

Einschreibergebnisse der Fachkursvergabe für das Sommersemester 2007

In Absprache mit dem Büro für Studium und Lehre werden alle Nicht-HU-StudentInnen zunächst als NachrückerInnen geführt und füllen erst nach Abschluss der 3. Einschreibrunde die noch freien Plätze auf (bzw. nach der 2. Runde für die Kurse in Zeitraum A und B).

Inhaltsverzeichnis

BC 1-E.....	4
Basiskurs Biochemie I	4
BC 1-F.....	5
Basiskurs Biochemie I	5
BC 2-D	6
Basiskurs Biochemie II: Phosphofruktokinase - ein allosterisches Enzym	6
BC 3-B	7
Antennensysteme phototropher Mikroorganismen	7
BC 4-A	8
Trennung, Reinigung und Charakterisierung von Proteinen	8
BOT 1-B.....	9
Entwicklungsbiologische Grundlagen der pflanzlichen Biotechnologie	9
BOT 3-A-G	10
Phylogenie der Pflanzen.....	10
BOT 6-Z (4.10.-12.10.07)	11
Methoden der Dendrologie	11
CBC 2-D.....	12
Röntgenkristallstrukturanalyse von Proteinen	12
CIM 1-A	13
Einführung in die zelluläre Immunologie / Mehrparameterzytofluorometrie	13
CIM 2-A	14
Molekulare Bibliotheken und biologische Erkennung.....	14
EBP 1-E.....	15
Charakterisierung und Kristallisation von Membranproteinen (Bakteriorhodopsin)	15
GN 1-A.....	16
Methoden der Gentechnik (Basiskurs).....	16
GN 1-B	17
Methoden der Gentechnik (Basiskurs).....	17
IGB 2-E	18
Biochemische Ökotoxikologie, Labor- und Freilanduntersuchungen	18
IGB 3-G.....	19
Molekulare Ökologie	19
LGF 4-F.....	20
Charakterisierung von Böden und Bewertung ökologischer Bodenfunktionen.....	20
LGF 5-F.....	21
Biologischer Pflanzenschutz	21
LGF 6-Z (3.8.-13.8.07)	22

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Mykologie - Pilzkrankheiten der Pflanzen.....	22
LGF 7-Z (11.6.-16.07)	23
Phytopanische Strategien in Gartenbau und Landwirtschaft.....	23
MB 5-C+D	24
Isolierung bakterieller Enzyme	24
MB 6-Z (30.7. bis 10.8.07)	25
Mikrobiologisch-limnologisches Praktikum.....	25
MBP 2-B	26
Molekulare Biophysik.....	26
MFN 12-D.....	27
Paläozoologischer Kurs: Mammalia	27
MFN 17-Z (22.9.-3.10.07)	28
Meerebiologische Exkursion nach Concarneau/ Bretagne	28
MFN 22-G.....	29
Der Landgang der Wirbeltiere und die Evolution der Amphibien.....	29
MP1-F	30
Basiskurs Parasitologie	30
MP4-C.....	31
Immunologie	31
MP 5-C.....	32
Elektronenmikroskopie	32
MZ 1-A.....	33
Genexpression und -regulation in Säugerzellen.....	33
OE 5-G	34
Grundlagen Limnologie und Gewässerschutz	34
PMO 4-G.....	35
Bakterienphysiologie Aufbaukurs II: Extremophile Mikroorganismen	35
SBI 1-E-G.....	36
Verhaltens- Sinnesbiologie bei Wirbeltieren	36
SBI 3-D	37
Datenerhebung, -darstellung und -analyse mit SAS	37
SBI 4-C.....	38
Neuroanatomical Techniques in the CNS- introduction to histology and immunohistochemistry	38
SBI 8-A	39
Bioakustik	39
SOE 2-E	40
Ecological genomics	40
TBP 1-G	41
Mathematische Modellierung biologischer Systeme: Selbstorganisation und Evolution.....	41
TPH 1-C	42
Basiskurs: Methoden und Konzepte in der Tierphysiologie.....	42
TPH 4-D.....	43
Atmung und Kreislauf bei Insekten	43
VPH 2-G.....	44
Aufbaukurs 1: Sinnes- und Neurophysiologie	44
VPH 7-F	45
Kommunikationsverhalten: Signale und Signalerkennung.....	45
VPH 8-Z (30.7.-10.8.07).....	46
Verhaltensökologische Übungen im Freiland.....	46
VZ 3-A	47
Vergleichende Morphologie und Phylogenie der Arthropoda (Metazoa II).....	47

