



Sommersemester 2009

Vorlesungszeit: 14.04.2009 - 18.07.2009

Inhalte

Überschriften und Veranstaltungen

Charité - Universitätsmedizin Berlin	4
MEDIZIN	4
ERSTER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG	4
1. Semester	4
Propädeutik und systematische Einführung	4
Anatomie/ Biologie	4
Physik	4
Biochemie/ Chemie	5
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	5
zusätzliche Veranstaltungen	5
2. Semester	5
Haut, Sensorik, Nerv/ Muskel, Motorik/ Stoffwechsel (Muskel, Knochen)/ Molekularbiologie/ Blut/ Abwehr, Immunologie/ GI-Trakt, Verdauung, Epithelien	5
Anatomie	5
Biochemie/ Chemie	6
Physiologie	6
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	6
3. Semester	6
Herz, Kreislauf/ Niere/ Atmung, Säure-Basen-Haushalt/ Energiehaushalt, Leistung, Wärmehaushalt/ Fortpflanzung, Hormone/ Kopf, Hals/ Molekularbiologie/ Genetik, Biologie	6
Anatomie	6
Physiologie	7
Biochemie/ Chemie	7
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	7
4. Semester	7
Sinnessysteme/ ZNS/ Neurovegetative Regulation/ Vorbereitung auf das Physikum und den klinischen Studienabschnitt	7
Anatomie	8
Physiologie	8
Biochemie/ Chemie	8
Med. Psychologie/ Med. Soziologie	9
Wahlfächer	9
ZWEITER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG	9
Integrationseinheit: KLINISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE GRUNDLAGEN I UND II (5. Sem., Wo. 1-14; 6. Sem., Wo. 1-7)	9
Fächer (nach §27 ÄAppO)	9
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	10
Untersuchungskurse	11

Integrationseinheit: IMMUNSYSTEM, BLUTSYSTEM, TUMORDIAGNOSTIK UND THERAPIE (6. Sem., Wo. 8-14)	11
Fächer (nach §27 ÄAppO)	11
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	12
Integrationseinheit: KARDIOVASKULÄRES UND RESPIRATORISCHES SYSTEM, ELEKTROLYTE/ NIERE, UROGENITALSYSTEM, VERDAUUNG, EXO- UND ENDOKRINIUM (7. Sem., Wo. 1-14)	13
Fächer (nach §27 ÄAppO)	13
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	15
Integrationseinheit: NEUROWISSENSCHAFTEN EINSCHL: KOPF, HALS UND MUSKULOSKELETALES SYSTEM (8. Sem., Wo. 1-14)	16
Fächer (nach §27 ÄAppO)	16
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	18
Integrationseinheit: LEBENSABSCHNITTE (9. Sem., Wo. 1-14)	18
Fächer (nach §27 ÄAppO)	19
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	20
BLOCKPRAKTIKA (10. Sem., Wo. 1-14)	22
Fächer (nach §27 ÄAppO)	22
Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)	23
Wahlfächer	23
PRAKTISCHES JAHR	23
Wahlveranstaltungen	23
REFORMSTUDIENGANG MEDIZIN	23
2. Semester	23
4. Semester	24
6. Semester	24
8. Semester	24
10. Semester	24
2. und 4. Semester	25
2., 4., 6., 8. und 10. Semester	25
Wahlpflichtveranstaltungen	25
4. Semester	25
10. Semester	25
2., 4., 6., 8. und 10. Semester	25
Wahlveranstaltungen	25
2. Semester	25
4. Semester	26
6. Semester	26
8. Semester	26
10. Semester	27
MEDZIN- UND PFLEGEPAEDAGOGIK	27
FACH GESUNDHEIT/ DIAGNOSTIK/ THERAPIE UND FACH BIOWISSENSCHAFTEN	27
FACH GESUNDHEIT/ PFLEGEWISSENSCHAFTEN	29
FACH SOZIALWISSENSCHAFTEN	30
FACH MEDIZIN- UND PFLEGEPAEDAGOGIK-FACHDIDAKTIK (CCM Tel. 450-529 061)	31
Im Rahmen der jeweils 1. Fächer:	32
Weitere Angebote:	32
ZAHNHEILKUNDE	32
Vorklinischer Abschnitt	32
1. Semester	32
2. Semester	33
3. Semester	34
4. Semester	35

5. Semester	35
Klinischer Abschnitt	36
6. Semester	36
7. Semester	37
8. Semester	38
9. Semester	39
10. Semester	40
POSTGRADUALE STUDIENGÄNGE	41
CONSUMER HEALTH CARE	41
EPIDEMIOLOGIE	42
HEALTH AND SOCIETY	42
INTERNATIONAL HEALTH	42
Weiterführende Module	43
MEDICAL NEUROSCIENCE	43
MOLEKULARE MEDIZIN	44
NURSING SCIENCE	44
GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN/ PUBLIC HEALTH	44
Schwerpunkt 1 „Gesundheitsförderung“	44
Schwerpunkt 2 „Management im Gesundheitswesen“	45
Schwerpunkt 3 „Epidemiologie“	45
TOXIKOLOGIE	45
2. Semester	45
STUDIUM GENERALE	46
ANDERE STUDIENGAENGE	47
BIOINFORMATIK (Freie Universität Berlin)	47
Bachelor (B.Sc.)	47
2. Semester	47
4. Semester	47
6. Semester	47
Master (M.Sc.)	48
Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie A)	48
Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie B)	48
MASTERSTUDIENGANG MOLEKULARE LEBENSWISSENSCHAFTEN (Humboldt-Universität zu Berlin)	49
Modul MB A 17-2 Molekulare Virologie (SS)	49
Modul MB A 18 Zelluläre und Molekulare Immunologie (SS)	49
MASTERSTUDIENGANG MEDIZINISCHE PHYSIK (Humboldt-Universität zu Berlin)	49
Modul V Biophysik der Signaltransduktion	49
REHABILITATIONSPÄDAGOGIK (DIPLOM) (Humboldt-Universität zu Berlin)	50
Personenverzeichnis	51
Gebäudeverzeichnis	78
Veranstaltungsartenverzeichnis	79

MEDIZIN

ERSTER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG

1. Semester

Propädeutik und systematische Einführung

Anatomie/ Biologie

CUB001 Anatomie I (2.-13. Wo)

2.43 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB001 Anatomie I (2.-13. Wo)

1 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB002 Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.)

0.5 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB003 Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM)

1 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
K. Sperling,
R. Veh

CUB003 Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM)

0.5 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB004 Biologie-Genetik III (7.-14. Wo., 1. Sem., HM)

1.57 SWS
SE

K. Sperling

CUB005 Praktikum der Medizinischen Terminologie (3.-9. Wo., 1. Sem. HM)

1 SWS
UE

V. Hess

Physik

CUB006 Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

2 SWS
VL

K. Hofmann

CUB006 Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

2 SWS
PR

K. Hofmann

Biochemie/ Chemie

CUB007 Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

2 SWS
VL

K. Hofmann

CUB007 Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

1.78 SWS
PR

K. Hofmann,
P. Kloetzel

CUB008 Biochemie, Molekularbiologie-Basisseminar I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

3 SWS
SE

P. Kloetzel

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB009 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (2.-14. Wo., 1. Sem. HM)

3 SWS
KU

A. Kuhlmei

zusätzliche Veranstaltungen

CUB010 Berufsfelderkundung (1. Sem. HM)

0.5 SWS
BPR

N.N.

CUB011 Einführung in die klinische Medizin (1. Sem. HM)

2 SWS
PR

N.N.

CUB011 Wahlfächer (freie Wahl aus Themen, die von der HU und FU angeboten werden)

1 SWS
SE

N.N.

2. Semester

**Haut, Sensorik, Nerv/ Muskel, Motorik/ Stoffwechsel (Muskel, Knochen)/
Molekularbiologie/ Blut/ Abwehr, Immunologie/ GI-Trakt, Verdauung, Epithelien**

Anatomie

CUB012 Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

2.78 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB012 Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

1 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB013 Makroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

3.71 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB014 Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM)

1.5 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

Biochemie/ Chemie

CUB015 Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB015 Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

2 SWS
SE

P. Kloetzel

CUB015 Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

1.93 SWS
PR

P. Kloetzel

Physiologie

CUB016 Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

3.93 SWS
VL

U. Heinemann,
P. Persson,
A. Pries

CUB016 Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

1.64 SWS
SE

U. Heinemann,
P. Persson,
A. Pries

CUB016 Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

2.35 SWS
PR

U. Heinemann,
P. Persson,
A. Pries

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB017 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

2 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB017 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM)

1 SWS
SE

A. Kuhlmei

3. Semester

Herz, Kreislauf/ Niere/ Atmung, Säure-Basen-Haushalt/ Energiehaushalt, Leistung, Wärmehaushalt/ Fortpflanzung, Hormone/ Kopf, Hals/ Molekularbiologie/ Genetik, Biologie

Anatomie

CUB018 Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM)

2.78 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB018 Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM)

1 SWS
SE

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB019 Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

3.39 SWS
KU

S. Bachmann,
P. Persson,
R. Veh

CUB020 Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM)

1.71 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

Physiologie

CUB021 Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

3.93 SWS
VL

U. Heinemann,
P. Persson,
A. Pries

CUB021 Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

1.78 SWS
SE

U. Heinemann,
P. Persson,
A. Pries

CUB021 Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

2.28 SWS
PR

U. Heinemann,
P. Persson,
A. Pries

Biochemie/ Chemie

CUB022 Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB022 Biochemie/ Chemie (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

1.5 SWS
SE

P. Kloetzel

CUB022 Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

2.57 SWS
PR

P. Kloetzel

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB023 Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 3. Sem. HM)

1 SWS
SE

A. Kuhlmei

4. Semester

Sinnessysteme/ ZNS/ Neurovegetative Regulation/ Vorbereitung auf das Physikum und den klinischen Studienabschnitt

Anatomie

CUB024 Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2 SWS
VL

R. Nitsch,
R. Veh

CUB024 Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

0.5 SWS
SE

R. Nitsch,
R. Veh

CUB025 Makroskopische Neuroanatomie (4.-8. Wo., 4. Sem. HM)

1.21 SWS
KU

R. Nitsch,
R. Veh

CUB026 Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo., 4. Sem. HM)

0.28 SWS
KU

R. Nitsch,
R. Veh

CUB027 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

3 SWS
VL

R. Nitsch,
R. Veh

Physiologie

CUB028 Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2.07 SWS
VL

U. Heinemann

CUB028 Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

1.5 SWS
SE

U. Heinemann

CUB028 Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2.21 SWS
PR

U. Heinemann

CUB029 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

3 SWS
VL

U. Heinemann

Biochemie/ Chemie

CUB030 Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB030 Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM)

1.5 SWS
SE

P. Kloetzel

CUB031 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

3 SWS
VL

P. Kloetzel

Med. Psychologie/ Med. Soziologie

CUB032 Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM)

1.5 SWS
VL

A. Kuhlmei

Wahlfächer

Zum Redaktionsschluss lagen uns noch keine Fächerangebote vor. Die aktuellen Wahlfächer finden Sie unter folgender Internet-Adresse <http://www.charite.de/lehre/wahlfach.htm>.

ZWEITER ABSCHNITT DER ÄRZTLICHEN AUSBILDUNG

Integrationseinheit: KLINISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE GRUNDLAGEN I UND II (5. Sem., Wo. 1-14; 6. Sem., Wo. 1-7)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB033 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM)

2.85 SWS
VL

U. Göbel

CUB033 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM)

2.14 SWS
PR

U. Göbel

CUB034 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM)

2.28 SWS
VL

R. Tauber

CUB034 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM)

0.14 SWS
SE

R. Tauber

CUB034 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM)

1.28 SWS
PR

R. Tauber

CUB035 Pathologie (5. Sem. HM)

3 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB036 Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM)

4 SWS
VL

T. Unger

CUB036 Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM)

0.57 SWS
SE

T. Unger

CUB036 Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM)

2.21 SWS
PR

T. Unger

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB037	Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM) 2.5 SWS VL	S. Willich
CUB037	Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM) 0.36 SWS SE	S. Willich
CUB037	Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM) 1.28 SWS PR	S. Willich
CUB038	Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM) 1 SWS VL	V. Hess
CUB038	Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM) 0.36 SWS SE	V. Hess
CUB038	Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM) 0.64 SWS PR	V. Hess
CUB039	Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM) 0.57 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB039	Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM) 0.21 SWS PR	C. Spies, C. Stein
CUB039	Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM) 0.71 SWS KU	C. Spies, C. Stein
CUB040	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 0.43 SWS SE	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf
CUB040	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM) 1 SWS VL	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf
CUB041	Dermatologie (6. Sem. HM) 0.43 SWS KU	W. Sterry
CUB041	Dermatologie (6. Sem. HM) 1 SWS VL	W. Sterry

Untersuchungskurse

CUB042 Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM)

2.43 SWS
VL

J. Scholze

Daran beteiligt sind die Fächer: Allgemeinmedizin, Anästhesiologie, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, HNO, Innere Medizin, Kinderheilkunde, Orthopädie, Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatische Medizin, Urologie.

CUB042 Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM)

2.07 SWS
PR

J. Scholze

Daran beteiligt sind die Fächer: Allgemeinmedizin, Anästhesiologie, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, HNO, Innere Medizin, Kinderheilkunde, Orthopädie, Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatische Medizin, Urologie.

CUB042 Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM)

0.07 SWS
KU

J. Scholze

Daran beteiligt sind die Fächer: Allgemeinmedizin, Anästhesiologie, Augenheilkunde, Chirurgie, Dermatologie, Frauenheilkunde und Geburtshilfe, HNO, Innere Medizin, Kinderheilkunde, Orthopädie, Psychiatrie und Psychotherapie, Psychosomatische Medizin, Urologie.

