



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Allgemeiner Teil

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

Termine für das Wintersemester 2002/03

Semesterdauer: 01.10.2002 – 31.03.2003

Vorlesungszeit: 14.10.2002 – 14.02.2003

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

Vorlesungsfreie Tage

im Wintersemester 2002/03:

- Tag der deutschen Einheit Do 03.10.2002
- Allerheiligen Fr 01.11.2002
- Weihnachten Sa 21.12.2002 – Sa 04.01.2003

Beurlaubungen, Studiengang- und Studienfachänderungen, Paralleleinschreibungen bereits immatrikulierter Studierender zum SS 2003 sind schriftlich im Studentensekretariat zu beantragen: bis zum 31.01.2003

Die entsprechenden Formulare werden im Dezember 2002 an alle immatrikulierten Studierenden versandt. Die Zahlung der Semestergebühren für die **Rückmeldung** ist mit dem vorbereiteten Zahlschein so rechtzeitig zu leisten, dass sie **bis zum 31.01.2003** auf dem Konto der Hochschule eingegangen ist.

Einschreibefristen: **Erst- und Wiedereinschreibungen, Hochschulwechsel, Zweithörerschaften zum SS 2003:**

- **Einschreibefrist** im zulassungsfreien Hochschulverfahren:
bis zum 21.03.2003
(Nachfrist: 02.05.2003)
- **Bewerbungen** werden erbeten an das Studentensekretariat:
bis zum 31.01.2003

Bewerbungsschluss:

- im ZVS- und im Orts-NC-Verfahren
15.01.2003 (Ausschlussfrist)
- für zulassungsbeschränkte höhere Fachsemester
15.03.2003 (Ausschlussfrist)
- im Losverfahren
31.03.2003 (Ausschlussfrist)

Über die einzelnen Verfahren informiert das Studentensekretariat.

Rückmeldungen für das Sommersemester 2003

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

Die Rückmeldung gilt als vorgenommen, wenn die Semestergebühren in voller Höhe bis zum 31.01.2003 auf dem Konto der Hochschule eingegangen sind. Hierzu versendet die Hochschule im Dezember 2002 vorbereitete Zahlscheine an alle Immatrikulierten.

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

Wenn die Zahlung der Semestergebühren nicht fristgerecht vorgenommen wird, erfolgt die Exmatrikulation zum Ende des Semesters (Widerruf der Einschreibung, Streichung aus der Liste der Studierenden). Verspätete Einzahlungen können nur innerhalb der Widerspruchsfrist des Widerrufsbescheides berücksichtigt werden. Außerdem ist eine Säumnisgebühr zu zahlen. Die Nachfrist für verspätete Rückmeldungen endet am 15.03.2003 (Zahlungseingang der Semester- und Verwaltungsgebühren)!

Gebühren: Die Säumnisgebühr beträgt nach § 3 des Hochschulgebührengesetzes für die Rückmeldung 10,00 €

Weitere Verwaltungsgebühren werden fällig

- für die Zweitausfertigung eines Studienbuches 15,00 €
- für die Zweitausfertigung eines Studentenausweises, Gasthörerscheines, Prüfungszeugnisses oder einer Urkunde jeweils 5,00 €

Der Studentenwerksbeitrag beträgt. 35 €

Für die Zwecke der Studentenschaft sind pro Semester z.Zt. 64 € (7,67 € + 56,33 € für Semesterticket) zu entrichten (Änderungen in bezug auf das Semesterticket vorbehalten).

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

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



Es gibt Bücher, die kann man einfach nicht zur Seite legen.

Beraten und gekauft bei **Hannelore Berg**

Ihre Buchhandlung in Gesekes Fußgängerzone

BEVERUNGEN COMMUNICATIONS

Ihr Spezialist für Daten-/Video-
Projektionstechnik

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

Vermietung von Medientechnik

Ihr Professioneller Partner für Beratung,
Planung, Betreuung und Service



SHARP PG-M20/25X

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



Edgar Esser, Leiter Kundencenter aus Köln
Seit Strom eine Farbe hat, weiß ich:
Beratung muss grün sein.



Dresdner Bank
Die Beraterbank

DNUG-Hochschulinitiative

DNUG | Deutsche Notes User
group e.V.

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

Nächster Termin: **17. Konferenz - 07./08.11.2002 - CongressCenter Messe Frankfurt**

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

Ehrenbürger

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

Ehrensenator

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

Aktuelle Hochschulpartnerschaften und Kooperationen der Universität Paderborn (Auswahl)

I. Europa

■ Belgien

Université de Liège

■ Finnland

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

■ Frankreich

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

■ Griechenland

Wirtschaftshochschule Athen

■ Großbritannien und Nordirland

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

■ Irland

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

■ Italien

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

■ Niederlande

Katholieke Universiteit, Nijmegen
Rijksuniversiteit Groningen

■ Norwegen

University of Bergen

■ Polen

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

■ Portugal

Universidade Nova de Lisboa

■ Russland

Staatsuniversität St. Petersburg
International University Dubna

■ Schweden

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

■ Schweiz

Ecole d'Ingénieurs du Valais, Sion (Wallis)
Universität Zürich

■ Spanien

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

■ Türkei

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

■ Ungarn

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

II. Nordamerika

■ USA

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

■ Kanada

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

III. Südamerika

■ Brasilien

Universidade Federal de Santa Maria, Rio Grande do Sol,

■ Mexiko

University of Veracruz

IV. Australien

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

V. Neuseeland

The University of Auckland
 University of Otago, Dunedin

VI. Afrika

■ Tunesien

Université de Sfax, Sfax,

VII. Asien

■ China

Tsinghua University, Beijing
 Shanghai Institut of Physical Education
 Qingdao University of Chemical Technology, Qingdao

■ Israel

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

■ Süd-Korea

Dongeeui University, Pusan
 EHYA Women's University, Seoul

■ Japan

Oita University, Oita City

■ Indonesien

Technische Universität Surabaya, Surabaya

KALDEWEI

Europas Nr.1 in Badewannen

Wir sind einer der führenden Hersteller von Sanitärprodukten in Europa mit Sitz in landschaftlich reizvoller Region von Westfalen. Unsere Produkte überzeugen durch ihr Design und ihre Qualität.

In Zusammenarbeit mit den führenden Design Büros Sottsass Associati und Phoenix Products Design hat KALDEWEI die Kultur des Badens weiterentwickelt.