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

VZ 4-C	48
Vergleichende Morphologie und Phylogenie der Deuterostomia excl. Vertebrata (Metazoa III)	48
VZ 5-B	49
Vergleichende Entwicklungsbiologie der Arthropoda.....	49
VZ 7-D	50
Zootierethologie (bevorzugt Lehramt).....	50
ZB 1-C.....	51
Ökophysiologie des Schilfs an Salzstandorten	51
ZG 1-E.....	52
Entwicklungsbiologisches Praktikum I (Basiskurs)	52
ZG 3-A	53
Genetisches Praktikum mit Drosophila (Basiskurs)	53

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BC 1-E**
Titel: Basiskurs Biochemie I
Dozent: Dr. Baier, Dr. Gründel, Prof. Lockau
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011
Kontakt: 2093 8165; wolfgang.lockau@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

162 958
184 993
503 455
503 468
198 237
510 059
503 927
508 066

NachrückerInnen:

508 069
503 452
176 348
504 858
398 8988
399 2074

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
04.06.07, 12.00 Uhr Ch 117, R 011

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BC 1-F**
Titel: Basiskurs Biochemie I
Dozent: Dr. Baier, Dr. Gründel, Prof. Lockau
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011
Kontakt: 2093 8165; wolfgang.lockau@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

407 611
162 958
195 035
198 276
511 280
502 915
503 454
187 287

NachrückerInnen:

503 455	399 2074
502 519	389 9470
518 089	395 6390
504 844	399 1700
503 652	409 5268
503 468	395 4696
187 563	395 5910
176 348	398 7680

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

18.06.07, 12.00 Uhr Ch 117, R 011

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BC 2-D**
Titel: Basiskurs Biochemie II: Phosphofruktokinase - ein allosterisches Enzym
Dozent: Dr. Beyer, Dr. Volkmer
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011
Kontakt: 2093 8169; beyer_gabi@web.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

162 958
198 191
198 181
518 089
508 066
504 844
197 102
505 594

NachrückerInnen:

187 563
502 859
503 452
389 9470
395 6390
398 7680

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
21.05.07, 12.00 Uhr Ch 117, R 011

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BC 3-B**
Titel: Antennensysteme phototropher Mikroorganismen
Dozent: Dr. Wilde
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011
Kontakt: 2093-8166/-8167; annegret.wilde@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

196 427
500 446
503 450
185 167
505 594
503 217
195 528
186 833

NachrückerInnen:

197 199
503 452
173 367
390 0080
396 3460
381 3967
389 8798
390 1863
387 4973

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
23.04.07, 12.00 Uhr Ch 117, R 011

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BC 4-A**
Titel: Trennung, Reinigung und Charakterisierung von Proteinen
Dozent: Dr. Gründel, Dr. Volkmer
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011
Kontakt: 2093 – 8166 /- 8169; marianne.gruendel@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

195 931
504 548
185 168
518 089
500 446
188 005
502 519
502 894

NachrückerInnen:

185 167
187 563
398 8927
398 8190
399 2074
395 6390
398 5058
398 7680

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
16.04.07, 12.00 Uhr Ch 117, R 011

Kursnummer: **BOT 1-B**
Titel: Entwicklungsbiologische Grundlagen der pflanzlichen
Biotechnologie
Dozent: Dr. Zoglauer, A. Rupps
Veranstaltungsort: Botanik, Inv. 42 Westturm
Kontakt: 2093 – 8700

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

407 579
162 958
198 181
198 196
184 903
198 237
197 114
502 859

NachrückerInnen:

183 638
516 083
394 8604
389 4879

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
Mo, 23.4.07; 12 Uhr; Inv. 42, Westturm

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BOT 3-A-G**
Titel: Phylogenie der Pflanzen
Dozent: Dr. Schmidt
Veranstaltungsort: Arboretum, Späthstr. 80/81
Kontakt: 63974445, 6366941

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 10

138 964
503 751
387 5183
365 2006

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 6 Plätze frei.

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
keine; Anmeldung bitte tel. bestätigen

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **BOT 6-Z (4.10.-12.10.07)**
Titel: Methoden der Dendrologie
Dozent: Dr. P. Brückner
Veranstaltungsort: Arboretum, Späthstr. 80/81
Kontakt: paul.brueckner@biologie.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 15

197 435
503 751
503 450
502 858
516 083
195 228

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 9 Plätze frei.

