

Humboldt-Universität zu Berlin  
Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät I  
Institut für Biologie  
Büro für Studium und Lehre  
Fachkursvergabe Biologie



## Ergebnisse der Einschreibung in die Fachkurse für das Wintersemester 2007/2008

### Hinweise

- Bitte melden Sie sich rechtzeitig vor der verbindlichen Vorbesprechung von Kursen ab, die Sie nicht besuchen möchten. Zu spät eingegangene oder nicht erfolgte Abmeldungen gehen nicht nur zur Lasten Ihrer Priorität, sondern erschweren den DozentInnen die Planung und sind unfair all jener Ihrer KommilitonInnen gegenüber, die auf den Nachrückerlisten auf die Kursplätze warten.
- Voraussetzung für die Teilnahme von Nicht-HU-StudentInnen an Fachkursen ist ein Nebenhörerschein. Die im Rahmen einer Nebenhörerschaft belegten Veranstaltungen dürfen einen Umfang von maximal 6 SWS bzw. einem Modul nicht überschreiten.
- Nicht-HU-StudentInnen werden 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

ABO 2-D .....	4
Basiskurs: Molekularbiologie der Eisenassimilation in Pflanzen .....	4
ABO 4-Z.....	5
Aktuelle Probleme der angewandten Botanik .....	5
ABO 6/ BOT 9-F.....	6
Entwicklungsbiologie der Pflanzen: .....	6
in situ-Hybridisierungstechniken .....	6
BC 1-B.....	7
Basiskurs Biochemie I.....	7
BC 1-C.....	8
Basiskurs Biochemie I.....	8
BC 2-D .....	9
Basiskurs Biochemie II: Phosphofruktokinase - ein allosterisches Enzym....	9
BGN 1-D+E .....	10
Gentechnik und Genomics Gram-positiver Bakterien .....	10
BGN 2-Z .....	11
Bioinformatik: Genom-Sequenzevaluierung und Annotation am Beispiel eines bakteriellen Genoms.....	11
BOT 3-A-G.....	12
Phylogenie der Pflanzen.....	12
BOT 6-Z.....	13

Methoden der Dendrologie.....	13
BOT 8-G.....	14
Tax.-ökol. Praktikum: Flora, Fauna und Ökologie der Hochgebirge: Alpen	14
CIM 1-A.....	15
Einführung in die zelluläre Immunologie / Mehrparameterzytofluorometrie	15
CIM 2-D.....	16
Molekulare Bibliotheken und biologische Erkennung.....	16
EBP 1-F.....	17
Charakterisierung und Kristallisation von Membranproteinen (Bakteriorhodopsin).....	17
IGB 2-F.....	18
Biochemische Ökotoxikologie, Labor- und Freilanduntersuchungen.....	18
LGF 2-Z.....	19
Spezielle Phytomedizin.....	19
LGF 4-D.....	20
Charakterisierung von Böden und Bewertung ökologischer Bodenfunktionen.....	20
LGF 5-Z.....	21
Biologischer Pflanzenschutz.....	21
LGF 6-Z.....	22
Mykologie-Pilzkrankheiten der Pflanzen.....	22
LGF 7-Z.....	23
Phytosanitäre Strategien in Gartenbau und Landwirtschaft.....	23
LGF 8-A-G.....	24
Grundlagenpraktikum zur Diagnose in der Phytomedizin.....	24
MB 5-C+D.....	25
Isolierung bakterieller Enzyme.....	25
MB 6-Z.....	26
Mikrobiologisch-limnologisches Praktikum.....	26
MFN 12-F.....	27
Paläozoologischer Kurs: Mammalia.....	27
MBP 1-C.....	28
Struktur und Dynamik biologischer Membranen: Membranspektroskopie..	28
MP 1-D.....	29
Basiskurs: Parasitologie (Übung und Praktikum).....	29
MP 4-B.....	30
Immunologie.....	30
MP 5-C.....	31
Elektronenmikroskopie.....	31
PPH 2-B.....	32
Basiskurs II: Molekular-biologie in der Pflanzenphysiologie.....	32
TPH 1-A.....	33
Physiologie von Atmung und Kreislauf bei Insekten.....	33
VPH 6-E.....	34
Sinnesphysiologie des Menschen.....	34
(Humanbiologie; Psychophysik).....	34
VZ 1-A+B.....	35
Evolution der Tiere.....	35
VZ 2-C.....	36

**Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Vergleichende Entwicklungsbiologie der Arthropoda ..... 36  
ZB 1-C..... 37  
Ökologie des Schilfs an Salzstandorten..... 37

Kursnummer: **ABO 2-D**  
Titel: Basiskurs: Molekularbiologie der Eisenassimilation in Pflanzen  
Dozent, Kontakt: Prof. Buckhout, S. Griese; 2093 - 8755, h131dqy@rz.hu-berlin.de  
Veranstaltungsort: Angewandte Botanik, Inv. 42, Laborräume K49/K50  
Modul/Fach/LA: A; B; vorauss. (2.5)

**TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 6

503 513 |  
155 594 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 4 Plätze frei.

387 4973 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**19.05.2008, 12:00, Inv. 42, K49/50**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **ABO 4-Z**

Titel: Aktuelle Probleme der angewandten Botanik

Dozent, Kontakt: Prof. Buckhout; 2093 - 8755, h131dqy@rz.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Angewandte Botanik, Inv. 42, Laborräume K49/K50

Modul/Fach/LA: B; I

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 2

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch alle Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**nach Vereinbarung**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **ABO 6/ BOT 9-F**

Titel: Entwicklungsbiologie der Pflanzen:  
in situ-Hybridisierungstechniken

Dozent, Kontakt: Dr. Linke, Dr. Zoglauer, Prof. Buckhout;  
[bettina.linke@rz.hu-berlin.de](mailto:bettina.linke@rz.hu-berlin.de); 2093 - 8755 (B. Linke)  
oder 2093-8700 (K. Zoglauer)

Veranstaltungsort: Angewandte Botanik u. Botanik u. Arboretum, Inv. 42,  
Laborräume K1,2,3 u. K49/K50

Modul/Fach/LA: A,B, I, K

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 6

518 576  
184 993  
503 468  
508 069  
503 927  
503 751

---

NachrückerInnen:

173 367  
403 5862  
403 4644  
399 1700  
387 4973

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

**Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.**

Obligatorische Vorbesprechung:  
**09.06.2008, 12.00 Uhr, AG Botanik, Invalidenstr. 42, Westturm**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BC 1-B**  
Titel: Basiskurs Biochemie I  
Dozent, Kontakt: Dr. Gründel, Prof. Lockau, Dr. Volkmer  
thomas.volkmer@rz.hu-berlin.de  
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011  
Modul/Fach/LA: BXY-01; B; G

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 8

408 224 |  
173 367 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 6 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**21. 04. 2008, 12.00 Uhr, Ch 117, R 011**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BC 1-C**  
Titel: Basiskurs Biochemie I  
Dozent, Kontakt: Dr. Gründel, Prof. Lockau, Dr. Volkmer  
thomas.volkmer@rz.hu-berlin.de  
Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011  
Modul/Fach/LA: BXY-01; B; G

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 8

175 788  
510 462  
503 652  
185 818

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 4 Plätze frei.

399 1700 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

**Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.**

Obligatorische Vorbesprechung:  
**05. 05. 2008, 12.00 Uhr, Ch 117, R 011**



## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BC 2-D**

Titel: Basiskurs Biochemie II: Phosphofruktokinase - ein allosterisches Enzym

Dozent, Kontakt: Dr. Beyer, Dr. Volkmer; 2093 8169 beyer\_gabi@web.de

Veranstaltungsort: Biochemie der Pflanzen, Ch 117, R 011

Modul/Fach/LA: B;F;G

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 8

881 82  
502 854  
511 280

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 5 Plätze frei.