Seit über 80 Jahren steht der Name KALDEWEI für hochqualitative Badewannen aus Stahl-Email. Durch modernste Technologien, ständige Weiterentwicklung und anspruchsvolles Design ist KALDEWEI Europas Nr. 1 in Badewannen.

Wir suchen

Diplom-Ingenieure (m/w) Maschinenbau



Franz Kaldewei GmbH & Co. KG
Herr Schlüter
Beckumer Straße 33-35
59229 Ahlen
Tel. 0 23 82 / 785 - 364
personal@kaldewei.de
www.kaldewei.com

für einen interessanten und herausfordernden Berufseinstieg. Dieser kann in den direkten Produktionsbereichen (Presswerk, Emaillierwerk) oder in der Produktionsplanung/-steuerung, Produktentwicklung oder Konstruktion erfolgen. Darüber hinaus werden Sie in Projekten eingebunden sein.

Neben einem erfolgreich abgeschlossenen Studium als Maschinenbauingenieur (Uni/FH) verfügen Sie über erste Berufserfahrung durch Praktika oder durch eine Berufsausbildung. Wir erwarten neben guten Englischkenntnissen ein überzeugendes Auftreten. Darüber hinaus verfügen Sie über das Potential, um bei entsprechender Weiterentwicklung mittelfristig eine Führungsposition zu übernehmen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Herr Schlüter freut sich auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen.

„Start ins Studium“

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

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

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

I.	II.	III.
7. – 9.10.02	9. – 11.10.02	14. – 16.10.02
Diplom, Bachelor Informatik Ingenieurinformatik (Inf) Mathematik Technomathematik Algorithmische Mathematik Wirtschaftsinformatik Elektrotechnik Informationstechnik Ingenieurinformatik (ET) Wirtschaftsingenieurwesen (ET) Physik Chemie	Lehramt Primarstufe Sekundarstufe I/II Magister Alle Fächer Bachelor Kulturwissenschaften Linguistik Diplom Medienwissenschaften Erziehungswissenschaft Sportwissenschaft	Diplom, Bachelor Wirtschaftswissenschaften IBS, Economics, BWL, Wirtschaftspädagogik Maschinenbau Wirtschaftsingenieurwesen (MB) Ingenieurinformatik (MB) Magister Musikwissenschaft Bachelor Populäre Musik u. Medien

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

www.StartInsStudium.upb.de

Studienmöglichkeiten Wintersemester 2002/03

I. Übersicht

An der Universität Paderborn werden im Wintersemester 2002/03 Studiengänge mit folgenden Regelstudienzeiten und Abschlüssen angeboten. Viele Studiengänge aus dieser Übersicht (Studienangebote der Ziffern 6 bis 16) stehen sowohl Bewerberinnen und Bewerbern mit der Hochschulreife wie Bewerberinnen und Bewerbern mit der Fachhochschulreife offen, differenzierte Informationen dazu enthalten die der Übersicht folgenden Kapitel.

1. Lehramtsstudiengänge

- sechs Semester und ein Semester Prüfungszeit:
Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die **Primarstufe** in den Fächern: **Deutsch, Kunst, Mathematik, Musik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung, Sachunterricht Gesellschaftslehre (Lernbereich), Sachunterricht Naturwissenschaften/Technik (Lernbereich)**
- sechs Semester und ein Semester Prüfungszeit:
Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die **Sekundarstufe I** in den Fächern: **Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Hauswirtschaftswissenschaft, Kunst, Mathematik, Musik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Sport, Textilgestaltung**
- acht Semester und ein Semester Prüfungszeit:
Erste Staatsprüfung für das Lehramt für die **Sekundarstufe II** in den Fächern: **Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Geschichte, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik*, Pädagogik, Physik, ev. Religionslehre, kath. Religionslehre, Spanisch, Sport; berufliche Fachrichtung in den Fächern: Elektrotechnik, Maschinentchnik, Fertigungstechnik, Wirtschaftswissenschaft**

2. Magisterstudiengänge in den Kulturwissenschaften

- neun Semester, Abschluss: Magister Artium, Magistra Artium (M. A.)
- Germanistische Sprachwissenschaft
- Ältere deutsche Literaturwissenschaft
- Neuere deutsche Literaturwissenschaft
- Geschichte (historische Teildisziplinen als Schwerpunkte)
 - Alte Geschichte
 - Mittelalterliche Geschichte
 - Neuere und Neueste Geschichte

* Einschreibung nur an der Musikhochschule Detmold

- Musikwissenschaft
 - Pädagogik (nur Nebenfach)
 - Informatik (nur Nebenfach)
 - Medienwissenschaft (nur Nebenfach)
 - Kulturwissenschaftliche Anthropologie (nur Nebenfach)
- 3. Bachelor- und Masterstudiengänge in den Kulturwissenschaften**
- **Kulturwissenschaften (BA)**
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts
Kombinationsmöglichkeit von jeweils zwei der nachstehenden Fächer:
Deutschsprachige Literaturen, Germanistische Sprachwissenschaft, Romanistik, Medienwissenschaft, Englische Sprachwissenschaft, Anglistisch-Amerikanistische Literatur- und Kulturwissenschaft
 - **Linguistik (BA)**
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts in Linguistics

auf den Bachelorstudiengang aufbauend (disziplinär) oder auf einen anderen Kulturwissenschaftlichen Bachelorstudiengang aufbauend (interdisziplinär):
Linguistik (MA)
vier Semester, Abschluss: Master of Arts in Linguistics
 - **Komparatistik (MA)**
auf einen Kulturwissenschaftlichen Bachelorstudiengang aufbauend
vier Semester, Abschluss: Master of Arts in Comparative Literature
 - **Populäre Musik und Medien (BA/MA)**
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Arts in Popular Music and Media

auf den Bachelorstudiengang aufbauend:
vier Semester, Abschluss: Master of Arts in Popular Music and Media
- 4. Erziehungswissenschaften**
acht Semester, Abschluss: Diplom-Pädagoge/-in,
- 5. Sportwissenschaft**
acht Semester, Abschluss: Diplom-Sportwissenschaftler/-in,
Studienschwerpunkt: Breiten- und Leistungssport



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

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

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

EXPERIENCE MEETS VISION.