CUB043 Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM)

1 SWS
VL

M. Endres

CUB043 Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

M. Endres

CUB043 Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM)

0.28 SWS
KU

M. Endres

Integrationseinheit: IMMUNSYSTEM, BLUTSYSTEM, TUMORDIAGNOSTIK UND THERAPIE (6. Sem., Wo. 8-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB044 Chirurgie (6. Sem. HM)

1.07 SWS
VL

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB044 Chirurgie (6. Sem. HM)

0.57 SWS
KU

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB045 Dermatologie (6. Sem. HM)

0.93 SWS
VL

W. Sterry

CUB045 Dermatologie (6. Sem. HM)

0.93 SWS
KU

W. Sterry

CUB046 Innere Medizin (6. Sem. HM)

2.5 SWS
VL

G. Burmester,
B. Dörken,
K. Possinger,
J. Sieper,
E. Thiel

CUB046 Innere Medizin (6. Sem. HM)

1.43 SWS
KU

G. Burmester,
B. Dörken,
K. Possinger,
J. Sieper,
E. Thiel

CUB047 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM)

0.14 SWS
VL

R. Tauber

CUB047 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM)

0.07 SWS
SE

R. Tauber

CUB047 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM)

0.21 SWS
PR

R. Tauber

CUB048 Pathologie (6. Sem. HM)

0.5 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB048 Pathologie (6. Sem. HM)

0.21 SWS
PR

M. Dietel,
H. Stein

CUB048 Pathologie (6. Sem. HM)

0.43 SWS
SE

M. Dietel,
H. Stein

CUB049 Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (6. Sem. HM)

0.28 SWS
KU

H. Deter,
B. Klapp

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB050 Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM)

1.5 SWS
VL

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB051 Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM)

0.28 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB051 Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

M. Dietel,
H. Stein

CUB052 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM)

0.21 SWS
KU

B. Hamm,
D. Munz,
K. Wolf

CUB052 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM)

0.43 SWS
VL

B. Hamm,
D. Munz,
K. Wolf

CUB052 Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM)

0.21 SWS
PR

B. Hamm,
D. Munz,
K. Wolf

CUB053 Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (6. Sem. HM)

1 SWS
VL

G. Burmester

**Integrationseinheit: KARDIOVASKULÄRES UND RESPIRATORISCHES SYSTEM,
ELEKTROLYTE/ NIERE, UROGENITALSYSTEM, VERDAUUNG, EXO- UND ENDOKRINIUM (7.
Sem., Wo. 1-14)**

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB054 Anästhesiologie (7. Sem. HM)

1.64 SWS
VL

C. Spies,
C. Stein

CUB054 Anästhesiologie (7. Sem. HM)

0.64 SWS
KU

C. Spies,
C. Stein

CUB055 Chirurgie (7. Sem. HM)

2.64 SWS
VL

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB055 Chirurgie (7. Sem. HM)

1.14 SWS
KU

H. Buhr,
J. Müller,
P. Neuhaus

CUB056 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM)

0.85 SWS
VL

U. Göbel

CUB056 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM)

0.35 SWS
SE

U. Göbel

CUB057 Innere Medizin (7. Sem. HM)

5.57 SWS
VL

G. Baumann,
R. Dietz,
U. Frei,
H. Lochs,
H. Neumayer,
J. Scholze,
H. Schultheiss,
N. Suttorp,
B. Wiedenmann,
C. Witt,
M. Zeitz,
W. Zidek

CUB057 Innere Medizin (7. Sem. HM)

3.14 SWS
KU

G. Baumann,
R. Dietz,
U. Frei,
H. Lochs,
H. Neumayer,
J. Scholze,
H. Schultheiss,
N. Suttorp,
B. Wiedenmann,
M. Zeitz,
W. Zidek

CUB058 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM)

0.14 SWS
VL

R. Tauber

CUB058 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM)

0.14 SWS
SE

R. Tauber

CUB058 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM)

0.14 SWS
PR

R. Tauber

CUB059 Pathologie (7. Sem. HM)

1.28 SWS
PR

M. Dietel,
H. Stein

CUB059 Pathologie (7. Sem. HM)

1.28 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB060 Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM)

0.5 SWS
KU

H. Deter,
B. Klapp

CUB060 Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM)

1.93 SWS
VL

H. Deter,
B. Klapp

CUB061 Urologie (7. Sem. HM)

1 SWS
KU

K. Miller

CUB061 Urologie (7. Sem. HM)

1 SWS
VL

K. Miller

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB062	Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM) 0.43 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB062	Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM) 0.28 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB062	Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM) 0.57 SWS SE	M. Dietel, H. Stein
CUB063	Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM) 0.71 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB063	Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM) 0.43 SWS KU	C. Spies, C. Stein
CUB064	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM) 0.07 SWS SE	I. Roots
CUB064	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM) 0.36 SWS PR	I. Roots
CUB065	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM) 0.43 SWS VL	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf
CUB066	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.) 1 SWS VL	G. Burmester
CUB066	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.) 0.21 SWS KU	G. Burmester
CUB064	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM) 0.5 SWS VL	I. Roots
CUB065	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM) 0.21 SWS KU	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf
CUB065	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM) 0.21 SWS PR	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf

Integrationseinheit: NEUROWISSENSCHAFTEN EINSCHL: KOPF, HALS UND MUSKULOSKELETALES SYSTEM (8. Sem., Wo. 1-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB067	Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM)	0.14 SWS KU	C. Spies, C. Stein
CUB067	Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM)	0.28 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB068	Augenheilkunde (8. Sem. HM)	1.35 SWS KU	M. Foerster, K. Vehlhagen
CUB068	Augenheilkunde (8. Sem. HM)	1.93 SWS VL	M. Foerster, K. Vehlhagen
CUB069	Chirurgie (8. Sem. HM)	0.5 SWS KU	H. Buhr, W. Ertel, N. Haas, W. Konertz, J. Müller, P. Neuhaus, P. Vajkoczy
CUB069	Chirurgie (8. Sem. HM)	1.07 SWS VL	H. Buhr, W. Ertel, N. Haas, W. Konertz, J. Müller, P. Neuhaus, P. Vajkoczy
CUB070	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM)	1.57 SWS KU	M. Gross
CUB070	Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM)	2.35 SWS VL	M. Gross
CUB071	Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (8. Sem. HM)	0.14 SWS VL	U. Göbel
CUB072	Innere Medizin (8. Sem. HM)	0.5 SWS VL	G. Burmester
CUB072	Innere Medizin (8. Sem. HM)	0.28 SWS KU	G. Burmester

CUB073	Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 0.07 SWS KU	F. Berger, C. Bühner, G. Gaedicke, G. Henze, C. Hübner, H. Krude, U. Lehmkuhl, H. Mau, U. Querfeld, B. Stöver, U. Wahn
CUB074	Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (8. Sem. HM) 0.28 SWS VL	R. Tauber
CUB075	Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 2 SWS KU	M. Endres
CUB075	Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 2.28 SWS VL	M. Endres
CUB076	Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 1.43 SWS KU	N. Haas, U. Weber
CUB076	Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM) 1.93 SWS VL	N. Haas, U. Weber
CUB077	Pathologie (8. Sem. HM) 0.64 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB077	Pathologie (8. Sem. HM) 0.71 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB078	Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM) 1.93 SWS VL	A. Heinz, I. Heuser
CUB078	Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM) 1.78 SWS KU	A. Heinz, I. Heuser
CUB079	Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (inkl. 1 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM) 0.14 SWS KU	H. Deter, B. Klapp
CUB080	Rechtsmedizin (8. Sem. HM) 2.5 SWS VL	M. Tsokos

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB081	Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM) 0.57 SWS PR	M. Dietel, H. Stein
CUB081	Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM) 0.85 SWS VL	M. Dietel, H. Stein
CUB082	Notfallmedizin (8. Sem. HM) 0.57 SWS VL	C. Spies, C. Stein
CUB083	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM) 0.28 SWS PR	I. Roots
CUB083	Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM) 0.64 SWS VL	I. Roots
CUB084	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM) 0.28 SWS PR	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf
CUB084	Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM) 0.43 SWS VL	B. Hamm, D. Munz, K. Wolf
CUB085	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM) 0.21 SWS VL	G. Burmester
CUB085	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM) 0.21 SWS PR	G. Burmester
CUB085	Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM) 0.14 SWS SE	G. Burmester
CUB086	Schmerztherapie (8. Sem. HM) 0.2 SWS KU	C. Spies, C. Stein
Daran beteiligt sind die Fächer Anästhesie, Innere Medizin, Neurologie, Orthopädie, Psychosomatik, Rehabilitation und Naturheilverfahren.		
CUB086	Schmerztherapie (8. Sem. HM) 0.2 SWS VL	C. Spies, C. Stein
Daran beteiligt sind die Fächer Anästhesie, Innere Medizin, Neurologie, Orthopädie, Psychosomatik, Rehabilitation und Naturheilverfahren.		

Integrationseinheit: LEBENSABSCHNITTE (9. Sem., Wo. 1-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB087	Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2)	0.43 SWS KU	V. Braun
CUB087	Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2)	1.93 SWS VL	V. Braun
CUB088	Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM)	1.07 SWS PR	D. Groneberg, S. Willich
CUB088	Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM)	0.43 SWS SE	D. Groneberg, S. Willich
CUB088	Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM)	2 SWS VL	D. Groneberg, S. Willich
CUB089	Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM)	1.14 SWS KU	J. Dudenhausen, A. Schneider
CUB089	Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM)	3.78 SWS VL	J. Dudenhausen, A. Schneider
CUB090	Humangenetik (9. Sem. HM)	0.78 SWS PR	S. Mundlos, K. Sperling
CUB090	Humangenetik (9. Sem. HM)	0.28 SWS SE	S. Mundlos, K. Sperling
CUB090	Humangenetik (9. Sem. HM)	2 SWS VL	S. Mundlos, K. Sperling
CUB091	Kinderheilkunde (9. Sem. HM)	1.85 SWS KU	F. Berger, C. Bühner, G. Gaedicke, G. Henze, C. Hübner, H. Krude, U. Lehmkuhl, H. Mau, U. Querfeld, B. Stöver, U. Wahn

CUB091 Kinderheilkunde (9. Sem. HM)

4.28 SWS
VL

F. Berger,
C. Bühner,
G. Gaedicke,
G. Henze,
C. Hübner,
H. Krude,
U. Lehmkuhl,
H. Mau,
U. Querfeld,
B. Stöver,
U. Wahn

CUB092 Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (9. Sem. HM)

0.14 SWS
VL

R. Tauber

CUB093 Pathologie (9. Sem. HM)

0.43 SWS
PR

M. Dietel,
H. Stein

CUB093 Pathologie (9. Sem. HM)

0.5 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB094 Rechtsmedizin (9. Sem. HM)

1 SWS
PR

M. Tsokos

CUB094 Rechtsmedizin (9. Sem. HM)

0.21 SWS
SE

M. Tsokos

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB095 Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM)

0.57 SWS
PR

S. Willich

CUB095 Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM)

0.14 SWS
SE

S. Willich

CUB095 Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM)

1 SWS
VL

S. Willich

CUB096 Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM)

0.43 SWS
KU

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB096 Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB096 Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM)

0.28 SWS
SE

T. Blankenstein,
G. Burmester,
B. Dörken,
U. Göbel,
R. Heilbronn,
J. Sieper,
N. Suttorp,
R. Tauber,
H. Volk

CUB097 Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM)

0.28 SWS
PR

M. Dietel,
H. Stein

CUB097 Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM)

0.43 SWS
VL

M. Dietel,
H. Stein

CUB098 Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM)

1 SWS
VL

P. Gastmeier,
M. Gross,
I. Roots,
W. Sterry,
R. Tauber

CUB099 Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM)

0.57 SWS
KU

E. Steinhagen-
Thiessen

CUB099 Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM)

0.21 SWS
SE

E. Steinhagen-
Thiessen

CUB099 Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM)

2 SWS
VL

E. Steinhagen-
Thiessen

CUB100 Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM)

0.21 SWS
PR

I. Roots

CUB100 Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM)

0.14 SWS
SE

I. Roots

CUB100 Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM)

0.35 SWS
VL

I. Roots

CUB101 Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM)

0.35 SWS
PR

S. Willich

CUB101 Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM)

0.35 SWS
SE

S. Willich

CUB101 Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM)

2 SWS
VL

S. Willich

CUB102 Bildgebene Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM)

0.21 SWS
PR

B. Hamm,
D. Munz,
K. Wolf

CUB102 Bildgebene Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM)

0.21 SWS
VL

B. Hamm,
D. Munz,
K. Wolf

BLOCKPRAKTIKA (10. Sem., Wo. 1-14)

Fächer (nach §27 ÄAppO)

CUB103 Blockpraktikum Allgemeinmedizin

1.07 SWS
PR

V. Braun

Organisatorisches:
1 Woche

CUB104 Blockpraktikum Chirurgie

1.07 SWS
PR

H. Buhr,
W. Ertel,
N. Haas,
W. Konertz,
J. Müller,
P. Neuhaus,
P. Vajkoczy

1 Woche

CUB105 Blockpraktikum Frauenheilkunde und Geburtshilfe (inkl. 2 Std. Notfallmedizin)

1.21 SWS
PR

A. Schneider

1 Woche

CUB106 Blockpraktikum Innere Medizin

1.07 SWS
PR

G. Baumann,
G. Burmester,
R. Dietz,
B. Dörken,
U. Frei,
H. Lochs,
H. Neumayer,
K. Possinger,
J. Scholze,
H. Schultheiss,
N. Suttorp,
E. Thiel,
B. Wiedenmann,
M. Zeitz,
W. Zidek

1 Woche

CUB107 Blockpraktikum Kinderheilkunde (inkl. 4 Std. Notfallmedizin)

1.35 SWS
PR

A. Schneider

1 Woche

Querschnittsbereiche (nach §27 ÄAppO)

CUB108 Klinische Umweltmedizin

0.07 SWS
SE

P. Gastmeier,
M. Gross,
I. Roots,
W. Sterry,
R. Tauber

CUB108 Klinische Umweltmedizin

0.57 SWS
PR

P. Gastmeier,
M. Gross,
I. Roots,
W. Sterry,
R. Tauber

CUB109 Notfallmedizin II

1.85 SWS
KU

C. Spies,
C. Stein

Wahlfächer

Die Fächerangebote finden Sie unter: <http://www.charite.de/lehre/wahlfach.html>

CUB110 Wahlfach

2 SWS
VL

Mitarbeiter der
Fakultät

CUB110 Wahlfach

0.5 SWS
SE

Mitarbeiter der
Fakultät

PRAKTISCHES JAHR

Nähere Informationen unter: <http://www.charite.de/lehre/pj.html>.

Wahlveranstaltungen

Angebote finden Sie auf der Internet-Seite: <http://www.charite.de/lehre/wahlveranstaltungen.html> .

REFORMSTUDIENGANG MEDIZIN

Alle Veranstaltungen des Reformstudiengangs Medizin finden in der Regel an der Charité Campus Mitte und/oder Campus Virchow-Klinikum statt. Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage des Reformstudiengangs Medizin: <http://www.reformstudiengang-medicin.de>.

2. Semester

CUB338 Atmung (1.-4. Wo.)

1 SWS
KU

H. Scholz

CUB339 Pflegekurs (5.-6. Wo.)

1 SWS
KU

T. Dassen

CUB340 Ernährung/Stoffwechsel/Verdauung (7.-12. Wo.)

1 SWS
KU

H. Lochs

4. Semester

CUB341 Nervensystem/Koordination (5.-8. Wo.)

1 SWS
KU

A. Radtke

CUB342 Elektrolyte/Niere (9.-12. Wo.)

1 SWS
KU

H. Peters

6. Semester

CUB343 Schwangerschaft/Geburt/Neugeborenes (1.-4. Wo.)

1 SWS
KU

F. Guthmann

CUB344 Blockpraktikum Gynäkologie/Geburtshilfe (5.-8. Wo.)

1 SWS
KU

Mitarbeiter der
Fakultät

CUB345 Säugling/Kleinkind (9.-12. Wo.)

1 SWS
KU

M. Cremer

8. Semester

CUB346 Lebensmittel II (1.-4. Wo.)

1 SWS
KU

C. Heintze

CUB347 Blockpraktikum Neurologie (5.-8. bzw. 9.-12. Wo.)

1 SWS
KU

T. Meyer

CUB348 Blockpraktikum Psychiatrie (5.-8. bzw. 9.-12. Wo.)

1 SWS
KU

J. Hein

10. Semester

CUB349 Berufs- und Zivilisationskrankheiten 2 (1. Wo.)

1 SWS
KU

D. Groneberg

CUB350 Notfallmedizin III (2. Wo.)

1 SWS
KU

O. Ahlers

CUB351 Berufs- und Zivilisationskrankheiten 3 (3. Wo.)

1 SWS
PR

T. Reinhold

CUB352 Blockpraktikum Chirurgie (4.-7. Wo.)