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

keine; Anmeldung bitte per E-Mail bis 20.09. bestätigen

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **CBC 2-D**
Titel: Röntgenkristallstrukturanalyse von Proteinen
Dozent: Prof. Höhne, Dr. Krauss
Veranstaltungsort: Institut für Biochemie der Charité, Monbijoustr. 2
Kontakt: 450 528153

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 2

184 993
195 109

NachrückerInnen:

512 061
503 516
504 858
184 903
184 401
176 348
396 3460
398 8988
390 0080
395 4696
395 5910

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

[Achtung, der Termin hat sich geändert!](#)

Dienstag, 22.05.07

**10:00 Uhr, Inst. F. Biochemie, Charite,
Monbijoustr. 2a (Ida-Simon-Haus), Seminarr. II. Ebene**

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **CIM 1-A**
Titel: Einführung in die zelluläre Immunologie /
Mehrparameterzytofluorometrie
Dozent: Prof. Volk, Dr.Grütz u.a.
Veranstaltungsort: Institut für medizinische Immunologie der Charité
Kontakt: Tel.: 450-524250
e-mail: gerald.gruetz@charite.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

503 738*
407 579
407 777
197 107
198 197
504 858

Mit * gekennzeichnete StudentInnen sind für Immunologie als Nebenfach zugelassen.

NachrückerInnen:

407 777
390 0080
395 5910
386 4090
398 8208

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

**Mo 16.4., 15.00 Hochh.Charité (COZ), 4. Etage, Frühstücksr. Inst. f.Med.
Immunologie, Luisenstr. 6-8**

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **CIM 2-A**
Titel: Molekulare Bibliotheken und biologische Erkennung
Dozent: Dr. Volkmer, Dr Boisguerin
Veranstaltungsort: Institut für Medizinische Immunologie der Charité, Hessische Str. 3-4
Kontakt: 450-524267, rve@charite.de oder 450-524092 (Sekretariat)

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

503 820
197 152
197 102
198 179
502 859
198 187

NachrückerInnen:

198 237
503 927
198 205
415 6844
389 4879

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Di., 10.4., 17 Uhr; Ort: Hessische Str. 3-4, Inst. für Med. Immunologie, 5.Ebene,

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **EBP 1-E**
Titel: Charakterisierung und Kristallisation von Membranproteinen
(Bakteriorhodopsin)
Dozent: Prof. Hegemann
Veranstaltungsort: Experimentelle Biophysik, Invalidenstr. 42, Neubau,
Kursraum, Erdgeschoß
Kontakt: Fr. Reinke, Tel.2093-8846; gabriele.reinke@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 2 BiologiestudentInnen

512 061
502 915

NachrückerInnen:

502 519
195 109
184 401
180 566
195 931
389 9470
395 5910

Wichtiger Hinweis:

Bitte nur BiologiestudentInnen für den Kurs bewerben. Die Einschreibung der BiophysikstudentInnen erfolgt direkt bei der Biophysik (es gibt noch 6 weitere Plätze dort).

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

04.06., 12 Uhr Invalidenstr.42, kleiner Seminarraum 312 B

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **GN 1-A**
Titel: Methoden der Gentechnik (Basiskurs)
Dozent: Prof. Börner, Dr. Liere
Veranstaltungsort: Genetik, Ch 117
Kontakt: Dr. Liere; karsten.liere@rz.hu-berlin.de;
Tel. 2093 - 8155 oder 8156

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

198 181	195 300
184 903	185 448
510 059	508 448
502 854	518 551
504 844	176 348
198 202	502 263

NachrückerInnen:

503 218
726 471
163 691
173 367
502 858
502 324
365 2006
394 8604
389 8645

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

10.04.07 Chausseestr. 117, R. 353, 18:00 Uhr

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **GN 1-B**
Titel: Methoden der Gentechnik (Basiskurs)
Dozent: Prof. Börner, Dr. Weihe
Veranstaltungsort: Genetik, Ch 117
Kontakt: 2093 - 8153 / 8147

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

407 777	503 751
184 993	502 857
503 835	502 894
518 089	186 727
502 896	503 927
180 566	503 454

NachrückerInnen:

503 218	508 069	176 348	395 4696
503 750	195 300	399 2074	399 1700
187 563	502 858	395 6390	387 5183
163 691	184 401	395 5910	398 8988
504 548	198 205	389 8645	395 6352
505 224	407 777	389 9470	732 417