**WINCOR
NIXDORF**

6. Medienwissenschaft

neun Semester, Abschluss:
Studienrichtungen:

Diplom-Medienwissenschaftler/-in,
Medieninformatik
Medienökonomie
Medienkultur

7. Wirtschaftswissenschaften

- Betriebswirtschaftslehre
neun Semester, Abschluss:
- Wirtschaftspädagogik
neun Semester, Abschluss:

Diplom-Kauffrau/
Diplom-Kaufmann
Diplom-Wirtschaftspädagogin/
Diplom-Wirtschaftspädagoge

- Economics
sieben Semester, Abschluss:

Bachelor of Economics

- International Economics
zwei Semester nach einem Bachelorabschluss

Master of International Economics

- International Business Studies (IBS) (BA/MA)
sechs Semester, Abschluss :

Bachelor of Arts in
International Business Studies

auf den Bachelorstudiengang aufbauend:

drei Semester, Abschluss:

Master of Arts in
International Business Studies

8. Wirtschaftsingenieurwesen

neun Semester, Abschluss:
Studienrichtungen:

Diplom-Wirtschaftsingenieur/-in
Maschinenbau/Elektrotechnik

9. Berufsbildung Elektrotechnik

neun Semester, Abschluss:

Diplom-Ingenieur/-in
(zugleich 1. Staatsprüfung für das
Lehramt der Sekundarstufe II,
berufliche Fachrichtung)

DIE REISEKISTE

VOYAGE Reiseorganisation GmbH & Co. KG

Warburger Straße 66, 33098 Paderborn

Tel.: 05251-65071, Fax: 05251-66211

Flüge weltweit zu günstigen Preisen!

10. Berufsbildung Maschinenbau

neun Semester, Abschluss:

Diplom-Ingenieur/-in
(zugleich 1. Staatsprüfung für das
Lehramt der Sekundarstufe II,
berufliche Fachrichtung)**11. Wirtschaftsinformatik**

neun Semester, Abschluss:

Diplom-Wirtschaftsinformatiker/-in

12. Mathematische Studiengänge

- Algorithmische Mathematik,
sechs Semester, Abschluss:

Bachelor of Science

- Mathematik:
neun Semester, Abschluss:

Diplom-Mathematiker/-in

- Technomathematik:
neun Semester, Abschluss:
Studienrichtungen:

Diplom-Mathematiker/-in
Mathematik/Elektrotechnik.
Mathematik/Maschinenbau**13. Informatik**

- neun Semester, Abschluss:
darin nach sechs
Semestern, Abschluss:

Diplom-Informatiker/-in

Bachelor of Computer Science

14. Naturwissenschaftliche Studiengänge

- Bachelorstudiengang Physik:
sechs Semester, Abschluss:

Bachelor of Science in
Engineering Physics

auf den Bachelor-Studiengang aufbauend:

- Masterstudiengang Physik:
vier Semester, Abschluss:

Master of Science in Physics

- Bachelorstudiengang Chemie und
Chemietechnik
sechs Semester, Abschluss:
alternativ mit zusätzlicher
Abschlussarbeit (5 Monate):

Bachelor of Science in Chemistry

Bachelor of Science in Chemical
Engineering

auf den Bachelorstudiengang aufbauend:

- Masterstudiengang Chemie und
Chemietechnik
vier Semester, Abschluss:

Master of Science in Chemistry

15. Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge Paderborn

- Maschinenbau
sieben Semester, Abschluss I: Diplom-Ingenieur/-in
Studienrichtungen: Kunststofftechnik,
Produktionstechnik
- neun Semester, Abschluss II: Diplom-Ingenieur/-in
Studienrichtungen: Produktentwicklung,
Verfahrenstechnik und
Kunststofftechnik
- Elektrotechnik
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Informationstechnik*,
neun Semester, Abschluss: Diplom-Ingenieur/-in
- Electrical Engineering
sechs Semester, Abschluss: Bachelor of Electrical
Engineering B. Sc.
- Electrical Engineering
vier Semester nach dem Master of Electrical
Bachelorexamen, Abschluss: Engineering M. Sc.

**16. Interdisziplinäre Studiengänge in der Lehreinheit
Ingenieurinformatik**

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

17. Aufbau-, Zusatz- und Ergänzungsstudien:

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

18. Studium für Ältere

Es findet statt in den Fächern der Fakultät für Kulturwissenschaften.

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

19. Promotionsmöglichkeiten an der Universität Paderborn

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

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

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

- Wirtschaftswissenschaften

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

- Physik
- Chemie
- Zum Dr. phil. in:
- Sportwissenschaften
- Zum Dr. rer. medic. in:
- Sportmedizin

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

- Maschinenbau

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

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



Wenn Du ins Bett gehst, nimm ein gutes Buch mit - oder wenigstens jemanden, der kürzlich eins gelesen hat.

Linnemann
Mehr als Bücher

Westernstraße 31
33098 Paderborn

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

Südring-Center
Pohlweg 110
33100 Paderborn

Tel. 0 52 51 / 6 63 21

Bestelltelefon: 0 52 51 / 28 55 44
www.linnemann-buecher.de

II. Erläuterungen

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

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

- Chemie und Chemietechnik
- Elektrotechnik
- Informatik
- Informationstechnik*
- International Business Studies (IBS)
- Ingenieurinformatik
- Maschinenbau
- Mathematik
- Algorithmische Mathematik
- Medienwissenschaften
- Physik
- Technomathematik
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftsinformatik

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

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

Die erfolgreiche Absolvierung der Brückenkurse ist demnach **verpflichtend** für Studienanfänger mit Fachhochschulreife für alle Diplomstudiengänge in den oben genannten Fachrichtungen, mit Ausnahme der siebensemestrigen Studiengänge Maschinenbau und International Business Studies. Sie sind ferner verpflichtend für alle Bachelorstudiengänge. Die Kurse sind **offen** für Studienanfänger mit der Allgemeinen Hochschulreife.

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

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

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

Die Brückenkurse **Englisch** laufen im 1. und 2. Semester semesterbegleitend über 2 Semesterwochenstunden. (Außerdem besteht die Möglichkeit, die Einrichtungen des Audiovisuellen Medienzentrums – AVMZ – zu nutzen).

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

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

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

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

Die nach den genannten Bestimmungen erworbene fachgebundene Hochschulreife berechtigt auch zur Fortsetzung des Studiums in verwandten Fachrichtungen sowie gleichnamigen oder verwandten Fächern von Lehramtsstudiengängen an Gesamthochschulen oder anderen wissenschaftlichen Hochschulen. Über weitere Einzelheiten informiert das Brückenkursbüro (vgl. S. 67) und die Zentrale Studienberatung (vgl. S. 78).