1 SWS
KU

B. Rau

2. und 4. Semester

CUB353 Praxisvormittag

1 SWS
PR

Ärzte der
Lehrpraxen

2., 4., 6., 8. und 10. Semester

CUB354 Interaktion (in Kleingruppen)

1 SWS
UE

V. Braun

Wahlpflichtveranstaltungen

4. Semester

CUB355 Blockpraktikum Wahlpflicht (5.-8. Wo.)

1 SWS
PR

T. Keil

10. Semester

CUB356 Blockpraktikum Wahlpflicht (6.-9. Wo.)

1 SWS
PR

T. Keil

2., 4., 6., 8. und 10. Semester

CUB357 Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns (Seminare mit Schwerpunktthemen)

1 SWS
SE

S. Schleiermacher

Wahlveranstaltungen

2. Semester

CUB358 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

CUB359 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

CUB360 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

CUB361 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

T. Dassen,
H. Lochs,
H. Scholz

4. Semester

CUB362 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

H. Peters,
A. Radtke

CUB363 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

H. Peters,
A. Radtke

CUB364 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

H. Peters,
A. Radtke

CUB365 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

H. Peters,
A. Radtke

CUB366 Methoden wissenschaftlichen Arbeitens

1 SWS
SE

P. Martus

6. Semester

CUB367 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

M. Cremer,
F. Guthmann

CUB368 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II

1 SWS
SE

M. Cremer,
F. Guthmann

CUB369 Übungen zur Diagnostik und Therapie

1 SWS
UE

M. Cremer,
F. Guthmann

CUB370 Praktika zu den Blöcken des Semesters

1 SWS
PR

M. Cremer,
F. Guthmann

8. Semester

CUB371 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I

1 SWS
SE

J. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer

CUB372 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II1 SWS
SEJ. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer**CUB373 Übungen zur Diagnostik und Therapie**1 SWS
UEJ. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer**CUB374 Praktika zu den Blöcken des Semesters**1 SWS
PRJ. Hein,
C. Heintze,
T. Meyer**10. Semester****CUB375 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I**1 SWS
SEO. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold**CUB376 Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II**1 SWS
SEO. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold**CUB377 Übungen zur Diagnostik und Therapie**1 SWS
UEO. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold**CUB378 Praktika zu den Blöcken des Semesters**1 SWS
PRO. Ahlers,
D. Groneberg,
B. Rau,
T. Reinhold**MEDZIN- UND PFLEGEPAEDAGOGIK**

Unter <http://www.charite.de/mppp> und <http://www.charite.de/ch/pflege> erhalten Sie weitere nützliche Informationen. Beginn jeweils zum Wintersemester!

Abkürzungen: MP/PP = Präsenzstudium, BF = Berufsbegleitendes Fernstudium

**FACH GESUNDHEIT/ DIAGNOSTIK/ THERAPIE UND FACH
BIOWISSENSCHAFTEN****CUB400 Anatomie Kurs B (MP/PP 2. FS)**2 SWS
VL

Mo

10-12

wöch.

PH13-H06, 102

R. Nitsch

CUB401 Anatomie (BF 1. Stdj.)0.6 SWS
VL

R. Nitsch

CUB402 Anatomie (BF 2. Stdj.)0.4 SWS
VL

R. Nitsch

CUB403	Biologie (BF 1. Stdj.) 0.6 SWS VL				K. Sperling
CUB404	Physiologie (MP/ PP 2. FS) 2 SWS VL	Mi	08:30-10:30	wöch.	P. Persson
CUB405	Physiologie Kurs D (MP/ PP 4. FS) 2 SWS VL	Di	10:15-11:45	wöch.	P. Persson
CUB406	Physiologie (BF 2. Stdj.) 0.4 SWS VL				P. Persson
CUB407	Biochemie (MP/ PP 2. FS) 0.4 SWS VL				P. Kloetzel
CUB408	Biochemie (BF 1. Stdj.) 0.4 SWS VL				P. Kloetzel
CUB409	Biochemie (BF 2. Stdj.) 0.4 SWS VL				P. Kloetzel
CUB410	Biophysik (BF 1. Stdj.) 0.4 SWS VL				K. Hofmann
CUB411	Studium generale "Public Health" (BF 2. Stdj.) 0.2 SWS VL				U. Göbel
CUB412	Mikrobiologie/ Virologie (BF 3. Stdj.) 0.2 SWS VL	Do	14:00-16:30	wöch.	U. Göbel
CUB413	Grundlagen der Inneren Medizin Kurs B (MP/ PP 6. FS) 1.7 SWS VL	Mo	12-14	wöch.	G. Baumann
CUB414	Grundlagen der Inneren Medizin C (MP/ PP 6. und 8. FS) 1 SWS VL	Mi	12-14	wöch.	G. Burmester
CUB415	Grundlagen der Inneren Medizin (BF 4. Stdj.) 0.3 SWS VL				G. Baumann
CUB416	Grundlagen der Inneren Medizin (BF 5. Stdj.) 0.6 SWS VL				G. Baumann

CUB417	Allgemeine Pathologie (BF 4. Stdj.)	0.3 SWS VL				M. Dietel
CUB418	Neurologie (BF 4. Stdj.)	0.4 SWS VL				D. Andresen
CUB419	Klinische Pharmakologie (MP/ PP 4. und 6. FS)	3 SWS VL	Mi	09-12	wöch.	I. Roots
CUB420	Klinische Pharmakologie (BF 3. Stdj.)	0.4 SWS VL				I. Roots

FACH GESUNDHEIT/ PFLEGEWISSENSCHAFTEN

CUB421	Modul-Evidenz basierte Pflegepraxis (MP/PP 2. und 4. FS)	4 SWS VL	Di	10-12	wöch.	T. Dassen
CUB422	Modul-Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 1. Studienjahr)	0.6 SWS VL				T. Dassen
CUB423	Modul-Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 2. Studienjahr)	0.6 SWS VL				T. Dassen
CUB424	Modul-Klinische Pflegeforschung (BF 1. Studienjahr)	0.8 SWS VL				T. Dassen
CUB425	Modul-Klinische Pflegeforschung (BF 2. Studienjahr)	0.8 SWS VL				T. Dassen
CUB426	Modul-Pflegephänomene/ Interventionen (BF 4. Studienjahr)	0.6 SWS VL				T. Dassen
CUB427	Modul-Pflegequalität (MP/PP 6. und 8. FS)	4 SWS VL	Di Do	14-16 14-16	wöch. wöch.	T. Dassen T. Dassen
CUB428	Modul-Pflegequalität (BF 4. Studienjahr)	0.6 SWS VL				T. Dassen
CUB429	Modul-Pflegequalität (BF 5. Studienjahr)	0.6 SWS VL				T. Dassen
CUB430	Modul-Geschichte der Gesundheitsberufe (BF 1. Studienjahr)	0.3 SWS VL			wöch.	T. Dassen

FACH SOZIALWISSENSCHAFTEN

CUB431	Sozialmedizin/ Prävention u. Gesundheitsförderung (MP/ PP 6. FS)	2 SWS VL		wöch.	S. Willich
CUB432	Sozialmedizin/ Gesundheitsökonomie	2 SWS VL	Di	10-12 wöch.	S. Willich
CUB433	Sozialmedizin/ Gesundheitsförderung (BF 4. Stdj.)	0.3 SWS VL			S. Willich
CUB434	Sozialmedizin/ Gesundheitsförderung (BF 5. Stdj.)	0.4 SWS VL			S. Willich
CUB435	Modul Allg. und Entwicklungspsychologie (MP/ PP 2. FS)	2 SWS VL	Fr	08-10 wöch.	N.N.
CUB436	Sozial- und Persönlichkeitspsychologie (BF 1. Stdj.)	0.6 SWS VL		wöch.	N.N.
CUB437	Medizinische Psychologie (MP/ PP 4. FS)	2 SWS VL	Mo	12-14 wöch.	A. Kuhlmei
CUB438	Medizinische Psychologie (BF 2. Stdj.)	0.6 SWS VL			A. Kuhlmei
CUB439	Modul Soziologie (BF 1. Stdj.)	0.5 SWS VL			A. Kuhlmei
CUB440	Modul Allg. und Entwicklungspsychologie (MP/ PP 2. FS)	2 SWS VL	Di	14-16 wöch.	A. Kuhlmei
CUB441	Modul Medizinische Soziologie (BF 2. Stdj.)	0.6 SWS VL			A. Kuhlmei
CUB442	Modul Gerontologie (MP/ PP 6. FS)	4 SWS VL	Do	08:30-12:00 wöch.	A. Kuhlmei
CUB443	Modul Gerontologie (BF 3. Stdj.)	0.2 SWS VL			T. Dassen

CUB444 Modul Gerontologie (BF 4. Stdj.)0.7 SWS
VL

wöch.

T. Dassen

CUB445 Modul Andere Sozialwissenschaften päd. Psychologie (BF 4. Stdj.)0.6 SWS
VL

A. Kuhlmei

CUB446 Modul Ethik (MP/ PP 8. FS)2 SWS
VL

Mi

10:00-11:30

wöch.

V. Hess

CUB447 Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (MP/ PP 2, 4., 6., 8. FS)2 SWS
VL

Mi

16-19

wöch.

A. Uden

CUB448 Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (BF 3. Stdj.)0.5 SWS
VL

A. Uden

FACH MEDIZIN- UND PFLEGEPÄDAGOGIK-FACHDIDAKTIK (CCM Tel. 450-529 061)**CUB449 Modul B – Ausbildung wiss. Arbeitsweisen an ausgewählten Forschungsproblemen der Medizin- und Pflegepädagogik (MP/ PP 2. FS)**3 SWS
VL

Mo

13:00-15:30

wöch.

T. Dassen

CUB450 Modul A - Analyse und Kritik von Besonderheiten der beruflichen Bildung in den Berufsfeldern Pflege und Gesundheit (BF 1. Stdj.)0.3 SWS
VL

T. Dassen

CUB451 Fachdidaktik-Modul C-(C3) Handlungsfeld Unterrichtsplanung (MP/ PP 4. FS)4 SWS
VLDi
Do12-14
14-16wöch.
wöch.T. Dassen
T. Dassen**CUB452 Modul C/D Fachdidaktik der Berufsfelder Pflege und Gesundheit/ Einführungsmodul (BF 3. Stdj.)**1.4 SWS
VL

T. Dassen

CUB453 Modul E Integrative Aspekte der Fachdidaktik Sozial- und Biowissenschaften/ Handlungsfeld Leistungsmessung – Leistungsbewertung (MP/ PP 6. FS)4 SWS
VLMo
Di14-16
10-12wöch.
wöch.T. Dassen
T. Dassen**CUB454 Modul E/ F Berufsfeld Gesundheit II (BF 4. Stdj.)**1 SWS
VL

T. Dassen

CUB455 Modul F Handlungsfeld curriculare Arbeit und Schulentwicklung3 SWS
VL

T. Dassen

CUB456 Fachdidaktisches Hauptseminar (MP/ PP 6. und 8. FS)3 SWS
SE

T. Dassen

Im Rahmen der jeweils 1. Fächer:**CUB457 Interdisziplinäres Projekt (MP/ PP 6. FS)**1.5 SWS
SE

T. Dassen

CUB458 Interdisziplinäres Projekt (BF 3. Stdj.)0.1 SWS
SE

T. Dassen

CUB459 Interdisziplinäres Projekt (BF 4. Stdj.)0.3 SWS
SE

T. Dassen

Weitere Angebote:

Weitere Angebote für Medizin- u. Pflegepädagogik s. Institut für Soziologie, Math.-Naturwiss. Fakultät II, Philosophische Fakultät IV, Institut für Erziehungswissenschaften, sowie weitere medizinische Fachgebiete innerhalb der Charité.

ZAHNHEILKUNDE

Hinweise zum Studium und die Stundenplanung finden Sie unter: <http://www.charite.de/lehre/zm/index.html>.

Vorklinischer Abschnitt**1. Semester****CUB501 Anatomie I (2.-13. Wo.)**2.4 SWS
VLS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB502 Mikroskopische Anatomie I (9.-14. Wo.)**0.5 SWS
KUS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB503 Biologie (Zellbiologie I) (9.-14. Wo.)**0.5 SWS
KUS. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh**CUB504 Chemie I (1.-14. Wo.)**2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB505 Physik I (1.-14. Wo.)2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB506 Kursus der Medizinischen Terminologie (2.-9. Wo.)1 SWS
KUMo
Do10-11
10-11wöch.
wöch.V. Hess
V. Hess

CUB507 Kursus der technischen Propädeutik

2 SWS

PR

Mi

13-18

wöch.

W. Freesmeyer

Do

13-18

wöch.

W. Freesmeyer

Fr

13-18

wöch.

W. Freesmeyer

CUB507 Kursus der technischen Propädeutik

1 SWS

VL

W. Freesmeyer

CUB508 Werkstoffkunde

1 SWS

VL

Mo

12:15-13:00

wöch.

W. Freesmeyer

CUB509 Einführung in die spezielle Anatomie und Histologie der Mundhöhle

1 SWS

VL

Mo

13:00-14:45

wöch.

W. Freesmeyer

2. Semester**CUB510 Anatomie II (1.-13. Wo.)**

3.7 SWS

VL

S. Bachmann,

R. Nitsch,

R. Veh

CUB511 Mikroskopische Anatomie II (1.-13.Wo.)

1.5 SWS

KU

S. Bachmann,

R. Nitsch,

R. Veh

CUB512 Chemie

1.8 SWS

PR

P. Kloetzel

CUB513 Physik (1.-14. Wo.)

2 SWS

PR

K. Hofmann

CUB513 Physik (1.-14. Wo.)

4 SWS

VL

K. Hofmann

CUB514 Biochemie

4 SWS

VL

P. Kloetzel

CUB515 Physiologie (Allgemeine Physiologie)

2.4 SWS

PR

U. Heinemann

CUB515 Physiologie (Allgemeine Physiologie)

4 SWS

VL

U. Heinemann

CUB516 Biologie (Genetik)

1.6 SWS

PR

K. Sperling

CUB516 Biologie (Genetik)

1 SWS
VL

K. Sperling

CUB517 Orale Strukturbiologie

1 SWS
VL Di 13:15-15:00 wöch.

R. Radlanski

3. Semester

CUB518 Anatomie III (1.-4. Wo)

2.8 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB519 Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo)

1 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB520 Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.)

3.9 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB521 Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.)

1.7 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB522 Physiologie (Allgemeine Physiologie)

3.3 SWS
PR

U. Heinemann

CUB522 Physiologie (Allgemeine Physiologie)

3.9 SWS
VL

U. Heinemann

CUB523 Biochemie

3 SWS
PR

P. Kloetzel

CUB523 Biochemie

4 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB524 Phantomkurs der Zahnersatzkunde

1 SWS
VL

W. Freesmeyer

CUB524 Phantomkurs der Zahnersatzkunde

1.5 SWS
PR

W. Freesmeyer

4. Semester

CUB525 Neurologische Anatomie (5.-7. Wo)

2 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB526 Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo)

1.2 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB526 Neurologische Anatomie (1.-4. Wo)

2 SWS
VL

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB527 Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.)