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

19.04., 18 Uhr Chausseestr. 117, R. 353

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **IGB 2-E**
Titel: Biochemische Ökotoxikologie, Labor- und Freilanduntersuchungen
Dozent: Prof Dr. Wiegand
Veranstaltungsort: Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei, Müggelseedamm 301
Kontakt: Prof. Dr. Wiegand, Tel. 64181 - 639
cwiegand@igb-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

198 194
503 520
503 467
518 089
185 167
187 563

NachrückerInnen:

184 903	396 3460
198 182	390 0080
503 217	399 2105
198 202	385 6838
503 521	394 8604
198 186	398 8190
187 079	398 5058
195 228	409 3736
395 6390	398 7680

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Mo 16. 04. 07, 8:15Uhr CH 117, 551 (in der VL Biochemie/molekulare Ökotoxikologie)

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **IGB 3-G**
Titel: Molekulare Ökologie
Dozent: Prof. Dittmann, Dr. Wiedner
Veranstaltungsort: 1. Wo IGB Stechlinsee/Neuglobsow, 2. Wo Ch 117, R 354
Kontakt: 2093 - 8144

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

407 611
197 104
198 190
195 231
195 035
503 520
502 857
503 454

NachrückerInnen:

187 563	503 218
503 927	399 2074
503 217	395 4696
198 202	385 6838
502 859	387 5183
508 069	398 8927
184 401	395 5910
187 225	381 3967
198 205	389 4879

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Ch 117, R354, 15.06. 2007, 17.00

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **LGF 4-F**
Titel: Charakterisierung von Böden und Bewertung ökologischer
Bodenfunktionen
Dozent: Dr. Schweitzer
Veranstaltungsort: LGF, Institut für Pflanzenbauwissenschaften, Fachgebiet
Bodenkunde, Inv. 42
Kontakt: 2093 - 8770

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 14

407 777
407 579
197 178
184 903
503 453

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 9 Plätze frei.

396 3460
385 6838
389 8682

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
07.06.07, 12:00 Uhr, I 42, R 1231

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **LGF 5-F**
Titel: Biologischer Pflanzenschutz
Dozent: Prof. Büttner u. Dr. Sermann
Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften Phytomedizin,
Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57
Kontakt: Sekr. Phytomedizin Tel. 31471139
carmen.buettner@agrار.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

195 378	190 133
502 859	198 237
197 114	518 005
197 137	
198 194	
183 638	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

394 8604
365 2006
398 8190
399 2105
398 5058
389 8798
390 1863
409 3736
387 5183

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

09.7.07, 13.00 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **LGF 6-Z (3.8.-13.8.07)**
Titel: Mykologie - Pilzkrankheiten der Pflanzen
Dozent: Prof. Büttner u. Dr. Goßmann
Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften Phytomedizin,
Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57
Kontakt: Sekr.Phytomedizin, Tel. 31471139
carmen.buettner@agrار.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

195 378	502 858
500 446	187 062
504 844	183 638
185 167	511 261
187 563	198 179

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 2 Plätze frei.

389 8798	
365 2006	
390 1863	
387 5183	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

09.7.07, 13.00 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **LGF 7-Z (11.6.-16.07)**
Titel: Phytosanitäre Strategien in Gartenbau und Landwirtschaft
Dozent: Prof. Büttner u. Mitarbeiter
Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften Phytomedizin,
Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57
Kontakt: Sekr.Phytomedizin 31471139 carmen.buettner@agrar.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

187 563 |
518 005 |
187 062 |

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

07.05.07, 13.00 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MB 5-C+D**
Titel: Isolierung bakterieller Enzyme
Dozent: Dr. Cramm
Veranstaltungsort: Mikrobiologie, Ch 117
Kontakt: 2093-8111

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 4

196 427
187 287
511 261
198 179

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 2 Plätze frei.

399 2074
365 2006
387 4973
398 7680

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Mo, 7. Mai 2007 , 14.00 s.t., Ch117, R. 155

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MB 6-Z (30.7. bis 10.8.07)**
Titel: Mikrobiologisch-limnologisches Praktikum
Dozent: Dr. Casper, Dr. Grossart
Veranstaltungsort: Neuglobsow/Stechlinsee, Inst. f. Gewässerökologie und
Binnenfischerei
Kontakt: 033082 / 699-29, -91; pc@igb-berlin.de;
hgrossart@igb-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 10

197 199	198 205
198 194	176 348
195 035	503 452
503 454	503 218
187 563	503 467

NachrückerInnen:

186 907	394 8604
173 367	387 4973
389 8798	390 0080
365 2006	385 5528
390 1863	382 3230
399 1700	726 471
399 2074	387 5183
395 6390	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Montag, 16.07.2007 I-W, Brr;

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MBP 2-B**
Titel: Molekulare Biophysik
Dozent: Prof. Herrmann, Dr. Müller
Veranstaltungsort: Molekulare Biophysik, Inv. 42 Neubau
Kontakt: 2093 - 8830

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 10 BiophysikstudentInnen

BiophysikstudentInnen:

503 820 |
195 931 |

BiologiestudentInnen:

502 915 |
502 519 |

Wichtiger Hinweis:

Dieser Kurs wird nur für BiophysikstudentInnen angeboten. Die Einschreibung erfolgt direkt bei der Biophysik.

