabeth, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Lietberg 21, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 39 18 04, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Lehner, Leopold, Dr. techn.,

Dipl.-Ing., Wiss. Ang.

privat: Elser Heide 33a, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 61 87 dienstlich: D 2.326

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)

Informatik

Informatik

Mathematik

Informatik

Mathematik und ihre Didaktik

Informatik

Informatik

Mathematik

Informatik

Bildungsinformatik

Lewke, Klaus-Dieter, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: Engernweg 74, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 93 92, dienstlich: C 2.324,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 70 (20 67)

Lüling, Reinhard, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: Am Dorn 23, 4710 Lüdinghausen 2, Tel.: (0 25 91) 8 83 70,

dienstlich: D 3.318,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 60 (26 54)

Mammen, Heinz-Theo, Dipl.-Ing., Wiss. Ang., Informatik

privat: Balhornstr. 35, 4790 Paderborn

Tel.: (0 52 51) 3 31 27, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Meckenstock, Axel, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: Hathumarstr. 3, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 51) 2 62 82, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Menzel, Knut, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: Rotheweg 108, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 86 91, dienstlich: C 2.201,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 73 (26 54)

Meyer, Martin, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: Kirchplatz 12, 4802 Halle,

Tel.: (0 52 01) 28 15, dienstlich: D 3.247,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)

Morisse, Karsten, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Mathematik

privat: Detmolder Str. 144, 4800 Bielefeld 1,

Tel.: (0 521) 2 27 75, dienstlich: D 2.316,

Tel.: (0 52 51) 60 - 32 03 (26 35)

Müller, Rolf, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: Langer Weg 8, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 5 85 28.

dienstlich: C 2.320,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 72 (20 67)

Müller, Wolfgang, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., Informatik

privat: v.-Ketteler-Str. 53, 4790 Paderborn-Elsen, Tel.: (0 52 54) 6 90 72,

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Mysliwietz, Peter, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Junkstr. 2, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 02 88 dienstlich: C 2.317,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 75 (26 54)

Nagel, Christof, Dipl.-Inf., Wiss.Ang.,

privat: Bachstraße 3, 3533 Willebadessen,

Tel.: (0 56 46) 2 26, dienstlich.: C 2.310

Tel. (0 52 51) 60 - 20 74 (20 67)

Nagel, Uwe, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Am Hölzchen 4, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 9 23 10, dienstlich: D 2.210,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)

Naundorf, Stephan, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Kisau 5, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 28 34, dienstlich: D 3.207,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 42 (26 40)

Nelius, Christian-Frieder, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,

Akademischer Oberrat,

privat: Hachmannstraße 24, 4791 Buke,

Tel.: (0 52 55) 67 75, dienstlich: D 2.210,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 22 (26 35)

Nolte, Doris, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Breiter Weg 15, 4795 Delbrück-Bentfeld,

Tel.: (0 52 50) 77 50, dienstlich C 2.305,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (26 54)

Oczko, Andreas, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Holsteiner Weg 13, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 39 91 17, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Oczko, Christel, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Holsteiner Weg 13, 4799 Borchen,

Tel.: (0 52 51) 39 91 17, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Oevel, Gudrun, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Grundweg 6, 4790 Paderborn-Dahl,

Tel.: (0 52 93) 10 59, dienstlich: D 2.247,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 33 (26 35)

Orlob, Michael, Dr. rer. nat., Wiss. Ang.,

privat: Jüddeldamm 18, 4835 Rietberg 1,

Tel.: (0 52 44) 73 22 dienstlich: H 5.139 Tel.: (0 52 51) 60 - 29 20

Pape, Markus, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Geibelstraße 3, 4837 Verl,

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik

Mathematik

Mathematik

Mathematik

Informatik

Informatik

Informatik

Mathematik

Brückenkurs Mathematik

Pfahler, Peter, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.

privat: Herzog-Heinrich-Str. 3, 4790 PB-Neuenbeken,

Tel.: (0 52 52) 39 91 dienstlich: D 3.244

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)

Pielsticker, Klaus, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Zum Rottberg 2, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 2 44 46 dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Preilowski, Waldemar, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Eibenweg 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 54 12 40 dienstlich: D 3.310,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 56 (26 54)

Prott, Karl-Josef, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Höhenstr. 32, 4790 Paderborn.

Tel.: (0 52 51) 6 58 05, dienstlich: D 3.247,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 52 (26 54)

Quester, Remco, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Am Bühlberg 20, 4790 Paderborn, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Radeke, Elke, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.

privat: Auf der Lieth 100, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 44 26, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Rehrmann, Volker, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Schulstr. 23, 4939 Steinheim,

Tel. (0 52 33) 88 65,

dienstlich: C 2.313, Tel.: (0 52 51) 60 - 20 73 (26 54)

Reisig, Reinhard, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Zur Warthe 30, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 9 21 65, dienstlich: C 2.310,

Tel: (0 52 51) 60 20 74 (20 67)

Reski, Thilo, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Mühlenstr. 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 17 56, dienstlich: C 2.242,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 78 (20 67)

Rupprecht, Frank, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Gierswall 26, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 69 31, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Informatik

Schmidt, Michael, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Christoph-Tölle-Str. 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (052 51) 5 65 88, dienstlich: D 3.244

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 69 (26 54)

Schrewe, Martin, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Almeaue 2a, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.:

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Schwarz, Friedrich, Dr. rer. nat., Dipl.-Math.,

Akademischer Oberrat,

privat: Asternweg 8, 4792 Bad Lippspringe,

Tel.: (0 52 52) 69 60, dienstlich: D 1.207,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 02 (26 35)

Schwolle, Ursula, Dipl.-Inf., Wiss. Ang., privat: Im Lichtenfelde 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 14 42 dienstlich: C 2.308,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 75 (26 54)

Simon, Matthias, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Pipinstr. 15, 4790 Paderborn, Tel.: (0 52 51) 2 17 18,

dienstlich: D 2.329,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 38 (26 17)

**Specovius-Neugebauer, Maria, Dr. rer. nat.,

Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Haidhügel 21, 4790 Paderborn-Benhausen,

Tel.: (0 52 52) 5 07 48, dienstlich: D 3.204

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 41 (26 40)

Strathaus, Jörg, Dipl.-Inf., Wiss.Ang.,

privat: Moorweg 9, 4840 Rheda-Wiedenbrück,

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Strauß, Hubertus, Dr. rer. nat. (Can), Wiss. Ang.,

privat: Pohlweg 70, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 31 65, dienstlich: D 2.207,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35)

Strauß, Jürgen, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Heilgärten 3, 4796 Salzkotten-Verne,

Tel.: (0 52 58) 35 58, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Tauber, Michael, Dr. phil.,

Akademischer Oberrat, Dipl.-Math., privat: Paderwall 9-11, 4790 Paderborn

dienstlich: D 2.326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 37 (26 17)

Informatik

Informatik

Mathematik

Informatik

Mathematik

Mathematik

Informatik

Mathematik

Informatik

Bildungsinformatik

Theune, Dirk, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Westernmauer 76, 4790 Paderborn,

Tel.:

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Unger, Luise, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Assistentin

privat: Siegfriedsstr. 70, 4800 Bielefeld 1,

Tel.: (05 21) 12 31 01 dienstlich: D 2.207.

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 21 (26 35)

Unger, Walter, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.

privat: Dortmunder Str. 1, 4930 Detmold,

Tel.: (0 52 31) 5 82 96, dienstlich: D 3.233

Tel.: (0 52 51) 60 30 68 (26 54)

Vogelgesang, Peter, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Ferdinandstraße 78, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 2 68 73, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Wagner, Robert, Dr. phil. nat., Dipl.-Math.,

Akademischer Oberrat,

privat: Lower Schling 25 - Ecke Lindenweg,

4796 Salzkotten-Upsprunge,

Tel: (0 52 58) 69 73, dienstlich: D 1.241,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 15 (26 35)

Wanka, Rolf, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Lortzingstraße 14, 5800 Hagen 1,

Tel.: (0 23 31) 8 19 85, dienstlich: C 3.337, ZIT,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 81 (20 94)

Wanke, Egon, Dr. rer. nat., Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Hessenweg 3, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 40 85 27, dienstlich: C 2.326,

Tel.: (0 52 51) 60 - 30 74 (20 67)

Werner, Wend, Dr. rer. nat., Dipl.-Math., Wiss. Ass., privat: Kleinenberger Weg 1, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 25 04,

dienstlich: D 1.225,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 09 (26 35)

Werthschulte, Wolfgang,

Oberstudienrat im Hochschuldienst,

privat: Am Glockenbusch 18, 4790 Paderborn-Elsen,

Tel.: (0 52 54) 6 02 27, dienstlich: D 2.332,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 39 (26 36),

Wiegers, Manfred, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Schorlemer Str. 13, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 6 39 15, dienstlich: C 2.322,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 71 (26 54)

Informatik

Mathematik

Informatik

Informatik

Mathematik

Theoretische Informatik, insbesondere Theorie verteilter Systeme

Informatik

Mathematik

Mathematik und ihre Didaktik

Wieners-Lummer, Charlotte, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.

privat: Märker Weg 17, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 4 04 43 dienstlich: C 2.315

Tel. (0 52 51) 60 30 76 (20 67)

Wiwianka, Waldemar, Dipl.-Math., Wiss. Ang.,

privat: Elser Kirchstr. 1, 4790 Paderborn-Elsen

Tel.: (0 52 54) 6 97 07, dienstlich: D 2.247,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 33 (26 35)

Zhao, Rui, Dipl.-Inf., Wiss. Ang.,

privat: Schöne Aussicht 42, 4799 Borchen-Etteln,

dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40 Informatik

Mathematik

Informatik

LEHRBEAUFTRAGTE

John, Werner, Dipl.-Ing.,

privat: Dörener Weg 4, 4790 Paderborn,

Tel.: (0 52 51) 5 56 80, dienstlich: CADLAB, Tel.: (0 52 51) 28 40

Mumbeck, Wilhelm, Dipl.-Inf., Wiss. Hilfskraft,

privat: Giselastraße 14, 4790 Paderborn,

dienstlich: C 2.305,

Tel.: (0 52 51) 60 - 20 76 (26 54)

Päschke, Dieter, Dipl.-Math.,

privat: Niedernhof 8, 4790 Paderborn-Wewer,

Tel.: (0 52 51) 95 56

Schalück, Elmar, Dipl.-Math., Wiss. Hilfskraft,

privat: Auf der Horst 21, 4840 Rheda-Wiedenbrück,

Tel.: (0 52 42) 3 63 96, dienstlich: D 2.348,

Tel.: (0 52 51) 60 - 26 61 (26 35)

Mathematik

Informatik

Mathematik

Mathematik

Fachbereich 18

Technischer Umweltschutz (Höxter)

PROFESSOREN

Bielenberg, Klaus, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Egelsdorfer Str. 4, 3476 Fürstenberg,

Tel.: (0 52 71) 51 31 dienstlich: Zi. 22 27,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 29

Ewert, Friedrich-Karl, Prof., Dr. rer. nat.,

Dipl.-Geologe.

privat: Mozartstraße 15, 3490 Bad Driburg, Tel.: (0 52 53) 38 83, (0 52 71) 3 71 95

dienstlich: Zi. 31.31,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32

Massivbau und

Physik

Geotechnik

201

Lohr, Horst, Prof., Dr.-Ing.,

privat: Ludwig-Eichholz-Straße 31 b, 3470 Höxter 1,

Tel.: (0 52 71) 80 02, dienstlich: Zi. 22 26,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 22/39

Miethe, Manfred, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Richard-Arntz-Straße 9, 3470 Höxter,

Tel.: (0 52 71) 3 46 48, dienstlich: Zi. 43 13,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 37

Reinarth, Gabriele, Prof. Dr. rer. nat.,

privat: Olbrichstraße 14, 4300 Essen 1,

Tel.: (02 01) 25 66 09,

dienstlich: Zi.

Tel.: (0 52 71) 23 97

Wardemann, Horst, Prof., Dipl.-Ing.,

privat: Im Niesetal,

3284 Schieder-Schwalenberg 1,

Tel.: (0 52 82) 81 40, dienstlich: Zi. 31 30,

Tel.: (0 52 71) 23 97/App. 32

Mathematische Methoden für Bauingenieure

Wasserwirtschaft, insbesondere die Lehrgebiete Siedlungswirtschaft und Teilbereiche des Wasserbaus Biologie im Wasser- und Abfallwesen

Wasserbau, Wasserversorgung

Lehrveranstaltungen Paderborn

Für Hörer aller Fachbereiche Pädagogik und Geisteswissenschaften Wirtschaftswissenschaften Mathematik und Naturwissenschaften Ingenieurwissenschafften Informatik



Für Hörer aller Fachbereiche

| 000001 | Das Universitätskolloquium Themen werden durch Aushang bekanntgegeben | | |
|--------|---|----------|------------------------|
| | V 2: Mi 18 – 20 | C 1/H 2 | |
| 015050 | Grundprobleme der Wirtschaftsethik | | |
| | GS 2: Mi 16-18 | N 1.101 | Hastedt |
| 040060 | Zeit im Bild: Der frühe und | | |
| | der späte Rembrandt S 2: Mo 16 – 18 | S 2.112 | Piepmeier/ Schrader |
| | Di la de | | |
| 015150 | Philosophie der Antike II V 2: Mi 11 – 13 | H 6 | Schupp |
| 015200 | Klassische Gottesbeweise | | |
| | S 2: Do 18-20 | N 1.101 | Tetens |
| 022120 | Märchen in pädagogischer und soziologischer Sicht | | |
| | S 2: Di 18 – 20 | H 6.211 | Benseler/ Heichert |
| 023020 | Sprachpsychologie | 11 4 000 | M-w- |
| | V 2: Mo 9 -11 | H 4.329 | Wettler |
| 023190 | Einführung in die Textverarbeitung mit WORD | | |
| | Ü 2: Mo 14-16 | H 4.230 | Krause |
| 023200 | Verständliches Formulieren und | | |
| | anwenderfreundliches Gestalten technischer Anleitungen | | |
| | Ü 2: Mo 16 – 18 | H 4.113 | Krause |
| 023010 | Grundlagen der Psychologie | | W 1 |
| | V 2: Fr 9 – 11 | H 5 | Koch |
| 052424 | Logische Grundlagen der Wissens- verarbeitung in Expertensystemen | | |
| | V/Ü 4: Di 16 – 18 | H 6 | von Petzinger |
| | Do 14-16 | H 6 | |
| 031230 | Intensivübungen zur Sprecherziehung | | |
| | (Blockveranstaltung vom | | |
| | 17.10 19.12.1990) Ü 1: Mi 15 – 17 | H 3.223 | Ruck |
| | | | |

| 031240 | Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockveranstaltung vom 17.10. – 19.12.1990) | | |
|--------|---|--------------------|------------|
| | Ü 2: Mi 11 – 15 | H 3.223 | Ruck |
| 031530 | Mythos Frau. Inszenierungen von Weiblichkeit in der westlichen Kultur der Neuzeit | | |
| | S 2: Mo 11 – 13 | H 4.242 | Grubitzsch |
| 034160 | Frauen beobachten die Presse S 2: Do 9-11 | H 7.312 | Mev |
| 004000 | Di 7.1. (1.1. 5 | | , |
| 034200 | Die Zukunft der Frauen. Utopie und Science Fiction | | |
| | S 3: Mo 16-19 | H 4.242 | Grubitzsch |
| 034210 | Frauen in der Bundesrepublik. Ein Medienprojekt (mit medien- praktischem Anteil) | | |
| | S 2: Di 11 – 13 | H 3.241 | Grubitzsch |
| 034410 | Latein I | | |
| 004410 | Ü 4: nach Ankündigung | | van Vugt |
| 034420 | Latein II Ü 4: Mo 16-18 Mi 16-18 | H 3.223 H 3.219 | Radtke |
| 034430 | Latein III | | |
| 034430 | Ü 3: Mo 11 – 13 Fr 11 – 12 | H 6.238 | Hubrecht |
| 034435 | Niederländisch I | | |
| | Ü 2: Mo 13 – 16 14täglich | | Bok |
| | nach Ankündigung | | Tariff (|
| 034440 | Niederländisch II | | |
| | Ü 2: Mo 9 – 12 14täglich | H 3.219 | Bok |
| 034450 | Dänisch II | | |
| 3 | Ü 2: nach Ankündigung | | Henke |
| 034460 | Altgriechisch I | | |
| | Ü 4: Mo 16 – 18 Do 16 – 18 | N 5.241 | Huckemann |
| 034470 | Altgriechisch III | | |
| | Ü 4: Mo 18 – 20 Do 18 – 20 | N 5.241 | Huckemann |
| | | | |

Lehrveranstaltungen Paderborn

| 034480 | Russisch I Ü 2: Mo 14-16 | H 3.219 Janacikova |
|--------|---|----------------------------|
| 034490 | Russisch II Ü 2: Di 9-11 | H 4.238 Janacikova |
| 034500 | Türkisch für Anfänger Ü 2: Di 14-16 | H 3.223 Özgentürk |
| 034510 | Hindi I Ü 2: Di 16 – 18 | H 3.223 Yashovardhan |
| 034520 | Hindi II Ü 2: Mi 16 – 18 | H 3.215 Yashovardhan |
| 032520 | Vorbereitung auf das Kent Certificate in English as a Foreign Language Ü 2: Mi 18 – 20 | H 5.242 McKay |
| 032550 | Basiskurs Englisch – Kurs A (für Anfänger – ohne Englisch- kenntnisse) | 110.242 mortay |
| | Ü 4: Mo 11 – 13 Mi 14 – 16 | H 7.304 Förster H 4.238 |
| 032560 | Basiskurs Englisch - Kurs B (für fortgeschrittene Anfänger) Ü 4: Mo 9 – 11 Mi 16 – 18 | H 7.304 Förster H 7.304 |
| 033710 | Italienisch I Ü 2: Do 16-18 | H 4.203 Faretina-Stehl |
| 033720 | Italienisch II Ü 2: Di 14-16 | H 5.238 Fracassi-Schupp |
| 034530 | Französisch II Ü 2: Do 14-16 | H 4.203 Birkemeier |
| 034540 | Französisch IV Ü 2: Di 9-11 | H 5.242 Ostiguy |
| 034550 | Spanisch la Ü 2: Mo 14-16 | H 4.203 Crass |
| 034560 | Spanisch Ib Ü 2: Mo 18-20 | H 3.203 Crass |
| 034570 | Spanisch II Ü 2: Mo 16-18 | H 3.203 Crass |



Die Regenwaldbäume fallen. Jede Minute ein Areal so groß wie 16 Fußballfelder. Ununterbrochen. Rings um den Äquator. In den letzten vierzig Jahren hat die Menschheit die Hälfte der Regenwälder bereits vernichtet. Wenn wir jetzt nicht handeln, so ist in 30 oder 40 Jahren der Regenwald von der Erdoberfläche verschwunden. Wir sind die Generation, die die Zerstörung fortsetzen oder die Katastrophe stoppen kann.

RETTET DEN REGENWALD e.V., Pöseldorfer Weg 17, 2000 Hamburg 13, Telefon 040-410 38 04

Spendenkonto: Postgiroamt Hamburg, BLZ 200 100 20, Kontonummer 606 744-206



Lernbereich Sachunterricht

Im folgenden sind Einführungs-, Pflicht- und Spezialveranstaltungen für die Teillernbereiche Sachunterricht/Gesellschaftslehre und Sachunterricht/Naturwissenschaften-Technik aufgeführt. Weitere (Wahlpflicht- und Wahl-)Veranstaltungen, die für andere Studiengänge und den Lernbereich gleichzeitig angeboten werden, sind ggfs. bei den beteiligten Fächern aufgeführt (Gesellschaftslehre: Geographie, Geschichte, Haushaltswissenschaft, Politik, Soziologie, Wirtschaftswissenschaften; Naturwissenschaft-Technik: Geographie, Haushaltswissenschaft, Physik, Chemie, Biologie).

Sachunterricht/Gesellschaftslehre

| 013040 | LpGes: A3 | Einführung in die Anthropo- | | |
|---------------|-----------|---------------------------------------|---------|---------------------------------|
| | | geographie | 1 4 000 | Contra |
| | | | V 4.206 | rucns |
| | | Di 14-16 B | | |
| 016090 | LpGes: B1 | | | |
| | D4 | Sachanalysen; Erstellen von | | |
| | | Unterrichtsentwürfen | 1 4 000 | Dalamat |
| | | S3: Mo 14-17 | N 4.206 | Briese/ Düsterloh/ Salmen |
| 014040 | G | Entwicklung und Konzeptionen des | | |
| | LpGes | Lernbereichs Sachunterricht | | |
| | D | Gesellschaftslehre | | |
| | | V/Ü 2: Mi 14 – 16 | H 7.312 | Hüser |
| 014070 | G | Einführung in das Studium der Mittel- | | |
| | LpGes: | alterlichen Geschichte | | |
| | A,B1 | PS 2: Di 9-11 | N 4.325 | Jarnut |
| 014080 | G | Einführung in die Neuere Geschichte | | |
| 1 | Lp,LSI,II | | N 4.315 | Riesenberger |
| | Α | | | |
| | A3,4 | | | |
| 014110 | G | Übungen zur Interpretation von Quelle | n | |
| | LpGes: | | | Riesenberger |
| | A3,4 | | | |
| 064200 | G | Grundlagen der Ernährung – Einführu | na | |
| | LpGes: | in Lebensmittelkunde und Ernährungs | | |
| | C4 | physiologie | | |
| | | | A 2 | Winkler |
| 064230 | G | Ernährungslehre | | |
| | LpGes: | | J 5.119 | Bitsch |
| | C4 | | | |
| 016010 | G | Einführung in die Politische | | |
| 3/16/3/E/2010 | LpGes: | Wissenschaft | | |
| | B1/C2 | S 2: Do 9-11 | N 1.301 | Szmula |
| | | | | |

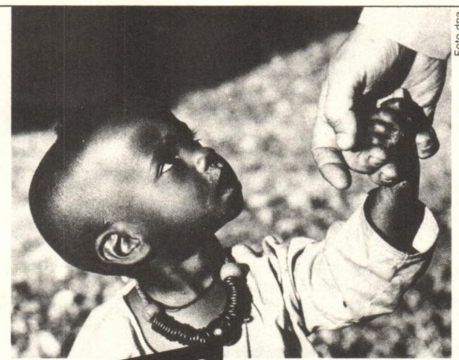
| 017000 | LpGes: | Einführung in die Soziologie | | |
|--------|------------------------|--|---------|----------------|
| | В | S 2: Di 11 – 13 | N 1.101 | Müller-Jentsch |
| 017050 | LpGes: | Die Region Ostwestfalen-Lippe S 2: Mi 16 – 18 | N 4.315 | Klönne |
| 056130 | LpGes: C1,C2 | Ein Unternehmensplanspiel zur Einführung in die Betriebswirtschaft lehre – Blockveranstaltung S 2: nach Ankündigung | ts- | Bronner |
| 056102 | G LpGes: C | Einführung in die Wirtschaftslehre V 2: Mo 11 – 13 | H 7.321 | Wittekind |
| 056123 | G/H LpGes: D1/D2 | Didaktik des Sachunterrichts: Öffnung von Schule und Umwelt – Lernen | | |
| | | S 2: Mo 14 – 16 | C 3.203 | Buddensiek |

Lernbereich Sachunterricht/Naturwissenschaft-Technik

| 061408 | Lp 1 A1 | Werkzeuge und Maschinen V 2: Mo 9 – 11 Ü 2: Mo 11 – 13 1 Do 14 – 16 2 | A 3 J 6.233 | Müsgens |
|--------|---------------------|---|----------------|---------------------|
| 061409 | Lp 3 B3 | Naturphänomene und ihre Deutung V 2: Mi 9-11 Ü 2: Mi 11-13 | J 6.233 | Müsgens |
| 064220 | G LpNat/T A 1 | Technik im Haushalt V/S 2: Do 9-11 | J 5.144 | Fegebank |
| 064230 | G LpNat/T A 4 | Ernährungslehre V/S 2: Mi 14 – 16 | J 5.119 | Bitsch |
| 136010 | Lp 1 B4 P | V 2: nach Vereinbarung S 2: nach Vereinbarung | CU 132 | Kettrup/ Ohrbach |
| 136020 | Lp 3 A5 P | Demonstrations- und Schülerver- suchspraktikum zum Sachunter- richt mit Begleitseminar S 2: Mo 13 – 15 | CU 132 | Ohrbach |
| 136030 | Lp 5 A – C WP | Sachverhalte der Angewandten Chemie V 2: Mi 14 – 16 | CU 132 | Ohrbach |

Lernbereich Sachunterricht

| 136040 | Lp 5 C4 WP | Luftschadstoffe – Ursachen und Wirkungen (Fächerübergreifende Studien, | |
|--------|---------------------|--|--|
| | | Chemie/Biologie) S/Ü 4: Di 14 – 18 a J 5.321 Do 14 – 18 b J 6.305 | Kicinski/ Kettrup/ Masuch/ Sollmann |
| 139010 | G: C3 Lp 3 P | Fortpflanzung, Wachstum, Entwicklung V 2: Mo 11-13 a J 6.305 Mo 14-16 b | Sollmann |
| 139020 | H: D1 Lp 5 WP | Didaktik des Schauunterrichts: Lernbedürfnisse, Lernbedingungen V 2: Mi 9-11 J 6.305 S 2: Mi 11-13 | Sollmann |
| 139030 | H: D4 Lp 5 WP | Schulpraktische Studien S 2: nach Vereinbarung a J 6.305 nach Vereinbarung b J 6.305 | Masuch Sollmann |
| 139040 | H: C4 Lp 5 W | Waldschäden V/S 2: Do 11 – 13 J 6.305 | Masuch |
| 139050 | H Lp | Ökologische Exkursionen E: nach Vereinbarung | Masuch/ Sollmann |
| 139060 | H Lp | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S 2: nach Vereinbarung | Masuch |



Vertrauen auf Hilfe.

Im Vergleich zu den Industrieländern ist die Gesundheitsversorgung in vielen Ländern Afrikas, Asiens und Lateinamerikas unterentwickelt. Mit den wachsenden wirtschaftlichen Schwierigkeiten in diesen Regionen wächst auch die medizinische Unterversorgung. Die Armutskrankheiten wie Tuberkulose, Wurmbefall oder Magen-Darm-Infektionen werden für viele Millionen Kinder zu einer tödlichen Bedrohung. Hier setzt die Medikamentenhilfe der action medeor an. Ohne Ansehen der Hautfarbe, des gesellschaftlichen Systems oder der Religion versorgt action medeor kranke Menschen in den Ländern der Dritten Welt regelmäßig mit lebensnotwendigen Arzneimitteln.

In über 7.500 Gesundheitsstationen und Urwaldambulanzen – überwiegend in ländlichen, unterentwickelten Regionen oder den trostlosen Slumgebieten der Großstädte – leisten Schwestern und Ärzte mit medeor-Medikamenten wirksame medizinische Hilfe.

Millionen Kinder in den Ländern der Dritten Welt hoffen und vertrauen darauf, daß ihnen geholfen wird. Helfen sie mit.



Deutsches Medikamenten-Hilfswerk action medeor e.V. St. Töniser Str. 21 · 4154 Tönisvorst 2 Postgiro Köln 11107-506

| | thte die Aufgab mir Info-Mate | | n medeor u | interstutze |
|--------------|----------------------------------|--------|------------|-------------|
| Geriaeri Gie | TIIII TIIIO TVIAL | Jilai. | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | J |
| | | | | |

Evangelische Theologie

011010 G/H Das Lukasevangelium P(SF): A3/A4 V 2: Do 11-13 N 1.101 Schellong P(Uf): A2 SI: A3/A4 SII: B1/B2 011020 G/H Kirche in der Zeit des National-P(Sf): B1 sozialismus P(Uf): A3 V 2: Do 16-18 N 1.101 Schellong SI: B1 SII: C1 011030 G/H Theologie im 20. Jahrhundert P(Sf): B1/C1 V 2: Mi 14-16 N 4.315 Schellong P(Uf): A3/A4 SI: B1/C1 SII: C1/D1 011040 G/H Religionsdidaktische Konzeptionen P(Sf): D3 V2: Di 9-11 N 1.101 Weinrich P(Uf): B3 SI: D3 SII: E4 011050 G Bibelwissenschaftliches Proseminar: P(Sf): A1/A2 Abraham in der biblischen Glaubensgegeschichte A4 P(Uf): A1/A2 PS 2: Do 14-16 N 3.202 Drave SI: A1/A2/ A4 SII: A1/A2/ A3/B2 011060 G Systematisch-theologisches Prosemi-P(Sf): A4/C1 nar: Martin Luther: Schriftauslegung und Verkündigung C2 P(Uf): A2/A4 PS 2: Mi 11-13 N 1.301 Mertin SI: A1/C1 C2 SII: B2/B3 D1/D2 011070 G/H Die Theologie Paul Tillichs P(Sf): C1/C2 S 2: Mi 18-20 N 4.325 Schellong P(Uf:) A4 SI: C1/C2 SII: D1/D2 011080 G/H Priesterkirche - Pastorenkirche? P(Sf): B2/C4 Zur Bedeutung des Amtes in der P(Uf): A4 Kirche SI: B2/C4 S2: Mi 16-18 H 7.312 Mette/Weinrich SII: C3/D4

011090 G/H Martin Buber - ein jüdischer Religionsphilosoph P(Sf): B3/C1 S 2: Di 18 - 20N 1.301 Weinrich P(Uf): A4 SI: B3/C1 SII: C4/D1 011100 G/H Gleichnisse im Unterricht N 1.301 Lenhard P(Sf): A3/A4 S 2: Mo 16-18 D3 P(Uf):A2/B3 SI: A3/A4 D3 SII: B1/B2/E4 011110 G/H ... für uns gestorben? SI: A3/A4 Ein systematisch-theologisches und religionspädagogisches Seminar zur D3 SII: B1/B2 Passionsgeschichte Di N 4.315 Weinrich E4 S 2: 14-16 011120 H Religionspädagogisches Seminar mit P(Sf): D3 fachdidaktischen Übungen P(Uf): B3 (bes. Primarstufe) SI: D3 S 2: Do 14-16 N 5.241 Bitterberg

Außerdem wird für das Studium des Faches Evangelische Theologie die folgende Veranstaltung anerkannt: 015200 (Tetens)

Katholische Theologie

Religionswissenschaft

012010 G/H

Readings in Religion: G.B. Shaw,

The Black Little Girl

(Übung in englischer Sprache) Ü 1: Do 15 – 16

N 1.301 Lang

Biblische Theologie

Altes Testament

| 012020 | G/H PS: A1 PN: A1 SI: A1 SII: A1 | Das Alte Testament als Literatur (Grundkurs Altes Testament) V 2: Do 16 – 18 | Н 6 | Lang |
|--------|--|--|---------|------|
| 012030 | G/H PS: A2 SI: A2 SII: A3 | Das Buch Kohelet: Erklärung ausgewählter Texte S 2: Do 18 – 20 | N 4.315 | Lang |

012040 H Kolloquium für Examenskandidaten nach Vereinbarung K 1: N 3.128 Lang 012050 Doktorandenkolloquium K 1: nach Vereinbarung N 3.128 Lang 012060 G Einführung in die zentralen Texte PS: A2 des AT PS 2: Fr PN:A2 N 1.101 Feld-Dresken 11-13

Neues Testament

012070 G/H Verkündigung und Praxis Jesu nach der Logienquelle und die Frage nach PN:A2 PS: A3 dem historischen Jesus SI: A3 V 2: Di Frankemölle 9 - 11H 6 SII: A4 Sozialethische Probleme des 012080 H PN:A2 Urchristentums HS 2: Di 18-20 N 4.315 Frankemölle PS: A3 SI: A3 SII: A4 012090 G Einführung in Sprache und Denken des PS neutestamentlichen Griechisch Frankemölle SI V 2: Fr 9 - 11H 6 012100 H Kolloquium für Examenskandidaten K 2: nach Vereinbarung N 3.134 Frankemölle 012110 G Einführung in die exegetischen PS: A3 Methoden PN:A2 PS 2: Fr N 4.315 Schubert 11-13 SI: A3 SII: A4

Kirchengeschichte

012120 G/H Die katholische Kirche vor der franzö-PS: B sischen Revolution bis zum I. Vatikanum SI: B V 2: Mo 11-13 N 1.101 Fenger SII: B1 012130 G Die Reichskirche in der zweiten Hälfte PS: B des 4. Jahrhundert SI: B PS 2: Mo 14-16 N 1.101 Fenger SII: B1

Systematische Theologie

O12140 G
PS: C1/2/3 (für das Studium für Ältere empfohlene
PN: C1/2 Lehrveranstaltung)
SI: C1/2/3 V 2: Mo 9-11 N 1.101 Eicher
SII: C1/2/4

012150 H Friedrich von Spee (1591-1635): PS: B.C1/3 Literatur, Theologie, Recht HS 2: Di 16-18 C 5.216 Eicher/Hoock/ PN:C2 Steinecke/ SI: B,C1/3 SII: B2,C1/4 Brockmann 012160 G/H "Die Erde ist des Herrn". Die ökologische Solidarität der Christen PS: C1/3 PN: C1/2 (Schöpfungslehre) Mo 18-20 N 1.101 Eicher SI: C1/3 S 2: SII: C2/4 012170 G Kirche, Offenbarung und Gesellschaft: PS: C2/3 Eine Einführung in das 2. Vatikanische PN:C1 Konzil SI: C2/3 PS 2: Di 18 - 20N 3.229 Menz SII: C1/3/4 012180 H Wegweisung in die Freiheit. PS: C1/3 Die zehn Gebote in theologisch-PN: C2 ethischer Auslegung SI: C1/3 HS 2: Mi 18.00 - 19.30 N 4.315 Ernst SII:C2/4 Religionspädagogik, Fachdidaktik und Praktische Theologie 012190 G/H Katechetik der Sakramente PS: D2/3 (für das Studium für Ältere empfohlene PN:D2 Lehrveranstaltung) SI: D2/3 V2: Do 9 - 11N 4.325 Mette SII: D3/4 011080 H Priesterkirche - Pastorenkirche? PS: D1 Zur Bedeutung des Amtes in der Kirche PN:D1 HS 2: Mi 16-18 H 7.312 Mette/ SI: D1 SII: D1/2 Weinrich 012210 H Vom Säkularisierungs- zum Evangelisierungsparadigma in der praktischen Theologie OS: Blockseminar für Graduierte: 30.11. - 2.12.1990 Mette 012220 G/H Prophetische Didaktik – prophetische PS: D2/3 Kirche V 2: Mo 16-18 PN:D2 N 4.325 Niggemeier SI: D2/3 SII: D3/4 012230 G/H Evangelisierung oder PS: D1/2/3 Missionierung? S 2: Fr 16-18 N 1.101 Niggemeier PN: D1/2 SI: D1/2/3 SII: D1/3/4

| 012240 | G/H | Religionsunterricht in der Grundschule – | |
|--------|---------------------------------------|---|----------------------------|
| 012240 | PS: D2/3 | Schulbuchanalyse | |
| | PN:D2 | | Niggemeier |
| 012250 | G/H PS: D2/3 PN: D2 SI: D2/3 | Fachdidaktisches Seminar zur Vorbereitung auf das Praktikum S 2: Mi 11 – 13 N 4.325 | Niggemeier |
| | SII:D3/4 | | |
| 012260 | G | Schulpraktische Studien (Fachpraktikum) | Minima |
| | | Ü 3: Mi nach Vereinbarung | Niggemeier |
| 012270 | H PS: D2/3 | Seminare – Kolloquien für Examens- kandidaten | |
| | PN: D1/2 SI: D2/3 SII: D1/3/4 | HS 2: Mo 18 – 20 N 4.315 | Niggemeier |
| 012280 | G/H SII: D3/4 | Religion in der Sekundarstufe II S 2: nach Vereinbarung | Dunke |
| 012290 | G/H SI: D2/3 | Religion in der Sekundarstufe I S 2: nach Vereinbarung | Brüggemann |
| 012300 | G/H | Religion in der Grundschule | |
| | PN:D2 PS:D2/3 | S 2: nach Vereinbarung | Benkert/ Niggemeier, M. |
| 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 | Sahm |
| 012330 | G/H PN: D2 PS: D2/3 | Religion in der Grundschule S 2: nach Vereinbarung | N.N. |

Die Teilnahme an Lehrveranstaltungen der Theologischen Fakultät wird als Studienleistung anerkannt.

Geographie

| 013010 | M: C3 SI: C3 | Physisch-geographische Grund- strukturen Kenias V 2: Mi 11 – 13 | N 4.206 | Barth |
|--------|---|--|--------------------|-----------|
| 013020 | M: A4 SI: A4 | Tropische und subtropische Ökosysteme | 11 4.200 | Duran |
| | OI. AT | V 2: Do 16-18 | N 4.206 | Barth |
| 013030 | M: C1 SI: C1 LpGes: A2 LpNat/T: C4 | Die Bundesrepublik Deutschland (II: Wirtschafts- und Siedlungsräume) V 2: Di 8.30 – 10.00 | N 4.206 | Fuchs |
| 013040 | | Einführung in die Anthropo- | | |
| | SI: B LpGes: A3 | ps 2: Di 11-13 A Di 14-16 B | N 4.206 | Fuchs |
| 013050 | SI: E2 | Methoden und Medien im Geographieunterricht PS 2: Do 14-16 | N 4.206 | Fuchs |
| 013060 | M: D1 SI: D1 LpNat/T: D2 | Kartographie I PS 2: Fr 8.30 – 10.00 A Fr 10.30 – 12.00 B | N 4.206 N 4.206 | Hofmann |
| 013070 | M: D1 SI: D1 | Einführung in die Methoden der Fernerkundung (Luft- und Satel- litenbildinterpretation) S 2: Do 11 – 13 | N 4.206 | Barth |
| 013080 | M: B | Einführung in den Studien- bereich Tourismus S 2: Mo 9-11 | N 4.206 | Düsterloh |
| 013090 | SI: B1 M: B1 LpGes: C1 BWL/ VWL: IIIc | Geographie des Tertiären Sektors S 2: Mi 14 – 16 | N 4.206 | Düsterloh |
| 013100 | M: B1 SI: B1 | Angepaßte Landnutzungs- systeme in den Tropen (mit Beispielen aus Kenia) S 2: Mi 16-18 | N 4.206 | Barth |
| 013110 | | Die Alpen (Nachbereitung zur Exkursion im SS 90 für Studenten M/Tourismus) S 1: nach Vereinbarung | | Fuchs |

| 013120 | M: A1,A4 SI: A1,A4 LpGes: A1 LpNat/T: C4 | Grundlagen und Beispiele naturräumlicher Gliederung S 2: Di 16 – 18 | N 4.206 | Hofmann |
|--------|---|---|---------|-----------|
| 013130 | M: A 1 SI: A1 LpGes: A1 LpNat/T: B3 | Geomorphologie S 2: Do 9-11 | N 4.206 | Müller |
| 013140 | SI: B1 LpGes: C LpNat/T: A5 | Die Versorgung mit Gütern und Dienstleistungen (mit Fallstudien aus dem Raum Paderborn) S 3: Do 14 – 17 | N 4.315 | Müller |
| 013150 | M: C3 | Touristische Studienreisen, KENIA; Teil 1: Planung und Kalkulation (WP für AR Tourismus; Exkursion und Auswertung: SS 91) HS 2: Mi 9-11 | N 4.206 | Düsterloh |
| 013160 | SI: B2 M: B2 LpGes: A3 | Ländliche Siedlungen HS 2: Mo 18 – 20 | | Düsterloh |
| 013170 | SI: E2 | Fachdidaktisches Tages- praktikum S 2: Mi 11 – 13 | N 3.202 | Fuchs |
| 013180 | M: C2 St: C2 | Fremdenverkehrsgebiete Europas HS 2: Do 9-11 | N 4.315 | Hofmann |
| 013190 | M: A2 SI: A2 | Hydrogeographische Studien: Suspensions- und Lösungs- fracht in Fließgewässern (mit Labor- und Feldarbeit) HS 3: Fr 13 – 16 | N 4.206 | Hofmann |
| 013200 | M: C2 SI: C2 | Nordeuropa HS 2: Mo 11-13 | N 4.206 | Müller |
| 013210 | M: A4 SI: A4 LpGes:A3 LpNat/T: C4 | Ausgewählte Probleme von Naturschutz und Landschafts- pflege (mit Geländearbeit) HS 3: Mi 14 – 17 | N 4.325 | Müller |
| 013220 | M: D1 SI: D1 | Einführung in die physisch- geographischen Labormethoden nach Ankündigung | | N.N. |

013230 M: D2 Exkursionen SI: D2 ein- und mehrtägig LpGes:A2 nach Ankündigung Barth/ LpNat/T: B3 Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann Müller/ N.N. 013240 M Anleitung zu wissenschaftlichem SI Arbeiten Lp HS 1: nach Vereinbarung Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ N.N. Geographisches Kolloquium 013250 M SI Di 18-20 N 4.206 Barth/ Düsterloh/ Fuchs/ Hofmann/ Müller/ N.N.

Für das Studium des Faches Geographie werden folgende Veranstaltungen anerkannt: 014190 (Hoock), 017170 (Doleschal).

Geschichte

| 014010 | G/H Lp,LSI,II M A2/B1,2,4 | Europäische Geschichte im 11. Jahrhundert V 2: Mi 9-11 | Н 6 | Jarnut |
|--------|------------------------------------|--|------------|--------------|
| 014020 | | Deutschland und Europa zwischen 1848/49 und 1870/71 V 2: Di 11 – 13 | H 2 | Riesenberger |
| 014030 | G/H Lp,LSI,II M A4 | Die Weimarer Republik V 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14 | H 6 H 6 | Hüser |
| 014040 | G Lp D | Entwicklung und Konzeptionen des Lernbereichs Sachunterricht Gesellschaftslehre V/Ü 2: Mi 14 – 16 | H 7.312 | Hüser |

| 014050 | G/H Lp,LSI,II M A3/B2 | Reichsstaatsrecht und lus publicum europaeum (1495-1806) V 2: Do 9-11 H | 6 | Hoock |
|--------|-------------------------------------|---|-------|----------------------|
| 014060 | G Lp,LSI,II M A1/B1,2,3 | Landwirtschaft in Griechenland und Rom PS 2: Mi 14 – 16 N | 2.228 | Link |
| 014070 | G Lp,LSI,II M A2 | Einführung in das Studium der Mittelalterlichen Geschichte PS 2: Di 9-11 N | 4.325 | Jarnut |
| 014080 | G Lp,LSI,II M A3,4 | Einführung in die Neuere Geschichte PS 2: Di 16 – 18 N | 4.315 | Riesenberger |
| 014090 | G Lp,LSI,II M A2/B2,4 | Das Frankenreich des 8. Jahrhunderts im Spiegel der zeitgenössischen offiziösen Geschichtsschreibung GS 2: Mi 16 – 18 N | 1.301 | Becher |
| 014100 | G Lp,LSI,II M A2 | Frühe Stadtbildung in Westfalen: Das Beispiel Münster GS 2: Mo 18 – 20 N | 3.206 | Balzer |
| 014110 | | Übungen zur Interpretation von Quellen GS 2: Di 18 – 20 N | 4.325 | Riesenberger |
| 014120 | G LSI,II M A4 | Kalter Krieg und deutsche Frage 1945-1963 GS 2: Mo 9-11 N | 2.228 | Grothmann |
| 014130 | G Lp,LSI,II M A4/B2,3 | Von der sowjetischen Besatzungs- zone zur Deutschen Demokratischen Republik. Quellen zum Entstehungsprozeß der DDR | | |
| 014140 | G LSI,II D1 | Fachdidaktisches Seminar mit schul- praktischen Übungen | | Gudorf Vollbrecht |
| 014150 | H LSI,II M A1/B1,2,3 C2 | CHREMAT' ANER – Besitz macht den Mann. Reichtum, Armut und Polis- bildung im archaischen Griechenland HS 2: Mi 18 – 20 N | 1.301 | Link |
| | | | | |

| 014160 | LSI,II M | Die Außen- und Sicherheitspolitik griechischer Staaten im 5. und 4. vorchristlichen Jahrhundert | | |
|--------|-------------------------------|--|---------|--|
| | A1 | HS 2: Mo 16 – 18 | N 4.315 | Bonk |
| 014170 | H LSI,II M A2/B1,2,4 | Die Entstehung des mittelalter- lichen Deutschen Reiches HS 2: Di 16 – 18 | N 4.325 | Jarnut |
| 012150 | H LSI,II M A3/B4 | Friedrich von Spee (1591-1635): Literatur, Theologie, Recht HS 2: Di 16-18 | C 5.216 | Hoock/Eicher/ Steinecke/ Brockmann |
| 014190 | Н | Europäische Städte | | |
| | LSI,II M B1 | - Fallstudien zur Stadtgeschichte HS 2: Do 14 – 16 | N 1.101 | Hoock |
| 014200 | Н | Deutschland und Polen 1933-1945 | | |
| 014200 | LSI,II M A4 | | N 4.325 | Riesenberger |
| 014210 | LSI,II | Der Korea-Krieg und seine Auswirkungen | | |
| | M A4 | HS 2: Fr 11 – 13 | N 4.325 | Riesenberger |
| 014220 | H LSI,II M | Museumsdidaktik und Gedenkstätten- pädagogik am Beispiel der Konzeptior und Realisation in Westfalen-Lippe | | |
| | D1 | HS 2: Di 11 – 13 | N 4.325 | Hüser/ Schöler |
| 014230 | | Neuere Forschungen über den Inve- | | |
| | LSI,II M A2/B2,4 | stiturstreit K 2: Mo 20 – 22 | 2.347 | Jarnut |
| 014240 | G/H | Ökonomie und Geschichte | | |
| | LSI,II M B1 | | N 1.101 | Hoock/ Rahmann / Schmidt |
| 014250 | Н | Kolloquium für Examenskandidaten | | |
| | LSI,II M | K 2: Fr 18 – 20 | 4.325 | Riesenberger |
| 014260 | Н | Doktorandenkolloquium | | |
| | LSII M | K 2: nach Vereinbarung | | Hüser |

Folgende Veranstaltungen aus den Nachbardisziplinen werden für das Studium des Faches Geschichte anerkannt: 011020 (Schellong), 012120 (Fenger).

PHILOSOPHIE

| Sprache und Gesellschaft: Meads Interaktions- und Kommunikations- theorie S2: Di 16-18 N 2.228 Becker Pf A | | | | | |
|--|--------|----------------------|---|---------|---------|
| Pf A | 015010 | S: A1,B4 | Interaktions- und Kommunikations- | | |
| S: A1,A2 | | | S 2: Di 16-18 | N 2.228 | Becker |
| A3.D3 O15030 G/H S: A1,A2 Vernunft M: A1,A2 D3 D3 N 2.228 Ebeling D3 D3 D4 Einleitung in die Allgemeine S: A4,C1 D4 D4 D4 D4 D4 D4 D4 D | 015020 | S: A1,A2 A3 | | N 2.228 | Ebeling |
| S: A1,A2 | | | | | |
| 015040 H S: A4,C1 D1 OS 2: Fr 9-11 N 2.228 Ebeling M: A4,C1 D4 015050 G/H S: A2,A3 M: A2,A3 Pf A 015060 G/H S: A3,C6 M: A3,C6 Pf A 015070 G/H S: A2,D2 M: A2 Pf A 015080 G/H S: A2,D2 M: A2 Pf A 015080 G/H S: A2,D2 M: A2 Pf A 015080 G/H S: B1,C1 D4 015080 G/H S: B1,C1 D4 015080 G/H S: B1,C1 D4 Pf A 015090 G/H S: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 | 015030 | S: A1,A2 | Vernunft | N 2.228 | Ebeling |
| S: A4,C1 D1 OS 2: Fr 9-11 N 2.228 Ebeling M: A4,C1 D4 O15050 G/H S: A2,A3 M: A2,A3 Pf A O15060 G/H S: A3,C6 M: A3,C6 Pf A O15070 G/H S: A2,D2 M: A2 M: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 N 2.228 Ebeling N 1.101 Hastedt N 1.229 Hastedt N 1.229 Hastedt N 1.229 Hastedt N 1.301 Kann N 1.301 Kann N 1.301 Kann N 1.301 N. N. N 1.301 N. N. | | | | | |
| D1 N 2.228 Ebeling M: A4,C1 D4 O15050 G/H Grundprobleme der Wirtschaftsethik S: A2,A3 M: A2,A3 Pf A O15060 G/H S: A3,C6 Gesellschaft M: A3,C6 Pf A O15070 G/H Didaktik des Philosophieunterrichts S: A2,D2 M: S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung O15080 G/H S: B1,C1 D4 Pf A O15090 G/H S: A1,C1 C6 D4 Pf A O15090 G/H S: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 D15090 G/H S: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 | 015040 | | | | |
| S: A2,A3 Pf A O15060 G/H S: A3,C6 Gesellschaft S 2: Do 14-16 N 2.229 Hastedt M: A3,C6 Pf A O15070 G/H S: A2,D2 Mit schulpraktischen Studien - Probleme der Ethik S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung Heider O15080 G/H S: B1,C1 Philosophie M: B1,C1 D4 Pf A O15090 G/H S: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 O15090 G/H S: A1,C1 C6,D4 | | D1 M: A4,C1 | OS 2: Fr 9-11 | N 2.228 | Ebeling |
| 015060 G/H S: A3,C6 M: A3,C6 Pf A O15070 G/H S: A2,D2 M: A2 Probleme der Ethik S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung O15080 G/H S: B1,C1 M: B1,C1 D4 Pf A O15090 G/H S: A1,C1 C6,D4 Max Webers Theorie der modernen Gesellschaft S: 2: Do 14-16 N 2.229 Hastedt N 3.229 Hastedt N 4-16 N 4-16 N 4-16 N 1.301 Kann N 1.301 Kann N 1.301 N. N. | 015050 | S: A2,A3 M: A2,A3 | | N 1.101 | Hastedt |
| M: A3,C6 Pf A O15070 G/H S: A2,D2 M: A2 Probleme der Ethik S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung O15080 G/H S: B1,C1 M: B1,C1 D4 Pf A O15090 G/H S: A1,C1 C6,D4 M: A1,C1 C6,D4 Didaktik des Philosophieunterrichts mit schulpraktischen Studien – Probleme der Ethik S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung Heider N 1.301 Kann N 1.301 N. N. N. | 015060 | | Max Webers Theorie der modernen | | |
| S: A2,D2 M: A2 Probleme der Ethik S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung Heider 015080 G/H S: B1,C1 M: B1,C1 D4 Pf A 015090 G/H S: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 M: A2 Probleme der Ethik S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung Heider Heider N 1.301 Kann N 1.301 N. N. | | M: A3,C6 | | N 2.229 | Hastedt |
| Pf A S: 1-wöchiges Blockseminar nach Vereinbarung Heider 015080 G/H S: B1,C1 Philosophie M: B1,C1 GS 2: Mi 14 – 16 N 1.301 Kann D4 Pf A 015090 G/H Heideggers Philosophie im Schatten und im Licht seines NS-Engagements S 2: Do 16 – 18 N 1.301 N. N. M: A1,C1 C6,D4 | 015070 | S: A2,D2 | mit schulpraktischen Studien - | | |
| S: B1,C1 Philosophie M: B1,C1 GS 2: Mi 14-16 N 1.301 Kann D4 Pf A O15090 G/H Heideggers Philosophie im Schatten S: A1,C1 und im Licht seines NS-Engagements C6 S 2: Do 16-18 N 1.301 N. N. M: A1,C1 C6,D4 | | | S: 1-wöchiges Blockseminar | | Heider |
| M: B1,C1 GS 2: Mi 14-16 N 1.301 Kann D4 Pf A 015090 G/H Heideggers Philosophie im Schatten S: A1,C1 und im Licht seines NS-Engagements C6 S 2: Do 16-18 N 1.301 N. N. M: A1,C1 C6,D4 | 015080 | | | | |
| Pf A 015090 G/H S: A1,C1 C6 M: A1,C1 C6,D4 Heideggers Philosophie im Schatten und im Licht seines NS-Engagements S 2: Do 16-18 N 1.301 N. N | | M: B1,C1 | 26 TO 10 TO | N 1.301 | Kann |
| S: A1,C1 und im Licht seines NS-Engagements C6 S2: Do 16-18 N 1.301 N. N. M: A1,C1 C6,D4 | | | | | |
| C6 S2: Do 16-18 N 1.301 N. N. M: A1,C1 C6,D4 | 015090 | | | 8 | |
| | | C6 M: A1,C1 | | | N. N. |
| | | | | | |

| 015100 | G/H S: A1,A2 A4 M: A1,A2 A4,D1 | Aristoteles Ethik PS 2: Fr 11 – 13 | N 1.301 | N. N. |
|--------|---|---|---------|------------------------|
| 015110 | GIGGS 150 | Kant: Kritik der Urteilskraft V/S 2: Mi 14 – 16 | N 1.101 | Piepmeier |
| 040060 | 10.10.000 | Zeit im Bild: Der frühe und der späte Rembrandt S 2: Mo 16 – 18 | S 2.112 | Piepmeier/ Schrader |
| 015130 | S: A1,A4 C2 M: A1,A4 C2,D3 | Nietzsche: Vom Nutzen und Nach- teil der Historie für das Leben S 2: Di 11 – 13 | N 1.301 | Piepmeier |
| 015140 | Pf A G/H S: A1,A4 C2 M: A1,A4 C2 Pf A | Norbert Elias: Über die Zeit S 2: Di 14 – 16 | N 1.301 | Piepmeier |
| 015150 | | Philosophie der Antike II: V 2: Mi 11 – 13 | Н6 | Schupp |
| 015160 | G/H S: B2,B4 M: B2,B4 Pf A | Aristoteles: Lehre vom Satz S 2: Di 14-16 | N 1.101 | Schupp |
| 015170 | G/H S: B2,B4 M: B2,B4 Pf A | Die Logik Anselms von Canterbury S 2: Mi 16 – 18 | N 2.228 | Schupp |
| 015180 | G/H S: B1,B3 M: B1,B3 Pf. A | Radikaler Konstruktivismus S 2: Di 16 – 18 | N 1.101 | König/ Tetens |
| 015190 | G/H S: B2,B4 C7 M: B2,B4 C7 | Klassische Logik und nicht-klassische Logiken V 2: Fr 11 – 13 | H 6 | Tetens |
| | | | | |

015200 G/H

Klassische Gottesbeweise

S: C1,C5 M: C1,C5 S 2: Do 18-20

N 1.101 Tetens

Pf A

015210 G/H

Kausalität und Naturgesetz

S: B3, C3 M: B3, C3 (Interdisziplinäres Seminar der Fächer Physik und Philosophie)

Pf A S2

S 2: Mi 14-16

N 3.237 Tetens/

Schröter

Politische Wissenschaft

Einführung in die Politische Wissenschaft

Mill

016010 G/MA

Einführung in die Politische

wiwi sw/ew Wissenschaft

S2: Do 9-11

N 1.301 Szmula

Politische Theorien

016020 H/MA

Liberalismus: Locke - Smith -

wiwi

sw/ew

S2: Mi 16-18

N 5.235 Szmula

Politische Systeme

016030 LP/G/H/Ma

Bundestagswahlen: 1949 – 1990

S 2: Mi 11-13

N 2.228 Szmula

sw/ew

wiwi

016040 G/H/MA

G/H/MA Geschichte der Bundesrepublik
wiwi Deutschland (4): – die sozialliberale

sw/ew Koalition -

S 2: Do 11-13

N 1.301 Szmula

Spezielle Probleme der Politik

016050 G/H

Familien und Politik

LP/MA wiwi

sw/ew

V 1:

Do 14-15

N 4.325 Briese

016060 G/H

LP/MA wiwi

sw/ew

Empirische Studien zur sozialen

und politischen Situation von Familien in der Bundesrepublik (nur in Verbindung mit der Vorlesung "Familien und

Politik")

S2: Do 15-17

N 4.325 Briese

016070 G/H/MA

Fragen zur Politischen Wissenschaft

wiwi k

K 2: Mi 18.00 - 19.30

N 1.101 Szmula

sw/ew

016080 G/H

Mütterlichkeit als Profession -

LP wiwi Pädagoginnen in Schule, Kindergarten

und Sozialarbeit

sw/ew

S2: Do 9-11

N 3.229 Klönne, I.

Spezielle Erziehungswissenschaftliche Veranstaltungen

016050 ew

Familien und Politik

V 1: Do 14-15

N 4.325 Briese

016060 ew

Empirische Studien zur sozialen und politischen Situation von Familien in der Bundesrepublik (nur in Verbindung mit der Vorlesung "Familien und Politik")

S2: Do 15-17

N 4.325 Briese

Für das Studium des Faches Politische Wissenschaft werden folgende Veranstaltungen anerkannt: 011020 (Schellong), 014120 (Grothmann), 014130 (Gudorf), 014200 (Riesenberger), 014210 (Riesenberger), ebenso alle Lehrveranstaltungen des Faches Soziologie.

SOZIOLOGIE

Einführungsveranstaltungen

017000 Lp/M

Einführung in die Soziologie

wiwi

S 2: Di 11-13

N 1.101 Müller-Jentsch

022120

Märchen in pädagogischer und

soziologischer Sicht

S 2: Di

i 18 – 20

H 6.211 Benseler/Heichert

017020

Einführung in die Religions-

soziologie

S 2:

9 - 11

N 4.315 Klönne

017030 wiwi

Angewandte Organisations-

soziologie

Ü2: Mi 14-16

Di

N 3.229 Jahn

Methodik und Didaktik

017040

Examenskolloquium

K 2:

nach Anmeldung

Benseler/Klönne/ Müller-Jentsch

017050 Lp

Die Region Ostwestfalen-Lippe

SI, II

S 2: Mi 16-18

N 4.315 Klönne

017060

Was ist eine humane Schule?

S2: Do 16-18

N 3.202 Treu

017070

Theorie und Praxis sozialwissenschaftlichen Unterrichts – dargestellt am Thema "Entwicklung der beiden deutschen Staaten seit 1945"

(Disalesminer)

(Blockseminar)

S 2: Di 18-20

N 3.202 Eierdanz

017080

Pädagogische Intentionen der

Kultursoziologie Adornos

Ü2: Di 14-16

N 2.228 Busch

Gesellschaftstheorie

017090 M

Wissensvergleich, Herrschaft

und Feminismus

S 2: Mo 18-20

N 4.325 Benseler/Blanck/

Greshoff/Loh

017100

Soziale Verhältnisse bei Menschen und Tieren. Zum Problem der Bestimmung von Gemeinsamkeiten und

von Unterschieden

S2: Fr 11-13

N 2.228 Loh

017110

Weibliche Lebenswelt aus der Perspektive von Frauen.

Medienprojektseminar

S 2: Di 11-13

H 1.319 Armbruster

Sozialisation/Qualifikation

017120

Familie in Geschichte und Theorie

V/Q 2: Mo 14-16

N 4.315 Benseler

017130

Frauen in der DDR

Ü2: Mi 11-13

N 1.101 Weyrather

Ökonomie und Arbeit

017140 e

Ökologie für Ingenieure

V/S 3: Mo 16-19

H 2 Müller-Jentsch

| 017150 M wiwi | Arbeits- und Betriebssoziologie S 2: Do 11 – 13 | N 4.325 | Müller-Jentsch |
|--|--|---------|----------------|
| 017160 Lp SI | Politische Ökologie: Umweltkata- strophen und Technikrisiken als gesellschaftliche und politische Herausforderung | | |
| | Û 2: Do 9-11 | N 1.101 | Jahn |
| 017170 | Industrieller Wandel in der DDR S 2: Di 14 – 16 | N 4.325 | Doleschal |
| 017180 | Betriebliche Sozialorganisation im industriellen Wandel Ü 2: Mo 16 – 18 | N 1.101 | Stahlmann |
| Manager and the Manager and Ma | | | |
| Politische Soziolog | le | | |
| 017190 | Soziologie der Utopie S 2: Do 11 – 13 | N 4.315 | Benseler |
| 017200 | Kriegs- und Nachkriegszeiten. Die deutsche Gesellschaft von | | |

1939 bis 1949

Mi

Di

Di 11-13

Soziologisches Kolloquium: Deutsche Politik 1990/91

9 - 11

Medien im Nationalsozialismus

Zukunft des Sozialismus S 2: Di 11 – 13

9 - 11

N 4.315 Klönne

N 1.101 Klönne

N 1.301 Reese

N 2.228 Göke

S 2:

K 2:

S 2:

Für das Studium des Faches Soziologie werden alle Veranstaltungen des Faches Politische Wissenschaft anerkannt. Ebenso werden folgende Lehrveranstaltungen anerkannt: 011090 (Weinrich), 012150 (Eicher), 014190 (Hoock), 014240 (Hoock), 015060 (Hastedt), 015140 (Piepmeier).

017210

017220

017230

Erziehungswissenschaft

I. Vorlesungen (Grund- und Hauptstudium)

022010 G/H Die Mitarbeiterfrage in der Erwachsenen-D/L/M bildung V/Ü2: Di 16-18 H 4.113 Jütting 022020 G/H Erziehung und Schule im Altertum L/D/M und Mittelalter A2/F5 V 2: Mo 11-13 H5 Kadlec 022030 G/H Erziehung zur Volksgemeinschaft -L/M/D Auslese zur Vernichtung. Pädagogen A/C/D/F und Pädagogik unter der NS-Herrschaft V 2: 11-13 H 5 Keim Mi 022040 G/H Hauptkonzepte der Pädagogik V/Ü 2: Di 9-11 H 4 König D/L A1/F1 022050 G Kybernetische Grundlagen der Pädagogik I: L/D/M Informationstheorie (objektivierte Lehr-A3/F1/L3 veranstaltung) V 2: H 1.232 Meder-Kindler Fr 11 - 13

II. Seminare, Übungen (Grund- und Hauptstudium)

022060 G/H Verhaltenstherapeutische Interventionstechniken in der Pädagogik D H 4.329 Bartmann 18 - 20S 2: Di 022070 G/H Computerunterstützte Simulation und L/D/M Modellbildung im Unterricht E2/I3/L3 S 2: Di 14 - 16H 4.230 Breuer 022080 Außerschulische Jugendbildung/ Erwachsenenbildung H 6.211 Cimiotti S 2: Mo 16-18 Verhaltensdiagnostisches 022090 G/H L/D Interviewen B₂ S 2: Di 16 - 18H 6.238 Fromm Einführung in die Medienpädagogik 022100 G/H L/D/M S 2: Di H 6.238 Hagemann/ 14-16 C4/E1/G6 Geisler

022110 G/H Schulanfang/Anfangsunterricht (ab 3. Semester) Lp D3/E1 H 6.211 Heichert S 2: Di 9 - 11022120 G/H Märchen in soziologischer und L/D/M pädagogischer Sicht H 6.211 Benseler/ S 2: Di 18 - 20Heichert Beschreibende Statistik im Dienste 022130 G/H L/D der Medienforschung A3/F4 S 2: Di 9 - 11H 1.232 Hilgers 022140 G/H Leitung und Beratung multikultureller B3/C3/G2 Lerngruppen Kompaktveranstaltung H 2.220 Hülster 9 - 1616./17.11., 7./8.12.90 022150 G/H Rechnerunterstützter Unterricht L/M HS 2: Do 16.00 - 17.30 H 6.238 Lánsky/ E4/L1.2 Lehner/ Meder-Kindler 022155 G/H Schulorganisation und Bildungsplanung LSI/II/D Blockseminar S 2: D₁ nach Vereinbarung Ortner 022160 G/H Einführung in kognitive Therapien D/L Mo 14-16 H 4.329 Rustemeyer L4/L5 022170 G/H Lebenspropädeutik in der Waldorfschule LSIIb (Kompaktseminar, persönliche Anmeldung E2/F3/ erforderlich) G1/I2 S 2: nach Ankündigung Schneider/ Gabriel 022180 G/H Das Bild der Schule in den Medien S 2: Fr 9 - 11H 1.232 Sievert C/D 022190 G/H Mädchenbildung früher und heute S 2: Do 11-13 I/M/D H 6.238 Schöler B3/C2/ E4/H2 022200 G/H Ausländer im deutschen Bildungssystem L/M/D S 2: Di 9 - 11H 6.238 Schöler C1/C3/ E3/H1 Didaktische Medien -022210 G/H L/D/M Analyse und Einsatz S 2: H 1.232 Schöler B3/E4/K3 Do 9 - 11

III. Einführungsseminare, Grundseminare u. Übungen (Grundstudium)

| 022220 | CS | Erzichungswissenschaft I | | |
|--------|-------------------------------|---|---------|------------------|
| 022220 | LSI,II,1 | Erziehungswissenschaft I ES 2: Mi 11 – 13 | H 6.211 | Hagemann |
| 022230 | G Lp | Erziehungswissenschaft I ES 2: Do 9-11 | H 6.211 | Heichert |
| 022240 | G Lp | Kreatives Arbeiten in der Grundschul (Vorbereitung auf das Blockpraktikum) | е | |
| | E2 | ÈS 2: Mo 9-11 | H 6.211 | Hönes |
| 022250 | G LSI/II | Offene Schule und Projektarbeit in de Sekundarstufen | en | |
| | E2 | (Vorbereitung auf das Blockpraktikum) ES 2: Fr 9-11 | H 6.211 | Hönes |
| 022260 | G D | Grundkurs Diplom-Pädagogik I GS 2: Di 14 – 16 | H 4.113 | Jütting |
| 022270 | G | Erziehungswissenschaft III | | |
| | C4/D3 | (Lehrerpersönlichkeit, Schule) GS 2: Do 14 – 16 | H 6.238 | Kadlec |
| 022280 | G LSI | Erziehungswissenschaft II (Didaktik, Methodik) | | |
| | E2 | GS 2: Mo 14-16 | H 6.238 | Kadlec |
| 022290 | G LSI/II | Einführung in die Erziehungs- wissenschaft I | | |
| | | ES 2: Do 16-18 | H 6.211 | Keim |
| 022300 | G D | Grundkurs Diplompädagogik III S 2: Di 11 – 13 | H 6.211 | König/ |
| | | | | Mitarbeiter |
| 022310 | G L/D/M | Einführung in die Informations- psychologie | | |
| | A3/B2/F4/ G1/L3 | S 2: Di 9-11 | H 7.304 | Meder-Kindler |
| 022320 | | Lehrstoffvolumen und Aufnahme- | | |
| | L/D/M B2/E3/F1/ K3/L2/3 | fähigkeit S 2: Di 11 – 13 | H 4.113 | Meder-Kindler |
| 022330 | | Erziehungswissenschaft I | | |
| | L/D/M A1,3/E1/ | (Einführung in die Prospektive Bildungswissenschaft) | 110000 | 14 - 1 - 17 - 11 |
| | F1/L1 | ES 2: Do 9-11 | H 6.238 | Meder-Kindler |

022340 G

Einführung in die Erziehungs-

LSIIb A1/D3/G1/ wissenschaft I

ES 2: Mo 11-13

H 6.211 Schneider

022350 G/H

Einführung in die Erziehungs-

Lp, LS II

wissenschaft I

GS 2: Mi 11-13

H 6.238 Weber

D A/F

IV. Hauptseminare, Oberseminare, Kolloquien (Hauptstudium)

022360 H

Neuordnung der Berufe

LSIIb 15/D2/F7/ Aktuelle Probleme und Ansätze einer

Berufsbildungsreform

C2

S 2: Mo 18.00 - 20.00 H4

Breuer/ Hagemann/

Gabriel/ Pullig/ Schneider/ Tulodziecki

022370 H

Ausgewählte Probleme der Lehr-

L/D/M A1/F1/L1 Lernforschung

(persönliche Anmeldung erforderlich) OS 1: Di 16 - 18

H 6.211 Breuer

14täglich

022380 H L/D Ausgewählte Probleme beruflicher

Bildungsarbeit

(für Diplomanden und Doktoranden nach

persönlicher Anmeldung)

OS 2: Do 16-18

H 4.320 Hagemann

022390 H

Der geschichtliche Wandel der Bildung

D/M/L 11/F2/D1/

11/G7/F5/D1

HS 2: Di 11 - 13

H 4 Hammel

A3

022400 H

Pädagogik des Mittelalters

D/M/L

HS 2: Do 16-18

H 6.230 Hammel

022410

Oberseminar für Doktoranden und

Diplomanden

(persönliche Anmeldung erforderlich)

nach Vereinbarung

Hammel

022420 H Politik und Gesellschaft in pädago-L/D gischen Theorien - Das Beispiel A/C/F **Eduard Spranger** Do 14-16 H 6.211 Himmelstein S 2: Zum pädagogischen Umgang mit dem 022430 H L/D deutschen Faschismus H 6.211 Himmelstein/ OS 2: Mi 18-20 A/C/F Keim Erwachsenenbildung und Freizeit 022440 H D/L HS 2: Di 11-13 H 4.329 Jütting Professionalisierung oder Professio-022450 H nalität in der Erwachsenenbildung D K 2: Fr 14-16 H 4.329 Jütting Kolloquium für Examenskandidaten 022460 H H 6.211 Kadlec K 2: Fr 11 - 13022470 H Erwachsenenbildung in der L/M/D Weimarer Republik II HS 2: Do 11-13 H 6.211 Keim D Erwachsenenbildung III 022480 H D/L S 2: Mi 8-11 H 6.211 König E2/15 022490 D Doktoranden-Diplomandenkolloquium: Subjektive Theorien (Blockseminar, persönliche Anmeldung erforderlich) OS/K 2: nach Vereinbarung König Radikaler Konstruktivismus 015180 H S2: Di 16-18 N 1.101 König/ D/L F1/F3/A1 Tetens Kleinrechnerstrukturen: 022510 H Vom didaktischen Rechnermodell zum Arbeitsplatzrechner H 6.219 Ehmke/ S 2: Di 14-16 Meder-Kindler 022520 H Legitimierung und Optimierung in der Bildungskybernetik L/D/M B2/E3/ (Quantitative Methoden II) H 6.238 Meder-Kindler F4/G1 HS 2: Fr 9-11 022530 H Selbstqualifikation und Selbst-LSIIb organisation im beruflichen Bildungs-E1/D2/ wesen - Mitarbeit an ausgewählten 16/H2 Forschungsprojekten H 6.211 Schneider HS/P 2: Mo 14-16

022540 H Kolloquium für Examenskandidaten (persönliche Anmeldung erforderlich) LSIIb/M F3/A1/H2/I3 K 2: Di 18-20 H 6.238 Schneider 014220 H Museumsdidaktik und Gedenkstätten-L/D/M pädagogik am Beispiel der Konzeption und Realisation in Westfalen-Lippe A/E/F/H/L2 HS 2: Di 11-13 N 4.325 Schöler/ Hüser 022560 H Angewandte Gruppendynamik in L/D/M pädagogischen Handlungsfeldern C2/H (Teil 2) HS 2: Di 16 - 18H 6.230 Weber HS 2: Mi 15.45 - 17.15Detmold 022570 H Kolloquium für Fortgeschrittene und L/D/M Examenskandidaten K 2: Mo 16-18 H 6.230 Weber

V. Praktika

| 022580 | G LSII/IIb | Schulpraktische Studien I P 3: Mi 8.30 – 11.00 H 6.238 | Hagemann/ Geisler |
|--------|------------------------|---|-------------------------|
| 022585 | G Lp D3/E2 | Schulpraktische Studien I (Schwerpunkt Grundschule; persönliche Anmeldung erforderlich) P 3: Mi 8 – 11 H 6.126 | Heichert |
| 022590 | G Lp E2 | Schulpraktische Studien I (Vorbereitung auf das Blockpraktikum) P 3: Mi 8.30 – 11.00 H 4.113 | Hönes |
| 022600 | G/H L | Schulpraktische Studien I (SPS I) P 3: nach Vereinbarung | Kadlec |
| 022610 | G/H D/L C2/E4/K3 | Schulpraktische Studien und Block- praktika (Sprachliche und soziale Integration von Aussiedlern und Ausländern) | |
| | | P 4: Mo 8.30 – 12.45 H 6.230 Di 8.30 – 12.45 Mi 8.30 – 12.45 Do 8.30 – 12.45 Fr 8.30 – 12.45 | Schöler/ Mitarbeiter |

234

VI. Technische Medien

| 022615 | G/H L E4 | Theorie und Praxis der Videoaufnahmen S/Ü 2: Mi 14 – 16 | H 1.232 | Kania |
|--------|----------------|---|----------------|--------|
| 022620 | G L E | Computer als Medien Grundlegende Konzepte und praktische Anwendungen S 2: Mi 9-11 | H 4.230 | Zindel |
| 022625 | G L E | Computer als Lehrgegenstand: Objektorientierung als didaktisches Prinz (für Fortgeschrittene) S 2: Mi 11 – 13 | tip H 4.230 | Zindel |

VII. Sonstige Veranstaltungen

| 022630 | Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Grundstufe) | | | | | | |
|--------|---|---------|-------------------------|--|--|--|--|
| | Ü 15: Mo 8.30 – 12.45 | H 2.240 | Schöler/ | | | | |
| | Di 8.30 – 12.45 | V 0.107 | Mitarbeiter | | | | |
| | Mi 8.30 – 12.45 | H 2.240 | | | | | |
| | Do 8.30 - 12.45 | V 0.107 | | | | | |
| | Fr 8.30 – 12.45 | H 2.240 | | | | | |
| 022640 | Deutsch für ausländische Studien- | | | | | | |
| | bewerber (Grundstufe 2) | | | | | | |
| | Ü 15: Mo 8.30 – 12.45 | V 0.107 | Schöler/ | | | | |
| | Di 8.30 – 12.45 | H 2.240 | Mitarbeiter | | | | |
| | Mi 8.30 – 12.45 | V 0.107 | | | | | |
| | Do 8.30 - 12.45 | H 2.240 | | | | | |
| | Fr 8.30 – 12.45 | V 0.107 | | | | | |
| 022650 | Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Mittelstufe) | | | | | | |
| | Ü 18: Mo – Fr 8.30 – 12.45 | H 2.227 | Schöler/ Mitarbeiter | | | | |
| 022660 | Deutsch für ausländische Studien- bewerber (Oberstufe) | | | | | | |
| | Ü 15: Mo – Fr 8.30 – 12.45 | H 2.220 | Schöler/ Mitarbeiter | | | | |