0.3 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB528 Integrative Grundlagenmedizin Wissenschaftsblock I

3 SWS
VL

R. Radlanski

CUB529 Wissenschaftsblock I

3 SWS
PR

R. Radlanski

CUB530 Biochemie

2 SWS
VL

P. Kloetzel

CUB531 Physiologie

2.1 SWS
PR

U. Heinemann

CUB532 Phantomkurs I der Zahnersatzkunde (Ferienkurs, siehe Aushang)

1 SWS
BP

Mo	08-12	wöch.
Di	08-12	wöch.
Mi	08-12	wöch.
Do	08-12	wöch.
Fr	08-12	wöch.

W. Freesmeyer
W. Freesmeyer
W. Freesmeyer
W. Freesmeyer
W. Freesmeyer

5. Semester

CUB533 Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.)

1.2 SWS
KU

S. Bachmann,
R. Nitsch,
R. Veh

CUB534 Phantomkurs der Zahnersatzkunde II

2 SWS
PR

W. Freesmeyer

CUB534 Phantomkurs der Zahnersatzkunde II

1 SWS
VL

Di	12-13	wöch.
Mi	12-13	wöch.

W. Freesmeyer
W. Freesmeyer

CUB535 Praktikum der Werkstoffkunde, Teil I und II

2 SWS

PR

Mo

Mi

wöch.

wöch.

W. Freesmeyer

W. Freesmeyer

CUB535 Werkstoffkunde II

1 SWS

VL

Mo

13:15-15:00

wöch.

W. Freesmeyer

CUB536 Geschichte der Zahnheilkunde

0.5 SWS

VL

V. Hess

Klinischer Abschnitt**6. Semester****CUB537 Einführung in die Kieferorthopädie**

2 SWS

VL

P. Jost-Brinkmann

CUB538 Kursus der kieferorthopädischen Technik

6 SWS

PR

P. Jost-Brinkmann

CUB539 Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes)

2 SWS

VL

A. Schmidt-

Westhausen

CUB539 Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes)

2 SWS

PR

A. Schmidt-

Westhausen

CUB540 Zahnärztlich-chirurgische Propädeutik

0.5 SWS

VL

A. Schmidt-

Westhausen

CUB541 Zahnerhaltungskunde

2 SWS

VL

A. Kielbassa

CUB542 Parodontologie

2 SWS

VL

A. Kielbassa

CUB543 Phantomkurs Zahnerhaltung und Parodontologie

15 SWS

PR

A. Kielbassa

CUB544 Pharmakologie/ Toxikologie

2 SWS

VL

T. Unger

CUB545 Medizinische Mikrobiologie mit praktischen Übungen

2 SWS

VL

T. Unger

CUB546 Allgemeine Pathologie
2 SWS
VL H. Stein

CUB547 Allgemeine Chirurgie m. Notfallmedizin
2 SWS
VL H. Buhr

CUB548 Innere Medizin mit Infektiologie, Immunologie
2 SWS
VL G. Burmester

CUB549 Orale Struktur- und Entwicklungsbiologie
1 SWS
VL Mo 17:30-18:30 wöch. R. Radlanski

7. Semester

CUB550 ZMK Chirurgie (zahnärztliche Chirurgie)
2 SWS
VL B. Hoffmeister

CUB551 Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie)
17.3 SWS
PR W. Freesmeyer,
P. Jost-Brinkmann,
A. Kielbassa

CUB552 Zahnersatzkunde
2 SWS
VL W. Freesmeyer

CUB553 Kieferorthopädie
2 SWS
VL P. Jost-Brinkmann

CUB554 Zahnerhaltungskunde
2 SWS
VL A. Kielbassa

CUB555 ZMK I (auscultando) (MKG, Oralchirurgie)
3 SWS
PR B. Hoffmeister

CUB556 Klinische Pharmakologie m. Rezeptierkurs
1 SWS
VL T. Unger

CUB557 Spezielle Pathologie
2 SWS
VL H. Stein

CUB558 Innere Medizin
1.5 SWS
PR G. Burmester

CUB558 Innere Medizin

2 SWS
VL

G. Burmester

CUB559 Hygiene einschließlich Gesundheitsfürsorge

2 SWS
VL

H. Martiny

8. Semester

CUB560 Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie)

17.3 SWS
SE

P. Jost-Brinkmann,
A. Kielbassa,
A. Schmidt-
Westhausen

CUB560 Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie)

17.3 SWS
PR

W. Freesmeyer,
P. Jost-Brinkmann,
A. Kielbassa,
A. Schmidt-
Westhausen

CUB561 Parodontologie

2 SWS
VL

A. Kielbassa

CUB562 Kieferorthopädie

2 SWS
VL

P. Jost-Brinkmann

CUB563 Zahnersatzkunde

2 SWS
VL

W. Freesmeyer

CUB564 Kinderzahnheilkunde (Ferienkurs)

1 SWS
PR

C. Finke

CUB564 Kinderzahnheilkunde

2 SWS
VL

C. Finke

CUB565 ZMK II (praticando I) Oralchirurgie

1 SWS
VL

A. Schmidt-
Westhausen

CUB566 ZMK Chirurgie (MKG)

2 SWS
VL

B. Hoffmeister

CUB567 Wissenschaftsblock II/1

2 SWS
VL

Di

08:45-10:15

wöch.

R. Radlanski

CUB568 Pathohistologischer Kurs2 SWS
PR

H. Stein

CUB569 Dermatologie/ Allergologie1 SWS
PR

W. Sterry

9. Semester**CUB570 Integrierter Kurs 2.1 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie u. Kurs KFO/ KIZ)**17.3 SWS
PR

W. Freesmeyer

CUB571 Kinderzahnmedizin1 SWS
VL

C. Finke

CUB571 Kinderzahnmedizin0.5 SWS
PR

C. Finke

CUB572 Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration1 SWS
SE

P. Jost-Brinkmann

CUB572 Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration2.5 SWS
PR

P. Jost-Brinkmann

CUB573 ZMK III1 SWS
PR

Mo	08-16	wöch.
Di	08-16	wöch.
Mi	08-16	wöch.
Do	08-16	wöch.
Fr	08-16	wöch.

A. Schmidt-
Westhausen
A. Schmidt-
Westhausen
A. Schmidt-
Westhausen
A. Schmidt-
Westhausen
A. Schmidt-
Westhausen**CUB573 ZMK III**1 SWS
VLA. Schmidt-
Westhausen**CUB574 Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II**1 SWS
UE

B. Hoffmeister

CUB574 Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II1 SWS
VL

B. Hoffmeister

CUB575 ZMK I (Mundschleimhauterkrankungen)1 SWS
VLA. Schmidt-
Westhausen

CUB576 Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (practicando)
 1 SWS
 PR
 A. Schmidt-Westhausen

CUB576 Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (practicando)
 1 SWS
 VL
 A. Schmidt-Westhausen

CUB577 Wissenschaftsblock II/2
 2 SWS
 PR Do wöch.
 R. Radlanski

10. Semester

CUB578 ZMK-Chirurgie II
 1 SWS
 VL Fr 13:15-14:45 wöch.
 B. Hoffmeister

CUB579 Parodontologie II
 1 SWS
 PR
 A. Kielbassa

CUB580 Demonstrationen der Parodontalchirurgie
 1 SWS
 DE
 A. Kielbassa

CUB581 Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ)
 17.3 SWS
 PR
 W. Freesmeyer,
 P. Jost-Brinkmann,
 A. Kielbassa,
 A. Schmidt-Westhausen

CUB582 Zahnersatzkunde II (OP-Kurs II in Gruppen und KIZ in Gruppen)
 2.6 SWS
 SE
 A. Schmidt-Westhausen

CUB583 Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration
 2.2 SWS
 PR
 P. Jost-Brinkmann

CUB583 Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration
 1 SWS
 SE
 P. Jost-Brinkmann

CUB584 Kinderzahnmedizin (in Gruppen)
 0.5 SWS
 PR
 C. Finke

CUB585 Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III)
 1 SWS
 VL
 B. Hoffmeister

CUB585 Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III)
 1 SWS
 PR
 B. Hoffmeister

CUB586 Implantologie für Zahnmediziner1 SWS
VLA. Schmidt-
Westhausen**CUB587 Parodontologie-OP-Kurs**1 SWS
VL

A. Kielbassa

CUB588 Operationskurs II2.6 SWS
PRA. Schmidt-
Westhausen**CUB588 Operationskurs II**1 SWS
VL

B. Hoffmeister

CUB589 Pharmakologie1 SWS
VL

I. Roots

CUB590 Kinderzahnmedizin (in Gruppen)0.5 SWS
PR

C. Finke

CUB591 Zahnärztliche Berufskunde, Zahnärztekammer (für Studierende beider Standorte)0.5 SWS
VLMitarbeiter der
Fakultät

POSTGRADUALE STUDIENGÄNGE

Bitte informieren Sie sich über das Angebot und die Zulassungsvoraussetzungen dieser Studiengänge näher unter <http://www.charite.de/studium/studiengaenge/aufbaustudiengaenge/>
Bei sämtlichen Fächern ist das Erlangen eines „Master of Science“ (M.Sc.) als Abschluss möglich!

CONSUMER HEALTH CARE

Bitte informieren Sie sich über das Angebot und die Zulassungsvoraussetzungen unter <http://www.consumer-health-care.de/>
Bei sämtlichen Fächern ist das Erlangen eines „Master of Science“ (MSc) als Abschluss möglich!

CUB601 Modul 2 „Klinische Pharmakologie, Biostatistik und Selbstmedikation“1 SWS
B

Block (1)

M. Schaefer

1) findet vom 27.07.2009 bis 07.08.2009 statt

CUB602 Modul 3 „Pharmakoepidemiologie, Pharmakoökonomie und Kommunikation“1 SWS
B

Block (1)

M. Schaefer

1) findet vom 14.09.2009 bis 25.09.2009 statt

CUB603 Modul 5 „Gesundheitssysteme, Ethik und Telekommunikation“1 SWS
B

Block (1)

M. Schaefer

1) findet vom 27.07.2009 bis 07.08.2009 statt

CUB604 Vertiefungskurs/Wahlmodul „Pharmakoepidemiologie/Pharmakovigilanz“1 SWS
B

Block (1)

M. Schaefer

1) findet vom 14.09.2009 bis 25.09.2009 statt

EPIDEMIOLOGIE

Weiterführender Masterstudiengang: Master of Epidemiology; Abschluss: MSc. Für weitere Informationen: www.charite.de/bsph.

CUB621 Modul 5 „Spezielle Biometrie“

1 SWS
SE

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 11.05.2009 bis 27.06.2009 statt

CUB622 Modul 7 "Anwendungsfelder der Epidemiologie"

1 SWS
SE

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 11.05.2009 bis 27.06.2009 statt

CUB623 Modul 9 „Projektarbeit“

1 SWS
PS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 01.04.2009 bis 30.09.2009 statt

CUB624 Modul 10 „Masterarbeit“

1 SWS
PS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 01.04.2009 bis 30.09.2009 statt

HEALTH AND SOCIETY

Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.charite.de/health-society>.

CUB640 Module 4 "Healthcare systems, health policy-making, planning and management in healthcare"

8 SWS
KU

G. Kaczmarczyk

INTERNATIONAL HEALTH

SPAD 130, IfT = Institut für Tropenmedizin, Spandauer Damm 130, Haus 10, 14050 Berlin-Westend

Der englischsprachige modulare Master-Studiengang International Health beginnt jeweils zum Wintersemester mit dem Basismodul (core course). Anschließend belegen die Studierenden Schwerpunktmodule (advanced modules) an der Charité sowie an Partnerhochschulen in Europa und Übersee.

Nähere Informationen beim Studiengangssekretariat am Institut für Tropenmedizin (Frau Gisela Schillings): Tel.: 30116865, Fax: 30116888, email: itm.studies@charite.de

CUB660 Basismodul „Tropical Medicine and Public Health“ (DTMPH) (englisch)

1 SWS
KU

Mo	09-17	wöch.
Di	09-17	wöch.
Mi	09-17	wöch.
Do	09-17	wöch.
Fr	09-17	wöch.

G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger

Erarbeitung von Wissen und Fähigkeiten für die Arbeit im Gesundheitsbereich in Entwicklungsländern oder in Internationalen Organisationen: u.a. Tropenmedizin, Parasitologie einschl. Laborpraxis, Bakteriologie, Virologie, Mykologie, Epidemiologie, Reproduktive Gesundheit, Distriktgesundheitswesen, Gesundheitsmanagement und -ökonomie, Umweltgesundheit, Programmplanung, Monitoring/ Evaluation. (8.9.-9.12.2008)

Weiterführende Module

CUB661 "Advanced Epidemiology" (englisch)

1 SWS
KU

Mo	09-16	wöch.
Di	09-16	wöch.
Mi	09-16	wöch.
Do	09-16	wöch.
Fr	09-16	wöch.

G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger

CUB662 "Effective Project Leadership" (englisch)

1 SWS
KU

Mo	09-16	wöch.
Di	09-16	wöch.
Mi	09-16	wöch.
Do	09-16	wöch.
Fr	09-16	wöch.

G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger

CUB663 „Global Climate Change and Health: Impacts and Responses" (englisch)

1 SWS
KU

Mo	09-16	wöch.
Di	09-16	wöch.
Mi	09-16	wöch.
Do	09-16	wöch.
Fr	09-16	wöch.

G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger
G. Harms-
Zwingenberger

MEDICAL NEUROSCIENCE

Weiterführende Informationen erhalten Sie unter www.medical-neurosciences.de oder bei Herrn Lutz Steiner, Tel.: 450-560226.

CUB680 Block A: Basic Neurobiology (englisch)

1 SWS
BS

Mo	09-17	wöch.
Di	09-17	wöch.
Mi	09-17	wöch.
Do	09-17	wöch.
Fr	09-17	wöch.

U. Dirnagel
U. Dirnagel
U. Dirnagel
U. Dirnagel
U. Dirnagel

Neuroanatomy, Microscopic Histology, Systemic and Cellular Brain Metabolism, Cellular Neurophysiology, Cell Biology of Glia, Synaptic Transmission, Biochemistry of Vesicle Release, Biosynthesis of Neurotransmitter, Synaptic Plasticity, Behavior and Memory, Thalamus, Brain Rhythms and Synchronization, Networks: Cerebellum, Amygdala, Retina, Bilbus Olfactorius, Neurogenetics.
Sept./Oct.

CUB681 Block B: Neuropathophysiology (englisch)

1 SWS
BS

Mo	09-17	wöch.
Di	09-17	wöch.
Mi	09-17	wöch.
Do	09-17	wöch.
Fr	09-17	wöch.