2. Lehramtsstudiengänge

Die Lehrerausbildung in Nordrhein-Westfalen ist noch bis einschließlich SS 2003 schulstufenbezogen, ab WS 2003/04 schulformbezogen. Die Universität Paderborn wird dafür sorgen, dass der Übergang reibungslos und ohne Verluste vonstatten geht. Das Gesetz unterscheidet derzeit folgende Lehrämter:

(in Klammern die entsprechenden Bereiche des traditionellen Schulsystems)

Lehramt für Primarstufe
– für die Jahrgangsstufen 1–4 (Grundschule)

Lehramt für die Sekundarstufe I
– für die Jahrgangsstufen 5–10
(Hauptschule, Realschule, Jahrgangsstufen 5–10 des Gymnasiums und der Gesamtschule)

Lehramt für die Sekundarstufe II
– für die Jahrgangsstufen 11–13
(Gymnasium, Gesamtschule und berufsbildende Schulen)

Lehramt für Sonderpädagogik
(dieses Lehramt kann an der Universität Paderborn nicht studiert werden).

Der im Sinne des Stufenlehrerkonzepts durchgeführten Lehrerausbildung an der Universität Paderborn liegt die Ordnung der Ersten Staatsprüfungen für Lehrämter an Schulen (Lehramtsprüfungsordnung LPO) des Landes Nordrhein-Westfalen zugrunde.

Zugangsvoraussetzung

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

(Die fachgebundene Hochschulreife berechtigt nur zum Studium bestimmter im Zeugnis genannter Fächer. Inhaber der Fachhochschulreife können die fachgebundene Hochschulreife im Rahmen integrierter Studiengänge erwerben; für die **Primarstufe** ist dies **nicht möglich**.)

Fremdsprachenkenntnisse

Nach § 7 Abs. 4 LPO ist der Nachweis von Fremdsprachenkenntnissen in bestimmten Fächern bei der Meldung zur Ersten Staatsprüfung vorzulegen.

Fach	Lehramt	Art der Fremdsprachenkenntnisse
Deutsch	S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Englisch	S I, S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Französisch	S I, S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache
Geschichte	S I	Englisch + Französisch
	S II	Latein + Englisch + Französisch
Pädagogik	S II	2 Fremdsprachen
Ev. Religionslehre	S II	Griechisch + Latein oder Hebräisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Kath. Religionslehre	S II	Latein und Griechisch (Griechisch entfällt bei Kombination mit einer beruflichen Fachrichtung)
Spanisch	S II	Latein + 1 weitere Fremdsprache

Falls der Nachweis bei Studienbeginn nicht vorliegt, sind die Fremdsprachenkenntnisse gem. § 7 Abs. 4 LPO bis zum Beginn des Hauptstudiums zu erwerben.

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

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

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

A Lehramt für die Primarstufe

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
6 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - a) das erziehungswissenschaftliche Studium für die
Lehrämter im Umfang von 28 SWS
 - b) das Studium des Fachs Deutsch
 - c) das Studium des Fachs Mathematik (oder Musik für Studienanfänger
ab Wintersemester 1994/95 bis 1999/2000)
 - d) das Studium eines der Fächer

}	Kunst	}	Eignungsprüfung vor Studienbeginn
	Musik		
	Sport		

 Religionslehre (evang. oder kath.)
 Textilgestaltung
 bzw. der Lernbereiche:
 Sachunterricht Naturwissenschaft Technik
 oder Gesellschaftslehre

Von den ca. 112 Semesterwochenstunden (bzw. 118 bei einer Verbindung mit Kunst, Musik oder Sport) entfallen ein Viertel auf Erziehungswissenschaften und drei Viertel auf die Fächer bzw. Lernbereiche. Dabei wird ein Fach (oder Lernbereich) als Schwerpunktfach mit etwa doppeltem Umfang studiert wie die übrigen Fächer (42:21:21). Lernbereiche können nur als Schwerpunktfach studiert werden.

Die Universitäts - Buchhandlung im INTERNET

<http://www.unibuch.de>

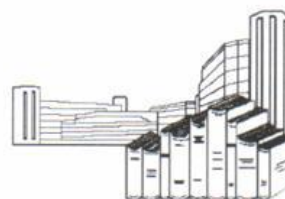
Alle über das Internet bestellten Bücher versenden wir portofrei innerhalb Deutschlands bei Zahlung durch Bankeinzug oder Kreditkarte.

Warburger Str. 98

33098 Paderborn

☎ 05251 - 16410

Email: meierkg@unibuch.de



Meier KG

ONLINE

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab. Die Zulassung soll frühestens im 5. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl des Kandidaten im Schwerpunktfach oder in Erziehungswissenschaften anzufertigen ist (soll spätestens im 6. Semester erbracht werden).
2.
 - je einer Klausur im Schwerpunktfach, in einem der zwei weiteren Unterrichtsfächer und in Erziehungswissenschaften,
 - je einer mündlichen Prüfung im Schwerpunktfach, in Erziehungswissenschaften und in dem weiteren Fach, in dem keine Klausur angefertigt wurde.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudierendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

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

B Lehramt für die Sekundarstufe I

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
6 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - das erziehungswissenschaftliche Studium für die Lehrämter im Umfang von ca. 28 Semesterwochenstunden und
 - das Studium zweier Unterrichtsfächer im Umfang von je 42 Semesterwochenstunden (bei Fächerverbindungen mit Kunst, Musik oder Sport bis zu 45 SWS).

Die an der Universität Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind der **Tabelle 1** zu entnehmen.

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen ab. Die Zulassung soll frühestens im 5. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die der Kandidat nach Wahl in einem der beiden Unterrichtsfächer oder im begründeten Ausnahmefall in Erziehungswissenschaft anfertigt (soll spätestens im 6. Semester erbracht werden)
2.
 - je einer Klausur in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften,
 - einer mündlichen Prüfung in den beiden Unterrichtsfächern und in Erziehungswissenschaften.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

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

Tabelle 1: Lehramt Sekundarstufe I

LS I	Chemie	Deutsch	Englisch+	Französisch+	Geschichte+	Hauswirtschaftswissen-	Kunst*	Mathematik	Musik*	Physik	Sport*	Textilgestaltung	Religionslehre, ev.	Religionslehre, kath.
	Chemie		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Deutsch	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Englisch +	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Französisch +	•	•	•		•		•	•	•	•	•		•	•
Geschichte +	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Hauswirtschafts- wissenschaft	•	•	•		•		•	•	•	•	•		•	•
Kunst *	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•
Mathematik	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•
Musik *	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Physik	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
Sport *	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•
Textilgestaltung	•	•	•		•		•	•	•	•	•		•	•
Religionslehre, ev.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Religionslehre, kath.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