022670 Intensivkurs Deutsch für Studierende des St.-Olaf-College, Northfield/Minnesota 12. Kurs 13.08.90 - 28.09.90täglich 8.30 - 13.00H 6.238 Schöler/ Berlin-Exkursion: 03.09. - 08.09.90 H 2.240 Mitarbeiter 13. Kurs 12.02.91 - 28.03.91täglich 8.30 - 13.00H 6.238 Schöler/ Berlin-Exkursion: 04.03. - 09.03.91 H 2.240 Mitarbeiter 022680 Türkischkurse (für Anfänger und Fortgeschrittene) an der Universität Ankara (TÖMER) 01.09.90 - 30.09.90c/o Schöler 022690 Deutschkurse für Studierende der Universität Ankara in Paderborn 01.09.90 - 30.09.90H 2.240 Schöler/ H 6.238 Mitarbeiter 022700 D Moderationstraining Begrenzte Teilnehmerzahl S/Ü 2: Kompaktveranstaltung

022710

Kulturwissenschaftliches Kolloquium:
Verstehen und Aneignen fremder Kulturen
K 1: Di 18 – 20 H 7.304 Die Dozenten
des Zentrums
für Kulturwissenschaften

022720 G
L/D
Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten
mit der Bibliothek für Pädagogen
(persönliche Anmeldung erforderlich)
U 2: Mi 9-11
BI 2.124 Gerstner

Psychologie

023010 G/H Grundlagen der Psychologie LD V 2: Fr 9-11 H 5 Koch 023020 A3, B3, Sprachpsychologie C4, G,L V 2: Mo H 4.329 Wettler 9 - 11023030 Einführung in die automatische Sprachanalyse V 2: Di H 4.329 Wettler 9 - 11

| 023040 | G/H L/D | Entwicklungspsychologie des Kindes und Jugendalters | | |
|--------|---------------------------------|---|---------|-----------------|
| | B1, G1 | S 2: Di 14-16 | H 4.329 | Dieterich |
| 023050 | G/H L/D A2, C1, F3, G1 | Psychologie als Projekt S 2: Mi 9-11 | H 4.329 | Dieterich |
| 023060 | | Ausgewählte Fragen der Gesundheits | | |
| | L/D A2, B1, G1, I2 | S 2: Do 9-11 | H 4.329 | Dieterich |
| 023070 | G/H L/D B1, C2, G1, I2 | Humanistische Psychologie S 2: Do 11 – 13 (vorherige Anmeldung erforderlich) | H 4.329 | Dieterich |
| 023080 | | Konnektionistische Modelle | | |
| | | S 2: Di 18 – 20 | H 4.113 | Ferber |
| 023090 | H L/D C2, G2 | Inter-Gruppen-Beziehungen OS 2: Do 14 – 16 | H 4.113 | Koch |
| 023100 | L/D/W C4, G6 | Gruppe und Leistung I HS 2: Di 9 – 11 | | Krause |
| 023120 | L/D B2, G6 | Sprechen und Handeln HS 2: Do 9-11 | H 4.113 | Krause |
| 023130 | L E1, L1 | Lehrverfahren (nach Aebli) S 2: Di 14-16 | Detmold | Krause |
| 023140 | G/H L/D | Zur Psychopathologie von Kindern und Jugendlichen | | |
| | B1, G2 | S 2: Mi 11-13 | H 4.113 | Niemeier |
| 023150 | | Theorien zum Selbstkonzept S 2: Mo 9-11 | H 4.113 | Rustemeyer |
| 023160 | G/H L/D BWL/VWL | Angewandte Architekturpsychologie (Museum, Bibliotheken, Universitäten, Schulen, Behindertenwerkstätten) S 2: Do 16-18 | H 4.329 | Walden |
| 023170 | B, C4 | Psychologie des schulischen Lehrens | S | |
| 020170 | E1, E2, E3 | S 2: Mi 16 – 18 | | Wettler |
| 023180 | G/H L/D | Übung zur Vorlesung "Grundlagen der Psychologie" | | |
| | | Ü 2: Fr 11 – 13 | H 4.113 | Koch/ Walden |

| 023190 | Einführung in die Textverarbeitung mit WORD Ü 2: Mo 14 – 16 | | Krause |
|------------------------|---|--------------|-----------|
| 023200 | Verständliches Formulieren und anwenderfreundliches Gestalten technischer Anleitungen Ü 2: Mo 16 – 18 | H 4.230 | Krause |
| 023210 | Examenskolloquium K 2: Mi 11 – 13 | H 4.329 | Dieterich |
| 023220 H | Neue Theorie-Entwicklungen in de Sozialpsychologie K 2: Mi 14 – 16 (Anmeldung erforderlich) | r H 4.113 | Koch |
| 023230 L/D/W E3, L4 | Angewandte Lernpsychologie Wie studiert man Psychologie? K 2: Do 11-13 | H 4.113 | Krause |
| 023240 | Kolloquium für Mitarbeiter und Examenskandidaten K 2: nach Ankündigung | | Wettler |
| 023250 G/H L/D | Schulpraktische Studien SPS I: Förderung von Kindern mit Lernschwierigkeiten | | |
| | P3: Mi 14-16 | H 4.239 | Dieterich |

Sportwissenschaftliche Studien

Arbeitsbereich 1: Sportunterricht und Erziehung

| 02400 | G/H WP | wissen | schaf | esundheit in sozial- itlicher und sportpäda- erspektive | | |
|--------|-----------|--------|-------|---|-----------|----------------|
| | | S 2: | Mi | 9 – 11 | Sp. 0.448 | Brettschneider |
| 024010 | G F | Schwe | rpunk | der im Sport: It Schule In den Arbeitsbereich I | | |
| | | S 2: | Do | 16 – 18 | Sp 0.448 | Brettschneider |
| 024020 | Н | Kollog | uium | für Examenskandidater | 1 | |
| | W | K 2: | Do | 18 – 20 | Sp 0.448 | Brettschneider |
| 024030 | G/H WP | | | ng im Sport – Konzepte nstrainings für Sport- | | |
| | | S 2: | Di | 9 – 11 | Sp 0.448 | Knievel |
| | | | | | | |

024040 G/H Sport mit sozialen Randgruppen Fr S 2: 9 - 11Sp 0.448 Knievel 024050 G Sportunterricht in der Primarstufe S 2: Mi 11 - 13Sp 0.448 Werner 024060 H Didaktische Aspekte bei Tanz und WP Gymnastik S 2: 11-13 Mo Sp 0.448 Werner 024070 H Theorie und Praxis des Behindertensports II S 2: Fr 14 - 16Rheker Sp 0.448 024080 G/H Didaktik und Methodik des WP Skilaufens S 1: Mo 18-19 Sp 0.448 Thierer Arbeitsbereich 2: Lernen und Bewegung 024090 G Alltagsmotorik - Sportmotorik WP Bedingungen, Struktur, Lernen Mo 14-16 S 2: Sp 0.448 Hagedorn 024100 H Trainingssteuerung - Wettkampflenkung, Verhaltenswissenschaftliche Konzepte und sport-

024110 G Bewegungsbeobachtung - Bewe-P gungslernen, Bewegungspraxis

S 2:

artspezifische Praxis

Di

unter Einsatz der AV-Technologie

11-13

S 2: Di 14 - 16

024120 H Entscheidungsprobleme im Sport Der Computer als Lehrmedium

im Basketball

S 2: Mo 16-18 H 4.230/ Hagedorn/ SP 0.448 Riepe

Hagedorn

Hagedorn/

Thierer

Sp 0.448

Sp 0.448

1/3 Halle

Arbeitsbereich 3: Training und Gesundheit

024130 F Einführung in den Arbeitsbereich 3

Sportmedizinische Grundlagen I

H 2: Fr 7.30 - 9.00Sp 0.448 Liesen

024140 WP Ausgewählte sportmedizinische

Probleme des Leistungssports

H 2: Do 14-16 Sp 0.448 Liesen 024150 W Einführung in die Massage mit praktischen Übungen (in Kleingruppen) H/P 1: nach Vereinbarung Widenmayer 024160 W Sportmedizinisches Praktikum H/P 1: nach Vereinbarung Liesen 024170 WP Hormonelle Regulation im Sport H 1: nach Vereinbarung N. N. 024180 WP Einführung in die Sportimmunologie H 1: nach Vereinbarung Order/Liesen 024290 G/H Einführung in das Ausdauertraining (mit Radfahren und Laufen) Teil 2 nach Vereinbarung **Thierer**

Zusatzqualifikation für Betreuer von Herzgruppen (dreisemestrig, 3. Semester)

024300 H

Herz-Kreislaufsystem und Erkrankungen, Didaktik und Methodik der Sporttherapie 3 SWS: Blockveranstaltung nach Vereinbarung

Liesen/ Lagerström Miethling/ Betreuer

Arbeitsbereich 4: Sport und Gesellschaft

| 024210 | G F | Einführung in den Arbeitsbereich "Sport und Gesellschaft" S 2: Do 9-11 | Sp 0.448 | Kramer/Baur |
|--------|-----------|---|----------|-------------|
| 024220 | G/H WP | Geschichte des Sports und des Schulsports S 2: Mo 9-11 | Sp 0.448 | Kramer |
| 024230 | G/H WP | Olympische Spiele in der Antike und die Olympische Bewegung der Neuzeit S 2: Fr 11-13 | Sp 0.448 | Knievel |
| 024240 | H WP | Körpermanagement und sportive Praxen im Lebenslauf V 2: Mo 16 – 18 | Sp 0.448 | Baur |
| 024250 | H WP | Körpermanagement und sportive Praxen im Lebenslauf unter beson- derer Berücksichtigung des mittler und höheren Erwachsenenalters (Begleitendes Seminar zur Vorlesung) S 2: Di 16-18 | | Baur |

Modelle und Maßnahmen der Talent-024260 H förderung im Kindes- und Jugendalter S 2: Do 11-13 Sp 0.448 Kramer Kolloquium für Examenskandidaten 024270 H Kramer Mo 11-13 Sp 0.448 Kolloquium für Examenskandidaten 024280 H K 2: Di 18 - 20Sp 0.448 Baur

II. Praxis und Theorie der Sportarten

1. Schwimmen

024290 GI
Einführung in die Methodik und Technik der Wechselschlagschwimmarten

024300 GII
Methodik und Technik der Gleichschlagschwimmarten

024310 H
Wassergewöhnung und methodische Übungsreihen im Anfängerschwimmen

024320 G/H
Schwimmen in der Primarstufe

2. Turnen

024330 G Grundformen des Geräteturnens
024340 H Geräteturnen in den Sekundarstufen

3. Leichtathletik

024350 G Grundformen der Leichtathletik
024360 H Leichtathletik in den Sekundarstufen

4. Gymnastik/Tanz

024370 GI Körperbildung
024380 GII Rhythmische Bewegungsbildung
024390 H Rhythmische Bewegungsbildung und
-gestaltung
Bewegungsbegleitung
024400 H Schwerpunktfach Gymnastik/Tanz

5. Spiele

| Basketball | |
|------------|--|
| 024410 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024420 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| Fußball | |
| 024430 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024440 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| Handball | |
| 024450 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024460 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| Hockey | |
| 024470 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024480 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| Volleyball | |
| 024490 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024500 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| Badminton | |
| 024510 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024520 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| Tennis | |
| 024530 G | Methodische Erarbeitung der technischen und taktischen Grundlagen |
| 024540 H | Festigung der Spielelemente und Spieltaktik |
| | |

242

Tischtennis

024550 G Methodische Erarbeitung der technischen und

taktischen Grundlagen

024560 H Festigung der Spielelemente und Spieltaktik

Squash

024570 G Methodische Erarbeitung der technischen und

taktischen Grundlagen

024580 H Festigung der Spielelemente und Spieltaktik

Sportartübergreifende Veranstaltungen

024590 G/H Fitneßtraining/Fitneßgymnastik Bräutigam/

Thierer

Sport in der Primarstufe

024600 G/H Turnen/Gymnastik/Tanz Knievel/

Werner

024610 G/H N. N.

III. Schul- und berufspraktische Studien

024620 H Entwicklung der allgemeinen

WP Spielfähigkeit und Einführung

Lp des Volleyballspiels

LSI P: nach Vereinbarung Kramer

024630 H Sportunterricht in der Berufs-

WP schule

LSII S 2: Mi 11-13 Bräutigam

Praxisfelder des Behindertensports

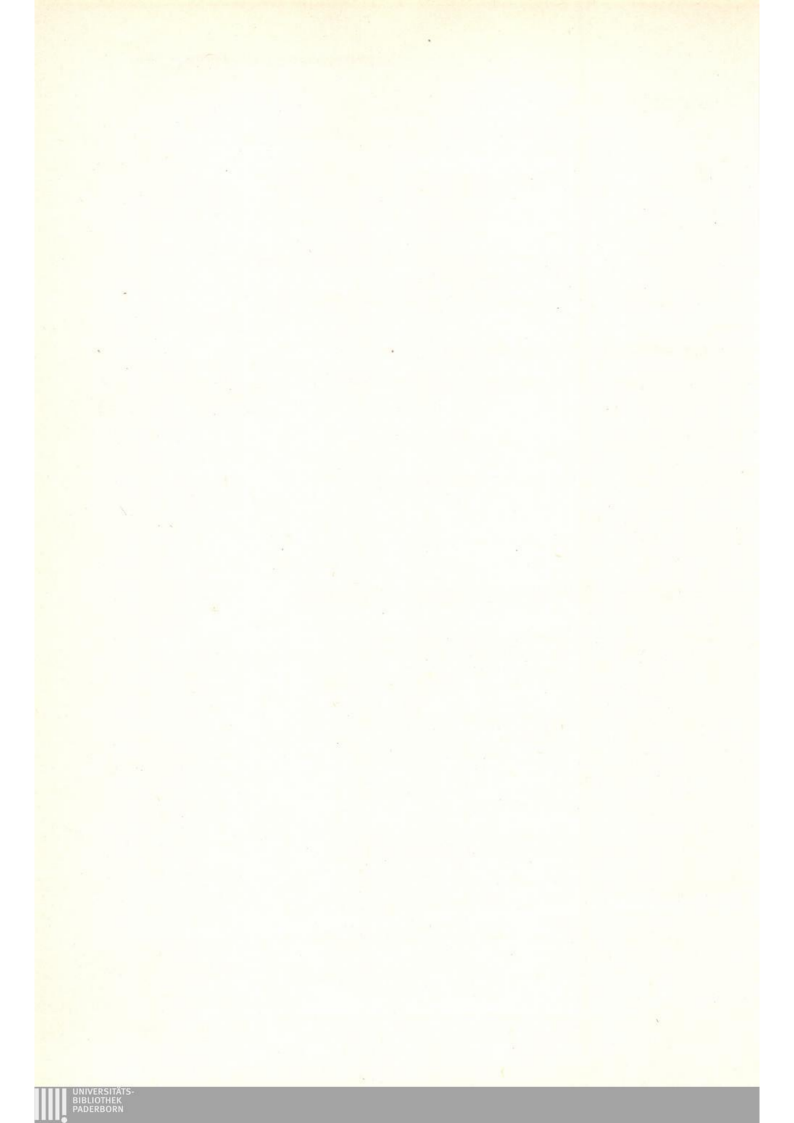
024640 1. Schwimmen mit behinderten

Kindern und Jugendlichen

P 2: Fr 18 – 20 Rheker

024650 2. Familiensport mit Behinderten

P 2: Sa 15-17 Rheker



GERMANISTIK

I. Einführungen

1. Einführungen in die Sprachwissenschaft

| 031000 | G (F) | Einführu | ung S | Sprachwissen- | | |
|--------|---------------------------|----------|-------------|-------------------------------|---------|------------|
| | Lp | ES 2: | Di | 14 – 16 | H 3.203 | Aßheuer |
| 031010 | G (F) | Einführu | | n die Sprach- ft | | |
| | Ĺp | ES 2: | Di | 14 – 16 | H 4.203 | Pasierbsky |
| 031020 | G (F) LSI, LSII, | | | n die Linguistik I 14 – 16 | H 3.203 | Hartig |
| 031030 | G (F) LSI, LSII, | | ung i Mi | n die Linguistik I 14 – 16 | H 5.242 | Kloeke |

2. Einführungen in die Literaturwissenschaft

| 031040 | G (F) Lp | Einführung in die Literatur- wissenschaft ES 2: Di 16 – 18 | H 3.203 | Freund |
|--------|---------------------------|---|---------|------------|
| 031050 | G (F) LSI, LSII, | Einführung in die Literatur- wissenschaft I ES 2: Mi 9 – 11 | H 4.203 | Kublitz |
| 031060 | G (F) LSI, LSII, | Einführung in die Literatur- wissenschaft I ES 2: Mi 9 – 11 | H 3.203 | Wahrenburg |

3. Einführungen in die Fachdidaktik

| 031070 | G | Einführung in die Fachdida | ktik | |
|--------|-----------|-------------------------------------|---------|----------|
| | (F) Lp | ES 2: Do 11 – 13 | H 3.203 | Duwe |
| 031080 | G (F) | Einführung in die Fach- didaktik | | |
| | Lp | ES 2: Do 11-13 | H 4.203 | Hertkorn |



031090 G Einführung Fachdidaktik (F) LSI, Deutsch ES 2: Mo 14-16 H 3.203 Hertkorn LSII

II. Sprachwissenschaft und Fachdidaktik

| (für alle S | Studiengänge | , wenn nicht anders angegeben) | | |
|-------------|---------------------------|---|----------|-----------------------------|
| 1. Vorles | sungen | | | |
| 031100 | G/H (W) | V 2: Di 20.00 -21.30 | H 3.203 | Pasierbsky |
| 2. Prose | minare | | | |
| 031110 | G (WP) Lp, LSI | Grammatische Strukturen – Möglichkeiten der graphischen Veranschaulichung für 2. bis 6. Schuljahre PS 2: Fr 11 – 13 | H 3.203 | Aßheuer |
| 031120 | G (WP) | Analyse und konstruktive Versuche zu neuem Unterrichtsmaterial im computergestützten Sprachunterricht PS 2: Mi 9-11 | | Diekneite |
| 031130 | G (WP) | Deutsche Wortbildung PS 2: Mo 18 – 20 | H 4.329 | Pasierbsky/ Helene Frank |
| 031140 | G (WP) | Grundlagen der Soziolinguistik PS 2: Do 20 – 22 | H 3.241 | Hartig |
| 031150 | G (WP) LSI, LSII | Textproduktion in der Sekundar- stufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9-11 | H 5.242 | Hertkorn |
| 031155 | G (WP) | Spracherwerbstheorie PS 2: Do 9-11 | H 4.203 | Kloeke |
| 031158 | G (WP) | Morphologie PS 2: Do 11 – 13 | H 3.219 | Kloeke |
| 031160 | G (WP) | Purismus: Geschichte und Gegenwart PS 2: Di 11 – 13 | H 3.223 | Pogarell |
| 031170 | G | Semantiktheorien | 11 5 055 | |

PS 2: Di 16-18

H 5.238 Wenning

(WP)

LSII,

| 3. | П | h | 11 | n | a | P | r |
|----|---|---|----|----|---|---|---|
| ٠. | ~ | ~ | - | •• | ਬ | - | |

| o. obdii | gen | | | |
|----------|--------------------------|---|---------|------------|
| 031200 | G (F) | Sprechtest Ü 1: Di 10-11 | H 3.316 | Kühnhold |
| 031210 | G/H (F) | Stimmbildung und Sprecher- ziehung (für Fortgeschrittene) Ü 2: Di 11 – 13 | H 3.219 | Kühnhold |
| 031220 | G/H | Intensivübungen zur Sprecherziehung Ü 3: Di 8.00 – 10.00 | H 3.241 | Liebold |
| 031230 | G/H | Intensivübungen zur Sprecherziehung (Blockveranstaltung vom 17.10. – 19.12.1990) | | |
| 031240 | G/H | Ü 1: Mi 15 – 17 Rhetorik – Übungen zu Rede, Gespräch und Diskussion (Blockveranstaltung vom 17.10. –19.12.1990) | H 3.223 | Ruck |
| 4. Haupt | seminare | Ü 2: Mi 11 – 15 | H 3.223 | Ruck |
| 031260 | H (WP) | Kritischer Vergleich von Syntax- konzepten in ausgewählten Grammatiken HS 2: Do 16 – 18 | H 3 203 | Aßheuer |
| 031270 | H (WP) | Grammatiktheorien des 20. Jahr- hunderts unter Anwendungsge- gesichtspunkten HS 2: Do 11 – 13 | | Feldbusch/ |
| 031280 | н | Probleme der Inkunabelkunde | 110.220 | Lànsky |
| 001200 | (WP) LSI,II M | und Buchwissenschaft HS 2: Fr 14 – 16 | H 3.241 | Hartig |
| 031290 | H (WP) LSI,II M | Deutsch als Fremdsprache: Landes-/ Kultur-/Deutschlandkunde oder "Deutsches mit fremden Augen" (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) HS 2: Do 9-11 | H 5.242 | Hertkorn |
| 031295 | H (WP) | Sprachtheorie HS 2: Mi 16-18 | H 6.230 | Kloeke |

Das Enneagramm HS 2: Mo 16-18

H 6.238 Pasierbsky

031300 H

(WP)

031310 H

Einführung in die Betriebs-

(WP)

HS 2: Fr 11 - 13

linguistik

H 3.241 Pogarell

5. Seminare / Projektseminare

031320 G/H (W)

Vom Index zum Wörterbuch: EDV-gestützte Lexikographie

Di 9 -11

H 4.230 Bremer/Ridder

031330 G/H (F)

Didaktik und Methodik des Erstlese- und Erstschreibunterrichts

Di 14 - 16

H 5.242 Duwe

Lp 031340 G/H (W)

Kommunikationstraining Fr 20.00 - 22.15

H 3.241 Hartig

031345 G/H (W)

Seminar zur Textproduktion

(für Studierende mit anderer Muttersprache als Deutsch) Do 16-18

H 3.223 Hertkorn

031350 G/H (WP) Freie Rede. Seminar für Sprech-

erziehung und Kommunikation

(Sprachpraxis) S 2: Fr 11-13

H 3.223 Kühnhold

031360 G/H (WP) Kreatives Schreiben

(mit fachdidaktischem Anteil)

(Wochenendseminar 26. - 28.10. in der Heimvolkshochschule Oerlinghausen)

S 2:

nach Ankündigung

Singendonk-Heublein

6. Oberseminare / Kolloquien

031390 H

Kolloquium für Examenskan-

(W) didatlnnen

> K 2: nach Ankündigung

Pasierbsky

III. Literaturwissenschaft und Fachdidaktik

(für alle Studiengänge, wenn nicht anders angegeben)

1. Vorlesungen

031410 G/H

V 2: Do 14-16

Shakespeare in Deutschland

Apel

H2

(W) LSI,II M

248

| 031420 | G/H (W) | Deutsche Literatur der Gegenwart (mit Schriftstellern und Kritikern) V 2: Mo 16 – 18 | C 2 | Durzak/ Steinecke |
|----------|--------------------------|---|---------|----------------------|
| 031430 | G/H (W) | 8. Paderborner Gast-Dozentur für Schriftsteller und Schriftstellerinnen (ab Dezember 1990) V 2: Mo 16 – 18 | C 2 | Günter Kunert |
| 2. Prose | minare | | | |
| 031450 | G (WP) | Alltagslyrik. Zur Lyrik der 70er Jahre PS 2: Mo 14 – 16 | H 3.241 | Allkemper |
| 031460 | G (WP) Lp | Kindergedichte (mit fach- didaktischem Anteil) PS 2: Di 16 – 18 | H 4.203 | Apel |
| 031470 | G (WP) LSI,II M | Else Lasker-Schüler PS 2: Do 16 – 18 | H 5.242 | Apel |
| 031480 | G (WP) | Brecht und Brecht-Verfilmungen PS 2: Mo 14 – 16 | H 1.232 | Durzak |
| 031490 | G (WP) | Der Dramatiker Ernst Toller PS 2: Di 11 – 13 | H 3.203 | Durzak |
| 031510 | G (WP) | Matthias Claudius (mit fach- didaktischem Anteil) PS 2: Di 18.00 – 19.30 | H 3.203 | Freund |
| 031520 | G (WP) | Enzensbergers Medientheorie PS 2: Mi 16-18 | H 5.238 | Graf |
| 031530 | G (WP) | Mythos Frau. Inszenierungen von Weiblichkeit in der westlichen Kultur der Neuzeit PS 2: Mo 11 – 13 | H 4.242 | Grubitzsch |
| 031150 | G (WP) LSI,II | Textproduktion in der Sekundar- stufe (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) PS 2: Mo 9 – 11 | H 5 242 | Hertkorn |
| 031540 | G (WP) LSI,II | Textproduktion als Form litera- rischen Verstehens im Unterricht (mit fachdidaktischem Schwerpunkt) | | |
| | Lp | PS 2: Mi 14 – 16 | H 3.203 | von der Heyde |

031550 G Wilhelm Busch: Der Misanthrop als (WP) Humorist (mit fachdidaktischem Anteil) H 4.203 Sudhoff/ PS 2: 16-18 Mi Vollmer 3. Übungen Theaterpraktische Übung: Sprechen 031580 G/H und Bewegen auf der Bühne (Sprachpraxis) Studio- Kühnhold Ü 2: Do 16-18 bühne 4. Hauptseminare ,Kapitel aus der Poetik': 031600 H (WP) K. Hamburger u. E. Staiger H 4.242 Allkemper LSI.II HS 2: Mi 11-13 M 031610 H Moderne Lyrik HS 2: Di 14-16 H 6.211 Apel (WP) LSI.II M 031620 H **Lessings Dramen** H 3.203 Durzak HS 2: Di 9 - 11(WP) Novelle V: Novellen und Novellen-031630 H theorie von ca. 1860-1914 (mit (WP) fachdidaktischem Anteil) H 3.203 Duwe HS 2: Do 9 - 11Dramatik der DDR 031635 H H 4.328 Eke (WP) HS 2: Di 9-11 LSI. LSII. M Westfälische Literatur im 19. Jhd. 031640 H (Droste-Hülshoff, Grabbe, Freilig-(WP) rath, Weber, Weerth) (mit fachdidaktischem Anteil) H 5.242 Freund HS 2: Mo 11.00 - 12.30 031650 H Autorinnen der zwanziger Jahre II H4 Helmes/ HS 2: Di 16 - 18(WP) Wahrenburg 031660 H Leseprozesse H 3.241 Michels HS 2: Di 16-18 (WP) M

250

| 0121 | 50 H PS:B,C1/3 SI:B,C1/3 SII: B2, C1/4 | | C 5.216 | Eicher/Hoock/ Steinecke/ Brockmann |
|-------|--|---|---------|--|
| 0316 | 70 H (WP) | Thomas Mann: Zauberberg HS 2: Mi 16-18 | H 3.203 | Zons |
| 5. Se | minare | · · | | |
| 0317 | 00 G/H (W) | Herder: Ideen zur Philosophie der Geschichte der Menschheit S 2: Do 14-16 | H 3.223 | Allkemper |
| 0317 | 10 G/H (W) | Das literarische Werk von Günter Kunert (ab Dezember 1990) S 2: Mo 18 – 20 | H 3.241 | |
| 0313 | 30 G/H (F) Lp | Didaktik und Methodik des Erst- lese- und Erstschreibunterrichts S 2: Di 14 – 16 | H 5.242 | Duwe |
| 0317 | 20 G/H (WP) | Leopold von Sacher-Masoch S 2: Di 11 – 13 | H 3.215 | Helmes/ Doppler |
| 0317 | 25 G/H (W) | Bohème – Décadence – Fin de Siècle: Literatur der Jahrhundertwende I: Berlin S 2: Mo 14 – 16 | H 6.230 | |
| 03173 | G/H (W) LSII, M | Bühnenübersetzungen (Projektseminar) S 2: Fr 9-11 | H 5.242 | Kühnhold |
| 03174 | 40 G/H (W) | Theaterpraktisches Seminar: Erarbeiten einer Inszenierung. (Sprachpraxis) S 3: Do 18.00 – 20.30 | Studio- | Kühnhold |
| | | | bühne | |
| 6. Ob | erseminare / k | Colloquien | | |
| 03175 | 60 H (W) | Zur Theorie ästhetischer Moderne OS 2: Do 18 – 20 | H 4.238 | Allkemper |
| 03176 | 60 H (W) | Die Dichtungstheorie der Aufklärung OS 2: Di 20 – 22 | H 3.241 | Freund |
| | | | | S. S |

| 031770 | H (W) | Examenskolloquium K 2: Do 16 – 18 | H 3.144 | Michels |
|--------|----------|--|---------|---------------------------|
| 031780 | H (W) | Die Fürstliche Bibliothek Corvey und ihre Bedeutung für eine neue Sicht der Literatur im frühen 19. Jahrhundert | | |
| | | OS 2: Fr 11 – 13 | H 4.203 | Schöwerling/ Steinecke |
| 031790 | H (W) | Epochen der deutschen Litera- tur II: 18. Jahrhundert | | |
| | MARCHEN. | K2: Do 16-18 | H 3.241 | Steinecke |

IV. Ältere deutsche Sprache und Literatur

1. Einführungen

| 031850 | G (F) | Einführung in die ältere deutsche Literaturwissenschaft | | | | |
|--------|----------|--|----|--------|---------|-----------|
| | LŚII, | ES 2: | Fr | 9 – 11 | H 3.203 | Steinhoff |

2. Vorlesungen

| 031870 | G/H | Geschichte der deutschen | | |
|--------|-------|-----------------------------------|-----|--------|
| | (W) | Literatur des Mittelalters im | | |
| | LSÍ, | Überblick: Spätmittelalterliche | | |
| | LSII, | deutsche Lyrik (mit Lichtbildern) | | |
| | M | V 2: Di 11-13 | H 5 | Bremer |

3. Proseminar

| 031890 | G (WP) LSII, M | Mittelhochdeutsch PS 2: Mi 11 – 13 | H 4.238 Bremer |
|--------|-------------------------|---------------------------------------|-------------------|
| 031900 | G (WP) LSII, | Gotisch PS 2: Mo 18.00 – 19.30 | H 5.242 Steinhoff |

4. Hauptseminare

| 031920 | H (WP) | Der Ackermann und der Tod: Trostliteratur des Mittelalters | | |
|--------|-----------|---|---------|-----------|
| | LSI,ÍÍ | HS 2: Mo 14-16 | H 4.238 | Steinhoff |

031930 H

Gralvorstellungen vom Mittelalter bis ins 20. Jahrhundert

(WP) LSII, M

(mit fachdidaktischem Anteil) HS 2: Di 16 – 18

H 4.329 Steinhoff

5. Seminare

031940 G/H (WP) Mittelniederdeutsche Sprache und Literatur: "Dat Narren-

schyp" (1497)

S 2: Mo 14.15 – 15.45

16.00 – 17.30 14täglich H 3.215 Taubken

V. Fachpraktische Seminare

(Schulpraktische Studien)

031960 G/H (F) Schulpraktische Studien S 4: Mi 8 – 12

Mi 8 – 12 Aßheuer nach Ankündigung

Lp LSI,II

031970 H (F) Fachpraktisches Seminar S 4: Mi 8 – 12

H 3.219 Duwe

Lp

031980 G/H (F)

Fachpraktisches Seminar (Die zweite Hälfte findet

LSI,II in Schulen statt) S 4: Mo 9 – 11

H 4.242 Freund

ANGLISTIK/AMERIKANISTIK

032000

Diagnostic Test obligatorisch für alle Studienanfänger Mo 15.10.90 14 – 16

H3 Turner

I. Sprachwissenschaft

2. Einführungen (PS I)

032010 G

Einführung in die anglistische

(F) (A) Sprachwissenschaft PS 2: Mo 11 – 13

H 4.203 Lehmann

032020 G Begleitkurs zur Einführung H 4.242 Lehmann (F) PS 2: Do 11-13 (A) 3. Proseminare (PS II) 032030 G/H Einführung in das Altenglische (WP) PS 2: Do 11-13 H 3.241 Busse (A4)032040 G/H Semantische Syntax des Englischen (WP) PS 2: Di 11 - 13H 4.238 Lehmann (A1,2)032050 G/H Register: Functional Variants of **English and their Linguistic** (WP) (A5)Description H 4.238 Roos PS 2: Mo 11-13 4. Hauptseminare 032060 H Phraseology: Trends and (WP) Developments H 4.242 Roos (A1,2)HS 2: Do II. Literaturwissenschaft 1. Vorlesungen 032070 G/H **History of Literary Theory** (W) V 2: Di 10-11 H 3 Zapf Do 10-11 H 3 (B1) 2. Einführungen 032080 G Einführung in die Literaturwissenschaft (F) (B) PS 2: Di 9 - 11H 4.203 Schöwerling/ Mo 16-18 H 4.203 Franzbecker 032090 G Begleitkurs zur Einführung in die Literaturwissenschaft (F) Ü 2: Di 14-16 H 5 Zapf (B) H 4.203 Franzbecker Mo 18-20 3. Proseminare 032100 G/H The Western: Myth and History (WP) from The Virginian to Shane H 5.242 Freese PS 2: Di 11-13 (B4/E)

032110 G/H Gedichte der Vorromantik und der Romantik in England PS 2: Do 11-13 H 5.242 Schöwerling Introduction to Elizabethan Drama 032120 G/H (WP) PS 2: Fr 9 - 11H 4.238 Huber (B2) 032130 G/H Beckett's Trilogy: Molloy, Malone Dies, The Unnamable (WP) PS 2: Fr 11-13 H 4.242 Breuer (B1,3,5)Nordamerikanische Großstädte 032140 G/H (WP) in der Lyrik (E) PS 2: Di 16-18 H 7.304 Franzbecker 4. Hauptseminare

The Myth of the Melting Pot: 032150 H (WP) Selected Novels and Stories about the Ethnic Experience in the U.S.A. (B4/E) HS 2: Mi 11-13 H 3.241 Freese Threedecker Novels - Romane in 032160 H drei Bänden: Nur eine Sache der Form? (WP) (B3) HS 2: Di 11-13 H 5.238 Schöwerling/ Rütz 032170 H Ausgewählte Fragen der Buchund Bibliothekswissenschaft HS 2: Do 9 - 11H 3.147 Schöwerling/ Tiggesbäumker 032180 H Englische Romantik und amerikanischer (W) Transzendentalismus (B3,4)HS 2: Do 14-16 H 5.242 Zapf

5. Oberseminare

032190 H Shakespeare im Licht neuerer Theorie (W) OS 2: Do 19.30 - 21.00 (B) H 4.242 Zapf/Breuer 031780 H Die Fürstliche Bibliothek (W) **Bibliothek Corvey und ihre** (B3) Bedeutung für eine neue Sicht der Literatur im frühen 19. Jahrhundert OS 2: Fr 11-13 H 4.203 Schöwerling/ Steinecke

6. Kolloquien

032210 H Repetitorium für Examenskandidaten (W) K 3: Di 16.15 - 18.30 H 5.242 Breuer/Freese/ (B) Schöwerling 032220 H Besprechung laufender (W) Arbeiten (B) K 1: nach Vereinbarung Breuer

7. Übungen

032230 G/H Survey of English Literature I. Renaissance to Restoration (W) (B2,3)Ü 2: Di 16 - 18H 5 Zapf 032240 G/H **Reading Course:** (W) Survey of American Literature (B4) Mo 11-13 H 5.238 Neumann 032250 G/H Creative Writing Course: (W) **Short Stories and Poems** Mo 16-18 Ü 2: H 4.238 Freese/Breuer (B/D)

III. Fachdidaktik

1. Einführung (PS I)

032260 G Einführung in die Fachdidaktik
(F) PS 2: Di 11 – 13 H 4.242 Nehm
(C)

2. Proseminare (PS II)

032270 G/H Erzähltexte im fortgeschrittenen (WP) Englischunterricht: Auswahl und (C) Methoden PS 2: H 3.215 Freese Do 11-13 032280 G/H Grammatikunterricht (WP) PS 2: Do 14-16 H 4.242 Roos (C1,3)032290 G/H Teaching Foreign Language (WP) Proficiency (Skills): Theory and Practice of Acquisition (C1,3)PS 2: Fr 9 - 11H 4.203 Förster

3. Hauptseminare

032300 H
(WP)
(C2,3)

Basic Conversation: Selection of
Lexical and Structural Material
HS 2: Fr 9-11

H 3.223 Nehm

Grundlagen des lernerzentrierten
(WP)
(C1,2,3)

HS 2: Di 14-16

H 4.242 Roos

4. Übungen

032320 G/H Schulpraktische Studien: Unterrichts-(F) besuche und -versuche (Fachpraktikum)

(C) Ü 3: Mi 8-11 H 3.223 Förster

IV. Sprachpraktische Übungen

| 032330 | G | English Phonetics and | | |
|--------|------------|--------------------------------|---------|----------|
| 032330 | (F) | Phonology | | |
| | (D) | V 1: Do 14-15 | H 2.227 | McKay |
| 032340 | G | Exercises in English Phonetics | | |
| 002040 | (F) (D) | Ü1: Do 15-16 | H 2.227 | McKay |
| 032350 | G | CLC-Elementary | | |
| 002000 | (F) | Ü 4: Mo 16-18 | H 5.242 | Lehmann/ |
| | (D) | Do 16-18 | H 4.242 | Turner |
| 032360 | G | CLC-Elementary | | |
| 002000 | (F) | Ü 4: Di 16-18 | H 4.242 | Lehmann/ |
| | (D) | Fr 11 –13 | H 5.242 | Turner |
| 032370 | G | CLC-Elementary | | |
| | (F) | Ü 4: Mo 14 – 16 | H 4.242 | |
| | (D) | Mi 16-18 | H 5.242 | Turner |
| 032380 | G/H | CLC-Intermediate | | |
| COLOGO | (F) | Ü 4: Mi 9-11 | H 4.238 | Lehmann/ |
| | (D) | Fr 14-16 | H 4.242 | Turner |
| 032390 | Н | CLC-Advanced | | |
| | (F) | Ü 4: Mo 16-18 | H 7.304 | McKay |
| | (D) | Mi 16 – 18 | H 4.242 | |
| 032400 | н | CLC-Advanced II | | |
| 302430 | (F) (D) | Ü 2: Di 14 – 16 | H 3.241 | McKay |

| 032410 | G/H (F) (D) | German-English Translation Ü 2: Mi 14 – 16 H 4.242 | Turner |
|--------|-------------------|--|--------|
| 032420 | G/H (W) (D) | Essay Writing Ü 2: Mo 14 – 16 H 3.223 | McKay |
| 032430 | G/H (W) (D) | Kent Certificate Ü 2: Mi 18 – 20 H 4.242 | McKay |

V. Landeskunde

| 032150 | H (WP) (B4/E) | The Myth of the Melting Pot: Selected Novels and Stories about the Ethnic Experience in the U.S.A. HS 2: Mi 11-13 | H 3.241 | Freese |
|--------|---------------------|--|----------|-------------|
| | | | 110.211 | |
| 032140 | G/H (WP) | Nordamerikanische Großstädte in der Lyrik | | |
| | (E) | PS 2: Di 16 – 18 | H 7.304 | Franzbecker |
| 032420 | G/H (WP) | Issues in Contemporary America Ü 2: Do 14 – 16 | H 5.238 | Turner |
| | 3 | | 11 0.200 | 1011101 |
| 032430 | G/H (WP) | Elmar Gantry: A Study in American Fundamentalism | | |
| | | PS 2: Mi 11 – 13 | H 5.242 | Turner |
| 032440 | G/H | Life in Great Britain | | |
| | (WP) (E/B3) | Ü 2: Di 16 – 18 | H 1.319 | McKay |
| | | | | |

VI. English for Special Purposes (ESP)

| 050600 | Einführung in die englische Terminologie für Wirtschafts- wissenschaftler I | | |
|--------|---|--------------------|--------------|
| | V/Ü 2: Mo 16 – 18 V/Ü 2: Do 9 – 11 | H 7.321 C 4.224 | Roos Nehm |
| 032520 | Vorbereitung auf das Kent Certificate in English as a Foreign Language | | |
| | Ü 2: Mi 18-20 | H 5.242 | McKay |

032550 Basiskurs Englisch – Kurs A

(Für Anfänger - ohne Englisch-

kenntnisse)

Ü4: Mo 11-13 H 7.304 Förster

Mi 14 – 16 H 4.238

032560 Basiskurs Englisch – Kurs B

(Für fortgeschrittene Anfänger)

Ü4: Mo 9-11 H 7.304 Förster

Mi 16-18 H 7.304

Folgende Brückenkurse und andere Sprachkurse werden angeboten: Räume und Zeiten sind bei den Lehrveranstaltungen der Fachbereiche 5, 6, 10, 12, 13, 14, 15 und 17 aufgeführt.

> Brückenkurs Englisch (Wirtschaftswissenschaften) Brückenkurs Englisch (Physik)

Brückenkurs Englisch (Maschinenbau)

Brückenkurs Englisch (Chemie)

Brückenkurs Englisch (Elektrotechnik)

Brückenkurs Englisch (Informatik/Mathematik)

Brückenkurs Englisch (Wirtschaftsingenieure: FB 5/10, FB 5/14, FB5/17)

Technisches Englisch für Ingenieure (FB 10, 14)

Technisches Englisch (FB 12, 14)

Englisch für Nachrichtentechniker und Informatiker (FB 15)

ROMANISTIK

I. Allgemeine Veranstaltungen

1. Einführungsseminar

033010 G/H (F)

Grundlagen der strukturellen Linguistik romanischer Sprachen

ES 2: Di 11-13

H 4.203 Stehl

2. Proseminar

033020 G

Sprachwissenschaftl. Proseminar:

(WP) Historische Grammatik der romanischen Sprachen I

PS 2: Mo 14-16

H 5.238 Stehl

3. Hauptseminar

033030 H

Literaturwissenschaftliches

(WP) Hauptseminar:

Romanistik und Ideologie

HS 2: Mi 11-13 H 5.238 Gross

II. Französisch

1. Vorlesungen

033050 G/H

Literatur und tragischer Humor

(F)

V 1: Di 12-13 H 5 **Thomas**

033060 G/H

(W) wiwi Kulturgeschichte Frankreichs und

Spaniens, II: Der Weg der Jakobspilger Geschichte und Kultur der Wallfahrt

nach Santiago de Compostela

V 2: Mi 11-13

H 3.203 Arens

2. Einführungsseminar

033080 G

Einführung in die französische

(F) Literaturwissenschaft

PS 2: Di 16-18

H 4.238 Gross

3. Proseminare

033100 G

Mediävistisches Proseminar:

(F) Altfranzösische Liebeslyrik

PS 2: Do 11-13

H 4.238 Arens

| 033110 | G | Literaturwissenschaftliches | | |
|----------|-------------|--|----------|--------------|
| | (WP) | Proseminar PS 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| 033120 | G (WP) | Literaturwissenschaftliches Proseminar: P. Corneille PS 2: Mi 11 – 13 | H 3.307 | Thomas |
| 033130 | G (WP) | Landeskundliches Proseminar: Civilisation | U 5 220 | Birkemeier |
| | wiwi | PS 2: Mi 14 – 16 | П 3.236 | Dirkeillelei |
| 033140 | G (WP) | Fachdidaktisches Proseminar: Leistungsmessung und Leistungs- bewertung im Unterricht der Sekundarstufen I und II | | |
| | | PS 2: Mo 16-18 | H 3.219 | Wierichs |
| | | | | |
| 4. Semir | nare | | | |
| | | | | |
| 033160 | G/H (WP) | Sprachwissenschaftl. Seminar: Le français dans les régions et le savoir des locuteurs | H 4.238 | Stobl |
| | | S 2: Di 14 – 16 | П 4.236 | Stern |
| 033170 | G/H (WP) | Literaturwissenschaftl. Seminar: Lyrik der Romantik S 2: Mi 14 – 16 | H 4.203 | Arens |
| | | | | |
| 033180 | G/H (WP) | Fachsprachliches Seminar: Français économique IV | | |
| | (***) | S 2: Di 11 – 13 | H 7.304 | Ostiguy |
| | | | | |
| 5. Haup | tseminare | | | |
| 033200 | H (F) | Mediävistisches Hauptseminar: Guernes de Pont-Sainte-Maxence, "La Vie de Saint Thomas Becket" | 11 4 000 | Avono |
| | | HS 2: Do 9.30 – 11.00 | H 4.238 | Arens |
| 033210 | H (WP) | Sprachwissenschaftl. Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| 033220 | H (WP) | Literaturwissenschaftl. Hauptseminar: M. de Montaigne: Essais HS 2: Di 16 – 18 | H 3.219 | Thomas |
| 033230 | H (WP) | Literaturwissenschaftl. Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung | | N. N. |
| | | | | |

6. Kolloquium

033250 H Kolloquium für höhere Semester und Examenskandidatinnen (W) nach Vereinbarung Arens

7. Sprachpraktische Übungen

a) Grundstudium

| a) Grun | dstudium | | | |
|----------|-------------------|---|--------------------|------------|
| 033270 | G (F) | Grammaire I Ü 2: Mo 16 – 18 | H 5.238 | Schlapbach |
| 033280 | G (F) wiwi | Traduction allemand-français I Ü 2: Do 16 – 18 | H 5,238 | Schlapbach |
| 033290 | G (F) wiwi | Traduction français – allemand I Ü 2: Mi 11.00 – 12.30 | H 4.203 | Birkemeier |
| 033300 | G (F) | Analyse de textes I Ü 2: Do 14-16 | H 4.238 | Schlapbach |
| 033310 | G (F) | Phonétique, Phonologie et trans- scription en A.P.I du Français (Cours théorique et exercices pratiques) | | |
| | | Ü 2: Mo 14-16 | H 5.242 | Schlapbach |
| 033320 | G (WP) | Français économique la/lb Ü 2: Mo 9-11 a Do 9-11 b | H 4.203 C 4.234 | Ostiguy |
| b) Haup | tstudium | | | |
| 033350 | H (WP) wiwi | Traduction allemand-français II Ü 2: Fr 11 – 13 | H 4.238 | Ostiguy |
| 033360 | H (WP) wiwi | Traduction français-allemand II Ü 2: Fr 9-11 | H 5.238 | Ostiguy |
| 033370 | H (WP) | Analyse de textes II Ü 2: Mo 11 – 13 | H 3.223 | Ostiguy |
| 033380 | H (WP) | Français économique II Ü 2: Mi 9-11 | C 3.212 | Ostiguy |
| 033390 | H (WP) wiwi | Conversation Ü 2: Mi 16 – 18 | H 4.238 | Birkemeier |
| 8. Schul | praktikum | | | |
| 033410 | H (WP) | Fachpraktikum Französisch P 2: nach Vereinbarung | Pelizaeus- | Eisermann |

| 033410 | Н | Fachpraktikum Französisch | | | |
|--------|------|---------------------------|-------------------|--------------------------------------|------------------|
| | (WP) | P 2: | nach Vereinbarung | Pelizaeus- Gymnasiun Paderborn | Eisermann |

III. Hispanistik

1. Vorlesung

033060 G/H

(W) wiwi Kulturgeschichte Frankreichs und Spaniens, II: Der Weg der Jakobspilger Geschichte und Kultur der Wallfahrt

nach Santiago de Compostela

V 2: Mi 11-13

H 3.203 Arens

2. Einführungsseminar

033430 G

(WP)

Einführung in die spanische Literaturwissenschaft

ES 2: nach Ankündigung

N. N.

3. Proseminare

033450 G

Sprachwissenschaftliches

(WP) Proseminar

PS 2: nach Ankündigung

N. N.

033460 G

(WP)

Proseminar

N. N.

033140 G

(WP)

Fachdidaktisches Proseminar:

nach Ankündigung

Literaturwissenschaftliches

Leistungsmessung und Leistungsbewertung im Unterricht der Sekundarstufen

I und II

PS 2:

PS 2: Mo 16-18

H 3.219 Wierichs

4. Seminare

033480 G/H

Sprachwissenschaftliches

(WP)

S 2: nach Ankündigung

N. N.

033490 G/H

(WP)

Seminar

Seminar

62

S 2: nach Ankündigung

Literaturwissenschaftliches

N. N.

5. Hauptseminare

(WP)

033510 H

Sprachwissenschaftliches

Hauptseminar

HS 2: nach Ankündigung

N. N.

| H (WP) | Literaturwissenschaftliches Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung | | N. N. |
|-------------------|--|---|-------------------|
| H (WP) | Literaturwissenschaftliches Hauptseminar: | | |
| | HS 2: Di 16-18 | H 3.241 | Michels |
| hkurse | | | |
| G (W) wiwi | Spanisch I für Haupt- und Nebenfachstudenten Ü 2: Mo 11.00 – 12.30 | H 3.203 | N. N. |
| G (WP) wiwi | Spanisch II für Haupt- und Nebenfachstudenten Ü 2: Mo 14 – 16 | | Birkemeier |
| h n roktio o k | on Ohannan | | |
| npraktiscr | ie Obungen | 181 V | |
| Istudium | | | |
| G (WP) wiwi | Spanisch III Ü 2: Mo 9-11 | H 3.241 | N. N. |
| G (F) wiwi | Grammatik I Ü 2: Fr 9-11 | H 4.242 | N. N. |
| G (F) wiwi | Traducción del alemán al español I Ü 2: Mo 11.00 – 12.30 | H 3.241 | Birkemeier |
| G (WP) wiwi | Einführung in die Terminologie des Wirtschaftsspanisch I Ü 2: Mi 16 – 18 | C 4.234 | Kirchhoff |
| studium | | | |
| | Speniagh IV | | |
| (WP) wiwi | Ü 2: Do 11.00 – 12.30 | H 5.238 | Birkemeier |
| H (WP) | Grammatik II Ü 2: Fr 11.00 – 12.30 | H 5.238 | N. N. |
| H (W) wiwi | Conversación Ü 2: Do 16-18 | H 3.219 | Birkemeier |
| raktikum | | | |
| Н | Schulpraktische Studien | | |
| (WP) | P 2: nach Vereinbarung | Ludwig- Erhard-Schi Paderborn | Kirchhoff ule, |
| | (WP) H (WP) hkurse G (W) wiwi G (WP) wiwi hpraktisch studium G (WP) wiwi G (F) wiwi G (F) wiwi G (F) wiwi H (WP) wiwi studium H (WP) wiwi | (WP) Hauptseminar HS 2: nach Ankündigung H Literaturwissenschaftliches (WP) Hauptseminar: Leseprozesse HS 2: Di 16 – 18 chkurse G Spanisch I für Haupt- und (W) Nebenfachstudenten Wiwi Ü 2: Mo 11.00 – 12.30 G Spanisch II für Haupt- und (WP) Nebenfachstudenten Wiwi Ü 2: Mo 14 – 16 chpraktische Übungen distudium G Spanisch III (WP) Ü 2: Mo 9 – 11 wiwi G Grammatik I (F) Ü 2: Fr 9 – 11 wiwi G Traducción del alemán al español I (F) Ü 2: Mo 11.00 – 12.30 wiwi G Einführung in die Terminologie (WP) des Wirtschaftsspanisch I wiwi Ü 2: Mi 16 – 18 studium H Spanisch IV (WP) Ü 2: Do 11.00 – 12.30 wiwi H Grammatik II (WP) Ü 2: Fr 11.00 – 12.30 H Conversación (W) Ü 2: Do 16 – 18 wiwi oraktikum H Schulpraktische Studien | (WP) |

IV. Italianistik

1. Seminare

033680 G/H Sprachwissenschaftl. Seminar:

(WP) Fonetica e fonologia dell'italiano

S 2: Mo 11 – 13 H 3.215 Stehl

033690 G/H Introduzione alla letteratura

(WP) dell 'umanesimo italiano

S 2: Di 14-16 H 3.307 Thomas

2. Sprachkurse

033710 G Italienisch I

(WP) Ü 2: Do 16-18 H 4.203 Faretina-Stehl

033720 G Italienisch II

(WP) Ü 2: Di 14-16 H 5.238 Fracassi-Schupp

3. Sprachpraktische Übungen

033740 G/H Übersetzung Deutsch-Italienisch

(W) Ü2: Do 14-16 H 3.219 Faretina-Stehl

033750 G/H Italienisch: Textanalyse

(W) Ü2: Di 16-18 H 3.215 Fracassi-Schupp

ALLGEMEINE LITERATURWISSENSCHAFT

1. Einführungen

034010 G Einführung in die Allgemeine

(F) Literaturwissenschaft

M ES 2: Do 16-18 H 4.238 Becker

034020 G Einführung in die Semiotik/

(F) Medienwissenschaft
M ES 2: Do 14-16 H 3.241 Michels

2. Vorlesungen

031410 G/H Shakespeare in Deutschland

(W) V2: Do 14-16 H2 Apel

3. Proseminare 034150 G Frauenbilder und Geschlechter-(WP) diskurs in Fernsehserien M PS 2: Do 14-16 H 1.232 Armbruster 031530 G/H Mythos Frau. Inszenierungen von Weiblichkeit in der westlichen (WP) Kultur der Neuzeit PS 2: Mo 11-13 H 4.242 Grubitzsch 034155 G Theater und Film (WP) PS 2: Di 16-18 H 1.232 Jacobs 034160 G Frauen beobachten die Presse (WP) PS 2: Do 9-11 H 7.312 Mey M 034170 G Schattenspiele der "Schwarzen Serie" (WP) PS 2: Di 14-16 H 1.232 Michels M 031550 G Wilhelm Busch: Der Misanthrop (WP) als Humorist (mit fachdidaktischem Anteil) PS 2: Mi 16-18 H 4.203 Sudhoff/ Vollmer 4. Hauptseminare 031600 H ,Kapitel aus der Poetik': K. Hamburger und E. Staiger (WP) HS 2: Mi 11-13 H 4.242 Allkemper 031610 Moderne Lyrik Н (WP) HS 2: Di 14-16 H 6.211 Apel 034200 Die Zukunft der Frauen. H (WP) Utopie und Science Fiction HS 3: Mo 16-19 H 4.242 Grubitzsch M 034210 Frauen in der Bundesrepublik. (WP) Ein Medienprojekt (mit medien-M praktischem Anteil) HS 2: Di 11 - 13H 3.241 Grubitzsch 031660 Leseprozesse Н HS 2: (WP) Di 16-18 H 3.241 Michels M H 031930 Gralvorstellungen vom Mittelalter bis ins 20. Jahrhundert (WP) LSII, HS 2: Di 16-18 H 4.329 Steinhoff M 5. Seminare / Projektseminare 031730 G/H Bühnenübersetzungen (Projektseminar) (W)

9 - 11

H 5.242 Kühnhold

S 2:

Fr

6. Oberseminare / Kolloquien

| 031750 | H (W) | Zur Theorie ästhetischer Moderne OS 2: Do 18 – 20 | H 4.238 | Allkemper |
|--------|----------|--|---------|------------|
| 034240 | H (W) | Doktorandenkolloquium K: nach Vereinbarung | | Grubitzsch |
| 031770 | H (W) | Examenskolloquium K 2: Do 16-18 | H 3.144 | Michels |

Aus anderen Fachbereichen werden folgende (Wahl-) Veranstaltungen für das Studium des Faches "Allgemeine Literaturwissenschaft" anerkannt: 015010 (Becker), 015060 (Hastedt), 015110 (Piepmeier), 015140 (Piepmeier).

MEDIENWISSENSCHAFT

1. Einführungen

| 034020 | G (F) | Einführung in die Semiotik/ Medienwissenschaft | | |
|--------|----------|---|---------|---------|
| | M | ES 2: Do 14-16 | H 3.241 | Michels |

2. Proseminare/Übungen

| 034150 | G (WP) | Frauenbilder und Geschler diskurs in Fernsehserien | chter- | |
|--------|-----------|---|--------------|------------|
| | М | PS 2: Do 14-16 | H 1.232 | Armbruster |
| 031480 | G | Brecht und Brecht-Verfilm | ungen | |
| | (WP) | PS 2: Mo 14 – 16 | H 1.232 | Durzak |
| 031520 | G | Enzensbergers Medienthe | orie | |
| | (WP) | PS 2: Mi 16-18 | H 5.238 | Graf |
| 034155 | G | Theater und Film | | |
| | (WP) | PS 2: Di 16-18 | H 1.232 | Jacobs |
| 034160 | G | Frauen beobachten die Pre | esse | |
| | (WP) | PS 2: Do 9 -11 | H 7.312 | Mey |
| 034170 | G | Schattenspiele der "Schwa | arzen Serie" | |
| | (WP) | PS 2: Di 14-16 | H 1.232 | Michels |
| | | | | |

3. Hauptseminare

| 034210 | H (WP) M | Frauen in der Bundesrepublik. Ein Medienprojekt (Mit medien- praktischem Anteil) | | |
|--------|----------------|--|---------|------------|
| | | HS 2: Di 11 – 13 | H 3.241 | Grubitzsch |

031280 H (WP) Probleme der Inkunabelkunde und Buchwissenschaft
HS 2: Fr 14-16 H 3.241 Hartig

032170 H (WP) Ausgewählte Fragen der Buchund Bibliothekswissenschaft
HS 2: Do 9-11 H 3.147 Schöwerling/Tiggesbäumker

4. Seminare / Projektseminare

| 034230 | G/H (W) | EDV in den Geisteswissenschaften: Einführung in Inhalte und Methoden des neuen Zusatzstudiengangs S 2: Di 14 – 16 | H 3.219 | Bremer |
|--------|------------|--|---------|----------|
| 031730 | G/H (W) | Bühnenübersetzungen (Projektseminar) S 2: Fr 9-11 | H 5.242 | Kühnhold |
| 034240 | G/H (W) | Wissenschaftliche Textver- arbeitung S 2: Di 11-13 | H 4.230 | Ridder |

5. Oberseminare/Kolloquien

| 031780 | H (W) | Die Fürstliche Bibliothek Corvey und ihre Bedeutung für eine neue Sicht der Literatur im frühen 19. Jahrhundert | | |
|--------|----------|--|---------|---------------------------|
| | | OS 2: Fr 11 – 13 | H 4.203 | Schöwerling/ Steinecke |

Aus anderen Fachbereichen werden folgende (Wahl-)Veranstaltungen für das Studium des Faches "Medienwissenschaft' anerkannt: 022180 (Sievert), 022610 (Kania), 022620 (Zindel).

ZUSATZSTUDIUM: Linguistische und Literaturwissenschaftliche Informations- und Textverarbeitung

1. Einführungen

034230 G/H
(W) EDV in den Geisteswissenschaften:
Einführung in Inhalte und Methoden
des neuen Zusatzstudiengangs
ES 2: Di 14 – 16 H 3.219 Bremer

268

2. Übungen

| 034300 | G/H (W) | Rechnerlinguistisches Praktikum: Basic-Programmierkurs Ü 2: Do 9-11 | H 4.230 | Ehmke |
|--------|------------|---|---------|-------|
| 034310 | G/H (W) | Rechnerlinguistisches Praktikum: Pascal-Programmierkurs Ü 2: Mo 9-11 | H 4.230 | Ehmke |
| 034320 | G/H (W) | Einführung in Datenbanksysteme für Sprach- und Literaturwissenschaftler Ü 2: Do 11 – 13 | H 4.230 | Ehmke |

3. Hauptseminare

| 031270 | H (WP) | Grammatiktheorien des 20. Jahr- hunderts unter Anwendungs- gesichtspunkten | | | |
|--------|-----------|--|---------|----------------------|--|
| | | HS 2: Do 11 – 13 | H 3.223 | Feldbusch/ Lànsky | |

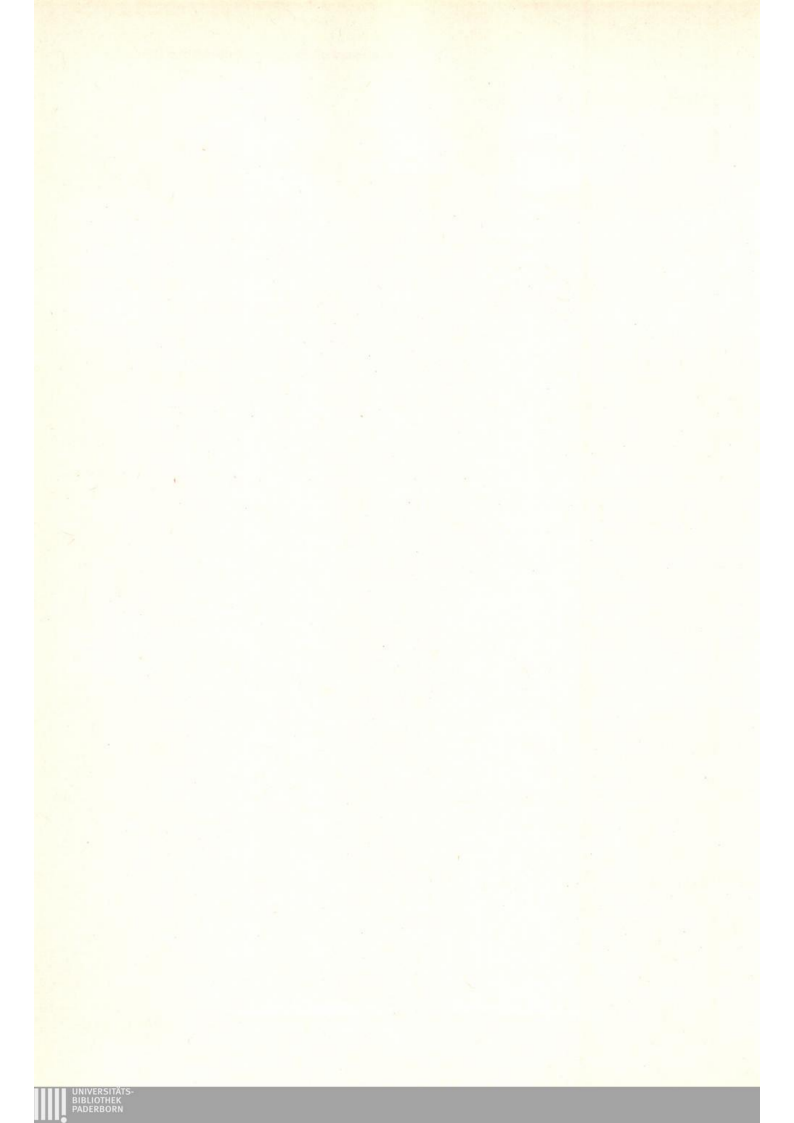
4. Seminare

| | WP) s | Ookumentation I: Die wissen- schaftliche Bibliographie 5 2: Mi 9 –11 | H 3.241 | Bremer |
|--|-------|--|---------|-------------------------|
| | W) V | Kleinrechnerstrukturen: Vom didaktischen Rechenmodell sum Arbeitsplatzrechner 6 2: Di 14 – 16 | H 6.219 | Ehmke/ Meder-Kindler |
| The state of the s | W) a | Vissenschaftliche Textver- irbeitung 32: Di 11 – 13 | H 4.230 | Ridder |
| | W) E | om Index zum Wörterbuch: EDV-gestützte Lexikographie 3 2: Di 9 – 11 | H 4.230 | Bremer/ Ridder |
| 022620 | le A | Computer als Medien. Grund- egende Konzepte und praktische Anwendungen 62: Mi 9–11 | H 4.230 | Zindel |

Sonstige Veranstaltungen

| 034410 | Latein I | | |
|--------|---------------------------|-----------------|--------------|
| 004410 | Ü 4: nach Ankündigung | | van Vust |
| | 0 4. Hach Ankundigung | | van Vugt |
| 034420 | Latein II | | |
| 004420 | Ü 4: Mo 16-18 | H 3.223 | Dodeko |
| | | | nadike |
| | Mi 16 – 18 | H 3.219 | |
| 004400 | 1 1 - 10 | | |
| 034430 | Latein III | | |
| | Ü 3: Mo 11 – 13 | H 6.238 | Hubrecht |
| | Fr 11-12 | | |
| | | | |
| 034435 | Niederländisch I | | |
| | (Anfänger) | | |
| | Ü 2: Mo 13 –16 | | Bok |
| | 14täglich | | |
| | nach Ankündigung | | |
| | 3.3 | | |
| 034440 | Niederländisch II | | |
| | Ü 2: Mo 9.00 – 12.00 | H 3,219 | Bok |
| | 14täglich | • 1.505.175.070 | HTDATATA |
| | | | |
| 034450 | Dänisch II | | |
| 001100 | Ü 2: nach Ankündigung | 70 | Henke |
| * | 0 2. Hacit Alikullulgulig | × | Helike |
| 034460 | Altgriechisch I | | |
| 004400 | Ü 4: Mo 16 – 18 | N E 241 | Huckemann |
| | Do 16-18 | 14 3.241 | Huckemaini |
| | D0 16 - 18 | | |
| 034470 | Altgriechisch III | | |
| 034470 | Ü 4: Mo 18 – 20 | N E 241 | Huckemann |
| | Do 18-20 | N 5.241 | пискешапп |
| | DO 18-20 | | |
| 034480 | Russisch I | | |
| 034480 | | 110010 | laws alles |
| | Ü 2: Mo 14 – 16 | H 3.219 | Janacikova |
| 004400 | Dunalask II | | |
| 034490 | Russisch II | 11 4 000 | |
| | Ü 2: Di 9 – 11 | H 4.238 | Janacikova |
| 004500 | W" 1.1 1 2" A 2" | | |
| 034500 | Türkisch für Anfänger | 110000 | |
| | Ü 2: Di 14 – 16 | H 3.223 | Özgentürk |
| 001510 | | | |
| 034510 | Hindi I | | Earl of Very |
| | Ü 2: Di 16 – 18 | H 3.223 | Yashovardhan |
| | | | |
| 034520 | Hindi II | | |
| | Ü 2: Mi 16 – 18 | H 3.215 | Yashovardhan |
| 034530 | Französich II | | |
| 301000 | Ü 2: Do 14 – 16 | H 4 203 | Birkemeier |
| | J L. 50 14 10 | 11 4.200 | DIROIIGIGI |
| | | | |

| 034540 | Französich IV Ü 2 Di 9-11 | H 5.242 Ostiguy |
|--------|--------------------------------|----------------------|
| 034559 | Spanisch la Ü 2: Mo 14-16 | H. 4.203 Crass |
| 034560 | Spanisch Ib Ü 2: Mo 18 – 20 | H 3.203 Crass |
| 034570 | Spanisch II Ü 2: Mo 16-18 | H 3.203 Crass |
| 034580 | Japanisch I Ü 2: Mo 9 – 11 | H 5.238 Pütter-Onoda |



Kunst und künstlerisches Werken

| | | 1211 | | |
|---------|-------|--|---------|---------------------|
| 040010 | A 1 | Zeichnen I S 2: Mo 9-11 | S 2.106 | Keyenburg |
| 040020 | A 2 | Malerei | | |
| | | Form und Deformation | | |
| | | S 2: Mo 11 – 13 | S 2.106 | Keyenburg |
| 040030 | B 2-4 | Atavismen in der modernen Kunst und ihre Bedeutung für die Öffnung verfestigter Strukturen | | |
| | | V/S 2: Mo 14 – 16 | S 2.106 | Keyenburg |
| 040040 | A 1-6 | Atelier | | |
| | | S 2: Mo 16-18 | S 2.106 | Keyenburg |
| 040050 | A 1-6 | Atelier | | |
| | | S 2: Mo 14-16 | S 2.112 | Schrader |
| 040060 | B 4 | Zeit im Bild: Der frühe und der späte Rembrandt | | |
| | | S 2: Mo 16-18 | S 2.112 | Piepmeier/ Schrader |
| 040070 | A 1 | Grundlagen der räumlichen Darstellung; Axonometrie und Perspektive V/S 1: Mo 16 – 17 | | |
| | | Ü 2: Mo 17-19 | S 2.101 | Krawinkel |
| 040080 | A/B | Architektonische, plastische und farbliche Gestaltung von Baukörpern sowie von Innen- und Außenräumen | | |
| | | V/S 1: Di 9 – 10 Ü 3: Di 10 – 13 | S 2.101 | Krawinkel |
| 0.40000 | | Fatalalia and a Kindamalahaan | | |
| 040090 | C 2 | V 2: Di 9-11 | H 5 | Schrader |
| 040100 |) | Examenskolloquium K 1: Di 11 – 12 | S 2.112 | Schrader |
| 040110 | B 2 | Von El Greco bis zur klassi- schen Moderne; Form-, Struktur- und Stilanalysen exemplarischer | | |
| | | Werke der Malerei und Skulptur V 2: nach Vereinbarung | | Ebeling |
| 040120 | A 1 | Linolschnitt für die Schule S 2: Di 14-16 | S 2.112 | Schrader |
| | | | | |

| 040130 | A 4 | Pixelorientierte Computergraphik praktische Einführung für |
|--------|-------|--|
| | | Anfänger S 2: Di 16 – 18 H 4.230 Zindel |
| | | 02. Di 10-10 114.230 2mdei |
| 040140 | B 4 | Bildmittellehre |
| | | S 2: Mi 10 – 12 S 2.112 Schrader |
| 040150 | C 5 | Schulpraktikum; |
| | | Seminar zum Schulpraktikum SI/SII |
| | | P 3: Mi 9-12 Reismann- Keyenburg |
| | | gymnasium |
| 040160 | A 1 | Radierung |
| 040100 | Λ1 | S3: Mi 13-17 S 0.102 Keyenburg/ |
| | | Tutoren |
| 040170 | A 1 | Siebdruck |
| | | S 4: Mi 14 – 18 S 1.103 Keyenburg/ |
| | | Tutoren |
| 040180 | C3 | Curriculum |
| 040100 | 00 | S 1: Mi 16 – 17 S 3.103 Keyenburg |
| | | |
| 040190 | | Examenskolloquium |
| | | K 1: Mi 17-18 S 3.103 Keyenburg |
| 040200 | A 1-6 | Atelier |
| 040200 | A 1-0 | S3: Mi 17-20 S1.100 Ortner |
| | | 0 To 0 . |
| 040210 | A 3 | Porträtplastik |
| | | S 2: Do 9-11 S 0.104 Ortner |
| 040220 | A 1 | Farbiger Holzschnitt |
| 040220 | Λ1 | Ü3: Do 9-12 S 0.102 Moll |
| | | |
| 040230 | B 2-4 | Die Malerei der Gegenwart |
| | | und ihre Theorien |
| | | S 2: nach Vereinbarung Ehmer |
| 040240 | B 2 | Poussin: Klassischer Barock |
| 040240 | 02 | V 2: nach Vereinbarung S 0.103 Utz |
| | | |
| 040250 | B 5 | Stadtgestaltung vom Mittelalter |
| | | bis zur Neuzeit; Wahrnehmung, |
| | | Elemente, Methoden S 3: Do 14-17 S 2.101 Krawinkel |
| | | |
| 040260 | A 2 | Malen im Kontext von Kunsttheorie |
| | | und Didaktik S/Ü 4: Do 14 – 18 S 0.103 Ehmer |
| | | 30.103 Enimer |
| 040270 | A 4 | Objektorientierte Computergraphik |
| | | Praktische Einführung für Anfänger |
| | | S 2: Do 14 – 16 H 4.230 Zindel |

| 040280 | A 4 | Digitalisierung und Nachbearbeitung farbiger Videobilder auf dem Computer | | |
|--------|-------|--|------------|----------|
| | | Praktische Einführung für Anfänger S 2: Fr 9-11 | H 4. 230 | Zindel |
| 040290 | A 4 | Computergraphische Arbeiten für Fortgeschrittene S 2: Fr 11 – 13 | H 4. 230 | Zindel |
| 040300 | A 4 | Objekte-Fetische (großformatig) Theorie und Praxis S 2: Fr 9-11 | S 1.100 | Ortner |
| 040310 | A 2 | Großformatiges Malen "Menschen in Paderborn" (Malerei Fotografie) S 2: Fr 11-13 | S 1.100 | Ortner |
| 040320 | B 1-3 | Matthias Grünewald und die deutsche Malerei der 1. Hälfte des 16. Jahrhunderts S 2: Fr 11 – 13 | S 0.103 | Utz |
| 040330 | C 5 | Die kunstpädagogische Kunst- analyse. Zur Aktualität und Eigenständigkeit der Kunst- aneignung in Vermittlungs- situationen S 2: Fr 14 – 16 | H 7.304 | Ehmer |
| 040340 | A 1 | Aktzeichnen S 2: Fr 16 – 18 | S 1.100 | |
| | | Examenskolloquium K 1: nach Vereinbarung | | Ortner |
| 040350 | A 1 | Lithographie / Farblithographie Blockveranstaltung an 3 Wochen- enden im Januar/Februar 1991 | Atelier 22 | Schrader |