393 6537  
390 1863  
389 8798

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**19. 05. 2008, 12.00 Uhr, Ch 117, R 011**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BGN 1-D+E**

Titel: Gentechnik und Genomics Gram-positiver Bakterien

Dozent, Kontakt: Prof. Borriss u.a.;

[rainer.borriss@rz.hu-berlin.de](mailto:rainer.borriss@rz.hu-berlin.de), Tel. 2093 - 8137 / 8131

Veranstaltungsort: Bakteriengenetik, Ch 117

Modul/Fach/LA: BXY-10; D; E; III 2 (2.6)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 9

510 059

507 933

198 205

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 6 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</p>
---

Obligatorische Vorbesprechung:

**13.5.2008; 14 Uhr; CH119, R252**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BGN 2-Z**

Titel: Bioinformatik: Genom-Sequenzevaluierung und  
Annotation am Beispiel eines bakteriellen Genoms

Dozent, Kontakt: Prof. Borriss u.a.;

[rainer.borriss@rz.hu-berlin.de](mailto:rainer.borriss@rz.hu-berlin.de), Tel. 2093 - 8137 / 8131

Veranstaltungsort: Bakteriengenetik, Ch 117

Modul/Fach/LA: A; F

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 4

184 993  
502 857  
504 858  
502 859

---

NachrückerInnen:

508 069 | 403 5862  
503 218 | 403 4644  
176 348 | 390 1863  
173 367 | 389 8798  
198 205

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**nach Absprache**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BOT 3-A-G**

Titel: Phylogenie der Pflanzen

Dozent, Kontakt: Dr. Schmidt; Tel. 63974445, 6366941,  
baerbel.schmidt@rz.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Arboretum, Späthstr. 80/81

Modul/Fach/LA: I; I 10 (2.4) x (nicht mit I 7 oder I 8 kombinierbar) oder  
V 9 (2.8)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 10

503 513 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 9 Plätze frei.

400 0002 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**keine, Anmeldung bitte tel. bestätigen**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BOT 6-Z**

Titel: Methoden der Dendrologie

Dozent, Kontakt: Dr. P. Brückner, Tel. 6366941,  
paul.brueckner@biologie.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Arboretum, Späthstr. 80/81

Modul/Fach/LA: I; I 11 (2.4)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 15

145 813 |

503 513 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 13 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**keine, Anmeldung bitte bis 15.09. tel. oder per E-Mail bestätigen**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **BOT 8-G**  
Titel: Tax.-ökol. Praktikum: Flora, Fauna und Ökologie der  
Hochgebirge: Alpen  
Dozent, Kontakt: Dr. Zoglauer, A. Rupps; Dr. Schneider, 2093-8700  
Veranstaltungsort: Trafoi, Südtirol,  
Modul/Fach/LA: D; I; I 14 (2.4) oder V 1 (2.8)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 12

408 224	507 610
187 678	503 436
503 217	199 407
510 143	502 914
503 513	511 280
186 887	518 005

---

NachrückerInnen:

504 800
198 205
375 8507
400 0002

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</p>
---

Obligatorische Vorbesprechung:  
**28.04.2008, 12.00 Uhr, AG Botanik, Invalidenstr. 42, Westturm**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **CIM 1-A**  
Titel: Einführung in die zelluläre Immunologie /  
Mehrparameterzytofluorometrie  
Dozent, Kontakt: Prof. Volk, Dr.Grütz u.a.; Tel.: 450-524250  
e-mail: gerald.gruetz@charite.de  
Veranstaltungsort: Institut für medizinische Immunologie der Charité  
Modul/Fach/LA: A; E; II 12 (2.5)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 6

184 993 \*  
187 877 \*  
500 446 \*  
881 82 \*  
502 914 \*  
511 280 \*

Mit \* gekennzeichnete StudentInnen sind für das Nebenfach Immunologie zugelassen.

---

### NachrückerInnen:

502 857*	521 171
503 652 *	502 854
155 594	503 751
503 520	198 205
508 066	403 5862
185 167	403 4644
502 858	398 3723
503 750	375 8507
508 069	

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b>
---

Obligatorische Vorbesprechung:  
**wird noch bekannt gegeben**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **CIM 2-D**

Titel: Molekulare Bibliotheken und biologische Erkennung

Dozent, Kontakt: Dr. Volkmer, Dr Boisguerin; 450-524267, rve@charite.de  
oder 450-524092 (Sekretariat)

Veranstaltungsort: Institut für Medizinische Immunologie der Charité,  
Hessische Str. 3-4

Modul/Fach/LA: A; E; G

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 6

500 446 \*  
187 877 \*  
502 914 \*  
502 857 \*  
145 813  
518 576

Mit \* gekennzeichnete StudentInnen sind für das Nebenfach Immunologie zugelassen.