• = Kombination möglich

* = Eignungsprüfung vor Studienbeginn

+ = Fremdsprachenkenntnisse s. Seite 29

C Lehramt für Sekundarstufe II

I Studiendauer, Gliederung des Studiums

1. Regelstudienzeit:
8 Semester zuzüglich 1 Semester Prüfungszeit
2. Gliederung des Studiums:
Das Studium umfasst
 - das erziehungswissenschaftliche Studium im Umfang von ca. 30 Semesterwochenstunden und
 - das Studium von zwei Unterrichtsfächern im Umfang von je 60 Semesterwochenstunden **oder**

das Studium von zwei beruflichen Fachrichtungen im Umfang von 80 und 40 Semesterwochenstunden **oder**

das Studium einer beruflichen Fachrichtung im Umfang von 80 Semesterwochenstunden und eines Unterrichtsfaches im Umfang von 60 Semesterwochenstunden (bei Fächerverbindungen mit Kunst, Musik oder Sport Erhöhung um 4 SWS je Fach).

Studenten einer beruflichen Fachrichtung müssen eine fachpraktische Ausbildung von 12 Monaten ableisten. Davon sind mindestens sechs Monate vor der Zulassung zur ersten Staatsprüfung nachzuweisen. Der Abschluss der fachpraktischen Ausbildung ist im Antrag auf Einstellung in den Vorbereitungsdienst nachzuweisen. Eine einschlägige Berufsausbildung wird anerkannt.

Die an der Universität Paderborn bestehenden Möglichkeiten der Fächerkombinationen sind **Tabelle 2** zu entnehmen.

II Studienabschluss

Das Studium schließt mit dem ersten Staatsexamen für das Lehramt für die Sekundarstufe II ab. Die Zulassung soll frühestens im 6. Semester (Ende der Vorlesungszeit) beantragt werden.

Die Prüfung besteht aus:

1. der **schriftlichen Hausarbeit**, die nach Wahl in einem der beiden Fächer anzufertigen ist (soll im 8. Semester erbracht werden)

2.
 - je einer Klausur in beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften,
 - einer zusätzlichen Klausur in dem Fach, in dem die schriftliche Hausarbeit nicht angefertigt wurde,
 - einer mündlichen Prüfung in den beiden Fächern und in Erziehungswissenschaften.

Eine Prüfung, deren Zulassung innerhalb der Regelstudiendauer beantragt wird, unterliegt einer Freiversuchsregelung.

Durch zusätzliche Studien- und Prüfungsleistungen kann die Erste Staatsprüfung für die Sekundarstufe II und die Sekundarstufe I gleichzeitig abgelegt werden (Näheres regelt die Prüfungsordnung).

III Vorbereitungsdienst, Zweite Staatsprüfung

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

Bücher und mehr



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

BONIFATIUS

Buchhandlung

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

Tabelle 2: Lehramt Sekundarstufe II

LS II	Allgemeinbildende Unterrichtsfächer														Berufliche Fachrichtungen			
	Chemie	Deutsch ⁺	Englisch ⁺	Französisch ⁺	Geschichte ⁺	Informatik	Kunst [*]	Mathematik	Musik ^{*1}	Pädagogik ⁺	Physik	Religionslehre ⁺	Spanisch ⁺	Sport [*]	Elektrotechnik	Maschinentech- nik	Fertigungstechnik	Wirtschaftswissenschaften ²
Chemie	•																	
Deutsch ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Englisch ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Französisch ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Geschichte ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Informatik	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Kunst [*]	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Mathematik	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Musik ^{*1}	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Pädagogik ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Physik	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Religionslehre ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Spanisch ⁺	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Sport [*]	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•
Elektrotechnik	•	•	•															
Maschinen- technik	•	•	•															
Fertigungs- technik																		
Wirtschafts- wissenschaften ²	•	•	•															

• = Kombination möglich

+ = Fremdsprachenkenntnisse s. Seite 29

* = Eignungsprüfung vor Studienbeginn

1 = Die Lehrveranstaltungen finden überwiegend an der Musikhochschule in Detmold statt, die auch für die Eignungsprüfung und die Immatrikulation zuständig ist.

2 = Der Abschluss Dipl.-Handelslehrer kann über den integrierten Studiengang Wirtschaftswissenschaften in der Studienrichtung Wirtschaftspädagogik erworben werden. Bei dieser Ausbildung stehen die speziellen Wirtschaftslehren Produktionswirtschaft /Industrie, Finanzwirtschaft/Banken, Absatz und Marketing, Organisation und Bürokommunikation, Betriebswirtschaftliche Steuerlehre, Unternehmensrechnung sowie das Fach Wirtschaftsinformatik zur Wahl.

Weitere Hinweise für alle Lehramtsstudentinnen und -studenten

Inhalte und Ablauf des Studiums im erziehungswissenschaftlichen Studium für die Lehrämter, in den einzelnen Unterrichtsfächern, den Lernbereichen und beruflichen Fachrichtungen werden in **Studienordnungen** festgelegt. Nähere Einzelheiten zur Ersten Staatsprüfung für Lehrämter sind in der **Lehramtsprüfungsordnung** geregelt. Die Prüfungsordnung sowie die Studienordnungen sind bei der Zentralen Studienberatung erhältlich. Studierende, die **Ausbildungsförderung** nach dem BAföG erhalten, müssen bei einem Fachrichtungswechsel einen wichtigen Grund angeben und den Wechsel unverzüglich nach Bekanntwerden des Grundes vornehmen. Ein **Stufenwechsel** gilt nur dann nicht als Fachrichtungswechsel im Sinne des BAföG-Gesetzes, sondern lediglich als Schwerpunktverlagerung, wenn die zuerst absolvierten Semester auf die neu gewählte Stufe voll angerechnet werden.

Über die Anrechnung von Studienleistungen entscheidet das Staatliche Prüfungsamt auf Vorschlag der Fachdozenten.