Musik und Didaktik der Musik

| 041010 | G/H | Die Musik der Romantik | |
|--------|-----------------|--|--|
| | WP: B 2 | V 2: Mo 11 – 13 H 8.125 Fischer | |
| 041020 | G/H/Z P: A 8 | Grobanalyse – Detailanalyse – Inter- pretation. Der Dreischritt musikalischer Analyse, erarbeitet am Beispiel epochenspezifischer Gattungen | |
| | | S 2: Fr 11 – 13 H 8.125 Fischer | |



| 041030 | G/H WP: B 2 | Romantische Liederzyklen S 2: Do 9 – 11 | H 8.125 | Dopheide |
|--------|-------------------------|---|---------|----------------|
| 041040 | G/H/Z WP: B 4/C 4 | Kinder und Jugendliche im Einfluß von Medien, Jugendkulturen und Mus erziehung. Musikpädagogische Psyc logie in Forschung und Praxis | | |
| | | S 2: Do 14-16 | H 8.125 | Bastian |
| 041050 | G/H WP: B 4 | Einführung in die Musiksoziologie S 2: Mi 11 – 13 | H 7.312 | Bastian |
| 041060 | G/H WP: C 3 | Ausgewählte Inhalte und Verfahren für den Musikunterricht in der Sekundarstufe I | | |
| | | S 2: Do 11-13 | H 8.125 | Bastian |
| 041070 | G/H WP: C 2 | Unterrichtsfilme und literarische Que len als Anlaß für musikpädagogische Reflexionen | | |
| | | S 2: Mi 15-17 | H 8.125 | Schneider |
| 041080 | G/H WP: C 3 | Die Musikwerkstatt – Praxis und Theorie. Unterricht mit dem Keyboard im Klassenverband | o- | |
| | | S 2: Mi 9-11 | H 8.125 | Maas/ Hafen |
| 041090 | G/H/Z P: B 1 | Geschichte der Musik bis etwa 1750 S 2: Do 16-18 | H 8.125 | Dopheide |
| 042120 | G/H WP: B 2 | R. Strauss' Tondichtungen Ü 2: Mi 11 – 13 | H 8.125 | Werbeck |
| 041100 | Z P: A 3 | Chorische Stimmbildung und individuelle Stimmpflege Ü 1: Do 18 – 19 | H 8.125 | Blanke-Roeser |
| 041110 | G P: A 3 | Stimmbildung Ü 1: Mi 13 – 14 | H 8.125 | Blanke-Roeser |
| 041120 | G/H P: A 5 | Praxis der Chorleitung Ü 2: Di 18 – 20 | H 8.125 | Bastian |
| 041130 | G P: A 5 | Dirigieren Ü 1: Mo 9-10 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | H 8.125 | Maas |
| 041140 | Z P: A 5 | Ensembleleitung / Dirigieren Ü 2: Fr 14 – 16 | H 7.312 | Kröger |
| 041150 | G/H | Rock, Pop und Jazz im schul- praktischen Klavierspiel | | |
| | | Ü 2: Mi 17–19 | H 8.125 | Hafen |

| 041160 | G/H | Schulpraktisches Klavierspiel I Ü 2: Mo 9-11 | H 8.225 | Keönch |
|--------|-------------|--|---------|----------|
| 041170 | G/H | Schulpraktisches Klavierspiel II Ü 2: Di 14 – 15.30 | H 8.225 | Keönch |
| 041180 | G P: A 4 | Musiktheorie I Ü 2: Di 9-11 | H 8.125 | Keönch |
| 041190 | Z P: A 4 | Musiktheorie I (Fortsetzung des Kurses Zusatzqualifikation) Ü 2: Fr 9-11 | H 8.125 | Keönch |
| | | The state of the s | | |
| 041200 | G P: A 4 | Musiktheorie III Ü 2: Mo 14 – 16 1 16 – 18 2 | H 8.125 | Dopheide |
| 041210 | G/H | Gehörbildung (Kodaly II) Ü 1: Di 11 – 12 | H 8.125 | Keönch |
| 041220 | G/H | Gehörbildung (Kodaly III) Ü 1: Di 12 – 13 | H 8.125 | Keönch |
| 041230 | G/H | Hochschulorchester Ü 2: Mo 20 – 22 (Gesamt- u. Streicherprobe) | C 1 | Fischer |
| | | Ü 2: Do 20 – 22 (Bläserprobe) | C 1 | Fischer |
| 041240 | G/H | Kammermusik Ü 1: Do 14-15 1 Mo 18-19 2 19-20 3 20-21 4 | H 8.225 | Dopheide |
| 041250 | G/H | Kammerchor Ü 2: Do 20 – 22 | H 7.312 | Kröger |
| 041260 | G/H | Jazzchor Ü 2: Mi 20 – 21.30 | H 8.125 | Hafen |
| 041270 | G/H | Big Band Ü 2: Di 16 – 18 | H 8.125 | Clausen |
| 041280 | G/H | Bläserkreis Ü 2: nach Vereinbarung | H 8.125 | Büsse |

| 041290 G/H | Haupt- und Nebeninstrument | Ebene H 8 | Blanke-Roeser/ Brill/ |
|------------|----------------------------|--------------|--------------------------|
| | | | Buhe/ Delker/ |
| | | | |
| | | | Donaldson/ |
| | 2 4 | | Gründler/ |
| 8 7 | | | Hansen/ |
| | | | Haunhorst/ |
| | | | Heggemann/ |
| | | | Hurt/ |
| | | | Johnson/ |
| | | | Kawasaki/ |
| | | | Keönch/ |
| | | | Kumai/ |
| | | | Liebe/ |
| | | | Nowak/ |
| | | | Peters/ |
| | | | Prusa/ |
| | | | Suzuki/ |
| * | | | Vereb/ |
| | | | Wessel |

Musikwissenschaft

| 042010 | G/H | Allgemeine Musikgeschichte I V 2: Do 11 – 13 | Detmold | Allroggen |
|--------|-----|--|---------|------------|
| 042020 | G/H | Die italienische Oper im 18. Jahrhundert | Dotmold | Altenhouse |
| | | V 2: Fr 17 – 19 | Detmold | Altenburg |
| 042030 | G/H | Musikgeschichtliche Probleme | | |
| | | V 2: Mi 11 – 13 | Detmold | Forchert |
| 042040 | Н | Mozarts "Così fan tutte" und "La Clemenza di Tito" | | |
| | | HS 2: Do 19-21 | Detmold | Allroggen |
| 042050 | Н | Wolfgang Amadeus Mozart: Die Sinfonien | | |
| | | HS 2: Do 17-19 | Detmold | Altenburg |
| 042060 | Н | Heinrich Schütz | | |
| | | HS 2: Mi 19.30 –21.00 | Detmold | Forchert |
| 042070 | G | Fitzwilliam Virginal Book | | |
| | | PS 2: Fr 15 – 17 | Detmold | Allroggen |
| 042080 | G | Musiktheorie im 15. Jahrhundert | | |
| | | PS 2: Fr 11 – 13 | Detmold | Altenburg |

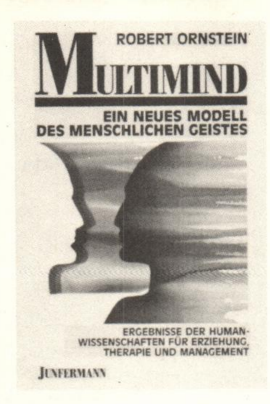
| 042090 | G | Mendelssohn und seine Zeit PS 2: Do 15 – 17 Detmold F | orchert |
|--------|-----|--|-------------------------------------|
| 042100 | G/H | Leopold Mozarts Violinschule Ü 2: Fr 9-11 Detmold A | llroggen |
| 042110 | G/H | Lektüre ausgewählter Schriften zur Aufführungspraxis im 17. Jahrhundert Ü 2: Do 9-11 Detmold A | Itenburg |
| 042120 | G | Richard Strauss' Tondichtungen Ü 2: Mi 11-13 H 8.125 W | /erbeck |
| 042130 | G | Abhörpraktikum: Das Streichquartett | |
| | | | Verbeck |
| 042140 | G/H | Schallplattenkritik (für Tonmeister) K 2: Fr 11 – 13 Detmold F | orchert |
| 042150 | Н | A | allroggen/ altenburg/ orchert |

Textilgestaltung und Didaktik der Textilgestaltung

| 043010 | G A | Einführung in Textiltechniken Vorkurs Ü 2: Mo 9-11 | H 7.140 | Ehls |
|--------|--------------------------------|--|---------|------------|
| 043020 | G Lp LSI D F A | Grundlehre der Gestaltung Entwurfs – und Materialübungen S 2: Mi 11 – 13 | S 6.101 | Reese-Heim |
| 043030 | G Lp LSI D F B1 | Grundlehre der Gestaltung Gestaltungstheorien V 2: Mi 9-11 | S 6.101 | Reese-Heim |
| 043040 | G Lp LSI WP A1 | Einführung in das Weben (Handwebrahmen, Bindungslehre) Ü 2: Mo 16 – 18 | H 7.130 | Homann |

| 043050 | G Lp LSI D | Textiltechnologie I S 2: Fr 14 – 16 | S 6.101 | Niemann |
|--------|--------------------------------------|---|---------------------|------------|
| 043060 | B4 G Lp LSI F | Einführung in curriculare Fragen des Fachs Textilgestaltung S 2: Mo 14 – 16 | H 7.140 | Weber |
| 043070 | C G/H Lp LSI WP | Funktion und Gestaltung Planung – Konstruktion – nähtech. Herstellung Voraussetzungen: Näh- und andere Ge- | | |
| | Α | staltungstechniken, Gestaltungstheorie S 2: Do 14 – 16 | H 7.140 | Weber |
| 043080 | G/H Lp LSI D WP A1/A2 | Textilpapier Der schöpferische Prozeß S 2: Di 16 – 18 | S 4.103/ S 4.106 | Reese-Heim |
| 043090 | G/H Lp LSI D WP A4 | Bekleidungskonstruktion S 2: Fr 11 – 13 | S 6.101 | Niemann |
| 043100 | G/H Lp LSI WP C | Fachspezifische Medien im Textilunterricht S 2: Mo 11 – 13 | H 7.140 | Weber |
| 043110 | G/H Lp LSI WP W | Die Funktion von Gegenständen. Herstellung von Gebrauchsgegenständen im Schulfach Textilgestaltung (in Verbindung mit "Funktion und Gestaltung" Voraussetzungen s. dort). S 2: Do 16-18 | g H 7.140 | Weber |
| 043120 | H Lp LSI D WP A3 | Textiler Schablonen- oder Filmdruck Entwurf/Konzeption/Praxis S 2: Do 11 – 13 | S 6.101 | Niemann |
| | | | | |

| 043130 | H Lp LSI | Nahtobjekte S 2: Fr 9-11 | S 6.101 | Niemann |
|---------|--|---|---|------------|
| | D WP A4 | | | |
| 0433140 | H Lp Isi D F A4 | Puppen-Performance S 2: Di 14-16 | S 0.103/ S 6.101 | Reese-Heim |
| 043150 | H Lp LSI D WP B3 | Mode als Institution S 2: Do 9-11 | S 6.101 | Niemann |
| 043160 | H Lp LSI D WP B3 | Projekt: Mode und Politik S 2: Mi 14-16 | S 6.101 | Niemann |
| 043170 | H Lp Lp w.F. F/WP C | Fachpraktische Unterrichts- Übungen in der Grundschule P 2: Mi 8 – 13 | Bonifatius- Grundschu | |
| 043180 | H Lp Lp w.F. F/WP C | Planung und Analyse von Unterricht Begleitendes Seminar zum Fachpraktikum in der Grundschule S 2: Mi 8 – 13 | | Weber |
| 043190 | G/H Lp LSI D W A 1-4 | Freie Atelierarbeit (außerhalb der Seminarzeiten) | S 6.101/ S 4.103/ H 7.125/ H 7.130/ H 7.140 | |
| 043200 | G/H Lp LSI D F WP W A/B/C | Ein- und mehrtägige Exkursionen E: nach Ankündigung | | |



Robert Ornstein

MULTIMIND

Ein neues Modell des menschlichen Geistes

Ergebnisse der Humanwissenschaften für Erziehung, Therapie und Management

228 Seiten, DM 34,80

Angesichts der Verbreitung längst nicht mehr haltbarer, eindimensionaler oder gar biologistischer Vorstellungen über
das Wesen des menschlichen Geistes – besonders deutlich
im Weiterbildungs-, "Trainings"- und Managementbereich –
ist dieses Buch eine notwendige Antwort auf die Pop-Psychologie.

"Ein Buch voller Mut zum Ungewöhnlichen. Es gehört in die oberste Schublade von Menschen, deren Profession Erziehung, Therapie oder Management ist … Wenn heute jemand daherkommt und von Hirnhemisphären und deren Spezialisierung, von linkem Hirn und rechtem Hirn, von linkshirnigen und rechtshirnigen Typen spricht und das MULTIMIND-Buch von Ornstein nicht kennt, so kann man ihn getrost als nicht mehr voll informierten Fachmann ablehnen." –

congress & seminar

JUNFERMANN VERLAG

1. Integriertes Grundstudium

1.1 Brückenkurse

| 050000 | Englis | ch I | | | | | |
|--------|------------|-------|---------|---|---|---------|--------------------|
| | Ü 2: | Mo | 9-11 | | a | C 3.232 | Braun |
| | | Mo | 11-13 | | b | C 4.234 | |
| | | Fr | 11 - 13 | | C | C 5.216 | |
| | | Fr | 11-13 | | d | H 7.321 | Gundel |
| | | Mo | 11-13 | | е | C 3.222 | |
| | | Di | 9-11 | | f | C 3.232 | Wagner |
| | | Mi | 9-11 | | g | H 1 | |
| | | Di | 9-11 | | h | B 2 | Striewe |
| | | Di | 11 – 13 | | i | H 3 | Wagner |
| | | Do | 14 – 16 | | j | H 4 | Striewe |
| 050005 | Deutsch II | | | | | | |
| | V/Ü 2: | Di | 11-13 | | a | B 1 | Doppler |
| | | Mi | 14-16 | | b | H 5.206 | - орр.о. |
| | | Di | 14-16 | - | C | B 2 | |
| | | Do | 14-16 | | d | H 7.321 | Graf |
| | | Do | 11 - 13 | | е | H 7.321 | |
| | | Di | 16 - 18 | | f | C 3.203 | |
| | | Mi | 9-11 | | g | | Doppler |
| 170007 | Mather | natik | | | | | |
| | V 1: | Mi | 13-14 | | | C 1 | Orlob |
| | Ü 2: | Di | 11-13 | | a | C 3.222 | |
| | | Do | 9-11 | | b | C 3.232 | |
| | | Mi | 14-16 | | C | C 5.206 | |
| | | Di | 16-18 | | d | C 3.232 | |
| | | Do | 9-11 | | е | C 3.212 | Orlob |
| | | Mi | 14-16 | | f | C 3.222 | arcan Transmission |
| | | Di | 11-13 | | g | P 1410 | |
| | | Di | 14 - 16 | | h | P 1410 | |
| | | | | | | | |

1.2 Grundzüge der Betriebswirtschaftslehre

| 050100 | Buchführung und Bilanz (besonders für Abiturienten) | | |
|--------|--|------------|--------------------------|
| | V/Ü 2: Mo 18 – 20 Di 7 – 9 | C 1 | Koch Bartels |
| 050103 | Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme | | |
| | V 2: Do 16-18 Fr 16-18 | C 1 C 2 | Fischer Bartels |
| 050104 | Grundzüge der BWL III: Absatz, Beschaffung, Lager | | |
| | V 2: Mo 16-18 Mo 16-18 | C 1 AM | Weeser-Krell Weinberg |

| 050105 | Grundzüge der BWL IV: Investition und Finanzierung V 2: Di 14-16 Di 18-20 | C 1 Gräfer C 1 Gollers |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| 050107 | Grundzüge der BWL VI: Einführung in die EDV (ab 3. Semester) V 2: Mi 9 – 11 | C 2 Herold |
| 050112 | Grundzüge der BWL I: Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (1. Semesterhälfte) V 1: Mo 14-16 a Mo 17-19 b | AM Weber P 5201 |
| 050113 | Grundzüge der BWL VI: Einführung in die Arbeit mit Personal Computern Ü 2: nach Ankündigung | Fischer/Tutoren |
| 050114 | Grundzüge der Wirtschafts- informatik I V 2: Do 11 – 13 | B 2 Fischer |
| 1.3 Grundzüge der | Volkswirtschaftslehre | |
| 050203 | Mikroökonomie II | |
| 050203 | V/Ü 3: Mi 11 – 14 a | B 1 Brandes |
| | Mi 16-19 b | H 7.321 |
| | Mi 11-14 c | H 4 Kazmierski |
| | Mi 11-14 d | H 1 Reiß |
| | Mi 11-14 e | B 2 Brezinski |
| | Mi 11-14 f | H 2 Liepmann |
| | Mi 11 – 14 g | H 3 Schmidt |
| | Mi 11 – 14 h | C 5.206 Förster, A. |
| 050204 | Makroökonomie II | |
| 030204 | V/Ü 4: Mo 9 – 13 a | B 2 Harff |
| | Mo 9-13 b | H 1 Nissen |
| | Mo 9-13 c | B 1 Pelgrim |
| | Mo 9-13 d | H 2 Stork |
| 050205 | Mikroökonomie (Tutorium für Wiederholer) | |
| | T2: Di 14-16 a | H 1 Reiß |
| | Mo 14-16 b | H 4 |
| | Mi 14-16 c | H 4 |
| | Do 16-18 d | H 4 |
| 050206 | Makroökonomie (Block 1/Block 2) | |
| | V/Ü 6: Fr 8-11 Mo 8-11 | C 4.224 Assenmacher/ H 7.321 N.N. |
| | | |

Die OBERPOSTDIREKTION DORTMUND stellt ein



Diplom-Betriebswirte (FH)

als Postinspektoranwärter(innen) für die Laufbahn des gehobenen Post- und Fernmeldedienstes.

Einstellungstermine: 01. 05. und 01. 11. eines jeden Jahres

Einstellungshöchstalter: 31 Jahre (Schwerbehinderte bis 39 Jahre)

Dauer des 14 Monate umfassende praktische und

Vorbereitungsdienstes: theoretische Ausbildung in den Unter-

nehmensbereichen Postdienst und

Telekom

Beschäftigung nach Sachbearbeiter(in) im Betriebs- und der Laufbahnprüfung: Verwaltungsdienst bei den Post- und

Fernmeldeämtern des Bezirks oder

bei der Oberpostdirektion

Schwerbehinderte Bewerber(innen) werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Bewerbungsschreibung mit handgeschriebenem Lebenslauf, Lichtbild und Zeugnisabschriften richten Sie bitte bis Anfang **Dezember** bzw. Anfang **Juni** eines jeden Jahres an die

Oberpostdirektion Dortmund

Dienststelle 1 59-1 Postfach 10 60 20

4600 Dortmund 1

oder rufen Sie uns einfach mal an: (02 31) 1 33-15 91



| 1 | .4 | R | ec | h |
|---|----|---|----|---|
| | | | | |

| 050300 | Wirtsch | aftsp | rivatrecht I | | | |
|----------------|----------|----------|----------------------|------------|---------|----------|
| | V 4: | Di | 11 – 13 | b | C 2 | Dietrich |
| | | Do | 9 – 11 | b | C 2 | |
| | | Mi | 14 – 16 | a | C 1 | Sander |
| | | Do | 9 – 11 | а | C 1 | |
| 1.5 Statistik | | | | | | |
| 050500 | Statisti | k l.1 | | | | |
| | V/Ü 3: | Мо | 13 – 16 | | P 5201 | Harff |
| 050503 | Statisti | | | | 0.4 | Landes |
| - | V/Ü 3: | Мо | 13 – 16 | a | C 1 | Landes |
| | | Do | 11 – 14 | b | C2 | Kraft |
| | | Do | 18 – 21 | c d | C2 | Rigit |
| | | Mi | 16 – 19 13 – 16 | e | C 5.216 | Harff |
| | | Do | 4472 1778 | е | 0 3.210 | 110111 |
| 050504 | | | Tutorium) | | C 3.212 | Kraft |
| | T 2: | Di | 14 – 16 | a b | C 3.212 | Klait |
| | | Di | 16 – 18 | | C 3.222 | |
| | | Di | 14 – 16 | d | C 3.222 | |
| | | Di | 16 – 18 | | C 3.232 | |
| | | Мо | 14 – 16 | e f | C 3.232 | |
| | | Mo | 16 – 18 14 – 16 | | C 3.232 | |
| | | Mi Mi | 16 – 18 | g h | C 3.232 | |
| | 0 | | 10 10 | | | |
| 050505 | Statist | Mi | 16 – 19 | 2 | H 1 | Skala |
| | V 3: | Do | 13 – 16 | a b | H 1 | Okulu |
| 050500 | Chatlat | | | | *** | |
| 050506 | T 2: | Di | Tutorium) 16 – 18 | b | C 4.234 | Kraft |
| | 1 2. | Di | 14 – 16 | a | C 3.232 | Teron. |
| | | D. | 14 10 | - | | |
| 1.6 Mathematik | | | | | | |
| 172120 | | | für Wirtscha | ftswissen- | | |
| | schaft | | 9-11 | а | AM | Orlob |
| | V 4: | Mi Fr | 9-11 | a | AM | 01100 |
| | | Mi | 9-11 | b | P 7201 | Nelius |
| | | Fr | 9-11 | b | P 1417 | Homes |
| | | Mi | 7 – 9 | c | P 5203 | Kleibohm |
| | | Fr | 9-11 | C | P 5203 | |
| | Ü 2: | Do | 11 – 13 | a1 | H 3 | Orlob |
| | 0 2. | Do | 14 – 16 | a2 | H 3 | N.N. |
| | | Do | 16 – 18 | a3 | H 3 | |
| ~ | | Do | 14-16 | b1 | C 3.203 | Kleibohm |
| | | Do | 14 – 16 | b2 | B 2 | |
| | | Fr | 11 – 13 | c1 | C 3.203 | |
| | | Fr | 11-13 | c2 | C 3.212 | |
| | | Fr | 11-13 | с3 | C 3.222 | |
| | | Fr | 11 – 13 | c4 | H 1 | |
| | | | | | | |

1.7 Wirtschaftsenglisch

050600

Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler I

| wissen | ischa | mer i | | | |
|--------|-------|--------------|---|----------|-----------|
| V/Ü 2: | Di | 9 - 11 | а | C 3.212 | Fink |
| | Di | 11-13 | b | C 3.212 | |
| | Di | 9-11 | С | C 3.203 | Rothfritz |
| | Do | 11 – 13 | d | C 3.203 | |
| | Mi | 11-13 | е | C 3.212 | |
| | Do | 14 – 16 | f | C 4.224 | |
| | Do | 9-11 | g | C 3.222 | |
| | Di | 11 – 13 | h | C 3.232 | |
| | Mi | 9-11 | i | C 3.232 | |
| | Do | 9 – 11 | j | C 4.224 | Nehm |
| | Fr | 9-11 | k | H 5.206 | Spaeth |
| | Mo | 16-18 | 1 | H 7.321 | Roos |
| | Do | 9-11 | m | B 2 | N.N. |
| | Mo | 9-11 | n | C 4.234 | |
| | Do | 11 – 13 | 0 | C 4.234 | |
| | Mi | 11 – 13 | р | C 3.222 | Spaeth |
| | Di | 14-16 | q | C 5.206 | |
| | Mi | 9-11 | r | C 5.206 | |
| | Mo | 11 - 13 | S | H 5.206 | |
| | Di | 16-18 | t | H 5.206 | |
| | Do | 14-16 | u | C 3. 212 | |
| | Mi | 9-11 | V | H 5 | Spaeth |
| | nach | Vereinbarung | W | | N.N. |
| | nach | Vereinbarung | X | | |
| | | | | | |

050601

Einführung in die englische Terminologie für Wirtschaftswissenschaftler II

V/Ü 2: Mo 11 – 13

C 3.212 Rothfritz

Englisch für WiWis

dienstags 18.30—20.00 Uhr donnerstags 18.30—20.00 Uhr

Beginn: 2. Semesterwoche

Anmeldungen: Tel.: 0 52 51/6 33 00

die Sprachwerkstatt

Warburger Str. 140 4790 Paderborn

1.8 Angewandte Betriebswirtschaftslehre

| 050710 | Finanzmanagement V 2: Mo 11-13 | C 4.224 | Gräfer |
|--------|--|---------|--------------|
| 050711 | Steuerrecht für Betriebswirte V 2: Di 11 – 13 | C 4.224 | Sander |
| 050713 | Einführung in die Wirtschafts- informatik I V 2: Di 9-11 | B 1 | Herold |
| 050714 | Organisationspsychologie (MAB II) V 2: Do 9-11 | H 7.321 | Pullig |
| 051500 | Marktforschungspraxis V 2: Mo 11 – 13 | Н3 | Weeser-Krell |

1.9 Sonstige Veranstaltungen

| 050900 | | | schaft (für St | | am) | |
|--------------|---------|--------------|---|-------------|----------------|-----------|
| | S 2: | Di | 14-16 | | Ć 4.234 | Bartels |
| 050901 | Unterne | hme dente | Rahmenbedin n in der Bund n des TRENT | desrepublik | | |
| | V/Ü 4: | Do | 14 – 16 16 – 18 | | H 5 C 3.203 | Rosenbaum |
| 033320 | Wirtsch | aftsf | ranzösisch I | | | |
| | Ü 2: | Mo | 9-11 | a | | Ostiguy |
| | | Do | 9-11 | b | C 4.234 | |
| 033380 | Wirtsch | aftsf | ranzösisch II | | | |
| NA STOTATORS | Ü 2: | Mi | 9-11 | | C 3.212 | Ostiguy |

2. Integriertes Hauptstudium I

2.1 Betriebswirtschaftslehre

| 050103 | Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme | | |
|--------|---|---------|--------------------|
| | V 2: Do 16-18 Fr 16-18 | C 1 | Fischer Bartels |
| 051100 | Jahresabschlüsse V/Ü 2: Di 11 – 13 | C 5.216 | Bartels |
| 051101 | Planung und Entscheidung V/Ü 2: Di 7 – 9 | B 1 | Herold |
| 051103 | Spezialgebiete des Marketing Ü 2: Do 9-11 | B 1 | Weeser-Krell |

051302 Steuern der Unternehmung (Ertragsbesteuerung)

Ü2: Mi 14-16 C 4.234 Gollers

2.2 Volkswirtschaftslehre

052200 Allgemeine Wirtschafts- und

Sozialpolitik

V 2: Fr 11-13 a C 2 Schmidt Mi 9-11 b H 2 Dobias

052203 Wirtschaftspolitik für

Betriebswirte

Ü 2: Mo 14-16 a B 1 Stork

Mo 14.00-15.30 b C 3.212 Liepmann

Mo 14-16 c C 4.224 Napp

Mo 14-16 d C 4.234 Brezinski

052205 Volkswirtschaftslehre für Betriebs-

wirte: Konjunktur- und Stabilisie-

rungspolitik

V 2: Di 16-18 C 1 Stork

052206 Tutorium zur Wirtschaftspolitik

für Betriebswirte

T 2: Do 11-13 a C 3.222 Schmidt Fr 9-11 b C 3.222

052208 Tutorium zu "Konzentration, Wettbe-

werbstheorie und -politik"

T 2: nach Ankündigung Brezinski/

052209 Industrieökonomisches Seminar

S 2: Mo 16-18 C 3.212 Liepmann

2.3 Schwerpunkt (BWL)

2.3.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern

051300 Betriebswirtschaftliche Steuerlehre
V 2: Di 14 – 16 C 4.224 Gollers

051301 Einkommensteuerrecht
V 2: Mi 9 – 11 C 3.222 Dietrich

051303 Kostenrechnungsverfahren

V/Ü 2: Do 11-13 C 3.232 Bartels

051307 Allgemeines Steuerrecht

V 2: Di 9-11 C 5.206 Dietrich

| 051312 | Einkommensteuerrecht | | |
|----------------------|--|---------|--------------------------|
| | Ü 2: Mi 11 – 13 | C 5.216 | Sander |
| 051314 | Betriebswirtschaftliche Steuer- lehre | | |
| | Ü 2: Mo 9-11 | C 3.203 | Gollers |
| 052307 | Einführung in die Bilanzanalyse | 0.1.001 | - " |
| | V 2: Mi 9-11 | C 4.224 | Grater |
| | | | |
| 2.3.2 Wirtschaftsinf | ormatik und Operations Research | | |
| 052400 | ADV-Systeme: Grundlagen | | |
| | V/Ü 2: Do 7 – 9 | H 1 | Herold |
| 052401 | ADV-Systeme: Anwendungssysteme | | |
| | V 2: Do 9-11 | H 1 | Fischer |
| 052402 | Systemanalyse und -planung: | | |
| | Grundlagen V/Ü 2: Mi 7 - 9 | H 1 | Herold |
| 052404 | Programmierkurs: | | |
| | Einführung in die Programmier- sprache PASCAL | | |
| | (Block März 1990) | | |
| | Ü 2: nach Ankündigung | C 4.206 | Dresing |
| 052415 | Übung zum Projektmanagement | | |
| | Ü 2: Do 14 – 16 | C 5.206 | Kern |
| 052417 | Wirtschaftsinformatik und Operations Research | | |
| | S 2: Fr 14 – 16 | C 4.216 | Fischer/Herold |
| | | | Kleibohm/ Mitarbeiter |
| 050410 | Kamananikatian mit DO | | |
| 052418 | Kommunikation mit PC V 2: Fr 9-11 | B 1 | Bernartz |
| 052420 | Simulation Übung | | |
| | Ü 2: Fr 7.30 – 9.00 | C 5.216 | Walter |
| 052425 | Praktikum Anwendungssysteme | | |
| | Ü 2: nach Ankündigung | | Fischer/Tutoren |

052428

052431

Datenbanken

V 2: Fr 11-13

Kommunikation Übung Ü 2: Do 16-18 B1 Fischer

C 5.216 Dresing

2.3.3 Marketing - Management

| 051500 | Marktforschungspraxis V 2: Mo 11-13 | Н3 | Weeser-Krell |
|--------|--|---------|--------------|
| 051501 | Absatzwerbung V 2: Mo 9-11 | НЗ | Weeser-Krell |
| 051508 | Marketingseminar S 2: Di 11.00 – 12.30 | C 3.203 | Weeser-Krell |
| 051509 | Diplomanden-Seminar S 2: Do 11.00 – 12.30 | C 3.212 | Weeser-Krell |
| 052504 | Konsumentenverhalten V 2: Fr 9.00 -10.30 | C 5.206 | Weinberg |

| d Organisation | |
|---|--|
| Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 11. – 14.02.91) V/Ü 2: nach Ankündigung | Pullig |
| Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11−13 C 4.234 | Pullig |
| Unternehmensorganisation V 2: Mo 9-11 C 3.222 | Pullig |
| Entscheidungsmethodik (Block vom 01. – 05.10.1990) V/Ü 2: 9 – 17 C 5.206 | Bronner/Hische |
| Personalmanagement V 2: Do 16-18 C 3.232 | Pullig |
| Betriebliche Aus- und Weiterbildung V/Ü 2: Do 11 – 13 C 5.206 | Rüther/ Rodehut |
| Wirkungen von Arbeitszeitverände- rungen und personellen Anpassungen auf die Ertragskraft der Betriebe V/Ü 2: Mo 18 – 20 H 5.206 | Kürpick |
| Übung zum Personalmanagement (Block 24. – 28.09.1990) Ü 2: nach Ankündigung | Pullig |
| Sozialwissenschaftlich-betriebs- wirtschaftliche Aspekte der Arbeitswissenschaft (SOBA) V 2: Mo 16 – 18 C 5.216 | Pullig |
| | Personalauswahl und Bewerbung (PAB) (Block 11. – 14.02.91) V/Ü 2: nach Ankündigung Übung zur Unternehmensorganisation Ü 2: Fr 11 – 13 C 4.234 Unternehmensorganisation V 2: Mo 9 – 11 C 3.222 Entscheidungsmethodik (Block vom 01. – 05.10.1990) V/Ü 2: 9 – 17 C 5.206 Personalmanagement V 2: Do 16 – 18 C 3.232 Betriebliche Aus- und Weiterbildung V/Ü 2: Do 11 – 13 C 5.206 Wirkungen von Arbeitszeitveränderungen und personellen Anpassungen auf die Ertragskraft der Betriebe V/Ü 2: Mo 18 – 20 H 5.206 Übung zum Personalmanagement (Block 24. – 28.09.1990) Ü 2: nach Ankündigung Sozialwissenschaftlich-betriebswirtschaftliche Aspekte der Arbeitswissenschaft (SOBA) |

3. Integriertes Hauptstudium II (BWL)

3.1 Betriebswirtschaftslehre

| 050103 | Grundzüge der BWL II.2: Kostenrechnungssysteme | | |
|--------|---|---------|----------|
| | V 2: Do 16-18 | C 1 | Fischer |
| | Fr 16-18 | C2 | Bartels |
| 052101 | Allgemeine BWL I.2: | | |
| | Arbeitstheorie | | |
| | (1. Semesterhälfte) | | |
| | V 1: Mo 7 - 9 | C2 | Weber |
| 052102 | Allgemeine BWL II.2: | | |
| | Externes Rechnungswesen (2. Semesterhälfte) | | |
| | V 1: Mo 7 – 9 | C 2 | Loistl |
| 052103 | Allgemeine BWL II.1: | | |
| | Internes Rechnungswesen | | |
| | V 1: Fr 16-18 | C 1 | Fischer |
| 052106 | Allgemeine BWL | | |
| | Ü 2: Fr 14 – 16 | H 1 | Bekmeier |
| | Fr 14-16 | H 3 | Stein |
| 052111 | Allgemeine BWL III.2: | | |
| | Planungssysteme | | |
| | Ü 2: Fr 14.00 – 15.30 | H 2 | Betz |
| 052113 | Seminar zur Allgemeinen | | |
| | Betriebswirtschaftslehre | | |
| | S 2: Fr 14-16 | C 5.206 | Bronner |
| | | | |

3.2 Volkswirtschaftslehre

| 052200 | Allgemeine Sozialpolitik | Wirtschafts- und | | | |
|--------|------------------------------|-------------------|-------|---------|----------|
| | V 2: Fr | 11-13 | а | C2 | Schmidt |
| | Mi | 9 – 11 | b | H 2 | Dobias |
| 052203 | Wirtschafts | politik für | | | |
| | Betriebswirte | | | | |
| | Ü 2: Mo | 14-16 | a | B 1 | Stork |
| | Mo | 14.00 - 15.30 | b | C 3.212 | Liepmann |
| | Mo | 14-16 | C | C 4.224 | |
| | Mo | 14 – 16 | d | C 4.234 | |
| 052205 | | haftslehre für Be | | | |
| | wirte: Konju rungspolitik | nktur- und Stabil | isie- | | 2 |
| | V 2: Di | 16-18 | | C 1 | Stork |

Tutorium zur Wirtschaftspolitik 052206 für Betriebswirte C 3.222 Schmidt T 2: Do 11-13 a C 3.222 b Fr 9 - 11Tutorium zu "Konzentration, Wettbe-052208 werbstheorie und -politik" Brezinski/ T 2: nach Ankündigung Liepmann Industrieökonomisches Seminar 052209 C 3.212 Liepmann S 2: Mo 16-18 3.3 Schwerpunkt (BWL) 3.3.1 Bilanzen, Finanzen, Steuern Steuern der Unternehmung 051302 (Ertragsbesteuerung) C 4.234 Gollers Ü2: Mi 14-16 Bilanzen und Bilanztheorien 052301 C 4.224 Gräfer V 2: Mo 9-11 Kapitaltheorie 052303 C 4.234 Loistl V/Ú 2: Di 9 - 11052305 Steuerwirkungsrechnung C 5.216 Gollers V 2: Mo 11-13 Steuerbilanzen 052306 C 3.222 Gollers V 2: Mo 14-16 052307 Einführung in die Bilanzanalyse V 2: Mi 9 - 11C 4.224 Gräfer Übung zur Rechnungslegung und 052313 Besteuerung C 4.224 Gräfer Ü 2: Di 9 - 11Seminar: Spezielle Probleme der 052314 Unternehmensbesteuerung C 4.224 Gräfer Mi 11-13 Bilanzen, Finanzen, Steuern 052318 C 5.206 Gollers S 2: Di 16-18 Quantitative Anlagestrategien 052319 C 4.224 Loistl K 2: Di 18-20 Computergestützte 052329 Wertpapieranalyse C 4.224 Loistl Di 16-18 S 2:

052332 Kreditwürdigkeitsprüfung

V 2: Di 11 – 13 C 4.234 LoistI

3.3.2 Wirtschaftsinformatik und Operations Research

052400 ADV-Systeme: Grundlagen

V/Ü 2: Do 7 – 9 H 1 Herold

052401 ADV-Systeme: Anwendungssysteme

V2: Do 9-11 H1 Fischer

052402 Systemanalyse und -planung:

Grundlagen

V/Ü 2: Mi 7 – 9 H 1 Herold

052404 Programmierkurs:

Einführung in die Programmier-

sprache PASCAL (Block März 1990)

Ü 2: nach Ankündigung C 4.206 Dresing

052411 Lineare Programmierung I:

Grundlagen

V 2: Do 11-13 H 1 Kleibohm

052413 Einführung in die

Warteschlangentheorie

V/Ü 2: Do 16 – 18 H 1 Kleibohm

052415 Übung zum Projektmanagement

Ü 2: Do 14-16 C 5.206 Kern

052416 Rechtsfragen bei der Beschaffung

und Anwendung von arbeitsplatzbezogenen Datenverarbeitungskonzepten

(Blockveranstaltung)

V 2: nach Ankündigung Winter

052417 Wirtschaftsinformatik und

Operations Research

S 2: Fr 14-16 C 4.216 Fischer/Herold/

Kleibohm/ Mitarbeiter

Mitarbeiter

052418 Kommunikation mit PC

V 2: Fr 9-11 B1 Bernartz

052420 Simulation Übung

Ü 2: Fr 7.30 – 9.00 C 5.216 Walter

294

| 052424 | Logische Grundlagen der Wissensverarbeitung in Expertensystemen V/Ü 4: Di 16 – 18 Do 14 – 16 | H 6 H 6 | von Petzinger |
|---------------------|--|------------|-----------------------|
| 052425 | Praktikum Anwendungssysteme Ü 2: nach Ankündigung | | Fischer/Tutoren |
| 052427 | PC-Kurs: Standardsoftware für Fortgeschrittene (Blockveranstaltung) Ü 2: nach Ankündigung | C 4.206 | Bernartz/ Tutoren |
| 052428 | Datenbanken V 2: Fr 11-13 | B 1 | Fischer |
| 052431 | Kommunikation Übung Ü 2: Do 16 – 18 | C 5.216 | Dresing |
| 3.3.3 Marketing und | Konsumentenverhalten | | |
| 052501 | Marktforschung V/Ü 2: Do 9.00 -10.30 | C 5.216 | Weinberg |
| 052504 | Konsumentenverhalten V 2: Fr 9.00 -10.30 | C 5.206 | Weinberg |
| 052505 | Werbung V 2: Fr 11.00 – 12.30 | C 5.206 | Weinberg/ Heighton |
| 052511 | Marketing-Seminar S 2: Do 11.00 – 12.30 | H 5.206 | Weinberg/ Heighton |
| 3.3.4 Produktionsw | irtschaft | | |
| 052411 | Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11 – 13 | H 1 | Kleibohm |
| 052700 | Produktionsprogrammplanung V 2: Mi 9-11 | B 1 | Rosenberg |
| 052712 | Potentialfaktorwirtschaft Ü 2: Mi 14-16 | B 1 | Förster/Köhler |
| 052714 | Übung zu Kosten- und Leistungs- rechnungssystemen Ü 2: Mo 14.00 – 15.30 | H 1 | Betz |

052715 Produktionswirtschaftliches Seminar S 2: Mi 11.30 - 13.00C 3.203 Rosenberg Doktoranden-Seminar: 052716 (Blockveranstaltung) nach Ankündigung Rosenberg 052718 Produktionslogistik Di 11-13 V 2: H 1 Rosenberg 052719 Übung zum Wertpapiermanagement Ü 4: Di 7.30 - 9.00C 5.206 Haffner Mo 16-18 H 5.206 3.3.5 Betriebliches Personal- und Bildungswesen 052819 Übung zum Personalmanagement (Block 24. - 28.09.1990) nach Ankündigung Pullig 052801 Grundlagen des betrieblichen Personal- und Bildungswesens II V/Ü 2: Mo 11-13 H4 Weber 052802 Personalmanagement Do 16-18 C 3.232 Pullig Betriebliche Aus- und Weiterbildung 052803 V/Ü 2: Do 11-13 C 5.206 Rüther/Rodehut 052808 Institutionelle Personalwirtschaftslehre (Arbeitsbeziehungen) V/Ü 2: Mo 14-16 H 7.321 Nienhüser 052810 Praktikerkolloquium K 2: Mo 9 - 11H 5.206 Weber/Lurse 052811 Wirkungen von Arbeitszeitveränderungen und personellen Anpassungen auf die Ertragskraft der Betriebe V/Ü2: Mo 18-20 H 5.206 Kürpick 052813 Personalwirtschaft (Seminarvorbereitung) PS 2: Mo 9-11 C 5.216 Bee/Klein/ Nienhüser 054082 Sozialwissenschaftlich-betriebswirtschaftliche Aspekte der Arbeitswissenschaft (SOBA) V 2: Mo 16-18 C 5.216 Pullig

3.3.6 Organisation und Entscheidung

| 051609 | Übung zur Unternehmensorganisation | n | |
|--------|------------------------------------|---------|------------------|
| | Ü 2: Fr 11 – 13 | C 4.234 | Pullig |
| 052601 | Unternehmensorganisation | | |
| | V 2: Mo 9-11 | C 3.222 | Pullig |
| 052602 | Entscheidungsmethodik | | |
| | (Block vom 01 05.10.1990) | | |
| | V/Ü 2: 9 –17 | C 5.206 | Bronner/Hische |
| 052603 | Empirische Sozialforschung | | |
| | V 2: Do 14-16 | B 1 | Bronner/Matiaske |
| 052605 | Kooperative Führung | | |
| | (Block 01 05.10.1990) | | |
| | Ü 2: Fr 9-17 | H 5.242 | Bronner/Matiaske |
| 052611 | Seminar zur Organisationstheorie | | |
| | S 2: Do 16-18 | C 5.206 | Bronner |
| 052613 | Einführung in SPSSX | | |
| | (Block 26 28.09.1990) | | |
| | Ü 2: 9 – 17 | | Matiaske |
| | nach Ankündigung | | |
| 052615 | Forschungsseminar | | |
| | S 1: nach Ankündigung | H 5.228 | Bronner |
| 052616 | Examenskolloquium | | |
| | K 1: nach Ankündigung | | Bronner |

4. Integriertes Hauptstudium II (VWL)

4.1 Volkswirtschaftstheorie

| 053200 | Dynamische Makrotheorie V 3: Do 8 – 11 | C 5.206 | Assenmacher |
|--------|---|---------|-------------|
| 053201 | Gleichgewichtstheorie V 2: Fr 9-11 | C 4.234 | Reiß |
| 053203 | Übung zur Gleichgewichtstheorie Ü 1: Fr 8 – 9 | C 4.234 | Reiß |
| 053204 | Geld- und Kredittheorie V 2: Mo 9-11 | C 3.212 | Liepmann |
| 053217 | Makroökonomik offener Volks- wirtschaften V 2: Do 16-18 | C 4.234 | N.N. |

053218 Integrationstheorie V 2: Do 14-16 C 4.234 N.N. 053219 Seminar zur Wirtschaftstheorie S 2: Mi 14-16 C 3.212 N.N. Computergestützte Mikroökonomik 053224 V/Ü 4: Mi 16-18 C 3.212 Wagenhals Do 14-16 C 4.216 053225 Dynamische Systeme in der Volkswirtschaftslehre V/Ü 4: Mi 11 - 13H 5.206 Wagenhals Do 16 - 18C 4.216 053226 Kolloquium Volkswirtschaftsinformatik K 2: Do 18-20 H 7.321 Wagenhals

4.2 Volkswirtschaftspolitik

053300 Theorie der Wirtschaftspolitik (bis 27.11.90)/Prozeßpolitik I: Stabilisierungspolitik (03.12.90 bis 08.02.91) V 4: C 3.222 Dobias Di 9 - 11Mo 11-13 C 3.232 053309 Seminar zur Theoriegeschichte: Marx, Schmoller, Menger im Vergleich (Block 18./19.01.1991) S 2: nach Ankündigung Dobias/Kazmierski/ Schmidt 053314 Seminar zur Wirtschaftspolitik (Block vom 04. – 12.10.1990) S 2: nach Ankündigung Dobias 053315 Schattenwirtschaft im Systemvergleich V 2. Mo 18-20 H 7.321 Brezinski 053320 Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung Dobias/Schmidt 053421 Geschichte der wirtschaftswissenschaftlichen Lehrmeinungen V 2: Di 14-16 C 3.203 Schmidt

298

4.3 Theorie und Politik der Staatswirtschaft

Finanzwissenschaft I: 053400 Institutionelle Staatswirtschaftslehre Di 11-13 C 5.206 Rahmann V 2: Übung zur Finanzwissenschaft I 053404 Mo 16-18 C 5.206 Napp Ü 1: 14-täglich Finanzwissenschaftliches Seminar 053407 C 5.206 Förster, A./ S 2: Mo 11-13 Rahmann/ Schmidt 053416 Computergestützte Planungssysteme (Block nach Vereinbarung) Napp Ü 1: nach Ankündigung Grundlagen der Arbeitsökonomik 053419 H 5.206 Brandes V/Ü 2: Di 14-16 053420 Examenskolloquium K 1: nach Ankündigung Rahmann

5. Wahlfächer

Veranstaltungen zu folgenden Wahlfächern sind im Vorlesungsverzeichnis unter den Lehrangeboten der entsprechenden Fachbereiche ausgedruckt: Soziologie (FB 1), Wirtschaftsgeschichte (FB 1), Wirtschaftsgeographie (FB 1), Wirtschaftspsychologie (FB 2).

5.1 Unternehmensanalyse

| 052307 | Einführung in die Bilanzanalyse | | |
|--------|---------------------------------|---------|---------|
| | V 2: Mi 9-11 | C 4.224 | Gräfer |
| 052305 | Steuerwirkungsrechnung | | |
| | V 2: Mo 11 – 13 | C 5.216 | Gollers |

5.2 Spezialgebiete der EDV

| 052400 | ADV-Systeme: Grundlagen | | |
|--------|---|-----|--------|
| 032400 | V/Ü 2: Do 7 – 9 | H 1 | Herold |
| 052402 | Systemanalyse und -planung: Grundlagen | | |
| | V/Ü 2: Mi 7 – 9 | H 1 | Herold |

052404 Programmierkurs: Einführung in die Programmiersprache PASCAL (Block März 1991) Ü 2: nach Ankündigung C 4.206 Dresing 052411 Lineare Programmierung I: Grundlagen V 2: Do 11-13 H 1 Kleibohm 052413 Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16-18 H 1 Kleibohm 052415 Übung zum Projektmanagement Ü 2: Do 14-16 C 5.206 Kern 052416 Rechtsfragen bei der Beschaffung und Anwendung von arbeitsplatzbezogenen Datenverarbeitungskonzepten (Blockveranstaltung) V 2: nach Ankündigung Winter Kommunikation mit PC 052418 V 2: Fr B 1 9 - 11Bernartz 052420 Simulation Übung Ü 2: Fr 7.30 - 9.00C 5.216 Walter 052425 Praktikum Anwendungssysteme Ü 2: nach Ankündigung Fischer/Tutoren PC-Kurs: Standardsoftware für 052427 Fortgeschrittene (Blockveranstaltung) Ü 2: nach Ankündigung C 4.206 Bernartz/Tutoren 052428 Datenbanken B 1 V 2: Fr 11 - 13Fischer Kommunikation Übung 052431 Ü 2. Do 16-18 C 5.216 Dresing 5.3 Operations Research Lineare Programmierung I: 052411 Grundlagen V 2: Do 11-13 H 1 Kleibohm 052413 Einführung in die Warteschlangentheorie V/Ü 2: Do 16-18 H 1 Kleibohm

300

5.4 Außenwirtschaft und Entwicklungsländer

054020 Internationale Handelsbeziehungen C 5.216 Nissen S 2: Mo 14-16 054021 Entwicklungstheorie und -politik (der Entwicklungsländer) B2 Nissen V 2: 9 - 11Entwicklungspolitisches Kolloquium 054022 H 7.321 Nissen K 2: Mi 14-16 054023 Forschungsseminar: Auswirkungen von Makropolitiken auf die Einkommensverteilung H 7.201 Nissen S 2: Mi 16 - 18

5.5 Theorie und Politik der sozialistischen Wirtschaft

054050 Außenwirtschaftliche Beziehungen sozialistischer Länder
V 2: Do 11 – 13 C 5.216 Brezinski

Finkommensteuerrecht

5.6 Recht (1. und 2. Wahlfach)

| 051301 | Einkommensteuerrecht | | |
|--------|------------------------------------|---------|-----------------|
| | V 2: Mi 9-11 | C 3.222 | Dietrich |
| 051307 | Allgemeines Steuerrecht | | |
| | V 2: Di 9-11 | C 5.206 | Dietrich |
| 051312 | Einkommensteuerrecht | | |
| | Ü 2: Mi 11 – 13 | C 5.216 | Sander |
| 054180 | Wettbewerbsrecht/Kartellrecht | | |
| | V 2: Mi 11 – 13 | C 3.232 | Dietrich |
| 054181 | Öffentliches Wirtschaftsrecht | | |
| | V/Ü 2: Mi 14 – 16 | C 5.216 | Gronemeyer |
| 054182 | Gesellschaftsrecht | | |
| | V 2: Mo 11 – 13 | C 3.203 | Sander |
| 054184 | Seminar zum Wettbewerbsrecht | | |
| | S 2: Do 11 – 13 | C 4.224 | Dietrich/Winter |
| 054191 | Kollektives Arbeitsrecht | | |
| | V 2: Mi 9 – 11 | C 3.203 | Sander |
| 054192 | Spezielle Fragen des Arbeitsrechts | | |
| | S 2: Do 16-18 | C 3.222 | Seidensticker |
| | | | |

5.7 Fremdsprache (Französisch)

033180

Wirtschaftsfranzösisch IV

Ü 2:

11 - 13

H 7.304 Ostiguy

033130

Civilisation

PS 2: Mi

Di

14-16

H 5.238 Birkemeier

5.8 Fremdsprache (Spanisch)

033600

Einführung in die Terminologie

des Wirtschaftsspanisch I

Ü 2: Mi 16-18 C 4.234 Kirchhoff

5.9 Fremdsprache (Englisch)

054070

Advanced terminology from selected

disciplines of economics and

business administration

S 2.

Mo 16-18

C 3.203 Fink

a b

Do 9-11 C 3.203

Mo 16-18

C 4.234 Rothfritz C

054071

USA: History, economic, social and

political background and modern

developments

V 2:

Mo 14-16

C 5.206 Fink

054075

Research Seminar

S 2: Di 16-18 H 7.321 Fink

054079

Kolloquium für Examenskandidaten

K 2:

nach Ankündigung

Fink/Rothfritz

5.10 Arbeitswissenschaften

Weitere Veranstaltungen siehe FB 10, "Serviceleistungen für andere Fachbereiche".

054080

Arbeitsmedizin

V/Ü 2: Di 16-18

B 1

Ohlendorf

054082

Sozialwissenschaftlich-betriebs-

wirtschaftliche Aspekte der

Arbeitswissenschaft (SOBA)

V 2:

Mo 16-18

C 5.216 Pullig

5.11 Konsumentenverhalten und Verbraucherpolitik

052501

Marktforschung

V/Ü 2: Do 9.00 – 10.30

C 5.216 Weinberg

052504 Konsumentenverhalten V 2: Fr 9.00 – 10.30 C 5.206 Weinberg

05250 Werbung V 2: Fr 11.00 – 12.30 C 5.206 Weinberg/

Heighton

5.12 Statistik - Entscheidungstheorie

054150 Entscheidungstheorie II V/Ü 2: Mi 13 – 15 C 3.203 Skala

054151 Ökonometrie I V 2: Do 14 – 16 C 3.232 Landes

054157 Einführung in die Multivariate

Statistik

V 1: Do 13-14 C 3.203 Kraft

054158 Statistische Methoden der Qualitätssicherung I (Abnahmekontrolle)

V/Ü 3: Do 16 – 19 C 3.212 Harff

5.13 Finanzpolitik

053400 Finanzwissenschaft I:

Institutionelle Staatswirtschafts-

lehre

V 2: Di 11-13 C 5.206 Rahmann

6. Lehramtsstudiengänge: Wirtschaftswissenschaften

6.1 Fachdidaktik

056000 H Ausgewählte Probleme der Fach-

didaktik

S 2: Di 9-11 H 5.206 Buddensiek

056002 Fachdidaktisches Tagespraktikum mit teilnehmender Unterrichtsbeob-

achtung im Lambüra

achtung im Lernbüro

Ü3: Mi 10-13 H 7.321 Kaiser

056003 LS Seminar zur Fachdidaktik

wiwi S 2: Mi 8 – 10 H 7.321 Kaiser

sowi

056006 LS Brennpunkte wirtschaftsberuflicher

wiwi Bildung

S2: Do 16-18 H 5.206 Kaiser

303

| S | 056007 | G/H | Didaktisch-methodische Aufbereitung | | |
|--|----------|------------------------|--|-------------|-------------|
| S 2: Mi 9 - 11 C 5.216 Wittekind | | | des Themas "Einkommens-, Vermögens | - | |
| Description Pachdidaktisches Praktikum P 2: nach Ankündigung Wittekind | | | | E 016 | Witteleinel |
| LS P 2: nach Ankündigung Wittekind | | | 52. MI 9-11 C | 5.216 | Witteking |
| LS P 2: nach Ankündigung Wittekind | 056032 | Н | Fachdidaktisches Praktikum | | |
| Wiwi | | | | | Wittekind |
| Sowi Wiwi S 2: nach Ankündigung | | wiwi | | | |
| Sowi Wiwi S 2: nach Ankündigung | 056033 | Н | Fachdidaktisches Begleitseminar | | |
| | 00000 | | | | Wittekind |
| Second S | | wiwi | | | |
| Second S | 056037 | | Grundlagen qualitativer und quan- | | |
| Bildungsforschung V/Ü 2: Do 14 - 16 C 3.222 Weitz | 000007 | | | | |
| V/Ü 2: Do 14-16 | | | | | |
| S 2: Mo 16 – 18 C 3.222 Buddensiek 056128 G Einführung in wirtschaftswissen-schaftliche Lehramtsstudiengänge V/Ü 2: Di 11 – 13 H 5.206 Buddensiek 056129 G Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16 C 5.216 Buddensiek 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H Europäische Integration: Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9 – 11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramtsstudenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | | | | 3.222 | Weitz |
| S 2: Mo 16 – 18 C 3.222 Buddensiek 056128 G Einführung in wirtschaftswissen-schaftliche Lehramtsstudiengänge V/Ü 2: Di 11 – 13 H 5.206 Buddensiek 056129 G Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16 C 5.216 Buddensiek 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H Europäische Integration: Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9 – 11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramtsstudenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | | | | | |
| Control of the cont | 056122 | G/H | | 0.000 | D 11 11 |
| schaftliche Lehramtsstudiengänge V/Ü 2: Di 11-13 H 5.206 Buddensiek 056129 G Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14-16 C 5.216 Buddensiek 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H LS Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9-11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- wiwi studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | | | S 2: Mo 16-18 C | 3.222 | Buddensiek |
| schaftliche Lehramtsstudiengänge V/Ü 2: Di 11-13 H 5.206 Buddensiek 056129 G Einführung in die Didaktik der Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14-16 C 5.216 Buddensiek 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H LS Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9-11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- wiwi studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 056128 | G | Finführung in wirtschaftswissen- | | |
| NÜ 2: Di | 000120 | ~ | | | |
| Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16 C 5.216 Buddensiek 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H LS Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9 – 11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | | | | 5.206 | Buddensiek |
| Wirtschaftslehre V/Ü 2: Di 14 – 16 C 5.216 Buddensiek 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H LS Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9 – 11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | | | | | |
| 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H Europäische Integration: Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S2: Do 9-11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 056129 | G | | | |
| 6.2 Fachwissenschaftliche Veranstaltungen 056005 G/H Europäische Integration: Didaktisch-methodische Aufbereitung wiwi S 2: Do 9-11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- wiwi studenten III - Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation LS S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | | | | F 010 | Duddensiek |
| Control of the last of the l | | | V/U 2: DI 14-16 | 5.216 | Buddensiek |
| Control of the last of the l | | | | | |
| LS wiwi S2: Do 9-11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- wiwi studenten III - Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 6.2 Fach | wissensc | haftliche Veranstaltungen | | |
| LS wiwi S2: Do 9-11 H 5.206 Kaiser 056036 LS Industriebetriebslehre für Lehramts- wiwi studenten III - Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 056005 | G/H | Europäische Integration: | | |
| 056036 LS | | Control of the Control | | | |
| 056036 LS wiwi studenten III - Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14-16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | | wiwi | S2: Do 9-11 H | 5.206 | Kaiser |
| wiwi studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | | sowi | | | |
| wiwi studenten III – Absatzwirtschaft V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | 056026 | 10 | Industriabetriabelabre für Lahramta | | |
| V/Ü 2: Di 14 – 16 H 7.321 Weitz 056109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14 – 16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11 – 13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H LS Bürokommunikation S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | 050036 | | | | |
| D56109 H Fälle und Simulationen zur Betriebsorganisation S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek D56110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind D56126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind D56127 G/H Bürokommunikation LS S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | | AAIAAI | | 7.321 | Weitz |
| Betriebsorganisation S 2: Do 14 - 16 | | | | | |
| S 2: Do 14-16 H 5.206 Buddensiek 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H LS Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 056109 | H | Fälle und Simulationen zur | | |
| 056110 G/H Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 B1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation LS S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | | | | | |
| V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H LS Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | | | S 2: Do 14-16 H | 5.206 | Buddensiek |
| V/S 2: Do 11-13 B 1 Wittekind 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungsländer S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H LS Bürokommunikation S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 056110 | G/H | Geld Kredit Sparen Inflation | | |
| 056126 H Außenwirtschaft und Entwicklungs- länder S 2: Di 11-13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation LS S 2: Mo 9.00-10.30 C 5.206 Flottmann | 000110 | C/11 | | 1 | Wittekind |
| S 2: Di | | | 702. 50 11 10 | O | |
| S 2: Di 11 – 13 B 2 Wittekind 056127 G/H Bürokommunikation LS S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | 056126 | Н | Außenwirtschaft und Entwicklungs- | | |
| 056127 G/H Bürokommunikation LS S 2: Mo 9.00 – 10.30 C 5.206 Flottmann | | | | _ | |
| LS S 2: Mo 9.00 - 10.30 C 5.206 Flottmann | | | S 2: DI 11-13 B | 2 | Wittekind |
| LS S 2: Mo 9.00 - 10.30 C 5.206 Flottmann | 056127 | G/H | Bürokommunikation | | |
| | 000127 | | | 5.206 | Flottmann |
| 100.000.0 | | | A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O | SECRETAL ST | |

6.3 Lehramt: Gesellschaftslehre

| 056102 | G Lp, LS | Einführung in die Wirtschaftslehre V 2: Mo 11 – 13 | H 7.321 | Wittekind |
|--------|-------------|---|---------|------------|
| 056110 | G/H | Geld, Kredit, Sparen, Inflation V/S 2: Do 11-13 | В1 | Wittekind |
| 056122 | G/H | Ökowerkstatt S 2: Mo 16 – 18 | C 3.222 | Buddensiek |
| 056123 | G/H | Didaktik des Sachunterrichts: Öffnung von Schule und Umwelt- Lernen S 2: Mo 14 – 16 | C 3.203 | Buddensiek |

7. Sonstige Veranstaltungen

| | 7210 HA 0210E1 1/2 | THE PART NAMED IN | The second second |
|--------|--------------------------|-------------------|-------------------|
| 051602 | Personalauswahl und | Rewerbung | (PAR) |
| 001002 | r ci sciialauswaiii uliu | DONOLDALIN | 1 70/ |

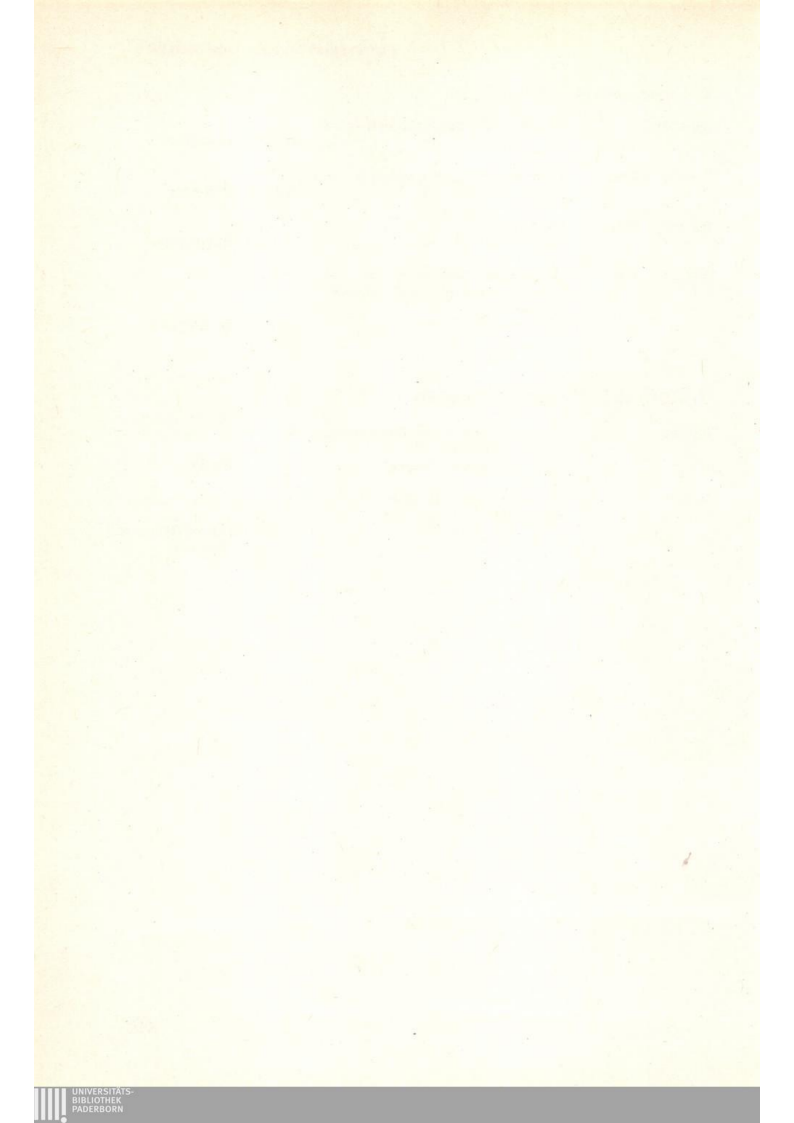
(Block 11. - 14.02.91)

V/Ü 2: nach Ankündigung Pullig

014240 Wirtschafshistorisches Kolloquium

Ökonomie und Geschichte
K 2: Di 18 – 20 N 1.101 Hoock/Rahmann/

Schmidt



Sonderveranstaltungen

060001 Vorkurs Physik -**Brückenkurs Mathematik** P 1611 Meyer, J. V/O 4: 03.09. - 05.10.1990 060002 Brückenkurs Englisch I ph1 H 7.312 Gundel Do 14-16 Brückenkurs Deutsch II 060003 ph3 Di 16-18 H 7.312 Graf

Physik

061001 Physikalisches Kolloquium
K 2: Di 17-19 A 3 Die Hochschullehrer der Physik

Anleitung zu wissenschaftlichen
Arbeiten
S: nach Vereinbarung Die Hochschullehrer der Physik

Experimentalphysik/Angewandte Physik

| 061101 | ph1, | Experiment | talphysik A | | | | |
|--------|-----------------|---------------------|-------------------------------------|------|-----|---------------|--|
| | ma1, LSII,1 | V 6: Mo Di Fr | 11-13 9-11 9-11 | | A 1 | von der Osten | |
| | | Ü 2: Mo Mo | 14 – 16 | 1 2 | A 1 | Schreiber | |
| 061103 | ph3, | Experiment | talphysik C | | | | |
| | ma3, LSII,3 | V 6: Di Do Fr | 11 – 13 | | A 2 | Mimkes | |
| | | Ü 2: Do Do | 14 – 16 | 1 2 | A 2 | Koschnik | |
| 061104 | ph3 LSI,II,3 | | in das Physikalis für Anfänger C | sche | | | |
| | | V 1: Fr | 8 - 9 | | A 2 | Hoentzsch | |
| 061105 | ph3 | Physikaliso | he Meßtechnik A | | | | |
| | н | V 4: Di Do | 14 – 16 | | A 2 | Schwermann | |
| | | Ü 2: Mo | 14-16 | | A 2 | Strake | |

| 061109 | ph5 HI | Technische Physik A Festkörperphysik | | |
|--------|---------------|--|------------|------------------------|
| | LSII,5 | V 4: Di 9-11 | A 2 | Mimkes |
| | | Ü 2: Mi 14 – 16 | A 2 | Söthe |
| 176030 | ph5 HI | Prozeßtechnik A Prozeßdatenverarbeitung | | |
| | | V 3: Mi 7 – 9 Fr 7 – 8 | D 1 | Kevekordes |
| | | Ü1: Fr 8 – 9 | | |
| 175080 | ph5 HI | Prozeßtechnik B | | |
| | WP: HII | Mikroprozessoren und – controller V 2: Do 14 – 16 | D 2 | Ziegler/ Kevekordes |
| | | Ü 2: Do 16-18 | | Rüther/ Ziegler |
| 061112 | ph5 | Struktur der Materie A | | |
| | НІІ | V 4: Mi 9 – 11 Fr 9 – 11 | A 2 A 3 | Spaeth |
| | | Ü 2: Mi 16-18 | A 1 | Greulich-Weber |
| 061113 | ph5 | Angewandte Physik | | |
| | HII WP: HI | V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 | A 1 | Sohler |
| | | Ü 2: Do 7 – 9 | A 2 | Teichmann |
| 061114 | ph5 | Seminar zum Praktikum für Fortgeschrittene | | |
| | | S 2: Di 11 – 13 | A 1 | Schwermann |
| 061115 | ph7 | Struktur der Materie C V 4: Di 11-13 | A 3 | Wortmann |
| | | Fr 11-13 Ü 2: nach Vereinbarung | A 2 | |
| 061116 | ph7 | Hauptseminar Physik S 2: nach Vereinbarung | | Holzapfel |
| 061120 | ph1 (W) | PC-Nutzung für Physiker V 1: Mo 10 – 11 Ü 1: Mo 8 – 10 u 1 Mo 8 – 10 g 2 | A 2 A 2 | Ziegler Hoentzsch |
| 061121 | ph5/7 (WP) | Mikroskopische Identifizierung von Punktdefekten in Halbleitern | | |
| | | und Isolatoren II V 2: Do 16 – 18 Ü 1: nach Vereinbarung | A 1 | Spaeth |
| | | | | |

| 061123 | ph5/7 (WP) | Einführung in die Mikroskopie (optische, akustische, Elektronen-, Röntgen- und Tunnel-Mikroskopie) V 2: Do 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung | A 2.222 | Sohler N.N. |
|--------|------------------|---|---------|--|
| | | o i. Hadii verenibardiig | | |
| 061125 | ph5/7 (WP) | Hochdruckphysik I V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: nach Vereinbarung | A 2.222 | Holzapfel |
| 061126 | ph5/7 WP: HII | Halbleiterphysik V 4/Ü 2: nach Vereinbarung | | Niklas |
| 061128 | ph (W) | Diffusion in Halbleitern S 2: nach Vereinbarung | | Mimkes |
| 061129 | | Aktuelle Fragen der Experimentellen und der Angewandten Physik | | |
| | | S2: Fr 15-17 | A 2 | Die Hochschullehrer der Experimental- physik und der Angewandten Physik |
| 061130 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Holzapfel/ Mitarbeiter |
| 061131 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Mimkes/ Mitarbeiter |
| 061132 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | von der Osten/ Mitarbeiter |
| 061133 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Sohler/ Mitarbeiter |
| 061134 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Spaeth/ Mitarbeiter |
| 061135 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Wortmann/ Mitarbeiter |
| 061136 | ph | Hauptpraktikum P 4: nach Vereinbarung | | Ziegler/ Mitarbeiter |

| 061150 | ch1, i1, | V 3: Di 9-11 | A 3 | Roder |
|--------|-------------|---|--------------------------------|---|
| | LSI | Mi 10-11 Ü 1 Mi 15-16 1 Mi 16-17 2 | P 1.509 | Müller |
| | | Mi 16-17 2 Fr 11-12 3 Fr 12-13 4 | P 1.509 | |
| 061152 | i3 LSI | V 3: Mi 7 – 9 Do 7 – 8 | A 1 | Roder |
| | | Ü1: Do 8 – 9 | | Meilwes |
| 061160 | e1 | Experimentalphysik I für Elektrotechniker | | |
| | | V 4: Do 11 – 13 1-4 Fr 11 – 13 | A1 | Schwermann |
| | | V 4: Do 11 – 13 5-8 Fr 11 – 13 | A 3 | Weigele |
| | | Ü 1: Di 11-12 1 Di 12-13 2 Do 9-10 3 | N 3.237 | Konopka |
| | | Do 10-11 4 | | Wegener |
| | | Di 11 – 12 5 Di 12 – 13 6 | P 1.509 | Weigele |
| | | Di 11-12 7 Di 12-13 8 | N 3.229 | Herrmann |
| 061165 | e1 | Experimentalphysik I für | | |
| 001100 | wi | Wirtschaftsingenieure | | |
| 001103 | | | A 3 | Weigele |
| 001100 | | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 1: Do 8 – 9 1 | A 3 | Weigele Weigele |
| 001100 | | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 | | |
| 141060 | | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 | A 3 | Weigele |
| | wi | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 | | |
| | wi | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 | A 3 | Weigele |
| 141060 | e3 | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 | A 3 P 7201 | Weigele |
| 141060 | e3 | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11-13 | A 3 P 7201 | Weigele Hangleiter |
| 141060 | e3 | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 1: Do 8 – 9 1 Di 14 – 15 2 Di 15 – 16 3 Werkstoffkunde V 2: Do 16 – 18 Ü 1: Fr 8 – 9 Experimentalphysik I für Maschinenbauer V 2: Mo 14 – 16 5-8 Ü 1: Do 14 – 16 5-8 Ü 1: Do 11 – 12 1 Do 12 – 13 2 Do 11 – 12 3 | A 3 P 7201 A 3 H 6 | Weigele Hangleiter Primas |
| 141060 | e3 | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 1: Do 8 – 9 1 Di 14 – 15 2 Di 15 – 16 3 Werkstoffkunde V 2: Do 16 – 18 Ü 1: Fr 8 – 9 Experimentalphysik I für Maschinenbauer V 2: Mo 14 – 16 5-8 Ü 1: Do 14 – 16 5-8 Ü 1: Do 11 – 12 1 Do 12 – 13 2 Do 11 – 12 3 Do 12 – 13 4 | A 3 P 7201 A 3 H 6 | Weigele Hangleiter Primas Primas |
| 141060 | e3 | Wirtschaftsingenieure V 4: Mi 11 – 13 Do 9 – 11 Ü 1: Do 8 – 9 1 Di 14 – 15 2 Di 15 – 16 3 Werkstoffkunde V 2: Do 16 – 18 Ü 1: Fr 8 – 9 Experimentalphysik I für Maschinenbauer V 2: Mo 14 – 16 5-8 Ü 1: Do 14 – 16 5-8 Ü 1: Do 11 – 12 1 Do 12 – 13 2 Do 11 – 12 3 Do 11 – 12 5 | A 3 P 7201 A 3 H 6 N 3.229 | Weigele Hangleiter Primas Primas Schelb |

| 061175 | m1 wi | Experimentalphysik I für Wirtschaftsingenieure | | | | | | |
|--------|----------|--|----|---------|----|-----|-----------|--|
| | | V 2: | Mi | 9-11 | | A 1 | Holzapfel | |
| | | Ü 1: | Mi | 14-15 | -1 | B 2 | Langer | |
| | | | Mi | 15 - 16 | 2 | | | |
| | | | Do | 11-12 | 3 | H 7 | | |
| | | | Do | 12 – 13 | 4 | | | |

Praktika

| 061190 | ch3 | Praktikum zur Experimentalphysik P 4: 08.10. – 05.12.90 | A 2.338 | |
|--------|-----------------|--|---------|-----------------------------|
| | | Di ab 14.00 1 Do ab 14.00 | J 2.113 | Gregorian/ Schulte |
| | | Di ab 14.00 2 Do ab 14.00 | | Krobok/ Meise |
| | | 08.12.90 - 09.02.91 Di ab 14.00 3 | | Neuling/ |
| | | Do ab 14.00 | | Seibert |
| | | Di ab 14.00 4 Do ab 14.00 | | Quint/ Weber |
| | | | | |
| 061191 | ph3 LSI,II,3 | Physikalisches Praktikum für Anfänger B | | |
| | i3 | P 4: Mo ab 8.00 Uhr | A 2.388 | Aulfes/ Tröster |
| | | Mi ab 14.00 Uhr | | Herrmann/ Krambrock |
| 061195 | ph5 LSII,7 | Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene A | | |
| | | P 6: Mo ab 9.00 Uhr | A 3.326 | Fockele/ Roder/ Suche |
| 061196 | ph7 | Physikalisches Praktikum für Fortgeschrittene B | | |
| | | P 6: Mo ab 9.00 Uhr | A 2.326 | Schwarze/ Stolz |
| 061197 | LSII,5 | Physikalisches Praktikum für Anfänger C | | |
| | | P 4: nach Vereinbarung | N 3.216 | Greulich-Weber |

Theoretische Physik

| | 061201 | ph3 | Theoretische Physik A | | |
|---|--------|--------|---|---------|---------------------------------|
| | | HII | V 4: Di 7 – 9 | N 3.237 | Meyer zur Capellen |
| | | 2,000 | Mi 7 – 9 | | |
| | | | Ü 2: Di 9-11 | | 74 |
| | | | | | |
| ç | 061205 | ph5 | Quantentheorie | | |
| | | HII | V 4: Do 11-13 | N 3.237 | Anthony |
| | | | Fr 11-13 | | |
| | | | Ü 2: Di 9 -11 | N 3.229 | Anthony |
| | | | | 10 | |
| | 061208 | ph7 | Thermodynamik und Statistische | | |
| | | | Physik | | |
| | | | V 4: Mi 9-11 | N 3.237 | Schröter |
| | | | Fr 9-11 | | |
| | | | Ü 2: Do 14 – 16 | | Schelb |
| | 001000 | - 1-7 | Unimtermines | | |
| | 061209 | ph7 | Hauptseminar | | Anthony |
| | | | S 2: nach Vereinbarung | | Anthony/ Schröter |
| | | | | | Schroter |
| | | | | | |
| | 061210 | ph7 | Haupttheoretikum | | |
| | 001210 | PIII | P 4: nach Vereinbarung | | Anthony/ |
| | | | 1 4. Hadii Voldiibardiig | | Mitarbeiter |
| | | | | | |
| | 001011 | | II | | |
| | 061211 | ph7 | Haupttheoretikum | | Overhell |
| | | | P 4: nach Vereinbarung | | Overhof/ Mitarbeiter |
| | | | | | Milarbeiler |
| | | | | | |
| | 061212 | ph7 | Haupttheoretikum | | |
| | | | P 4: nach Vereinbarung | | Schröter/ |
| | | | | | Mitarbeiter |
| | 001011 | | Alternation Francisco des Theoreticales | | |
| | 061214 | | Aktuelle Fragen der Theoretischen | | |
| | | | Physik S 2: Mo 15-17 | N 2 227 | Anthony |
| | | | 32. MO 15-17 | N 3.237 | Anthony/ |
| | | | | | Meyer zur Capellen/ Overhof/ |
| | | | | | Schröter |
| | | | | | Schloter |
| | 061220 | LSII,5 | Einführung in die Theoretische | | |
| | OUILLO | 2011,0 | Physik I | | |
| | * | | V 4/Ü 2: nach Vereinbarung | | Meyer, J. |
| | | | | | |
| | 061222 | ph5/7 | Vielteilchenmethoden der Fest- | | |
| | | (WP) | körpertheorie | | |
| | | 170 27 | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | | Overhof |
| | | | | | |
| | 061223 | ph5/7 | Hydrodynamik | | |
| | | (WP) | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | | Wagner |
| | | | | 1 | |

015210 ph
(W) Kausalität und Naturgesetz
(Interdisziplinäres Seminar der Fächer Physik und Philosophie)

S 2: Mi 14-16 N 3.237 Schröter/ Tetens

Didaktik der Physik

| 061401 | LSI,1 LSII,5 D 2 | Voraussetzungen, Methoden und Medien des Physikunterrichts V 2: nach Ankündigung | N.N. |
|--------|------------------------|--|---------|
| 061402 | LSI 5 | Schulpraktische Studien S 2: nach Ankündigung | N.N. |
| 061403 | LSII 7 D 3 | Schulorientiertes Experimentieren B Ü 2: Do 16-18 J 6.233 | Müsgens |
| 061404 | LSII 7 | Schulpraktische Studien S 2: nach Ankündigung | N.N. |

Haushaltswissenschaft und Didaktik der Haushaltslehre

| 064000 | G LSI,A1 | Sozio-Ökonomie des Haushalts I V 2: Mi 9 – 11 | H 4 | Fegebank |
|--------|--------------------|---|---------|-----------------------------------|
| 064010 | G LSI,A3 | Einführung in das Studium der Haushaltswissenschaft V 2: Di 14 – 16 | J 5.144 | Bitsch/ Fegebank/ Schneider |
| 064020 | G LSI,B1 | Ernährungslehre I V/S 2: Mi 14 – 16 | J 5.144 | Bitsch |
| 064030 | G LSI,B1 | Biochemische Grundlagen der Ernährung | | |
| | | V/S 2: Di 9 – 11 | J 5.119 | Bitsch |
| 064040 | G | Technik des Haushalts I | | |
| | LSI,B4 | V 1: Di 11-12 | J 5.144 | Fegebank |
| 064050 | Н | Sozio-Ökonomie des Haushalts II | 1 | |
| | LSI,A1 LpG/C2/3 | S 2: Di 9-11 | J 5.144 | Fegebank |

| 064060 | H LSI,A2 | Verbrauchslehre I S 2: Mi 16 – 18 J 5.144 | Schneider |
|--------|---------------------|---|---|
| 064070 | H LSI,A2 | Verbrauchslehre II V/S 2: Di 9-11 J 5.144 | Schneider |
| 064080 | H LSI,A3 | Haushalt in Forschung und Lehre S 2: Di 16 – 18 J 5.144 | Schneider |
| 064090 | H LSI,A4 LpG | Wohnökologie II S 2: Do 10 – 12 J 5.144 | Schneider |
| 064100 | H LSI,C1 | Unterrichtsvorbereitung und -analyse S 2: nach Vereinbarung J 5.144 | Fegebank |
| 064110 | H LSI,C1 | Schulpraktische Studien P 2: nach Vereinbarung | Fegebank |
| 064120 | H LSI,C2 | Methoden in der Haushaltslehre S 2: Mi 14-16 J 5.131 | Schneider |
| 064130 | H LSI,B3 | Experimentelle Ernährungslehre Ü 3: Di 13 – 16 J 5.119 | Bitsch |
| 064140 | H LSI,B2 | Lebensmittelrecht und -überwachung V 1: Mo 9 – 10 J 5.144 | Bitsch |
| 064150 | H LSI,B4 | Technik im Haushalt II V/S 2: Do 8 – 10 J 5.144 | Fegebank |
| 064160 | G/H LSI,C2 Lp | Exkursionen E: nach Vereinbarung | Bitsch/ Fegebank/ Schneider/ Winkler |
| 064170 | H LSI | Examenskolloquium S 1: nach Vereinbarung | Bitsch/ Fegebank/ Schneider/ Winkler |
| 064180 | | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden S: ganztägig nach Vereinbarung | Bitsch |

Allgemeine Veranstaltungen

| 100001 | | Maschinentechnisches Kolloquiu K 3: nach Ankündigung | ım | |
|--------|-----|---|----------------|-------------|
| 100011 | m3 | Brückenkurs Deutsch II | | |
| | HII | V 2: Mo 16-18 1 | H 7.312 | Doppler |
| | | Di 16-18 2 | P 1.509 | |
| 100012 | m1 | Brückenkurs Englisch I | | |
| | HII | V2: Di 11-13 1 | H 7.312 | Braun |
| | | Di 14-16 2 | THE MANAGEMENT | |
| | | Mi 9-11 3 | | |
| 100014 | wi | Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure | | |
| | | V 2: Do 11-13 | H 7.312 | Braun |
| 100015 | m | Technisches Englisch für Ingenieure | | |
| | | V 2: Di 12.45 – 14.15 | H 2.220 | Franzbecker |
| 100016 | m | Technisches Englisch für Maschinenbauingenieure I | | |
| | | V 2: Di 16-18 | H 1.248 | Franzbecker |

Darüber hinaus werden folgende Sprachkurse des FB 3 empfohlen: 034530 (Birkemeier), 034540 (Ostiguy), 034550 (Crass), 034560 (Crass), 034560 (Crass), 050600 (Fink et. al.).