U. Dirnagel
U. Dirnagel
U. Dirnagel
U. Dirnagel
U. Dirnagel

Vascular System, Anomalies, Measurement of Cerebral Blood Flow Blood-Brain Barrier, Brain Metabolism The Immune Response in the CNS/PNS Neuroendocrine Mechanisms Sleep and Wakefulness, Circadian Rhythms Stem Cells: Lineage, Determination, Transplantation Differentiation, Dedifferentiation, Brain Tumors Axon Guidance, Layer Formation, Corticogenesis Synapse Development & Elimination Neuron Death, Neuron growth & Neurotrophins Brain Infection, Control of Inflammation Regeneration

in the PNS & CNS: Focus Axons Aging & Neurodegenerative Mechanisms Metabolic Damage, Oxidative Stress, Free Radicals Cerebrovascular Disorders, Stroke Channelopathies, Excitability Disorders Drug Reward and Addiction (Dopamine, Ach) Synaptic Reorganization in the Damaged Mature Brain Neuromuscular Disorders/ Motorneuron Diseases Speech Disorders after Stroke. March/April

CUB682 Block C: Clinical Neuroscience (englisch)

1 SWS					
BS	Mo	09-17	wöch.		U. Dirnagel
	Di	09-17	wöch.		U. Dirnagel
	Mi	09-17	wöch.		U. Dirnagel
	Do	09-17	wöch.		U. Dirnagel
	Fr	09-17	wöch.		U. Dirnagel

Visual System Auditory System Somatosensory System, Pain Taste, Olfaction Skeletomotor System Cerebellum Basal Ganglia Oculomotor System Learning + Memory Attention, Executive Functions Language Decision Making Stroke Epilepsy Neuroinflammatory Diseases Movement Disorders Dementia Affective Disorders Schizophrenia Addiction. Sept./Oct.

MOLEKULARE MEDIZIN

Weitere Informationen unter <http://www.molecular-medicine-berlin.com/>.

CUB700 Module 3 "Development and Genetics" (englisch)

1 SWS					P. Kloetzel
KU					

CUB701 Module 4 "Functional Genomics" (englisch)

1 SWS					P. Kloetzel
KU					

CUB702 Module 5 "Infections and Pathogens" (englisch)

1 SWS					P. Kloetzel
KU					

NURSING SCIENCE

Der modulare Masterstudiengang Nursing Science beginnt jeweils im Wintersemester. Der Kurs wird als Teilzeitstudiengang durchgeführt, die Präsenzzeiten sind jeweils Freitags. Folgende Module werden während des SS 2009 angeboten: Nähere Informationen bei der Studiengangskoordinatorin Dipl.-Pfl.Päd. Gabriela Schmitz unter: Tel. 450-529 029; Fax: 450-529 900; bzw. www.charite.de/ emsn, e-Mail: gabriela.schmitz@charite.de

CUB720 Nursing quality and outcomes

4 SWS					
KU				Block (1)	T. Dassen
1) findet vom 03.04.2009 bis 05.06.2009 statt					

CUB721 Evidence based practice

4 SWS					
KU				Block (1)	T. Dassen
1) findet vom 12.06.2009 bis 31.07.2009 statt					

GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN/ PUBLIC HEALTH

Weiterbildender Masterstudiengang: Master of Public Health; Abschluss MPH. Für weitere Informationen: www.charite.de/bsph.

Schwerpunkt 1 „Gesundheitsförderung“

CUB740 Modul 6 „Gesundheitswissenschaftliche Evaluation und Forschungsmethoden“

1 SWS					
BS				Block (1)	U. Maschewsky-Schneider
1) findet vom 11.05.2009 bis 27.06.2009 statt					

CUB741 Modul 7 „Management von Gesundheitsinstitutionen“

1 SWS
BS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 11.05.2009 bis 27.06.2009 statt

Schwerpunkt 2 „Management im Gesundheitswesen“

CUB742 Modul 5 „Management von Gesundheitssystemen“

1 SWS
BS

N.N.

CUB743 Modul 7 „Management von Gesundheitsinstitutionen“

1 SWS
BS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 11.05.2009 bis 27.06.2009 statt

Schwerpunkt 3 „Epidemiologie“

CUB744 Modul 7 „Anwendungsfelder der Epidemiologie“

1 SWS
BS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 11.05.2009 bis 27.06.2009 statt

CUB745 Modul 9 „Projektarbeit“

1 SWS
BS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 01.04.2009 bis 30.09.2009 statt

CUB746 Modul 10 „Masterarbeit“

1 SWS
BS

Block (1)

U. Maschewsky-
Schneider

1) findet vom 01.04.2009 bis 30.09.2009 statt

TOXIKOLOGIE

Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.charite.de/master-toxikologie/>

2. Semester

CUB760 Modul Allgemeine Toxikologie II (1.-14. Wo.)

1.86 SWS
VL

R. Stahlmann

CUB760 Modul Allgemeine Toxikologie II (1.-14. Wo.)

2.14 SWS
PR

R. Stahlmann

CUB761 Modul Biostatistik (1.-14. Wo.)

1.86 SWS
VL

P. Martus

CUB761 Modul Biostatistik (1.-14. Wo.)

1.86 SWS
UE

P. Martus

CUB762	Modul Pharmakologie II (1.-14. Wo.)	1.86 SWS VL	R. Stahlmann
CUB763	Modul Immuntoxikologie (1.-14. Wo.)	1.86 SWS VL	R. Stahlmann
CUB763	Modul Immuntoxikologie (1.-14. Wo.)	0.93 SWS SE	R. Stahlmann
CUB763	Modul Immuntoxikologie (1.-14. Wo.)	1.43 SWS PR	R. Stahlmann
CUB764	Modul Klinische Chemie und Analytik (1.-14. Wo.)	1.86 SWS VL	R. Tauber
CUB764	Modul Klinische Chemie und Analytik (1.-14. Wo.)	2.14 SWS PR	R. Tauber
CUB765	Modul Grundlagen der Bioanalytik, Biomonitoring (1.-14. Wo.)	1.86 SWS VL	R. Stahlmann

STUDIUM GENERALE

CUB780	Studium generale "Grenzgebiete der Mikrobiologie-Teil 4" (Tel. 450-524012)	1 SWS VL	W. Presber, R. Starke
---------------	---	-------------	--------------------------

10 x 90 min.

CUB781	Einführung in die Sexualwissenschaft	2 SWS VL	Mi	18-20	wöch.	PH12-H04, 111	K. Beier
---------------	---	-------------	----	-------	-------	---------------	----------

Die Sexualwissenschaft ist interdisziplinär ausgerichtet und berücksichtigt biologische, psychologische und soziale Dimensionen menschlicher Geschlechtlichkeit. Dies wird in der Vorlesung systematisch dargestellt. Eingegangen wird auch auf Störungen und Erkrankungen des sexuellen Erlebens und Verhaltens; hier kommt der Sexualmedizin die Aufgabe der Erkennung, Behandlung, Prävention und Rehabilitation sexueller Störungen zu.

Allgemein: Geschichte und programmatisches Konzept der Sexualwissenschaft/Sexualmedizin; Stammesgeschichte der menschlichen Sexualität; körperliche Sexualentwicklung; psychosexuelle Entwicklung über die Lebensspanne; Entwicklung der Geschlechtsidentität und der sexuellen Orientierung; Physiologie der sexuellen Reaktion; Geschlechtsrolle und Geschlechtsrollenverhalten.

Speziell: Krankheitslehre und Behandlungsmöglichkeiten bei sexuellen Funktionsstörungen und Störungen des soziosexuellen Verhaltens (sexuelle Verhaltensabweichungen, Paraphilien).

Literatur:

Beier, K. M., Bosinski, H. A. G., Loewit, K.: Sexualmedizin, Grundlagen und Praxis. 2. Auflage Elsevier: München 2005
 Beier, K. M., Loewit, K.: Lust in Beziehung. Einführung in die syndyastische Sexualtherapie. Springer Verlag Berlin Heidelberg 2004
 Beier, Klaus M.: Sexueller Kannibalismus. Sexualwissenschaftliche Analyse der Anthropophagie, Urban & Fischer Elsevier München, Jena 2007

CUB782	Frauen in Gesundheit und Krankheits-Perspektiven einer psychosozialen Frauen(heil)kunde	1 SWS VL	Mitarbeiter der Fakultät
---------------	--	-------------	-----------------------------

ANDERE STUDIENGAENGE

BIOINFORMATIK (Freie Universität Berlin)

Weitere Informationen unter <http://bioinformatik.mi.fu-berlin.de/>

Bachelor (B.Sc.)

2. Semester

CUB803 Molekularbiologie und Genetik II (9 cr)

4 SWS				
VL	Di	08-10	wöch.	
	Do	08-10	wöch.	

S. Mundlos,
P. Robinson,
B. Wittig
S. Mundlos,
P. Robinson,
B. Wittig

CUB803 Übungen zu Molekularbiologie und Genetik II

2 SWS				
UE	Mi	10-12	wöch.	

S. Mundlos,
P. Robinson,
B. Wittig

4. Semester

CUB804 Statistik 2 (6 cr)

2 SWS				
VL	Mi	12-14	wöch.	

P. Martus

CUB804 Übungen zu Statistik 2

2 SWS				
UE				

P. Martus

CUB805 Physiologie 2 (8 cr)

1.5 SWS				
VL				

M. Fromm,
A. Pries

CUB805 Seminar zu Physiologie 2

2 SWS				
SE				

M. Fromm,
A. Pries

CUB805 Praktikum zu Physiologie 2

2 SWS				
PR				

M. Fromm,
A. Pries

6. Semester

CUB806 Softwarepraktikum (9 cr)

4 SWS				
PR				

J. Kleffe,
R. Preißner,
A. Pries,
U. Schöneberg,
B. Wittig

CUB806 Seminar zum Softwarepraktikum (3 cr)

2 SWS				
SE				

J. Kleffe,
R. Preißner,
A. Pries,
U. Schöneberg,
B. Wittig

Master (M.Sc.)

Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie A)

- CUB830 Methoden zur Identifizierung von Spleißstellen und Genen (Genannotation) (6 cr)**
2 SWS
VL
J. Kleffe,
B. Wittig
- CUB830 Übungen zu Methoden zur Identifizierung von Spleißstellen und Genen (Genannotation)**
1 SWS
UE
J. Kleffe,
B. Wittig
- CUB831 Stochastische Prozesse (6 cr)**
2 SWS
VL
P. Martus
- CUB831 Übungen zu Stochastische Prozesse**
1 SWS
UE
P. Martus
- CUB832 Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (6 cr)**
2 SWS
VL
A. Pries
- CUB832 Übung zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse**
1 SWS
UE
A. Pries
- CUB833 Modellierung biologischer Wachstums- und Adaptionsvorgänge (6 cr)**
2 SWS
VL
A. Pries
- CUB833 Übung zu Modellierung biologischer Wachstums- und Adaptionsvorgänge**
1 SWS
UE
A. Pries
- CUB834 Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (6 cr)**
2 SWS
VL
M. Fromm
- CUB834 Übungen zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse**
1 SWS
UE
M. Fromm

Vertiefung und Spezialisierung (Kategorie B)

- CUB835 Medizinische Bioinformatik: Beiträge zur Immunoinformatik 1 (4 cr)**
2 SWS
SE
B. Wittig,
P. Wrede
- CUB836 Seminar zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (4 cr)**
2 SWS
SE
A. Pries

CUB837 Seminar zu Modellierung biologischer Wachstums- und Adaptionsvorgänge (4 cr)
2 SWS
SE
A. Pries

CUB838 Seminar zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (4 cr)
2 SWS
SE
M. Fromm

MASTERSTUDIENGANG MOLEKULARE LEBENSWISSENSCHAFTEN (Humboldt-Universität zu Berlin)

Modul MB A 17-2 Molekulare Virologie (SS)

CUB851 Aktuelle Probleme der molekularen Virologie
2 SWS
VL
D. Krüger

CUB852 Neueste Entwicklungen in der molekularen Virologie
1 SWS
VL
M. Reuter

CUB853 Molekulare Virologie
5 SWS
PR
M. Reuter

Modul MB A 18 Zelluläre und Molekulare Immunologie (SS)

CUB854 Zelluläre und molekulare Immunologie
2 SWS
VL
H. Volk

CUB854 Zelluläre und molekulare Immunologie
4 SWS
PR
H. Volk

CUB855 Aktuelle Publikationen über Basisimmunologie (Basic immunology)
2 SWS
SE
H. Volk

MASTERSTUDIENGANG MEDIZINISCHE PHYSIK (Humboldt-Universität zu Berlin)

Modul V Biophysik der Signaltransduktion

CUB870 Biophysik der Signaltransduktion
2 SWS
VL
K. Hofmann

CUB870 Biophysik der Signaltransduktion
2 SWS
SE
K. Hofmann

CUB870 Biophysik der Signaltransduktion
4 SWS
KU
K. Hofmann

REHABILITATIONSPÄDAGOGIK (DIPLOM) (Humboldt-Universität zu Berlin)

REHABILITATIONSPÄDAGOGIK (DIPLOM) (Humboldt-Universität zu Berlin)
REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN MIT LEHRAMTSOPTION BACHELORKOMBINATIONSSSTUDIENGANG
REHABILITATIONSWISSENSCHAFTEN - SCHWERPUNKT GEBÄRDENSPRACH- UND AUDIOPÄDAGOGIK MIT
LEHRAMTSOPTION (BACHELORKOMBINATIONSSSTUDIENGANG)
AMT DES LEHRERS AN SONDERSCHULEN/FÜR SONDERPÄDAGOGIK
Ansprechpartner: Dr. Hünermund, Tel. 2093-4386

CUB880 Psychiatrie des Kindes- und Jugendalters

2 SWS					
VL	Di	08-10	wöch.	Hs Polik	U. Mielke

CUB882 Hör-, Sprach- und Stimmstörungen (DR:HS, 2; L:HS, 5 Spr) SP:2

2 SWS					
VL	Mo	18-20	wöch.	Hs 3	M. Gross

CUB884 Orthopädie (DR:GS, HS, 2; L:GS, 5 Kö) Modul: 2, SP:2

2 SWS					
VL	Do	16-18	wöch.	HS Innere1	N. Haas

CUB885 Ophthalmologie

1 SWS					
VL			wöch.		U. Dietze, A. Liekfeld

Personenverzeichnis

Person	Seite
Ahlers, Olaf (Notfallmedizin III (2. Wo.))	24
Ahlers, Olaf (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Ahlers, Olaf (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27
Ahlers, Olaf (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Ahlers, Olaf (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Andresen, D. (Neurologie (BF 4. Stdj.))	29
Ärzte der Lehrpraxen, (Praxisvormittag)	25
Bachmann, Sebastian (Anatomie I (2.-13. Wo.))	4
Bachmann, Sebastian (Anatomie I (2.-13. Wo.))	4
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	4
Bachmann, Sebastian (Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Bachmann, Sebastian (Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Bachmann, Sebastian (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	6
Bachmann, Sebastian (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	6
Bachmann, Sebastian (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	7
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM))	7
Bachmann, Sebastian (Anatomie I (2.-13. Wo.))	32
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie I (9.-14. Wo.))	32
Bachmann, Sebastian (Biologie (Zellbiologie I) (9.-14. Wo.))	32
Bachmann, Sebastian (Anatomie II (1.-13. Wo.))	33
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo.))	33
Bachmann, Sebastian (Anatomie III (1.-4. Wo.))	34
Bachmann, Sebastian (Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo.))	34
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.))	34
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.))	34
Bachmann, Sebastian (Neurologische Anatomie (5.-7. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	35