Weitere **Auskünfte zum Lehramtsstudium** erteilen die

■ **Zentrale Studienberatungsstelle**

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn, Zimmer ME 0.215

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

das

■ **Studentensekretariat**

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

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

Zimmer B 0.317 für das Lehramt der Sekundarstufe I ,

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

Zimmer B 0.307 für das Lehramt der Sekundarstufe II ,

Tel.: (0 52 51) 60 - 25 02

und das

■ **Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)**

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

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

Internet: <http://plaz.upb.de>

In **fachspezifischen Fragen** sind die Fachberater der einzelnen Fächer zuständig, in **Fragen, die die Lehramtsprüfung betreffen**, das

■ **Prüfungsamt für Erste Staatsprüfungen
für Lehramter an Schulen**

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

Weitere Informationen zum Lehramtsstudium sind in der Broschüre „Lehrerausbildung Teil I: Studium“ des MSWF und in den Studienführern des PLAZ zu finden, die in der Zentralen Studienberatung und im PLAZ erhältlich sind. Eine zusätzliche Informationsquelle bietet die Homepage des PLAZ unter der Adresse <http://plaz.upb.de/lehrerbildung>.

3. Studiengänge mit Praxissemester

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

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

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

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

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

Auskünfte über „Praxissemester“ erteilen:

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

4. Studium für Ältere

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

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

Ansprechpartner für das Studium für Ältere sind:

- der Rektorsbeauftragte Prof. Dr. **Helmut Heseke**
(Raum J 5.234, Tel. 0 52 51 / 60 – 38 3

und

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

Zulassungsvoraussetzungen

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

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. Oktober 1981).

Diplomstudiengänge Informationstechnik und Sportwissenschaft

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

Besondere **Einschreibungsvoraussetzung** für Lehramtsstudiengänge Kunst, Musik und Sport: Nachweis einer besonderen studien-gangbezogenen Eignung. Besondere Einschreibungsvoraussetzung für den Diplomstudiengang Sportwissenschaft: bestandene Eignungsprüfung.

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

Studiengänge mit Diplom- und/oder Bachelorabschluss

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

1. 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 neu gestalteten 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 gelenktes Praktikum erforderlich. Nähere Einzelheiten hierzu sind in der Qualifikationsverordnung Fachhochschule von 1.8.1988 und der Verordnung über die Bildungsgänge und die Abschlussprüfungen in der zweijährigen höheren Berufsfachschule vom 22.3.1988 geregelt.
5. Schülerinnen und Schülern, die ab dem 01.08.2000 einen Bildungsgang der zweijährigen Berufsfachschule des Berufskollegs Fachrichtung Wirtschaft und Verwaltung (Höhere Handelsschule) oder eine der ab diesem Zeitpunkt neu eingerichteten Fachrichtungen besuchen, die zu erweiterten beruflichen Kenntnissen und zum schulischen Teil der Fachhochschulreife führt, erhalten die volle Fachhochschulreife bei Nachweis eines halbjährigen einschlägigen Praktikums, einer mindestens zweijährigen Berufsausbildung nach Bundes- oder Landesrecht oder einer mindestens zweijährigen Berufstätigkeit.

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

6. Gemäß der Verordnung über den Bildungsgang und die Abiturprüfung in der gymnasialen Oberstufe vom 05.10.1998 (Ausbildungs- und Prüfungsordnung gemäß § 26 b SchVG-APO-GOST) kann Schülerinnen und Schülern von Gymnasien und Gesamtschulen, die nach dem 01.08.1999 von der Jahrgangsstufe 11 in die Jahrgangsstufe 12 versetzt wurden und die gymnasiale Oberstufe verlassen, der schulische Teil der Fachhochschulreife nach der Jahrgangsstufe 11 bescheinigt werden. In Verbindung mit dem Nachweis über eine abgeschlossene Berufsausbildung gilt diese Bescheinigung in den Bundesländern Nordrhein-Westfalen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen und Saarland als Nachweis der Fachhochschulreife.

Ergänzungsstudiengänge

Elektrotechnik, Maschinenbau

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

Zusatzstudiengang

Medien und Informationstechnologie in Erziehung, Unterricht und Bildung

Erstes Staatsexamen für ein Lehramt oder eine gleichwertige Prüfung

Masterstudiengänge

einschlägiger Bachelorabschluss

Zugangsvoraussetzungen und Abschlussmöglichkeiten der Studiengänge

Studiengänge	Zugangsvoraussetzungen				Studienabschlüsse					
	AHR	FHR	ESP	SP	D	DFH	STPL	M	B.A./ B.Sc.	M.A. ¹⁾ / M.Sc.
Studiengänge mit Diplom und/oder Bachelor- und Masterabschluss										
Algorithmische Mathematik	x	x							x	
Bachelorstudiengang Kulturwissenschaften	x								x	
Bachelor- und Masterstudiengang Linguistik	x								x	x
Bachelor- und Masterstudiengang Populäre Musik und Medien	x								x	x
Berufsbildung/Elektrotechnik	x	x			x		x			
Berufsbildung/Maschinenbau	x	x			x		x			
Chemie und Chemietechnik	x	x							x	x
Elektrotechnik	x	x							x	x
Elektrotechnik	x	x			x					
Informationstechnik	x				x					
Informatik	x	x	x		x				x	
Ingenieur-Informatik/Elektrotechnik	x	x			x					
Ingenieur-Informatik/Informatik	x	x			x					
Ingenieur-Informatik/Maschinenbau	x	x			x					
Maschinenbau	x	x	x		x					
Masterstudiengang Komparatistik										x
Mathematik	x	x	x		x					
Medienwissenschaft	x	x			x					
Physik und Engineering Physics	x	x							x	
Technomathematik	x	x	x		x					
Wirtschaftsinformatik	x	x	x		x					
Wirtschaftsingenieurwesen	x	x	x		x					
Wirtschaftswissenschaften	x	x	x		x				x	x
Ergänzungsstudiengänge										
Elektrotechnik	x ⁴⁾				x					
Maschinenbau	x ⁴⁾				x					

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

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

	Zugangs- voraussetzungen				Studienabschlüsse					
	AHR	FH R	ESP	SP	D	DFH	STPL	M	B.A./ B.Sc.	M.A./ M.Sc.
Diplomstudiengänge										
Erziehungswissenschaften	x		x	x	x					
Sportwissenschaft	x		x		x					
Magisterstudiengänge										
Geschichte	x		x					x		
Musikwissenschaft	x		x					x		
Sprach- und Literaturwissenschaften	x		x					x		
Zusatzstudiengang										
Medien und Informationstechnologien in Erziehung, Unterricht und Bildung	x ⁵						x			
Lehramtsstudiengänge										
Lehramt für die Primarstufe (Klassen 1 bis 4)	x			x			x			
Lehramt für die Sekundarstufe I (Klassen 5 bis 10 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁶			x			x			
Lehramt für die Sekundarstufe II (Klassen 11 bis 13 aller Schultypen außer Sonderschulen)	x ⁶						x			

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

6) Auch fachgebundene Hochschulreife (siehe Nr. 2 Buchstabe f des Kapitels „Zulassungsvoraussetzung für Lehramtsstudiengänge“)

Kooperationsverträge

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

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

Kooperationsvereinbarung

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

Zweck der Kooperationsvereinbarung ist:

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

C-LAB

Die Schnittstelle zwischen Wissenschaft und Industrie!