Grundstudium

| 100111 | m3 | P 3: Mo ab 13.30 Fr ab 13.30 | Buchholz (Koordinator) |
|--------|---------------------|---|---------------------------|
| 100212 | LSII | Tagespraktikum P 4: nach Vereinbarung | Brinkmöller |
| 101101 | m1 H I/ LS II | Technische Mechanik A 1 V 3: Di 8 - 9 P 5203 Do 7 - 9 Ü 2: Di 11 - 13 1 P 1510 Do 9 - 11 2 P 1401 Fr 11 - 13 3 P 1417 | Wild |

| 101102 | m1 | | Mechanik A 1 | | | 2500 |
|--------|---------|----------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------------|
| | H II/wi | V 3: Do Ü 2: Mi | 16 – 19 14 – 16 | 1 | P 5201 P 5203 | Richard Bürger/ |
| | | 0 2. 1411 | 14-10 | | 1 0200 | Richard |
| | | Mi | 14 – 16 | 2 | P 6201 | Wingenbach/ Richard |
| | | Mi | 16 – 18 | 3 | P 5203 | Bürger/ Richard |
| | | Mi | 16 – 18 | 4 | P 6201 | Wingenbach/ Richard |
| 101131 | m3 | Technisch | e Mechanik B 1 | | | |
| 101101 | НІ | V 3: Mi | 11 – 13 | | P 6201 | Meierfrankenfeld |
| | | Ü 2: Di | 11 – 13 | 1 | P 6201 | × . |
| | | Fr Fr | 7 – 9 | 2 | P 1509 | |
| 101132 | m3 | Technisch | e Mechanik B II | | | |
| | H II/wi | V3: Mi | | | P 5201 | Herrmann |
| | | Ü 2: Mo | | 1 | P 5203 | Herrmann/ |
| | | Mo | | 2 | P 1417 | Mitarbeiter |
| | | Mo | 11 – 13 | 3 | P 1401 | |
| 101511 | m3 | Getriebele | | | | |
| | HI | V 2: Do | | | P 1417 | Meierfrankenfeld |
| | | Ü 2: Mi Fr | | 1 2 | P 1401 P 1508.2 | 2 |
| | 41.1 | | | | | |
| 102111 | m1/wi | Maschiner V 1: Fr | | 1-4 | P 5201 | Jorden |
| | | V I. Fr | | 5-8 | 1 0201 | dordon |
| | | Ü 2: Di | 14-16 | 1 | P 1401 | Jorden/ Mitarbeiter |
| | | Di M | | 2 | P 1410 | Milarbeilei |
| | | Do | | 4 | P 1510 | |
| | | Fr | | 5 | P 1410 | |
| 102211 | m3/wi | Maschine | nelemente 1 | | | |
| | | V 3: M | | 1-4 | P 5201 | Zelder |
| | | V 3: M | 0 8-9 | 5-8 | P 5201 | |
| | | Ü 3: Fr | 7 – 10 | 1 | P 1401 | Zelder |
| | | Fr | 10-13 | 2 | | |
| | | D | | 3 | | |
| | | D | | 2 3 4 5 | D 6004 | N.N. |
| | | D. M | | 6 | P 6201 P 1408 | Zelder |
| | | | | | | |

| 103111 | m1/wi | Werks | stoffku | inde 1 | | | |
|--------|-------|--------|---------|------------------|---------|---------|------------------------|
| | | V 2: | Мо | 9 – 11 | | AM | Schlimmer |
| | | Ü 1: | Мо | 14 – 16 | u 1 | P 1509 | Schlimmer/ |
| | | • | Мо | 14 – 16 | g 2 | 1 1005 | Hahn/Mitarbeiter |
| | | | Do | 9-11 | u 3 | P 5203 | rialili/ Willai Dellei |
| | wi | Ü 1: | Do | 9-11 | g 4 | 1 3203 | |
| | | 0 1. | Do | 14 – 16 | u 5 | P 1408 | |
| | | | Do | 14-16 | g 6 | 1400 | |
| | | P 2: | | h Vereinbarun | go | | Hahn/Mitarbeiter |
| | | 1 2. | Hac | ii vereiiibaiuii | 9 | | nami/wittarbetter |
| 103131 | m3/wi | | toffku | inde 3 | | | |
| | | V 2: | Di | 7 - 9 | u 1-4 | P 5201 | Altmiks |
| | | | Mi | 10-11 | | P 5203 | |
| | | V 2: | Di | 7 - 9 | g 5-8 | P 5201 | |
| | | | Mi | 11-12 | - | P 5203 | |
| | | Ü 1: | Di | 9 – 11 | g 1/2 | P 1401 | |
| | | | Di | 9 – 11 | u 3/4 | | |
| | | | Fr | 11-13 | g 5/6 | P 1410 | |
| | | | Fr | 11 – 13 | u 7/8 | | |
| 103822 | m3 | Grund | brakti | kum Werksto | ffkunde | | |
| | | P 2: | Do | 14-16 | 1 | P 4203 | Hahn/ |
| | | | Do | 16-18 | 2 | 1 4200 | Mitarbeiter |
| | 1 | | - | | - | | WITCH DOTTO |
| 104111 | m3 | Therm | odyna | mik 1 | | | |
| | | V 3: | Di | 14 - 15 | | P 5201 | Gorenflo |
| | | | Do | 11-13 | | | |
| | | Ü 2: | Do | 16-18 | 1/2 | N 4.236 | Horn/Herres |
| | | | Mi | 14 - 16 | 3/4 | P 1410 | Horn/Colditz |
| | | | Mi | 14-16 | 5/6 | P 1417 | Gorenflo/ |
| | | | | | | | Herres/Caplanis |
| | | | Do | 14 – 16 | 7/8 | N 4.236 | Horn/Sokol |
| 106711 | m3 | Finfüh | runa i | n die industr | ielle | | |
| | HI | | | technik l | iolio | | |
| | | V 4: | Mi | 14 – 18 | | P 7201 | Gausemeier/ |
| | | | | | | | Dohmann |

Hauptstudium

| 101221 | m7 k,f,p | Kontinuumsmechanik 2 V 2: Fr 9-11 P 2: nach Vereinbarung | P 1509 | Herrmann Herrmann/Ferber |
|--------|-------------|---|----------|-----------------------------|
| 101251 | m5/m7 | Experimentelle Methoden der Spannungsanalyse V 2: Di 11 – 13 Ü 1: nach Vereinbarung | P 1508.2 | Ferber |

| 101261 | m5/m7 k,f,p | Anwendung of V 2: Di Ü 1: Di | der Bruchmecha 8 – 10 10 – 11 | nik | P 1410 | Richard |
|--------|----------------|---|---|------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| 101321 | m7 k | Finite Elemen TPS 10-Anwe V 2: Mo Ü 1: Mo | | | P 5203 | Buchholz |
| 101412 | m5 H II k/f | Maschinendy V 2: Do Ü 1: Do | | | P 6201 | Buchholz |
| 101611 | m7 k | Flächentragv V 2: Mo Ü 1: Mo | verke 7 - 9 9 - 10 | | P 1508.2 | Wild |
| 101831 | | Seminar für I S 2: Fr | Mechanik 14 – 16 | | P 1508.2 | Herrmann/ Richard |
| 102131 | m5 | Konstruktive Ü 2: Di Di Di Di | 7 - 9 7 - 9 7 - 9 7 - 9 7 - 9 | 1 2 3 4 | P 1408 P 1401 P 1509 P 1510 | Zelder/ Jordan/Mitarbeiter |
| 102511 | m5 HI k,f | Konstruktion V 2: Do Ü 2: Fr | nssystematik I 7 – 9 7 – 9 | | P 1410 | Möllenkamp |
| 102512 | m7 k | V 4: Do | 8 – 12 13.00 – 15.30 | | P 1509 | Jorden |
| 102513 | m5/m7 | Rechnerunte und Planen (V 2: Mi Ü 1: Mi Mi | erstütztes Konstr (CAD 2) 14.00 – 15.30 15.30 – 17.00 15.30 – 17.00 | g 1 u 2 | P 5201 | Koch Koch/Mitarbeiter |
| 102521 | | Konstruktion Planung | chnereinsatz bei n und technische | er | | Kaab |
| 102812 | | Konstruktion | n Vereinbarung nstechnisches So n Vereinbarung | emina | r | Koch Jorden |
| 102813 | m5/m7 | Funktionspl V 1: Mo | | | P 1408 | Jorden |

| 102822 | ab m5 | Kostengünstige Bauweisen am Beispiel der KFZ-Technik | | | | | |
|--------|-------------------------|--|----------|---------------------------------------|--|--|--|
| | | V 1: Di 9-10 Ü 1: Di 10-11 | P 1408 | Künne | | | |
| 102832 | m5 | Handhabungstechnik | | | | | |
| | | V 2: Do 16-18 Ü 1: Fr 13-14 | P 1410 | Schlattmann | | | |
| 103211 | m5 HI k,f/ | Fügetechnik I | | | | | |
| | m7 k,f/wi | V 2: Di 14-16 Ü 1: Di 16-18 u | P 6201 | Hahn/Mitarbeiter | | | |
| 103231 | m5 HI f/wi m7 k,f/wi | Fertigungstechnisches Praktikum (Fügetechnik) | | | | | |
| | | P 1: Mi 14-16 g P 1: Mi 14-16 u | P 4309 | Hahn/ Mitarbeiter | | | |
| 103312 | m5 HI f/ | Metalikleben | | | | | |
| | m7 k,f,v,p | V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | | Hahn/Mitarbeiter | | | |
| 103341 | m7 k/v,p | Berechnungsverfahren für Konstruktionswerkstoffe 1 | | | | | |
| | | V 2: Di 11 – 13 Ü 1: Di 13 – 14 | N 4.236 | Schlimmer | | | |
| 103411 | m7 f | Ausgewählte Kapitel der Gießerei- und Walzwerktechnik | | | | | |
| | | V 2: Mi 7 – 9 Ü 1: Fr 8 – 9 | P 1508.2 | Altmiks | | | |
| | | E: nach Vereinbarung | | | | | |
| 103412 | m | Spezielle Werkstoffuntersuchungen P 2: nach Vereinbarung | | Altmiks | | | |
| 103811 | m | Seminar Werkstoff- und Fügetechnik S 2: Mo 8.30 – 10.00 | P 1412 | Hahn/Mitarbeiter | | | |
| 103832 | m | Seminar Werkstoffe und Umwelt S 2: nach Vereinbarung | | Schlimmer | | | |
| 104211 | m5 H I | Wärmeübertragung 1/I V 1: Mi 7 – 8 | P 1417 | Möllenkamp | | | |
| | | Ü 2: Mi 8 – 10 | | | | | |
| 104212 | m5 H II | Wärmeübertragung 1/II V 2: Mo 11.30 – 13.00 | P 6201 | Gorenflo | | | |
| | | Ü 2: Mo 14.00 – 15.30 1 | N 4.236 | Gorenflo/ | | | |
| | | Di 14.00 – 15.30 2 | | Schömann/Colditz Schömann/Caplanis | | | |

| 104321 | m5/m7 | Strömungslehre 2 V 2: Mi 10 – 12 Ü 1: Mi 12 – 13 | P 1509 | Möllenkamp |
|--------|-------------------|--|----------|-----------------------------|
| 104431 | m5 HIv | Verbrennungstechnik V/Ü 2: Di 12 – 14 | N 5.235 | Lüttmann |
| 104441 | m5 H I v/ m7 v | Kältetechnik/Wärmepumpentechnik V 2: Di 15.30 – 17.00 Ü 1: Di 17.00 – 17.45 | N 4.236 | Gorenflo Gorenflo/Sokol |
| 104511 | m5 H I k/ m7 k | Kolbenmaschinen 1 V 2: Mi 11.00 – 12.30 Ü 1: Mi 12.30 – 13.15 | P 1510 | Lüttmann |
| 104531 | m5 H I k/ m7 k | Strömungsmaschinen 1 V 2: Fr 10 – 12 Ü 1: Fr 12 – 13 | P 1510 | Lüttmann |
| 104551 | m5 k/ m7 k | Kolben- und Strömungsmaschinen- Praktikum P 1: nach Vereinbarung | P 4312 | Lüttmann |
| 104581 | LSII | Kraft- und Arbeitsmaschinen 1 V 2: Do 8 −10 Ü 1: Do 10 −11 | P 1508.2 | 2 Lüttmann |
| 104611 | m5 HII | Maschinenlabor P 2: Do ab 13.30 | | Möllenkamp (Koordinator) |
| 104811 | | Seminar Thermodynamik/ Wärmeübertragung (Diplomandenseminar) | 2 | |
| | | S 1: Fr 15.00 – 16.30 u | N 4.236 | Gorenflo/ Mitarbeiter |
| 104812 | | Seminar für Übungsgruppenleiter in Thermodynamik S 1: Fr 14.00 – 14.45 | N 4.236 | Gorenflo |
| 104813 | | Seminar Verfahrenstechnik/ Thermodynamik | N 4 000 | Carran Hay (Dahly |
| | | S 2: Mo 16.00 – 17.30 | N 4.236 | Gorenflo/Pahl/ Rennhack |
| 104815 | | Seminar Strömungslehre 1 S 2: Do 9 – 11 1 Do 11 – 13 2 | P 1408 | Möllenkamp |

| 105111 | m5 HI | Grundlag | en d | er Regelungstec | hnik I | | |
|--------|-----------------------|--|-------------|---------------------|---------|----------|--------------------|
| 100111 | | |)i | 9-11 | | P 1417 | Lückel |
| | | Ü1: D | | 11-12 | | | Lückel/Mitarbeiter |
| | | | | | | | |
| 105112 | m5 HII | | | er Regelungsteck | hnik II | | |
| | | | | 9-11 | | P 6201 | Lückel |
| | | Ü 2: F | r | 11 – 13 | | | Lückel/Mitarbeiter |
| | _ | M-L | | lungan | | | |
| 105211 | m7 | | enre ⁄li | egelungen 8 – 10 | | N 5.235 | Lückel |
| | | 77.5 | | 10-11 | | 14 0.200 | Lückel/Mitarbeiter |
| | | 0 1. IV | /11 | 10-11 | | | |
| 105222 | m | Rechnera | nwe | endungen in der | | | |
| 100222 | | Systemtechnik | | | | | |
| | | | | Vereinbarung | | | Lückel/Mitarbeiter |
| 105011 | 71.6 | Distala C | ****** | win don | | | |
| 105311 | m7 k,f | Digitale S | | | | | |
| | | und Rege V 2: F | | 14 – 16 | | N 5 235 | Hanselmann |
| | | | r | 16 – 17 | | | |
| | | 01. 1 | | 10 17 | | | |
| 105321 | m7 v,p | | | der Mikoelektroni | k | | |
| | | zur Proze | | | | NEODE | En malka/Coodika |
| | | | | 16-18 | | N 5.235 | Engelke/Gaedtke |
| | | P 1: r | nacn | Vereinbarung | | | |
| 105411 | m5 HI k,f/ | Ölhydrau | ılik u | ind Pneumatik | | | |
| | m7 k,f | | Mo | | | P 1401 | Sieben |
| | 13 - | Ü 1: N | Mo | 17-18 | | | |
| | | | Do | 14 – 15 | 1 | IW 1.30 | 1 |
| | | | Do | 15 – 16 | 2 | | |
| | | [| Do | 16 – 17 | 3 | | |
| 105422 | m7 k,f | Antriebs | tech | nik II | | | |
| 100422 | III7 K ₁ I | | Di | 8-10 | | N 5.235 | Moritz |
| | | | Di | 10-11 | | | |
| | 1007007 (217 | | _ | | | | |
| 106211 | m5 f/wi/ | Spanlos | | | | P 5201 | Dohmann |
| | LSII | V 2: | Mi | 11 –13 | | F 3201 | Dominami |
| 106232 | m7 f/wi/ | Spanlos | e Fe | rtigung 3/II | | | |
| 100202 | LSII | | Do | | | N 4.236 | Dohmann |
| | 1 2 2 2 | _ | | | | | |
| 106311 | m5 HI f/ | Spanenc | | | | D 1/10 | Oevenscheidt |
| | LSII/ | A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O | Mi | 11.00 - 12.30 | | 1410 | Octonsonout |
| | m7 f/wi | 01: | Mi | 13 – 14 | | | |
| 106641 | FB 5/ | Arbeitsv | visse | enschaft 1 | | | 20.00 |
| 100041 | wi | | | 14.00 - 15.30 | | P 5203 | Schneider |
| | | | | | | | |
| 106642 | FB 5/ | | visse | enschaft 2 | | | |
| | wi | Ü 2: | Do | 16.00 - 17.30 | | P 5203 | Schneider |

| 106643 | FB 5/ | Arbeit | swiss | senschaft 3 | | | |
|---------|-------------|------------|--|--------------------|---------|-----------------|-------------|
| | wi | Ü 2: | Mi | 7.30 - 9.00 | | P 5202.5 | Schneider |
| | | 0 2. | 1411 | 7.00 - 9.00 | | F 3202.3 | Schlieder |
| 100011 | E18159@ | | | | | | |
| 106644 | wi | | | enschaft 4 | | | |
| | L | S 2: | Mi | 9.15 - 10.45 | | P 5202.5 | Schneider |
| | | | | | | | |
| 106621 | m5 | Angev | vandt | e Arbeitswisser | echoft | | |
| | e5 | Ü 2: | Do | | ISCHAIL | P 5203 | Cabnaidas |
| | 00 | 0 2. | DO | 10.00 - 17.30 | | P 5203 | Schneider |
| | | | | | | | |
| 106711 | m5 HII | Einfüh | rung | in die industrie | lle | | |
| | wi | Produ | ktions | stechnik I | | | |
| | | V 4: | Mi | 14-18 | | P 7201 | Gausemeier/ |
| | | | | | | (1) Voltage (1) | Dohmann |
| | | | | | | | Dominanii |
| 106811 | m5 HI f/w | i/ Fertigu | ungst | echnisches Pra | ktikum | 1.2 | |
| | LSII/m7 f | (spanlo | se un | d spanende Fer | tigung) | -,- | |
| | | P 2/3: | Мо | ab 9.15 | 94.197 | IW 0.531 | Dohmann |
| | | | Do | ab 10.15 | | P 4312 | Dominann |
| | | | 100 | 40 10.10 | | 1 4012 | |
| 107131 | m7 f,v,p | Kunete | toffte | echnologie 1 | | | |
| 107 101 | 1117 1, v,p | V 2: | Mo | | | D 4540 | |
| | Ü 1: | Mo | 14 | - 16 | | P 1510 | Potente |
| | 0 1. | P 1: | Mo | 14 – 16 | u | P 1510 | Potente/ |
| | | F 1. | IVIO | 14-16 | g | P 4311 | Mitarbeiter |
| 107311 | m5 HIV n | / Grund | aaan | der Kunststoff | | | |
| 10/011 | m5/HII,v/ | | | | • | | |
| | ch k5/wi | Verarb | CALL TO THE PART OF THE PART O | | | D 0004 | |
| | CIT KO/WI | Ü 1: | Mo | 9 – 11 | | P 6201 | Wortberg |
| | | 01. | Fr | 7 - 9 | u | P 4311 | Wortberg/ |
| | | | | | | | Mitarbeiter |
| 107421 | m7 n | Autom | -41-1- | | | | |
| 10/421 | m7 p | Autom | atisie | rung in der Kur | ststoff | • | |
| | | verarbo | | C 1217 1217/1/ 181 | | _ | |
| | | V 2: | Di | 9 – 11 | | P 1509 | Wortberg |
| | | P 1: | nach | Nereinbarung | | | |
| 107404 | 7 | | CONTRACTOR | | | | |
| 107431 | m7 p | vertahi | renste | echnisches Aus | legen | | |
| | | | | cenmaschinen | | | |
| | | V 2: | Mi | 11 – 13 | | P 1408 | Potente |
| | | Ü 1: | Do | 13 – 15 | g | P 1513 | |
| 107100 | | | | | | | |
| 107432 | m7 p/ | | | g von Extrusion | 18- | | |
| | wi | anlage | | | | | |
| | | V 2: | Di | 14.00 - 15.30 | | P 1508.2 | Wortberg |
| | | Ü 1: | Di | 15.45 - 16.30 | | | |
| | | | | | | | |
| 107531 | m7p | Fügen | von K | unststoffen | | | |
| | | V 2: | | 11-13 | | P 1510 | Potente |
| | | | | | | | |
| 107611 | m5 HI n/ | Cumdi | | dan Haletaala | | | |
| 10/011 | m5 HI p/ | | | der Holztechno | iogle | D 4000 | |
| | m7 p | V 2: | Do | 15 – 17 | | P 4202 | Weitland |
| | | Ü 1: | Do | 17 – 18 | | | |
| | | | | | | | |

| 107612 | m5 p | | | Kapitel der Holz- | | |
|-----------------|-------------------|--------------|--|-----------------------------------|----------|-------------------|
| | | S 3: n | | Vereinbarung | P 4202 | Weitland |
| 107811 | | Kunststo | fftec | hnisches Seminar | | |
| 10/611 | * | | | 11 – 12 | P 4401 | Potente/ |
| | | • | | | | Wortberg |
| | | * | | | | Weitland/ |
| | | | | | | Mitarbeiter |
| | | Malla mula | // | har Farashungaarhaitan | | |
| 107812 | | | | ber Forschungsarbeiten 12 – 13 | P 4401 | Potente/ |
| | | 51. | VIO | 12-13 | 1 4401 | Wortberg |
| | | | | | | Weitland/ |
| | | | | | | Mitarbeiter |
| | | | | | | |
| 108111 | m5 p,v | | | Verfahrenstechnik | D 4440 | Daki |
| | | | Do | 11 – 13 | P 1410 | Pahl Pahl/Wolf |
| | | Ü 1: I | Do | 13 – 14 | | Pani/Won |
| 108141 | m5 HI v/ | Apparate | ebau | | | |
| 100141 | m7 HII v | | | 11 –13 | N 4.336 | Horn |
| *) | _ | | | t to be a sea a built of | | |
| 108211 | m5 p,v | | che v Mi | Verfahrenstechnik 1 10 – 12 | P 1401 | Rennhack/ |
| | | V 2. | IVII | 10-12 | 1 1401 | Numrich |
| | | Ü 1: | Mi | 12-13 | | Rennhack/ |
| | | 01. | IVII | 12-10 | | Mitarbeiter |
| | | | | | | |
| 108241 | m7 v | | | he Methoden der | | |
| | | Verfahre | | | N 4.236 | Pahl |
| | | | Di | 8 – 10 10 – 11 | 14 4.230 | Pahl/Hoffmann |
| | | Ü 1: | Di | 10-11 | | r and rommann |
| 108311 | m5 HI v,p | Mehrpha | asen | strömung | | |
| | m7 v,p | V 2: | Do | 7 - 9 | N 5.235 | |
| | | Ü 1: | Do | 9 – 10 | | Pahl/Wolf |
| numerous server | nes a rmon | 0. "" | . 19 | | | |
| 108321 | m7 v,p | Stoffübe | | 11.00 – 12.30 | N 5 235 | Numrich/ |
| | | V 2: Ü 1: | Mi Mi | 12.30 – 13.15 | 14 0.200 | Mitarbeiter |
| | | 0 1. | IVII | 12.30 - 13.13 | | milaroni |
| 100221 | m7 v n | Technie | che | Reaktionsführung | | |
| 108331 | m7 v,p | V 2: | Fr | 11.00 – 12.30 | N 5.235 | Rennhack/ |
| | | V 2. | | 11.00 | | Numrich |
| | | Ü 1: | Fr | 12.30 - 13.15 | | Rennhack/ |
| | | N CONTRACTOR | INTERNATION OF THE PARTY OF THE | | | Mitarbeiter |
| | | | | | | |
| 108511 | m5/wi | Meßtecl | | | D. FOO! | Daki |
| | | V 2: | Mi | 17-19 | P 5201 | Pahl Paramajar |
| | m5 HI | P 1: | Мо | ab 13.30 | P 4441 | Botzeck/Borgmeier |
| | m5 HII/w | P 1: | Di | ab 13.30 | P 4441 | |

| 108521 | m7 v,p | Verfahrenstechnisches Praktikum II P 2: Fr ab 14.00 | IW | Pahl/Rennhack |
|--------|--------|--|---------|-------------------------------|
| 108622 | m7 v | Energie- und Brennstofftechnik 2 V 2: Fr 8 – 10 P 1: nach Vereinbarung | N 5.235 | Balduhn |
| 108802 | | Seminar Thermische und Mechanische Verfahrenstechnik S 1: Mo 15.00 – 15.45 | N 5.235 | Pahl/Rennhack/ Mitarbeiter |
| 108812 | m v | English for Process Engineering S 1: Do 16-18 | P 1408 | Nehm |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in

| | Mechanik | |
|--------|--|------------------|
| 101911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Herrmann/ |
| 101912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 101913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Herrmann |
| | | |
| | Getriebetechnik | |
| 101921 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Meierfrankenfeld |
| 101922 | ganztägig (Diplomarbeit) | oror mankomora |
| | Stahlbau, Mechanik | |
| 101931 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Wild |
| 101932 | ganztägig (Diplomarbeit) | Wild |
| | 3 (- p | |
| | Mechanik | |
| 101951 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Richard/ |
| 101952 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 101953 | ganztägig (Doktorarbeit) | Richard |
| | | |
| | Konstruktionslehre | |
| 102911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Jorden/ |
| 102912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 102913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Jorden |
| | Konstruktionslehre/ | |
| | Technische Mechanik | |
| 102931 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Zelder |
| 102932 | ganztägig (Diplomarbeit) | Zeider |
| | garizagig (Diplomarbott) | |
| | Rechnergestütztes Konstruieren und | |
| | Planen (CAD) | |
| 102941 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Koch/ |
| 102942 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 102943 | ganztägig (Doktorarbeit) | Koch |
| | A CONTRACT TO SERVICE CONTRACT | - CONT. OF THE |

| | Werkstoff- und Fügetechnik | |
|--------|---|--|
| 103911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Hahn/ |
| 103912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 103913 | | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR |
| 103913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Hahn |
| | Werkstoffkunde und -prüfung | |
| 103921 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Altmiks |
| 103922 | ganztägig (Diplomarbeit) | - Altinino |
| TOOGLE | gai zagig (Diplomai sert) | |
| | Berechnungsverfahren für | |
| | Konstruktionswerkstoffe | |
| 103931 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Schlimmer |
| 103932 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| 103933 | ganztägig (Doktorarbeit) | |
| | | |
| | Thermodynamik, Wärmeübertragung | |
| 104911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Gorenflo/ |
| 104912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 104913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Gorenflo |
| 8 | | |
| | Kraft- und Arbeitsmaschinen | |
| 104931 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Lüttmann |
| 104932 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| | | |
| | Konstruktionslehre, Wärme- und | |
| 101011 | Strömungstechnik | |
| 104941 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Möllenkamp |
| 104942 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| | Pagalungatashnik | |
| 105911 | Regelungstechnik Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Lückel/ |
| 105912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 105913 | | Lückel |
| 105913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Luckei |
| | Konstruktionstechnik, | |
| | Ölhydraulik und Pneumatik | |
| 105921 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Sieben |
| 105922 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| | | |
| | Umformtechnik | |
| 106911 | U 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Dohmann/ |
| 106912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 106913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Dohmann |
| | Ashaltandagas-t-f | |
| 100044 | Arbeitswissenschaft | Cabualdan |
| 106941 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Schneider |
| 106942 | ganztägig (Diplomarbeit) | |
| | Kunststofftechnologie | |
| 107911 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarung | Potente/ |
| 107912 | ganztägig (Diplomarbeit) | Mitarbeiter |
| 107913 | ganztägig (Doktorarbeit) | Potente |
| | gariatagig (Dontoral bort) | . otomo |

| | Kunststofftechnologie | |
|----------------------------|---|--------------------------------------|
| 107921 107922 107923 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarur ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit) | Mitarbeiter Wortberg |
| | Holztechnologie | |
| 107941 107942 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarun ganztägig (Diplomarbeit) | ng Weitland |
| | Verfahrenstechnik | |
| 108911 108912 108913 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarun ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit) | Rennhack/ Mitarbeiter Rennhack |
| | Mechanische Verfahrenstechnik | |
| 108921 108922 108923 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarun ganztägig (Diplomarbeit) ganztägig (Doktorarbeit) | ng Pahl/ Mitarbeiter |
| | Wärme-Energietechnik/ Technische Mechanik | |
| 108931 108932 | Ü 3: (Studienarbeit) nach Vereinbarun ganztägig (Diplomarbeit) | ng Horn |
| | | |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| 101721 | e3 | Technische Mechanik 2 V 2: Fr 9-11 P 7201 Richard/Pawliska Ü 2: Di 7-9 1-4 P 6201 Linnig/Richard |
|--------|-------|--|
| | | Di 9-11 5-8 |
| 104731 | chk5 | Grundlagen des Apparatebaues V 2: Di 9-11 P 1508.2 Lüttmann Ü 2: Mi 14-16 |
| 105722 | e3 HI | Konstruktionslehre |
| 100722 | 30111 | V 1: Di 9-10 P 5203 Sieben Ü 2: Do 9-11 1 P 1410 Mo 11-13 2 Mo 14-16 3 |
| 107741 | FB 6 | Technologie der Werkstoffe des Haushalts V 2: Do 9-11 P 4202 Weitland E 2: nach Vereinbarung |
| 107742 | chk5 | Holzoberflächenbehandlung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung P 4202 Weitland |
| 107311 | chk5 | Grundlagen der Kunststoffverarbeitung V 2: Mo 9-11 P 6201 Wortberg Ü 1: Fr 7-9 u P 4311 Wortberg/ P 1: nach Vereinbarung Mitarbeiter |

Brückenkurse

| 130010 | ch3 | Deutsch | II | | |
|--------|-----|--------------|----|---------|--------------|
| | | V 2: | Di | 18 – 20 | H 7.312 Graf |
| | | 75000 000 10 | | | |

Chemie

| 131010 | Chemisches Kolloquium | | | | | | |
|--------|-----------------------|-----|--|--|--|--|--|
| | K3: Mo 16-19 | D 2 | Die Hochschul- lehrer der Chemie | | | | |

Allgemeine Anorganische und Analytische Chemie

| 132010 | ch1 | Allgeme | eine | Chemie I | | | |
|--------|--------|--|--|-------------------|--------|----------|-------------------|
| | 1 | V 5: | Mi | 8 - 9 | | A 4 | Reininger |
| | | 4 | Do | 7 - 9 | | | |
| | | | Fr | 7 - 9 | | | |
| | | Ü 2: | Do | 9-11 | 1 | J 2.331 | Krahl |
| | | | Fr | 9-11 | 2 | | Reininger |
| | | P 4: | Do | 13 - 17 | 2 | J 3.113 | Krahl/Reininger |
| | | - | Fr | 13-17 | 2 | J 3.128 | Flechtner/N.N. |
| | | | 10.0 | | | J 3.137 | |
| | | | | | | J 3.326 | |
| 132020 | LSI/II | Allgeme | eine | Chemie | | | |
| 102020 | LOWIN | V 2: | Di | 7 - 9 | | A 6 | Krahl |
| | | Ü 2: | Di | 9-10 | | | A TOTAL PROPERTY. |
| | | 0 2. | Mi | 12 – 13 | | H 7 | Senger |
| | | P 4: | | Block in der | | J 3.137 | Krahl/Reininger |
| | | A STATE OF THE STA | STATE OF THE PARTY | esungsfreien Zeit | | | |
| 132030 | ph1 | Anorga | nisc | he Chemie für Ph | vsiker | | |
| 102000 | ma1 | V 4: | Mi | 7 – 9 | | A 5 | Reininger |
| | i1 | | Do | 7 - 9 | | | |
| | | Ü 1: | Fr | 8 - 9 | | A 5 | |
| | | P 2(4): | - | Block in der | | J 3.128/ | Krahl/Reininger |
| | | (./. | | esungsfreien Zeit | | 137 | |
| 132040 | m1 | Chemie | für | Maschinenbauer | | | |
| 102010 | | V 3: | Sa | 8 – 11 | | C 1 | Reininger |
| 132050 | ch1 | Anorga | nisc | he Chemie I | | | |
| | | V 2: | Mo | 11-12 | | A 4 | Marsmann |
| | | | Di | 11 – 12 | | | |
| | | | | | | | |

| 132060 | ch1 | Analytische Chemie I Bestimmungsmethoden V 1: Mo 8 – 9 Trennverfahren | A 4 | Lendermann |
|--------|----------|---|--------------------|--|
| | | V 1: Di 8 – 9 | A 4 | Hount |
| | | Ü1: Do 11–12 1 | J 2.331 | Haupt/ |
| | | | 0 2.331 | Lendermann/ |
| | | Do 12-13 2 Do 11-12 3 Do 12-13 4 Do 12-13 5 | N 5.235 | |
| | | Do 12-13 4 | 14 0.200 | N.N. |
| | | Do 12-13 5 | P 1509 | N.N. |
| | | P 8: Mo,Di 13 – 18 | J 3.137 | Haupt |
| | | | J 3.128 | Lendermann |
| | | | J 3.113 | |
| | | | J 3.326 | N.N. |
| 132070 | ch3 | Anorganische Chemie III (Angewandte Anorg. Chemie) V 2: Fr 9-11 | A 4 | Marsmann |
| 132080 | ch3 | Grundpraktikum der | | |
| 102000 | 0110 | Anorganischen Chemie | | |
| | | P 8: Blockpraktikum vor | | |
| | | Vorlesungsbeginn | | Marsmann/N. N. |
| 132090 | chl5 | Instrumentelle Analytik II | | |
| | chc5 | V 2: Mi 9-11 | A 6 | Lendermann |
| | (W) | S 2: Mo 11 – 13 | A 5 | Lendermann/N.N. |
| | | P 8: nach Vereinbarung | J 2.311 J 2.314 | Lendermann N.N. |
| 132100 | chc5 | Anorganische Chemie IV | | |
| | | (Koordinationschemie) | | |
| | | V 2: Mo 9-11 | A 5 | Haupt |
| 132110 | chc7 | Anorganische Chemie VI | | |
| | cht7 | (Ausgewählte Kapitel der | | |
| | LSII7 | Anorganischen Chemie) | | |
| | (W) | V 2: Do 9-10 | A 5 | Haupt |
| | | Fr 9-10 S 1: Di 16-18 | A C - | Haunt/Mananana |
| 3 14 | | S 1: Di 16-18 | A 6 | Haupt/Marsmann Seshadri |
| | | P 12: Mo 9-17 | J 6.125 | The state of the s |
| | | Di 9 – 17 | | Schnieder Heinekamp |
| 132120 | chl7 | Analytische Chemie IV | | |
| | cht7 | (NMR-Spektroskopie und Einkristall- | | |
| | (WP) | Röntgenstrukturanalyse) | 2000 | 7000 |
| | | V/Ü 4: Mi 9 – 11 | A 5 | Haupt/Marsmann |
| | | Fr 14-16 | J 2.331 | Flörke |
| 132130 | chl5 | Meßwererfassung und -verarbeitung | | |
| | chc7 (W) | V 2: Do 15-17 | A 4 | Riepe |
| | cht7 (W) | Ü1: Do 17-18 | | |
| | | P (HT) nach Vereinbarung | | Lendermann |

| 132140 | chc | Anleitung zu wissenschaft- lichen Arbeiten S: ganztägig | Haupt |
|--------|------------|---|------------|
| 132190 | chc | Anleitung zu wissenschaft- lichen Arbeiten S: ganztägig | Lendermann |
| 132200 | chc cht | Anleitung zu wissenschaft- lichen Arbeiten S: ganztägig | Marsmann |
| 132210 | chc | Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung | Haupt |
| 132220 | chc cht | Mitarbeiterseminar S 1: nach Vereinbarung | Marsmann |

Organische Chemie

| 133010 | ch3 | Organi | sche Chemie II | | | |
|--------|------|--------|------------------------------------|---|---------|------------------|
| 100010 | 0.10 | V 4: | Di 9-10 | | A 4 | Minas |
| | | | Mi 9-10 | | | |
| | | | Do 9-11 | | | |
| | | Ü 2: | Do 11-13 | 1 | A 6 | Minas/Brinkmann |
| | | | Fr 11-13 | 2 | A4 | Wolf/Winters |
| | | | Fr 11-13 | 3 | B 2 | Senger |
| | | | Fr 11-13 | 4 | H2 | Altenbach/ |
| | | | | | | Masukowitz |
| | | P: | tägl. 13-18 | | | Minas |
| E | | • • | 1. Gruppe bis 5.12. | | J 4.311 | Minas/Müller/ |
| _ | | | | | | Dombert/Fritsch |
| | | | | | | Klein |
| | | | 2. Gruppe ab 8.12. | | J 4.119 | Senger/Jorasche/ |
| | | | | | | Ortner/Schürmann |
| | | | | | | |
| 133020 | ch3 | Einfüh | rung in das Praktikum | | | |
| | | | ische Chemie | | | |
| | | V 1: | Di 11-13 | | H 7 | Senger |
| | | | Semesterhälfte | | | |
| 133030 | chc5 | Organ | ische Chemie III | | | |
| | cht5 | V 4: | Di 9-10 | | J 2.331 | Wolf |
| | | | Mi 9-10 | | | |
| | | | Do 9-10 | | A 6 | |
| | | | Fr 10-11 | | B 2 | |
| | | S 2: | Mi 10-11 | | J 2.331 | Wolf |
| | | | Do 10-11 | | A 6 | |
| | | Ü 1: | nach Vereinbarung | | | Wolf/N.N. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| 133040 | chc7 cht7 | Organische Chemie V V 2: Do 11 – 12 | A 4 | Altenbach |
|--------|--|--|------------|------------------------|
| | | Fr 10-11 S 2: Di 15-16 Do 12-13 | A 6 A 4 | |
| 133050 | chc ab 7. Sem.(W) | Spezielle Kapitel der Organischen Chemie V 1: Mo 10 – 11 | A 6 | Altenbach |
| 133060 | chc5 | Spektroskopische Methoden in der Organischen Chemie S 1: Fr 9 – 10 | A 6 | Wolf |
| 133070 | ch ab5 chl/b6 chk/r6 | Organisch-Chemische Produktions- prozesse in der Großindustrie V 2: Di 14 – 16 | A 6 | Minas |
| | (WP) | E: nach Vereinbarung | 70 | milias |
| 133080 | chl5 chr5 | Organische Chemie III V 2: Do 11 – 12 Fr 10 – 11 | A 5 | Senger |
| | | Ü1: Do 12-13 | | |
| 133090 | LSII/7 TG:B1/2 | Organische Chemie II V 2: Mi 10 – 11 Fr 10 – 11 | H 7 | Minas |
| 133100 | chc7 LSI/5 TG:C2 LSII/7 TG: D2 | Biochemie V 2: nach Vereinbarung | | Boos |
| 133110 | LSII/7 TG: D2 | Biochemie P 2: nach Vereinbarung | | Boos/Marth Walforth |
| 133120 | chc cht (W) | Spezielle Kapitel der Biologischen Chemie V 1: nach Vereinbarung | | Schlimme |
| 133130 | LSII TG:B(WP) LSI/TG B(WP) | Schwerpunktpraktikum in Organischer Chemie P: 4/3 nach Vereinbarung | | Altenbach/Minas |
| 133140 | chc | Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung | J 4.202 | Altenbach |
| 133150 | chc cht | Anleitung zu wissenschaft- lichen Arbeiten P: ganztägig | | Allambaah |
| | | P: ganztägig | | Altenbach |

| 133160 | chc | Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung | Boos |
|--------|------------|---|------|
| 133170 | chc cht | Anleitung zu wissenschaft- lichen Arbeiten P: nach Vereinbarung | Boos |

Physikalische Chemie

| - | | | | | |
|--------|--------------|-------------------------------|---|------------|--|
| 134010 | ch3 | Physikalisch V 3: Mo Mi | ne Chemie I 11 – 13 10 – 11 | A 6 A 4 | Pollmann |
| 134020 | ch3 | Physikalisch Rechenübur | h-Chemische ngen I | | |
| | | Ü2: Mi | 11 – 13 | A 4 | Pollmann/ Hiltrop/ Hoffmeister/ Meister |
| | | DI | be Oberrie III | | |
| 134030 | chc5 cht5 | V 4: Mi | he Chemie III 11 – 13 11 – 13 | A 6 | Stegemeyer |
| 134040 | chc5 | | h-Chemische | | |
| | cht5 | Rechenübu Ü 2: Mo | 11 – 13 | J 2.331 | Stegemeyer/ Dilger/Niggemann |
| 134050 | ch | Physikalisc | h-Chemisches Seminar | | |
| | | S 2: Di | 16 – 18 | J 2.331 | Pollmann/ Stegemeyer |
| 134060 | chc(WP) | Flüssige Kr | istalle | | |
| | cht (W) | | h Vereinbarung | | Stegemeyer |
| 134070 | LSII | Physikalisc | he Chemie I | | |
| | 3/5 | V 2: Di | 13 – 15 | A 5 | Klemm |
| 134080 | LSI/5 | Einführung Chemie | in die Physikalische | | |
| | | | ch Vereinbarung | | Klemm |
| 134090 | LS | Schwerpun Chemie | ktpraktikum Physikaliso | he | |
| | | | ch Vereinbarung | | Klemm |
| 134100 | HI/LS | | u wissenschaftlichen A ch Vereinbarung | rbeiten | Klemm |
| 134110 | chc | | u wissenschaftlichen A ischer Chemie | rbeiten | |
| | CIII | | ch Vereinbarung | | Pollmann |
| | | | | | |

134120 chc cht

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Physikalischer Chemie S: nach Vereinbarung

Stegemeyer

Technische Chemie und Chemische Verfahrenstechnik

| 135010 | chc5 cht5 | Chemische (Grundlage | Verfahrenstechnik I | | |
|--------|----------------|---------------------------|--|----------|-------------------------------------|
| | chr5 | V 3: Fr | 8 - 9 11 -13 | J 2.331 | Hempel |
| | | Ü1: Mi | 13 – 14 | J 2.331 | Hempel/Lapresa |
| 135020 | chc5 | | Verfahrenstechnik II | | |
| | cht5 | | e Grundoperationen) | | |
| | chr5 | V 2: Di | 8 - 9 | J 2.331 | Hempel |
| | chl5 | Di | 10 – 11 | | |
| | | Ü 1: Mi | 14 – 15 | J 2.331 | Hempel/Lapresa |
| | | S 1: Mi | 15 – 16 | | |
| 135030 | chc7 | | Chemische Verfahrens es Wahlpflichtfach I | technik | |
| | | | ch Vereinbarung | NW 1.225 | Hempel/Warnecke/ Lindert/Schmidt |
| 135040 | chr5 | Reaktionst | echnik | | |
| | cht5 | V3: Mo | 9 – 10 | J 2.331 | Broecker |
| | chl5 | Di | 11 – 13 | A 6 | |
| | LSIIb | Ü 1: Di | 10-11 | A 6 | |
| | | P 1SWT: | nach Vereinbarung | NW 1.225 | |
| 135050 | chr5 cht5 | Proseminar Reaktionste | zum Grundpraktikum echnik | | |
| | LSII/b | S 2: nac | ch Vereinbarung | | N.N. |
| 135060 | chc5/7 | Technisch- | Chemisches Seminar | | |
| | cht5/7 | S2: Fr | 14-16 | A 6 | Langemann |
| | chr5 LSII/b | | | | |
| 135070 | chc7 | Technische | Chemie III | | |
| | cht7 | V 2: Mi | 11 – 13 | J 2.331 | Langemann |
| | cht5 | | 10 – 11 | A 5 | Langemann |
| 135080 | chc7 | Biotechnolo | ogie | | |
| | cht7 | (Bioverfahre | nstechnik) | | |
| | chr5 | V 2: Do | 13 – 15 | J 2.331 | Hempel |
| | chl5 | | h Vereinbarung | 0 2.001 | Hempel/Wörtemann/ |
| | (WP) | | | | Krull/Rudolph/ Zwicker |
| | - 6 | | | | |

| 135090 | chc/t7 chl/r5 cht7 | Anwendung der EDV in der Chemischen Technik II (Informatik, Datenverarbeitung) Ü 2: nach Vereinbarung | Broecker/Hempel/ Langemann |
|--------|--|--|-------------------------------|
| 135100 | chc7 cht5/7 chr5 (WP) LSII/b | Exkursionen (Industriebetriebe, Forschungsinstitute) E: nach Vereinbarung | Broecker/Hempel/ Langemann |
| 135110 | chc cht chr | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung J 1.136 | Broecker |
| 135120 | chc cht chr | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung NW 2.1 | 29 Hempel |
| 135130 | chc cht chr | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten in Technischer Chemie und Chemischer Verfahrenstechnik S 2: nach Vereinbarung NW 2.4 | 01 Langemann |

Angewandte Chemie

| 136010 | Lp1 | Sachverhalte der Allgemeinen Che | mie | |
|--------|-------------------|---|---------|-----------------|
| | TG:B4 P | V 2: Mo 9-11 | CU 132 | Kettrup/Ohrbach |
| 136020 | Lp1 TG:B4 | Seminar über Sachverhalte der Allgemeinen Chemie | | |
| | P/KE/OH | S 2: Mo 11 – 13 | CU 132 | Ohrbach |
| 136030 | Lp3 TG:A5 P | Demonstrations- und Schülerver- suchspraktikum zum Sachunterrich mit Begleitseminar | ht | |
| | | S 2: Mo 13 – 15 | CU 132 | Ohrbach |
| 136040 | Lp5 | Sachverhalte der Angewandten Ch | emie | |
| | TG:A-C | V 2: Mi 14 – 16 | CU 132 | Ohrbach |
| 136050 | Lp5 P | Luftschadstoffe – Ursachen und Wi (Fächerübergreifende Studien Chemie/Biologie) | irkung | |
| | | V 4: Do 14-18 | J 5.321 | Kettrup/Masuch |

| 136060 | M LSI/3 TG:3 LSII/3 | Praktikum Analytische Chemie P 3: nach Vereinbarung | Kettrup/Grote/ Stenner |
|--------|--|--|--|
| 136070 | TG:5 M LSI/3 TG:3 LSII/3 TG:6 | Seminar Analytische Chemie S 1: nach Vereinbarung J 5.3 | 321 Grote |
| 136080 | LSI/3 TG:4 LSII/3 TG:6 | Fachdidaktisches Tagespraktikum mit Begleitseminar S 3: nach Vereinbarung | Grote/Boeddeker |
| 136090 | LSI/5 TG:D LSII/5 TG:E | Didaktik und Methodik des Chemie- unterrichts II V 1: nach Vereinbarung J 5.3 | 321 Kettrup/Esser |
| 136100 | LSI/5 TG:C3 LSII/5 TG:D1 | Analytische Chemie II V 2: nach Vereinbarung J 5.3 | 321 Kettrup/Grote |
| 136110 | M LSI TG:C LSII TG:D | Schwerpunktpraktikum Angewandte P 3/4: nach Vereinbarung | Kettrup/Grote/ Ohrbach/Stenner |
| 136120 | L, M (W) | Seminar für Examenskandidaten S 2: nach Vereinbarung | Kettrup |
| 136130 | ch8 | Schwerpunktfach Angewandte Chemie S 1: nach Vereinbarung J 5. P 4: nach Vereinbarung | 321 Kettrup Kettrup/Grote/ Ohrbach/Stenner |
| 136140 | ch8 (WP) | Instrumentelle Analytik V 2: nach Vereinbarung J 5. S 1: nach Vereinbarung | 321 Kettrup/Grote Ohrbach/Stenner |
| 136150 | chc L, M | Mitarbeiterseminar S 2: nach Vereinbarung | Kettrup |
| 136160 | L | Exkursionen E: nach Vereinbarung | Kettrup |
| 136170 | chc L/M | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung | Kettrup |

Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe

| 137010 | chb5 | Chemie und Technologie der Filmbildner und Additive | | |
|--------|------|---|-----------------|----------------------|
| | | V 5: Di 10 – 12 Mi 10 – 11 Fr 11 – 13 | A 5 P 1417 | Goldschmidt |
| | | P 1SWT: Do ganztägig | A 5 NW 1.225 | Goldschmidt/ Koch |
| 137020 | chb5 | Meß- und Prüfverfahren für Beschichtungsstoffe | | |
| | | V 3: Di 12-13 Mi 11-13 | A 5 | Goldschmidt |
| | | P 0,5SWT: nach Vereinbarung | NW 2.225 | Goldschmidt |
| 137030 | chb5 | Chemie und Technologie der Lösemittel | | |
| | | V 2: Mi 9-10 Fr 9-10 | H 7 | Broecker |
| 137040 | chb | Anleitung zu wissenschaftlicher S: nach Vereinbarung | Arbeiten | Goldschmidt |

Kunststoffe

| 138010 | ch5 | Makromolekulare Chen | nie II | |
|--------|----------------------|---|------------------------------------|-------------------------------------|
| | | V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Do 17 – 18 P 1SWT: nach Vere | A 6 J 2.331 inbarung J 1.318 | Broecker |
| 138020 | chk5 | Chemie und Technolog Kunststoffe I | ie der | |
| | | V 3: nach Vere P 0,75SWT: nach Vere | | Broecker |
| 138030 | chk5 | Meß- und Prüfverfahrer V 2: nach Vere | | Klemm |
| 138040 | chb5 chk5 | Instrumentelle Analytik V 2: Di 8 – 10 P 0,25: nach Vere | A 5 | Klemm |
| 138050 | chc7 cht7 (WP) | Makromolekulare Chem V 2: Mi 14-16 S 1: Do 16-17 Ü 1: Do 17-18 | A 6 J 2.331 | Broecker |
| 138060 | m | Chemie der Kunststoffe V 2: Do 14 – 16 | A 5 | Broecker/ Goldschmidt/ Senger |

Willkommen in der Praxis.



Wir sind Deutschlands Kommunikations

Wer wie Sie vor dem Start ins Berufsleben steht, möchte sein Wissen schnellstmöglich und erfolgreich anwenden.

Als Europas größte Kommunikations-Gesellschaft bieten wir Ihnen einen schnellen Einstieg in die Praxis. Damit meinen wir nicht den Sprung ins kalte Wasser, sondern intensives Heranführen an Ihre zukünftigen Aufgaben. Eben ein "training on the job", das Ihnen nicht nur das Orientieren, sondern auch das Spezialisieren erleichtert.

KARRIERE WÄHLEN:

01300800

Was folgt, ist ein berufliches Tätigkeitsspektrum, das so vielfältig ist wie die Unternehmensaufgaben der Telekom. Dazu gehört der Einsatz neuer Technologien ebenso wie der Ausbau unseres flächendeckenden Service-Netzes und die Erweiterung unseres hochwertigen Produkt-Angebots.

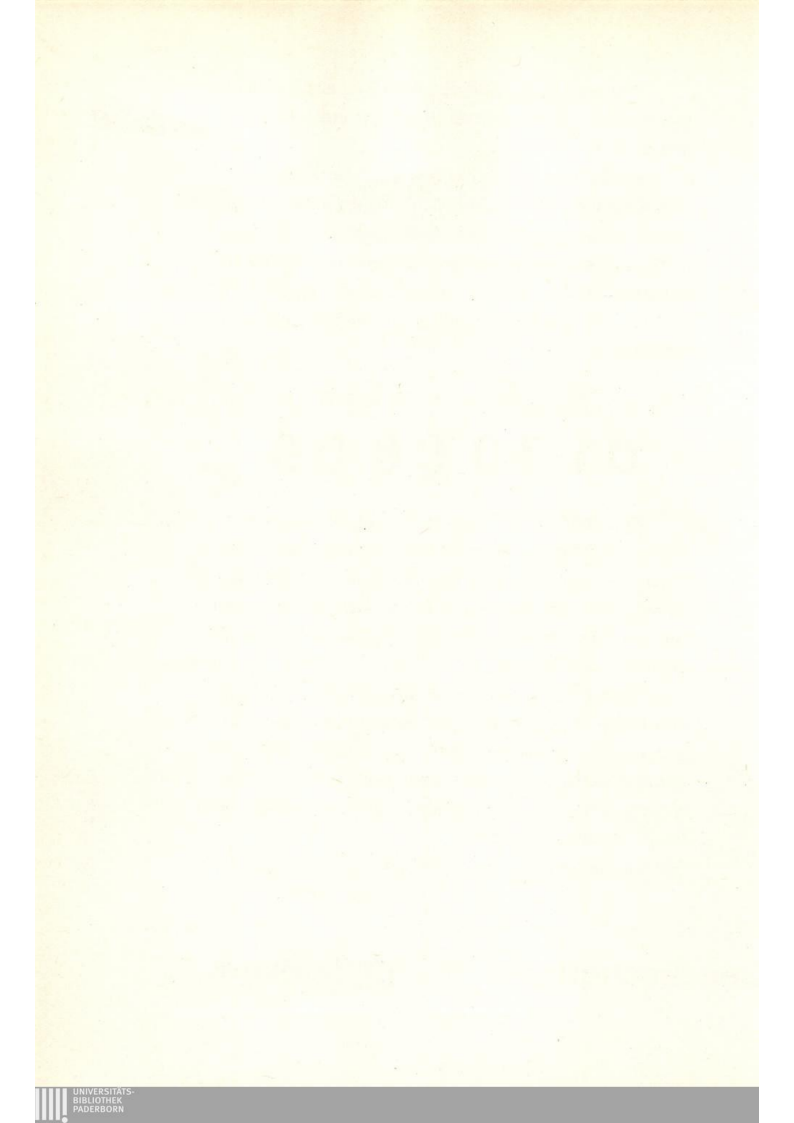
Deshalb verlangt Ihre zukünftige Position bei Telekom nicht nur technischen Sachverstand, sondern auch Management-Qualitäten. Wenn Sie die Entfaltung Ihrer persönlichen Möglichkeiten ebenso reizt wie die Verwirklichung hoher Unternehmensziele, sollten Sie sich mit uns in Verbindung setzen.

Steigen Sie ein bei Telekom. Wir informieren Sie gern.

Gesellschaft.







Allgemeine Veranstaltungen

| 140000 | | Elektrotechnisches Kolloquium K: nach Ankündigung | | P 6203 | Kumm (Koordinator) |
|--------|-----------|--|-------|---------|-----------------------|
| 140010 | e1 HII | Brückenkurs Englisch I V 2: Mo 14-16 . Mi 11-13 Do 9-11 | 1 2 3 | H 7.304 | Wagner |
| 140020 | e3 HII | Brückenkurs Deutsch II V 2: Di 14 – 16 Mi 9 – 11 | 1 2 | H 7.304 | Doppler |
| 140030 | wi | Brückenkurs Englisch I für Wirtschaftsingenieure V 2: Do 11-13 | | H 7.304 | Wagner |
| 140040 | е | Programmierlabor tägl. 8 – 16 | | P 7202 | Sturm/Rüsing |

Grundstudium

| 141010 | e1 | Grund | lagen | der Elektro | technik | A | | |
|--------|---------|---------------|--------|-------------|---------|------------------|---------|------------|
| 141010 | wi | V 4: | Mi | 9-11 | | | C 1 | Hartmann |
| | ••• | | Fr | 9-11 | | | C 1 | |
| | | Ü 2: | Mi | 14-16 | | 1 | P 6203 | Drüe |
| | | | Mi | 16-18 | | 2 | P 7203 | Kräuter |
| | | | Do | 9 – 11 | | 3 | | |
| 141020 | e1 | Grund | lagen | der techni | schen | | | |
| | wi | Inform | | | | | | |
| | 3467477 | V 2: | Fr | 7 - 9 | | | C 1 | Belli |
| | | Ü 1: | Mo | 14-16 | u | 1 | N 2.221 | Belli/Azem |
| | | | Mo | 14-16 | g | 2 | | |
| | | | Di | 7 - 9 | u | 2 | | |
| | | | Di | 7 - 9 | g | 4 | | |
| | | | Di | 9-11 | u | 5 | | |
| | | | Di | 9-11 | g | 6 | | |
| | | | Di | 14-16 | ü | 4 5 6 7 | | |
| | | | Di | 14-16 | g | 8 | | |
| | | | Mi | 14-16 | ü | 8 | | |
| | | | Mi | 14-16 | g | 10 | | |
| | | | Mi | 16-18 | u | 11 | | |
| | | | Mi | 16 – 18 | g | 12 | | |
| 141030 | е3 | Theor | ie der | Wechselst | röme | | | |
| | 100 | V 3: | Di | 11-13 | | | C 1 | Hartmann |
| | | | Do | 7 - 9 | g | | | |
| | | Ü 2: | Mi | 9 – 11 | | 1 | P 7203 | Zimmermann |
| | | 10.000 mm.d = | Mi | 11-13 | | 2 | | |
| | | | Mi | 14-16 | | 3 | P 7203 | Wiemers |

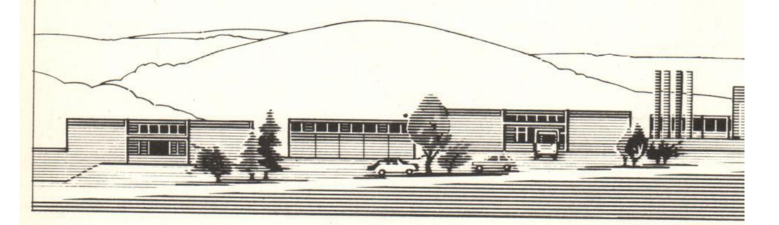
Karriere in Lippe?

Aber ja doch:

PHOENIX CONTACT ist international ein Begriff für moderne Schaltschrank-Komponenten. Überdurchschnittliche Umsatzsteigerungen auf solider wirtschaftlicher Basis begleiten seit mehr als 60 Jahren unser stetiges Wachstum. Wir beschäftigen inzwischen mehr als 2.000 Leute.

Diesen Dauererfolg führen wir auf die hohe Funktionalität und Qualität unserer Erzeugnisse, die extreme Marktnähe unserer Produktentwicklung und Begeisterungsfähigkeit unserer Mitarbeiter zurück. Möchten Sie an diesem Erfolg teilhaben? Als

Jung-Ingenieur



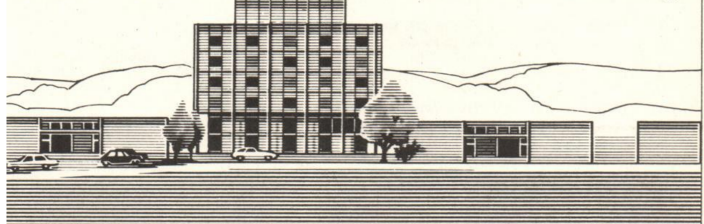
finden Sie bei uns entwicklungsfähige Einstiegspositionen in den Bereichen

Entwicklung/Konstruktion, Produktion/Arbeitsvorbereitung, Dokumentation/Werbung, Marketing/Vertrieb und Qualitätssicherung

Wenn Sie gern in einem Unternehmen arbeiten möchten, dessen Wachstumspotential eine Fülle greifbarer Chancen für Sie bereithält und das Sie bei der Entfaltung Ihrer Fähigkeiten programmatisch fördert, dann sollten Sie sich bei uns bewerben. Schreiben Sie an den Leiter des Personalressorts Dr. Gunther Olesch.



Postfach 1341, 4933 Blomberg



| 141040 | e3 | Meßte | chnik | A | | | | |
|--------|----|--------|--------|-------------|---|-----|----------|--------------|
| | | V 2: | Fr | 11 - 13 | | | P 7201 | Ebbesmeyer |
| | | Ü 1: | Do | 11 - 13 | g | 5/6 | P 6203 | Bothe/ |
| | | | Do | 11-13 | u | 7/8 | | Ester/ |
| | | | Do | 14-16 | g | 1/2 | | Wetzlar/ |
| | | | Do | 14 – 16 | ŭ | 3/4 | | Wöstenkühler |
| 141050 | e3 | Bauel | ement | e und Grund | _ | | | |
| | | schalt | | | | | | |
| | | V 3: | Mo | 7 - 9 | | | C 1 | Tegethoff |
| | | | Do | 7 - 9 | u | | | |
| | | Ü 1: | Do | 11-13 | u | 5/6 | P 1516.2 | |
| | | | Do | 11-13 | g | 7/8 | | |
| | | | Do | 14-16 | ŭ | 1/2 | | |
| | | | Do | 14 – 16 | g | 3/4 | | |
| 141060 | e3 | Werks | toffku | nde | | | | |
| | | V 2: | Do | 16-18 | | | P 7201 | Hangleiter |
| | | Ü 1: | Fr | 8 - 9 | | | | |
| | | | | | | | | |

Hauptstudium I

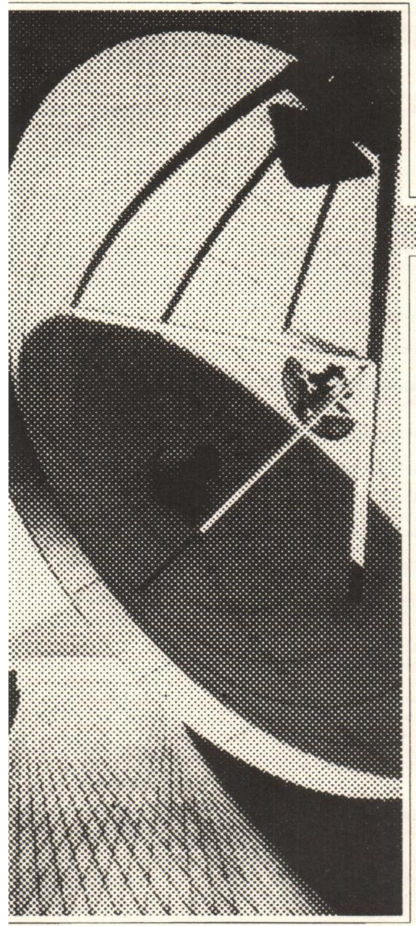
| - | | | | | | | | |
|--------|---------------------|-----------------------|--------------------|------------------|--------|-------|--------------------|------------|
| 142010 | ea5 ee5 ep5 | Regel V 2: Ü 1: | ungste Mi Di | 7 - 9 11 - 13 | g | | P 6203 P 6203 | Bick |
| | | P 2: | Di Di | ab 14 ab 14 | g | 1 2 3 | P 1608 | Bick/Azem |
| | | | Mi Mi | ab 14 ab 14 | g u | 3 | | |
| 142020 | ea5 | Daten | verarb | eitung B | | | | |
| | ee5 | V 2: Ü 1: | Mi Di | 9 – 11 9 – 11 | g | | P 6203 P 1516.2 | Aldejohann |
| | | P 2: | Di Mi | ab 14 ab 14 | | 1 | P 1714 | |
| 142030 | ea5 | Nachr | ichten | übertragu | ng A I | | | |
| | | V 2: | Fr | 9 -11 | | | P 6203 | Wichert |
| | | Ü 1: | Di | 9 –11 | | | P 1516.2 | Felderhoff |
| 142040 | ea5 | Proze | Bauto | matisierun | a A I | | | |
| 112010 | ep5 | V 2: | Mi | 11 – 13 | g | | P 1516.2 | Latzel |
| | | Ü 1: | Do | 9 – 11 | g | | | Papenfort |
| 142050 | ea5 ep5 | Elektr Antrie | | Maschiner | und | | | |
| | 333. 4 33.55 | V 2: | Di | 7 - 9 | | | P 6203 | Stock |
| ia. | | Ü 1: | Di | 11 – 13 | u | | P 6203 | |
| 142060 | ea5 | | | echnik A I | | | | |
| | | V 2: | Мо | 11 – 13 | | | P 1516.2 | Ebbesmeyer |
| | | Ü 1: | Do | 9 – 11 | u | | | |
| | | | | | | | | |

| 142070 | ee5 | Elektromagnetische Felder A | No. 10 Mary Bushall |
|--------|-----|--------------------------------|----------------------|
| | | V 2: Mi 11 – 13 | P 1512 Horstick |
| | | Ü1: Mo 11–13 u | |
| 142080 | ee5 | Halbleiterschaltungen A | |
| | | V3: Di 7 – 9 | P 1512 Rentzsch-Holm |
| | | Mo 11-13 g | |
| | | Ü 2: Mo 9-11 | |
| 142090 | ee5 | Halbleiterschaltungen B | |
| | | P 2: nach Vereinbarung | P 1713 Rentzsch-Holm |
| 142100 | ер5 | Hochspannungstechnik und elek- | |
| | | trische Energieversorgung A | , |
| | | V 2: Di 9-11 | P 1611 Bartmuß |
| | | Ü1: Mi 9-11 u | P 1512 |
| 142110 | ep5 | Leistungselektronik B | |
| | | V1: Mi 9-11 g | P 1512 Grotstollen |
| | | P 2: Mo ab 14.00 | IW II Grotstollen/ |
| | | | * Fröhleke/ |
| | | | Kleibaumhüter/ |
| | | | Kunze |

Hauptstudium II

| 143010 | ea5 | Regeli | ungste | echnik A II | | | |
|--------|-----|---------|--------|--------------|----------|----------|----------------|
| | ed5 | V 3: | Di | 11-13 | | P 7203 | Dörrscheidt |
| | en5 | | Do | 11-13 | g | | |
| | ер5 | Ü 2: | Di | 14 – 16 | 7 - 1 | | Schumann |
| 143020 | ea5 | Nachri | ichten | technik A | | | |
| | ed5 | V 2: | Di | 9-11 | | P 7203 | Kumm |
| | en5 | Ü 1: | Fr | 8 - 9 | | | Alberti/Schulz |
| | ep5 | | | | | | |
| 143030 | ea5 | Daten | techni | k | | | |
| | ed5 | V 4: | Do | 14 - 16 | | P 7203 | Maehle |
| | en5 | | Fr | 11 – 13 | | | |
| | ep5 | Ü 2: | Do | 7 - 9 | | | Rüsing |
| 143040 | ea5 | Elektri | sche | Energieverso | orgung A | | |
| | ed5 | V 2: | Mo | 11 - 13 | | P 7203 | VoB |
| | en5 | Ü 1: | Do | 11-13 | u | | Becker/ |
| | ep5 | | | | | | Möhring-Hüser/ |
| | | | | | | | Siebers |
| 143050 | ea7 | Feldth | eorie | В | | | |
| | ed7 | V 2: | Di | 9-11 | | P 7201 | Mrozynski |
| | en7 | Ü 2: | Mo | 14-16 | 1 | P 1516.2 | Hempelmann/ |
| | ер7 | | Mo | 14 – 16 | 2 | P 1512 | Maeser/Öing/ |
| | 2 | | Mo | 14 – 16 | 3 | P 6203 | Remmert |
| | | | | | | | |

| 143060 | ea7 | Prozel | Bauto | matisierung | BII | | |
|--------|----------|---------|---------|---------------|---------------|----------|--|
| | ed7 | V 2: | Mo | 11-13 | | P 6203 | Latzel |
| | 10-70-70 | Ü 1: | Mi | 9-11 | g | P 1516.2 | Control of the Contro |
| | | P 2: | Mi | ab 14.00 | 9 | P 1710.1 | |
| | | P 2. | | | | P 1/10.1 | |
| | | | Do | ab 14.00 | | | Reißenweber/ |
| | | | | | | | Bunzemeier/ |
| | | | | | | | Papenfort |
| | _ | _ | | | | | |
| 143070 | ea7 | | | echnik II | | | |
| | | V 2: | Fr | 9-11 | | P 1611 | Barschdorff |
| | | Ü 2: | Fr | 11-13 | | | Klöckner/Ester |
| | | P 2: | Mi | ab 14.00 | | P 7302 | Bothe/Ester/ |
| | | | | | | | N.N./Wetzlar/ |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | Wöstenkühler |
| 143080 | ea7 | Stock | action | he Beaslune | othoorio A | | |
| 143000 | ea/ | | | he Regelung | strieorie A | D 4044 | D |
| | | V 2: | Мо | 9 – 11 | | P 1611 | Dourdoumas |
| | | Ü 1: | Mi | 9-11 | u | P 1516.2 | Holtgrewe |
| 142000 | - 47 | F | -6 -l11 | 4-1 C4 | | | |
| 143090 | ed7 | | | taler System | 1e A | | |
| | | V 2: | Mo | 9 – 11 | | P 6203 | Aldejohann |
| | | Ü 1: | Mo | 8 - 9 | | | Braam |
| | | | | | | | |
| 143100 | ed7 | Rechn | ertecl | nnik B | | | |
| | | V 2: | Mi | 11-13 | | P 6203 | Maehle |
| | | Ü 1: | Mi | 9-11 | u | P 1611 | Bauch/Obelöer |
| | | P 2: | Fr | ab 9.00 | u | | |
| | | P 2. | F | ab 9.00 | | P 1617 | Bauch/ |
| | | | | | | | Brockmann/ |
| | | | | | | | Obelöer |
| | | | | | | | |
| 143110 | en7 | Nachri | chten | übertragung | A | | |
| | 3 | V 3: | Fr | 9-11 | | P 7203 | Meerkötter |
| | | | Fr | 11-13 | | P 6203 | moorno. |
| | | Ü 1: | Fr | 11 – 13 | g | P 6203 | Scholz |
| | | 200000 | | | u | | Children Control Control |
| | | P 2: | Do | ab 14.00 | | P 7402 | Alberti/ |
| | | | | | | | Janitzki/ |
| | | | | | | | Koschnick/ |
| | | | | | | | Pfeiffer/Schulz |
| | | | | | | | |
| 143120 | en7 | Hoch- | und H | löchetfregue | enztechnik A | | |
| 140120 | OIII | | | | IIZICCIIIIK A | | V.mm Allinhant |
| | | V 3: | Do | 9 – 11 | | P 1512 | Kumm/Wichert |
| | | | Fr | 11 – 13 | u | | |
| | | Ü 2: | Di | 14 - 16 | | P 1516.2 | Felderhoff/ |
| | | | | | | | Schrewe/Zhou |
| | 23 | | | | | | |
| 143130 | ер7 | Flektri | echo | Antriebstech | nik A | | |
| 140100 | ob, | | | | IIIIK A | D 1011 | Contatallan |
| | | V 2: | Do | 9 – 11 | | P 1611 | Grotstollen |
| | | Ü 1: | Do | 11 – 13 | g | | Grotstollen/ |
| | | | | | | | Heinemann |
| | | | | | | | |
| 143140 | ер7 | Elektri | sche | Antriebe B II | | | |
| | -6. | V 2: | Mo | 9-11 | | P 1516.2 | Stock |
| | | Ü 1: | | 11-13 | | | JOOK |
| | | | Mo | | u | P 1611 | |
| | | P 2: | Mi | ab 14 | | P 7205/ | |
| | | | | | | IW II | |
| | | | | | | | |



Die Post sucht

Diplom-Ingenieurinnen und Diplom-Ingenieure der FH für einen großen Schritt in die Zukunft.