Die BiophysikstudentInnen auf dieser Liste schreiben sich bitte bei der Biophysik noch einmal ein, dadurch verlieren sie keine Priorität. BiologiestudentInnen, die mitmachen möchten, melden sich bitte bei Herrn Dr. Müller (peter.mueller3@rz.hu-berlin.de).

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

23.04., 12 Uhr, Inv. 42, Neubau, Seminarraum

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MFN 12-D**
Titel: Paläozoologischer Kurs: Mammalia
Dozent: Dr. Hampe
Veranstaltungsort: MfN Inst. f. Paläontologie
Kontakt: 2093 - 8678

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 14

198 276
187 062
198 203
163 691
512 107
504 800
199 087

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze frei.

732 417
409 3736
399 1700
370 4253
399 3140
402 0142
389 4879
415 6844
385 9552
381 6029
409 6787

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Neuer Termin: 21.5.07; 12 Uhr; Seminarraum I-M 3313

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MFN 17-Z (22.9.-3.10.07)**
Titel: Meerebiologische Exkursion nach Concarneau/
Bretagne
Dozent: Dr. Lüter
Veranstaltungsort: Meeresbiologische Station des Musée nationale d'Histoire
Naturelle, Paris in Concarneau, Bretagne
Kontakt: 2093 - 8529, carsten.lueter@museum.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 7

503 218
156 461
503 453
503 455
503 467
503 652
502 896

NachrückerInnen:

503 515
504 858
187 871
518 005
186 886
195 228
197 137
512 107
504 800
389 8682
399 1700

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Museum für Naturkunde, HS 201

1. Vorbespr. , Di. 17.4.07, 17:00 Uhr

2. Vorbespr., Mo., 17.9.07, 17:00 Uhr

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MFN 22-G**
Titel: Der Landgang der Wirbeltiere und die Evolution der Amphibien
Dozent: Dr. F. Witzmann, Dr. A. Schmidt
Veranstaltungsort: Museum für Naturkunde, Seminarraum I-M 3313
Kontakt: Dr. Witzmann,
2093-8659; Florian.Witzmann@museum.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 15

407 777	195 071
178 782	197 137
503 453	198 203
185 167	504 800
510 067	512 107
198 186	502 856
502 858	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 2 Plätze frei.

732 274
409 3736
385 1855
370 4253
399 3140
402 0142
386 4090
385 5528
409 6787

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Neuer Termin: 2.7.07, 19 Uhr, Portal 5 (Pfortner)

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MP1-F**
Titel: Basiskurs Parasitologie
Dozent: Prof. Lucius, C. Kuhn, Dr. Hartmann, Dr. Pogonka
Veranstaltungsort: Molekulare Parasitologie, Ph 13 H14
Kontakt: Molekulare Parasitologie 2093-6053

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 20

186 243	186 727
503 738	163 691
518 551	185 167
511 261	502 858
198 187	
504 858	
503 515	
503 516	
500 446	
502 894	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 6 Plätze frei.

398 8208*
398 9672*
732 274
389 4879
415 6844
417 1811

Mit * gekennzeichnete StudentInnen haben die Klausur zur Grundvorlesung im WS 06/07 bestanden und werden bei der Vergabe der Plätze bevorzugt.