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn

Telefon: (0 52 51) 60 - 60 60

Telefax: (0 52 51) 60 - 60 66

Internet: www.c-lab.de

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

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

Sekretariat:

Andrea Böhning

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig
Universität Paderborn, FB 17

Dr.- Ing. Wolfgang Kern
Siemens Business Services

Wissenschaftlicher Beirat:

Vorsitzender: Dr. Anton Sauer

Mitglieder der Universität Paderborn:
Prof. Dr. techn. Gitta Domik (FB 17)
Prof. Dr. rer. nat. Gregor Engels (FB 17)
Prof. Dr.-Ing. Gerd Mroczynski (FB 14)

Mitglieder seitens Siemens Business Services:
Benedikt Georgi
Dr. Andreas Kausche
Dr. Friedrich Kopitsch

Heinz Nixdorf Institut

Interdisziplinäres Forschungszentrum für Informatik und Technik

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn

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

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

Mitglieder des Kuratoriums

Von der Stiftung Westfalen benannt:

Wilhelm Ferlings, Stadtdirektor a.D. der Stadt Paderborn

Dr. Horst Nasko, Technologiemanagement München

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

Von der Universität benannt:

Prof. Dr. Dieter Haupt,

Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen

Prof. Dr. Holm Tetens, Freie Universität Berlin

Prof. Dr. rer. pol. habil. Dr. hc. Wolfgang Weber,

Rektor der Universität Paderborn

Gemeinsam benannt:

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

Prof. Dr. Gunther Reinhart, Technische Universität München

Prof. Dr. K. Waldschmidt, Universität Frankfurt

Mitglieder des Vorstandes

Gruppe der Professoren:

- Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)*
- Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier (FB 10)
- Prof. rer. nat. Georg Hartmann (FB 14)
- Prof. Dr.-Ing. Reinhard Keil-Slawik (FB 17)*
- Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
- Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17)
- Prof. Dr. math. Friedhelm Meyer auf der Heide (FB 17)
- Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig (FB 17)* (Vorsitzender)
- Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)*
- Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Sohler (FB 6)
- Prof. Dr.-Ing. Jürgen Teich (FB 14)*
- Prof. Dr. phil. hist. Manfred Wettler (FB 2)
- Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek (FB 10)

Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter:

- N.N.
- Christopher Odenbach (HNI-RB)

Gruppe der Studierenden:

- N.N.
- Christian Wunderlich

Gruppe der nicht-wissenschaftlichen Mitarbeiter:

- Sabine Illigen (FB 10)

* geschäftsführender Vorstand des Heinz Nixdorf Institut

PC² - Paderborn Center for Parallel Computing

Fürstenallee 11, 33102 Paderborn, Gebäude F,
Telefon: (0 52 51) 60 - 62 96 0 · Telefax: (0 52 51) 60 - 62 97

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

Weitere Informationen sind unter <http://www.ubp.de/pc2/> zu finden.

Vorstand:

Gruppe der Professoren

- Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien (FB 17) (Vorsitzender)
- Prof. Dr. rer. nat. habil. Wolfgang Borchers
(Universität Nürnberg-Erlangen)
- Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier (FB 5)
- Prof. Dr. rer. nat. habil. Thomas Frauenheim (FB 6)
- Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel (FB 10)
- Prof. Dr. rer. nat. Franz-Josef Rammig (FB 17)
- Prof. Dr. rer. pol. Otto Rosenberg (FB 5)
- Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert (FB 14)

Gruppe der wissenschaftlichen Beschäftigten

- Dipl.-Inform. Bernard Bauer, PC²
- Dipl.-Ing. André Brinkmann, FB 14

Gruppe der nichtwissenschaftlichen Beschäftigten

- Dipl.-Inform. Axel Keller, PC²

Gruppe der Studierenden

- Jan-Hendrik Vogel

Geschäftsführung:

N.N.

Sekretariat:

Birgit Farr
E-Mail: birgit@upb.de

Beschäftigte	Raum-Nr.	Tel.	E-Mail
Dipl.-Inform. Bernard Bauer	F 0.335	62 84	bb@upb.de
Dr. Stephan Blazy	F 0.401	63 23	blazy@upb.de
Marion Drake	F 0.404	63 27	mariondr@upb.de
Birgit Farr	F 0.341	62 96	birgit@upb.de
Dipl.-Inform. Jan Hungershöfer	F 0.407	63 21	hunger@upb.de
Ulrich Jahnke	F 0.404	63 27	jahnke@upb.de
Dipl.-Inform. Axel Keller	F 0.343	63 03	kel@upb.de
Dipl.-Ing. Andreas Krawinkel	F 0.343	63 03	krawi@upb.de
Dipl.-Inform. Oliver Marquardt	F 0.404	63 27	marquard@upb.de
Dr. Maria Specovius-Neugebauer	F 0.337	62 87	mariasp@upb.de
Holger Nitsche	F 0.343	63 03	hn@upb.de
Dr. Jens Simon	F 0.337	62 88	simon@upb.de
Dipl.-Ing. Achim Streit	F 0.404	63 31	streit@upb.de
Dipl.-Math. Kerstin Wielage	F 0.401	63 26	wielage@upb.de
Dipl.-Inform. Jens-Michael Wierum	F 0.407	63 30	jmwie@upb.de
Michael Wulf	F 0.343	62 93	riker@upb.de

Paderborner Lehrerausbildungszentrum (PLAZ)

Peter-Hille-Weg 42, 33098 Paderborn, Gebäude P9

Telefon: (0 52 51) 60 - 36 60 · Telefax: (0 52 51) 60 - 36 58

E-Mail: plaz-hi@uni-paderborn.de

URL: <http://www.uni-paderborn.de/plaz>

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

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

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

Vorstand:

Prof. Dr. rer. nat. Hans-Dieter Rinkens (FB 17)
Vorsitzender
Prof. Dr. phil. Gerhard Tulodziecki (FB 2)
stellv. Vorsitzender
Dr. Annegret Hilligus (PLAZ)
Geschäftsführerin, komm.
Prof. Dr. Juliane Eckhardt (FB 3)
Sprecher AG Primarstufe
Prof. Dr. Johannes Magenheim (FB 17)
Sprecher AG Sekundarstufe
Prof. Dr. rer. nat. habil. Peter Reinhold (FB 6)
Sprecherin AG Forschung
Lehrerin Marlies große Holthaus
Vertreterin des wiss. Mittelbaus
stud. phil. Christina Koep, Fachschaft Primarstufe
stud. phil. Markus Hufnagel, Fachschaft Sekundarstufe

Geschäftsführung (komm.):

Dr. Annegret Hilligus, P 9.208, Tel.: 60 - 36 61/60

Sekretariat:

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

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter:

Claudia Blome-Drees, Tel.: 60 - 36 62
Dr. Karin Bräu, Tel.: 60 - 36 67
Bianka Gehler, Tel.: 60 - 36 69
Marlies große Holthaus, Tel. 60 - 36 44
Achim Riediger, Tel.: 60 - 36 45
Dr. Ulrich Schwerdt, Tel.: 60 - 36 63

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

Direktorium:

Prof. Dr. Ernst Bremer
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 00/28 95, Raum: W 2.101
E-Mail: bremer@falstaff.upb.de

Prof. Dr. Jörg Jarnut
Tel.: (0 52 51) 60 – 24 43, Raum: N 2.347,
E-Mail: jarnut@hrz.upb.de

Prof. Dr. Matthias Wemhoff,
Tel.: (0 52 51) 1 05 – 1 11, Raum: Museum in der Kaiserpfalz
E-Mail: m.wemhoff@lwl.org

Koordinator:

Jens Schneider M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 05, Raum: W 2.103
E-Mail: IEMAN@hrz.upb.de

Geschäftszimmer:

Tel.: (0 52 51) 60 – 55 06, Fax: 60 – 55 07,
Raum: W 2.104,
Internet: <http://hrz.upb.de/ieman>

Projekte:

„Nomen et Gens“
Claudia Weskamp M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 08, Raum: W 2.105
E-Mail: weskamp@hrz.upb.de

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

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

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

MittelalterKolleg:

Chavarría Arnau, Alexandra, Lic.
Tel.: (0 52 51) 60 – 55 12, Raum: W 2.107
E-Mail: acharnau@hotmail.com

Köb, Ansgar, M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 02, Raum: W 2.102
E-Mail: AKoeb@web.de

Lindenmann, Gaby, M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 02, Raum: W 2.102
E-Mail: glindenm@ix.urz.uni-heidelberg.de

Nusser, Alexandra, M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 00, Raum: W 2.101
E-Mail: Alexandra-Nusser@t-online.de

Riedel, Peter
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106,
E-Mail: riedelp@rz.uni-potsdam.de

Rijkers, Fabian, M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 10, Raum: W 2.106,
E-Mail: fabian.rijkers@gmx.de

Schleusing, Bettina, M. A.
Tel.: (0 52 51) 60 - 55 12, Raum: W 2.107,
E-Mail: BettinaSchl@gmx.de

Musikwissenschaftliches Seminar

Gartenstraße 20, 32756 Detmold

☎: (0 52 31) 97 56 64

Das Musikwissenschaftliche Seminar Detmold/Paderborn ist eine Gemeinsame zentrale wissenschaftliche Einrichtung der Universität Paderborn und der Hochschule für Musik Detmold im Sinne von § 110 UG in Verbindung mit § 53 Kunst HG. Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars ist an der Hochschule für Musik Detmold. Die Professoren und Wissenschaftlichen Mitarbeiter gehören dienst- und korporationsrechtlich der Universität Paderborn (Fachbereich 4) an. Das Musikwissenschaftliche Seminar soll die aus den Studiengängen beider Hochschulen erwachsenden Aufgaben in musikwissenschaftlicher Forschung und Lehre angemessen erfüllen. Dazu gehört u.a. ein Lehrangebot im Fach Musikwissenschaft für die Lehramtsstudiengänge Musik und die Magisterstudiengänge der Universität Paderborn, das überwiegend am Sitz des Musikwissenschaftlichen Seminars erbracht wird. Studierende des Fachs Musikwissenschaft mit dem Ziel der Magisterprüfung oder der Promotion müssen in Paderborn eingeschrieben sein.

Geschäftsführender Leiter:

Prof. Dr. phil. habil. Annegrit Laubenthal (FB 4)

Vertreter:

Prof. Dr. phil. habil. Werner Keil (FB 4)

Bibliothek des Musikwissenschaftlichen Seminars Detmold/Paderborn

Gartenstr. 20, 32756 Detmold,

Ricarda Hörig, Diplom-Bibliothekarin,

☎: (0 52 31) 97 56 64, Fax: (0 52 31) 97 56 68,

✉: kroll@hfm.detmold.de

Sekretariat des Musikwissenschaftlichen Seminars

Gartenstr. 20, 32756 Detmold,

☎: (0 52 31) 97 56 67 (Studentische Hilfskraft), Fax: (0 52 31) 97 56 68,

✉: sekretariat@muwi.upb.de

Zentrum für Kulturwissenschaften

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

Vorstandsvorsitzende:

Prof. Dr. Hannelore Bublitz (FB 1)

Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG)

Vertrauensmann der Deutschen Forschungsgemeinschaft:

Prof. Dr. Meyer auf der Heide
dienstlich: Raum F 1.301 (HNI)
Tel.: (0 52 51) 60 - 64 80 (64 81)

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

International Graduate School „Dynamic Intelligent Systems“

Warburger Str. 100, 33098 Paderborn

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

✉: gs-sek@upb.de

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

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

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

Board:

Members of the board:

Prof. Dr. Wilhelm Schäfer (chair)*

Prof. Dr.-Ing. habil. Wilhelm Dangelmaier

Prof. Dr. Michael Dellnitz

Prof. Dr. Gregor Engels

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Gausemeier

Prof. Dr. Uwe Kastens

Prof. Dr. Hans Kleine Büning*

Prof. Dr.-Ing. Joachim Lückel

Prof. Dr. Friedhelm Meyer auf der Heide*

Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Monien

Prof. Dr. Reinhold Noé

Prof. Dr. rer. nat. Franz Josef Rammig

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Rückert

Prof. Dr. Leena Suhl

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Teich

Prof. Dr. Andreas Thiede

Prof. Dr.-Ing. Jörg Wallaschek

Director:

PD Dr. Eckhard Steffen, Director of Graduate Studies

Office:

Astrid Canisius

* executive directors