Für unsere Aufgaben im Bereich TELEKOM suchen wir junge Diplom-Ingenieurinnen und Diplom-Ingenieure der Fachrichtungen:

- Hochbau, Architektur
- Maschinenbau
- Energietechnik
- Nachrichtentechnik und verwandter Fachrichtungen

Bei uns haben Sie die Chance eigenverantwortlicher Arbeit. Als führender europäischer Anbieter und Anwender modernster Kommunikationstechnolgien ist die Post der größte Arbeitgeber in der Bundesrepublik. Deshalb finden Sie bei uns auch ein Vielzahl anspruchsvoller Spezialgebiete.

Sie arbeiten im gehobenen technischen Dienst nach einem intensiven Vorbereitungsdienst selbständig in interessanten Arbeitsgebieten und frühzeitig auch in Führungspositionen in einem angenehmen Betriebsklima.

Kommen Sie zur Post. Innovationen und neue Technologien warten auf Sie. Sie sollten kreativ und aufgeschlossen sein. Für einen großen Schritt in eine sichere Zukunft. Auch Schwerbehinderte haben gute Chancen.

Deutsche Bundespost TELEKOM Oberpostdirektion, Referat 249 Herr Dipl.-Ing. Maag Telefon (02 31)133-24 91 4600 Dortmund 1

Telekom Deutsche Bundespost

| 143150 | ер7 | | | ungstechnik gieübertrag | | | |
|--------|-----|--------|--------|----------------------------|-----|----------|--------------------------|
| | | V 2: | Di | 11-13 | | P 1512 | Voß |
| | | Ü 1: | Di | 14-16 | g | | Fette |
| 143160 | wi7 | Prozef | Bautor | matisierung | AII | | |
| | | P 1: | Mi | ab 14.00 | | P 1710.1 | Latzel/ |
| | | | Do | ab 14.00 | | | Reißenweber/ |
| | | | | | | | Bunzemeier/ Papenfort |

Pflichtwahlfächer

| 144010 | HI/HII | Akustische Mustererkennung V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Barschdorff Wöstenkühler |
|--------|---------------|---|-------------------------------------|
| 144020 | HI/HII | Techniken disziplinierter Software- Erstellung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Belli |
| 144030 | HI/HII | Regelungen in der Verfahrenstechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Bick |
| 144040 | HI/HII | Qualitätssicherung – Messende Prüfung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Cambeis |
| 144050 | HI/HII | Flugregelung V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung | Derrscheidt Panreck |
| 144060 | HI/HII | Numerische Verfahren der Regelungs- technik V 2: nach Ankündigung Ü 1: nach Vereinbarung | Dörrscheidt Höttecke |
| 144070 | HII HI/HII | Ausgewählte Kapitel der Kontrolltheorie V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung Regelung stromrichtergespeister | Dourdoumas Holtgrewe |
| | | Drehstromantriebe V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | Grotstollen Grotstollen/ Wang |
| 144090 | HI/HII | Elektromagnetische Wellen V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Horstick |
| 144100 | HI/HII | Quantentheorie für Elektrotechniker V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Horstick |

Was die Zukunft bringt, liegt an Ihnen.

Die Kommunikationstechnik bietet alle Chancen. Bei der KRONE AG eröffnen



sich – mit Endgerätesystemen und Fernmelde-Linientechnik, Kommunikations- und Informationssystemen sowie elektronischen Bausteinen – besonders günstige Perspektiven.

Entdecken Sie Freiräume und Aufstiegsmöglichkeiten eines Unternehmens mit über 2.000 Mitarbeitern in Berlin und anderen deutschen Standorten sowie 17 Tochtergesellschaften in Europa und Übersee.

Zum Beispiel als IngenieurIn für Entwicklung, Konstruktion, Fertigung oder Qualitätssicherung. Verabreden wir uns für die Zukunft?

Mehr über die KRONE AG bringt Btx * 36 036 # KRONE.

Erst Ideen machen die Technik: KRONE Aktiengesellschaft, Beeskowdamm 3-11, 1000 Berlin 37, Telefon (030) 81 05-0



| 144110 | HI/HII | Elektrodynamik der Materie | |
|--------|--------|--|---------------------|
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Horstick |
| 144120 | HI/HII | Neue Systeme der Kommunikations- technik | |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Kumm |
| 144130 | HI/HII | Seminar Informationstechnik | , |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Kumm/ Meerkötter |
| 144140 | HI/HII | Multiprozessorsysteme/Parallel- verarbeitung B – Programmierung | |
| | | V 2: nach Vereinbarung | Maehle |
| | | Ü 1: nach Vereinbarung | Braam/Bauch |
| 144150 | HII | Ausgewählte Kapitel zur Feldtheorie B | |
| | | V 2: nach Vereinbarung | Mrozynski |
| | | Ü 1: nach Vereinbarung | Griese |
| 144160 | HI/HII | Prozeßdatenverarbeitung mit | |
| | | problemorientierten Sprachen | |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Reißenweber |
| 144170 | HI/HII | Rechnerunterstützter Schaltungs- | |
| | | entwurf | Rentzsch-Holm |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Hentzsch-Holm |
| 144180 | HI/HII | Halbleiterspeicher | |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Rentzsch-Holm |
| 144190 | HI/HII | Ausgewählte Beispiele der | |
| | | Informationsübertragung V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Schulz |
| | | V 2/0 1. Hach Vereinbarung | Schulz |
| 144200 | HI/HII | Sonderprobleme elektrischer Maschinen | |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Stock |
| | | | Olock |
| 144210 | HI/HII | MS DOS und UNIX, | |
| | | eine praktische Einführung | Charm /Dilata |
| | | V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Sturm/Rüsing |
| 144220 | HI/HII | Rechnernetze V 2: nach Vereinbarung | Sturm |
| | | Ü 1: nach Vereinbarung | N.N. |
| | | o i. Hacii verelibarung | N.N. |
| 144230 | HII | Mathematische Verfahren der Netzleittechnik A | |
| | | V 2: nach Vereinbarung | VoB |
| | | Ü 1: nach Vereinbarung | Fette/ |
| | | | Möhring-Hüser/ |
| | | | Siebers |

| 144240 | HI/HII | Sensortechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Wetzlar |
|--------|--------|---|---------|
| 144250 | HI/HII | Funkortungsverfahren V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Wichert |
| 144260 | HI/HII | Geschichte der Nachrichtentechnik V 2/Ü 1: nach Vereinbarung | Wichert |

Wahlfächer

| 145010 | HI/HII | Ausgewählte Versuche der Hochspannungstechnik P 3: nach Vereinbarung | | Bartmuß |
|--------|--------|--|--------|---|
| 145020 | HII | Methode der finiten Elemente in der Feldtheorie | | |
| | | V 2: nach Vereinbarung | | Baum |
| 145030 | HI/HII | Aktuelle Fragen der Elektrizitäts- wirtschaft | | |
| | | S 2: nach Vereinbarung | | Becker |
| 145040 | HII | Dynamische Systeme, Automatisier und Instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | ung | Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig |
| 145050 | HI/HII | Ausgewählte Kapitel des Umwelt- schutzes I V 2: Mo 15 – 17 | P 1611 | Klein |
| 145060 | HI/HII | Grundlagen der Nachrichtenver- mittlungstechnik V 2: nach Vereinbarung | | Weber |
| 145070 | Н | Ergänzungen zur Vorlesung Elektromagnetische Felder V 1/Ü 1: nach Ankündigung | | Horstick |
| | | | | |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

146010 Anleitung zu Studien- und

Diplomarbeiten

S: nach Vereinbarung

Die Professoren des FB 14



146020 LSII Anleitung zu Staatsarbeiten

nach Vereinbarung

Aldejohann/ Barschdorff/ Bartmuß/Bick/ Cambeis/ Ebbesmeyer/ Grotstollen/ Kumm/Latzel/ Rentzsch-Holm/ Stock/Tegethoff/

Wichert

146030

Anleitung zu Doktorarbeiten

nach Vereinbarung

Barschdorff/

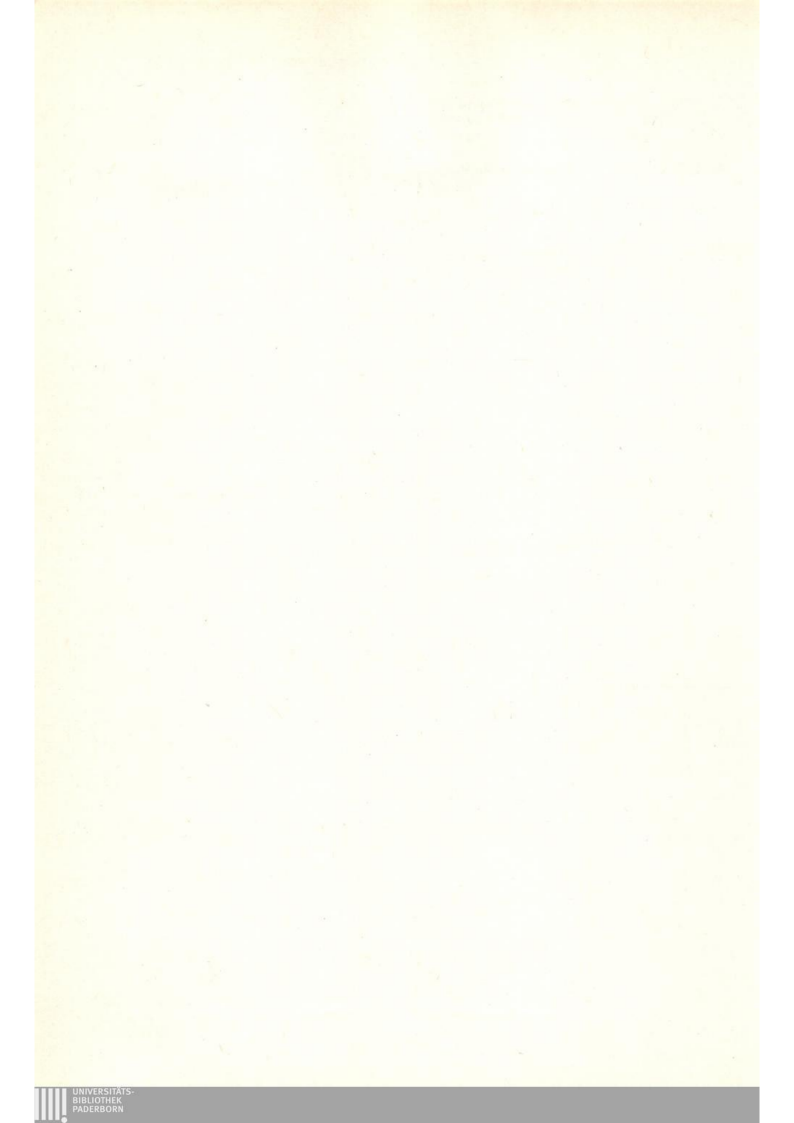
Belli/

Dörrscheidt/ Dourdoumas/ Grotstollen/ Hartmann/Kumm/ Latzel/Maehle/ Meerkötter/ Mrozynski/Voß

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| 147010 | i1 | Physikalisch-elektrotechnische Grundlagen der Informatik | |
|--------|----------|--|----------------|
| | | V 2: Di 7 – 9 P 7201 Teget Ü 1: Di 14 – 16 1 P 1417 Di 16 – 18 2 2. Semesterhälfte | hoff |
| 147020 | m3 | Elektrotechnik II V 1: Di 15-16 | eis |
| 147030 | | Nachrichtentechnik A (für Bindestrichstudiengänge) V 2: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung Alber | n ti/Schulz |
| 147040 | m3 wi | Elektrotechnik II V 1: Di 15 – 16 | ick |

| 147050 | chr5 | Meß- und Regelungstechnik | | |
|--------|------|---------------------------|--------|------------|
| | chk5 | V 2: Do 14-16 | P 1418 | Bick |
| | chl7 | Ü 1: Do 16-17 | | •27 |
| 147060 | chl5 | Allgemeine Meßtechnik | | |
| | | V 1: Mi 11-12 | P 1418 | Ebbesmeyer |
| | | Ü 1: Mi 12 – 13 | | |
| | | P 1: nach Vereinbarung | | |
| 147070 | m5 | Elektrische Maschinen für | | |
| | m7VK | Maschinenbauer | | |
| | | V 2: Mo 7 – 9 | P 7203 | Stock |



Sonderveranstaltungen

Brückenkurse

| 170001 | ma tma | Brückenkurs Mathematik für Mathematiker nach Vereinbarung | | Orlob |
|--------|-----------|---|------------------|---------------------------|
| 170002 | i | Brückenkurs Mathematik für Informatiker nach Vereinbarung | 1 | N.N. |
| | | | 2 | |
| 170003 | m wi | Brückenkurs Mathematik für Maschinenbauer und Wirtschaftsingenieure | | |
| | | nach Vereinbarung | 1 2 3 4 | Wagner Richter N.N. |
| | | | 5 | |
| 170004 | e wi | Brückenkurs Mathematik für Elektrotechniker und Wirtschaftsingenieure | | |
| | | nach Vereinbarung | 1 2 3 4 | Gensch Wagner N.N. |
| 170005 | ch | Brückenkurs Mathematik für Chemiker | | |
| | | nach Vereinbarung | 1 2 | N.N. |

Beginn der Brückenkurse Nr. 170001 – 170005 am Mo, 3.9.1990 Vorbesprechung und Einteilung der Gruppen am Mo, 3.9.1990, 9.00 Uhr, in C 1

| 170006 | ph | für Ph | enkur ysiker . 0600 | | | | |
|--------|----|--------|---------------------------|-------------------------------------|---|---------|--------|
| 170007 | | | | s Mathematik für wissenschaftler | | | |
| | | V 1: | Mi | 13-14 | | C 1 | Orlob |
| | | Ü 2: | Di | 11-13 | a | C 3.222 | Gensch |
| | | | Do | 9-11 | b | C 3.232 | |
| | | | Mi | 14-16 | C | C 5.206 | |
| | | | Di | 16-18 | d | C 3.232 | |
| | | | Do | 9-11 | е | C 3.212 | Orlob |
| | | | Mi | 14-16 | f | C 3.222 | |
| | | | Di | 11 - 13 | g | P 1410 | |
| | | | Di | 14 – 16 | ĥ | P 1410 | |

| 170008 | ma/i/ | Brückenkurs Deutsch | | | |
|--------|-------|------------------------|---|---------|--------|
| | tma | U 2: nach Vereinbarung | | | Graf |
| 170009 | ma/i | Brückenkurs Englisch | | | |
| | tma | V 2: Mi 9-11 | 1 | P 1418 | Kress |
| | | Do 14-16 | 2 | H 7.304 | Gundel |
| | | Fr 9-11 | 3 | H 7.312 | Kress |
| 170010 | wi | Brückenkurs Englisch | | | |
| | | V 2: Fr 9-11 | | H 7.304 | Braun |



I. Mathematik für die integrierten Studiengänge Mathematik und Technomathematik und für das Lehramt S II Mathematik

| 171010 | ma1 LSII1 | Analysis V 4: | No 9-11 | | D 1 | Sohr |
|---------------|----------------------|------------------|---|------------------|--------------------|--------------------|
| | tmal | Ü2: [| Mi 11-13 Di 14-16 Mo 11-13 Mo 14-16 Mo 16-18 | 1 2 3 4 | | Echterhoff N.N. |
| 171000 | | | | | | |
| 171020 | ma1 LSII1 tma1 | | Nigebra I Di 11-13 Do 9-11 | 2 | D 2 | Lenzing |
| | | Ü 2: N | Mo 16-18 Mi 16-18 | 1 2 | D 1.312 | Strauß |
| | | | Mo 16 – 18 Mi 14 – 16 | 2 3 4 | D 1.328 | Unger, L. |
| 171030 | ma3 | Mathema | tik om Computor | | | |
| 171030 | LSII3 tma3 | V 2: N | tik am Computer No 9-11 No 14-16 | 1 | D 1.312 D 3.301 | Schwarz |
| | | r | ach Vereinbarung | | | N.N. |
| 171040 | ma3 LSII3 tma3 | vorlesung | mierkurs Instaltung in der sfreien Zeit Iach Ankündigung | | | N.N. |
| 171050 | ma3 | Numerik | | | | |
| 171000 | LSII3 tma3 | V 4: N | No 11-13 | | D 2 | Walden |
| | unas | Ü 2: N | ⁄li 11 – 13 ∕li 14 – 16 ach Vereinbarung | 1 2 | D 1.303 | N.N. |
| 171060 | ma3 | Angewan | dte Analysis | | | |
| | LSII3 tma3 | V 4: [| 0i 9-11 00 9-11 | | D 1.303 | Rautmann |
| | | | 0i 14 – 16 0i 16 – 18 | 1 2 | | Borchers |
| 171070 | ma5 | Funktion | alanalysis I | | | |
| | LSII5 | V 4: F | r 14-16 | | D2 | Lusky |
| | tma5 ph5 i5HII | Ü 2: D | /i 11 – 13)i 16 – 18 | | D 1.328 | |
| 171080 | ma5 | Funktion | entheorie | | | |
| MINUSTIES SOR | LSII5 | V 4: D | i 9-11 | | D 1 | Kaniuth |
| | ph5 | Ü 2: D | | | D 1 200 | |
| | | | ach Vereinbarung | 1 2 | D 1.328 | N.N. |

| 171090 | ma5 LSII5 ph5 | Approximationstheorie V 4: Di 9-11 Mi 11-13 Ü 2: nach Vereinbarung | | E 2.310 | Bierstedt N.N. |
|--------|-------------------------------|--|-----|--------------------|---------------------|
| 171100 | ma5 LSII5 i5HII | Algebra II V 4: Do 9-11 Fr 11-13 Ü 2: Fr 14-16 | | D 3.344 | Kiyek |
| 171110 | ma5 LSII5 ph5 i5HII | Stochastik I V 4: Mo 11 – 13 Mi 9 – 11 Ü 2: Mo 14 – 16 | | D 1 D 2 | Indlekofer |
| 171120 | ma5 tma5 i5HI | Mathematisches Grundpraktikum V 2: Mo 16-18 Ü 2: Di 16-18 nach Vereinbarung | 1 2 | D 1.303 J 2.130 | Farwig N.N. |
| 171130 | LSII5 | Geometrie I (Kurven) V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 17 | | D 1.312 | Schwarz |
| 171140 | ma5 LSII5 tma5 i5HII | Numerik II V 4: Mo 9-11 Do 11-13 Ü 2: Di 11-13 | | J 2.130 | Köckler |
| 171150 | ma5 LSII5 | Topologie II V 4: Di 14-16 Do 9-11 Ü 2: Mo 11-13 | | D 1.312 | Bierstedt Werner |
| 171160 | ma5 HI | Statistische Methoden V 4: Mo 11 − 13 Do 11 − 13 Ü 2: Mi 14 − 16 | | D 3.344 N 3.206 | Hilden |
| 171170 | ma5 LSII5 tma5 | Datenverarbeitung für Mathematiker I V 2: Mi 16-18 Ü 1: Do 16-17 Do 17-18 | 1 2 | D 1.303 | Tauber N.N. |
| 171180 | ma5 LSII5 | V 4: Mo 14-16 Mi 16-18 | | J 2.130 | Ernst |
| 171190 | ma5 ph5 | Nichtlineare Systeme II V 2: Mo 11-13 | | J 2.130 | Fuchssteiner |
| 171200 | ma5 HI/HII tma5 | Nichtlineare Optimierung V 4: Mo 14 – 16 Di 9 – 11 Ü 2: Di 11 – 13 | | D 3.344 | Walden |

| | 1 | | | |
|--------|---------------|---|---------------|-------------------------------------|
| 171210 | ma5 | Lokale Ringe | E 0 040 | Wheels |
| | LSII5 | V 2: Di 11 – 13 S 2: Do 14 – 16 | E 2.310 | Kiyek/ Kiyek/ Epkenhans |
| | | | | |
| 171220 | ma7 | Darstellungstheorie | | |
| | LSII7 | V 2: Di 9-11 | J 2.130 | Lenzing |
| | | S 2: Do 14-16 | | |
| 171230 | ma7 | Einführung in die algebraische | | |
| | LSII7 | Topologie V 2: Do 9-11 | J 2.130 | Kaniuth |
| | | | | |
| 171240 | ma7 | Partielle Differentialgleichungen II | Exception Co. | |
| | LSII7 | V 4: Di 16 – 18 | D 3.344 | Horst |
| | | Do 14-16 | D 1.328 | |
| | | Ü 2: Mo 14–16 | E 2.304 | |
| 171250 | ma7 | Dynamische Systeme, Automatisiere und instrumentelle Mathematik | ung | |
| | tma7 | V 2: nach Vereinbarung | | Dourdoumas/ |
| | | v 2. Hach vereinbarding | | Fuchssteiner Lückel/Rammig |
| 171260 | ma3 | Proseminar | | |
| 171200 | LSII5 | PS 2: Mi 9-11 | D 3.344 | Rautmann |
| 171270 | ma5 | Seminar Funktionalanalysis | | |
| 1/12/0 | LSII5 | S 2: Mi 14 – 16 | D 1.312 | Bierstedt/ |
| | | | | Ernst/Lusky |
| 171280 | ma5 | Seminar über die | | |
| | LSII5 | Radon Transformation | | |
| | | S 2: Do 14-16 | D 3.344 | Echterhoff/ Kaniuth/ Naundorf |
| 171290 | ma5 | Seminar Angewandte Mathematik | | |
| | LSII5 | S 2: Mi 16-18 | N 3.206 | Sohr |
| 171300 | ma5 | Seminar Differentialgleichungen | | |
| | LSII5 | S2: Fr 9-11 | D 3.344 | Rautmann |
| | tma5 | | | |
| | ph5 | | | |
| 171310 | ma5 | Zahlentheorie/Funktionentheorie | | |
| 171010 | LSII5 | S 2: Do 14 – 16 | N 5.235 | Indlekofer |
| 474000 | | Combandar Ash II | | |
| 171320 | ma5 | Seminar der Arbeitsgruppe | | |
| | LSII5 tma5 | Angewandte Mathematik S 2: Di 14 – 16 | J 2.130 | Hembd/ |
| | unas | 0 2. Di 14 - 10 | 0 2.100 | Köckler/ |
| | | | | Meltzow/ |
| | | | | Sohr/ |
| | | | | Simon |
| | | | | |

| 171330 | ma5 tma5 | Kontrolltheorie S 2: Do 11-13 | N 3.206 | Deimling |
|--------|----------------------|---|---------|---|
| 171340 | ma5 LSII5 tma5 | OS 2: Do 14-16 | N 3.206 | Fuchssteiner/ Oevel, G. |
| 171350 | ma7 LSII7 tma7 | Arbeitsseminar: MathPad OS 2: Do 16 – 18 | N 3.206 | Fuchssteiner/ Wiwianka |
| 171360 | ma7 LSII7 | Oberseminar Zahlentheorie OS 2: Mo 16 – 18 | E 2.304 | Indlekofer |
| 171370 | ma7 LSII7 | Oberseminar Nichtkommutative Algebra OS 2: Do 16 – 18 | J 2.130 | Lenzing/ Nelius/Strauß/ Unger, L. |
| 171380 | ma7 LSII7 | Oberseminar Angewandte Mathematik OS 2: Mi 11 – 13 | D 3.344 | Rautmann |
| 171390 | ma7 LSII7 | Oberseminar Kommutative Algebra OS 2: Do 16-18 | D 1.312 | Kiyek/Schwarz Epkenhans/ Nagel, U. |
| 171400 | ma7 LSII7 | Oberseminar über C*-Algebren OS 2: Do 16 – 18 | D 3.344 | Echterhoff/ Kaniuth/ Naundorf |
| 171410 | | Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: nach Vereinbarung | | Die Dozenten |
| 171420 | | Kolloquium für Mathematik und Informatik | | der Mathematik |
| | | K 2: Di 17 – 19 | D 2 | Die Dozenten der Mathematik/ Informatik |
| | | | | |

II. Mathematik für andere Studiengänge

| 172010 | i1 | Mathe | matik | für Informatiker I | | | |
|--------|----|-------|-------|--------------------|---|---------|---|
| | | V 4: | Mo | 9 – 11 | | C 1 | Nelius |
| | | | Mi | 11 – 13 | | | |
| | | Ü 2: | Do | 11 - 13 | 1 | D 1.328 | |
| | | | Do | 14-16 | 2 | D 1.303 | |
| | | | Mi | 9 – 11 | 3 | D 1.312 | Epkenhans |
| | | | Mi | 16 – 18 | 4 | D 1.328 | 1. Table 1. |
| | | | Mi | 9 – 11 | 5 | D 1.303 | Schalück |
| | | | Mi | 17-19 | 6 | D 1.320 | |
| | | | nach | Vereinbarung | 7 | | N.N. |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

| 172020 | ph1 | | tik für Physiker I | | D.4 | D - i I |
|--------|------|--|-----------------------|------------------|--------------------|----------|
| | | | i 11 – 13 | | D 1 | Deimling |
| | | | di 9−11 | | | |
| | | | 0 9-11 | | D 4 000 | Datha |
| | | | /i 11−14 | 1 | D 1.303 | |
| | | n | ach Vereinbarung | 2 | | N.N. |
| 172030 | ch1 | Mathema | tik für Chemiker I | | | |
| 172000 | OIII | The state of the s | No 9-11 | | P 1417 | Hilden |
| | | | /i 11−13 | | | |
| | | | /li 14 – 16 | 1 | P 1418 | Wagner |
| | | | Mi 16−18 | | | |
| | | | Mi 16−18 | 2 | P 1410 | Hilden |
| | | | ach Vereinbarung | 4 | | |
| | | | | | | |
| 172040 | e1 | | tik A für Elektrotech | iniker | 0.1 | Ernet |
| | wi1 | 8.00 | Mo 11-13 | | C 1 | Ernst |
| | | | 00 14-16 | 4 | D 1 212 | Noundarf |
| | | | 0i 7 – 9 | 1 | D 1.312 | |
| | | |)i 7 – 9 | 2 | D 1.328 D 1.312 | |
| | | |)i 11 – 13 | | D 1.312 | N.N. |
| | | | ach Vereinbarung | 5 | D 1.312 | |
| | | | 0i 9-11 | 6 | D 1.312 | |
| | | | 0i 9 – 11 | 7 | D 1.326 | N.N. |
| | | | ach Vereinbarung | 8 | | N.N. |
| | | - ' | ach Vereinbarung | 0 | | |
| 172050 | m1 | Mathema | tik für Maschinenba | uer | | |
| .,, | wi1 | | No 11-13 | | AM | Meltzow |
| | | | 0i 9-11 | | | |
| | | | Ai 11-13 (Zentrali | übung) | | |
| | | | /i 7 - 9 | 1 | D 1.338 | Päschke |
| | | 1 | /i 9−11 | 2 | | |
| | | | 00 14-16 | 3 | D 1.312 | Bothe |
| | | 1 | ∕ii 14 – 16 | 4 | N 4.236 | Richter |
| | | . 1 | ∕li 16 –18 | 5 | | |
| 146 | | 1 | <i>M</i> i 7−9 | 6 7 | D 1.320 | Wagner |
| | | | /i 9−11 | | | |
| | | | 00 7 - 9 | 8 | D1 | Päschke |
| | | [| Oo 9-11 | 9 | P 1418 | |
| | | 1 | ach Vereinbarung | 10 | | |
| | | | nach Vereinbarung | 11 | | |
| | | | nach Vereinbarung | 12 | | |
| 172060 | i3 | Mathama | tik für Informatiker | Ш | | |
| 1/2000 | 10 | (Numerik | | | | |
| | | | Mo 11-13 | | P 5201 | Köckler |
| | | | Mo 14-15 | 1. | D 1.328 | 12 |
| | | | Mo 15-16 | | | |
| | | | Mo 14-15 | 3 | D 1.320 | Simon |
| | | | Mo 15-16 | 2 3 4 5 | | |
| | | | nach Vereinbarung | 5 | | N.N. |
| | | | nach Vereinbarung | 6 | | |
| | | | acit verembarang | 0 | | |

| | | (Stochastik) V 2: Di 9-11 Ü 1: Do 11-12 1 Do 12-13 2 | P 5201 D 1 | Schwarz |
|--------|-----------|---|--------------------------------------|--|
| | | Mi 11 – 12 3 Mi 12 – 13 4 | D 1.320 | Nagel, U. |
| | | Do 11-12 5 Do 12-13 6 | D 1.312 | |
| 172070 | ph3 | Mathematik für Physiker III V 2: Mi 11 – 13 Ü 2: Do 9 – 11 | D 1.312 E 2.304 | Hembd |
| 172080 | e3 HII | Höhere Mathematik für Ingenieure V 4: Mo 9-11 Do 9-11 Ü 2: Di 14-16 (Zentralübung) | P 7201 | Fuchssteiner |
| | | Ü 2: Di 14 – 16 (Zentralübung) Mo 11 – 13 1 Mo 11 – 13 2 Mo 14 – 16 3 Mo 14 – 16 4 nach Vereinbarung 5 | P 1418 P 1408 P 1418 P 1408 | Oevel, G. N.N. Oevel, G. N.N. |
| 172090 | e3 HI | Praktische Mathematik für Ingenieure V 4: Mo 9-11 | D 2 | Hembd |
| | | Ü 2: Mo 11 – 13 1 Mo 14 – 16 2 nach Vereinbarung 3 | D 1.303 | |
| 172100 | m3 HII | Mathematik für Maschinenbauer B V 2: Di 11 – 13 Ü 2: Do 14 – 16 1 nach Vereinbarung 2 Mi 14 – 16 3 nach Vereinbarung 4 | P 5201 D 1 P 1510 | Meltzow N.N. Päschke N.N. |
| 172110 | m5 HII | Numerische Mathematik für Maschinenbauer V 2: Do 16-18 Ü 2: Di 11-13 1 Do 14-16 2 nach Vereinbarung 3 nach Vereinbarung 4 | P 7203 P 1418 P 1410 | Köckler Simon N.N. |
| 172120 | wiwi | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler V 4: Mi 9-11 a Fr 9-11 a | AM | Orlob |
| | | V 4: Mi 9-11 b Fr 9-11 b | P 7201 P 1417 | Nelius |
| | | Ü 2: Do 11-13 a 1 Do 14-16 a 2 Do 16-18 a 3 | НЗ | Orlob N.N. |

172130 e,m Einführung in den Umgang mit Computeralgebra

für Ingenieure

V 1: Do 16-17 BA 32 John Ü 1: Do 17-18

III. Mathematik für die Lehrämter der Primarstufe und Sekundarstufe I

LPwU,1,2 Ausgewählte Kapitel aus 173010 LPS 1,2 der Mathematik P 5203 Bender Di V 2: 11 - 13Ü 2: Mo 11 - 131 D 1.320 2 D 1.338 N.N. 14 - 16Mo Mo 16 - 183 4 Mi 11 - 135 Mi 14 - 166 Mi 16 - 1814 - 167 Do 8 Fr 9 - 119 Fr 11 - 13Fr 9 - 1110 D 1.320 LPwU 2-6 Ausgewählte Kapitel aus 173020 LPS 2-6 der Geometrie C2 Werthschulte V 2: Fr 14 - 16Ü 2: D 1.338 Mo 9 - 111 Mo 11 - 132 3 Di 9 - 11Do 9-11 4 5 N.N. Do 11 - 13LPS 2-6 Elemente der Algebra 173030 D 1.328 Bender LSI 1-4 V3: Di 11 - 139-10 D 1.320 Do Ü 1: Do 10-11 LPS 2-6 Elemente der Geometrie 173040 D 1.320 N.N. LSI 1-4 V3: Mo 16-18 Fr 14 - 15Ü 1: Fr 15 - 16LPS 2-6 Elemente der Graphentheorie (A) 173050 D 1.320 Kasselmann LSI 3-6 V 3: Mo 9-11 Di 16 - 17Ü 1: Di 17 - 18Elemente der Numerik (B) 173060 LPS 2-6 Di D 1.338 N.N. LSI 3-6 V3: 14 - 16

Do

Do

Ü 1:

16 - 17 17 - 18

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

| 174010 | I Dw | 1126 | A sith see | Allenn | . 4 | -l-bai | | | | | | |
|--------|------|-------|------------|--------|------|----------|--------|-------|----|-----|-------|----------------|
| 174010 | | 3-6 | Arithme | | iter | richt in | aer | | | | | |
| | LIO | 0-0 | V 2: | Do | 11 | -13 | | | | C | | Spiegel |
| | | | Ü 1: | Di | | -11 | | u | 1 | | 1.320 | opiogoi |
| | | | | Di | | -11 | | g | 2 | | | |
| | | | | Di | | -13 | | u | 3 | | | |
| | | | | Di | 11 | -13 | | g | 4 | | | |
| | | | | Di | 7 | - 9 | | u | 5 | | | N.N. |
| 174020 | LSI | 2-6 | Didaktil | der | Sek | undar | stufe | 1 | | | | |
| | | | (Geome | | | | | | | | | |
| | | | V 2: | Mi | | -16 | | | | D. | 1.320 | Bruns |
| | | | Ü 1: | Mi | 16 | -17 | | | | | | |
| 174030 | | | Ausgew | | | | us de | er | | | | |
| | LPS | 4-6 | Primars | | | | | | | _ | rere | |
| | | | S 2: | Do | 16 | -18 | | | | D. | 1.320 | Spiegel |
| 174040 | | | Ausgew | | | | | | | | | |
| | | | der Sek | | | | laktik | | | | | |
| | LSI | 3-6 | S 2: | Di | 16 | -18 | | | | D · | 1.338 | Bruns |
| 174050 | LPw | | Sokratis | | | | | | | | | |
| | | S 2: | Blockve | | | | | | | | | Spiegel |
| | LSI | | nach Ve | reinb | arur | ng | | | | | | |
| | LSII | | | | | | | | | | | |
| 174060 | LSII | | Didaktik | der | Sto | chastil | K | | | | | |
| | | | V 2: | Do | | 10 - 13 | | | | D . | .320 | Bender |
| | | | Ü 1: | Do | 12. | .50 – 13 | 3.35 | | | | | |
| 174070 | | | Theorie | n des | Ma | thema | tikle | rner | าร | | | |
| | | | OS 2: | Di | 14 | -16 | | | | Da | 2.332 | Die Dozenten |
| | | | | | | | | | | | | der Didaktik |
| | | | | | | | | | | | | der Mathematik |
| 174080 | LPw | U 3-6 | Fachpra | ktikı | ım E | Primar | stufe | | | | | |
| 174000 | | | P 2/S 2: | | | | | | 1 | | | Bender |
| | | 00 | . 202. | | | reinbar | | | | | | Spiegel |
| | | | | | | reinbar | _ | | 2 | | | Werthschulte |
| | | | | | | reinbar | | | 4 | | | N.N. |
| | | | | | | reinbar | - | | 5 | | | |
| | | | | | | reinbar | | | 6 | | | |
| 174000 | 1.01 | 4.0 | F1 | 1.471 | | | | | | | | |
| 174090 | LSI | 4-8 | Fachpra | | | | | ute | | | | NA |
| | | | P 2/S 2: | nacn | ve | reinbar | ung | | | | | N.N. |
| 174100 | LSII | 4-8 | Fachpra | ktiku | ım S | Sekund | larst | ufe l | I | | | |
| | | | (Planun | | | | | | | | | |
| | | | Unterric | | | | | | | | | |
| | | | P 2: | nach | | reinbar | ung | | | | | Bruns |
| | | | S 2: | Do | 14 | -16 | | | | D 1 | .320 | |

V. Informatik für den integrierten Studiengang Informatik und für das Lehramt Sekundarstufe II

A. Grundstudium

| 175010 | i1 | Inform | atik A | | | | |
|--------|-------|--------------|----------|--------------------|----|---------|------------|
| 175010 | LSII1 | V 4: | Di | 9-11 | | C 1 | Küspert |
| | ma1 | | Fr | 11 – 13 | | | A.C. P.C. |
| | mai | Ü 2: | Мо | 14 – 16 | 1 | BA 32 | Figge |
| | | U L . | Mo | 16-18 | 2 | | |
| | | | Mi | 14-16 | 2 | | Nagel, Ch. |
| | | | Mi | 16-18 | 4 | | • / |
| | | | Do | 9-11 | 5 | | N.N. |
| | | | Do | 11-13 | 6 | | |
| | | | nach | Vereinbarung | 7 | | |
| | | | | | 8 | | |
| | | | | | | | |
| 147010 | i1 | | | n-elektrotechnisch | ne | | |
| | | | | der Informatik | | | |
| | | V 2: | Di | 7 - 9 | | P 7201 | Tegethoff |
| | | Ü 1: | Di | 14 – 16 | 1 | P 1417 | |
| | | | Di | 16 – 18 | 2 | | |
| | | | 2. H | älfte WS | | | |
| | | | | | | | |
| 175020 | i3 | Inform | | | | | |
| | LSII3 | V 4: | Mi | 16-18 | | C 1 | Priese |
| | | 0.0 | Fr | 14 – 16 | | D4 00 | |
| | | Ü 2: | Di | 14 – 16 | 1 | BA 32 | Rehrmann |
| | | | Di | 16 – 18 | 2 | | Dalaia |
| | | | Do | 9-11 | 3 | | Reisig |
| | | | Do | 11 – 13 | 4 | | N.N. |
| | | | Fr Fr | 9 – 11 | 5 | | N.N. |
| | | | | 11 – 13 | 7 | | |
| | | | naci | n Vereinbarung | 8 | | |
| | | | | | 0 | | |
| 175030 | i3 | Drogra | mmio | erpraktikum | | | |
| 175030 | LSII3 | Ü 2/P | | praktikum | 1 | BA 32 | Tauber |
| | LOIIO | | | dem WS 90/91 | 2 | DA 02 | laubei |
| | | IIII DIOC | CK VOI | delli VV3 30/31 | 3 | | |
| | | | | | 4 | | |
| | | Ü 2: | Мо | 9-11 | 5 | D 3 344 | Nabert |
| | | 0 2. | Di | 11-13 | 6 | N 3.206 | |
| | | | Di | 14-16 | 7 | D 3.344 | |
| | | | | | | | |
| 175040 | i3 | | | Informatik | | | |
| | | V 2: | Mi | 13 – 15 | | D 2 | Kevekordes |
| | | Ü 1: | Mi | 15 – 16 | | | |

B. Hauptstudium I

| 175050 | i5 | Optimierung – (Anw) Modelle und Methoden | | |
|--------|------|---|--------------------|-------------|
| | | V 4: Di 9-11 Mi 7-9 | D 2 | Becker |
| | | Ü 2: Di 11-13 1 Fr 9-11 2 | E 2.304 D 1.312 | |
| 175060 | i5 | Prozeßtechnik II (Tel) | | |
| ., | | V 1: Mo 8 – 9 Ü 2: Mo 9 – 11 | D 1.303 | Kevekordes |
| 175070 | i5 | Prozeßrechner II (Tel) | | |
| | 0.00 | V 1: Fr 9-10 | D 1.303 | Kevekordes |
| | | Ü 2: Fr 10 – 12 | | |
| 175080 | i5 | Mikroprozessoren (Tel/Anw) | | |
| | | und -controller | | |
| | | V 2: Do 14-16 | D 2 | Kevekordes/ |
| | | Ü 2: Do 16 – 18 | | Ziegler |
| 175090 | i5 | Einführung in Robotics (Anw) | | |
| | | V 2: Fr 11 – 13 | D 2 | Meltzow |
| | | Ü 1: Fr 13 – 14 | | |
| 175100 | i5 | Graphische Datenverarbeitung (Prl) | | |
| | | V 4: Mo 11 – 13 | D 1.328 | Nabert |
| | | Do 9-11 | | |
| | | Ü 2: Di 17 – 19 | D 1.312 | Gensch |
| 175110 | i5 | Warteschlangen (Anw) | | |
| | | V 4: Di 11 – 13 | D 1.328 | Küspert |
| | | Mi 9−11 Ü2: Fr 9−11 | 10 100 | |
| | | U 2: Fr 9-11 | J 2.130 | |
| 175120 | i5 | Ausgewählte Kapitel aus der | | |
| | | theoretischen Informatik | | |
| | | (Nicht-monotone lernende | | |
| | | Automaten II) (ThI) V 4: Mo 14 – 16 | N 2 200 | Vuel |
| | | Mi 11 – 13 | N 3.206 | Kuck |
| | | Ü 2: Mo 16 – 18 | | |
| 175130 | i5 | Saminar Granhiacha Datanyanahaita | | |
| 175130 | 15 | Seminar Graphische Datenverarbeitu S 2: Do 11 – 13 | E 2.304 | Nabert |
| 175140 | i5 | Seminar zum Praxissemester | | |
| | | S 2: nach Vereinbarung | | Küspert |
| 175150 | i5 | Softwarepraktikum Simulation | | |
| | 10 | S 2: Mi 11 – 13 | J 2.130 | Küspert |
| | | P 2: Mi 14-16 | | |

175160 i5

Seminar Theoretische Informatik

(Quantenlogik) (ThI) S 2: Di 14-16

N 3.206 Kuck

C. Hauptstudium II

| 175170 | i5 | Formale | Sprachen (Thi) | | | |
|--------|-------------|-----------|-----------------------|---|-----------|--------------------|
| | LSII5 | V 4: | Di 14-16 | | C2 | Monien |
| | 200 | | Mi 11-13 | | | |
| | | Ü 2: | Do 9-11 | 1 | N 3.206 | Feldmann |
| | | 0 2. | Fr 11-13 | 2 | D 1.312 | |
| | | | | 3 | BA 32 | Mysliwietz |
| | | | Di 9-11 | | DA 32 | Myshwietz |
| | | | Di 11-13 | 4 | D 4 000 | |
| | | | Fr 14-16 | 5 | D 1.338 | N.N. |
| | | | nach Vereinbarung | 6 | | |
| | | | | | | |
| 175180 | i5 | Kommu | inikation in | | | |
| | LSII5 | verteilte | en Systemen (ThI) | | | |
| | | V 4: | Di 9-11 | | C2 | Meyer a. d. Heide |
| | | | Do 16-18 | | | |
| | | Ü 2: | Mo 9-11 | 1 | E 2.316 | Wanka |
| | | 02. | Mo 11-13 | 2 | L 2.010 | Truin. |
| | | | | 3 | | Unger, W. |
| | | | Di 9-11 | | | Oliger, W. |
| | | | Di 11-13 | 4 | | |
| | | | nach Vereinbarung | 5 | | N.N. |
| | | | nach Vereinbarung | 6 | | |
| 175190 | i5 LSII5 | Grundla | agen der Programmier- | | | |
| | LONG | V 4: | Mo 9-11 | | C2 | Kastens |
| | | V 4. | | | 02 | Itabiono |
| | | 0.0 | Do 14-16 | 4 | D 1 | Prott |
| | | Ü 2: | Mo 14-16 | 1 | וט | Prott |
| | | | Mo 16-18 | 2 | = = = = = | |
| | | | Mo 16-18 | 3 | E 2.310 | Liu |
| | | | Di 16-18 | 4 | D 1 | Service Management |
| | | | nach Vereinbarung | 5 | | N.N. |
| | | | nach Vereinbarung | 6 | | |
| | | | | | | |
| 175200 | i5 | Informa | ationssysteme (Pri) | | | |
| | LSII5 | V 4: | Di 11-13 | | P 7201 | Rammig |
| | Lono | | Do 11-13 | | | |
| | | Ü 2: | Mo 14-16 | 1 | F 2 316 | Glässer |
| | | 02. | | 2 | | -10000 |
| | | | | 3 | | Reski |
| | | | Do 14-16 | | | HESKI |
| | | | Do 16-18 | 4 | | NIAI |
| | | | nach Vereinbarung | 5 | | N.N. |
| | | | nach Vereinbarung | 6 | | |
| | | | | | | |

| 175210 | i5 LSII5 | Algorithmen (ThI) V 4: Mo 11 – 13 Mi 14 – 16 Ü 2: Di 14 – 16 Di 16 – 18 Mi 14 – 16 Mi 16 – 18 | 1 2 3 | C 2 E 2.316 | Lengauer Müller, R. Wieners- |
|--------|-------------|---|---------|--|------------------------------------|
| | | nach Vereinbarung nach Vereinbarung | 5 6 | | Lummer N.N. |
| 175220 | i5 LSII5 | Betriebssysteme (PrI) V 4: Mi 16 – 18 Fr 11 – 13 | | D 1 | N.N. |
| | | Ü 2: Mi 9-11 Mi 11-13 | 1 2 3 | E 2.316 | |
| | | Do 11-13 Fr 9-11 nach Vereinbarung | 5 | E 2.310 | Wiegers N.N. |
| 175005 | :- | nach Vereinbarung | 6 | | |
| 175225 | i5 LSII5 | Softwaretechnologie (Prl) V 4: Di 16 – 18 Fr 9 – 11 | | C 2 | N.N. |
| | | Ü 2: Fr 11 – 13 Fr 11 – 13 Fr 14 – 16 | 1 2 3 | D 1.328 N 3.206 D 1 | Lüling |
| | | nach Vereinbarung | 4 | | N.N. |
| 175050 | i5 ma5 | Optimierung – (Anw) Modelle und Methoden V 4: Di 9 – 11 | | Da | Danken |
| | | Mi 7 – 9 Ü 2: Di 11 – 13 Fr 9 – 11 | 1 2 | D 2 E 2.304 D 1.312 | Becker |
| 175090 | i5 LSII5 | Einführung in Robotics (Anw) V 2: Fr 11 – 13 | | D 2 | Meltzow |
| 175110 | i5 | 102 W20 MIN W70 MIN H | | | |
| 175110 | 15 | Warteschlangen (Anw) V 4: Di 11 – 13 Mi 9 – 11 | | D 1.328 | Küspert |
| | | Ü 2: Fr 9 – 11 | | J 2.130 | |
| 175230 | i7 LSII7 | Spezielle Aspekte verteilter Systeme (ThI) | | - | |
| | | V 2: Di 11 – 13 | | D 1.303 | Monien |
| 175240 | i7 LSII7 | Komplexität arithmetischer Rechenmodelle (THI) V 2: Di 14 – 16 | | D.O. | W |
| | | | | D 2 | Meyer a. d. Heide |
| 175250 | i7 | V 3: Mi 9-11 Do 9-10 U 1: Do 10-11 | nen (Ti | The state of the s | Dietzfelbinger |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

| 175260 | i7 | Lokale Netze (Prl) | | |
|--------------------------------------|---|---|-------------------------|---|
| | LSII7 | V 2: Do 16-18 | D 1.328 | N.N. |
| | | | | |
| 175270 | i7 | Projektgruppe | | |
| | LSII7 | Werkzeuge zur Übersetzer- | | |
| | | optimierung (Prl) | | |
| | | V 2: Fr 9-11 | E 2.316 | Kastens |
| | | S 2: Fr 11 – 13 | | Kastens/Meyer |
| | | Ü 2: Fr 14 – 16 | | Meyer |
| 175280 | i7 | Projektgruppe VLIW-Rechnerarchitek | - | |
| 170200 | LSII7 | turen und VLIW-Übersetzung | | |
| | | V 2: Do 9-11 | E 2.316 | Kastens/Rammig |
| | | S 2: Mi 14-16 | E 2.310 | |
| | | | | Rammig/Pfahler |
| | | Ü 2: Mo 14 – 16 | | Pfahler |
| | - | | | |
| 175290 | i7 | Projektgruppe Neuroinformatik II V 2: Mi 11 – 13 | E 2.304 | Hartmann/ |
| | LSII7 | V 2: Mi 11 – 13 | E 2.304 | Hartmann/ Priese/Rammig |
| | | S 2: nach Vereinbarung | | Hartmann/ |
| | | 32. Hach vereinbalding | | Priese/ |
| | | | | Rammig/N.N. |
| | | Ü 2: nach Vereinbarung | | N.N. |
| | | | | |
| 171240 | i7 ma7 tma7 | Dynamische Systeme, Automatisieru und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung | ng | Dourdoumas/ Fuchssteiner/ Lückel/Rammig |
| | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung | ng | Fuchssteiner/ |
| 171240 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen | | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig |
| | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung | | Fuchssteiner/ |
| 175300 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 | | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig |
| | ma7 tma7 i5/7 LSII5/7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik | E 2.304 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel |
| 175300 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 | | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig |
| 175300 175310 | ma7 tma7 i5/7 LSII5/7 i5 LSII5 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 | E 2.304 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel |
| 175300 | ma7 tma7 i5/7 LSII5/7 i5 LSII5 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik | E 2.304 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig |
| 175300 175310 | ma7 tma7 i5/7 LSII5/7 i5 LSII5 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 | E 2.304 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel |
| 175300 175310 175320 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung | E 2.304 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig |
| 175300 175310 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung Seminar | E 2.304 BA 32 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer |
| 175300 175310 175320 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung | E 2.304 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer Meyer a. d. Heide/ |
| 175300 175310 175320 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung Seminar | E 2.304 BA 32 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer |
| 175300 175310 175320 175330 | ma7 tma7 | Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung Seminar S 2: Di 14-16 | E 2.304 BA 32 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer Meyer a. d. Heide/ |
| 175300 175310 175320 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung Seminar S 2: Di 14-16 Seminar Visuelles Programmieren | E 2.304 BA 32 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer Meyer a. d. Heide/ |
| 175300 175310 175320 175330 | ma7 tma7 | Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung Seminar S 2: Di 14-16 | E 2.304 BA 32 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer Meyer a. d. Heide/ Dietzfelbinger |
| 175300 175310 175320 175330 | ma7 tma7 | und instrumentelle Mathematik V 2: nach Vereinbarung Praktikum zu Verteilten Algorithmen P 4: Mo 9-13 Seminar Praktische Informatik S 2: Mo 11-13 Seminar Informatik S 2: Block nach Ankündigung Seminar S 2: Di 14-16 Seminar Visuelles Programmieren | E 2.304 BA 32 E 2.310 | Fuchssteiner/ Lückel/Rammig Monien/Menzel Rammig Lengauer Meyer a. d. Heide/ Dietzfelbinger |

| | | Thoorehische informatik | |
|--------|-------------|--|---|
| 175360 | i7 LSII7 | Seminar über algorithmische Aspekte in Robotics (Anw) | |
| | | | Integrierte Arbeitsgruppe Informatik: Becker/ Meltzow/ Monien/ Nabert/ Preilowski |
| 175370 | i7 LSII7 | Seminar Hochgeschwindigkeitsnetze S 2: Block nach Vereinbarung | N.N. |
| 175380 | i7 LSII7 | S 2: Block nach Vereinbarung | N.N. |
| 175390 | i7 LSII7 | Funknetze S 2: Fr 9-11 E 2.304 | N.N. |
| 175400 | i7 | Oberseminar Praktische Informatik | |
| | LSII7 | OS 2: Mi 16 – 18 E 2.304 | Kastens/Rammig |
| 175410 | i7 | Oberseminar Theoretische Informatik | |
| | LSII7 | OS 2: Do 14-16 E 2.304 | Meyer a. d. Heide |
| 175420 | i7 | Oberseminar Informatik | |
| | LSII7 | OS 2: Mi 16-18 E 2.310 | Lengauer |
| 175430 | i7 | Oberseminar Theoretische Informatik | |
| | LSII7 | OS 2: Di 14-16 E 2.304 | Priese |
| 175440 | i7 | Oberseminar Theoretische Informatik | |
| | LSII7 | OS 2: Mi 16 – 18 D 3.344 | Monien |
| | | | |

D. Lehramt Sekundarstufe II

| 175450 | LSII3/5 | Einführung in die Didaktik der Informatik (Grundstudium) V 2: Mi 9-11 Ü 2: Di 16-18 | E 2.304 Lánsky N 3.206 Lehner |
|--------|---------|---|----------------------------------|
| 175460 | LSII5/7 | Einführung in listenorientierte Schulsprachen S 1/Ü 1: Di 9-11 | D 2.326 Lehner |
| 175470 | LSII5/7 | Seminar aus Didaktik der Inform S 2: Di 14-16 | natik D 2.234 Lánsky |
| 175480 | LSII5/7 | Seminar aus Didaktik der Inform S 2: Di 16-18 | E 2.304 Tauber |

Lehrveranstaltungen Paderborn FB 17

175490 LSII5/7 Schulpraktische Studien in Informatik S 1: nach Vereinbarung Lánsky/ P 2: nach Vereinbarung Niggemeier Schulpraktische Studien in Informatik 175500 LSII5/7 Lehner/ S 1: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung Niggemeier Rechnerunterstützter Unterricht 022150 H 6.238 Lánsky/ HS 2: Do 16.00 - 17.30 Lehner/ Meder-Kindler Grammatiktheorien des 20. Jahrhunderts 031270 H 3.223 Feldbusch/ HS 2: Do 11-13 Lánsky

E. Allgemeine Veranstaltungen

175510 Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten Ü 2: Die Dozenten nach Vereinbarung der Informatik 171420 Kolloquium für Informatik und Mathematik K 2: Di 17-19 D 2 Die Dozenten der Informatik/ Mathematik

VI. Datenverarbeitung und Programmieren für andere Studiengänge

176010 Einführung in das Programmieren ph3 HI V 3: 9 - 11J 2.130 Kuck Mi Fr 11 - 12Ü 1: Fr 12 - 13176020 **Programmierkurs** m5 HI V 2: 16 - 18Gensch Fr D 1 Ü 1: 16 - 17D 2 Mi Mi 17 - 182 Do 16-17 3 D 1 N.N. 17-18 Do 176030 ph5 Einführung in die HI Prozeßdatenverarbeitung chb5 V 3: Mi 7 - 9 D 1 Kevekordes 7 - 8 chk5 Fr U 1: Fr 8 - 9

| 175080 | e5 | Mikropro | zessoren und -cont | roller | | |
|--------|-------|--|------------------------|------------|-------|-------------|
| | ph5 | Transaction of the second of t | Do 14-16 | D | 2 | Kevekordes/ |
| | * | U 2: | Do 16 – 18 | | | Ziegler |
| 176050 | wi3 | Informat | ik für Ingenieure | | | |
| | | V 4: | Mi 12-14 | P | 5203 | Becker |
| | | 4 0 20 | Fr 7-9 | | | |
| | | Ü 2: | Fr 9-11 | | 1.328 | Höfting |
| 19 | | | Fr 14-16 | 2 | | |
| | | | Fr 9-11 | 3 N | 3.206 | Heistermann |
| | | | Fr 14 – 16 | 4 D | 1.303 | |
| 176060 | ch3 | Program | mierkurs | | | |
| | | Kompakt | kurs in der vorlesung: | S- | | |
| | | freien Ze | it nach dem Winter- | | | |
| | | semester | • | | | |
| | | V 2: | nach Vereinbarung | | | N.N. |
| | | Ü 1: | nach Vereinbarung | | | |
| 171170 | ma5 | Datenve | rarbeitung für Mathe | ematiker I | | |
| | LSII5 | V 2: | Mi 16-18 | D | 1.303 | Tauber |
| | tma5 | Ü 1: | Do 16-17 | 1 | | |
| | | | Do 17-18 | 2 | | N.N. |

Lehrveranstaltungen Höxter

Architektur - Landespflege Bauingenieurwesen Technischer Umweltschutz

Wert~Papiere zum

Bei SCHOELLERSHAMMER gibt es jetzt besonders preiswerte Kleinpackungen: Transparentpapiere, Zeichenpapiere, Künstlerpapiere. Speziell für BAföG~Kurs Studierende mit hohem Qualitätsanspruch und schmalem Geldbeutel. Für Techniker, Grafik-Designer, Künstler.

Von Anfang an die Sicherheit einer

großen Marke. Von Anfang an SCHOELLERSHAMMER. Natürlich SCHOELLERSHAMMER Der feine Unterschied. nur im guten Fachhandel.



ARCHITEKTUR

Grundlagen

| 070108 | | Städte | bau | | | |
|--------|---|--------|--|-------------|------|-------|
| | | V 1: | Mo | 12-13 | 6302 | Weber |
| | | Ü 2: | Mo | 14-16 | | |
| | | | Mo | 16-18 | | |
| | | | Mi | 14-16 | | |
| | | | Mi | 16 – 18 | | |
| 070111 | | | eschic | | | |
| | | Ü 1: | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | heorie | 6303 | Ringe |
| | | 0 1. | Mo | 9-10 | 0303 | ninge |
| | | | Мо | 10 – 11 | | |
| | | | Мо | 11 – 12 | | |
| 070129 | W | Englis | ch für | Architekten | | |
| | | S 1: | Do | 14 – 15 | 5207 | Kalb |

Konstruktion und Tragwerkslehre

| 070210 | W | Objektbezogene Tragwerkslehre S 3: Do 15-18 | 5207 | Kalb |
|--------|---|---|--------------|----------------|
| 070211 | | Tragwerksplanung (Projekt- und Planungsvorbereitung) S 4: nach Vereinbarung | 5207 | Kalb |
| 070213 | | Elementiertes Bauen V 2: Do 8-10 Ü 2: Do 11-13 1 Do 14-16 2 | 6405 6403 | Rikus |
| 070216 | W | Technischer Ausbau/Sondergebiete Ü 2: Do 11-13 | 6402 | Klein-Helmkamp |
| 070217 | W | Brandschutz S 1: Di 14-15 | 6404 | Rikus |
| 070218 | W | Bauschäden und Bautenschutz S 1: Di 15-16 | 6404 | Rikus |
| 070224 | W | Ingenieurhochbau (Praktikum) S 4: nach Vereinbarung | 4208 | Kalb |

Baubetrieb

| 070302 W | W | Ablaufplanung/ Netzplantechnik | | |
|----------|---|--|------|--------|
| | | V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 18 Mi 16 – 18 | 6406 | Dönges |
| 070309 | | Baubetriebliches Seminar S 6: nach Vereinbarung | 6406 | Dönges |

Projektbearbeitung

| 070403 | | Entwe | rfen | | | |
|--------|------|--------------|--------|----------------------|-------|----------------|
| | | V 1: | Di | 8 - 9 | 6402 | Klein-Helmkamp |
| | | Ü 4: | Di | 9 – 13 | | 2555 |
| | | V 1: | Di | 8 - 9 | 6303 | Ringe |
| | | Ü 4: | Di | 9 – 13 | | |
| | | V 1: | Di | 8 - 9 | 6408 | Scheuermann |
| | | Ü 4: | Di | 9 – 13 | | |
| | | V 1: | Di | 8 - 9 | 6404 | Medefindt |
| | | Ü 4: | Di | 9 – 13 | | |
| 070405 | | Ingeni | ourm: | ißiges Arbeiten | | |
| 070403 | | V 2: | Mi | 8 – 10 | 6406 | Dönges |
| | | Ü 2: | Mi | 10 – 12 | 6406 | Dönges |
| | | Ü 4: | | 14 – 18 | 6404 | Madefindt |
| | | V 1: | Do | | 6404 | Medefindt |
| | | | Мо | 8 - 9 | 6302 | Weber |
| | | Ü 3: Ü 4: | Мо | 9 – 12 | 0.400 | Wister Halanda |
| | | 0 4: | Do | 14 – 18 | 6402 | Klein-Helmkamp |
| 070408 | | Bauko | nstru | ktion II | | |
| | | V 1: | Fr | 8 - 9 | 6303 | Ringe |
| | | Ü 4: | Fr | 9 – 13 | | |
| | | V 1: | Fr | 8 - 9 | 6402 | Klein-Helmkamp |
| | | Ü 4: | Fr | 9 – 13 | | • |
| | | V 1: | Fr | 8 - 9 | 6406 | Scheuermann |
| | | Ü 4: | Fr | 9 – 13 | | |
| | | V 1: | Fr | 8 - 9 | 6404 | Medefindt |
| | | Ü 4: | Fr | 9 – 13 | | |
| 070423 | W | Forme | n und | Funktionen | | |
| 010120 | | des W | | | | |
| | | S 6: | Di | 14 – 18 | 6408 | Scheuermann |
| | | 00. | Mi | 14 – 16 | 0400 | Concacimanii |
| | | | | | | |
| 070430 | W | Städte | baulio | che Planungselemente | | |
| | 7.63 | S 4: | Di | 14 – 18 | 6302 | Weber |
| 070432 | W | Detail | rehiet | e des Städtebaus | | 87 - |
| 0,0402 | | S 2: | | 11 – 13 | 6302 | Weber |
| | | 0 2. | | | 0002 | 110001 |

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

| 070500 | Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre | | | | | |
|--------|--|----------------|----------------|--|--|--|
| | S 2: nach Vereinbarung | 2226 | Dönges | | | |
| 070501 | Tragwerkslehre | 5040 | V-II- | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 5310 | Kalb | | | |
| 070502 | Entwerfen/Baukonstruktion | | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 2226 | Klein-Helmkamp | | | |
| 070503 | Entwerfen/Baukonstruktion | | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 2226 | Medefindt | | | |
| 070504 | Elementiertes Bauen/Bauschäden | | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 6307 | Rikus | | | |
| 070505 | Baugeschichte/Entwerfen/ | | | | | |
| | Baukonstruktion | | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 6303 (2229) | Ringe | | | |
| 070506 | Entwerfen/Baukonstruktion | | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 2231 | Scheuermann | | | |
| 070507 | Städtebau | | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | 6307 | Weber | | | |

LANDESPFLEGE

| 071101 | 1 | Grund 1. Teil | lagen | der Gestaltung | | | |
|--------|---|------------------|-------|----------------------|-----|------|-----------|
| | | V 1: | Di | 8 - 9 | | 6302 | Schittek |
| | | Ü 3: | Di | 9 – 11 14täglich | 1,2 | 6403 | |
| | | | Di | 11 – 13 14täglich | 3,4 | | |
| | | | Di | 9 – 11 14täglich | 2,1 | 6302 | Störzbach |
| | | | Di | 11 – 13 14täglich | 4,3 | | |
| | | | Mi | 14 – 16 14täglich | 4,3 | 6402 | |
| | | | Mi | 16 – 18 14täglich | 1,2 | | |
| | | | | 9 | | | |

| 071103 | 1 | Grundlagen des Entwerfens, 1. Teil | | | |
|--------------|---|---------------------------------------|----------------------------|------|----------------|
| | | V 2: Mo 10-11 | | 4412 | Wolf |
| | | Mo 11-12 | | 4412 | Duthweiler |
| | | Ü 2: Mo 14 – 15 | 1 | 6405 | Wolf |
| | | Mo 15-16 | | 0400 | 11011 |
| | | Mo 16 – 17 | 2 3 4 | | |
| | | | 4 | | |
| | | Mo 17-18 | 4 | | |
| | | Mo 18 – 19 | 5 | | |
| | | Mo 19 – 20 | 6 | | |
| | | Mo 14-16 | 4,3 | 6406 | Duthweiler |
| | | 14täglich | | | |
| | | Mo 16-18 | 2,1 | | |
| | | 14täglich | | | |
| 071105 | 3 | Grundlagen des Entwerfens 3. Teil | | | 4 |
| | | V 1: Di 12-13 | | 4402 | Wolf |
| | | Ü 2: Di 14-15 | 1 | 6407 | |
| | | Di 15-16 | | | |
| | | Di 16-17 | 3 | | |
| | | Di 17-18 | 2 3 4 5 | | |
| | | Di 18-19 | 5 | | |
| | | Di 19 – 20 | 6 | | |
| | | Di 14 – 17 | | 6403 | Schittek |
| | | Blockveranstaltung | | 0100 | Common |
| | | Distribution | | | |
| 071106 | 1 | Bodenkunde, 1. Teil | | | |
| | | (Geologie) V 2: Do 16 – 18 | | 4412 | Ewert |
| | | V 2. DO 10-10 | | 4412 | LWCIT |
| 071107 | 2 | Bodenkunde, 2. Teil | | | |
| | | (Geländepraktikum) | | | |
| | | P 2: Blockpraktikum | | 6302 | Grupe |
| | | vom 28.09 2.10.90 | | | N.N. |
| | | | | | |
| 071110 | 3 | Baustofftechnologie/ | | | |
| | | Baustofflehre, 2. Teil | | | |
| | | V 2: Mo 9 – 11 | | 6408 | Rikus |
| 071111 | 1 | Chemie, 1. Teil | | | |
| | | V 1: Fr 12-13 | | 4412 | Rauschenfels |
| 120000000000 | | | | | |
| 071113 | 3 | Chemie, 3. Teil | | 4445 | Daniel Charles |
| | | P 1: Mi 14 – 15 | 1 | 4415 | Rauschenfels/ |
| | | Mi 15 – 16 | 2 | | Glunz |
| | | Do 11-12 | 3 | | |
| | | Do 12-13 | 4 | | |
| | | Fr 9-10 | 5 | | |
| | | Fr 10-11 | 2 3 4 5 6 7 | | |
| | | Fr 11-12 | 7 | | |
| | | | | | |

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

| 071116 | 3 | Vermessun | gslehre, 1. Teil | | | |
|--------|-----|-------------|--|------------------|--------|---|
| | | V 1: Mi | 11-12 | | 4402 | Röhr |
| | | Ü 1: Fr | 9-11 | 3,4 | 4304 | Röhr |
| | | | 14täglich | -,. | | Ameler |
| | | Fr | 11 – 13 | 2,1 | | Allioloi |
| | | | 14täglich | ۷, ۱ | | |
| | | | Hagilon | | | |
| 074440 | | | | | | |
| 071118 | 1 | | stechnik, 1. Teil | | | |
| | | V 1: Do | | | 4402 | Störzbach |
| | | Ü1: Mo | The state of the s | 3,4 | 6404 | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Mo | 16 – 18 | 1,2 | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Mi | 11 – 13 | 4,1 | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Do | 11-13 | 2,3 | | |
| | | | 14täglich | -,- | | |
| | | | | | | |
| 071120 | 1 | Technik de | s Garten- und | | | |
| | | Landschaft | sbaues, 1. Teil | | | |
| | | | nstruktionen) | | | |
| | | V 1: Mi | 8 - 9 | | 6408 | Röhr |
| | | Ü 1: Di | 9-11 | 3,4 | 5204 | Röhr/ |
| | | , -, | 14täglich | -, - | (4212) | Ameler |
| | | Di | 11 – 13 | 1,2 | (4=1=) | Amoioi |
| | | - | 14täglich | ., | | |
| | | | | | | |
| 071122 | | | s Garten- und | | | |
| | | Landschaft | sbaues, 3. Teil | | | |
| | 3 | V 1: Di | 11-12 | | 4402 | Schmidt |
| | 3/5 | Ü 1: Di | 14-15 | / 1 | 4300 | Schmidt/ |
| | | | 15 - 16 | | | Wimmershoff |
| | V. | | 16 – 17 | 3 | | *************************************** |
| | | | 17-18 | 2 3 4 | | |
| | | | | | | |
| 071122 | 3 | Technik des | s Garten- und | | | |
| | | Landschaft | sbaues, 3. Teil | | | * |
| | | (Bodenmech | nanik) | | | |
| | | V 1: Do | 10-11 | | 4306 | Ewert |
| | | Ü 1: Do | 11-12 | 1 | 3136 | Ewert/ |
| | | Do | 12-13 | 2 | | Giese |
| | | Do | 14 – 15 | 3 | | Cicoc |
| | | Do | 15 – 16 | 3 | | |
| | | - | | | | |
| 071124 | 5 | Technik des | Garten- und | | | |
| | | Landschaft | sbaues, 5. Teil | | | |
| | | V 1: Di | 12-13 | | 6407 | Schmidt |
| | | Ü1: Mo | 14-15 | 1 | 4300 | Schmidt/ |
| | | Mo | 15 - 16 | | | Giese |
| | | Mo | 16 – 17 | 3 | | 31000 |
| | | Mo | 17 – 18 | 4 | | |
| | | Mi | 8 - 9 | 2 3 4 5 | | |
| | | Mi | 9-10 | 6 | | |
| | | IVII | 0 - 10 | 0 | | |

| 071126 | 5 | Ingenieurmässiges Arbeiten / Freiraumplanung, 1. Teil V 2: Di 10 – 12 | 6407 | Haag/ |
|--------|-----|---|------------------------|------------------------------|
| | | Ü 2: Di 14-16 Di 16-18 | 6507 | Kortemeier Kortemeier |
| | | Di 14 – 16 Di 16 – 18 | 2231 | Haag |
| 071132 | 3 | EDV-Anwendung, 1. Teil (Einführung Betriebssystem) | | |
| | | V 1: Mi 12 – 13 Ü 1: Mo 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung | 2205 2205 | Röhr Bangert/ Ameler |
| | | Mi 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung | 2205 | Röhr/ Ameler |
| 071134 | 5 | EDV-Anwendung, 3. Teil (AVA-Programme) V 1: Mo 11 – 12 Ü 1: Di 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Blockveranstaltung nach Ankündigung | 2205 2205 | N.N. Röhr/ Wimmershoff |
| 071136 | 3/5 | EDV - Anwendung (Anleitung und Betreuung) S 2: Fr 11 – 13 und nach Vereinbarung | 2205 | N.N. |
| 071137 | | EDV - Anwendung (Einführung in die Arbeit mit CAD) S 2: Do 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung | 4300 | N.N./ Wimmershoff |
| 071201 | 1 | Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum) V 2: Fr 8-10 Ü 1: Mi 11-13 1,2 14täglich Mi 14-16 3,4 14täglich | 4412 5402 (6502) | Gerken/ Gerken/ Dörfer |