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
18.6.07, 12 Uhr Kurssal PH13,H14

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MP4-C**
Titel: Immunologie
Dozent: Prof. Lucius, Dr. Hartmann, Dr. Pogonka, Dr. Varga
Veranstaltungsort: Molekulare Parasitologie, Ph 13 H14
Kontakt: Molekulare Parasitologie 2093-6053

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

186 243	188 005
518 551	197 102
512 107	500 446
184 647	503 455
176 348	503 520
197 096	505 594

NachrückerInnen:

171 084	732 274
504 858	389 4879
503 516	398 8208
163 691	415 6844
503 652	417 1811
195 300	398 9672
185 167	382 3230
173 367	726 471
502 858	
503 820	
198 205	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
7.5.07, 12 Uhr Kurssal PH13,H14

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MP 5-C**
Titel: Elektronenmikroskopie
Dozent: Dr. Bleiß
Veranstaltungsort: Molekulare Parasitologie, Elektronenmikroskopie, Ph 13
Kontakt: wilfried.bleiss@rz.hu-berlin.de Tel. 20936590

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

503 521
195 109
511 272
198 276
187 288
198 196

NachrückerInnen:

187 678	396 3460
195 035	394 8604
198 196	398 8988
502 915	395 6352
503 217	409 3736
184 401	389 7950
503 218	381 3967
198 237	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

07.05.2007, 12.00 Uhr MP, Ph 13, EM-Labor

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **MZ 1-A**
Titel: Genexpression und -regulation in Säugerzellen
Dozent: Prof. Uckert
Veranstaltungsort: Molek. Zellbiologie und Gentherapie, MDC, Robert-Rössle-Str. 10, H 31.1, R 4002, Bln-Buch
Kontakt: 9406 - 3196

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 10

162 958	503 455
196 666	503 520
184 993	198 196
198 276	187 287
187 288	198 190

NachrückerInnen:

184 647	198 183
198 182	186 727
502 915	184 401
198 196	389 9470
178 408	378 9570
180 566	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
keine, bitte telefonisch anmelden

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **OE 5-G**
Titel: Grundlagen Limnologie und Gewässerschutz
Dozent: Dr. Henning
Veranstaltungsort: Ökologie, Luisenstr. 53
Kontakt: manfred.henning@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

186 886
195 228
197 199
173 367

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 4 Plätze frei.

395 6390
389 8682
399 2105
394 8604
385 5504
398 8190
398 5058
415 6844

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

02.07.07 18.00 Uhr, Luisenstr. 53, Seminarraum

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **PMO 4-G**
Titel: Bakterienphysiologie Aufbaukurs II: Extremophile
Mikroorganismen
Dozent: Prof. Schneider
Veranstaltungsort: Bakterienphysiologie, Ch 117, Rm 251
Kontakt: 2093 -8121 erwin.schneider@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

196 427	511 261
503 516	504 858
518 005	
195 300	
503 452	
510 059	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 4 Plätze frei.

390 0080	
387 4973	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
02.07.2007, 13 Uhr s.t.; CH 117, R 251

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **SBI 1-E-G**
Titel: Verhaltens- Sinnesbiologie bei Wirbeltieren
Dozent: Prof. Elepfandt, u.a.
Veranstaltungsort: Sinnesbiologie, Inv. 43
Kontakt: 2093 - 8847

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

502 176		191 928
503 750		
187 871		
186 907		
507 933		
199 087		

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 5 Plätze frei.

378 9570	
726 471	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

16.4., 10.00 Uhr, I 43 Beratungsraum Zoologie, vorher. Registrierung im Sekr. R2307

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **SBI 3-D**
Titel: Datenerhebung, -darstellung und -analyse mit SAS
Dozent: Prof. Elepfandt, Dr. Krackow
Veranstaltungsort: Computerraum Biophysik, Inv. 42
Kontakt: 2093 – 8847

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 14

512 075	503 218
187 678	
503 835	
198 183	
507 933	
197 137	
197 152	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 6 Plätze frei.

395 6352	
399 2105	
389 8798	
390 1863	
398 8190	
398 5058	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

16.5., 9.45 Uhr, Beratungsraum Zoologie

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **SBI 4-C**
Titel: Neuroanatomical Techniques in the CNS- introduction to histology and immunohistochemistry
Dozent: Prof. Elepfandt, Dr. Nixdorf-Bergweiler
Veranstaltungsort: Sinnesbiologie, Inv. 43
Kontakt: 2093 – 8847

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 4

502 896
184 903
507 933
197 114

NachrückerInnen:

505 007
389 8645
389 9470
378 9570

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Achtung, der Termin der Vorbesprechung hat sich geändert!

15.5., 10.00 Uhr, I 43 Beratungsraum Zoologie

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **SBI 8-A**
Titel: Bioakustik
Dozent: Dr. Frommolt
Veranstaltungsort: Tierstimmenarchiv, Inv. 43 R 2301
Kontakt: 2093 - 8640 / 8832

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

198 193
197 168
503 521
195 297
197 114
198 200

NachrückerInnen:

507 933
732 274
508 069
195 071
197 137
504 800

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
17.4., 10.00 Uhr, Tierstimmenarchiv

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **SOE 2-E**
Titel: Ecological genomics
Dozent: Prof. Steinberg, Dr. Menzel
Veranstaltungsort: Arboretum, AG Gewässerökologie, Späthstr. 80/81
Kontakt: 6322 4241, ralph.menzel@biologie.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

198 205 |

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 5 Plätze frei.