Person	Seite
Bachmann, Sebastian (Neurologische Anatomie (1.-4. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	35
Bachmann, Sebastian (Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.))	35
Baumann, Gerd (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Baumann, Gerd (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Baumann, Gerd (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Baumann, Gerd (Grundlagen der Inneren Medizin Kurs B (MP/ PP 6. FS))	28
Baumann, Gerd (Grundlagen der Inneren Medizin (BF 4. Stdj.))	28
Baumann, Gerd (Grundlagen der Inneren Medizin (BF 5. Stdj.))	28
Beier, Klaus (Einführung in die Sexualwissenschaft)	46
Berger, Felix (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Berger, Felix (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Berger, Felix (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	20
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Blankenstein, Thomas (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Braun, Vittoria (Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2))	19
Braun, Vittoria (Allgemeinmedizin (9. Sem. HM) (Ärztliche Gesprächsführung Teil 1 und 2))	19
Braun, Vittoria (Blockpraktikum Allgemeinmedizin)	22
Braun, Vittoria (Interaktion (in Kleingruppen))	25
Buhr, Heinz-J. (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Buhr, Heinz-J. (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Buhr, Heinz-J. (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Buhr, Heinz-J. (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Buhr, Heinz-J. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Buhr, Heinz-J. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Buhr, Heinz-J. (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Buhr, Heinz-J. (Allgemeine Chirurgie m. Notfallmedizin)	37
Bührer, Christoph (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Bührer, Christoph (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Bührer, Christoph (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	20

Person	Seite
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin (6. Sem. HM))	12
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin (6. Sem. HM))	12
Burmester, Gerd-R. (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Burmester, Gerd-R. (Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (6. Sem. HM))	13
Burmester, Gerd-R. (Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.))	15
Burmester, Gerd-R. (Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (7. Sem.))	15
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin (8. Sem. HM))	16
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin (8. Sem. HM))	16
Burmester, Gerd-R. (Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM))	18
Burmester, Gerd-R. (Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM))	18
Burmester, Gerd-R. (Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren (8. Sem. HM))	18
Burmester, Gerd-R. (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Burmester, Gerd-R. (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Burmester, Gerd-R. (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Burmester, Gerd-R. (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Burmester, Gerd-R. (Grundlagen der Inneren Medizin C (MP/ PP 6. und 8. FS))	28
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin mit Infektiologie, Immunologie)	37
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin)	37
Burmester, Gerd-R. (Innere Medizin)	38
Cremer, Malte (Säugling/Kleinkind (9.-12. Wo))	24
Cremer, Malte (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	26
Cremer, Malte (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Cremer, Malte (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Cremer, Malte (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Dassen, Theo (Pflegekurs (5.-6. Wo.))	24
Dassen, Theo (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	25
Dassen, Theo (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	25
Dassen, Theo (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Dassen, Theo (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Dassen, Theo (Modul-Evidenz basierte Pflegepraxis (MP/PP 2. und 4. FS))	29
Dassen, Theo (Modul-Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 1. Studienjahr))	29
Dassen, Theo (Modul-Evidenz basierte Pflegepraxis (BF 2. Studienjahr))	29

Person	Seite
Dassen, Theo	29
(Modul-Klinische Pflegeforschung (BF 1. Studienjahr))	
Dassen, Theo	29
(Modul-Klinische Pflegeforschung (BF 2. Studienjahr))	
Dassen, Theo	29
(Modul-Pflegephänomene/ Interventionen (BF 4. Studienjahr))	
Dassen, Theo	29
(Modul-Pflegequalität (MP/PP 6. und 8. FS))	
Dassen, Theo	29
(Modul-Pflegequalität (BF 4. Studienjahr))	
Dassen, Theo	29
(Modul-Pflegequalität (BF 5. Studienjahr))	
Dassen, Theo	30
(Modul-Geschichte der Gesundheitsberufe (BF 1. Studienjahr))	
Dassen, Theo	30
(Modul Gerontologie (BF 3. Stdj.))	
Dassen, Theo	31
(Modul Gerontologie (BF 4. Stdj.))	
Dassen, Theo	31
(Modul B – Ausbildung wiss. Arbeitsweisen an ausgewählten Forschungsproblemen der Medizin- und Pflegepädagogik (MP/ PP 2. FS))	
Dassen, Theo	31
(Modul A - Analyse und Kritik von Besonderheiten der beruflichen Bildung in den Berufsfeldern Pflege und Gesundheit (BF 1. Stdj.))	
Dassen, Theo	31
(Fachdidaktik-Modul C-(C3) Handlungsfeld Unterrichtsplanung (MP/ PP 4. FS))	
Dassen, Theo	31
(Modul C/D Fachdidaktik der Berufsfelder Pflege und Gesundheit/ Einführungsmodul (BF 3. Stdj.))	
Dassen, Theo	31
(Modul E Integrative Aspekte der Fachdidaktik Sozial- und Biowissenschaften/ Handlungsfeld Leistungsmessung – Leistungsbewertung (MP/ PP 6. FS))	
Dassen, Theo	31
(Modul E/ F Berufsfeld Gesundheit II (BF 4. Stdj.))	
Dassen, Theo	31
(Modul F Handlungsfeld curriculare Arbeit und Schulentwicklung)	
Dassen, Theo	32
(Fachdidaktik-Hauptseminar (MP/ PP 6. und 8. FS))	
Dassen, Theo	32
(Interdisziplinäres Projekt (MP/ PP 6. FS))	
Dassen, Theo	32
(Interdisziplinäres Projekt (BF 3. Stdj.))	
Dassen, Theo	32
(Interdisziplinäres Projekt (BF 4. Stdj.))	
Dassen, Theo	44
(Nursing quality and outcomes)	
Dassen, Theo	44
(Evidence based practice)	
Deter, Hans-Christian	12
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (6. Sem. HM))	
Deter, Hans-Christian	14
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	
Deter, Hans-Christian	14
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	
Deter, Hans-Christian	17
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (inkl. 1 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	9
(Pathologie (5. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	12
(Pathologie (6. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	12
(Pathologie (6. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	12
(Pathologie (6. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	12
(Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	

Person	Seite
Dietel, Manfred	13
(Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Pathologie (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	14
(Pathologie (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	15
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	15
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	15
(Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	17
(Pathologie (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	17
(Pathologie (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	18
(Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	18
(Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	20
(Pathologie (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	20
(Pathologie (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	21
(Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	21
(Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	
Dietel, Manfred	29
(Allgemeine Pathologie (BF 4. Stdj.))	
Dietz, Rainer	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Dietz, Rainer	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Dietz, Rainer	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Dietze, Ulrich	50
(Ophthalmologie)	
Dirnagel, Ulrich	43
(Block A: Basic Neurobiology)	
Dirnagel, Ulrich	43
(Block B: Neuropathophysiology)	
Dirnagel, Ulrich	44
(Block C: Clinical Neuroscience)	
Dörken, Bernd	12
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	12
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Dörken, Bernd	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Dudenhausen, Joachim W.	19
(Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	
Dudenhausen, Joachim W.	19
(Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	
Endres, Matthias	11
(Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM))	

Person	Seite
Endres, Matthias	11
(Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM))	
Endres, Matthias	11
(Neurologischer Untersuchungskurs (5. Sem. HM))	
Endres, Matthias	17
(Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Endres, Matthias	17
(Neurologie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Ertel, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Ertel, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	
Ertel, Wolfgang	22
(Blockpraktikum Chirurgie)	
Finke, Christian	38
(Kinderzahnheilkunde (Ferienkurs))	
Finke, Christian	38
(Kinderzahnheilkunde)	
Finke, Christian	39
(Kinderzahnmedizin)	
Finke, Christian	39
(Kinderzahnmedizin)	
Finke, Christian	40
(Kinderzahnmedizin (in Gruppen))	
Finke, Christian	41
(Kinderzahnmedizin (in Gruppen))	
Foerster, Michael H.	16
(Augenheilkunde (8. Sem. HM))	
Foerster, Michael H.	16
(Augenheilkunde (8. Sem. HM))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	33
(Kursus der technischen Propädeutik)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	33
(Kursus der technischen Propädeutik)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	33
(Werkstoffkunde)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	33
(Einführung in die spezielle Anatomie und Histologie der Mundhöhle)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	34
(Phantomkurs der Zahnersatzkunde)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	34
(Phantomkurs der Zahnersatzkunde)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	35
(Phantomkurs I der Zahnersatzkunde (Ferienkurs, siehe Aushang))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	35
(Phantomkurs der Zahnersatzkunde II)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	36
(Phantomkurs der Zahnersatzkunde II)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	36
(Praktikum der Werkstoffkunde, Teil I und II)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	36
(Werkstoffkunde II)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	37
(Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	37
(Zahnersatzkunde)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	38
(Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	38
(Zahnersatzkunde)	
Freesmeyer, Wolfgang B.	39
(Integrierter Kurs 2.1 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie u. Kurs KFO/ KIZ))	
Freesmeyer, Wolfgang B.	40
(Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	

Person	Seite
Frei, U. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Frei, U. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Frei, U. (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Fromm, Michael (Physiologie 2 (8 cr))	47
Fromm, Michael (Seminar zu Physiologie 2)	47
Fromm, Michael (Praktikum zu Physiologie 2)	47
Fromm, Michael (Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (6 cr))	48
Fromm, Michael (Übungen zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse)	48
Fromm, Michael (Seminar zu Pathophysiologie: Untersuchungsmethoden und Erkenntnisse (4 cr))	49
Gaedicke, Gerhard (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Gaedicke, Gerhard (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Gaedicke, Gerhard (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	20
Gastmeier, Petra (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21
Gastmeier, Petra (Klinische Umweltmedizin)	23
Gastmeier, Petra (Klinische Umweltmedizin)	23
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM))	9
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (5., 6. Sem. HM))	9
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM))	13
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (7. Sem. HM))	13
Göbel, Ulf (Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (8. Sem. HM))	16
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Göbel, Ulf (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Göbel, Ulf (Studium generale "Public Health" (BF 2. Stdj.))	28
Göbel, Ulf (Mikrobiologie/ Virologie (BF 3. Stdj.))	28
Groneberg, David (Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	19
Groneberg, David (Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	19
Groneberg, David (Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	19
Groneberg, David (Berufs- und Zivilisationskrankheiten 2 (1. Wo.))	24
Groneberg, David (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	27
Groneberg, David (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	27

Person	Seite
Groneberg, David (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Groneberg, David (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM))	16
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Hals-Nasen-Ohrenheilkunde (8. Sem. HM))	16
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Klinische Umweltmedizin)	23
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Klinische Umweltmedizin)	23
Gross, Manfred, Tel. 4505-76102 (Hör-, Sprach- und Stimmstörungen (DR:HS, 2; L:HS, 5 Spr) SP:2)	50
Guthmann, Florian (Schwangerschaft/Geburt/Neugeborenes (1.-4. Wo))	24
Guthmann, Florian (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	26
Guthmann, Florian (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	26
Guthmann, Florian (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Guthmann, Florian (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Haas, Norbert P. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Haas, Norbert P. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Haas, Norbert P. (Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Haas, Norbert P. (Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Haas, Norbert P. (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Haas, Norbert P. (Orthopädie (DR:GS, HS, 2; L:GS, 5 Kö) Modul: 2, SP:2)	50
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	18
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	18
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	22
Hamm, Bernd (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	22
Harms-Zwingenberger, Gundel (Basismodul „Tropical Medicine and Public Health“ (DTMPH))	42

Person	Seite
Harms-Zwingenberger, Gundel	43
("Advanced Epidemiology")	
Harms-Zwingenberger, Gundel	43
("Effective Project Leadership")	
Harms-Zwingenberger, Gundel	43
(„Global Climate Change and Health: Impacts and Responses")	
Heilbronn, Regine	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Heilbronn, Regine	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Heilbronn, Regine	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Heilbronn, Regine	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Hein, Jakob	24
(Blockpraktikum Psychiatrie (5.-8. bzw. 9.-12. Wo.))	
Hein, Jakob	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Hein, Jakob	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Hein, Jakob	27
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Hein, Jakob	27
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Heinemann, Uwe	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	8
(Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	8
(Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	8
(Neurophysiologie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	8
(Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	
Heinemann, Uwe	33
(Physiologie (Allgemeine Physiologie))	
Heinemann, Uwe	33
(Physiologie (Allgemeine Physiologie))	
Heinemann, Uwe	34
(Physiologie (Allgemeine Physiologie))	
Heinemann, Uwe	34
(Physiologie (Allgemeine Physiologie))	
Heinemann, Uwe	35
(Physiologie)	
Heintze, Christoph	24
(Lebensmittel II (1.-4. Wo.))	
Heintze, Christoph	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Heintze, Christoph	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Heintze, Christoph	27
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Heintze, Christoph	27
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	

Person	Seite
Heinz, Andreas	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Heinz, Andreas	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Henze, Guenter	17
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Henze, Guenter	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Henze, Guenter	20
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Hess, Volker	4
(Praktikum der Medizinischen Terminologie (3.-9. Wo., 1. Sem. HM))	
Hess, Volker	10
(Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM))	
Hess, Volker	10
(Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM))	
Hess, Volker	10
(Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin (5. Sem. HM))	
Hess, Volker	31
(Modul Ethik (MP/ PP 8. FS))	
Hess, Volker	32
(Kursus der Medizinischen Terminologie (2.-9. Wo.))	
Hess, Volker	36
(Geschichte der Zahnheilkunde)	
Heuser, Isabella	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Heuser, Isabella	17
(Psychiatrie und Psychotherapie (8. Sem. HM))	
Hoffmeister, Bodo	37
(ZMK Chirurgie (zahnärztliche Chirurgie))	
Hoffmeister, Bodo	37
(ZMK I (auscultando) (MKG, Oralchirurgie))	
Hoffmeister, Bodo	38
(ZMK Chirurgie (MKG))	
Hoffmeister, Bodo	39
(Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II)	
Hoffmeister, Bodo	39
(Spezielle Zahn-, Mund- und Kieferchirurgie II)	
Hoffmeister, Bodo	40
(ZMK-Chirurgie II)	
Hoffmeister, Bodo	40
(Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III))	
Hoffmeister, Bodo	40
(Klinik und Poliklinik ZMK IV (practicando III))	
Hoffmeister, Bodo	41
(Operationskurs II)	
Hofmann, Klaus-Peter	4
(Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Hofmann, Klaus-Peter	4
(Physik I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Hofmann, Klaus-Peter	5
(Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Hofmann, Klaus-Peter	5
(Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Hofmann, Klaus-Peter	28
(Biophysik (BF 1. Stdj.))	
Hofmann, Klaus-Peter	33
(Physik (1.-14. Wo.))	
Hofmann, Klaus-Peter	33
(Physik (1.-14. Wo.))	
Hofmann, Klaus-Peter	49
(Biophysik der Signaltransduktion)	
Hofmann, Klaus-Peter	49
(Biophysik der Signaltransduktion)	