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

| 071203 | 1 | | flanzenkunde, 1. Te | eil | | |
|--------|---|--------------------|--|-------|--------|----------------------|
| | | | 1i 9 – 10 | | 4412 | Böttcher |
| | | Ü 1: N | 0 8-10 1 11-12 | 3 | 6405 | |
| | | N N | 200 - Double - Double - District | 1 | 0403 | |
| | | D | | 4 | 6406 | |
| | | D | 0 14-15 | 2 | | |
| 071205 | 3 | | flanzenkunde, 3. Te | eil | | |
| | | | 0 8-10 | | 4402 | Seyfang |
| | | Ü 1: D | | 2 | 6405 | Seyfang/ |
| | | D | | 1 | | Wilke |
| | | D | | 3 | | |
| 071207 | 5 | Freilandn | flanzenkunde, 5. Te | ii l | | |
| | | V 1: F | | -11 | 6407 | Seyfang |
| | | Ü 1: Fi | | 1 | 0407 | Seyfang/ |
| | | F | 19170 | 2 | | Wilke |
| | | Fi | 0.50 5.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 | 3 | | |
| | | Fi | 12-13 | 4 | | |
| 071209 | 3 | | ftsökologie/ | | | |
| | | Landscha | ftsplanung, 2. Teil | | | |
| | | V 1: Fr Ü 1: Fr | AND | 40 | 6408 | Wedeck |
| | | Ü 1: Fr | 9 – 11 14täglich | 4,3 | 4300 | Wedeck |
| | | Fr | | 2,1 | | |
| | | | 14täglich | -, . | | |
| 071211 | 5 | Landscha | ftsökologie/ | | | |
| | | V3: M | ftsplanung, 4. Teil | | 6407 | Duthusiles |
| | | Di | | | 6407 | Duthweiler Wedeck |
| | | Ü 2: M | | 1 | 6407 | Duthweiler |
| | | M | | | | |
| | | M | | 2 | | |
| | | M | | 4 | 220222 | |
| | | . Do | | 1 2 3 | 6407 | Wedeck |
| | | Do | | 2 | | |
| | | Do | | 4 | | |
| 071214 | 5 | | lanung, 2. Teil | | | |
| | | | nd Grünplanung) | | 0.407 | |
| | | V 2: Mi Ü 2: Mo | 5 Table 1 Tabl | 1 | 6407 | Haag |
| | | Mc | | 1 | 2231 | |
| | | Mo | | 2 | | |
| | | Mo | 18 – 19 | 4 | | |
| | | Di | | 1 | | |
| | | Di | | 2 | | |
| | | Mi Mi | | | | |
| | | IVII | 9 – 10 | 4 | | |

| 071216 | 3 | Ingenieurbiologie, 1.Teil V 1: Di 8 - 9 Ü 1: Di 14 - 15 Di 15 - 16 Di 16 - 17 Di 17 - 18 | 3 4 1 2 | 4402 6405 | Duthweiler |
|--------|---|---|------------------|------------------------|------------------------------|
| 071218 | 1 | Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 1: Mi 10 – 11 Ü 1: Mi 12 – 13 Mi 15 – 16 Do 12 – 13 Do 15 – 16 | 3 1 4 2 | 4412 6405 6406 | Böttcher |
| 071220 | 3 | Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Di 9-11 | | 4402 | Böttcher |
| 071233 | 1 | Tierökologie, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie) V 1: Fr 10 – 11 | | 4412 | Gerken |
| 071235 | 3 | Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Te (Grundzüge der Zoologie) V 1: Mi 8 – 9 Ü 1: Do 14 – 16 14täglich Do 16 – 18 14täglich | 1,2 3,4 | 4412 5403 (6502) | Gerken/ Gerken/ Dörfer |
| 071237 | 5 | Tierökologie mit Limnologie, (Grundzüge der Zoologie) V 2: Do 9-11 Ü 1: Do 11-13 14täglich | 1/2 3/4 | 6407 5402 (6502) | Gerken/ Gerken/ Dörfer |
| 071302 | 5 | Orts- und Landesplanung, 2. (Planungsrecht) V 2: Mo 8 - 10 Ü 1: Mo 14 - 15 Mo 15 - 16 Mo 16 - 17 Mo 17 - 18 | 1 2 3 4 | 6407 | Rosenbaum |
| 071302 | 5 | Orts- und Landesplanung, 2. (Städtebau/Siedlungswesen) V 1: Mo 12-13 Ü 1: Mo 14-15 Mo 15-16 Mo 16-17 Mo 17-18 | | 6408 6303 | Ringe |

| 071305 | 5 | Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues | | |
|--------|--------|--|----------|----------------|
| | | V 1: Mi 12 – 13 | 6407 | Schmidt |
| | | Ü 1: Mi 14-15 1 | 4300 | Schmidt/ |
| | | Mi 15-16 2 | 4000 | Wimmershoff |
| | | 5750 1 1 N E | | Williamoralion |
| | | | | |
| | | Mi 17–18 4 | | |
| 071307 | 1 | Klima- und Wetterkunde, 1. Teil | | |
| | | V 1: Mo 12-13 | 4412 | Bangert |
| | | Ü 1: Di 9-11 2,1 | 6405 | |
| | | 14täglich | | |
| | | Di 11 – 13 3,4 | | |
| | | 14täglich | | |
| | | | | |
| 071309 | 3 | Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Te | 6407 | Miethe |
| | | V 2: Mo 11 –13 | 6407 | Mietne |
| 071312 | 5 | Verkehrswesen, 2. Teil | | |
| | | V 1: Do 8 - 9 | 6407 | Görres |
| 071313 | 3 | Geschichte der Bau- und | | |
| 0,1010 | | Gartenkunst, 1. Teil | | |
| | | V 2: Mi 9-11 | 6408 | Ringe |
| | | | | |
| 071319 | W | Erstellung eines | | |
| | | kommunalen Umweltberichtes | | _ |
| | | S 2: Mi 16-18 | 6407 | Rosenbaum |
| 071509 | W | Spezielle Kapitel der | | |
| 0/1509 | AA | Geschichte der Gartenkunst | | |
| | | | 6405 | Wolf |
| | | S 2: Do 16-18 | 6405 | WOII |
| 071512 | W | Ausgewählte Kapitel der | | |
| | (m)(m) | Pflanzenverwendung | | |
| | | V 2: Mi 14-16 | 4402 | Seyfang |
| | | Ü 1: Mi 16-17 | | , |
| | | | | |
| 071517 | W | Nutzung und Standort | | |
| | | S 1: Di 14-15 | 4300 | Wedeck |
| | | Di 15-16 | | |
| | | Di 16-17 | | |
| | | Di 17-18 | | |
| 071518 | 5 | Anwendung der bestehenden Natu | rschutz- | |
| 0/1318 | 3 | und Landschaftsgesetze, 1. Teil | Jonata. | |
| | | | 6407 | Nieling |
| | | S 2: Mo 18 – 20 | 0407 | Mening |
| 071521 | W | Einführung in BASIC, 1. Teil | | |
| | 17. | S 2: Mo 18 - 20 | 2205 | Kopac |
| | | und nach Vereinbarung | | |
| | | and hadri voronibarding | | |

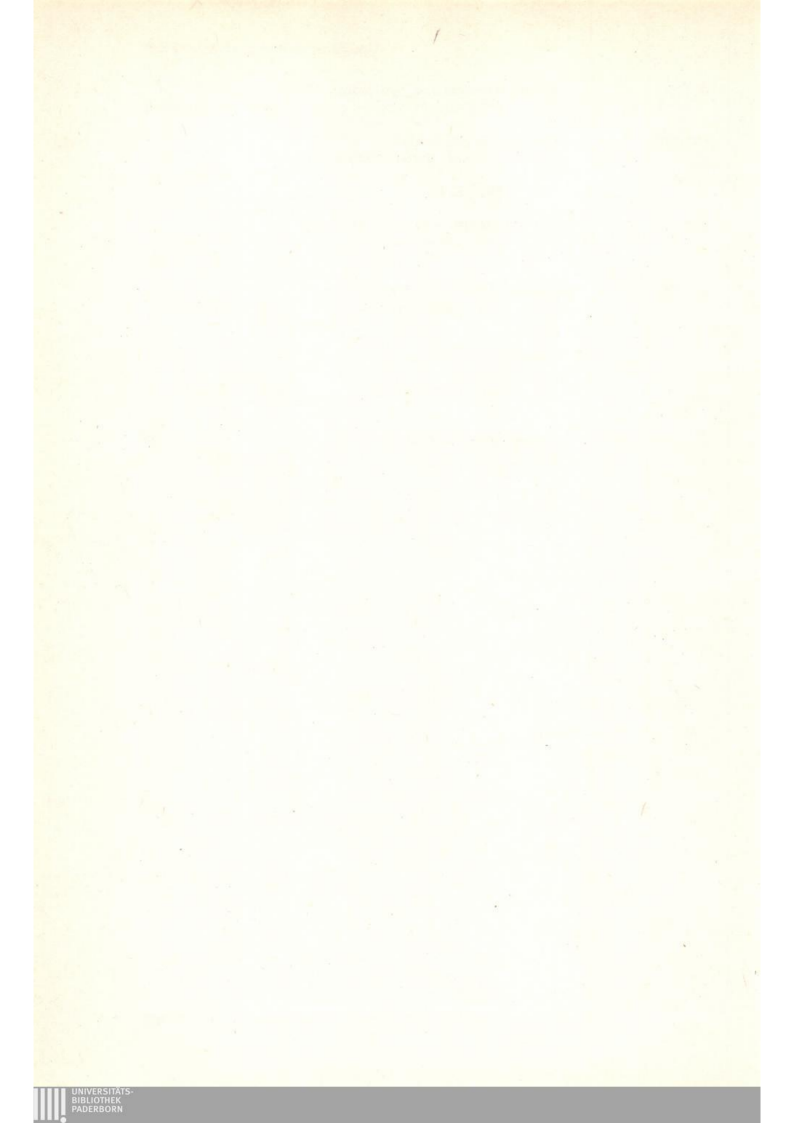
| 071522 | W | Baustofflehre/Arbeiten im Labor S 2: Do 16-18 | 4206 | Rikus |
|--------|---|--|--------------|--------|
| 071523 | W | Technik der Steinzeit S 1: nach Vereinbarung | | Rikus |
| 071528 | 3 | Spezielle Bodenkunde S 2: Mo 14 – 16 | 4412 | Grupe |
| 071529 | 3 | Interpretation bodenkundlicher Meßdaten S 1: Mo 16 – 17 | 4412 | Grupe |
| 071530 | 5 | Grundlagen der Forstökologie, 1. Teil V 2: Do 18 – 20 Ü: Do 14 – 18 Blockveranstaltung | 4402 6302 | Reuter |
| 071531 | 5 | Spezielle Kapitel des Siedlungswesens S 1: nach Vereinbarung | | Leroy |

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

| Vegetationskunde/Pflanzenkunde | | |
|--|--|--|
| S 2: Di 14 – 16 | 5408 (6506) | Böttcher |
| Landschaftsökologie/Landschafts- planung/Ingenieurbiologie | | |
| S 2: nach Vereinbarung | 1313 (4103) | Duthweiler |
| Tierökologie und Naturschutz | | |
| S 2: nach Vereinbarung | 5308 (6505) | Gerken |
| Freiraumplanung | | |
| S 2: nach Vereinbarung | 2231 | Haag |
| Städtebau/Siedlungswesen Geschichte der Bau- und Gartenkunst | | |
| S 2: nach Vereinbarung | 6303 (2229) | Ringe |
| Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung | | |
| S 2: nach Vereinbarung | 5310 (4414) | Röhr |
| | Landschaftsökologie/Landschafts- planung/Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung Städtebau/Siedlungswesen Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung | S 2: Di 14-16 5408 (6506) Landschaftsökologie/Landschafts- planung/Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung 1313 (4103) Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung 5308 (6505) Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung 2231 Städtebau/Siedlungswesen Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung 6303 (2229) Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung S 2: nach Vereinbarung 5310 |

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

| 071606 | Planungstheorie und -methodik | |
|--------|--|-----------|
| | S 2: nach Vereinbarung 6305 | Rosenbaum |
| 071607 | Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues | |
| | S 2: Di 13 – 14 4300 Mi 13 – 14 | Schmidt |
| 071608 | Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung | |
| | S 2: nach Vereinbarung 5205 (4404) | Seyfang |
| 071609 | Darstellungs- und Zeichentechnik | |
| | S 2: nach Vereinbarung 5206 (2229) | Störzbach |
| 071610 | Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung | |
| | S 2: nach Vereinbarung 5205 (4103) | Wedeck |
| 071611 | Grundlagen des Entwerfens | |
| | S 2: nach Vereinbarung 1313 (6304) | Wolf |



BAUINGENIEURWESEN

Technische Grundlagen

| 080211 | WP | Einführung in CAD V 2: Do 15 – 17 Ü 1: Do 17 – 18 | 2212 | Lohr |
|--------|----|---|------|--------------|
| 080217 | WP | Kunststoffe im Bauwesen V 1: nach Vereinbarung Ü 1: nach Vereinbarung | 4206 | Rauschenfels |
| 080223 | W | Qualitätssicherung in der Baustoffindustrie II V 3: nach Vereinbarung | 5307 | Rauschenfels |
| 080218 | W | Photogrammetrie V 1: Di 9-10 Ü 1: Di 10-11 | 4304 | Klein |
| 080219 | W | Praktische Vermessungskunde V 1: Mo 9-10 Ü 2: Mo 10-12 | 4304 | Klein |
| 080221 | W | Ingenieurvermessung V 1: Mi 9-10 Ü 1: Mi 10-11 | 4304 | Klein |

Grundbau und Bodenmechanik

| 080307 | WP | Sondergebiete Grundba | au | |
|--------|----|-----------------------|------|----------|
| | | V 2: Mi 14-16. | 5303 | Diekmann |
| | | Ü 2 Mi 16-18 | | |

Baubetrieb

| 080410 | WP | Baumaschinen und Verfahrens- technik | | | | |
|--------|----|---|----|-------|------|-------|
| | | | | 8-10 | 5303 | Kubin |
| | | Ü 2: | Mo | 10-12 | | |

Konstruktiver Ingenieurbau

| 080545 | WP | Sonde | ergebie | te des Massivbaus | | |
|--------|----|-------|---------|-------------------|------|--------|
| | | | | 8 - 9 | 5304 | Bratke |
| | | S.3. | Mo | 9-12 | | |

| 080534 | WP | Sondergebiete der Baustatik | | |
|--------|----|----------------------------------|------|----------|
| | | V 2: Di 14-16 | 5304 | Bratke |
| | | S 2: Di 16-18 | | |
| 080538 | W | Brückenbau | | |
| | | V 1: Mi 8 – 9 | 5304 | Bratke |
| | | Ü 1: Mi 9-10 | | |
| 080539 | W | Sondergebiete des Spannbetonbaus | | |
| | | V 2: Do 8-10 | 5303 | Bratke |
| | | Ü 1: Do 10-11 | | |
| 080533 | WP | Sondergebiete Baustatik | | |
| | | (Mauerwerksbau) | | |
| | | V 2: Di 8 – 10 | 5303 | Diekmann |
| | | Ü 1: Di 10 – 11 | | |
| 080550 | WP | Theorie II. Ordnung 2. Teil | | |
| | | (Stabilitätsprobleme) | | |
| | | V 2: Di 8 – 10 | 5307 | Gadiel |
| | | Ü 2: Di 10 – 12 | | |
| 080557 | WP | Verbundbau 2. Teil | | |
| | | V 2: Mi 8 – 10 | 5307 | Gadiel |
| | | Ü 2: Mi 10 – 12 | | |
| 080537 | WP | Räumliche Statik 2. Teil | | |
| | | V 2: Do 14-16 | 5307 | Gadiel |
| | | Ü 2: Do 16 – 18 | | |
| 080554 | WP | Exemplarische Anwendung der EDV | | |
| | | im konstruktiven Ingenieurbau | | |
| | | Ü 2: Mi 14 – 16 | 5307 | Lohr |
| | | | | |

Verkehrswesen

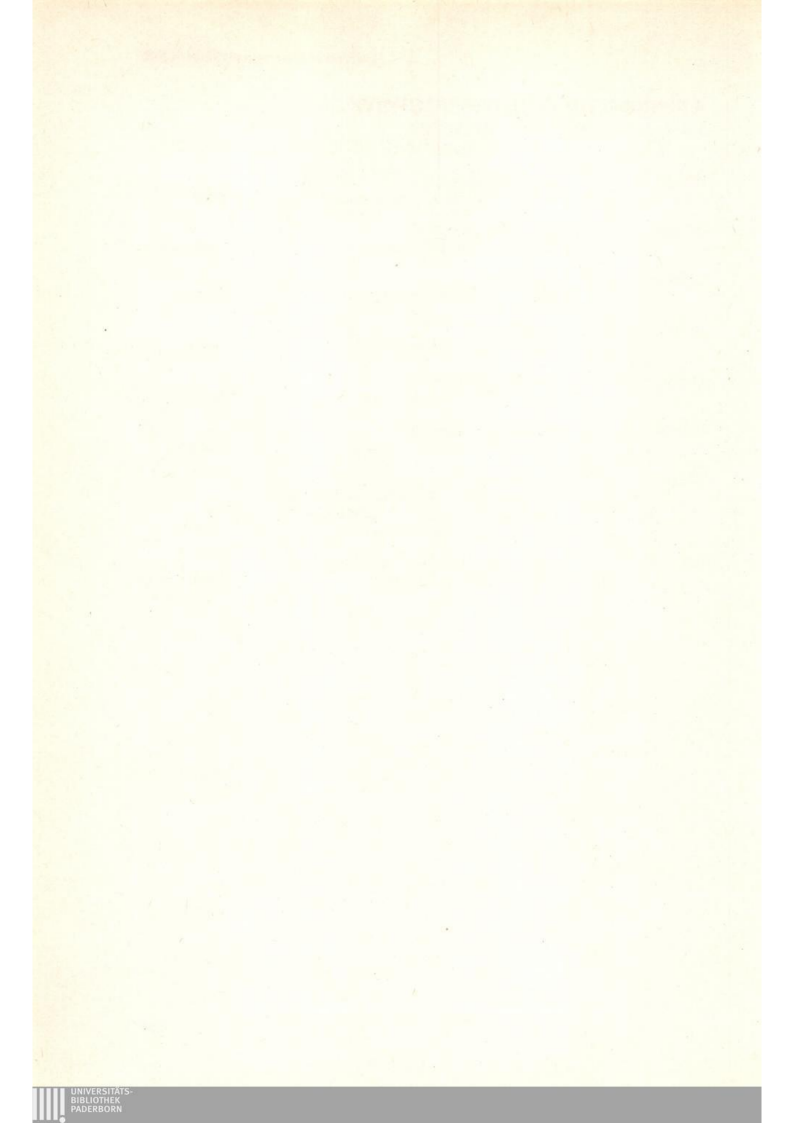
| 080617 | WP | Statistik 1. Teil | | |
|--------|----|-------------------------------|--------|--------|
| | | V 1: Do 9-10 Ü 2: Do 10-12 | 5304 | Görres |
| 080620 | WP | Straßenwesen 2. Teil | | |
| | | V 2: Fr 8−10 | 5304 | Görres |
| | | Ü 2: Fr 10 – 12 | (4102) | |

Wasserwirtschaft

080740 W Hauptabfallverwender und Baustoffherstellung 1. Teil V 2: nach Vereinbarung 5307 Rauschenfels

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

| 080801 | Massivbau/Baustatik | | | | |
|--------|-------------------------------------|--------------|--|--|--|
| | S 2: nach Vereinbarung | Bratke | | | |
| 080802 | Grundbau und Statik | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Diekmann | | | |
| 080803 | Stahlbau | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Gadiel | | | |
| 080804 | Straßenbau | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Görres | | | |
| 080805 | Vermessungslehre | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Klein | | | |
| 080806 | Mathematik/Bauphysik | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Kopac | | | |
| 080807 | Baubetriebslehre, insbesondere | | | | |
| | Baumaschinen und Verfahrenstechnik, | | | | |
| | Bauorganisation/Kostenrechnung | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Kubin | | | |
| 080808 | Baustofflehre/Stahlbetontechnologie | | | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | Rauschenfels | | | |



TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

| 181101 | 1 | Chemie V 2: Ü 1: | Do Do Do Do | 10 - 12 14 - 15 15 - 16 16 - 17 17 - 18 | 2 3 4 1 | 4412 4415 | N.N. |
|--------|---|--------------------------------|--|--|--|----------------------|-----------|
| 181103 | 3 | Hydroc V 2: P 1: | hemi Di Mo Mo Mo Mo Di Di Di | e, Biochemie 8 - 10 14 - 15 15 - 16 16 - 17 17 - 18 14 - 15 15 - 16 16 - 17 17 - 18 | 1a 2a 3a 4a 1b 2b 3b 4b | 4412 4415 | N.N. |
| 181105 | 3 | Biologie V 1: Ü 1: | e, 2. Mi Mi Mi Mi Mi | Teil 11 – 12 14 – 15 15 – 16 16 – 17 17 – 18 14täglich | 1a, b 2a, b 3a, b 4a, b | 4306 | Reinnarth |
| 181106 | 3 | Angewa V 1: P 1: | Di Mo Mo Mo Mo Di Di Di | Biologie 11 – 12 14 – 15 15 – 16 16 – 17 17 – 18 14 – 15 15 – 16 16 – 17 17 – 18 | 2a 1a 4a 3a 2b 1b 4b 3b | 4306 5402 | Reinnarth |
| 181107 | 1 | Physik V 2: Ü 1: P 1: | Mo Mo Mo Mo Di Di Di Di Mi Mi | 8-10 10-11 14-15 15-16 16-17 10-11 11-12 12-13 14-15 15-16 10-11 11-12 12-13 | 2 3 4 1 4a 2a 1a 3a 1b 3b 2b 4b | 4402 4402 4404 | Kopac |

| 181108 | 1 | Mathematik, 1. Teil | | | | | | |
|--------|---|---------------------|--------|-----------------|----|-------------|----------------|--|
| | | V 1: | Mo | 11-12 | | 4306 | Lohr | |
| | | Ü 1: | Mo | 10-11 | 1 | 5307 | \$200 F0 F4 F4 | |
| | | | Mo | 14-15 | 4 | 5304 | | |
| | | | Mo | 15 - 16 | 2 | (T), T), T, | | |
| | | | Мо | 16 – 17 | 3 | | | |
| 181110 | 1 | Daten | verarb | eitung, 1. Teil | | | | |
| | | V 2: | Di | 8-10 | | 4306 | Lohr | |
| | | Ü 1: | Di | 10 – 11 | 4b | 5305/ | | |
| | | | D: | 44 40 | | 2215 | | |
| | | | Di | 11 – 12 | 2b | | | |
| | | | Di | 12 – 13 | 1b | | | |
| | | | Di | 14 – 15 | 3b | | | |
| | | | Di | 15 - 16 | 1a | | | |
| | | | Mi | 10-11 | 3a | | | |
| | | | Mi | 11-12 | 2a | | | |
| | | | Mi | 12-13 | 4a | | | |

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

| 181201 | 1 | Geologie | e/Ge | otechnik, 1. Teil | | | |
|--------|---|----------|------|--------------------------|-----|------|------------|
| | | | Do | 8 – 10 | | 4306 | Ewert |
| 181204 | 1 | Metoere | logi | o/l ufthusions | | | |
| 101204 | 1 | | Mo | e/Lufthygiene 12 – 13 | | 4000 | Dis. |
| | | | Mo | 14 – 15 | • | 4306 | Bitter |
| | | | Mo | | 3 4 | 5303 | |
| | | | | 15 – 16 | 3 | | |
| | | | Мо | 16 – 17 | | | |
| | | | Мо | 17 – 18 | 1 | | |
| 181205 | 3 | Hydrolog | gie | | | | |
| | | | Mi | 12-13 | | 4306 | N.N. |
| | | Ü 1: | Mi | 14 - 15 | 3 | 5313 | |
| | | | Mi | 15-16 | 4 | | |
| | | i | Mi | 16-17 | 4 | | |
| | | | Mi | 17-18 | 2 | | |
| 181207 | 3 | Biotechn | olo | ale | | | |
| 101201 | • | | Mo | 11 – 13 | | 4402 | Reinnarth |
| | | ** | Do | 14 – 15 | 4 | 5304 | nemmarm |
| | | | Do | 15 – 16 | 1 | 3304 | |
| | | | Do | 16 – 17 | 2 | | |
| | | | Do | 17-18 | 2 | | |
| | | | 00 | 17-10 | 3 | | |
| 181208 | 1 | Mechanil | k | | | | |
| | | | Mi | 8-10 | | 4306 | Bielenberg |
| | | Ü 1: [| Di | 15 – 16 | 2 | 5313 | |
| | | | Di | 16 - 17 | 1 | | |
| | | 1 | Mi | 11-12 | 4 | | |
| | | 1 | Mi | 12-13 | 3 | | |
| | | | | | | | |

| 181209 | 3 | Hydrauli | k | | | | |
|--------|---|-----------|-------|------------|-----|------|------------|
| 101209 | 3 | | Мо | 8-11 | | 4306 | Wardemann |
| | | | Do | 14 – 15 | 1 | 5303 | |
| | | | Do | 15 – 16 | | 0000 | |
| | | 11.7 | 10000 | | 2 | | |
| | | | Do | 16 – 17 | 4 | | |
| | | | Do | 17 – 18 | | 2002 | |
| | | | Mo | 14 – 15 | 1b | 3002 | |
| | | | Мо | 15 – 16 | 2b | | |
| | | | Мо | 16 – 17 | 3b | | |
| | | | Мо | 17 – 18 | 4b | | |
| | | | Di | 14 – 15 | 1a | | |
| | | | Di | 15 – 16 | 2a | | |
| | | | Di | 16 – 17 | 3a | | |
| | | | Di | 17 – 18 | 4a | | |
| 181210 | 3 | Meß- und | d Re | geltechnik | | | |
| | | | Mi | 8-10 | | 4402 | Bitter |
| | | ** | Mi | 14 - 15 | 2 | 5309 | |
| | | | Mi | 15-16 | 2 | | |
| | | | Mi | 16-17 | 4 | - 55 | |
| | | | Mi | 17-18 | 1 | | |
| 181211 | 1 | Darstellu | unas | technik | | | |
| | | | Fr | 8-11 | | 4306 | Bielenberg |
| | | | Мо | 14-16 | 1 | 5313 | |
| | | | Мо | 16-18 | 2 | | |
| | | | Di | 10 - 12 | 2 | | |
| | | | Di | 12 – 13 | 4 | | |
| | | | Di | 14 – 15 | 4 | | |
| | | | | | 200 | | |
| 181213 | 3 | Konstru | ktio | nslehre | | | |
| | | V 1: | Mi | 10 – 11 | | 4306 | Bielenberg |

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

| 181302 | 3 | Umwe | Umweltrecht/Baurecht, 2. Teil | | | | | | | |
|--------|---|------|-------------------------------|---------|---|------|-----------|--|--|--|
| | | V 1: | Di | 12-13 | | 4306 | N.N. | | | |
| | | Ü 1: | Di | 14 - 15 | 3 | 5303 | | | | |
| | | | Di | 15 - 16 | 4 | | | | | |
| | | | Di | 16-17 | 1 | | | | | |
| | | | Di | 17 – 18 | 2 | | | | | |
| 181303 | 1 | Umwe | ltökoi | nomie | | | | | | |
| | | V 2: | Fr | 11 – 13 | | 4306 | Rosenbaum | | | |
| 181303 | 3 | Umwe | Itöko | nomie | | | | | | |
| | | V 1: | Di | 10 - 11 | | 4306 | Rosenbaum | | | |
| | | Ü 1: | Di | 14 - 15 | 4 | 5307 | | | | |
| | | | Di | 15-16 | 3 | | | | | |
| | | | Di | 16 - 17 | 2 | | | | | |
| | | | Di | 17 – 18 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

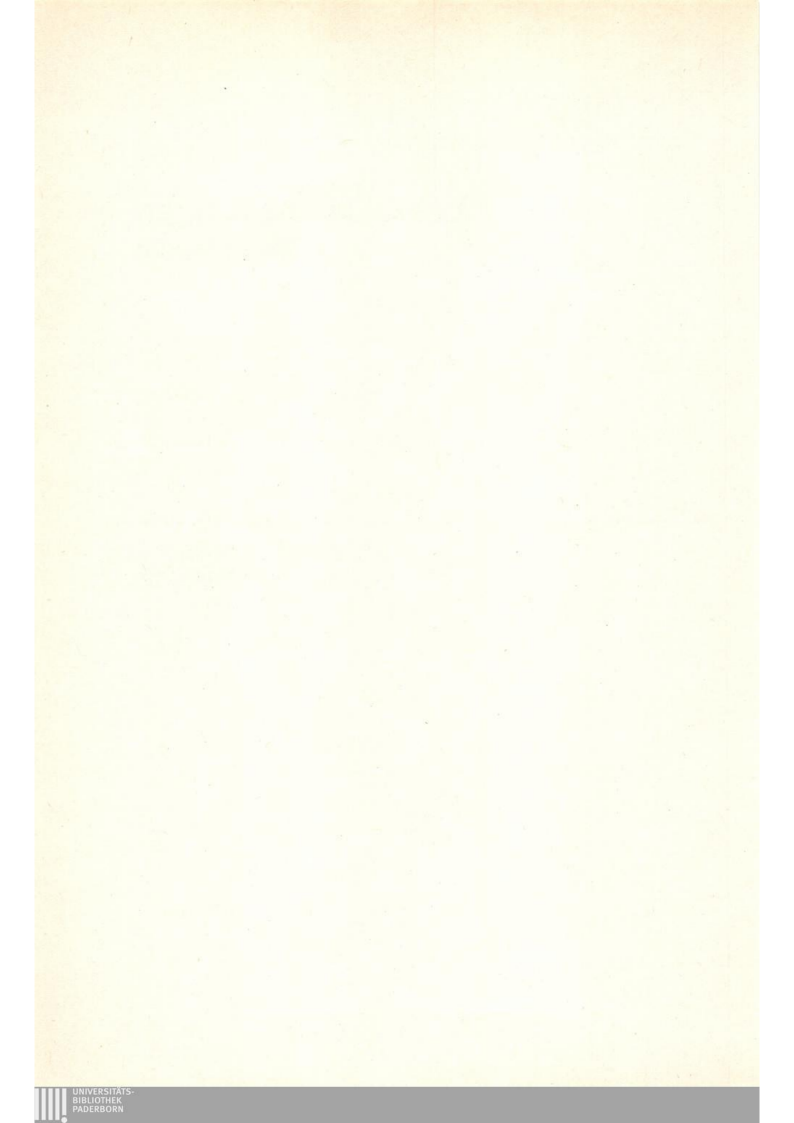
| 181304 | 3 | Betrie | bswirt | schaft | | | |
|--------|---|--------|--------|--------|---|------|------|
| | | V 2: | Do | 11-13 | | 4306 | N.N. |
| | | Ü 2: | Mo | 14-16 | 4 | 5307 | |
| | | 1 | Mo | 16-18 | 3 | | |
| | | | Do | 14-16 | 2 | 5313 | |
| | | | Do | 16-18 | 1 | | |

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

| 181801 | Konstruktionstechnik/Mechanik S 2: nach Vereinbarung | Bielenberg |
|--------|--|------------|
| 181802 | Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung | Ewert |
| 181803 | Mathematik/Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung | Lohr |
| 181804 | Abwassertechnik S 2: nach Vereinbarung | Miethe |
| 181805 | Biologie/Biotechnologie S 2: nach Vereinbarung | Reinnarth |
| 181806 | Hydraulik/Wasserwirtschaft S 2: nach Vereinbarung | Wardemann |

Lehrveranstaltungen Meschede

Maschinentechnik II Nachrichtentechnik



MASCHINENTECHNIK II

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagenfächer

| 110100 | M 1 | Chem | ie (CH |) | | | |
|--------|-----|--------|----------|------------------|------|-----|--------------|
| 7 | | V 2: | Fr | 11.40 - 13.15 | | 4.1 | Belthle |
| | | S. 1: | Fr | 8.00 - 8.45 | a | 9.0 | |
| | | | Fr | 8.50 - 9.35 | b | | |
| | | | | | | | |
| 110110 | M 1 | Mathe | matik | I (Ma) | | | |
| | | V 3: | Mo | 8.00 - 9.35 | | 4.1 | Enders |
| | | | Mi | 11.40 - 12.25 | | 4.1 | Hölker |
| | | Ü 3: | Mo | 11.40 - 13.15 | a | 9.9 | Enders |
| | | | Fr | 10.00 - 11.35 | b | 9.0 | |
| | | | Di | 10.00 - 10.45 | C | 9.5 | Hölker |
| | | | Di | 10.50 - 11.35 | a | | |
| | | | Di | 11.40 - 12.25 | b | | |
| | | S 1: | Mo | 10.00 - 10.45 | b | 9.9 | Hölker |
| | | | Мо | 10.50 – 11.35 | a | | |
| 110111 | K 5 | Angev | vandte | Mathematik II (A | (Ma) | | |
| | | V 2: | Do | 11.40 – 13.15 | | 9.7 | Wiedenroth |
| | | Ü 1: | Mi | 11.40 – 12.25 | | 7.1 | Wicdeliiotti |
| 110100 | MO | Dhaail | . II (DI | | | | |
| 110120 | МЗ | Physik | - | | | | 1/1 |
| | | V 2: | Di | 10.00 - 11.35 | | 4.1 | Klasen |
| | | S 1; | Di | 8.00 - 8.45 | a | 9.9 | |
| | | 1.0. | Di | 8.50 - 9.35 | b | 4.0 | 1/1 |
| | | L 2: | Мо | 12.30 – 14.05 | a | 4.3 | Klasen |
| | | | Mo | 14.10 - 15.45 | b | | |
| | | | Mo | 15.50 - 17.25 | C | | |
| | | | Mi | 13.20 - 14.55 | d | | |
| | | | IVII | 15.00 – 16.35 | е | | |

Technische Grundlagenfächer

| 110200 | M 1 | Daten | verark | eitung I (DV) | | | |
|--------|-----|--------|--------|---------------|---|-----|----------|
| | | V 2: | Do | 10.50 - 12.25 | | 4.1 | Geipel |
| | | Ü 1: | Do | 13.20 – 14.05 | | 1.3 | |
| 110205 | МЗ | Elektr | otech | nik I (ET) | | | |
| | | V 1: | Mi | 12.30 - 13.15 | | 4.1 | Reinhart |
| | | Ü 1: | Mi | 10.00 - 10.45 | b | 9.0 | |
| | | | Mi | 10.50 - 11.35 | C | | ** |
| | | | Mi | 11.40 - 12.25 | a | | |
| | | | | | | | |

| 110206 | F 5/K 5 | Elektr | otechr | nik III (ET) | | | |
|--------|---------|---------|---------|-------------------|----------|------|------------|
| | | V 1; | Fr | 10.00 - 10.45 | | 2.4 | Draeger |
| | | L 1: | Di | 11.40 - 13.15 | b | 5.3 | Dia ago. |
| | | | 0. | 14täglich | - | 0.0 | |
| | | | Di | 14.10 – 15.45 | | | |
| | | | DI | | C | | |
| | | | _ | 14täglich | | | |
| | | | Fr | 8.00 - 9.35 | a | | |
| | | | | 14täglich | | | |
| 440040 | 140 | | | -1-1 11/1/-> | | | |
| 110210 | M 3 | | | nslehre II (Ko) | | | 0 |
| | | V 3: | Do | 10.00 - 12.25 | | | Sturmath |
| | | S 2: | | 8.00 - 9.35 | | 4.1 | |
| | | Ü 3: | Mo | 13.20 - 15.45 | a | 9.8 | |
| | | | Di | 14.10 – 16.35 | Ь. | | |
| 440044 | FFWF | W | | la Al ll | 1 /V - A | | |
| 110211 | F 5/K 5 | | | n mit Aluminium | I (KOA) | | Dalabase |
| | | V 1: | Мо | 14.10 – 14.55 | | 9.2 | Reinhart |
| | | Ü 1: | Мо | 15.00 - 15.45 | | | |
| | | S 1: | Мо | 15.50 – 16.35 | | | |
| 110010 | FENE | Dooba | | tätetes Konstruis | (0 | A DV | |
| 110212 | F 5/K 5 | | - | tütztes Konstruie | eren (C | | Churmath |
| | | V 2: | Mi | 8.00 - 9.35 | | 9.7 | Sturmath |
| | | Ü 1: | Mi | 10.00 - 10.45 | | 1.3 | |
| 110215 | K 5 | Masch | inend | ynamik I (MDy) | | | |
| 110210 | | V 2: | Мо | 10.00 - 11.35 | | 9.7 | Wiedenroth |
| | | S 1: | Мо | 11.40 - 12.25 | | 0., | |
| | | 01. | IVIO | 11.40 - 12.20 | | | |
| 110220 | M 1 | Mecha | nik I (| Me) | | | |
| | | V 2: | Mi | 10.00 - 11.35 | | 4.1 | Petry |
| | | Ü 1: | Di | 10.00 - 10.45 | b | 9.2 | , |
| | | 270 333 | Di | 10.50 - 11.35 | C | | A |
| | | | Di | 11.40 - 12.25 | a | | |
| | | S 1: | Мо | 10.00 - 10.45 | a | 9.0 | |
| | | 31. | Mo | 10.50 - 11.35 | b | 3.0 | |
| | | | IVIO | 10.50 - 11.55 | U | | |
| 110221 | М3 | Mecha | nik III | (Me) | | | |
| IIVELI | | V 3: | Do | 12.30 - 13.15 | | | Klein |
| | | ¥ 5. | Fr | 11.40 - 13.15 | | 2.4 | Kiemi |
| | | Ü 1: | Mi | 10.00 - 10.45 | | 9.7 | |
| | | 01. | | | C | 9.7 | |
| | | | Mi | 10.50 - 11.35 | a | | |
| | | | Mi | 11.40 - 12.25 | b | | |
| | | S 1: | Di | 8.00 - 8.45 | b | 9.0 | |
| | | | Di | 8.50 - 9.35 | a | | |
| 110222 | K 5 | Höher | e Mec | hanik II (HMe) | | | |
| IIOLLL | | V 1: | Mi | 12.30 - 13.15 | | 9.0 | Klein |
| | | S 1: | Mi | 14.10 – 14.55 | | 9.2 | Itiviii |
| | | 01. | Mi | 15.00 – 15.45 | | 3.2 | |
| | | | Mi | 15.50 – 16.35 | | | |
| | | | IVII | 15.50 - 16.55 | | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

| 110225 | K 5 | Meßtechnik II (MT) V 1: Do 8.00 - 8.45 9.0 Ü 1: Do 8.50 - 9.35 L 1: Mi 13.20 - 14.05 a 6.2 Mi 14.10 - 14.55 b Mi 15.00 - 15.45 c Mi 15.50 - 16.35 d Mi 16.40 - 17.25 e | Wiedenroth |
|--------|---------|--|------------|
| 110230 | F 5/K 5 | Regelungstechnik I (RT) V 2: Mo 12.30 - 14.05 4.1 Ü 1: Di 11.40 - 12.25 a 9.6 Di 14.10 - 14.55 b Di 15.50 - 16.35 c S 2: Di 12.30 - 13.15 a Di 15.00 - 15.45 b Di 16.40 - 17.25 c | Reinhart |
| 110235 | М3 | Strömungslehre I (SL) V 3: Di 11.40 – 13.15 4.1 Fr 10.50 – 11.35 2.4 Ü 1: Mi 10.00 – 10.45 a 10.2 Mi 10.50 – 11.35 b Mi 11.40 – 12.25 c | Tillner |
| 110236 | K 5 | Höhere Strömungslehre I (HSL) V 2: Fr 8.00 – 9.35 10.2 Ü 1: Fr 12.30 – 13.15 | Tillner |
| 110240 | К3 | Wärmelehre I (WL) V 3: Do 14.10 – 14.55 2.3 Fr 8.00 – 9.35 2.6 Ü 1: Do 15.00 – 15.45 2.3 | Enders |
| 110241 | F3 | Wärmelehre (WL) V 2: Mo 10.00 – 11.35 Ü 2: Di 14.10 – 15.45 7.1 | Enders |
| 110242 | K 5 | Sondergebiete der Wärmelehre (SWL) V 2: Di 8.00 – 9.35 9.6 Ü 1: Mi 8.00 – 8.45 S 1: Mi 8.50 – 9.35 | Geipel |

| 110245 | M 1 | Werks | toffku | inde I WK) | | | |
|--------|-----|-------|--------|---------------|---|-----|----------|
| | | V 2: | Mi | 8.00 - 9.35 | | 2.4 | Schweins |
| | | S 1: | Di | 10.00 - 10.45 | a | 9.1 | |
| | | | Di | 10.50 - 11.35 | b | | |
| | | | Di | 11.40 - 12.25 | С | | |
| | | L 1: | Mo | 14.10 - 14.55 | 1 | 2.4 | Schweins |
| | | | Mo | 15.00 - 15.45 | 2 | | |
| | | | Mo | 15.50 - 16.35 | 3 | 6.5 | |
| | | | Mo | 16.40 - 17.25 | 4 | | |
| | | | Di | 13.20 - 14.05 | 5 | 12 | |
| | | | Di | 14.10 - 14.55 | 6 | | |
| | | | Di | 15.00 - 15.45 | 7 | | |
| | | | Di | 15.50 - 16.35 | 8 | | |
| | 13 | | Di | 8.00 - 8.45 | a | 6.3 | Belthle |
| | | | Di | 8.50 - 9.35 | b | | |
| | | | Di | 13.20 - 14.05 | C | 2.4 | |
| | | | Di | 14.10 - 14.55 | d | | |

Technische Anwendungsfächer

| 110300 | F 5/K 5 | Baumaschinen I (BM) | |
|--------|---------|------------------------------|----------|
| | | V 1: Do 13.20 – 14.05 9.2 | Reinhart |
| | | Ü 1: Do 14.10 – 14.55 | Homman |
| | | S 1: Do 15.00 – 15.45 | |
| 440005 | W.E. | D | |
| 110305 | K 5 | Digitaltechnik (DT) | |
| | | V 2: Di 8.00 – 9.35 9.1 | Schwarz |
| | | Ü 1: Mo 14.10 – 14.55 9.0 | |
| | | L 1: Mo 15.00 – 15.45 | |
| 110310 | K 5 | Energietechnik II (EnT) | |
| | | V 2: Mo 8.00 – 9.35 9.2 | Petry |
| | | L 1: Mi 15.00 – 15.45 2.6 | reny |
| | | E1. WII 10.00 - 10.40 2.0 | |
| 110311 | F5 | Energietechnik II (EnT) | |
| | | V 2: Mo 8.00 - 9.35 9.2 | Petry |
| | | S 1: Mi 14.10 – 14.55 2.6 | , |
| | | | |
| 110315 | K3 | Fertigungsverfahren I (FV) | |
| | | V 2: Mi 8.00 – 9.35 2.3 | Belthle |
| | | S 1: Fr 10.00 – 10.45 9.1 | |
| 110316 | F3 | Fertigungsverfahren I (FV) | |
| | . • | V 1: Do 14.10 – 14.55 2.4 | Belthle |
| | | S 1: Do 15.00 – 15.45 | Deltine |
| 110017 | | F .: (1 W.F) | |
| 110317 | F5 | Fertigungsverfahren III (FV) | |
| | | V 3: Mo 10.00 – 10.45 9.1 | Schweins |
| | | Mi 11.40 – 13.15 2.3 | |
| | | S 1: Mo 10.50 – 11.35 9.1 | |
| | | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 11

| 110320 | K 5 | Getrieb | elehr | e II (GL) | | | |
|--------|---------|--|--|---|------------------|--|--------------------------|
| | | V 2: | | 10.00 - 11.35 | | 10.2 | Enders |
| | | Ü 1: | Do | 11.40 - 12.25 | | | |
| | | 0 1. | DO | 11.40 12.20 | | | |
| 110325 | F 5/K 5 | Hydrau | lik ur | d Pneumatik I (H | IvD\ | | |
| 110325 | F 3/K 3 | The state of the s | | | iyr) | 7.1 | Oevenscheidt |
| | | V 3: | Do | 10.00 - 12.25 | | 7.1 | Oevenscheidt |
| | | | | | | | |
| 110330 | K5 | Kältete | chnik | (KT) | | | |
| | | V 3: | Mi | 10.50 - 12.25 | | 10.3 | Geipel |
| | | | Fr | 10.50 - 11.35 | | 9.6 | |
| | | Ü 1: | | 11.40 - 12.25 | | | |
| | | L 1: | Fr | 12.30 - 13.15 | | | |
| | | | | 12.00 10.10 | | | |
| 110335 | K 5 | Kalhan | maec | chinen II (KM) | | | |
| 110333 | K 5 | V 2: | Mo | 8.00 - 9.35 | | 9.1 | Hölker |
| | | | | | | | Holker |
| | | 01: | Мо | | | 9.6 | |
| | | L 1: | Мо | 15.00 - 15.45 | | | |
| | | | | | | | |
| 110340 | K5 | Kraftfa | hrzeu | gtechnik (KfzT) | | | |
| | | V 2: | Mi | 8.00 - 9.35 | | 9.2 | Hölker |
| | | S 1: | Mi | 10.00 - 10.45 | | | |
| | | | | | | | |
| 110345 | K5 | Mecha | nisch | e Verfahrenstech | nik (M) | /T) | |
| | | V 2: | Мо | 8.00 - 9.35 | | 10.2 | Tillner |
| | | Ü 1: | Мо | 10.00 - 10.45 | | | |
| | | S 1: | Mo | 10.50 - 11.35 | | | |
| | | 51. | IVIO | 10.50 - 11.55 | | | |
| 110250 | F 5/K 5 | Drogra | i | nuna numariaah | acotour | ortor | |
| 110350 | F 3/N 3 | Progra | mmie | rung numerisch | gesteut | erter | |
| | | 14/ | | Li (ONO) | | | |
| | | | | aschinen (CNC) | | 0.0 | 0 |
| | | Werkze L 2: | | 10.50 - 12.25 | | 6.3 | Oevenscheidt |
| | | L 2: | Fr | 10.50 – 12.25 | | 6.3 | Oevenscheidt |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß | Fr | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I | PDV) | | |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß V 1: | Fr | 10.50 – 12.25 | PDV) | 6.3 | Oevenscheidt Nerz |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß | Fr | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I | PDV) | | |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß V 1: | Fr dater Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 | | 2.6 | |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß V 1: Ü 1: | Fr dater Mi Fr Fr | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 | a b | 2.6 | |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß V 1: | dater Mi Fr Fr Di | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 | a b a | 2.6 | |
| 110355 | F 5/K 5 | L 2: Prozeß V 1: Ü 1: | Fr dater Mi Fr Fr | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 | a b | 2.6 | |
| | | Prozeß V 1: Ü 1: P 2: | dater Mi Fr Fr Di Di | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 | a b a | 2.6 | |
| 110355 | F 5/K 5 | Prozeß V 1: Ü 1: P 2: Schwe | Fr Mi Fr Fr Di Di | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) | a b a | 2.6 1.4 | Nerz |
| | | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: | Fr Mi Fr Fr Di Di ißtech | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 | a b a b | 2.6 1.4 | |
| | | Prozeß V 1: Ü 1: P 2: Schwe | dater Mi Fr Fr Di Di ißtech Di Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 | a b a b | 2.6 1.4 | Nerz |
| | | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: | dater Mi Fr Fr Di Di ißtech Di Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 | a b a b | 2.6 1.4 | Nerz |
| | | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: | dater Mi Fr Fr Di Di ißtech Di Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 | a b a b | 2.6 1.4 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: | Fr Mi Fr Fr Di Di iBtech Di Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 | Nerz |
| | | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: | Fr Mi Fr Fr Di Di ißtecl Di Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: Sonder V 1: | Fr Mi Fr Fr Di Di iBtech Di Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.00 – 10.45 | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: Sonder V 1: Ü 1: | Fr Mi Fr Fr Di Di ißtecl Di Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: Sonder V 1: | Fr Mi Fr Fr Di Di Mi Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.00 – 10.45 | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: Sonder V 1: Ü 1: | dater Mi Fr Fr Di Di Mi Mi Mi Mi rgebie Do | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 6AB) 9.7 | Nerz |
| 110360 | F 5 | L 2: Prozeß V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: Sonder V 1: Ü 1: L 2: | Fr Mi Fr Fr Di Di Mi Mi Mi Mi rgebie Do Do | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.50 – 11.35 14.10 – 15.45 | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 6AB) 9.7 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozess V1: Ü1: P2: Schwe V2: L1: Sonder V1: Ü1: L2: Stahlba | ißtech Di Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 14.10 – 15.45 StB) | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 6AB) 9.7 9.6 | Nerz Belthle Klein |
| 110360 | F 5 | Prozest V 1: Ü 1: P 2: Schwe V 2: L 1: Ü 1: L 2: Stahlba V 1: Ü 1: L 2: Stahlba V 1: | istecl Di Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (I 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 14.10 – 15.45 StB) 10.00 – 10.45 | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 6AB) 9.7 | Nerz |
| 110360 | F 5 | Prozess V1: Ü1: P2: Schwe V2: L1: Sonder V1: Ü1: L2: Stahlba | ißtech Di Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi Mi | 10.50 – 12.25 nverarbeitung II (1 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 11.40 – 12.25 11.40 – 13.15 13.20 – 14.55 nnik II (SchT) 10.00 – 11.35 13.20 – 14.05 14.10 – 14.55 15.00 – 15.45 ete des Apparate 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 14.10 – 15.45 StB) | a b a b c | 2.6 1.4 2.3 7.1 6AB) 9.7 9.6 | Nerz Belthle Klein |

| 110375 | K 5 | V 1: Di Ü 1: Di | 10.00 – 10.45 10.50 – 11.35 | | 9.0 | Tillner |
|--------|---------|-----------------------------------|---|---|------|--------------|
| | | L1: Mi | 14.10 – 14.55 | | 10.2 | |
| 110380 | F5 | Werkzeuge I V 2: Mi | II (Wzg) 10.00 – 11.35 | | 9.6 | Hunold |
| 110381 | F 5/K 5 | Werkzeuge A V 2: Fr S 1: Fr | Aluminium (WzA) 14.10 – 15.45 15.50 – 16.35 | | 9.0 | Linn |
| 110385 | F 5/K 5 | Werkzeugm Vorrichtung | aschinen und en II (WM) | | | |
| | | V 1: Di Ü 1: Di | 8.00 - 8.45 8.50 - 9.35 | | 7.1 | Oevenscheidt |
| | | L 1: Do | 13.20 - 14.05 | a | 5.1 | |
| | | Do | 14.10 - 14.55 | b | | |
| | | Do | 15.00 - 15.45 | С | | |
| | | Do | 15.50 - 16.35 | d | | |

Wirtschafts- und Betriebstechnik

| 110400 | F 5 | Automatisierung in der Fertigungs- technik I (AFT) | | |
|--------|-----|---|------------|--------------|
| | | V 2: Mi 8.00 - 9.35 S 1: Fr 8.00 - 8.45 a Fr 8.50 - 9.35 b | 2.6 9.2 | Oevenscheidt |
| 110405 | F3 | Betriebslehre I (BL) V 1: Mi 8.00 - 8.45 S 1: Mi 8.50 - 9.35 | 7.1 | Hunold |
| 110406 | F5 | Betriebslehre III (BL) V 2: Do 8.00 - 9.35 S 1: Do 12.30 - 13.15 | 2.3 7.1 | Hunold |
| 110410 | | Praxissemesterbetreuung (PB) S 2: Mi 15.00 – 16.35 | 9.7 | Hunold |
| 110415 | F5 | Sondergebiete der Fertigungsverfahren (SFV) V 2: Do 10.00 – 11.35 S 1: Do 11.40 – 12.25 | 9.6 | Hunold |
| 110420 | F5 | Unternehmensführung I (UF) V 1: Do 14.10 – 14.55 S 1: Do 15.00 – 15.45 | 9.7 | Hunold |
| | M 1 | Wirtschaftslehre (Wi) V 3: Do 8.00 - 10.45 Ü 1: Do 13.20 - 14.05 S 1: Do 14.10 - 14.55 | 4.1 | Gerlich |
| | F5 | Wirtschafts- und Steuerrecht I (WSR) V 2: Mo 15.50 – 17.25 S 1: Mo 17.30 – 18.15 | 9.1 | Meßollen |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

| 110500 | Apparatebau | |
|--------|-------------------------------------|-----------------------------|
| | S: nach Vereinbarung | Klein |
| 110501 | Arbeits- und Betriebslehre | |
| | S: nach Vereinbarung | Hunold |
| 110502 | Energietechnik | |
| | S: nach vereinbarung | Hölker/Petry |
| 110503 | Fertigungstechnik | |
| | S: nach Vereinbarung | Belthle/Hunold/ Schweins |
| 110504 | Kältetechnik/Klimatechnik/ | |
| | Thermische Verfahrenstechnik/ | |
| | Datenverarbeitung | |
| | S: nach Vereinbarung | Geipel |
| 110505 | Kontruktionslehre/Rechnergestütztes | |
| | Konstruieren/Stahlbau | Characte |
| | S: nach Vereinbarung | Sturmath |
| 110506 | Kolbenmaschinen | |
| | S: nach Vereinbarung | Enders/Hölker |
| 110507 | Meßtechnik | |
| | S: nach vereinbarung | Wiedenroth |
| 110508 | Regelungstechnik | |
| | S: nach Vereinbarung | Reinhart |
| 110509 | Schweißtechnik | |
| 110003 | S: nach Vereinbarung | Belthle |
| | o. Hadi volonisarang | Bollino |
| 110510 | Strömungslehre/ | |
| | Strömungsmaschinen | |
| | S: nach Vereinbarung | Tillner/ Hölker |
| | | Holker |
| 110511 | Unternehmensführung/ | |
| | Unternehmensorganisation | Howard |
| | S: nach Vereinbarung | Hunold |
| 110512 | Wärmelehre | |
| | S: nach Vereinbarung | Enders/Geipel |

110513 Werkstoffkunde/Werkstoffprüfung
S: nach Vereinbarung Schweins

Werkzeugmaschinen/
Automatisierungstechnik
S: nach Vereinbarung Oevenscheidt

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

| 110610 | Englisch für Ingenieure | |
|--------|---|-------------|
| | S 2: Do 15.00 – 16.35 | Franzbecker |
| 110620 | Planungsmethoden in einem Industrieunternehmen | |
| | S 2: Mi 14.10 – 15.45 | Gerlich |
| 110630 | Der Finanzbereich des Unter- nehmens | |
| | S 2: Mi 15.50 – 17.25 | Gerlich |
| 110640 | Geographie S 2: Di 14.10 – 15.45 | Grewe |
| 110650 | Arbeits- und Umweltschutz | |
| | S 2: Mi 13.45 – 15.15 | Scheidler |
| 110660 | Französisch II | |
| | S 2: Mi 16.40 – 18.15 | Schlinkert |
| 110670 | Religion | |
| | S 2: Di 14.10 – 15.45 | Schröder |

NACHRICHTENTECHNIK

Nachrichtentechnik/Informationsverarbeitung

Pflichtfächer

| 150101 | 1 A | Mather | matik | (Ma) | | | |
|--------|------|--------|--------|--------------------|---------|-----|-------------|
| | | V 6: | Di | 11.40 - 13.15 | | 2.4 | Kaczmarczyk |
| | | | Mi | 10.00 - 11.35 | | | |
| | | | Do | 8.00 - 9.35 | | | |
| | | Ü 4: | Мо | 13.20 - 14.55 | a | 2.3 | |
| | | • | | 15.00 - 16.35 | b | | |
| | | | Do | 10.00 - 11.35 | a | 9.1 | |
| | | | 20 | 11.40 - 13.15 | b | | |
| | | | | 11.40 - 10.10 | | | |
| 150102 | | Grund | gebie | te der Elektronik | (GE) | | |
| | | V 4: | Di | 10.00 - 11.35 | | 2.4 | Staudt |
| | | | Mi | 11.40 - 13.15 | | | |
| | | Ü 2: | Mo | 13.20 - 14.55 | b | | |
| | | | | 15.00 - 16.35 | a | | |
| | | 74 | | | | | |
| 150103 | | | | eitung (DV) | | | |
| | | V 3: | Mo | 8.00 - 9.35 | | - | Jäger |
| | | | Fr | 8.00 - 8.45 | | | |
| | | Ü 1: | Mo | 10.00 - 10.45 | a | 1.3 | |
| | | | | 10.50 - 11.35 | b | | |
| | | | | 11.40 - 12.25 | C | | |
| | | P 1: | Fr | 8.50 - 9.35 | | - | |
| | | | Di | 8.00 - 9.35 | a/b | 1.3 | |
| | | | | 14täglich | | | |
| | | | Fr | 11.40 - 13.15 | С | | |
| | | | | 14täglich | | | |
| | | | | | | | |
| 150104 | | Werks | toffku | inde/Bauelement | e (WB) | | |
| | | V 4: | Mi | 8.00 - 9.35 | | 4.1 | Wünsche |
| | | | Fr | 10.00 - 11.35 | | | |
| | | Ü 1: | Do | 10.50 - 11.35 | b | 9.2 | |
| | | | 312 | 11.40 - 12.25 | a | | |
| | 7.02 | 1 | | | | | |
| 150111 | 1 B | Mathe | | | | | |
| | | V 6: | Мо | 10.00 - 11.35 | | 2.4 | Michel |
| | | | Di | 8.00 - 9.35 | | | |
| | | | Do | 11.40 - 13.15 | | | |
| | | Ü 4: | Di | 13.20 - 14.55 | a | 2.3 | |
| | | | | 15.00 - 16.35 | Ь | | |
| 150112 | | Grund | laehie | ete der Elektrotec | hnik (G | E) | |
| 150112 | | V 4: | Mo | | (| 2.4 | Moczala |
| | | V 4. | Do | | | 2.7 | mooraid |
| | | Üa | | | h | 2.6 | |
| | | Ü 2: | Di | 13.20 - 14.55 | b | 2.0 | |
| | | | | 15.00 - 16.35 | a | | |

| 150113 | Daten | verarb | eitung (DV) | | | |
|--------|-------|---------------------------------|---------------|-----|-----|---------|
| | V 3: | Mo | 8.00 - 9.35 | | _ | Jäger |
| | | Fr | 8.00 - 8.45 | | | |
| | Ü 1: | Di | 10.00 - 10.45 | d | 1.3 | |
| | | | 10.50 - 11.35 | е | | |
| | | | 11.40 - 12.25 | e | | |
| | P 1: | Fr | 8.50 - 9.35 | | _ | |
| | | Do | 8.00 - 9.35 | e/f | 1.3 | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Fr | 11.40 - 13.15 | d | | |
| | | | 14täglich | | | |
| 150114 | Werks | Werkstoffkunde/Bauelemente (WB) | | | | |
| | V 4: | Mi | 8.00 - 9.35 | , , | 4.1 | Wünsche |
| | | Fr | 10.00 - 11.35 | | | |
| | Ü 1: | Mi | 10.50 - 11.35 | b | 9.2 | |
| | | | 11.40 - 12.25 | a | | |
| | | | | | | |

Nachrichtentechnik - Pflichtfächer

| 151301 | N 3 | Physi | k (PH) | | | | |
|--------|-----|-----------------|-------------|--------------------------|----------|---------|-----------|
| | | V 5: | Mo | 10.00 - 11.35 | | - | Meierling |
| | | | Di | 8.00 - 8.45 | | | |
| | | | Do | 8.00 - 9.35 | | | |
| | | Ü 3: | Di | 8.50 - 9.35 | | | |
| | | | Fr | 11.40 - 13.15 | | | |
| | | P 1: | Мо | 8.00 - 9.35 14täglich | a/b | 4.3/4.4 | Michel |
| | | | Di | 14.10 – 15.45 | i/k | | Klasen |
| | | | | 14täglich | I/N | | Klasell |
| | | | Mi | 8.00 - 9.35 | c/d | | Reiche |
| | | | 1411 | 14täglich | C/U | | neiche |
| | | | Do | 10.00 - 11.35 | e/f | | |
| | | | 20 | 14täglich | 0/1 | | |
| | | | | 11.40 - 13.15 | g/h | | |
| | | | | 14täglich | 9 | | |
| 151302 | | Grund | gebie | te der Elektroteci | hnik (Gl | Ξ) | |
| | | V 2: | Fr | 8.00 - 9.35 | | 2.4 | Staudt |
| | | Ü 2: | Di | 11.40 - 13.15 | a | 9.9 | |
| | | | Mi | 8.00 - 9.35 | b | 9.1 | |
| 151302 | | Meßtechnik (MT) | | | | | |
| | | V 2: | Fr | 10.00 - 11.35 | | _ | Keuter |
| | | P 2: | Mo | 8.00 - 9.35 | а | 7.5 | |
| | | | | 15.50 - 17.25 | b | | |
| | | | Do | 10.00 - 11.35 | C | | X |
| | | | | 11.40 - 13.15 | d | | |
| | | | | 14.10 - 15.45 | е | | |
| | | | | 15.00 - 17.25 | f | | |
| | | | | | | | |
| 151304 | | Meßte | chnik | I (MTI) | | | |
| 151304 | | Meßte P 2: | chnik Di | 1 (MTI) 14.10 – 15.45 | m | 7.5 | Krause |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| 151305 | Theoretisc | he Nachrichtentec | hnik (TI | N) | | | | |
|--------|---|-------------------|----------|--------|------------|--|--|--|
| | V 2: Mi | | | _ | Moczala | | | |
| | Ü1: Mo | 14.10 - 14.55 | b | 7.1 | | | | |
| | | 15.00 - 15.45 | a | 4, | | | | |
| 151306 | Elektronisc | he Schaltungen | | | | | | |
| | und Netzwe | erke (SN) | | | | | | |
| | V 2: Mo | 11.40 - 13.15 | | - | Kleineberg | | | |
| | Ü1: Mo | 14.10 - 14.55 | a | 9.9 | | | | |
| | | 15.00 - 15.45 | b | | | | | |
| 151307 | Angewand | te Mathematik (AM | la) | | | | | |
| | V 2: Mi | | | _ | Reiche | | | |
| | Ü 1: Di | 10.00 - 10.45 | a | 7.1 | | | | |
| | 0 1. | 11.40 - 12.25 | b | | | | | |
| | S1: Di | 10.50 - 11.35 | a | | | | | |
| | 01. 01 | 12.30 - 13.15 | b | | | | | |
| 151308 | Werkstoffk | unde/Bauelement | e (WB) | | | | | |
| 131300 | P 1: Mi | 14.10 – 15.45 | a/b | 11 | Wünsche | | | |
| | F I. IVII | 14täglich | aro | | Walloone | | | |
| | | 15.50 – 17.25 | c/d | | | | | |
| | | | C/U | | | | | |
| | / | 14täglich | | | | | | |
| 151501 | Nachrichtenübertragungstechnik- Niederfrequenztechnik (NF) | | | | | | | |
| | | | | | Unformal | | | |
| | V 2: Di | | | 4.1 | Hufnagel | | | |
| | Ü 1: Do | | a | 7.1 | | | | |
| | | 8.50 - 9.35 | Ь | | | | | |
| | P 1: Di | 13.20 - 14.55 | a/b | 7.3 | | | | |
| | | 14täglich | | | | | | |
| | | 15.00 - 16.35 | c/d | | | | | |
| | | 14täglich | | | | | | |
| | Do | 10.00 - 11.35 | e/f | | | | | |
| | | 14täglich | | | | | | |
| | | 11.40 - 13.15 | | | | | | |
| | | 14täglich | | | | | | |
| 151502 | Nachrichte | nübertragungsted | hnik- | | | | | |
| | | enztechnik (HF) | | | | | | |
| | V 3: Mc | 10.50 - 11.35 | | 4.1 | Möller | | | |
| | Fr | | | | | | | |
| | Ü1: Mi | | a | 9.9 | | | | |
| | 0 1 | 11.40 - 12.25 | b | 07/02/ | | | | |
| | S1: Mi | | a | | | | | |
| | O 1. IVII | 12.30 - 13.15 | b | | | | | |
| | P 1: Mc | | a/b | 7.4 | | | | |
| | I I. IVIC | 14täglich | aro | | | | | |
| | | 13.20 - 14.55 | c/d | | | | | |
| | | | C/U | | | | | |
| | | 14täglich | - 15 | | | | | |
| | | 15.00 – 16.35 | e/f | | | | | |
| | | 14täglich | - 4 | | | | | |
| | Do | | g/h | | | | | |
| | | 14täglich | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| 151503 | | ichten | verarbeitung (NV |) | | |
|--------|---------|--------|--------------------------------|--------|------|----------|
| | V 2: | Di | 10.00 - 11.35 | | - | Schwarz |
| | Ü 1: | Do | 8.00 - 8.45 | b | 9.9 | |
| | | | 8.50 - 9.35 | a | | |
| | P 1: | Di | 13.10 - 14.55 | a/b | 6.1 | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | | 15.00 - 16.35 | c/d | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Do | 10.00 - 11.35 | e/f | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | | 11.40 - 13.15 | g/h | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | 725 | | rounteen_/ | | | |
| 151504 | Impuls | | | | | |
| | V 1: | Мо | | | 4.1 | Opielka |
| | Ü 1: | Fr | 11.40 - 12.25 | b | 9.9 | |
| | | | 12.30 - 13.15 | a | | |
| | P 1: | Mo | 8.00 - 9.35 | a/b | 12 | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Di | 13.20 - 14.55 | c/d | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | | 15.00 - 16.35 | e/f | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Do | 14.10 - 15.45 | g/h | | |
| | | | 14täglich | | | |
| 151505 | Ctour | | und Danakus aut | b-:!- | (DT) | |
| 131303 | V 3: | Di | und Regelungst | ecnnik | (HI) | 0.1 |
| | ٧ ٥. | Mi | 11.40 – 12.25 | | - | Schmitt |
| | Ü 1: | Mo | 8.00 - 9.35 | | 0.4 | |
| | 0 1. | IVIO | 14.10 - 14.55 15.00 - 15.45 | a | 9.1 | |
| | | | 15.00 - 15.45 | b | | |
| 151506 | Betriel | bswis | senschaften (BL) | | | |
| | V 2: | Mi | 14.10 - 15.45 | | 4.1 | N.N. |
| | | | | | | |
| 151507 | | | der Energietechn | | | |
| | Antrie | be und | d Maschinen (AM) |) | | |
| | S 1: | Mo | 10.00 - 10.45 | | 4.1 | Draeger |
| | P 1: | Mo | 8.00 - 9.35 | a/b | 5.3 | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | | 13.20 - 14.55 | c/d | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | Do | 10.00 - 11.35 | e/f | | |
| | | | 14täglich | | | |
| | | | 11.40 - 13.15 | ·g/h | | |
| | | | 14täglich | | | |
| 151508 | Grund | lagon | der Energietesk- | il. | | |
| 101000 | Floktei | echo | der Energietechn | IK- | | |
| | V 2: | Fr | Anlagen (AL) | | 7.4 | Characte |
| | Ü 1: | Fr | 10.00 - 11.35 | | 7.1 | Staudt |
| | 0 1. | П | 11.40 – 12.25 | a | 2.6 | |
| | | | 12.30 - 13.15 | b | | |

151509

Grundlagen der Energietechnik-

Elektrische Kleinantriebe (EK)

S 2: Mi 12.30 – 14.05 P 1: nach Vereinbarung

10.3

Moczala

Nachrichtentechnik - Wahlpflichtfächer

| 151701 | Spezialgebiete der Regelungstechnik (SRT) | | | | | | | |
|--------|---|----------------------------|---------------------|-----|------------|--|--|--|
| | V 2: | | 11.40 – 13.15 | 2.6 | Schmitt | | | |
| 151702 | Elektro | oakus | tik (EA) | | | | | |
| | V 2: | Do | 14.10 – 15.45 | 9.1 | Draeger | | | |
| 151703 | Radari | techni | k (Rad) | | | | | |
| | V 3: | Mi | 10.00 - 11.35 | 9.5 | Kleineberg | | | |
| | | Do | 10.50 - 11.35 | | | | | |
| | Ü 1: | Do | 11.40 - 12.25 | | | | | |
| | S 1: | Do | 12.30 - 13.15 | | | | | |
| 151704 | Miktro | Miktrowellentechnik (MW) | | | | | | |
| | V 3: | Di | 12.30 - 13.15 | 9.2 | Kleineberg | | | |
| | | Mi | 11.40 - 13.15 | 9.5 | | | | |
| | Ü 1: | Di | 13.20 - 14.05 | 9.2 | | | | |
| | S 1: | Di | 14.10 - 14.55 | | | | | |
| 151705 | Ausge | wählt | e Kapitel der Nach- | | | | | |
| | | richtenübertragungstechnik | | | | | | |
| | | Filterschaltungen (ANÜ) | | | | | | |
| | V 4: | Mi | 10.00 - 11.35 | 7.1 | Hufnagel | | | |
| | | Do | 14.10 - 15.45 | | | | | |
| | Ü 1: | Do | 15.50 - 16.35 | | | | | |
| | | | | | | | | |

Informationsverarbeitung-Pflichtfächer

| 152301 | 13 | Physil | k (PH) | | | | |
|--------|----|--------|--------|-------------------|----------|---------|-----------|
| | | V 5: | Mo | 10.00 - 11.35 | | _ | Meierling |
| | | | Di | 8.00 - 8.45 | | | |
| | | | Do | 8.00 - 9.35 | | | |
| | | Ü 3: | Di | 8.50 - 9.35 | | | |
| | | | Fr | 11.40 - 13.15 | | | |
| | | P 1: | Di | 10.00 - 11.35 | I/m | 4.3/4.4 | |
| | | | | 14täglich | | | |
| | | | | 15.50 - 17.25 | n/o | | Klasen |
| | | | | 14täglich | | | |
| 152302 | | Grund | igebie | te der Elektroted | hnik (GI | Ξ) | |
| 102002 | | V 2: | Fr | 8.00 - 9.35 | | 7.1 | Krause |
| | | Ü 2: | Mi | 10.00 - 11.35 | a | 2.3 | |
| | | | Do | 11.40 - 13.15 | b | | |
| | | | | | | | |

| 152303 | Meßtechni | | | | |
|------------|--------------------------|-------------------|----------|------------|-------------|
| | V 2: Fr P 2: Mo Mi | 14.10 - 15.45 | g h | 7.5 | Keuter |
| 152304 | Magazahali | | | | |
| 152304 | Meßtechni P 2: Di | 10.00 – 11.35 | | 7.5 | V |
| | 1 2. 01 | 11.40 – 13.15 | o p | 7.5 | Krause |
| 152305 | Technisch | er Aufbau von DV- | Geräter | ı I (DGI) | |
| | V 2: Mo | | | _ | Kleineberg |
| | Ü 1: Do | 10.00 – 10.45 | | 9.9 | |
| 152306 | | te Mathematik (AM | la) | | |
| | V 2: Mo | | | 9.9 | Reiche |
| | Ü 1: Do | | | | |
| | S 1: Do | 15.00 – 15.45 | | | |
| 152307 | | ssenschaften und | | | |
| | | Research (BO) | | | |
| | V 2: Mi | 8.00 - 9.35 | | 9.9 | Kaczmarczyk |
| 152308 | Betriebswi | ssenschaften (BL) | | | |
| | V 2: Mi | 14.10 – 15.45 | | 4.1 | N.N. |
| 152309 | Werkstoffk | unde/Bauelemente | (WB) | | |
| | P1: Di | 11.40 - 13.15 | e/f | 11 | Wünsche |
| | | 14täglich | | - 5.20 | Walloone |
| | | 14.10 - 15.45 | g/h | | |
| | | 14täglich | | | |
| 152501 5 | Technische | er Aufbau von DV- | Geräten | II (DGII) | |
| | V 2: Di | 10.00 - 11.35 | | | Schwarz |
| 1 | Ü 1: Mo | 11.40 - 12.25 | | 2.3 | |
| | P 1: Mo | 8.00 - 9.35 | i/k | 6.1 | |
| | | 14täglich | | | |
| | | 10.00 - 11.35 | l/m | | |
| | | 14täglich | | | |
| 152502 | Steuerungs | - und Regelungste | echnik (| RT | |
| | V 3: Di | 11.40 - 12.25 | | | Schmitt |
| | Mi | 8.00 - 9.35 | | | Committee |
| | Ü 1: Di | 14.10 - 14.55 | | 9.1 | |
| 152503 | Technische | r Aufbau von DV-0 | eräten | III (DGII) | |
| | V 2: Di | 8.00 - 9.35 | | 2.3 | Fritsch |
| | Ü 1: Fr | 11.40 - 12.25 | | - | |
| | P 2: Mo | 8.00 - 9.35 | a | 7.2 | |
| | 200 | 10.00 - 11.35 | b | | |
| | Do | 8.00 - 9.35 | C | | |
| | | 10.00 - 11.35 | d | | |
| | | | | | |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| 152504 | Betriebssoftware (BS) | | | | | | |
|--------|-----------------------|----------|--------------------------------|--------|------|-------------|--|
| | V 2: | Fr | 8.00 - 9.35 | | 2.3 | Nerz | |
| 152505 | Daten überti | | und Datenfern- ı (DÜ) | | | | |
| | V 2: Ü 1: | Fr Mo | 8.00 - 9.35 12.30 - 13.15 | | 2.3 | Opielka | |
| 152506 | Techn | ische | s Englisch (TE) | | | | |
| | S 2: | Do | 11.40 - 13.15 13.20 - 14.55 | a b | 10.3 | Franzbecker | |
| 152207 | Proze | Bdater | verarbeitung (Pl | DV) | | | |
| | V 2: | Mi | 10.00 - 11.35 | , | 2.6 | Nerz | |
| | Ü 1: | Mi | 13.20 - 14.55 14täglich | a/b | 1.4 | | |
| | | | 15.00 – 16.35 14täglich | c/d | | | |
| | P 1: | Мо | 14.10 – 15.45 14täglich | a/b | 1.4 | | |
| | | Fr | 13.20 – 14.55 14täglich | c/d | | | |