732 274 |
732 417 |
389 4879 |

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

04.06.2007 16.00 Uhr, Arboretum, AG Gewässerökologie, Späthstr. 80/81

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **TBP 1-G**
Titel: Mathematische Modellierung biologischer Systeme:
Selbstorganisation und Evolution
Dozent: Prof. Klipp, Prof. Holzhütter
Veranstaltungsort: Theoretische Biophysik, Inv. 42 Neubau
Kontakt: 2093 - 8381

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 10

503 449 |
502 519 |
185 448 |

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze für BiologiestudentInnen frei.

389 8798 |
390 1863 |

Wichtiger Hinweis:

Bitte nur BiologiestudentInnen für den Kurs bewerben. Die Einschreibung der BiophysikstudentInnen erfolgt direkt bei der Biophysik (es gibt noch 10 weitere Plätze dort).

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Mo., 2.7.07, 12 Uhr; AG Theoretische Biophysik, Inv 42, Neubau, 5. Etage

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **TPH 1-C**
Titel: Basiskurs: Methoden und Konzepte in der Tierphysiologie
Dozent: Prof. Heisler, Dr. Hetz, Dipl. Bioph. Kartal
Veranstaltungsort: Tierphysiologie, Abderhaldenhaus Ph 13
Kontakt: 2093 - 6178, Stefan K. Hetz, stefan.k.hetz@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

500 956
195 378
508 066
198 182
502 519
508 069

NachrückerInnen:

199 087
390 0080
395 6390
399 1700
386 4090
732 417

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

16.04.2007 - 10:00 Uhr st. Seminarraum Tierphysiologie,

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **TPH 4-D**
Titel: Atmung und Kreislauf bei Insekten
Dozent: Prof. Heisler, Dr. Hetz,
Veranstaltungsort: Tierphysiologie, Abderhaldenhaus Ph 13
Kontakt: 2093 - 6178, Stefan K. Hetz, stefan.k.hetz@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 6

502 519 |

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 5 Plätze frei.

385 5528 |

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

16.04.2007 - 10:00 Uhr st. Seminarraum Tierphysiologie,

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VPH 2-G**
Titel: Aufbaukurs 1: Sinnes- und Neurophysiologie
Dozent: Dr. Hennig, Prof. Ronacher
Veranstaltungsort: Verhaltensphysiologie, Inv. 43
Kontakt: matthias.hennig@biologie.hu-berlin.de,
2093 - 8806 / 8775

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

197 168
156 461
198 195
503 835
198 200
184 903
505 007

NachrückerInnen:

Derzeit ist noch 1 Platz frei.

389 9470
385 6875
398 7680

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
Mo, 25.6.07, 18:00 Uhr, I 43 R 4303

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VPH 7-F**
Titel: Kommunikationsverhalten: Signale und Signalerkennung
Dozent: Prof. Ronacher, Dr. Hennig
Veranstaltungsort: Verhaltensphysiologie, Inv. 43
Kontakt: matthias.hennig@biologie.hu-berlin.de,
2093 - 8806 / 8775

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 8

197 168
503 835
198 195
510 067
508 066
508 069
187 062
195 228

NachrückerInnen:

390 0080
385 6875
385 1855
385 5504
381 3967

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Mo, 11.6.07, 18:00, I 43 R 4303

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VPH 8-Z (30.7.-10.8.07)**
Titel: Verhaltensökologische Übungen im Freiland
Dozent: Dr. Hennig, Prof. Ronacher
Veranstaltungsort: Verhaltensphysiologie, Inv. 43, Bot. Anlage (Pankow)
Kontakt: matthias.hennig@biologie.hu-berlin.de,
2093 - 8806 / 8775

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

516 083	503 750
197 435	198 202
502 915	198 195
197 178	503 835
502 176	510 067
503 751	198 186

NachrückerInnen:

186 727	389 8682
187 922	389 8798
184 903	390 1863
508 069	732 274
502 894	385 1855
507 933	385 5504
195 228	386 4090
197 137	732 417
191 928	409 6787

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
Mo, 16.7.07, 18:00, I 43 R 4303