Person	Seite
Hofmann, Klaus-Peter (Biophysik der Signaltransduktion)	49
Hübner, Christoph (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Hübner, Christoph (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Hübner, Christoph (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	20
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Einführung in die Kieferorthopädie)	36
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kursus der kieferorthopädischen Technik)	36
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	37
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kieferorthopädie)	37
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kieferorthopädie)	38
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration)	39
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kieferorthopädie – Klinischer Kurs I und kursbegleitende Demonstration)	39
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	40
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration)	40
Jost-Brinkmann, Paul-Georg (Kieferorthopädie – Klinischer Kurs II und kursbegleitende Demonstration)	40
Kaczmarczyk, Gabriele (Module 4 "Healthcare systems, health policy-making, planning and management in healthcare")	42
Keil, Thomas (Blockpraktikum Wahlpflicht (5.-8. Wo.))	25
Keil, Thomas (Blockpraktikum Wahlpflicht (6.-9. Wo.))	25
Kielbassa, Andrej M. (Zahnerhaltungskunde)	36
Kielbassa, Andrej M. (Parodontologie)	36
Kielbassa, Andrej M. (Phantomkurs Zahnerhaltung und Parodontologie)	36
Kielbassa, Andrej M. (Integrierter Kurs 1.1 (Prothetik, Parodontologie und OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	37
Kielbassa, Andrej M. (Zahnerhaltungskunde)	37
Kielbassa, Andrej M. (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Kielbassa, Andrej M. (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Kielbassa, Andrej M. (Parodontologie)	38
Kielbassa, Andrej M. (Parodontologie II)	40
Kielbassa, Andrej M. (Demonstrationen der Parodontalchirurgie)	40
Kielbassa, Andrej M. (Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	40
Kielbassa, Andrej M. (Parodontologie-OP-Kurs)	41
Klapp, Burghard (Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (6. Sem. HM))	12

Person	Seite
Klapp, Burghard	14
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	
Klapp, Burghard	14
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (7. Sem. HM))	
Klapp, Burghard	17
(Psychosomatische Medizin und Psychotherapie (inkl. 1 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Kleffe, Jürgen	47
(Softwarepraktikum (9 cr))	
Kleffe, Jürgen	48
(Seminar zum Softwarepraktikum (3 cr))	
Kleffe, Jürgen	48
(Methoden zur Identifizierung von Spleißstellen und Genen (Genannotation) (6 cr))	
Kleffe, Jürgen	48
(Übungen zu Methoden zur Identifizierung von Spleißstellen und Genen (Genannotation))	
Kloetzel, Peter-Michael	5
(Chemie I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	5
(Biochemie, Molekularbiologie-Basisseminar I (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	6
(Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	6
(Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	6
(Biochemie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	7
(Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	7
(Biochemie/ Chemie (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	7
(Biochemie/ Chemie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	8
(Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	8
(Neurobiochemie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	8
(Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	
Kloetzel, Peter-Michael	28
(Biochemie (MP/ PP 2. FS))	
Kloetzel, Peter-Michael	28
(Biochemie (BF 1. Stdj.))	
Kloetzel, Peter-Michael	28
(Biochemie (BF 2. Stdj.))	
Kloetzel, Peter-Michael	32
(Chemie I (1.-14. Wo.))	
Kloetzel, Peter-Michael	32
(Physik I (1.-14. Wo.))	
Kloetzel, Peter-Michael	33
(Chemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	33
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	34
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	34
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	35
(Biochemie)	
Kloetzel, Peter-Michael	44
(Module 3 "Development and Genetics")	
Kloetzel, Peter-Michael	44
(Module 4 "Functional Genomics")	
Kloetzel, Peter-Michael	44
(Module 5 "Infections and Pathogens")	
Konertz, Wolfgang	16
(Chirurgie (8. Sem. HM))	

Person	Seite
Konertz, Wolfgang (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Konertz, Wolfgang (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Krude, Heiko (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Krude, Heiko (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Krude, Heiko (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	20
Krüger, D. (Aktuelle Probleme der molekularen Virologie)	49
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (2.-14. Wo., 1. Sem. HM))	5
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	6
Kuhlmey, Adelheid (Med. Psychologie/ Med. Soziologie (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Kuhlmey, Adelheid (Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	9
Kuhlmey, Adelheid (Medizinische Psychologie (MP/ PP 4. FS))	30
Kuhlmey, Adelheid (Medizinische Psychologie (BF 2. Stdj.))	30
Kuhlmey, Adelheid (Modul Soziologie (BF 1. Stdj.))	30
Kuhlmey, Adelheid (Modul Allg. und Entwicklungspsychologie (MP/ PP 2. FS))	30
Kuhlmey, Adelheid (Modul Medizinische Soziologie (BF 2. Stdj.))	30
Kuhlmey, Adelheid (Modul Gerontologie (MP/ PP 6. FS))	30
Kuhlmey, Adelheid (Modul Andere Sozialwissenschaften päd. Psychologie (BF 4. Stdj.))	31
Lehmkuhl, Ulrike (Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	17
Lehmkuhl, Ulrike (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	19
Lehmkuhl, Ulrike (Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	20
Liekfeld, Anja (Ophthalmologie)	50
Lochs, Herbert (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Lochs, Herbert (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Lochs, Herbert (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Lochs, Herbert (Ernährung/Stoffwechsel/Verdauung (7.-12. Wo.))	24
Lochs, Herbert (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	25
Lochs, Herbert (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	25
Lochs, Herbert (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Lochs, Herbert (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Martiny, Heike (Hygiene einschließlich Gesundheitsfürsorge)	38
Martus, Peter (Methoden wissenschaftlichen Arbeitens)	26

Person	Seite
Martus, Peter	45
(Modul Biostatistik (1.-14. Wo.))	
Martus, Peter	45
(Modul Biostatistik (1.-14. Wo.))	
Martus, Peter	47
(Statistik 2 (6 cr))	
Martus, Peter	47
(Übungen zu Statistik 2)	
Martus, Peter	48
(Stochastische Prozesse (6 cr))	
Martus, Peter	48
(Übungen zu Stochastische Prozesse)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	42
(Modul 5 „Spezielle Biometrie“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	42
(Modul 7 "Anwendungsfelder der Epidemiologie")	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	42
(Modul 9 „Projektarbeit“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	42
(Modul 10 „Masterarbeit“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	44
(Modul 6 „Gesundheitswissenschaftliche Evaluation und Forschungsmethoden“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	45
(Modul 7 „Management von Gesundheitsinstitutionen“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	45
(Modul 7 „Management von Gesundheitsinstitutionen“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	45
(Modul 7 „Anwendungsfelder der Epidemiologie“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	45
(Modul 9 „Projektarbeit“)	
Maschewsky-Schneider, Ulrike	45
(Modul 10 „Masterarbeit“)	
Mau, Harald	17
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Mau, Harald	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Mau, Harald	20
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Meyer, Thomas	24
(Blockpraktikum Neurologie (5.-8. bzw. 9.-12. Wo.))	
Meyer, Thomas	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Meyer, Thomas	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Meyer, Thomas	27
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Meyer, Thomas	27
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Mielke, Ursel	50
(Psychiatrie des Kindes- und Jugendalters)	
Miller, Kurt	14
(Urologie (7. Sem. HM))	
Miller, Kurt	14
(Urologie (7. Sem. HM))	
Mitarbeiter der Fakultät,	23
(Wahlfach)	
Mitarbeiter der Fakultät,	23
(Wahlfach)	
Mitarbeiter der Fakultät,	24
(Blockpraktikum Gynäkologie/Geburtshilfe (5.-8. Wo.))	
Mitarbeiter der Fakultät,	41
(Zahnärztliche Berufskunde, Zahnärztekammer (für Studierende beider Standorte))	
Mitarbeiter der Fakultät,	46
(Frauen in Gesundheit und Krankheits-Perspektiven einer psychosozialen Frauen(heil)kunde)	

Person	Seite
Müller, Joachim M. (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Müller, Joachim M. (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Müller, Joachim M. (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Müller, Joachim M. (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Müller, Joachim M. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Müller, Joachim M. (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Müller, Joachim M. (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Mundlos, Stefan (Humangenetik (9. Sem. HM))	19
Mundlos, Stefan (Humangenetik (9. Sem. HM))	19
Mundlos, Stefan (Humangenetik (9. Sem. HM))	19
Mundlos, Stefan (Molekularbiologie und Genetik II (9 cr))	47
Mundlos, Stefan (Übungen zu Molekularbiologie und Genetik II)	47
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	10
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	13
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	15
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	18
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	18
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	22
Munz, Dieter-Ludwig (Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	22
Neuhaus, Peter (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Neuhaus, Peter (Chirurgie (6. Sem. HM))	11
Neuhaus, Peter (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Neuhaus, Peter (Chirurgie (7. Sem. HM))	13
Neuhaus, Peter (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Neuhaus, Peter (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Neuhaus, Peter (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Neumayer, Hans.-H. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14

Person	Seite
Neumayer, Hans.-H. (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Neumayer, Hans.-H. (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Nitsch, Robert (Anatomie I (2.-13. Wo.))	4
Nitsch, Robert (Anatomie I (2.-13. Wo.))	4
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	4
Nitsch, Robert (Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Nitsch, Robert (Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Nitsch, Robert (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Nitsch, Robert (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Nitsch, Robert (Makroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	6
Nitsch, Robert (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	6
Nitsch, Robert (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	7
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM))	7
Nitsch, Robert (Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Nitsch, Robert (Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Nitsch, Robert (Makroskopische Neuroanatomie (4.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Nitsch, Robert (Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Nitsch, Robert (Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	8
Nitsch, Robert (Anatomie Kurs B (MP/PP 2. FS))	27
Nitsch, Robert (Anatomie (BF 1. Stdj.))	27
Nitsch, Robert (Anatomie (BF 2. Stdj.))	27
Nitsch, Robert (Anatomie I (2.-13. Wo.))	32
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie I (9.-14. Wo.))	32
Nitsch, Robert (Biologie (Zellbiologie I) (9.-14. Wo.))	32
Nitsch, Robert (Anatomie II (1.-13. Wo.))	33
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo.))	33
Nitsch, Robert (Anatomie III (1.-4. Wo.))	34
Nitsch, Robert (Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo.))	34
Nitsch, Robert (Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.))	34
Nitsch, Robert (Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.))	34
Nitsch, Robert (Neurologische Anatomie (5.-7. Wo.))	35

Person	Seite
Nitsch, Robert	35
(Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo))	
Nitsch, Robert	35
(Neurologische Anatomie (1.-4. Wo))	
Nitsch, Robert	35
(Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	
Nitsch, Robert	35
(Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.))	
Persson, Pontus	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Persson, Pontus	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Persson, Pontus	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie (MP/ PP 2. FS))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie Kurs D (MP/ PP 4. FS))	
Persson, Pontus	28
(Physiologie (BF 2. Stdj.))	
Peters, Harm	24
(Elektrolyte/Niere (9.-12. Wo.))	
Peters, Harm	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Peters, Harm	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Peters, Harm	26
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Peters, Harm	26
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Possinger, Kurt	12
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Possinger, Kurt	12
(Innere Medizin (6. Sem. HM))	
Possinger, Kurt	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Preißner, Robert	47
(Softwarepraktikum (9 cr))	
Preißner, Robert	48
(Seminar zum Softwarepraktikum (3 cr))	
Presber, Wolfgang	46
(Studium generale "Grenzgebiete der Mikrobiologie-Teil 4" (Tel. 450-524012))	
Pries, Axel	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Pries, Axel	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Pries, Axel	6
(Physiologie II (1.-14. Wo., 2. Sem. HM))	
Pries, Axel	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Pries, Axel	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Pries, Axel	7
(Physiologie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	
Pries, Axel	47
(Physiologie 2 (8 cr))	

Person	Seite
Pries, Axel	47
(Seminar zu Physiologie 2)	
Pries, Axel	47
(Praktikum zu Physiologie 2)	
Pries, Axel	47
(Softwarepraktikum (9 cr))	
Pries, Axel	48
(Seminar zum Softwarepraktikum (3 cr))	
Pries, Axel	48
(Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (6 cr))	
Pries, Axel	48
(Übung zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse)	
Pries, Axel	48
(Modellierung biologischer Wachstums- und Adaptionvorgänge (6 cr))	
Pries, Axel	48
(Übung zu Modellierung biologischer Wachstums- und Adaptionvorgänge)	
Pries, Axel	48
(Seminar zu Messung und Analyse Physiologischer Prozesse (4 cr))	
Pries, Axel	49
(Seminar zu Modellierung biologischer Wachstums- und Adaptionvorgänge (4 cr))	
Querfeld, Uwe	17
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Querfeld, Uwe	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Querfeld, Uwe	20
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Radlanski, Ralf J.	34
(Orale Strukturbioogie)	
Radlanski, Ralf J.	35
(Integrative Grundlagenmedizin Wissenschaftsblock I)	
Radlanski, Ralf J.	35
(Wissenschaftsblock I)	
Radlanski, Ralf J.	37
(Orale Struktur- und Entwicklungsbiologie)	
Radlanski, Ralf J.	38
(Wissenschaftsblock II/1)	
Radlanski, Ralf J.	40
(Wissenschaftsblock II/2)	
Radtke, Andrea	24
(Nervensystem/Koordination (5.-8. Wo.))	
Radtke, Andrea	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Radtke, Andrea	26
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Radtke, Andrea	26
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Radtke, Andrea	26
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Rau, Beate	25
(Blockpraktikum Chirurgie (4.-7. Wo.))	
Rau, Beate	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Rau, Beate	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	
Rau, Beate	27
(Übungen zur Diagnostik und Therapie)	
Rau, Beate	27
(Praktika zu den Blöcken des Semesters)	
Reinhold, Thomas	25
(Berufs- und Zivilisationskrankheiten 3 (3. Wo.))	
Reinhold, Thomas	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	
Reinhold, Thomas	27
(Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	

Person	Seite
Reinhold, Thomas (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	27
Reinhold, Thomas (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	27
Reuter, Monika (Neueste Entwicklungen in der molekularen Virologie)	49
Reuter, Monika (Molekulare Virologie)	49
Robinson, Peter (Molekularbiologie und Genetik II (9 cr))	47
Robinson, Peter (Übungen zu Molekularbiologie und Genetik II)	47
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM))	15
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM))	15
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (7. Sem. HM))	15
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM))	18
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (8. Sem. HM))	18
Roots, Ivar (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie, Pharmakotherapie (9. Sem. HM))	21
Roots, Ivar (Klinische Umweltmedizin)	23
Roots, Ivar (Klinische Umweltmedizin)	23
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie (MP/ PP 4. und 6. FS))	29
Roots, Ivar (Klinische Pharmakologie (BF 3. Stdj.))	29
Roots, Ivar (Pharmakologie)	41
Schaefer, Michael (Modul 2 „Klinische Pharmakologie, Biostatistik und Selbstmedikation“)	41
Schaefer, Michael (Modul 3 „Pharmakoepidemiologie, Pharmakoökonomie und Kommunikation“)	41
Schaefer, Michael (Modul 5 „Gesundheitssysteme, Ethik und Telekommunikation“)	41
Schaefer, Michael (Vertiefungskurs/Wahlmodul „Pharmakoepidemiologie/Pharmakovigilanz“)	41
Schleiermacher, Sabine (Grundlagen ärztlichen Denkens und Handelns (Seminare mit Schwerpunktthemen))	25
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes))	36
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Radiologie (PR mit besonderer Berücksichtigung des Strahlenschutzes))	36
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahnärztlich-chirurgische Propädeutik)	36
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Integrierter Kurs 1.2 (Zahnerhaltung, Parodontologie, OP-Kurs 1 und Kieferorthopädie))	38
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK II (praticando I) Oralchirurgie)	38
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK III)	39