Informationsverarbeitung – Wahlpflichtfächer

| 152701 | Antriebstechnik (AN | D | | | | | | |
|--------|-------------------------------------|-------------------------------|----------|--|--|--|--|--|
| | S 2: Mi 12.30 - | | Moczala | | | | | |
| | P 1: nach Vereinb | | | | | | | |
| 152702 | Automatisierungssy | stem - Spezielle | | | | | | |
| | Gebiete der Regelun | | | | | | | |
| | V 2: Mi 11.40 – | | Schmitt | | | | | |
| 152703 | Elektronische Schalt | Elektronische Schaltungen und | | | | | | |
| | Netzwerke – Filterschaltungen (ESN) | | | | | | | |
| | V 4: Mi 10.00 - | | Hufnagel | | | | | |
| | Do 14.10 - | | Hamagor | | | | | |
| | Ü 1: 15.50 – | | | | | | | |
| 152704 | Spezialgebiete der a | ngewandten | | | | | | |
| 837548 | Datenverarbeitung (SAD) | | | | | | | |
| | V 1: Mi 11.40 - | | Nerz | | | | | |
| | Ü 2: Mo 10.00 – | | 14012 | | | | | |
| | P 2: Di 15.00 - | | | | | | | |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet:

152801

Physik

S 3: nach Vereinbarung

Klasen/ Meierling

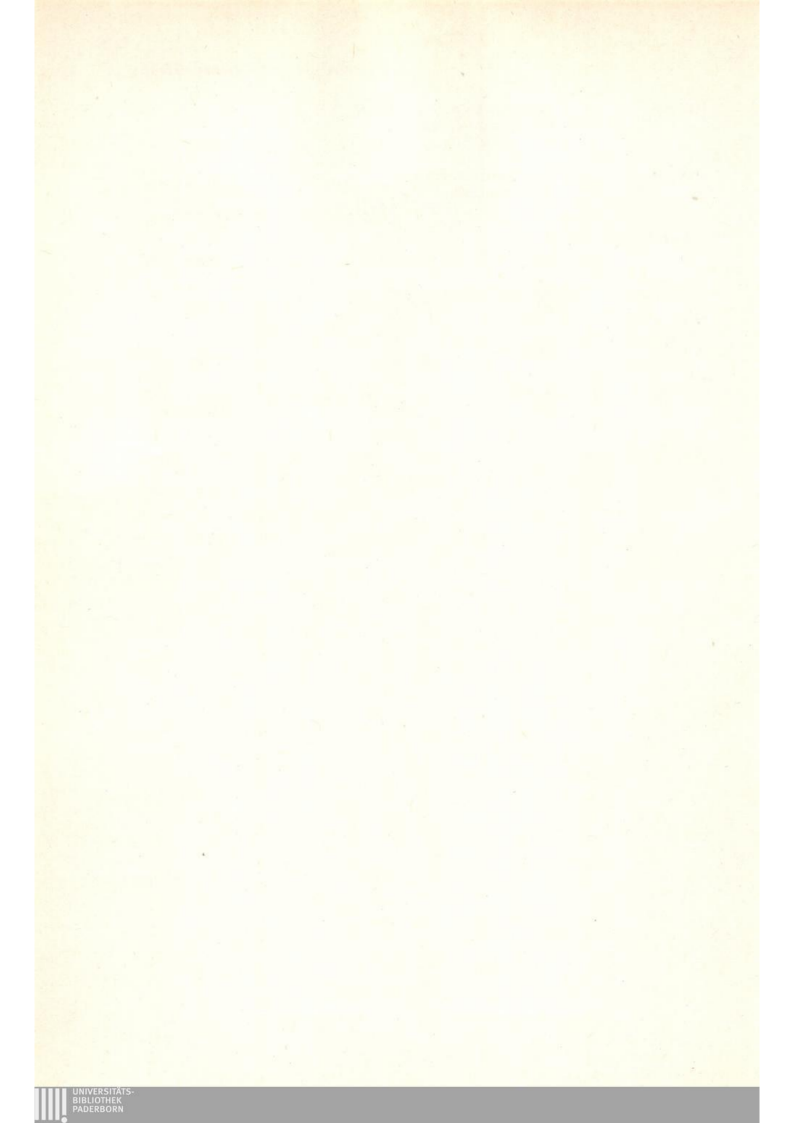
| 450000 | Meßtechnik | |
|--------|--|---|
| 152802 | S 3: nach Vereinbarung | Keuter Wiedenroth |
| 152803 | Datenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung | Fritsch/Jäger/ Meierling/Nerz |
| 152804 | Werkstoffkunde/Bauelemente S 3: nach Vereinbarung | Wünsche |
| 152805 | Elektronik S 3: nach Vereinbarung | Hufnagel/Keuter Kleineberg/ Reiche/Staudt/ Wünsche |
| 152806 | Nachrichtenübertragungstechnik S 3: nach Vereinbarung | Hufnagel/ Kleineberg/ Möller/Opielka |
| 152807 | Steuerungs- und Regelungstechnik S 3: nach Vereinbarung | Krause/Michel/ Schmitt |
| 152808 | Angewandte Mathematik S 3 nach Vereinbarung | Kaczmarczyk/ Michel/Reiche |
| 152809 | Nachrichtenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung | Jäger/Fritsch/ Schwarz |
| 152810 | Elektrische Kleinantriebe S 3: nach Vereinbarung | Draeger/ Moczala/ |
| 152811 | Elektroakustik S 3: nach Vereinbarung | Draeger/ Krause |
| 152812 | Prozeßdatenverarbeitung S 3: nach Vereinbarung | Nerz |

Allgemeinwissenschaftliche Seminare

| 152901 | Englisch für Ingenieure | |
|--------|-------------------------|-------------|
| | S 2: Do 15.00 – 16.35 | Franzbecker |
| 152902 | Geographie | |
| | S 2: Di 14.10 – 15.45 | Grewe |

Lehrveranstaltungen Meschede FB 15

| 152903 | Planungsmethoden in einem Industrieunternehmen | | | | | |
|--------|---|--------|---------------|------------|--|--|
| | S 2: | Mi | 14.10 - 15.45 | Gerlich | | |
| 152904 | Der Fi Unter | | ereich des | | | |
| | S 2: | Mi | 15.50 - 17.25 | Gerlich | | |
| 152905 | Religi | on | | | | |
| | S 2: | Di | 14.10 – 15.45 | Göbel | | |
| 152906 | Arbeit | | | | | |
| | S 2: | Mi | 13.45 – 15.15 | Scheidler | | |
| 152907 | Franze | ösisch | | | | |
| | S 2: | Mi | 16.40 – 18.50 | Schlinkert | | |
| 152908 | Religio | on | | | | |
| | S 2: | Di | 14.10 - 15.45 | Schröder | | |



Lehrveranstaltungen Soest

Landbau Maschinentechnik III Elektrische Energietechnik

Lehrbücher

für alle Studenten der Gesamthochschule Paderborn in Soest Fachbereiche: Elektr. Energietechnik, Maschinentechnik III, Landbau

ständig vorrätig bei: Walter Weiks BUCHHANDLUNG AM MARKT

 $\overline{\mathbf{w}}$

4770 SOEST · TEL. 02921/13449 · FAX 02921/13419

LANDBAU

1. Grundstudium

| 090101 | 1 | Mather | natik | | | | |
|--------|------|----------|--------|-------------------|----------|----------|-------------|
| | (F) | V/S 4: | Mo | 8.00 - 9.35 | | 5 | Prehn |
| | | | Di | 14.00 - 16.00 | | Steingr. | |
| 090102 | 1 | Physik | aliscl | ne Grundlagen | | | |
| | (F) | V/S 4: | Mo | 14.00 - 16.00 | | Steingr. | Schmitte |
| | | | Di | 11.00 - 13.00 | | | |
| 090103 | 1 | Chemi | е | | | | |
| | (F) | V 2: | Mo | 9.45 - 11.20 | | 5 | Oehmichen |
| | | S 4: | Mi | 8.00 - 9.35 | b | 6 | |
| | | | Mi | 9.45 - 11.20 | a | 5 | |
| | | | Do | 9.45 - 11.20 | b | 6 | |
| | | | | 11.30 - 13.00 | a | 5 | |
| | | Ü 2: | Mi | 14.00 - 15.30 | a | Steingr. | Schlagbauer |
| | | | | 15.30 - 17.00 | b | Otomigi. | oomagaaaa. |
| | | | | 17.00 - 18.30 | C | | |
| | | | Do | 14.00 - 15.30 | d | Steingr. | NN |
| | | | - | 15.30 - 17.00 | е | Otomigi. | 14.14. |
| | | | | 17.00 – 18.30 | f | | |
| 090104 | 1 | Botani | k | | | | |
| | (F) | V 1: | Di | 9.45 - 10.30 | | 5 | Borgmann |
| | (.) | S 2: | Fr | 8.00 - 9.35 | b | 6 | Dorginami |
| | | 0 2. | | 9.45 - 11.20 | a | 5 | |
| 090105 | 1 | Zoolog | ie | | | | |
| 000100 | (F) | V/S 4: | Di | 8.00 - 9.35 | | 5 | Schlagbauer |
| | (') | 1104. | Do | 8.00 - 9.35 | | 5 | Schlagbauer |
| 090106 | 1 | Anaton | nie ur | nd Physiologie de | ar Haile | tiere | |
| 000100 | (F) | V/S 6: | Mi | 8.00 - 9.35 | a | 5 | Wilmes |
| | (,) | V/O 0. | Mi | 9.45 – 11.20 | b | 6 | Willies |
| | | | Do | 9.45 – 11.20 | a | 5 | |
| | | | Do | 11.30 - 13.00 | b | 6 | |
| | | | Fr | 8.00 - 9.35 | a | 5 | |
| | | | Fr | 9.45 - 11.20 | b | 6 | |
| 090201 | 3 | Statisti | k | | | | |
| | (F) | V 3: | Мо | 11.30 - 12.15 | | 1 | Breloh |
| | () | | Mi | 9.45 - 11.20 | | 1 | Broton |
| | | U 1: | Мо | 14.00 - 17.00 | | 1/2 | |
| | | a alata | | in Gruppen | | 1/2 | |
| 090202 | 3 | Landte | chnik | | | | |
| | (F) | V/S 4: | Мо | 8.00 - 9.35 | | 1 | N.N. |
| | (.) | | Mi | 8.00 - 9.35 | | 1 | |
| | | | | 3.00 | | | |

| 090203 | 3 | Bodenkunde/Pflanzenernährung | | | | | |
|--------|----------|------------------------------|------------------|---|-----|--------------|--|
| | (F) | V 2: D | 00 8.00 - 9.35 | | 1 | Oehmichen | |
| | . , | Ü2: F | r 8.00 - 9.35 | b | 3 | | |
| | | F | r 9.45 – 11.20 | а | 1 | | |
| 090204 | 3 | Tierernäh | rung | | | | |
| | (F) | V/Ü 3: D | 9.45 – 12.15 | | 1 | Wilmes | |
| 090205 | 3 | Volkswirt | schaftslehre | | | | |
| | (F) | V 2: D | 00 9.45 - 11.20 | | 1 | Hensche | |
| | . , | Ü 2: F | r 8.00 - 9.35 | a | 1 | | |
| | | F | r 9.45 – 11.20 | b | 3 | | |
| 090206 | 3 | Buchführ | rung | | | | |
| | (F) | V/Ü 3: D | 0i 14.00 – 18.30 | | 1/3 | Schäferkordt | |
| | | | in Gruppen | | | | |
| 090207 | 3 | Allgemeir | ne Betriebslehre | | | | |
| | (F) | V/S 4: N | No 9.45 - 11.20 | | 1 | Schäferkordt | |
| | 0.500000 | | 0i 8.00 - 9.35 | | 1 | | |
| | | | | | | | |

2. Hauptstudium

| 090301 | 5 | Tierhaltung | |
|--------|-----|---|------------------|
| | (F) | V/S 4: Di 10.35 – 12.15 4 | Schulte-Sienbeck |
| | | Mi 8.00 – 8.45 4 | |
| | | 8.50 - 9.35 4 | Hoppenbrock |
| 090302 | 5 | Tierfütterung | |
| | (F) | V 1: Fr 9.45 – 10.30 4 | Schulte-Sienbeck |
| | () | Ü 2: Mo 8.50 – 10.30 b 6 | |
| | | Mo 10.35 – 12.15 a 4 | |
| 090303 | 5 | Phytomedizin | |
| | (F) | V/S 4: Mi 9.45 – 11.20 4 | Paul |
| | | Do 8.00 - 9.35 4 | |
| 090304 | 5 | Futterbau | |
| | (F) | V/S 3: Di 9.45 – 10.30 4 | Lütke Entrup |
| | | Do 9.45 – 11.20 4 | |
| 090305 | 5 | Spezieller Pflanzenbau | |
| | (F) | V/S 4: Mi 11.30 – 13.00 4 | Wecke |
| | , , | Fr 8.00 – 9.35 4 | |
| 090306 | 6 | Oekonomik des landwirtschaftlichen Betriebes | |
| | (F) | V/S 5: Mo 8.00 - 8.45 4 | Schüttert |
| | . , | Di 8.50 – 10.30 4 | |
| | | Fr 10.35 – 12.15 4 | |
| | | | |

| 090307 | 5 | Marktlehre | | | | | | |
|--------|-----|------------|----|---------------|---|---|---------|--|
| | (F) | V 2: | Do | 11.30 - 13.00 | | 4 | Hensche | |
| | , , | Ü 2: | Mo | 8.50 - 10.30 | a | 4 | | |
| | | | | 10.35 - 12.15 | b | 6 | | |

3. Wahlpflichtfächer

| 090401 | 5 | Phytomed | lizinisches Praktikum | | |
|--------|-------|-----------|-----------------------------|---|--------------------------|
| | | S/Ú 2: M | li 15.45 – 17.15 | L | Paul |
| 090402 | 5 | Herbologi | e | | |
| | | S/Ü 2: N | li 14.00 – 15.30 | L | Paul |
| 090403 | 5 | Taxations | lehre | | |
| | | S/Ü 2: N | lo 12.15 – 13.00 | 3 | Schüttert |
| | | N | 14.00 – 14.45 | 3 | |
| 090404 | 5 | Betriebsp | | | - Book to Replace - Nove |
| | | | lo 14.45 – 18.30 Gruppen | 3 | Schüttert |
| 090405 | 1/3/5 | Exkursion | nen | | |
| | | E: n | ach Vereinbarung | | N.N. |

4. Zusatzfächer

| 090501 | 1 | Fachenglisch Blockveranstaltung nach Vereinbarung | Paul |
|--------|---|---|--------------|
| 090502 | 1 | Agrarrecht V 2: Mo 11.30 – 13.00 | Schäferkordt |
| 090503 | 1 | Mikroskopische Übungen Ü 2: Mi 11.30 – 13.00 a 7 Mi 14.00 – 15.30 b 7 | Borgmann |
| 090504 | 3 | Ökologie V 4: Mi 11.30 – 13.00 1 Do 11.30 – 13.00 1 | |
| 090505 | 3 | Einführung in die EDV S/Ü 4: Mi 14.00 – 18.30 2 in Gruppen | Breloh |
| 090506 | 3 | Bodenkunde Ü 2: Mi 14.00 – 15.30 L | Oehmichen |
| 090507 | 5 | Alternativer Landbau – Ringveranstaltung V/S: Di 14.00 – 15.30 nach Ankündigung | N.N. |

Fächerübergreifende Schwerpunkt-seminare – Ringveranstaltung S 2: Do 14.00 – 15.30 090508 3/5

nach Ankündigung

N.N.

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten S: nach Vereinbarung 090509

N.N.

MASCHINENTECHNIK III

Grundstudium – Produktionsautomatisierung Konstruktions-/Fertigungstechnik

| 121001 | 1 | Mathematik V 3: Di Do Ü 3: Di | 12 – 13 7.30 – 9.00 14 – 15 | 3/4 | 1304 1304 1311 | Giffhorn |
|--------|---|--|--|---------------------------------|----------------------|-----------|
| | | Di Di Do Do | 15 – 16 16 – 17 9 – 11 11 – 13 14 – 16 | 1/2 5/6 5/6 1/2 3/4 | 1311 | |
| 121002 | 1 | Technische | Mechanik | | | |
| 121002 | | V 2: Mo Ü 1: Do Do | 11.30 – 13.00 9 – 11 11 – 13 14 – 16 | 3/4 5/6 1/2 | 1304 1405 | Meier |
| 121003 | 1 | Physik | 14 16 | | 1204 | Primas |
| * w | | V 2: Mi Ü 1: Di Di Di | 14 – 16 14 – 15 15 – 16 16 – 17 | 5/6 3/4 1/2 | 1204 | Johannsen |
| | | P 1: Mi | 7.30 – 13.00 | 1/2 | 1231-35 | Primas |
| 121004 | 1 | Konstruktio | onselemente | | | |
| | | V 2: Mo Ü 2: Do Do | 10.00 – 11.30 9 – 11 11 – 13 14 – 16 | 1/2 3/4 5/6 | 1304 1409 | Schürmann |
| 121005 | 3 | Konstruktio | onslehre | | | |
| 121000 | | V 3: Mo Mi | | | 1204 1304 | Künne |
| | | Ü 2: Mo Mo Mi | 8.15 - 10.00 | 5/6 3/4 1/2 | 1409 1309 1407 | |
| 121006 | 1 | Werkstoffte | echnik | | | |
| | | V3: Fr P1: Mi | 9.00 - 12.00 7.30 - 13.00 | | 1204 L | Schneider |
| 101007 | 1 | Chemie | | | | |
| 121007 | 1 | V 3: Mo | 7.30 - 10.00 | | 1304 | Maury |

| 121008 | 1 | Grundlagen der Informatik | | | | | | |
|--------|---|---------------------------|----------------|-------------------------------|------------|------|------|--|
| | | V 2: Ü 1: | Di Di Di | 10 – 12 14 – 15 15 – 16 | 5/6 3/4 | 1304 | N.N. | |
| | | | Di | 16 – 17 | 1/2 | | | |
| 121009 | 1 | Elektr | otechi | nik | | | | |
| | | V 2: | Fr | 7.30 - 9.00 | | 1204 | N.N. | |
| | | Ü 1: | Mo | 14 – 15 | 1/2 | 1405 | | |
| | | | Mo | 15 - 16 | 5/6 | | | |
| | | | Mo | 16 – 17 | 3/4 | | | |
| | | | | | | | | |

Hauptstudium - Konstruktionstechnik

| 122001 | 3 | Elektr | otech | nik | | | |
|--------|-----|---------|---------|------------------|-------|------|-----------|
| ILLOOT | 0 | V 2: | | 11 – 13 | | 1304 | Weimar |
| | | Ü 1: | Di | 10 – 11 | 1/0 | | weimar |
| | | P 1: | Di | 14 – 18 | 1/2 | 1310 | |
| | | F.1. | DI | 14 – 18 | 1/2 | L | |
| 122002 | 3 | Ström | | | | | |
| | | | | naschinen | | | |
| | | V 2: | Mo | 11.30 - 13.00 | | 1309 | Kleffmann |
| | 100 | Ü 1: | Di | 9 - 10 | 1/2 | 1310 | |
| | | Zusätz | liche (| Übungen | | | |
| | | | Di | 7.30 - 8.15 | | 1401 | |
| | | | Di | 12-13 | | 1409 | |
| | | P 1: | Mo | 14-17 | 1-6 | L | |
| | | 350 350 | Fr | 14 – 17 | 1-6 | _ | |
| | | | | 14 17 | 1.0 | | |
| 122003 | 3 | Wärme | elehre | Ď. | | | |
| | | V 2: | Do | 7.30 - 9.00 | | 1309 | König |
| | | Ü 2: | Di | 11-13 | 1/2 | 1310 | |
| | | | | | | | |
| 122004 | 3 | | e Tecl | nnische Mechanil | k | | |
| | | V 1: | Di | 7.30 - 8.15 | | 1311 | Witkop |
| | | V 1: | Fr | 9-10 | | 1310 | Meier |
| | | Ü 1: | Di | 8.15 - 9.00 | | 1311 | Witkop |
| | | Ü 1: | Fr | 10-11 | | 1310 | Meier |
| | | 2 /0/ | 15. 20 | | | 1010 | merer |
| 122005 | 5 | | | erfahren | | | |
| | | V 2: | Do | 15.30 - 17.00 | | 1304 | Hartkamp |
| | | P 2: | Mo | 11-13 | | L | |
| | | | Di | 9-11 | | | |
| | | | Di | 14 - 16 | | | |
| | | | und | nach Vereinbarun | g | | |
| 122006 | 3 | Fertigu | inaeta | echnische Grund | lagen | | |
| | | V 4: | Do | 9 – 11 | agen | 1304 | Hartkamp |
| | | ٧ ٦. | Do | 13.45 – 15.15 | | 1304 | патікатр |
| | | | DU | 13.43 - 13.13 | | | |
| 122007 | 3 | | | Mathematik | | | |
| | | V 2: | Fr | 12.00 - 13.30 | | 1204 | Witkop |
| | | Ü 2: | Mi | 14-16 | 1/2 | 1310 | |
| | | | | | | | |

Lehrveranstaltungen Soest FB 12

| 122008 | 3 | Grundl | agen | der Getriebelehr | | | |
|--------|-----|---------|-------|--------------------|---------|-------------------|-----------|
| 122000 | 3 | | | | • | 1304 | Witkop |
| | | V 1: | Mi | 7.30 - 8.15 | | | withop |
| | | Ü 1: | Mi | 8.15 - 9.00 | | 1304 | |
| 122009 | 5 | Arbeits | schu | tz | | | |
| | | V 2: | Di | 8.15 - 10.00 | | 1304 | Meckbach |
| | | | | | | | |
| 122010 | 3 | | | der Datenverarb | eitung | | |
| | | V 2: | | 7.30 - 9.00 | | 1304 | Lingemann |
| | | Ü 1: | Mi | 14 – 16 | | 1304 | |
| | | | Fr | 9 – 11 | * - | 1311 | |
| 122011 | 5 | Antriel | stech | nnik | | | |
| | 100 | V 2: | Di | 14-16 | | 1409 | Schürmann |
| | | | | | | | |
| 122013 | 3 | | | n die Meßtechni | k | | |
| | | V 1: | Mo | 17 – 18 | | 1304 | Petuelli |
| | | Ü 1: | | 18 – 19 | | 202 | |
| | | P 1: | Di | 14 – 16 | | L | |
| | | | Fr | 14.00 – 15.30 | | | |
| 122012 | 5 | Konstr | uiere | n/Entwerfen | | | |
| 122012 | | S 2: | Мо | 8.15 - 10.00 | | 1405 | Schürmann |
| , | | | Di | 9-11 | | 1407 | |
| | | | Di | 11 – 13 | | 1301 | |
| 100010 | - | Auboite | | Betriebslehre | | | |
| 122013 | 5 | | | 7.30 - 9.00 | | 1309 | Kreck |
| | | V 3: | Мо | | | 1204 | KICCK |
| | | 0.4. | Do | 16 – 17 | | 1204 | |
| • | | S 1: | Do | 17 – 18 | | | |
| 122014 | 5 | Werkz | euam | aschinen | | | |
| 122011 | | V 2: | Di | 11 – 13 | | 1311 | Petuelli |
| 100015 | _ | Kolber | | hinan | | | |
| 122015 | 5 | | | | | 1404 | König |
| | | V 2: | Mo | 10 – 12 | | 1404 | Konig |
| | | Ü 1: | Мо | 12 – 13 | | 1 | |
| | | P 1: | Mo | 14 – 15 15 – 16 | | L | |
| | | | | | | | |
| 122016 | 5 | | | nd Pneumatik | | 7277 | |
| | | V 1: | Fr | 7.30 - 8.15 | | 1311 | Witkop |
| | | Ü 1: | Fr | 8.15 - 9.00 | | | |
| | | P 1: | Do | 14 – 16 | | | |
| 122017 | 5 | Steuer | unas | und Regelungs | technik | | |
| | (T) | V 1: | Di | 7.30 - 8.15 | | 1304 | Petuelli |
| | | Ü 1: | Di | 8.15 - 9.00 | 3/4 | 1303 | |
| | | | Fr | 11 – 12 | 5/6 | 1311 | |
| | | | | | | The second second | |

| 122019 | 5 | Werkzeuge und Vorrichtungen | |
|--------|---------|---|---------------------|
| ILLOID | | V 1: Do 9 – 10 1309 Ü 2: Mo 11 – 12 1405 | Stemmer |
| | | Mo 12-13 | |
| | | Mo 14 – 15 Mo 15 – 16 | |
| | | Do 10 – 11 1309 | |
| | | Do 11-12 1303 | |
| 122020 | 5 | Konstruktionssystematik | |
| | | V 1: Mi 8 – 9 1310 | Havenstein |
| | | Ü 2: Di 16–18 1409 | |
| 122023 | 5 | Fördertechnik | |
| | | V 1: Mo 9 – 10 1401 Ü 1: Mo 10 – 11 | Stemmer |
| 122024 | | Betreuung Praxissemester | |
| | | S 1: nach Vereinbarung | Meier |
| Haup | tstudiu | m – Fertigungstechnik | |
| 123001 | 5 | Arbeits- und Betriebslehre | |
| | | V 3: Mo 7.30 - 9.00 1309 | Kreck |
| | | Do 16-17 1204 Do 17-18 | |
| | | | |
| 123002 | 5 | Fertigungsplanung und -steuerung V 2: Mi 7.30 – 9.00 1309 | |
| | | V 2: Mi 7.30 – 9.00 1309 Ü 1: Mo 16 – 17 1405 | Stemmer |
| | | Mo 17 – 18 | |
| | - P | Fr 9 – 10 1404 | |
| 123003 | 3 | Steuerungs- und Regelungstechnik V 1: Di 7.30 – 8.15 1304 | Detection |
| | | V 1: Di 7.30 – 8.15 1304 Ü 1: Di 8.15 – 9.00 3/4 1303 | Petuelli |
| | | Fr 11 – 12 5/6 1311 | |
| 123004 | 5 | Fertigungsverfahren – Metall | |
| | | V 2: Di 16 – 18 1204 P 2: Mo 11 – 13 | Hartkamp |
| | | P 2: Mo 11 – 13 L Di 9 – 11 | |
| | | Di 14-16 | |
| | | und nach Vereinbarung | |
| 123005 | 5 | Werkzeugmaschinen | |
| | | V 2: Di 11 – 13 1311 V 1: Do 9 – 10 1309 | Petuelli Stemmer |
| | | Ü 2: Mo 11-12 1405 | Otominer |
| | | Mo 12-13 Mo 14-15 | |
| | | Mo 15-16 | |
| | | Do 10-11 1309 | |
| | | Do 11 – 12 1303 | |
| | | | |

| | | To be seen | 121 24 | | | | |
|--------|---|--|----------|-------------------|--------|------|-----------|
| 123006 | 5 | Arbeitsso | chut | Z | | | |
| | | V 2: | Di | 8.15 – 10.00 | | 1304 | Meckbach |
| 123007 | 3 | Fertigung | neter | chnische Grundl | agen | | |
| 123007 | 0 | | 00 | 9 – 11 | -g | 1304 | Hartkamp |
| | | | 00 | 13.45 - 15.15 | | | |
| | | | ,, | 10.40 - 10.10 | | | |
| 123008 | 3 | Angewar | dte | Mathematik | | | |
| | | V 2: | -r | 12.00 - 13.30 | | 1204 | Witkop |
| | | Ü 2: [| Di | 11 – 13 | 5/6 | 1401 | |
| | | 1 | Mi | 11 – 13 | 3/4 | 1304 | |
| 123009 | 3 | Grundlag | non | der Strömungsle | hre | | |
| 123009 | 3 | | Mo | 11.30 – 13.00 | | 1309 | Kleffmann |
| | | | Di | 10 – 11 | 3/4 | 1404 | raominam |
| | | | Mo | 10-11 | 5/6 | 1405 | |
| 100 | | Zusätzlich | | | 3/0 | 1400 | |
| | | The state of the s | 1 | | | 1401 | |
| | | | Di D: | 7.30 - 8.15 | | 1409 | |
| | | | Di | 12 – 13 | 1.0 | | |
| | | (C) (C) | Мо | 14 – 17 | 1-6 | L | |
| | | | Fr | 14 – 17 | 1-6 | | |
| 123010 | 3 | Elektrote | chr | nik | | | |
| | | V 2: | Do | 11 - 13 | | 1304 | Weimar |
| | | 4.6 | Di | 8.15 - 9.00 | 5/6 | 1401 | |
| | | | Di | 9-10 | 3/4 | | |
| | | P 1: | Di | 14-18 | 3-6 | L | |
| | | | Mi | 7.30 - 9.00 | 3-6 | | |
| 123011 | 3 | Grundla | nen | der Wärmelehre | | | |
| 123011 | 3 | | Do | | | 1309 | König |
| | | | Mo | 8.15 - 10.00 | 3/4 | 1407 | |
| | | | Di | 9-11 | 5/6 | 1401 | |
| | | | | | | | |
| 123013 | 3 | Grundla | | der Datenverarb | eitung | 1004 | Lingamann |
| | | | Fr | 7.30 - 9.00 | | 1304 | Lingemann |
| | | | Mi | 14 – 16 | | 1304 | |
| | | | Fr | 9 – 11 | | 1311 | |
| 123014 | 3 | Einführu | ına | in die Meßtechnil | k - | | |
| 120014 | | | Mo | | | 1304 | Petuelli |
| | | | | 18 – 19 | | | |
| | | | | 14 – 16 | | L. | |
| | | | Fr | 14.00 - 15.30 | | | |
| 123015 | 5 | Sonder | ebi | ete der Werkstoff | kunde | | |
| 120010 | | V 1: | | 13.30 - 14.15 | | 1407 | Schneider |
| | | S 1: | | 14.15 - 15.00 | | | |
| | | | Do | 15 –16 | | | |
| | | P 1: | | h Vereinbarung | | L | |
| 122010 | 5 | Automa | tiele | erte Datenverarbe | ituna | | |
| 123018 | 3 | V 2: | Do | 7.30 - 9.00 | g | 1409 | Lingemann |
| | | | | | | | |

| 123020 | 5 | Informationssysteme in der Fertigungstechnik | | | | | | |
|--------|---|--|---------|--|--|--|--|--|
| | | V 4: Do 7.30 – 9.00 1405 | Stemmer | | | | | |
| | | Fr 7.30 – 9.00 | | | | | | |
| 123021 | | Betreuung Praxissemester | | | | | | |
| | | S 1: nach Vereinbarung | Stemmer | | | | | |

Wahlpflichtfächer – Konstruktions-/Fertigungstechnik

| 5 | Turbo | masc | ninen 1 (Pumpen) | | |
|-----|-------------|--|--|-------------------------|--|
| | V 3: | Mi | | 1301 | Lingemann |
| 7.7 | 5 5534 | Do | | | Lingomann |
| | Ü 1: | | | 1001 | |
| | | | | 1 | |
| | | | 77.00 | _ | |
| 5 | Kraftfa | ahrzeu | ige 1 (Kraftfahrmechani | ik) | |
| | V 2: | | | A STATE OF THE STATE OF | König |
| | | | | 1010 | itomg |
| | P 2: | Mi | | L | |
| | | | | _ | |
| 5 | Flugar | ntriebe | | | |
| | V 2: | Fr | 11 – 13 | 1310 | Lingemann |
| | | | | | 8-11-1-1 |
| 5 | Hydra | ulik ur | d Pneumatik | | |
| 0 | | | | 1211 | Wieken |
| | | | | 1311 | Witkop |
| | | | | | |
| | | DO | 14-10 | | |
| 5 | Steuer | unas- | und Regelungstechnik | | |
| | V 1: | Di | 7.30 - 8.15 | | Petuelli |
| | | | | | retueili |
| | | | | | |
| | | | | 1011 | |
| 5 | Förder | techn | ik | | |
| | V 1: | Mo | 9 – 10 | 1401 | Stemmer |
| | Ü 1: | Mo | | | |
| | | | | | |
| 5 | Einfüh | | Finite Element Methode | | |
| | S 2: | Di | 9 – 11 | 1405 | Meier |
| 5 | Reurte | iluna | von Werkzeuemaachin | 0.00 | |
| J | V 1 | | | | Detualii |
| | | | | 1303 | Petuelli |
| | 0 1. | | 10-11 | | |
| | 5 5 5 | V 3: Ü 1: P 2: Kraftfa V 2: Ü 1: P 2: Flugar V 2: Kydra V 1: Ü 1: P 1: Steuer V 1: Ü 1: Förder V 1: Ü 1: Einfüh S 2: | V 3: Mi Do | V 3: Mi 11 – 13 | V 3: Mi 11 − 13 1301 Do 11 − 12 1301 Ü 1: Do 12 − 13 P 2: Do 14.00 − 15.30 L Kraftfahrzeuge 1 (Kraftfahrmechanik) V 2: Mi 9 − 11 1310 Ü 1: Mi 11 − 12 L P 2: Mi 14 − 16 L 5 Flugantriebe V 2: Fr 11 − 13 1310 5 Hydraulik und Pneumatik V 1: Fr 7.30 − 8.15 1311 Ü 1: Fr 8.15 − 9.00 P.00 P.00 P 1: Do 14 − 16 1401 Ü 1: Di 8.15 − 9.00 3/4 1303 Fr 11 − 12 5/6 1311 5 Fördertechnik V 1: Mo 9 − 10 1401 Ü 1: Mo 10 − 11 1405 5 Einführung Finite Element Methode S 2: Di 9 − 11 1405 5 Beurteilung von Werkzeugmaschinen V 1: Fr 9 − 10 1303 |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten

| 125001 | Fertigungstechnik S 2: nach Vereinbarung | Hartkamp |
|---------|--|------------|
| 125002 | Konstruktion S 2: nach Vereinbarung | Havenstein |
| 125003 | Strömungs- und Energietechnik S 2: nach Vereinbarung | Kleffmann |
| 125004 | Kolbenmaschinen und Kraftfahrzeuge S 2: nach Vereinbarung | König |
| 125005 | Strömungsmaschinen, Datenver- arbeitung und Programmieren S 2: nach Vereinbarung | Lingemann |
| 125 006 | Konstruktions- und Antriebs- technik S 2: nach Vereinbarung | N.N. |
| 125007 | Werkstoffkunde und -prüfung S 2: nach Vereinbarung | Schneider |
| 125008 | Fertigungsplanung und Steuerung, Materialfluß S 2: nach Vereinbarung | Stemmer |
| 125009 | Steuerungs-, Regelungs- und Meßtechnik, Werkzeugmaschinen S 2: nach Vereinbarung | Petuelli |
| 125010 | Getriebelehre und Hydraulik, Pneumatik S 2: nach Vereinbarung | Witkop |

Exkursionen

| 126001 | | Exkursion/eintägig nach Ankündigung | N.N. |
|--------|---|--------------------------------------|------|
| 126002 | 5 | Exkursion/mehrtägig nach Ankündigung | N.N. |

Serviceleistungen für andere Fachbereiche

| 127001 | E3 | Konst | ruktiv | e Grundlagen | | | - |
|--------|----|-------|--------|--------------|---|------|------------|
| | | V 2: | Fr | 9 – 11 | | 1309 | Havenstein |
| | | Ü 1: | Mi | 15-16 | 1 | 1311 | |
| | | | Fr | 10-11 | 2 | 1309 | |
| | | | Fr | 11-12 | 3 | | |

127003 E5 Kraftwerksanlagen I

V 2: Fr 8-10 1407 Kleffmann

Außerfachliche Lehrveranstaltungen

Weitere Veranstaltungen hierzu finden Sie beim FB 16

128001 Technisches Englisch S 2: Mi 16 – 18 1303 Schleiermacher

> Fr 12.00 – 13.30 Fr 14.00 – 15.30

128002 Rechtsfragen für angehende

Ingenieure im Bereich des

Privatrechts

S 2: Mi 16-18 1309 Molkow

128003 Rechtsfragen für angehende

Ingenieure im Bereich des Ordnungs-

widrigkeiten und Strafrechts

S 2: Do 16-18 1311 Molkow

ELEKTRISCHE ENERGIETECHNIK

Naturwissenschaftliche Grundlagen

| 161001 | e1 | Grundla | agen | der Math | ematik | | | |
|--------|-----|---------|-----------|--------------------|--------|---------|------|----------------|
| | | V 6: | Mo | 10-11 | | | 1204 | Prehn |
| | | | Di | 7.30 - | 9.00 | | 1309 | |
| | | | Mi | 12-13 | | | | |
| | | | Fr | 10-12 | | | 1304 | |
| | | Ü 4: | Мо | 11-13 | | 5/6 | 1310 | |
| | | • | Мо | 14-16 | | 1/2 | 1311 | |
| | | | Мо | 16-18 | | 3/4 | 1310 | |
| | | | Di | 12-13 | | 1/2 | 1303 | |
| | | | Mi | 9-10 | | 3/4 | 1301 | |
| | | | Mi | 10 - 11 | | 5/6 | 1303 | |
| | | | Fr | 9 – 10 | | 1-6 | 1304 | |
| | | | | | | | | |
| 161002 | e3 | | | Mathem | atik | | | |
| | | V 4: | Di | 9-11 | | | 1204 | Heinatz |
| | | | Mi | 9-11 | | | | |
| | | Ü 2: | Mi | 14 - 16 | | 3/4 | 1301 | |
| | | | Mi | 16 - 18 | | 1/2 | 1311 | |
| | | | Do | 9-11 | | 5/6 | 1404 | |
| | | | Do | 14 - 16 | | 7/8 | 1310 | |
| 101000 | | 01 | /FI-1 | | | | | |
| 161003 | e1 | | | trochem | 70.75 | | 1001 | D. I |
| | | V 2: | Do | 7.30 - | 9.00 | | 1204 | Dehnert |
| | | Ü 1: | Di | 15 – 16 | | 4-6 | 1310 | |
| | | | Di | 16 – 17 | | 1-3 | | |
| 161004 | e1 | Physik | | | | | | |
| | | V 3: | Mo | 8-10 | | | 1204 | Schmitte |
| | | | Do | 11-12 | | | | |
| | | Ü 1: | Do | 12-13 | | 1-6 | | |
| | | | | | | - | | |
| 161005 | e3 | Physik | | | | | | |
| | | V 2: | Mo | 11 - 13 | | | 1204 | Schmitte |
| | | Ü 1: | Mo | 10 - 11 | | 1/2 | 1303 | |
| | | | Mo | 16-17 | | 5/6 | 1401 | |
| | | | Do | 9 - 10 | | 3/4 | 1303 | |
| | | | Do | 10 - 11 | | 7/8 | 1301 | |
| | | P 1: | Mo | 14-18 | | 3/4/2/1 | 1232 | Neuenfeld |
| | | | Di | 14-18 | | 5/6/7/8 | | Hopewell |
| 101000 | 0.2 | Vanatu | . lesis e | Coundle | | | | |
| 161006 | e3 | V 2: | Fr | Grundla 10 – 12 | igen | | 1309 | Havenstein |
| | | Ü 1: | Мо | 14 – 15 | | 7/8 | 1409 | ria veristelli |
| | | 01. | Mo | 15 – 16 | | 5/6 | 1409 | |
| | | | Di | 14 – 15 | | | 1310 | |
| | | | Mi | 15 – 16 | | 3/4 | 1311 | |
| 101007 | -1 | Ciebert | | | | 1/2 | 1011 | |
| 161007 | e1 | Sicherh | Do | | | | 1204 | Hanewall |
| | 2.5 | V 2: | DO | 14 – 16 | | | 1204 | Hopewell |

| 161008 | e1 | | | Fremdsprache s Englisch) | | | |
|--------|----|------|----|-----------------------------|-----|------|----------------|
| | | S 2: | Mo | 11-13 | 3/4 | 1303 | Schleiermacher |
| | | | Mo | 14-16 | 5/6 | | |
| | | | Mo | 16-18 | 1/2 | | |

Schmitte

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

| 161009 | Chemie/Elektrochemie | |
|--------|----------------------|----------|
| | S: nach Vereinbarung | Dehnert |
| 161010 | Physik | |
| | S: nach Vereinbarung | Schmitte |

Allgemeine Elektrotechnik

| 162001 | e1 | Grund | lgebie | te der Elektroted | chnik | | |
|--------|---------|-------|--------|------------------------------------|---------|------|---|
| | | V 2: | Do | 9-11 | | 1204 | Sachs |
| | | Ü 2: | Mo | 11-13 | 1/2 | 1301 | |
| | | | Mo | 14-16 | 3/4 | 1310 | |
| | | | Mo | 16 – 18 | 5/6 | 1311 | |
| 162002 | e3 | Grund | gebie | te der Elektroted | hnik | | |
| | | V 4: | Mi | 11 - 13 | | 1204 | Sachs |
| | | | Do | 11-13 | | 1309 | |
| | | Ü 2: | Mo | 9-11 | 7/8 | 1311 | |
| | | | Di | 14-16 | 1/2 | 1303 | |
| | | | Mi | 14-16 | 5/6 | 1404 | |
| | | | Do | 14 – 16 | 3/4 | 1303 | |
| 162003 | ee1 | Daten | verarb | eitung | | | |
| | RE(5/6) | V 3: | Di | 9-11 | | 1309 | Giese |
| | | | Mi | 11-12 | | | 100000000000000000000000000000000000000 |
| | | Ü 1: | Mi | 10-11 | 3/4 | | |
| | | | Mi | 9-10 | 5/6 | 1303 | |
| 162004 | ea1 | Daten | verarb | eitung | | | |
| | | V 3: | Di | 9-11 | | 1309 | Giese |
| | | | Mi | 11-12 | | | |
| | | Ü 1: | Di | 11-12 | 1/2 | 1303 | |
| 162005 | ee3 | | | ne Bauelemente n der Energietec | | | |
| | | V 2: | Mi | 7.30 - 9.00 | | 1204 | Giese |
| | | P 1: | Mo | 14 – 18 4wöchentlich | 0,0,3,4 | 1201 | |
| | | | Di | 14 – 18 | 7,8,5,6 | | |
| | | | Di | 4wöchentlich | 7,0,0,0 | | |
| | | | | | | | |
| 162006 | ea3 | Bauel | ement | е | | | |
| | | V 2: | Mi | 7.30 - 9.00 | | 1204 | Giese |
| | | P 1: | Мо | 14 – 18 4wöchentlich | 2,1,0,0 | 1201 | |

| 162007 | e3 | Digitalt | | | | | |
|--------|--------|----------|--------|------------------------------|---------|-------|-----------|
| | | V 2: | Di | 11 – 13 | 100 | 1309 | Weimar |
| | ee3 | Ü 1: | Mo | 8 - 9 | 7/8 | 1311 | |
| | | | Mo | 10 – 11 | 5/6 | 1310 | |
| | | | Do | 10 – 11 | 3/4 | 1303 | |
| | ea3 | | Мо | 9 – 10 | 1/2 | | |
| 162008 | e3 | Meßtec | | | | | 1.2 |
| | | V 2: | Di | 8 - 9 | | 1204 | Jüsten |
| | | | Fr | 9 – 10 | | 1309 | |
| | ee3 | P 2: | Mo | 14 – 18 | 4,3,4,3 | 1203/ | |
| | | | D: | 4wöchentlich | 0 5 0 5 | 1301 | |
| | | | Di | 14 – 18 | 6,5,6,5 | | |
| | | | 14: | 4wöchentlich | 7070 | 1000/ | |
| | | | Mi | 14 – 18 | 7,8,7,8 | 1203/ | |
| | 0 | | Da | 4wöchentlich | 1010 | 1201 | |
| | ea3 | | Do | 7.30 – 11.00 4wöchentlich | 1,2,1,2 | | |
| | | | | 4wocnentiich | | | |
| 162009 | e5 | Regelu | ngste | | | | 46-301 |
| | | S 2: | Do | 7.30 - 9.00 | 1/2 | 1310 | Becker |
| | | | Do | 9 – 11 | 3/4 | 1401 | |
| | | | Do | 11 – 13 | 5/6 | 1407 | |
| | | P 1: | Mo | 14 – 18 | 0,1,2,0 | 1206 | |
| | | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Di | 8 – 12 | 6,5,4,3 | | |
| 1 | | | | 4wöchentlich | | | |
| 162010 | e5 | Grunda | ebie | te der | | | |
| | | Autom | atisie | rungstechnik | | | |
| | | V 2: | Mi | 9 – 11 | | 1309 | Bitzer |
| 162011 | e5 | Elektro | wärm | ne . | | | |
| 102011 | (WP) | V 3: | Мо | 14-17 | | 1407 | Weimar |
| | (****) | S 1: | Мо | 17-18 | | | |
| 100010 | - | | | | | | |
| 162012 | e5 | | | d digitale | | | |
| | (WP) | | | sverarbeitung | | 1401 | Giese |
| | | V 3: | Fr | 8-11 | | 1401 | Glese |
| | | S 1: | Fr | 11 – 12 | | | |
| 162013 | e5 | | | nd Prüfungsver | | | |
| | (WP) | | | Maschinen und | Geräte | | |
| | | V 3: | Fr | 9 – 12 | | 1405 | Pfau |
| | | S 1: | Fr | 12 – 13 | | | 14 |
| 162014 | e5 | Kraftwe | erksa | nlagen I | | | |
| | (WP) | V 2: | Fr | 8 – 10 | | 1407 | Kleffmann |
| | | | | | | | |
| 162015 | e5 | | | liederspannungs | S- | | |
| | (WP) | schaltg | | | | 1404 | Malaurate |
| | | V 3: | Мо | 14 – 17 | | 1404 | Majewski |
| | | S 1: | Mo | 17 – 18 | | | |

162016 e5 **Energietechnische Elemente** (WP) der Automatisierungstechnik V 3: 14-17 Mi 1405 Bitzer S 1: Mi 17 - 18162017 Spezielle Meßtechnik e5 14 - 17(WP) V 3: Mi 1407 Hopewell 17 - 18S 1: Mi

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

162018 Allgemeine Elektrotechnik nach Vereinbarung Sachs 162019 Elektrische Meßtechnik S: nach Vereinbarung Jüsten 162020 Regelungstechnik S. nach Vereinbarung Becker 162021 Automatisierungstechnik nach Vereinbarung Bitzer 162022 Digitaltechnik S: nach Vereinbarung Weimar 162023 Werkstoffe nach Vereinbarung Schmitte Prozeßdatenverarbeitung 162024 S: nach Vereinbarung Prehn 162025 Elektronische Bauelemente und Schaltungen der Energietechnik nach Vereinbarung Giese 162026 Technisch-wissenschaftliches Rechnen S: nach Vereinbarung Heinatz Elektrotechnisches Kolloquium 162027 je 2-4wöchentlich nach Vereinbarung 162028 Einwöchige Exkursion nach Ankündigung N.N. 162029 Eintägige Exkursionen im Nahbereich

nach Ankündigung

N.N.

E:

Elektrische Maschinen und Antriebe

| 163001 | ee3 | Elektr | ische | Maschinen | | | |
|--------|----------------|--------|--------|-----------------|---------|------|------|
| | | V 2: | Fr | 7.30 - 9.00 | | 1309 | Pfau |
| | | Ü 1: | Mi | 16 – 17 | 3/4 | 1301 | |
| | | | Mi | 17-18 | 5/6 | 1404 | |
| | | | Do | 9 – 10 | 7/8 | 1301 | |
| 163002 | e5 | Elektr | ische | Maschinen | | | |
| | | S 1: | Do | 8 - 9 | 5/6 | 1407 | Pfau |
| | | | Do | 10 - 11 | 1/2 | 1310 | |
| | | | Do | 11-12 | 3/4 | 1401 | |
| | | P 1: | Di | 8 - 12 | 3,4,1,2 | 1118 | |
| | | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Fr | 14 – 18 | 0,5,0,6 | | |
| | | | | 4wöchentlich | | | |
| 162013 | e5 | Prüfur | ngen u | ınd Prüfungsver | fahren | | |
| | (WP) | | | Maschinen und | | | |
| | l and a second | V 3: | Fr | 9 - 12 | | 1405 | Pfau |
| | | S 1: | Fr | 12-13 | | | |

Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet

| 163003 | Elektrische Maschinen und Antriebe | |
|--------|------------------------------------|-----------|
| | S: nach Vereinbarung | Pfau |
| 163004 | Elektrische Antriebe | |
| | S: nach Vereinbarung | Grüneberg |

Elektrische Energieverteilung

| 164001 | e5 | | ische l | Energieerzeugu Ing | ng | | |
|--------|----|-------|---------|------------------------|---------|---------------|----------|
| | | V 2: | Di | 16-18 | | 1309 | Majewski |
| | | Ü 1: | Do | 8 - 9 | 3/4 | 1401 | |
| | | | Do | 9-10 | 1/2 | 1310 | |
| | | | Do | 10-11 | 5/6 | 1407 | |
| | | P 1: | Мо | 8 – 12 4wöchentlich | 0,1,0,2 | 1211/ 1301 | |
| | | | Di | 8 – 12 | 4,3,6,5 | | |
| | | | | 4wöchentlich | .,-,-,- | | |
| 164002 | e5 | Hochs | spannı | ungstechnik | | | |
| | | V 2: | Do | 14 – 16 | | 1309 | Basche |
| | | P 2: | Mo | 8-12 | 3,4,3,4 | 2205 | |
| | | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Mo | 14-18 | 1,2,1,2 | | |
| | | | | 4wöchentlich | | | |
| | | | Di | 8 – 12 4wöchentlich | 5,6,5,6 | | |
| | | | | | | | |

162012 e5 Analoge und digitale (WP) Informationsverarbeitung V 3: Fr 8-11 Giese 1411 S 1: Fr 11 - 12162014 Kraftwerksanlagen I e5 (WP) V 2: Fr 1407 Kleffmann 8-10 Hoch- und Niederspannungs-162015 e5 (WP) schaltgeräte V 3: Mo 14 - 171404 Majewski S 1: Mo 17-18 164003 Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Elektrische Energieverteilung S: nach Vereinbarung Basche Majewski

Leistungselektronik

165001 e5 Leistungselektronik und Elektrische Antriebe Di V 2: 14 - 161309 Grüneberg Ü 1: Do 9 - 105/6 1407 Hopewell Do 11 - 121/2 1310 Do 12 - 133/4 1401 P 1: Mo 8-12 1,2,5,6 1118 Grüneberg 4wöchentlich 14 - 18Fr 3,0,4,0 Hopewell 4wöchentlich 162012 e5 Analoge und digitale (WP) Informationsverarbeitung V 3: Fr 8 - 111401 Giese S 1: Fr 11 - 12165002 Anleitung zu wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet Leistungselektronik S: nach Vereinbarung Grüneberg

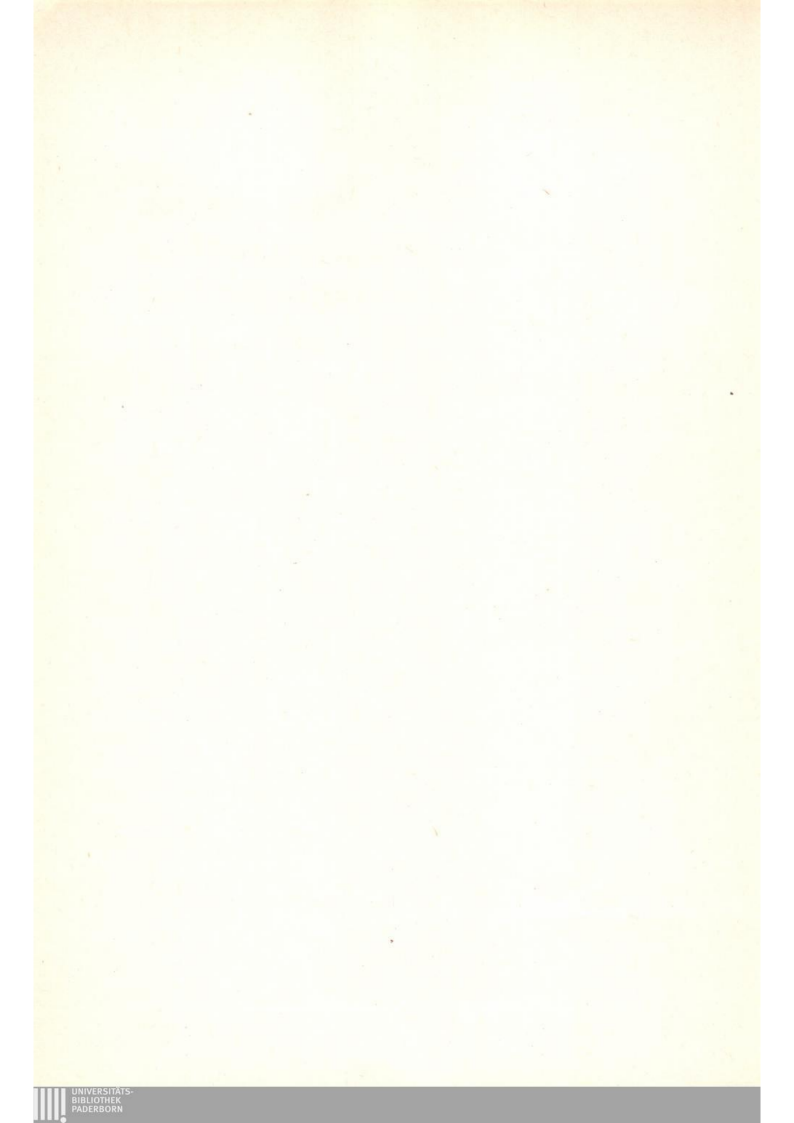
Studiengang mit Praxissemester

Fachübergreifende Probleme
der beruflichen Ingenieurpraxis
S 3: Fr 8-11 1301 Grüneberg
2 wöchentlich

| 168002 | e5P | Fachspezif | isches Kolloquiu | ım | | |
|--------|----------|----------------------------|--|---------|-------|---|
| | | S2: Fr | 11 – 13 2wöchentlich | | 1301 | Basche Becker Giese Grüneberg Jüsten Majewski Pfau Weimar |
| 168003 | e7P | Elektrische und -vertei | Energieerzeugu | ing | | |
| | | V 2: Di | 16 – 18 | | 1309 | Majewski |
| | | Ü 1: Di | 12-13 | | 1301 | |
| | | S1: Do | | | 1404 | |
| | | P 1: Mo | | 0,0,7,0 | 1211/ | |
| | | | 4wöchentlich | -,-,-,- | 1301 | |
| 168004 | e7P | Hochspan | nungstechnik | | | |
| 100004 | 071 | V 2: Do | | | 1309 | Basche |
| | | P 2: Do | | 0,7,0,7 | 2205/ | |
| | | | 4wöchentlich | | 1404 | |
| | | | 1 | | | |
| 168005 | e7P | | elektronik und | | | |
| | | Elektrisch | | | | |
| | | V 2: Di | | | 1309 | Grüneberg |
| | | Ü 1: Do | | | 1404 | |
| | | S 1: M | | | 1311 | |
| | | P 1: M | | 0,0,7,0 | 1118 | |
| | | | 4wöchentlich | | | |
| 100000 | - 7D | Coundach | ata dan | | | |
| 168006 | e7P | Grundgeb | ierungstechnik | | | |
| | | V 2: M | | | 1309 | Bitzer |
| | | P 1: M | | 0,0,0,7 | 1209/ | Ditzoi |
| | | F 1. 141 | 4wöchentlich | 0,0,0,7 | 1106 | |
| | | | 4110011011111011 | | | |
| 168007 | e7P | Betriebsw | issenschaft | | | |
| | | V 2: Do | 16-18 | | 1303 | Nitsch |
| | | | | | | |
| Außer | rfachlic | che Lehry | veranstaltu | ngen | | |
| 100001 | | A | | | | |
| 169001 | | Aktuelle F | | | | |
| | | Energieted S 2: M | | | 1401 | Pfau |
| | | 0 Z. IVI | 14-10 | | 1401 | |
| 169002 | | Soziologie | , | | | |
| | | S 2: Do | | | 1404 | Mergell- Meinel |
| 169003 | | Rewertung | gssysteme zur | | | |
| 103003 | | | Entscheidungsfi | induna | | |
| | | | 16 – 18 | g | 1310 | Müller |
| | | | A STATE OF THE STA | | | 100 A |

| 169004 | Amerikanische Filme und | | |
|--------|---|------|----------------|
| | amerikanische Kultur | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | | Schleiermacher |
| | | | |
| 169005 | Deutschsprachige Literatur | | |
| | S 2: Mi 14 – 16 | 1303 | Schmidt |
| | | 1000 | ocimilat |
| 169006 | Politik | | |
| | S 2: Fr 14-18 | 1301 | Schulz-Ehlert |
| | 2wöchentlich | | |
| 169007 | Theorie und Praxis | | |
| | der Videoaufnahmen | | |
| | S 2: Mo 17.00 – 18.30 | 1204 | Kania |
| | | | |
| 169008 | Theologie | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | | N.N. |
| 169009 | Einführung in PC-Softwarepakete | | |
| | - Datenbankverwaltung - | | |
| | S 4: Mi 16-18 | 1217 | Grundmann |
| | Do 16-18 | | |
| 169010 | Taskalk and Occalled to | | |
| 169010 | Technik und Gesellschaft S 2: Mi 11 – 13 | 1000 | D 1 |
| | S 2: Mi 11 – 13 | 1303 | Becker |
| 169011 | Innovationen der Energie- | | W |
| | und Automatisierungstechnik | | |
| | S 2: Mi 11 – 13 | 1311 | Bitzer |
| 169012 | Medizinische Elektronik | | |
| 100012 | S 2: nach Vereinbarung | | Grüneberg |
| | - I was volume and | | Citalienerg |
| 169013 | Meßtechnik in der Medizin | | |
| | S 2: nach Vereinbarung | | Hopewell |
| 129001 | Pachtofromen für annahanda | | |
| 129001 | Rechtsfragen für angehende Ingenieure im Bereich des | | |
| | Privatrechts | | |
| | S 2: Mi 14 – 16 | 1309 | Molkow |
| | 5 L. III 14 16 | 1003 | MOROW |
| 129002 | Rechtsfragen für angehende | | |
| | Ingenieure im Bereich des | | |
| | Ordnungswidrigkeiten- und | | |
| | Strafrechts | | 1722 172 |
| | S 2: Do 16-18 | 1309 | Molkow |
| | | | |

Abkürzungen Namenverzeichnis Gebäudepläne



Abkürzungen

1. Lehrveranstaltungen AG Arbeitsgemeinschaft E Exkursion F Fachpflichtfach G Grundstudium H Hauptstudium HI Hauptstudium I HII Hauptstudium II KP Kolloquium Praktikum Pf Problemfeld Seminar ES Einführungsseminar GS Grundseminar HS Hauptseminar (Seminar der 2. Studienphase) PS Proseminar (Seminar der 1. Studienphase). OS Oberseminar (Seminar für Examenskandidaten, Diplomanden, Doktoranden) STStufenschwerpunkt Tutorium TW Technisches Wahlfach Ü Übung ٧ 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 Praxisfreisernester keine Landesbedienstete 3. Räume in Paderborn Die ersten Buchstaben bedeuten: Bauteil Warburger Straße 100 AB Bauteil Warburger Straße 100 CD Bauteil Warburger Straße 100 Bauteil Warburger Straße 100 H Bauteil Warburger Straße 100 Bauteil Warburger Straße 100 JNP Pohlweg 55 Pohlweg 47 - Y49 SP Pohlweg 85

Warburger Straße 100 (Silo)

Warburger Straße 100 (Villa)

Liboristraße 6 (Auditorium Maximum der Theologischen Fakultät)

Bahnhofstraße 32

4.Studiengänge a) Allgemein

S

٧

BA

AM

AHR Allgemeine Hochschulreife FHR Fachhochschulreife

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 HI, Studienrichtung Chemie und Technologie der Beschichtungsstoffe H II, Studienrichtung Chemie cho chk HI, Studienrichtung Kunststoffe chl H I, Studienrichtung Chemische Labortechnik chr H I, Studienrichtung Chemische Reaktionstechnik cht H II, Studienrichtung Chemische Technik D Diplomstudiengang Elektrotechnik (integrierter Studiengang) Grundstudium 0 eHI qualifizierendes Fach für H I eHII qualifizierendes Fach für H II H I, Studienrichtung Automatisierungstechnik ea H'I, Studienrichtung Elektronik 99 ер HI, Studienrichtung Elektrische Energietechnik H II, Vertiefungsrichtung Automatisierungstechnik ea ed HII, Vertiefungsrichtung Datentechnik en H II, Vertiefungsrichtung Nachrichtentechnik H II, Vertiefungsrichtung Elektrische Energietechnik ep Erziehungswissenschaft Informatik (integrierter Studiengang) Lehramtsstudiengänge LSI Sekundarstufe I LSI Sekundarstufe II LS IIb Sekundarstufe II (Lehramt an berufsbildenden Schulen) Lp Primarstufe Lpf Primarstufe Fach Lpl Primarstufe Lernbereich Lps Primarstufe Schwerpunktfach Primarstufe weiteres Unterrichtsfach Lpwu Maschinentechnik (integrierter Studiengang) HI, HII Studienrichtung Konstruktionstechnik mf H I, H II Studienrichtung Fertigungstechnik mk H I, H II Studienrichtung Verfahrenstechnik / Kunststofftechnik mp Mathematik (integrierter Studiengang) ma Magisterstudiengang M ph Physik (integrierter Studiengang) Sozialwissenschaft SW tma Technomathematik Wirtschaftsingenieurwesen wi wiwi Wirtschaftswissenschaft c) Höxter, Meschede, Soest Elektrische Energietechnik Informationsverarbeitung k Konstruktiver Ingenieurbau (Bauingenieurwesen) N Nachrichtentechnik Wasserwirtschaft (Bauingenieurwesen)

Namenverzeichnis

Adams (FB 12) 162 Adomat (St) 68 Ahlers-Gauseweg (FB 17) 57 Albach (FB 14) 177 Alberti (FB 14) 177, 343, 344, 350 Aldejohann (FB 14) 55, 174, 342, 344, 350 Aldogan (St) 88 Alexander (St) 9 Allkemper (FB 3) 47, 115, 249, 250, 251, 266, 267 35, 36, 39, 48, 63, 123, 278, Allroggen (FB 4) 279 Altenbach (FB 13) 54, 164, 329, 330 Altenburg (FB 4) Altmiks (FB 10) Ameler (FB 7) 48, 63, 123, 278, 279 67, 148, 317, 319, 325 377, 378 Ansahl (FB 10) 151 Anthony (FB 6) Anton (St) 68 36, 134, 312 Apel (FB 3) 47, 115, 248, 249, 250, 265, 266 Apelt (FB 16) 187 Appelbaum (ZV) 59 Arens (FB 3) 115, 260, 261, 262, 263 Armbruster (AVMZ) 35, 36, 40, 75, 227 Armbruster (FB 3) 266, 267 Aßheuer (FB 3) 78, 115, 245, 246, 247, 253 Assenmacher (FB 5) 130, 284, 297 Astler (St) 50, 88 Aulfes (FB 6) 137 137, 311

Azem (FB 14) 177, 339, 342

R

Bäcker (ZSB) 39, 60 Baer (St) Balduhn (FB 10) 160, 3 160, 324 145, 378, 381 Bangert (FB 7) Barckow (Bibl.) 39, 72 Barschdorff (FB 14) 55, 174, 344, 346, 350 Bartels (FB 5) 126, 283, 288, 289, 292 46, 99, 218, 220 Barth (FB 1) Bartmann (FB 2) 229 174, 343, 349, 350 Bartmuß (FB 14) Basche (FB 16) 185, 431, 432, 433 Bastian (FB 4) Bauch (FB 14) 48, 62, 123, 276 177, 344, 348 Bauers (FB 9) Bauers (FB 14) 18 148 183, 349 Baumgarten Baumgarten (FB 13) Baumgante Baur (FB 2) 10 171 109, 240, 241 Becher (FB 1) Becker (FB 1) Becker (FB 13) Becker (FB 14) 102, 221 102, 223 171 177, 343, 349 Becker (FB 16) 56, 69, 186, 429, 430, 433, Becker (FB 17) Becker (FB 3) 1 434 188, 364, 366, 368, 370 Becker (ZV) 44 Becker (ZV) 296 117, 265 Bee (FB 5) 2 Bee (ZV) 42 Behm (FB 7) Behrens (FB 2) 110 Bekmeier (FB 5) 130, 292

Belli (FB 14) 174, 339, 346, 350 Belthle (FB 11) 69, 160, 395, 39 69, 160, 395, 398, 399, 401 189, 361, 362 Benkert (FB 1) 1 Bender (FB 17) 105, 217 Benseler (FB 1) 36, 99, 205, 226, 227, 228, 230 Benteler Bentler (FB 2) 47, 67, 109 Berends (FB 7) Berens (ZV) 6 50 Berger (FB 2) 1 89 60, 70 110 Bernartz (FB 5) 130, 290, 294, 295, 300 Berns (AVMZ) 75 Berntsen (St) 51 Bersiner (FB 14) 183 Betz (FB 5) 130, 292, 295
Bick (FB 14) 67, 175, 342, 346, 350, 351
Bielenberg (FB 18) 57, 201, 390, 391, 392
Bieling (FB 10) 151
Bienek (FB 13) 171 Biermann (FB 1) 102 Biermeyer (FB 12) 162 Bierstedt (FB 17) 37, 189, 356, 357 Bilau (FB 14) 177 Birkemeier (FB 3) 117, 207, 261, 262, 264, 270, 302 Bitsch (FB 6) 49, 134, 209, 210, 313, 314 Bitter (FB 18) 390, 391 Bitterberg (FB 1) 105, 214 Bitzer (FB 16) 186, 429, 430, 433, 434 Blanck (FB 1) 105, 227 Blanck (FB 1) 105, 227 Blanke-Roeser (FB 4) 276, 278 Blick (St) 48 Boeddeker (FB 13) 171, 334 Bogdahn (FB 8) 14 Böhm (FB 10) 152 14, 145 Böhnke (FB 10) 152 Boisen (St) 88 Bok (FB 3) 121, 206, 270 Boldt (FB 10) 152 Bolik (Bibl.) 73 Bolik (Bibl.) Bolle (FB 14) 176 Bölte (FB 5) 130 Bönighoff (St) 89 102, 222 Bonk (FB 1) Bonner (FB 5) 292 Boos (FB 13) 171, 330, 331 Borchers (FB 17) Borchers (FB 17) 69, 192, 355 Borgmann (FB 9) 51, 64, 146, 415, 417 Borgmeier (FB 10) 37, 323 Bornefeld (St) 92 Böse (St) 57 Botas (FB 3) 121 Bothe (FB 14) 17 177, 342, 344 193, 359 50, 142, 379, 380, 382 Bothe (FB 17) Böttcher (FB 7) Botzeck (FB 10) 52, 323 Bouvain (FB 2) 113 Braam (FB 15) 183 Brachem (FB 15) 130, 284, 299 Braam (FB 14) 177, 344, 348 Bratke (FB 8) 50, 51, 145, 385, 386, 387 105 Braun (FB 1) Braun (FB 17) 354 45, 117, 283, 315 2) 110, 243 Braun (FB 3) Bräutigam (FB 2) Breloh (FB 9) 147, 415, 417 Bremer 38 Bremer (FB 3) 248, 252, 268, 269

Brettschneider (FB 2) 107, 238 Breuer (FB 2) 110, 229, 232 Breuer (FB 3) 47, 115, 255, 256 Breuker (FB 17) 193 Dilger (FB 13) 167, 331 Dinger 38 Dobias (FB 5) 49, 126, 289, 292, 298 Dohle 66 Brezinski (FB 5) 130, 284, 289, 292, 293, Dohmann (FB 10) 37, 67, 149, 317, 321, 322, 298, 301 Briese (FB 1) 6 Dohmann (St) 88 Doleschal (FB 1) 103, 228 Briese (FB 4) 278 Brill (FB 4) 278 Brinkmann (FB 13) 329 137, 310 61, 99, 209, 225, 226 Dombert (FB 13) Donaldson (FB 4) Dong (FB 10) Brinkmann (FB 6) 137, 310
Brinkmöller (FB 10) 160, 315
Brockhaus (FB 3) 115
Bröckling-Kuron (ZV) 44
Brockmann (FB 1) 216, 222, 251
Brockmann (FB 14) 177, 344
Broecker (FB 13) 39, 54, 67, 164, 332, 333, 335 153 142, 374, 375 Dönges (FB 7) Dopheide (FB 4) 39, 48, 62, 95, 123, 276, 277
Doppler (FB 3) 45, 118, 251, 283, 315, 339
Dörfer (FB 7) 145, 378, 380
Dörrscheidt (FB 14) 175, 343, 346, 350 335 Dourdoumas (FB 14) 36, 40, 175, 344, 346, Bronner (FB 5) 126, 210, 29 Brüggemann (Bibl.) 74 Brüggemann (FB 1) 217 Bruns (FB 17) 83, 189, 362 126, 210, 291, 297 Buchholz (FB 10) 152, 315, 318 Büchler (Bibl.) 72, 74 Bücker (FB 14) 177 Bücker (St) 67 Budde (FB 10) 15 Buddensiek (FB 5) 152 49, 60, 131, 210, 303, 304, 305 Buhe (FB 4) 278 Bührmann (ZV) 41 Buijs (FB 17) 193 Bunzemeier (FB 14) 178, 344, 346 Bureick (St) 93 Bürger (FB 10) 1 Burgholz (St) 89 152, 316 Burkert (FB 17) 193 Busch (FB 1) 105, 227 Busemann (FB 14) Büsse (FB 4) 95 Busse (FB 10) 152 Busse (FB 3) 117, 254 Ebach (FB 1) Büsse (FB 4) 277 Ebeling (FB 4) Cambeis (FB 14) 67, 175, 346, 350 Caplanis (FB 10) 152, 317, 319 Carstensen (FB 3) 115 Eberhardt (St) Castiglioni (FB 10) 152 Ehmer (FB 4) Cimiotti (FB 2) 114, 229 Ehmke (FB 2) Ehmke (FB 3) Claus (FB 10) 37, 152 Clausen (FB 4) Clemens (FB 1) 95, 277 61, 102 Clewing (FB 16) 187 Colditz (FB 10) 153, 317, 319 Comisel (FB 13) 54 Comisel (FB 13) 54 Crass (FB 3) 121, 207, 271

349, 350, 357, 367 Draeger (FB 15) 58, 184, 396, 406, 407 Drave (FB 1) 103, 213 Dresing (FB 5) 131, 290, 294, 295, 300 58, 184, 396, 406, 407, 410 Dresselhaus (FB 14) 68 Drewes (FB 2) 114
Drillich (St) 53, 89
Droll (AVMZ) 76
Droll (St) 47, 67
Drüe (FB 14) 55, 178, 339 Drüe (FB 14) Dudziak (FB 10) 153 (FB 1) 105, 217 Dudziak (FB 1) 105, Dunke (FB 1) 56, 69 Dunker (St) 56, 69
Dunschen (St) 37, 93
Dürkopp (FB 10) 153
Durzak (FB 3) 47, 115, 249, 250, 251, 267
Düsterloh (FB 1) 61, 99, 209, 218, 219, 220
Duthweiler (FB 7) 142, 376, 379, 380, 382
Duwe (FB 3) 118, 245, 248, 250, 251, 253 99 Ebbesmeyer (FB 14) 6 Ebeling (FB 1) 99, 223 65, 175, 342, 350, 351 273 47 Echterhoff (FB 17) 68, 193, 355, 357, 358 Effen (FB 10) 15 Fbls (FB 4) 279 153 124, 274, 275 233 269 Ehrhardt (Bibl.) 74 Ehrhardt (St) 60 Eicher (FB 1) 36, 39, 60, 99, 215, 216, 222, Eierdanz (FB 1) 1 105, 227 Eisermann (FB 3) 121, 262 Eke (FB 3) 59, 118, 250 Elfers (ZV) 36 Elfers (ZV) Ende, vom (FB 6) 135 Enders (FB 11) 161, 395, 397, 399, 401 Enders (FB 11) 10 Engel (FB 2) 114 Engelhardt (St) 67 Engelke (FB 10) 153, 321 Epkenhans (FB 17) 57, 193, 357, 358 Eppingen (FB 13) 171 Erber (FB 13) 164 Ernst (FB 1) 105, 216 Ernst (FB 17) 65, 189, 356, 357, 359 Esser (FB 13) 171, 334 Ester (FB 14) 178, 342, 344