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VZ 3-A**
Titel: Vergleichende Morphologie und Phylogenie der Arthropoda
(Metazoa II)
Dozent: Prof. Scholtz
Veranstaltungsort: Vergleichende Zoologie, Ph 13, Haus 2
Kontakt: 2093 - 6005 gerhard.scholtz@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

198 195	389 7950
187 062	370 4253
503 515	395 4696
186 886	399 2105
198 203	409 3736
199 087	381 6029

NachrückerInnen:

385 9552	
171 084	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Neuer Termin: am ersten Kurstag – 17.4.07; 10 Uhr; PH13 H02 Praks

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VZ 4-C**
Titel: Vergleichende Morphologie und Phylogenie der
Deuterostomia excl. Vertebrata (Metazoa III)
Dozent: Prof. Scholtz
Veranstaltungsort: Vergleichende Zoologie, Ph 13, Haus 2
Kontakt: 2093 - 6005 gerhard.scholtz@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

503 515
195 071
198 203
198 193
198 195

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze frei.

370 4253
399 3140
402 0142
389 8798
390 1863
385 9552
381 6029

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
17.4.07; Ph 13 H02, Praks: 9 Uhr

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VZ 5-B**
Titel: Vergleichende Entwicklungsbiologie der Arthropoda
Dozent: Dr. Wolff
Veranstaltungsort: Vergleichende Zoologie, Ph 13, Haus 2
Kontakt: carsten.wolff@rz.hu-berlin.de 2093 - 6284

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

198 182	409 3736
732 274	726 471
370 4253	385 9552
399 3140	381 6029
402 0142	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
17.4.07 Ph 13 H02, Praks: 9 Uhr

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **VZ 7-D**
Titel: Zootierethologie (bevorzugt Lehramt)
Dozent: Prof. Scholz, Dr. Lundberg, Dr. Lange
Veranstaltungsort: Tierpark Berlin, Arbeitszeit vor Ort: 9-16.30 Uhr
Kontakt: Tel. 2093 – 6264; ulrich.lundberg@web.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 15

503 521	510 067
407 579	503 652
407 777	198 182
500 956	502 896
138 964	503 450
198 193	502 894
503 453	186 727
197 178	

NachrückerInnen:

197 435	198 205
503 217	195 228
503 515	502 856
198 202	191 928
195 297	732 274
187 871	385 1855
186 886	386 4090
508 069	385 5504
186 907	385 6838

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Montag, 21.05.2007, PH13, H 02, alter Miks um 10 Uhr

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **ZB 1-C**
Titel: Ökophysiologie des Schilfs an Salzstandorten
Dozent: Prof. Ehwald, Dr. Pörs
Veranstaltungsort: Kloster, Hiddensee
Kontakt: 2093 – 8816

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 16

407 579	197 104
198 194	190 133
197 107	503 467
187 563	518 005
198 197	197 435
187 062	
187 079	
183 638	

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

395 5910	
395 4696	
399 2105	
387 5183	

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

4. 5. 13.00 Uhr, Büro Zellbiologie, Invalidenstr. 42, EG

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **ZG 1-E**
Titel: Entwicklungsbiologisches Praktikum I (Basiskurs)
Dozent: Prof. Saumweber
Veranstaltungsort: Zytogenetik, Ch 117
Kontakt: Tel. 2093 – 8178; hsaumweber@gmx.net

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

511 272	197 114
407 611	187 225
195 035	186 727
187 287	503 738
188 005	198 179
502 894	163 691

NachrückerInnen:

518 005
503 820
389 8798
365 2006
390 1863
399 1700
385 6875
409 5268
381 3967
385 5528
387 5183

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:

Di, 29.5. 18:00 Uhr; Ch. 117, R 064

Fachkursliste

Stand: 17.04.2007

Kursnummer: **ZG 3-A**
Titel: Genetisches Praktikum mit Drosophila (Basiskurs)
Dozent: Prof. Saumweber, Dr. Eggert
Veranstaltungsort: Zytogenetik, Ch 117, R064
Kontakt: H. Eggert, Tel: 2093 - 8178 / 8180
harald.eggert@rz.hu-berlin.de

TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!

TeilnehmerInnen: 12

407 611	399 1700
518 005	387 5183
186 907	398 8988
187 225	389 8798
137 198	390 1863
732 417	381 3967

NachrückerInnen:

Derzeit sind keine Plätze frei.

Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten

Obligatorische Vorbesprechung:
Mo 16.4. 18:00 Uhr; Ch. 117, R 064