Person	Seite
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK III)	39
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (ZMK I (Mundschleimhautrekrankungen))	39
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (practicando))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahn-, Mund- und Kieferkrankheiten III (practicando))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Integrierter Kurs 2.2 (Prothetik, Zahnerhaltungskunde, Parodontologie, OP-Kurs II und Kurs KFO/ KIZ))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Zahnersatzkunde II (OP-Kurs II in Gruppen und KIZ in Gruppen))	40
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Implantologie für Zahnmediziner)	41
Schmidt-Westhausen, Andrea-Maria (Operationskurs II)	41
Schneider, Achim (Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	19
Schneider, Achim (Frauenheilkunde, Geburtshilfe (9. Sem. HM))	19
Schneider, Achim (Blockpraktikum Frauenheilkunde und Geburtshilfe (inkl. 2 Std. Notfallmedizin))	22
Schneider, Achim (Blockpraktikum Kinderheilkunde (inkl. 4 Std. Notfallmedizin))	23
Scholz, Holger (Atmung (1.-4. Wo.))	23
Scholz, Holger (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen I)	25
Scholz, Holger (Seminare zu klinisch-theoretischen Grundlagen II)	25
Scholz, Holger (Übungen zur Diagnostik und Therapie)	26
Scholz, Holger (Praktika zu den Blöcken des Semesters)	26
Scholze, Jürgen (Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM))	11
Scholze, Jürgen (Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM))	11
Scholze, Jürgen (Allgemeiner interdisziplinärer Untersuchungskurs einschl. Ärztliche Gesprächsführung (5. Sem. HM))	11
Scholze, Jürgen (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Scholze, Jürgen (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Scholze, Jürgen (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Schöneberg, Uwe (Softwarepraktikum (9 cr))	47
Schöneberg, Uwe (Seminar zum Softwarepraktikum (3 cr))	48
Schultheiss, Heinz-Peter (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Schultheiss, Heinz-Peter (Innere Medizin (7. Sem. HM))	14
Schultheiss, Heinz-Peter (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Sieper, Joachim (Innere Medizin (6. Sem. HM))	12
Sieper, Joachim (Innere Medizin (6. Sem. HM))	12
Sieper, Joachim (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Sieper, Joachim (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20

Person	Seite
Sieper, Joachim	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Sieper, Joachim	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Sperling, Karl	4
(Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	
Sperling, Karl	4
(Biologie-Genetik III (7.-14. Wo., 1. Sem., HM))	
Sperling, Karl	19
(Humangenetik (9. Sem. HM))	
Sperling, Karl	19
(Humangenetik (9. Sem. HM))	
Sperling, Karl	19
(Humangenetik (9. Sem. HM))	
Sperling, Karl	28
(Biologie (BF 1. Stdj.))	
Sperling, Karl	33
(Biologie (Genetik))	
Sperling, Karl	34
(Biologie (Genetik))	
Spies, Claudia	10
(Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	
Spies, Claudia	10
(Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	
Spies, Claudia	10
(Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	
Spies, Claudia	13
(Anästhesiologie (7. Sem. HM))	
Spies, Claudia	13
(Anästhesiologie (7. Sem. HM))	
Spies, Claudia	15
(Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	
Spies, Claudia	15
(Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	
Spies, Claudia	16
(Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Spies, Claudia	16
(Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	
Spies, Claudia	18
(Notfallmedizin (8. Sem. HM))	
Spies, Claudia	18
(Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Spies, Claudia	18
(Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Spies, Claudia	23
(Notfallmedizin II)	
Stahlmann, Ralf	45
(Modul Allgemeine Toxikologie II (1.-14. Wo.))	
Stahlmann, Ralf	45
(Modul Allgemeine Toxikologie II (1.-14. Wo.))	
Stahlmann, Ralf	46
(Modul Pharmakologie II (1.-14. Wo.))	
Stahlmann, Ralf	46
(Modul Immuntoxikologie (1.-14. Wo.))	
Stahlmann, Ralf	46
(Modul Immuntoxikologie (1.-14. Wo.))	
Stahlmann, Ralf	46
(Modul Immuntoxikologie (1.-14. Wo.))	
Stahlmann, Ralf	46
(Modul Grundlagen der Bioanalytik, Biomonitoring (1.-14. Wo.))	
Starke, Roland	46
(Studium generale "Grenzgebiete der Mikrobiologie-Teil 4" (Tel. 450-524012))	
Stein, Harald	9
(Pathologie (5. Sem. HM))	

Person	Seite
Stein, Christoph (Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	10
Stein, Christoph (Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	10
Stein, Christoph (Notfallmedizin Ia (5., 6. Sem. HM))	10
Stein, Harald (Pathologie (6. Sem. HM))	12
Stein, Harald (Pathologie (6. Sem. HM))	12
Stein, Harald (Pathologie (6. Sem. HM))	12
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	12
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (6. Sem. HM))	13
Stein, Christoph (Anästhesiologie (7. Sem. HM))	13
Stein, Christoph (Anästhesiologie (7. Sem. HM))	13
Stein, Harald (Pathologie (7. Sem. HM))	14
Stein, Harald (Pathologie (7. Sem. HM))	14
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	15
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	15
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (7. Sem. HM))	15
Stein, Christoph (Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	15
Stein, Christoph (Notfallmedizin Ib (7. Sem. HM))	15
Stein, Christoph (Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	16
Stein, Christoph (Anästhesiologie (inkl. 2 Std. Schmerztherapie) (8. Sem. HM))	16
Stein, Harald (Pathologie (8. Sem. HM))	17
Stein, Harald (Pathologie (8. Sem. HM))	17
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	18
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (8. Sem. HM))	18
Stein, Christoph (Notfallmedizin (8. Sem. HM))	18
Stein, Christoph (Schmerztherapie (8. Sem. HM))	18
Stein, Christoph (Schmerztherapie (8. Sem. HM))	18
Stein, Harald (Pathologie (9. Sem. HM))	20
Stein, Harald (Pathologie (9. Sem. HM))	20
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	21
Stein, Harald (Klinisch-pathologische Konferenz (9. Sem. HM))	21
Stein, Christoph (Notfallmedizin II)	23
Stein, Harald (Allgemeine Pathologie)	37

Person	Seite
Stein, Harald	37
(Spezielle Pathologie)	
Stein, Harald	39
(Pathohistologischer Kurs)	
Steinhagen-Thiessen, Elisabeth	21
(Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM))	
Steinhagen-Thiessen, Elisabeth	21
(Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM))	
Steinhagen-Thiessen, Elisabeth	21
(Medizin des Alterns und des alten Menschen (9. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	10
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	10
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	11
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	11
(Dermatologie (6. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	21
(Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	
Sterry, Wolfram	23
(Klinische Umweltmedizin)	
Sterry, Wolfram	23
(Klinische Umweltmedizin)	
Sterry, Wolfram	39
(Dermatologie/ Allergologie)	
Stöver, Brigitte	17
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Stöver, Brigitte	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Stöver, Brigitte	20
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	20
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Suttorp, Norbert	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	9
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	9
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	9
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (5., 6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	12
(Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	14
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM))	
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151	14
(Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM))	

Person	Seite
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (7. Sem. HM))	14
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (8. Sem. HM))	17
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik (9. Sem. HM))	20
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	21
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Klinische Umweltmedizin (9. Sem. HM))	21
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Klinische Umweltmedizin)	23
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Klinische Umweltmedizin)	23
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Modul Klinische Chemie und Analytik (1.-14. Wo.))	46
Tauber, Rudolf, Tel. 4505-76151 (Modul Klinische Chemie und Analytik (1.-14. Wo.))	46
Thiel, Eckhard (Innere Medizin (6. Sem. HM))	12
Thiel, Eckhard (Innere Medizin (6. Sem. HM))	12
Thiel, Eckhard (Blockpraktikum Innere Medizin)	22
Tsokos, Michael (Rechtsmedizin (8. Sem. HM))	17
Tsokos, Michael (Rechtsmedizin (9. Sem. HM))	20
Tsokos, Michael (Rechtsmedizin (9. Sem. HM))	20
Uden, A. (Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (MP/ PP 2, 4., 6., 8. FS))	31
Uden, A. (Rechtsgrundlagen beruflichen Handelns (BF 3. Stdj.))	31
Unger, Thomas (Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM))	9
Unger, Thomas (Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM))	9
Unger, Thomas (Pharmakologie, Toxikologie (5. Sem. HM))	9
Unger, Thomas (Pharmakologie/ Toxikologie)	36
Unger, Thomas (Medizinische Mikrobiologie mit praktischen Übungen)	37
Unger, Thomas (Klinische Pharmakologie m. Rezeptierkurs)	37
Vajkoczy, Peter (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Vajkoczy, Peter (Chirurgie (8. Sem. HM))	16
Vajkoczy, Peter (Blockpraktikum Chirurgie)	22
Veh, Rüdiger (Anatomie I (2.-13. Wo))	4
Veh, Rüdiger (Anatomie I (2.-13. Wo))	4
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Anatomie I (8.-14. Wo.))	4
Veh, Rüdiger (Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4

Person	Seite
Veh, Rüdiger (Biologie (7.-14. Wo., 1. Sem. HM))	4
Veh, Rüdiger (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Veh, Rüdiger (Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	5
Veh, Rüdiger (Makroskopische Anatomie II (1.-13 Wo., 2. Sem. HM))	5
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Anatomie II (1.-13. Wo., 2. Sem. HM))	6
Veh, Rüdiger (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	6
Veh, Rüdiger (Anatomie III (1.-13. Wo., 3. Sem. HM))	7
Veh, Rüdiger (Makroskopische Anatomie III (1.-14. Wo., 3. Sem. HM))	7
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Anatomie (1.-11. Wo., 3. Sem. HM))	7
Veh, Rüdiger (Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Veh, Rüdiger (Neuroanatomie (1.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Veh, Rüdiger (Makroskopische Neuroanatomie (4.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo., 4. Sem. HM))	8
Veh, Rüdiger (Integrative Grundlagenmedizin (10.-14. Wo., 4. Sem. HM))	8
Veh, Rüdiger (Anatomie I (2.-13. Wo.))	32
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Anatomie I (9.-14. Wo.))	32
Veh, Rüdiger (Biologie (Zellbiologie I) (9.-14. Wo.))	32
Veh, Rüdiger (Anatomie II (1.-13. Wo.))	33
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Anatomie II (1.-13.Wo.))	33
Veh, Rüdiger (Anatomie III (1.-4. Wo.))	34
Veh, Rüdiger (Anatomie Kopf/ Hals für Zahnmediziner (5.-14. Wo.))	34
Veh, Rüdiger (Makroskopische Anatomie I (1.-4. u. 8.-15. Wo.))	34
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Anatomie III (3.-6. und 9.-13. Wo.))	34
Veh, Rüdiger (Neurologische Anatomie (5.-7. Wo.))	35
Veh, Rüdiger (Makroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	35
Veh, Rüdiger (Neurologische Anatomie (1.-4. Wo.))	35
Veh, Rüdiger (Mikroskopische Neuroanatomie (5.-8. Wo.))	35
Veh, Rüdiger (Makroskopische Anatomie III (1.-12. Wo.))	35
Vehlhagen, Karl-H. (Augenheilkunde (8. Sem. HM))	16
Vehlhagen, Karl-H. (Augenheilkunde (8. Sem. HM))	16
Volk, Hans-Dieter (Infektiologie, Immunologie (6. Sem. HM))	12
Volk, Hans-Dieter (Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	20

Person	Seite
Volk, Hans-Dieter	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Volk, Hans-Dieter	21
(Infektiologie, Immunologie (9. Sem. HM))	
Volk, Hans-Dieter	49
(Zelluläre und molekulare Immunologie)	
Volk, Hans-Dieter	49
(Zelluläre und molekulare Immunologie)	
Volk, Hans-Dieter	49
(Aktuelle Publikationen über Basisimmunologie (Basic immunology))	
Wahn, Ulrich	17
(Kinderheilkunde, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Wahn, Ulrich	19
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Wahn, Ulrich	20
(Kinderheilkunde (9. Sem. HM))	
Weber, Ulrich	17
(Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Weber, Ulrich	17
(Orthopädie, Schmerztherapie (8. Sem. HM))	
Wiedenmann, Bertram	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Wiedenmann, Bertram	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Wiedenmann, Bertram	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Willich, Stefan	10
(Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM))	
Willich, Stefan	10
(Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM))	
Willich, Stefan	10
(Epidemiologie, medizinische Biometrie und medizinische Informatik (5. Sem. HM))	
Willich, Stefan	19
(Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	19
(Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	19
(Arbeits- und Sozialmedizin (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	20
(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	20
(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	20
(Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliche Gesundheitspflege (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	22
(Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	22
(Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	22
(Prävention, Gesundheitsförderung (9. Sem. HM))	
Willich, Stefan	30
(Sozialmedizin/ Prävention u. Gesundheitsförderung (MP/ PP 6. FS))	
Willich, Stefan	30
(Sozialmedizin/ Gesundheitsökonomie)	
Willich, Stefan	30
(Sozialmedizin/ Gesundheitsförderung (BF 4. Stdj.))	
Willich, Stefan	30
(Sozialmedizin/ Gesundheitsförderung (BF 5. Stdj.))	
Witt, Christian	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Wittig, Burghardt	47
(Molekularbiologie und Genetik II (9 cr))	
Wittig, Burghardt	47
(Übungen zu Molekularbiologie und Genetik II)	

Person	Seite
Wittig, Burghardt	47
(Softwarepraktikum (9 cr))	
Wittig, Burghardt	48
(Seminar zum Softwarepraktikum (3 cr))	
Wittig, Burghardt	48
(Methoden zur Identifizierung von Spleißstellen und Genen (Genannotation) (6 cr))	
Wittig, Burghardt	48
(Übungen zu Methoden zur Identifizierung von Spleißstellen und Genen (Genannotation))	
Wittig, Burghardt	48
(Medizinische Bioinformatik: Beiträge zur Immunoinformatik 1 (4 cr))	
Wolf, Karl-Jürgen	10
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	10
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	13
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	13
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	13
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (6. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	15
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	15
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (7. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	18
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	18
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (8. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	22
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	
Wolf, Karl-Jürgen	22
(Bildgebende Verfahren, Strahlenbehandlung, Strahlenschutz (9. Sem. HM))	
Wrede, Paul	48
(Medizinische Bioinformatik: Beiträge zur Immunoinformatik 1 (4 cr))	
Zeitz, Martin	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zeitz, Martin	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zeitz, Martin	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	
Zidek, Walter	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zidek, Walter	14
(Innere Medizin (7. Sem. HM))	
Zidek, Walter	22
(Blockpraktikum Innere Medizin)	

Gebäudeverzeichnis

Kürzel	Straße / Ort	Objektbezeichnung
PH12-H04	Philippstraße 12	Ostertaghaus / Haus 4
PH13-H06	Philippstraße 13	Labor- / Hörsaalgebäude / Haus 6

Externe Gebäude

Kürzel	Straße / Ort	Objektbezeichnung
Hs 3	Lehrgebäude, Forum 3, CVK	Hörsaal 3
HS Innere1	Sauerbruchweg 2	Hörsaal Innere Medizin Sauerbruchweg 2
Hs Polik	ehem. HNO	Hörsaal Poliklinik

Veranstaltungsartenverzeichnis

B	Blockveranstaltung
BP	Blockpraktikum
BPR	Berufsfelderschließendes Praktikum
BS	Blockseminar
DE	Demonstration
KU	Kurs
PR	Praktikum
PS	Proseminar
SE	Seminar
UE	Übung
VL	Vorlesung