325

329

278

Damrau (FB 13) 167 Debessay (St) 88 Dehnert (FB 16) 187, 427, 428

153

Dickbertel (FB 10) 133

Diekmann (FB 8) 51, 68, 145, 385, 386, 387

Diekneite (FB 3) 118, 246

Dieterich (FB 2) 47, 110, 237, 238

Dietrich (FB 5) 67, 79, 126, 286, 289, 301

Dietz (FB 9) 51

Dietzfelbinger (FB 17) 33, 193, 366, 367

68, 69, 189, 358, 359

Deimling (FB 17) 6 Delker (FB 4) 278 Deutsch (St) 88

Dickbertel (FB 10)

Falk (FB 6) 137 Faretina-Stehl (FB 3) 121, 207, 265 Farr (FB 17) 40 Farwig (FB 17) 193, 356 Fegebank (FB 6) 64, 137 64, 137, 210, 313, 314 1) 103, 215 Feld-Dresken (FB 1) 103, 215 Feldbusch (FB 3) 40, 47, 78, 115, 247, 269, 369 Felderhoff (FB 14) Feldmann (FB 17) 178, 342, 344 193, 365 105, 215 52, 153, 317 110, 237 Fenger (FB 1) Ferber (FB 10) Ferber (FB 2) Ferlings 38 Fette (FB 14) Fetzer 33 178, 346, 348 Figge (FB 17) 194, 363 126, 287, 302 39, 72, 76 Fink (FB 5) Fischer (Bibl.) Fischer (FB 10) Fischer (FB 4) 40 Fischer (FB 4) 48, 62, 95, 124, 275, 277 Fischer (FB 5) 49, 77, 126, 283, 284, 288, 290, 292, 294, 295, 300 Fischer (HRZ) Fischer (ZV) 77 43 37, 46, 78, 99 Flach (FB 1) Flaskamp (FB 5) 49, 131 Flechtner (FB 13) Flörke (FB 13) 167, 327 67, 77, 167, 328 304 Flottmann (FB 5) 137, 311 63, 124, 278, 279 118, 207, 256, 257, 259 Fockele (FB 6) Forchert (FB 4) Förster (FB 3) Förster (FB 5) 295 Förster, A. (FB 5) Förster, U. (FB 5) 131, 284, 299 131 Fracassi-Schupp (FB 3) Frank 246 121, 207, 265 Frank (FB 2) 47, 85, 107 Franz (Bibl.) 39 Franz (FB 2) 1 Frankemölle (FB 1) 61, 79, 99, 215 39 107 118, 254, 255, 258, 315, 402, 409, 410 Franzbecker (FB 3) 35, 47, 84, 116, 254, 255, 256, Freese (FB 3) 258 Frehse (ZV) 41 Freund (FB 3) 1 116, 245, 249, 250, 251, 253 Fritsch (FB 13) 329 Fritsch (FB 15) 37 Fritz (FB 10) 153 37, 69, 184, 408, 410 Fritz (FB 10) Fröhleke (FB 14) 17 178, 343 Frohne (FB 7) Fromm (FB 2) 50, 143 109, 229 Fromme (FB 14) 178 Frommfeld (FB 13) 167 Fuchs (Bibl.) 74 Fuchs (FB 1) 46 46, 61, 100, 209, 218, 219, 220 Fuchs (ZV) 41

Ewering (FB 17)

Ewert (FB 18)

Ewersmeyer (Bibl.) 74

193

392

36, 57, 69, 201, 376, 377, 390,

Fuchssteiner (FB 17) 68, 69, 84, 189, 349, 356, 357, 358, 360, 367 Funke (FB 17) 194

Gabriel (FB 2) 110, 230, 232 Gabriel (ZV) 70 51, 68, 145, 386, 387 0) 153, 321 Gadiel (FB 8) Gaedtke (FB 10) Gao (FB 10) 154 Gasse (FB 10) Gauß (FB 13) 154 172 Gausemeier (FB 10) 33, 317, 322 Gehlen (Bibl.) 73 Gehrmann (Stw) Geigle (FB 17) Geipel (FB 11) 194 52, 53, 64, 69, 161, 395, 397, 399, 401 Geisler (FB 2) 36 Geist (FB 2) 110 36, 39, 59, 110, 229, 234 Gelhard (Bibl.) Gemmeke (Bibl.) 72 Gensch (FB 17) 45, 194, 283, 353, 364, 369 Gerdes-Kühn (FB 13) 172 Gerdiken (ZV)
Gerhardt (FB 17)
Gerken (FB 7) 4 39, 50, 143, 378, 380, 382 161, 400, 402, 411 Gerlich (FB 11) Gerstner (Bibl.) Giefers (St) 88 Gierse (St) 92 72, 73, 236 Giese (FB 16) 56, 186, 428, 429, 430, 432, 433 Giese (FB 8) 377 Giffhorn (FB 12) 162, 419 Gilljohann (FB 16) Glaß (ZV) 41 Glässer (FB 17) 194, 365 Glunz (FB 8) 51, 69, 376 194, 365 Göbel (FB 11) Göbel (FB 13) 167 Göen (FB 13) 168 Göke (FB 1) 106, 228 Goldschmidt (FB 13) 54, 76, 164, 335 Gollers (FB 5) 63, 67, 126, 284, 289, 290, 293, 299 Gorenflo (FB 10) Görger (FB 6) Görres (FB 7) 52, 149, 317, 319, 320, 325 137 381 Görres (FB 8) 37, 50, 51, 64, 146, 386, 387 Götschmann (FB 10) 154 Grabow (FB 14) 1 Grabow (FB 17) 354 178 Graf (FB 17) Graf (FB 3) 45, 118, 249, 267, 283, 307, 327 49, 63, 126, 284, 288, 290, 293, Grafer (FB 5) 299 Grauel (FB 6) 137 Gregorian (FB 6) Greshoff (FB 1) 138, 311 106, 227 Greulich-Weber (FB 6) 37, 138, 308, 311 Grewe (FB 11) 162, 402, 410 162, 402, 410 Griese (FB 14) 178, 348 Gröblinghoff (St) 93 Gronemeyer (FB 5) 129, 30 Gröppel (FB 5) 131 Gross (FB 3) 118, 260 Grote (FB 13) 54, 168, 334 Grote (ZV) 43, 58 Grothmann (FB 1) 103, 221 129, 301

Heiny (FB 1) Grotstollen (FB 14) 54, 55, 67, 84, 175, 343, 344, Heinz (St) 346, 350 Heinze (Stw) Grubitzsch (FB 3) 116, 206, 249, 266, 267 Heinze (ZSB) 60 Grundal (St) 89 Heistermann (FB 17) Heitkamm (FB 12) 69 Heitkamm (FB 14) 175 Gründler (FB 4) 194 278 Grundmann (FB 16) 434 Grüneberg (FB 16) 28, 56, 65, 69, 186, 431, 111 47, 118, 250, 251 Hellwig (FB 2) Helmes (FB 3) 432, 433, 434 Grupe (FB 7) 145, 376, 382 Gruß (St) 68, 69 Hembd (FB 17) 68 Hemmi (St) 54, 67 68, 69, 189, 357, 360 Gudorf (FB 1) 106, 221 Gudorf (FB 17) 354 Gundel (FB 17) 283, 307 Hempel (FB 13) 165, 332, 333 Hempelmann (FB 14) 179, 3 Henke (FB 3) 121, 206, 270 Gundel (FB 3) 283 Gunkel (St) 88, 93 179, 343 Hennig (FB 10) Günther (FB 13) 168 154 Hennige (FB 17) 194 Henning (FB 4) 48 51, 69, 147, 416, 417 Hensche (FB 9) Hentschel (FB 10) 154 H Hering (FB 17) Hering (FB 2) 194 Haacke (FB 17) 189 Haan (FB 7) 39, 50, 143, 378, 379, 382 111 Herold (FB 5) 37, 86, 127, 284, 288, 290, Haten (FB 4) 276, 277 294, 299 Haffner (FB 5) 131, 296 154, 317 Herres (FB 10) 47, 107, 239 46, 47, 76, 107, 229, 231, Hagedorn (FB 2) 64, 68, 149, 316, 317, 318, Herrmann (FB 10) Hagemann (FB 2) 324 232, 234 Herrmann (FB 6) 138, 310, 311 Hagen (FB 2) Hagenbach (ZV) 76 110 37, 39, 76, 118, 245, 246, 247, 248, 249 Hertkorn (FB 3) 42 Hahn (AVMZ) Hesse (FB 1) 59, 103 52, 149, 317, 319, 325 Hahn (FB 10) Hesse (FB 11) 52 Hammel (FB 2) 107, 232 Hesselbein (St) Hessler (FB 7) 89 Hammelrath 66 143 Hammer (FB 13) Hanewinkel (FB 14) 183
Hangleiter (FB 6) 36, 40, 59, 67, 138, 310, 342
Hanhart (FB 10) 154
Hannich (ZV) 43
Hanning (FB 10) 154 Heyde, von der (FB 3) 121, 249 Hild (St) 93 Hilden (FB 17) 189, 356, 359 Hilgers (AVMZ) 75, 230 Hilgers (FB 2) Hiltrop (FB 13) 114 168, 331 Hanselmann (FB 10) 160, 321 Himmeldirk (FB 13) 172 154 189 Hansen (FB 10) Himmelstein (FB 2) 111, 233 Hansen (FB 17) 71 Hinrichs (ZV) Hinsenkamp (ZV) 42 Hintze (ZV) 36, 38, 39, 41, 79 Hinz (FB 10) 155 278 Hansen (FB 4) Harfensteller (FB 7) 143 Harff (FB 5) 49, 127, 284, 286, 303 Hartig (FB 3) 116, 245, 246, 247, 248, 268 155 131, 291, 297 Hische (FB 5) 53, 64, 69, 76, 162, 420, 422, 423, 425 Hartkamp (FB 12) Hoentzsch (FB 6) 49, 138, 307, 308 Hoffmann (FB 10) 155, 323 33, 34, 85, 175, 339, 350, Hartmann (FB 14) Hoffmann (FB 13) 168 367 Hoffmeister (FB 13) 331 Hasse (FB 13) 168 Hoffmeister (FB 8) 146 Hastedt (FB 1) 172 Hattendorf (FB 13) 172 Hauenschild 34 Hauenschild (FB 17) 1 Hauenschild (FB 17) 278 46, 103, 205, 223 43 Hoffmeister (ZV) 172 Hofmann (FB 1) 100, 218, 219, 220 Hofmann (FB 11) 53 192 138 Hofmann (FB 6) Höfting (FB 17) 195, 370 Haupt 33 Hohensohn (St) 49 Haupt (FB 13) 54, 165, 328, 329 Höhler (FB 3) 116 Havenstein (FB 12) 53, 64, 162, 422, 425, 427 Havenstein (FB 4) 278 Heggemann (FB 2) 37, 107, 205, 226, 230, 231, Hölker (FB 11) Hollenbeck 38 53, 69, 161, 395, 399, 401 Hollmann (FB 10, Holtgrewe 38 Holtgrewe (FB 14) 179, 344, 346 Holtgrewe (FB 6) 49, 135, 308, 309, 311 Heider (FB 1) 106, 223 Heier (FB 2) 111 Heider (FB 1) 106, 223 Heier (FB 2) 111 Heiermeier (Stw) 79 Heighton (FB 5) 134, 295, 303 Heijenga (FB 17) 194 Heil (FB 10) 154 Holzapiei (FB 4) 279 Homann (FB 4) 111, 231, 234 Hoock (FB 1) 35, 46, 61, 100, 216, 221, 222, 251, 305 Heinatz (FB 16) 186, 427, 430 Hopewell (FB 16) 188, 427, 430, 432, 434 Hopp (FB 17) 195 Heine (St) 88 Heinekamp (FB 13) 168, 328 Heinemann (FB 14) 178, 344 Hoppe (FB 2)

Hoppenbrock (FB 9) 148, 416 Kamp (ZV) 70 72, 73) 73 Kandarakis (St) Höppner (Bibl.) 55 Kania (AVMZ) Horenkamp (Bibl.) 75, 76, 235, 434 149, 317, 323, 326 Kania (FB 2) Horn (FB 10) 114 Kaniuth (FB 17) 190, Kann (FB 1) 103, 223 Horst (FB 17) 192, 357 190, 355, 357, 358 Kann (FB 1) 103, ES Karabulut (St) 69, 89 Kasselmann (FB 17) 195, 361 Kasselmann (FB 17) 34, 56, 57, 190, 365, 367, Horstick (FB 14) 55, 175, 343, 346, 348, 349, Höttecke (FB 14) 179, 346 /FR 3) 78, 119, 255 179, 346 Hübner (FB 17) 195 Hubrecht (FB 3) 122, 206, 270 Huckemann (FB 3) 184, 405, 407, 409, 410 Kaufmann (FB 17) 195 Kaufmann (FB 2) 108 Kawasaki (FB 4) Kazmierski (FB 5) 278 131, 284, 298 Keim (FB 2) 47, 108, 229, 231, 233 Kempkes (St) 51 Keönch (FB 4) 125, 277, 278 Hülster (FB 2) Hunold (FB 11) 230 53, 69, 161, 400, 401 278 Hurt (FB 4) Keppler (FB 13) Kern 34 Hüser (FB 1) 100, 209, 220, 222, 234 169 Hüsgen (FB 10) 155 Hußmann (FB 13) 168 Kern (FB 5) 132, 290, 294, 300 Kerp (Bibl.) 73 Kersting (FB 13) Kessler (FB 10) 172 155 Kettrup (FB 13) 54, 65, 165, 210, 211, 333, 334 Illgner (FB 6) Keuter (FB 15) 55, 69, 184, 404, 408, 410 138, 310 In, Schun-Lai (FB 10) 149 Kevekordes (FB 17) 190, 308, 363, 364, 369, Indlekofer (FB 17) 190, 356, 357, 358 Keyenburg (FB 4) 48, 63, 211, 334 370 Isringhausen-Bley (FB 13) 168 48, 63, 124, 273, 274 Ittermann (St) Kienecker, F. (FB 3) Kienecker, M. (FB 3) 116 Kieseheuer (St) Kinast (St) 88 Kipke (FB 10) Jack (FB 14) 88 Jacobs (FB 3) Jäger (FB 15) 122, 266, 267 184, 403, 404, 410 160 Kirchhoff (FB'3) 122, 264, 302 103, 226, 228 Jahn (FB 1) Kirchhoff (ZV) 41 Jäker (FB 10) 155 Kistenmacher (FB 10) 155 43 Jakobs (ZV) Janacikova (FB 3) 122, 20 179, 344 39, 57, 68, 69, 190, 356, 357, Kiyek (FB 17) 122, 207, 270 358 Janitzki (FB 14) 179, 344 Jarnut (FB 1) 100, 209, 220, 221, 222 Klar (St) Klarholz (FB 10) Jegham (FB 10) 155 Jeude (FB 14) 179 155 Klasen (FB 11) 395 69, 184, 395, 404, 407, 409 3 10) 155 Klasen (FB 15) Jochinke (FB 2) 111 Klasfauseweh (FB 10) Johannigmann (St) 37 Johannsen (FB 6) 37, 138, 419 John (FB 17) 201, 361 Johnson (FB 4) 278 Kleffmann (FB 12) 53, 69, 163, 420, 423, 425, 426, 429, 432 Kleibaumhüter (FB 14) 179, 343 49, 127, 286, 290, 294, 295, Kleibohm (FB 5) Joosten (FB 17) 195 300 Jorasche (FB 13) Jorascheck (FB 13) 329 Kleimeyer (St) Klein (FB 11) 69 168 161, 396, 399, 401 Jordan (FB 10) Jordan (FB 6) 318 Klein (FB 13) 172, 329 138 Klein (FB 14) Klein (FB 5) Klein (FB 8) 183, 349 Jordan (ZSB) 132, 296 Jorden (FB 10) 67, 68, 149, 316, 318, 324 51, 68, 146, 385, 387 José (St) 92 Klein (HRZ) 77 Junker (FB 10) 155 Klein-Helmkamp (FB 7) Kleineberg (FB 13) 16 Kleineberg (FB 15) 18 68, 143, 373, 374, 375 Junker (FB 3) 116 169 Jürgens (ZV) Jüsten (FB 16) 184, 405, 407, 408, 410 56, 186, 429, 430, 433 Kleinemeier (FB 11) 53 Jütting (FB 2) 67, 108, 229, 231, 233 Kleinertz (FB 4) 125 Kleinjohann (FB 17) 195 Klemens (FB 10) 156 Klemm (FB 13) 37, 165, 331, 335 Kley 38 Kaczmarczyk (FB 15) 184, 403, 408, 4 Kadlec (FB 2) 111, 229, 231, 233, 234 Kaeder (FB 10) 149 Kaeder (ZV) 42 Kaiser (FB 5) 39, 63, 127, 303, 304 Kaiser (St) 88 Kalb (FB 7) 143, 373, 375 184, 403, 408, 410 Klingebiel (FB 10) 156 Klöckner (FB 14) 67, 179, 344 Klodwig (St) Kloeke (FB 3) 46 245, 246, 247 Klönne (FB 1) 61, 210, 226, 227, 228

Klönne, A. (FB 1) 100 Klönne, I. (FB 1) 106, 226 Kugel (FB 14) Klönne, I. (FB 1) 10 Klönne, I. (FB 1) 195 Kluge (FB 17) 19 Kuhlbusch (St) 52, 83 94, 119, 247, 248, 250, 251, Kühnhold (FB 3) 266, 268 Knievel (FB 2) 62, 238, 239, 240, 243 Knievel, H. (FB 2) 108 Kullmer (FB 10) 156 Knievel, H. (FB 2) Knievel, T. (FB 2) 278 Kumai (FB 4) Kumm (FB 14) 39, 67, 175, 339, 343, 344, 114 Kunert (FB 3) 2: 348, 350 Knobel (St) 67 Knoblauch-Flach (FB 2) 251 Knobloch (FB 16) 39, 56 Künne (FB 10) Künne (FB 12) Knoche (ZV) 156, 319, 419 43, 58 164 Koch (FB 10) 40, 149, 318, 324 172, 335 Künne (St) 67 Koch (FB 13) Kunze (FB 14) 180, 343 Koch (FB 14) 179 Koch (FB 2) Koch (FB 5) Kupitz (FB 17) 195 85, 108, 205, 236, 237, 238 130, 291, 296 134, 283 Kürpick (FB 5) Küspert (FB 17) 57, 65, 68, 190, 363, 364, 366 79 Koch (Stw) Köckler (FB 17) 36, 190, 356, 357, 359, 360 Köhler 38 Köhler (FB 5) 132, 295 Kohstall (St) 36, 37 Lagerström (FB 2) 111, 240 Kolski (HRZ) 77 Lahme (St) 79 Lammers (St) 56 Landes (FB 5) 49, 127, 286, 303 Lang (FB 1) 46, 100, 214, 215 Lange (FB 10) 156 Konarski (St) 92 53, 163, 420, 421, 423, 424, König (FB 12) 425 35, 39, 47, 67, 108, 224, 229, König (FB 2) 231, 233 Langemann (FB 13) 54, 165, 332, 333 Konopka (FB 6) 139, 310 66 Langer 55 Kons (FB 15) Langer (FB 6) 139, 311 Kopac (FB 18) 389 Langrock (St) 49, 67 Kopac (FB 8) 51, 146, 381, 387 Lánsky (FB 17) 57, 190, 230, 247, 269, 368, Kopp (AVMZ) 76 369 Kortemeier (FB 7) Korz (FB 12) 53 145, 378 Lappe (FB 10) 156 139 Lappe (FB 6) Koschnick (FB 14) Koschnick (FB 6) 179, 344 Lapresa (FB 13) 172, 332 55, 176, 342, 344, 346, 350 139 Latzel (FB 14) Laufer (FB 10) 68, 1 Laugallies-Plato (ZV) Koschnik (FB 6) 68, 156 Köster (ZV) 41 Lausberg (FB 3) Lefarth (FB 10) Lehmann 14 Köthe (St) 55 Kottenstede (St) 55 Köthe (St) 68 116 156 Kottler (FB 10) 149 Kraft (FB 5) 132, 286, 303 Kraft (FB 5) Lehmann (FB 3) 119, 253, 254, 257 Krahl (FB 13) 165, 327 Lehmann (FB 6) 139 Krambrock (FB 6) 139, 311 Kramer (FB 2) 108, 240, 241, 243 Lehner (FB 17) 59, 195, 230, 368, 369 Lendermann (FB 13) 54, 67, 165, 328, 329 Lengauer (FB 17) 34, 39, 191, 366, 367, 368 Lengauer (FB 17)
Lengeling (ZV) 59
Lenhard (FB 1) 10
Lenzing (FB 17) 14
Lerog (FB 7) 145 Krause (FB 2) 65 Krause (FB 2) 71 184, 404, 407, 408, 410 62, 111, 205, 237, 238 59 106, 214 Kräuter (FB 14) 180, 339 Krawinkel (FB 4) 48, 63, 1 Kreck (FB 12) 421, 422 Kreissig (St) 88 191, 355, 357, 358 48, 63, 124, 273, 274 Leroy (FB 7) 382 Kreissig (St) 88 Krenz (ZV) 70 Kress (FB 17) Kretschmer (ZV) Lesemann (FB 1) Leßner (FB 6) Lewke (FB 17) 196 278 Liebe (FB 4) Kreuscher (FB 13) Liebold (FB 3) 122, 247 Krobok (FB 6) 139, 311 Liepmann (FB 5) 83, 127, 284, 289, 292, 293, Kröger (FB 13) 172 Kröger (FB 4) 95, 276, 277 Kröger (St) 89 297 47, 108, 239, 240 Liesen (FB 2) Lindbauer (St) 89 69 Krone (St) 173, 332 Lindert (FB 13) Kronenberg (St) Kroos (FB 10) Krücken (FB 9) Krüger 33 Lingemann (FB 12) 163, 421, 423, 424, 425 37, 57, 68 156 103, 221 Link (FB 1) 147 Linn (FB 11) Linnhoff (St) 400 Krüger (FB 6) 139 Linnig (FB 10) 156, 326 169, 332 Krull (FB 13) 42, 70, 83 Lippe (ZV) 103 Krumpel (FB 1) 365 Liu (FB 1), Lobin (FB 2) 112 (FR 1) 104, 227 Liu (FB 17) Kubin (FB 8) Kublitz (FB 3) 51, 146, 385, 387 119, 245 Kuck (FB 17) 190, 364, 365, 369 Lohmann (FB 10) 157

Lohmann (FB 15) 5 Merschmann (Bibl.) Mertin (FB 1) 61, 104, 213 Mertsching (FB 14) 180 Meseck (FB 2) 112 Lohmeier (FB 5) 127 Lohr (FB 18) 57, 69, 77, 202, 385, 386, 390, 392 Meßollen (FB 11) 400 Mette (FB 1) 46, 100, 213, 216 Metzner (FB 13) 173 Loist (FB 5) 139 39, 63, 127, 292, 293, 294 Mey (FB 17) 196 Meyer (FB 17) 196 140 Mey (FB 3) 40, 119, 206, 266, 267 Loy (FB 8) 51,68 196, 367 Lüchtefeld (St) 93 Meyer a. d. Heide (FB 17) 365, 366, 367, 368 Meyer auf der Heide (FB 17) 33, 57, 191 33, 52, 149, 321, 325, 349, 357, 367 Lückel (FB 10) Meyer zur Capellen (FB 6) Meyer, J. (FB 6) 307, 312 Meyer-Krentler (FB 3) 116 Lüdeke (FB 14) 180 4, 64, 67, 135, 312 Ludwig (FB 13) Lüke 38 173 307, 312 116 Lüling (FB 17) 196, 366 Michel (FB 10) 52, 157 Lusky (FB 17) 57 Lütke Entrus 184, 403, 404, 410 37, 47, 116, 250, 252, 264, 265, 266, 267 Michel (FB 15) 57, 191, 355, 357 Michels (FB 3) Lütke Entrup (FB 9) 51, 147 Lütke-Entrup (FB 10) 150, 320, 325, 326 Miethe (FB 18) 57, 65, 69, 202, 381, 392 Miethling (FB 2) 112, 240 Mimkes (FB 6) 49, 67, 135, 307, 308, 309 67, 166, 329, 330 Minas (FB 13) Mitarbeiter (FB 10) 319 187 Mitek (FB 16) Maas (FB 4) 62, 125, 276 Maehle (FB 14) 33, 77, 176, 343, 344, 348, Moczala (FB 15) 55, 184, 403, 405, 407, 409, 410 350 Möhle (FB 17) 56 Maeser (FB 14) 180, 343 180, 343, 348 Möhring-Hüser (FB 14) Mähler (FB 10) 157 Molkow (FB 12) 164, 426, 434 Maibaum (FB 10) 157 Moll (FB 4) 274 Mainka (ZV) Möllenkamp (FB 10) 52, 150, 318, 319, 320, Majewski (FB 16) Mammen (FB 17) 186, 429, 431, 432, 433 325 196 Möller (FB 15) 55, 185, 405, 410 Mandel (ZV) Marquard 33 28, 41, 78 Möllmann (St) 83 33, 68, 191, 365, 366, 367, Monien (FB 17) Marsmann (FB 13) 165, 327, 328, 329 368 Marth (FB 13) 330 Martin (FB 5) 127 Martini 33 Morisse (FB 17) 196 Moritz (FB 10) 39, 157, 321 Moritz (St) 88 Most (St) 93 88 Masuch (FB 13) 65, 165, 211, 333 Masukowitz (FB 13) 329 Most (St) 93 Motzko (FB 10) 157 Mrozynski (FB 14) 37, 176, 343, 348, 350 Milcke (FB 2) 112 Matiaske (FB 5) 132, 297 Matuschek (FB 13) 173 Maury (FB 12) 164, 419 McKay (FB 3) 119, 207, 257, 258 Meckbactork (FB 12) 421, 423 Mücke (FB 2) Mues (ZV) 7 Müller (FB 1) Müller (FB 13) 104, 219, 220 Meckenstock (FB 17) 196 Medefindt (FB 7) 50, 143, 374, 375 169, 329 188, 433 Müller (FB 16) Müller (FB 6) Müller (HRZ) 140, 310 Meder-Kindler (FB 2) 112, 229, 230, 231, 77 233, 369 Meder-Kindler (FB 3) 269 Moorkötter (FB 14) 55, 68, 176, 344, 348, 350 Müller, A. (St) 67 Müller, K. (St) 93 Müller, R. (FB 17) Müller, U. (St) 51 196, 366 Meier (FB 12) Meier (FB 3) 53, 163, 419, 420, 422, 424 Müller, W. (FB 17) 196 47 Müller-Jentsch (FB 1) 100, 210, 226, 227, 228 Meierfrankenfeld (FB 10) 52, 150, 316, 324 Mumbeck (FB 17) Münch (HRZ) 77 201 Meierling (FB 15) 55, 65, 69, 184, 404, 407, Mündelein (ZV) Mündelein (ZV) 43 409, 410 Meilwes (FB 6) 139, 310 Meiners (FB 10) Meise (FB 6) 1 67, 157 Müsgens (FB 6) 3 Mysliwietz (FB 17) 39, 64, 140, 210, 313 140, 311 196, 365 Meister (FB 13) 331 Mellinghof (St) 52 Meltzow (FB 17) 28, 37, 57, 191, 357, 359, 360, 364, 366, 368 Menges (FB 7) Menke (FB 2) 143 112 Nabert (FB 17) 191, 363, 364, 368 46, 104, 216 196, 367 Menz (FB 1) Nacke (FB 14) Menzel (FB 17) 196, 3 Mergell-Meinel (FB 16) Nagel, Ch. (FB 17) Nagel, Ch.(FB 17) 197 188, 433 363 Merla (FB 13) 169 Nagel, U. (FB 17) 197, 358, 360

Napp (FB 5) 132, 289, 292, 299 Natrop (FB 10) 157 Naundorf (FB 17) 197 Ndenge (FB 14) 180 Natrop (FB 10) 197, 357, 358, 359 Ndenge (FB 14) Negt (St) 88 Nehm (FB 3) 78, 119, 256, 257, 258, 287, 324 Nerz (FB 15) 55, 18 Neu (FB 6) 59, 140 Neudorf (St) 46 Neuenfeld (FB 16) 188, 427 140, 311 Neuling (FB 6) Neumann (FB 10) 157, 160 Neumann (FB 3) 119, 256 185 Nied (FB 15) Niederau (Bibl.) Niederau (FB 4) Nieling (FB 7) 124 145, 381 Niemann (FB 4) 62, 125, 280, 281 Niemeier (FB 2) 114, 237 Nienhüser (FB 5) 40, 59, 132, 296 Nieters (St) 88 Niewels (FB 10) 158 Niggemann (FB 13) Niggemeier (FB 1) Niggemeier (FB 17) 169, 331 216, 217 Niggemeier, J. (FB 1) 104 Niggemeier, M. (FB 1) 106, 217 49, 137, 309 Niklas (FB 6) Nissen (FB 5) 39, 128, 284, 301 Nitsch (FB 16) 188, 433 Noe (FB 10) 158 Noe (FB 10) Nofts 66 Nolte (FB 17) 197, 366 Nonnemann (AVMZ) Nord (Bibl.) 72, 77 Nörtemann (FB 13) Nörtemann (Nowack (FB 9) 147 Nowack (FB 4) 278 147 Numrich (FB 10) 36, 39, 158, 323

0

Obelöer (FB 14) 180, 344 Oczko, A. (FB 17) 197 Oczko, Ch. (FB 17) 197 Oehmichen (FB 9) Oevel (FB 17) 19 51, 147, 415, 416, 417 197 Oevel, G. (FB 17) 358, 360 Oevenscheidt (FB 11) 161, 321, 399, 400, 402 Ohlendorf (FB 5) 134, 302 Ohrbach (FB 13) 169, 210, 333, 334 Oing (FB 14) 181, 343 Opielka (FB 15) 55, 69, 185, 406, 409, 410 Order (FB 2) 112, 240 Orlob (FB 5)
Orlob (FB 5)
Orlohann (FB 14)
173, 329
109, 230
63, 12 45, 197, 283, 286, 353, 360 48, 63, 125, 274, 275 Ortwein (ZV) 42 Osten, von der (FB 6) 49, 67, 135, 307, 309 Osterhus 38 Osternus Ostermann (FB 16) 69
Ostermann (FB 3) 37, 78, 119, 207, 261, 262, Ostwald (FB 3) 119 49, 67, 135, 312 Overhof (FB 6) Özgentürk (FB 3) 122, 207, 270

Pahl (FB 10) 36, 150, 320, 323, 324, 326 Palberg-Landwehr (FB 1) 104 Panreck (FB 14) 1 Panreck (FB 14) 34 181, 346 Pantwich (ZV) Pape (FB 17) 197 Papenfort (FB 14) 181, 342, 344, 346 Parzella (Bibl.) 74 Parzella (Bibi.) Päschke (FB 17) 20 201, 359, 360 Paschtalka (St) 89
Pasierbsky (FB 3) 117, 245, 246, 247, 248
Patzelt (FB 17) 191
Paul (FB 9) 37, 40, 51, 64, 147, 416, 417 Pawliska (FB 10) 158, 326 Pelgrim (FB 5) 132, 284 Pelshenke (FB 13) Pelz (ZV) 41 Peters (FB 2) Peters (FB 4) 108 278 Peters (FB 5) 132 Petersen (ZV) 43 161, 396, 398, 401 Petry (FB 11) Petuelli (FB 12) 53, 163, 421, 422, 423, 424, 425 Petzinger, von (FB 5) 205, 295 Pfahler (FB 17) 198, 367 Pfannschmidt (FB 4) 125 Pfannschmidt (FB 4) 39, 56, 186, 429, 431, 433) 181, 344 Pfau (FB 16) Pfeiffer (FB 14) Pfeiffer (FB 14) 1 Pfützenreuter (FB 16) 1 Pielsticker (FB 17) 61, 101, 205, 224, 273 Piepmeier (FB 1) Pietsch (ZV) 70 Plato (ZV) 36, 41 Pogarell (FB 3) 122, 246, 248 Pohlmann (St) 88 Pokorny (FB 12) Poll (FB 4)
Pollmann (FB 1) 101
Pollmann (FB 13) 60, 65, 67, 166, 331
Pollmann (FB 10) 150, 322, 323, 325 Poll (FB 4) 124 Polimarii (FB 10) 150, 322, 323, 323 Prehn (FB 16) 56, 69, 186, 415, 427, 430 Prehlowski (FB 17) 198, 368 Preis (St) 93 Pretzel (Bibl.) Priese (FB 17) Primas (FB 6) 68, 191, 363, 367, 368 135, 310, 419 Probst (St) 36, 37, 49 Proppe (FB 14) 54 198, 365 Prott (FB 17) Prüß (FB 17) 192 Prusa (FB 4) 278 76, 78, 128, 232, 288, 291, Pullig (FB 5) 296, 297, 302, 305 Pütter-Onoda (FB 3) 122, 271

Q

Quest (FB 8) 50, 57 Quester (FB 17) 198 Quint (FB 6) 140, 311 Quintanilla (St) 36, 84, 88

R

Radeke (FB 17) 198 Radtke (FB 3) 122, 206, 270 Rahmann (FB 5) 36, 37, 87, 128, 222, 299, 303, 305

Rammert (FB 10) 158 33, 34, 77, 191, 349, 357, Rammig (FB 17) 365, 367, 368 Rapp (FB 2) 112 Ratajczak (FB 12) Raudisch (FB 1) 217 Rauschenfels (FB 8) 51, 68, 146, 376, 385, 386, 387 Rautenberg (St) Rautmann (FB 17) Recker (St) 53 79 192, 355, 357, 358 Reckermann FB 3) Reese (FB 1) 84, 106, 228 Reese (St) 69 Reese-Heim (FB 4) 48, 62, Reetz (St) 79, 83 48, 62, 124, 279, 280, 281 Rehermann (FB 6) 135 Rehrmann (FB 17) 198, 363 Reiche (FB 15) 55, 185, 404, 405, 408, 410 Reiche (FB 15) 5 Reinarth (FB 18) Reineke (FB 13) Reineke (ZV) 43 Reinert (St) 89 Reinhardt (AVMZ) 202 37, 75 53, 161, 395, 396, 397, 398, 401 Reinhart (FB 11) Reininger (FB 13) Reininger (FB 9) 166, 327 148 Reinnarth (FB 18) Reinnarin (FB 18), Reinsch (ZV) 41 Reiß (FB 5) 48, 49, 63, 68, 128, 284, 297 Reißenweber (FB 14) 181, 344, 346, 348 Reisig (FB 17) 57, 198, 363 Remmert (FB 14) 181, 343 389, 390, 392 Rennhack (FB 10) 52, 150, 320, 323, 324, 326 Rentsch-Holm (FB 14) 176 Rentzsch-Holm (FB 14) 39, 343, 348, 350 Reski (FB 17) 198, 365 Reski (FB 17) Reuter (FB 7) Reuter (St) 382 Rheker (FB 2) 61, 112, 239, 243 Richard (FB 10) 52, 150, 316, 318, 324, 326 Richter (AVMZ) 75 Richter (FB 17) 353, 359 Ricklefs (FB 2) 112 248, 268, 269 B 3) 120 Ridder (FB 3) Ridder-Lücke (FB 3) 120 Riepe (FB 13) 167, 328 Riepe (FB 2) 113, 239 Riesenberger (FB 1) 101, 209, 220, 221, 222 Rikus (FB 7) 143, 373, 375, 376, 382 Ringe (FB 7) 50, 143, 373, 374, 375, 380, 381, 382 Rinkens (FB 17) 33, 36, 38, 192 291, 296 Rodehut (FB 5) Rodehuth (FB 5) 132 135, 310, 311 Roder (FB 6) Röhr (FB 7) 68, 83, 144, 377, 378, 382 Römer (FB 9) 147 Roos (FB 3) 120, 254, 256, 257, 258, 287 147 Röper (FB 9) Rose (FB 13) 170 Rosenbaum (FB 7) 58, 144, 288, 380, 381, 383, 391 Rosenberg (FB 5) Rosenwald (FB 16) 33, 67, 68, 128, 295, 296 86, 187 Roßkamp (St) 88 Rösler (St) 36, 37 Rother (Bibl.) 73

Rothfritz (FB 5) 133, 287, 302
Rott (FB 10) 158
Ruck (FB 3) 122, 205, 206, 247
Rudolph (FB 13) 173, 332
Rühl (FB 8) 146
Rund (FB 14) 181
Rupprecht (FB 17) 198
Rüsing (FB 14) 181, 339, 343, 348
Rustemeyer (FB 2) 114, 230, 237
Rüther (FB 5) 133, 291, 296
Rüther (FB 6) 140, 308
Rüther (Stw) 79
Rutz (FB 10) 158
Rütz (FB 3) 122, 255

Sachs (FB 16) 187, 428, 430 93 Sachtleben (St) Sahlmen (FB 14) 181 Sahm (FB 1) 106, 217 Salmen (Bibl.) Salmen (FB 1) 209 Sander (FB 5) 128 Schaefer (FB 5) 72, 74 128, 286, 288, 290, 301 Schäferbarthold (ZV) Schäferkordt (FB 9) Schäffer (ZV) 42, 147, 416, 417 42, 44 Schäffler (St) 79 Schall (HHZ) Schallück (FB 17) 201, 3 Schallück (FB 3) 122, 251 201, 358 Schardt (FB 3) Scheer 33 Scheidler (FB 11) 162, 402, 411 Schelb (FB 6) 140, 310, 312 Schellong (FB 1) 46, 61, 101, 21 46, 61, 101, 213 7) 144, 374, 375 Scheuermann (FB 7) 144, 374, 3 Schittek (FB 7) 145, 375, 376 Schlagbauer (FB 9) 51, 147, 415 Schlapbauer (FB 3) 120, 262 Schlattmann (FB 10) 158, 319 Schlegel (FB 1) 61, 101 Schleiermacher (FB 12) 164 Schleiermacher (FB 3) 120, 426, 428, 434 Schlenke (ZV) 43, 58 Schliesing (FB 3) 120 Schlimme (FB 13) 166, 330 Schlimmer (FB 10) 151, 317, 319, 325 162, 402, 411 Schlinkert (FB 11) Schlüter (FB 2) 108 Schmeck (FB 7) 144 Schmetzer (St) Schmidt 66 Schmidt (AVMZ) Schmidt (FB 13) 173, 332 Schmidt (FB 16) Schmidt (FB 17) 188, 434 199 Schmidt (FB 5) 49, 63, 222, 284, 289, 292, Schmidt (FB 7) 293, 298, 299, 305 50, 64, 68, 144, 377, 381, 383 Schmidt (FB 7)
Schmidt (St) 67
Schmidt, K.-H. (FB 5) 13
Schmidt, R. (FB 5) 133 128 Schmitt (FB 15) 185, 406, 407, 408, 409, 410 Schmitte (FB 16) 36, 56, 69, 187, 415, 427, 428, 430 Schmitz (FB 13) 173 Schmitz (FB 6) 135 Schneider (Bibl.)

Rothers (St)

88

Seshadri (FB 13) 170, 328 Seyfang (FB 7) 36, 50, 144, 379, 381, 383 52, 64, 150, 321, 322, 325 Schneider (FB 10) Schneider (FB 12) 37, 163, 419, 423, 425 Sieben (FB 10) 64, 150, 321, 325, 326 Schneider (FB 2) 47, 83, 108, 230, 232, 233, Siebers (FB 14) 182, 348 234 Siemensmeyer (FB 10) Schneider (FB 4) Schneider (FB 6) 159 276 Siemers-Sponheimer (ZV) 42, 43, 83 136, 313, 314 Sienbeck (FB 9) 416 170 Schnelle (FB 13) Sievers (ZSB) Schnieder (FB 13) 170, 328 Sievert (AVMZ) 75, 76, 78 Schoene (FB 13) 173 40, 45, 46, 47, 67, 78, 109, 222, 230, 234, 235, 236 114, 230 Sievert (FB 2) Schöler (FB 2) Simon (FB 17) 199, 357, 359, 360 Sinemus (ZV) Scholz (FB 12) 163 42 Singendonk-Heublein (FB 3) Scholz (FB 14) 120, 248 37, 182, 344 Siweris (FB 5) 76 Schömann (FB 10) Schön (ZV) 42 158, 319 Skala (FB 5) 129, 286, 303 Skrodzki (FB 3) Schöppner (FB 10) 120 78, 117, 252, 254, 255, Slawig (FB 11) 161 Schöwerling (FB 3) Smits (ZV) 43 256, 268 Sohler (FB 6) 33, 49, 136, 308, 309 37, 48, 63, 124, 205, 224, Schrader (FB 4) 56, 57, 192, 355, 357 159, 317, 320 Sohr (FB 17) 273, 274, 275 Sokol (FB 10) 141, 307 55, 182, 344 Schreiber (FB 6) Sollman (FB 13) 170 Schrewe (FB 14) Sollmann (FB 13) 21 Sommer (AVMZ) 75 211 Schrewe (FB 17) 199 Schröder (FB 11) Schröder (St) 162, 402, 411 Sommer (ZV) 41,42 Sonnemann (St) Schröer (FB 10) 159 Söthe (FB 6) 141,308 49, 136, 225, 312, 313 Schröter (FB 6) 57 Spaeth (FB 5) 287 Schrupp (St) Spaeth (FB 6) 40, 49, 136, 308, 309 Schubert (FB 1) 104, 215 Spangenberg (St) 53 Schubert (FB 2) 36, 46 Specovius-Neugebauer (FB 17) 199 Schuht (FB 10) 159 Sperling (FB 1) Spiegel (FB 17) 104 Schulte (FB 10) 159 39, 57, 192, 362 Schulte (FB 6) 141, 311 Spieker (FB 10) Spieker (FB 5) 133 (FB 13) 170 52 Schulte (FB 8) 146 Schulte-Kellinghaus (FB 10) 37 Schulte-Sienbeck (FB 9) 51, 64, 69, 147, 416 133 Sprenger (FB 1) 101 87 Schulz Staab (FB 10) Schulz (FB 14) 182, 343, 344, 348, 350 Stachowiak (FB 1) Schulz-Ehlert (FB 16) 188, 434 Staffen (St) 48 Stahl (ZV) 37 Schulze (FB 5) 128 Schumann (FB 14) 182, 343 Schümmer (FB 9) 148 Stahlmann (FB 1) Schümmer (FB 9) 148 Schupp (FB 1) 101, 205, 224 104, 228 Stambulis (St) 83 Schürmann (FB 12) Stamm (FB 4) 124 69, 163, 419, 421 Stamm (ZV) ...
Staudinger (FB 1) 101
Staudt (FB 15) 55, 185, 403, 404, 406, 410
Stechele (FB 1) 104
Stechele (FB 13) 36, 40, 54, 166, 331, 332 Stamm (ZV) Schürmann (FB 13) 173, 329 Schuster (ZV) Schütte, H. (FB 10) 159 Schütter, vv. V. Schüttert (FB 9) 51, 64, V. Schüttert (FB 9) 37, 41, 77 51, 64, 69, 147, 416, 417 120, 260, 261, 265 133, 292 Stein (FB 5) Schwarz (FB 15) Schwarz (FB 17) 185, 398, 406, 408, 410 199, 355, 356, 358, 360 35, 40, 47, 117, 216, 222, 249, Steinecke (FB 3) 251, 252, 255, 268 Schwarze (AVMZ) 76 Schwarze (FB) Schwarze (FB 6) Steiner (St) 311 36, 39, 117, 252, 253, 266 Steinhoff (FB 3) 141 Steinig (St) 68 Schweins (FB 11) 36, 37, 53, 161, 398, 401, Steinmann (FB 5) 40, 67, 129 402 Steinmüller Schwermann (FB 6) 37, 136, 307, 308, 310 34 Steker (FB 13) 170 148 Schwientek (FB 9) Stelte (FB 18) 57 14 Schwiete Sternann (FB 9) 69 Schwolle (FB 17) 37, 68, 199 Seck (Stw) 79 Seel (ZV) 41 Seela (AVMZ) Segin (ZV) 43 Stemmer (FB 12) 53, 163, 422, 424, 425 Stenger (ZV) 40, 44 Stenner (FB 13) 170 170, 334 Stenzel (FB 10) 159 Seibert (FB 6) Stich 38 141, 311 Stichnot (St) 67 Stock (FB 14) 55, 176, 342, 344, 348, 350, 351 Seidensticker (FB 5) 134, 301 Stoll (FB 14) 182 Selbach (FB 2) Selke (St) 69 113 Stolz (FB 6) 141, 311 67, 133, 284, 289, 292 Stork (FB 5) Senger (FB 13) 166, 327, 329, 330, 335

Urbach (St) 89 Stork (St) 68 Urbanek (FB 2) 114 Störzbach (FB 7) 144, 375, 377, 383 Utz (FB 4) 274, 275 141, 307 Strake (FB 6) Strathaus (FB 17) 199 355, 358 Strauß (FB 17) Strauß, H. (FB 17) 199 Strauß, J. (FB 17) 199 Vahle (FB 6) van Vugt (FB 3) 206 Veit (FB 4) 125 Vereb (FB 4) 278 Striewe (FB 3) 283 Stumpf (FB 12) 53 Sturm (FB 14) 182, 339, 348 Vezin (FB 10) 151 Sturmath (FB 11) 53, 161, 396, 399, 401 Vieler (St) 93 Vockel 38 Stute (FB 14) 37 Stüve (St) 50 Vogel (FB 10) 151 Suche (FB 6) 141, 311 Sudhoff (FB 3) 122, 250, 266 Vogelgesang (FB 17) Vogelsang (FB 1) 1 102 Suzuki (FB 4) 278 Syrbe 33 Vogt 34 Vogt (FB 5) 129, 133 Szczygiel (ZSB) 60, 79 Volk (FB 6) Voll 38 142 Szewczyk (FB 13) 170 Szmula (FB 1) 101, 2 Szolnoki (ZV) 36, 41 101, 209, 225, 226 Vollbrecht (FB 1) 107, 221 Vollmer (FB 3) 123, 250, 266 Volmer (FB 2) 236 Volmer (FB 6) Voß (FB 11) 49 T 162 199, 356, 363, 368, 370 122, 253 Tauber (FB 17) Voß (FB 14) 54, 55, 68, 176, 343, 346, 348, Taubken (FB 3) 350 Tausch (St) 37 Tegethoff (FB 14) Tegethoff (FB 17) Voß (FB 2) 114 Vugt, van (FB 3) 114 37, 55, 65, 176, 342, 350 123, 270 363 Vullhorst (FB 10) 159 308 Teichmann (FB 6) Teichmann-Hiepe (FB 6) Tenfelde (FB 2) 113 Tenfelde (FB 2) 33, 46, 102, 205, 224, 225, Wächter (FB 5) 48 Tetens (FB 1) 233, 313 Wächter (Stw) Wagenhals (FB 5) Theune (FB 17) 200 Wagner (FB 13) Wagner (FB 17) Thiel-Böhm (FB 10) 54 39, 159 Thiele (FB 2) 113
Thiele (ZV) 42, 90
Thierer (FB 2) 113, 239, 240, 243
Thoenies (FB 14) 55
Thomas (FB 3) 47, 117, 260, 261, 265 200, 353, 359 Wagner (FB 3) 45, 121, 283, 327, 339 Wagner (FB 6) Wagner (St) 79 142, 310, 312 Thoenies (FB 3)
Thomas (FB 3)
(St)
89 Wahrenburg (FB 3) 39, 47, 121, 245, 250 Walden (FB 17) 192, 355, 356 Walden (FB 2) 113, 237 Tiggesbäumker (FB 3) 120, 255, 268 Tiggesbäumker-Müterthies (Bibl.) 72, 73 Tillner (FB 11) 39, 52, 53, 161, 397, 399, 400, Walforth (FB 13) 330 Walter (FB 15) Walter (FB 2) 69 401 113 Tinnermann (FB 13) Walter (FB 5) 133, 290, 294, 300 66 Wang (FB 14) Wang (FB 3) Tochtrop 182, 346 Todt (FB 5) 133 Tödter (St) 49, 60 123 Wanka (FB 17) 33, 200, 365 Wanka (FB 17) 200 Wardemann (FB 18) 57, 69, 202, 391, 392 Warnecke (FB 13) 167, 332 Toepper (St)
Totall (St) 60 68 Totall (St) Tohermes (FB 2) Tönshoff 33 Warnecke (FB 13) Waske (Bibl.) 74 Trautmann (FB 2) Waßmuth (FB 10) 160 113 Treu (FB 1) 102, 227 Treucker (Bibl.) 72, 74 Trinius 38 Weber 38 Weber (FB 13) 166, 171 183, 349 Weber (FB 14) Trinius Tröster (FB 6) 141, 311 Tulodziecki (FB 2) 39, 109, 232 Turner (FB 3) 121, 253, 257, 258 67, 109, 232, 234 62, 124, 280, 281 36, 39, 129, 284, 292, 296 Weber (FB 2) Weber (FB 4) Weber (FB 5) Weber (FB 6) Weber (FB 7) 142, 311 37, 144, 373, 374, 375 148, 416 68, 144, 379, 381, 383 Wecke (FB 9) U Wedeck (FB 7) Uebbing (FB 10) Ueter (St) 69 Unger, L. (FB 17) Unger, W. (FB 17) Ungrad (ZV) 70 Weeser-Krell (FB 5) 129, 283, 288, 291 Wegener (FB 6) 142, 310 Wegner (St) 57, 77 200, 355, 358 136, 310 37, 56, 58, 187, 420, 423, Weigele (FB 6) 200, 365

Weimar (FB 16)

429, 430, 433

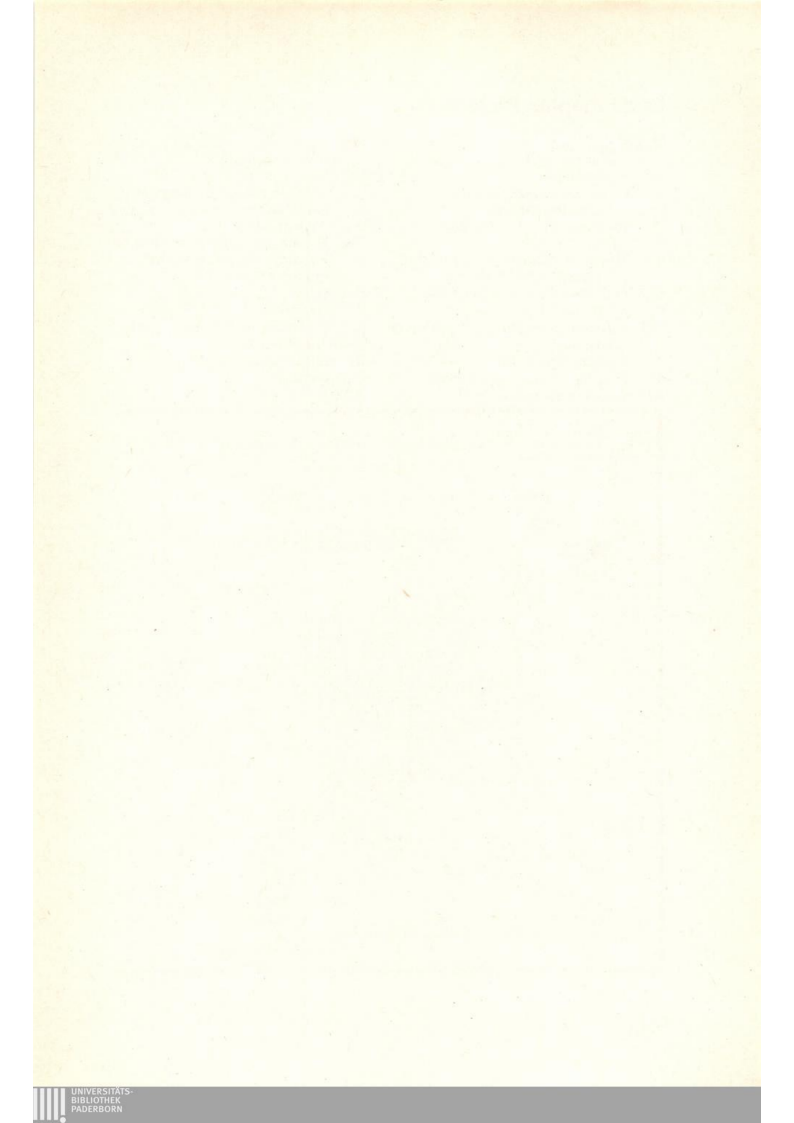
Uppenkamp

Weimer (Bibl.) 72, 73 48, 49, 129, 283, 291, 295, Weinberg (FB 5) 302, 303 Weinrich (FB 1) 46 Weinrich (FB 13) 174 46, 102, 213, 214, 216 Weitland (FB 10) 67, 151, 322, 323, 326 Weitz (FB 5) Wend 66 133, 304 Wenning (FB 3) Werbeck (FB 4) 121, 246 48, 125, 276, 279 Werdelmann (FB 14) 182 Werden von (FB 12) Werner (FB 17) Werner (FB 2) 200, 356, 359 113, 239, 243 Werthschulte (FB 17) 60, 65, 200, 361, 362 Wesche (FB 2) 114 Wessel (FB 4) 278 Westhoff (ZV) 41 Wettler (FB 2) 47, 109, 205, 236, 237, 238 Wetzlar (FB 14) Weyrather (FB 1) 40, 182, 342, 344, 349 Weyrather (FB 14) 36, Wichert (FB 10) 160 107, 227 36, 176, 342, 344, 349, 350 Wicke (FB 10) 160 Widenmayer (FB 2) 113, 240 Wiedenroth (FB 11) 53, 86, 162, 395, 396, 397, 401, 410 200, 366 Wiegers (FB 17) Wiemers (FB 14) 182, 339 Wieners-Lummer (FB 17) 201, 366 Wierichs (FB 3) 123, 261, 263 Wiesing (FB 14) 183 Wilczek (FB 16) 56 60, 64, 86, 87, 151, 315, 318, Wild (FB 10) 324 Wilke (FB 8) 146, 379 Willeke (FB 11) Willers (FB 13) 69 Willmes (FB 13) 171 Wilmers (FB 9) 148, 415, 416 Wimmershoff (FB 7) 50, 68, 377, 378, 381 Wingenbach (FB 10) 160, 316 Wingenbach (FB 10) 160, 310 Winkler (FB 6) 142, 209, 314 Winnemöller (FB 9) 148 134, 294, 300, 301 Winter (FB 5) Winterberg (FB 6) Winters (FB 13) 37 329 Witkop (FB 12) 53, 69, 164, 420, 421, 423, 424, 425 Witt (FB 11) Wittekind (FB 5) 1 134, 210, 304, 305 Wiwianka (FB 17) 201, 358 Wolf (FB 10) 323 Wolf (FB 13) 54, 329, 330 Wolf (FB 7) 37, 144, 376, 381, 383 Wolf, D. (FB 10) Wolf, E. (FB 13) 160 174 Wolf, Th. (FB 10) Wolf, U. (FB 13) 171 Wollny 66
Wördenweber (St) 67
Wortberg (FB 10) 52, 76, 151, 322, 323, 326
Watemann (FB 13) 332 Wollny 66 Wöstemeyer (St) 55 Wöstenkühler (FB 14) 183, 342, 344, 346 185, 403, 404, 405, 408, Wünsche (FB 15) 410 Wylenzek (Bibl.) 72, 74

Zabel (FB 5) Zahn (St) Zandpour (St) 88 117, 254, 255, 256 Zapf (FB 3) Zelder (FB 10) 39, 64, 151, 316, 318, 324 Zhao (FB 17) Zhou (FB 14) 201 183, 344 Ziegler (FB 5) 134 Ziegler (FB 6) 39, 49, 136, 308, 309, 364, 370 Zimmermann (FB 14) 183, 339 Zindel (FB 3) 269 Zindel (FB 4) 77, 125, 235, 274, 275 Zons (FB 3) 123, 251 Zwicker (FB 13) 174, 332

Yashovardhan (FB 3) 123, 207, 270

Yilmaz (St) 93



Gebäudeplan Paderborn

Warburger Straße 100

A Fachbereiche 6, 13, Studiobühne

B Hochschulverwaltung, FB 5

Bl Universitätsbibliothek

C Fachbereiche 5, 17, Uni-Bibl.

D Fachbereich 17

E Zentrum für Informatik und Technik (ZIT) und Gradiertenzentrum

H Fachbereiche 2, 3, 4, 5, AVMZ, ZV, Brückenkurs

IBZ Internationales Begegnungszentrum/ Gästehaus

J Fachbereiche 6, 13

IW Halle Ingenieurwissenschaften

NW Halle Naturwissenschaften

NWL Naturwissenschaftliches Chemikalienlage

ME Mensa, AStA, Zentrale Studienberatungsstelle

S Fachbereich 4 St Studentenwerk

TVZ Technische Versorgungszentrale

V Akademisches Auslandsamt Hochschulsport

Pohlweg

P Fachbereiche 6, 10, 14, 17

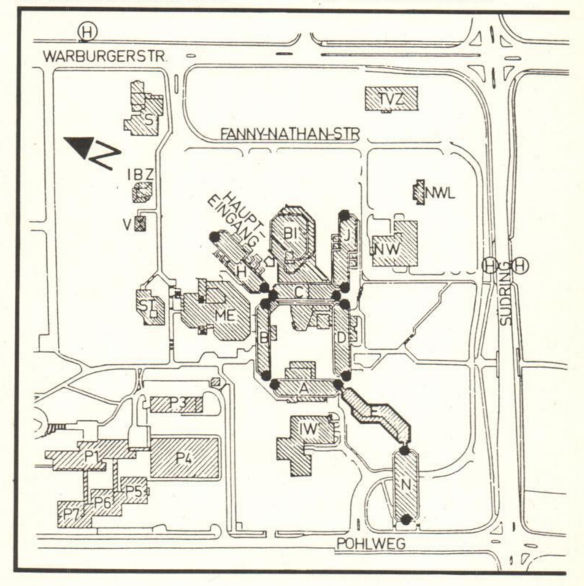
N Fachbereiche 1, 6, 10, 14, HRZ

Bahnhofstraße 32

BA Fachbereich 17 (Informatik)

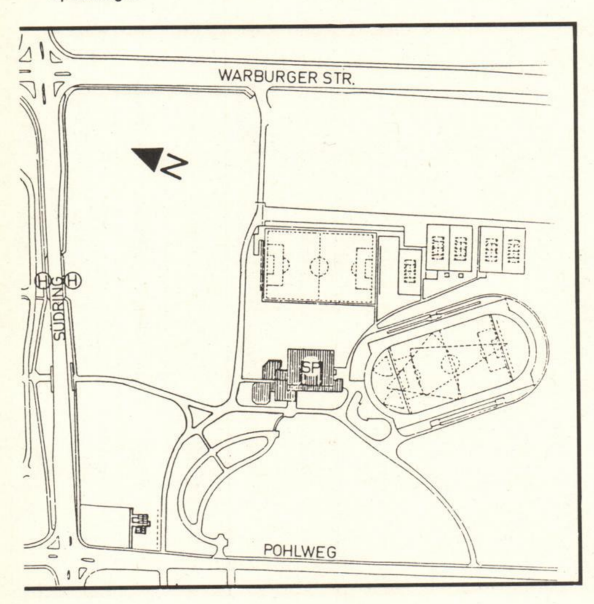
Liboristraße 6

AM Auditorium Maximum



Pohlweg

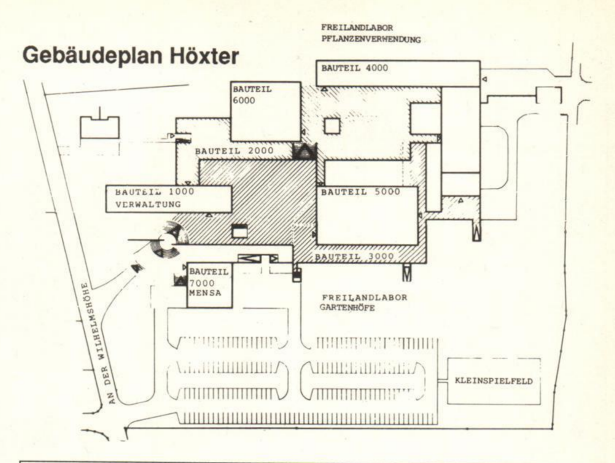
SP Sporthalle, Institutsgebäude Fach "Sport" und "Sportmedizin" Sportanlagen



| | Ī | | | | | | | | | |
|---------|-------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|---|----------------------------|--|---------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 7 | | | Haush.Wiss./ Bio./Chemie | Haush.Wiss./ Chemie | Chemie | Chemie | Chemie/ Physik | Chemie | Haustechnik | |
| I | Musik | Textil-Gestal- tung/VWL | Pädagogik | BWL/Didaktik/ Brückenkurs | Psychologie/ Pädagogik/ Germanistik | Romanistik/ Germanistik | AVMZ/Anglistik/ Romanistik/PR Verwaltung | AVMZ/ Verwaltung | HS H 1 - 7/ Hausmeister | Haustechnik |
| ш | | 2 | | GradZentrum | ZIT | ZIT | ZIT | ZIT | ZIT Haustechnik | |
| Q | 2 | | | ¥ . | | Mathematik/ Informatik | Mathematik | Mathematik | HS D 1+2 | Bistro |
| C | | | | VWL | BWL | BWL/VWL/ Informatik | Informatik | Bibliothek | HS C 1+2 Pförtner | HS-Vorber. Chemie |
| В | | | | | | BWL | Rektor/Kanzler/ Verwaltung | Verwaltung | StudSekr./ PrüfSekr. HS B 1 | HS B 2 |
| A | | | | | Physik | Physik | Physik | Physik | HS A 1-6 Chemie/ Physik | Sprecherziehung/ Haustechnik |
| Bauteil | 80 | 7 | 9 | Ŋ | 4 | ю | 2 | - | 0 | D |

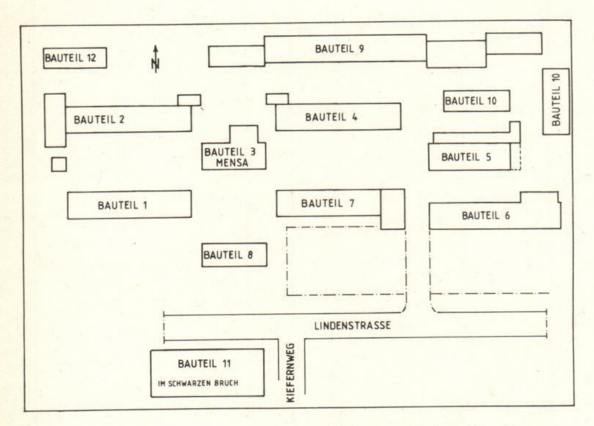
hn

| S | | Kunst Gestaltung | Kunst Gestaltung | Kunst Gestaltung | Kunst Gestaltung | Kunst Gestaltung | Kunst Gestaltung | Kunst Gestaltung | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|-----------------------------|---------|--------------------------|-------------------------|----------------------------|--|--------------------------|--|-----------------------------------|
| > | | | | | | | Hochschulsport | Akademisches Auslandsamt | SP | | | | | Umkleideraum/ Tribüne | Sporthallen/ Sportinstitut/ Sportmedizin | Haustechnik |
| P7 | | | | ETechnik | ETechnik | ETechnik/HS | ETechnik | | ME | | | | | Mensa | Mensa/AStA/ ZSB/Sparkasse | AStA/Druckerei Pinte/Kegelbahn |
| P6 | | | | ETechnik | ETechnik | ETechnik/HS | ETechnik | | 8 | | | | Bibliothek | Bibliothek | Bibliothek | Bibliothek Poststelle |
| P5 | | | | Physik | ETechnik | E.+MTechnik HS | ETechnik Physik | | WI | | | | | MTechnik/ ETechnik | MTechnik/ ETechnik | Haustechnik |
| P4 | | | | MTechnik | MTechnik | MTechnik | | | WN | | | | Chemie | Chemie/NW | Haustechnik | |
| P1 | ETechnik | ETechnik | E.+MTechnik | MTechnik | E.+MTechnik | MTechnik InformRZ | E.+MTechnik | | Z | MTechnik Rechenzentr. | Geographie/ MTechnik | Theor.Physik/ Theologie | Geschichte/Phil./ Politik/Soziologie Rechenzentrum | ETechnik/ | | |
| Bauteil | 7 | 9 | 2 | 4 | 8 | 2 | - | 0 | Bauteil | 22 | 4 | 8 | a | - | 0 | ח |



| | Bauteil 1 000 |
|--|---------------|
| Pförtner, Hausmeister, Bibliothek | Ebene 200 |
| Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher | Ebene 300 |
| | Bauteil 2 000 |
| TA, Fotolabor, Stahlbaulabor, Lichtpauserei, Elektrowerkstatt, dellbauwerkstatt, Röntgenraum sserbaulabor, Grundbau- und Bodenmechaniklabor, Zeichensäle, dosserei, Tischlerei, Labor für Landschaftsökologie und Landschaftsbau maschinen, Modellierraum r- und Bitumenlabor, Baustofflabor, Siebdruck messung, Großer Hörsaal, Abwasserlabor, EDV-Raum, Gewächshaus, Benbau, Eisenbahnbau, Schall- und Wärmeschutzlabor siklabor, Chemielabor, Hörsäle muni Hagen, Übungs- und Vorlesungsräume bensäle, Biologielabor | Ebene 200 |
| | Bauteil 3 000 |
| Wasserbaulabor, Grundbau- und Bodenmechaniklabor, Zeichensäle, Schlosserei, Tischlerei, Labor für Landschaftsökologie und Landschaftsbau | Ebene 100 |
| | Bauteil 4 000 |
| Baumaschinen, Modellierraum | Ebene 100 |
| Teer- und Bitumenlabor, Baustofflabor, Siebdruck | Ebene 200 |
| Vermessung, Großer Hörsaal, Abwasserlabor, EDV-Raum, Gewächshaus, Straßenbau, Eisenbahnbau, Schall- und Wärmeschutzlabor | Ebene 300 |
| Physiklabor, Chemielabor, Hörsäle | Ebene 400 |
| | Bauteil 5 000 |
| ernuni Hagen, Übungs- und Vorlesungsräume | Ebene 200 |
| /orlesungs- und Übungsräume | Ebene 300 |
| Zeichensäle, Biologielabor | Ebene 400 |
| | Bauteil 6 000 |
| Großer Klausurraum | Ebene 300 |
| /orlesungs- und Übungsräume, Botanik- und Zoologie-Labor | Ebene 400 |
| Zeichensäle | Ebene 500 |
| Mensa, Heizzentrale | Bauteil 7 000 |

Gebäudeplan Meschede



Bauteil 1: Rechenzentrum, Laboratorien, Vorlesungs- und Seminarräume

Bauteil 2: Bibliothek, Vorlesungs- und Seminarräume

Bauteil 3: Mensa, Küche

Bauteil 4: ASTA, Physiklabor, Seminar- und Vorlesungsräume

Bauteil 5: Maschinenlaboratorien, Maschinenwerkstatt

Bauteil 6: Werkstoffpüfung, Fertigungstechnik, Meßtechnik und Spannungs-Optik, Nachrichten-Verarbeitung, Elektronische Schaltungen und Netzwerke

Bauteil 7: Elektroniklabore, Hörsaal

Bauteil 8: Verwaltung, Dekanate, Abteilungssprecher

Bauteil 9: Vorlesungs-, Seminar- und Konstruktionsräume

Bauteil 10: Labor- und Seminarräume, Elektrische Kleinmaschinen

Bauteil 11: Technologische Versuchshallen, Produktions- und Fertigungstechnik
Bauteil 12: Optische Nachrichtenübertragung, Impulstechnik, Regelungstechnik

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

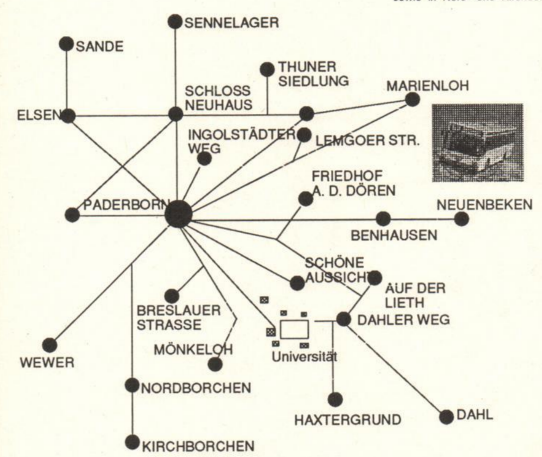
| | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------|--------|----------|----------|------------|---------|
| 7 - 8 | | | | | |
| 8 - 9 | | | | | |
| 9-10 | | | | | |
| 10-11 | | | | | |
| 11 – 12 | | | | | |
| 12-13 | | | | | |
| 13 - 14 | | | | | |
| 14 – 15 | | | | , | |
| 15-16 |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

| Freitag | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|------|-------|---------|---------|-------|---------|-------|-------|---------|---------|
| Donnerstag | | | | | | | | y | | | | |
| Mittwoch | | | | | | | | | | | | |
| Dienstag | | | | | | | | | | | | |
| Montag | | | | | | | 2 | | | | | |
| | 7 - 8 | 8 - 9 | 9-10 | 10-11 | 11 – 12 | 12 – 13 | 13-14 | 14 – 15 | 15-16 | 16-17 | 17 – 18 | 18 - 19 |



Verkehrsbetrieb

Schematisches Omnibus-Liniennetz der Verkehrsgemeinschaft Paderborn/ Höxter (VPH) innerhalb des Stadtgebietes von Paderborn sowie in Nord- und Kirchbor-



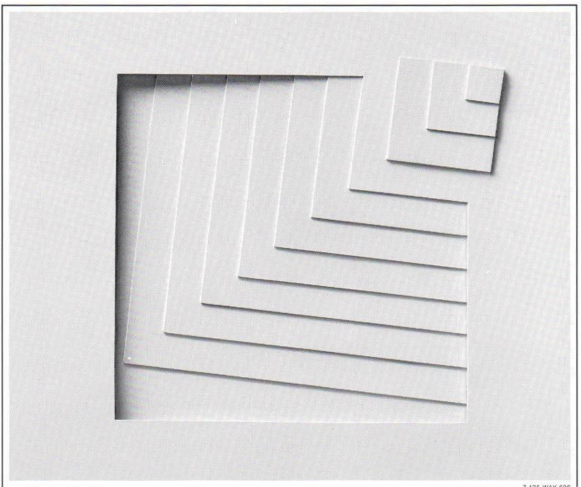
"VPH" Im Stadtgebiet sowie in Nordund Kirchborchen (Omnibusse der PESAG, DB und Fa. Brüggemeier)

Die Fahrpläne der PESAG zum WS 1990/91 (gültig ab etwa Mitte Oktober 1990) lagen zur Zeit der Drucklegung leider noch nicht vor. d.R.



Notizen





Kommen Sie mit!

AEG, das ist Ihre Zukunft in den Märkten Elektronik und Elektrotechnik.

Nutzen Sie Ihre Chance zur weltweiten beruflichen Entwicklung in den Geschäftsfeldern: Automatisierungstechnik · Büro- und Kommunikationstechnik · Elektrotechnische Anlagen und Komponenten · Gebrauchsgüter · Mikroelektronik · Transport-Systeme.

Berufsanfänger finden interessante und herausfordernde Aufgaben in den Bereichen: Forschung · Entwicklung · Produktion · Systemvertrieb · Anlagenprojektierung.

Wir unterstützen Ihr Studium durch Praktika und Diplomarbeiten.

Schon heute können Sie die AEG kennenlernen. Für Fragen zu Berufsbeginn, Personalentwicklung und Weiterbildung stehen wir zur Verfügung.

Fordern Sie uns, damit wir Sie fördern können.

AEG Aktiengesellschaft · Zentrales Bildungswesen · Hochschulkontakte und Traineeprogramme · Herrn K. Neumann · Theodor-Stern-Kai 1 · D-6000 Frankfurt 70 · Telefon (0 69) 6 00-41 19



Achtung 25jährige! Entscheidung



Mit dem vollendeten 25. Lebensjahr müssen Sie Mitglied einer Krankenkasse werden, weil Ihre Familienversicherung zu diesem Zeitpunkt endet. Nur wenn Sie Grundwehr- oder Zivildienst geleistet haben, verschiebt sich die Frist entsprechend. Zur Immatrikulation oder Rückmeldung zum neuen Semester verlangt die Hochschule die Mitgliedsbescheinigung Ihrer Krankenkasse, Sie können frei wählen, Als Student einer technischen Fachrichtung fällt die Entscheidung leicht. Die Techniker Krankenkasse ist als berufsspezifische Krankenkasse auf Angehörige technischer Berufe und deren Berufsnachwuchs spezialisiert. Mit über 3 Mil-

lionen Versicherten ist sie die drittgrößte gesetzliche Krankenkasse in der Bundesrepublik Deutschland. Studenten, die eine technische Fachrichtung studieren, gehören von Anfang an in die richtige Krankenkasse. Näheres erfahren Sie in der Broschüre "TK-Details – Krankenversicherung für Studenten" und im aktuellen "TK-Unitimer". Besuchen Sie uns. Wir beraten Sie gern. Mo – Mi 9 – 15 Uhr, Do 9 – 17 Uhr, Fr 9 – 13 Uhr.

4790 Paderborn, Detmolder Straße 2 Telefon (0 52 51) 50 94-0

TK – konstruktiv und sicher