---

### NachrückerInnen:

503 520  
503 468  
503 835  
503 750  
508 069  
197 119  
502 858  
399 1700  
176 348

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

**Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.**

Obligatorische Vorbesprechung:

**19.05.2008; 17:00 Uhr, Hessische Str. 3-4**



## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **EBP 1-F**

Titel: Charakterisierung und Kristallisation von  
Membranproteinen (Bakteriorhodopsin)

Dozent, Kontakt: Prof. Hegemann; Frau Michalsky, Tel. 2093 8629  
margrit.michalsky@rz.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Experimentelle Biophysik, Invalidenstr. 42, Neubau,  
Kursraum, Erdgeschoß

Modul/Fach/LA: BXY-02; L, B, G.

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 8

197 119 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze frei.

305 870 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**9.6.08; 12.00 Uhr, im Seminarraum der Biophysik**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **IGB 2-F**

Titel: Biochemische Ökotoxikologie, Labor- und Freilanduntersuchungen

Dozent, Kontakt: Prof Dr. Wiegand; Tel. 64181 – 639  
cwiegand@igb-berlin.de

Veranstaltungsort: Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei,  
Müggelseedamm 301

Modul/Fach/LA: BXY-20; D; G

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 6

187 678  
510 143  
503 513  
507 610  
186 049

---

NachrückerInnen:

Derzeit ist noch 1 Platz frei.

366 4785  
375 8507

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**Mo, 14. April 2008 um 8:15 Uhr in der VL Biochemisch-molekulare Ökotoxikologie (Chauseestr. 117, Raum 551)**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **LGF 2-Z**

Titel: Spezielle Phytomedizin

Dozent, Kontakt: Prof. Büttner u. Mitarbeiter; Sekr. Phytomedizin 31471139  
carmen.buettner@agrar.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften,  
FG Phytomedizin, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Modul/Fach/LA: F; I, D; VI 5 (2.9)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 25 (zwei parallele Kurse)

502 857	510 067
198 237	393 6537
181 421	415 6844
510 602	712 441
503 927	726 471
176 348	390 1863
195 228	389 8798
508 057	
521 171	
508 066	
173 367	
187 678	
197 119	

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 5 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**11.2.2008, 13 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **LGF 4-D**

Titel: Charakterisierung von Böden und Bewertung ökologischer  
Bodenfunktionen

Dozent, Kontakt: Dr. Schweitzer; 2093 - 8770

Veranstaltungsort: LGF, Institut für Pflanzenbauwissenschaften, Fachgebiet  
Bodenkunde, Inv. 42

Modul/Fach/LA: D; VI 4 (2.9)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 14

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 14 Plätze frei.

400 0002 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b>
---

Obligatorische Vorbesprechung:  
**13.05.2008, 12:00 Uhr, I 42, Raum 1231**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **LGF 5-Z**

Titel: Biologischer Pflanzenschutz

Dozent, Kontakt: Prof. Büttner u. Dr. Sermann; Sekr. Phytomedizin  
31471139; carmen.buettner@agrar.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften Phytomedizin,  
Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Modul/Fach/LA: F; I; VI 5 (2.9)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 8

502 915 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze frei.

393 6537 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**14.7.2008, 13 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **LGF 6-Z**

Titel: Mykologie-Pilzkrankheiten der Pflanzen

Dozent, Kontakt: Prof. Büttner u. Dr. Goßmann; Sekr. Phytomedizin  
Tel. 31471139; carmen.buettner@agrar.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften Phytomedizin,  
Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Modul/Fach/LA: F; I; VI 5 (2.9)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 8

173 367 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze frei.

403 5862 |  
403 4644 |  
395 1565 |  
393 6537 |  
390 1863 |  
389 8798 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**14.7.2008, 13 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **LGF 7-Z**

Titel: Phytosanitäre Strategien in Gartenbau und Landwirtschaft

Dozent, Kontakt: Prof. Büttner u. Mitarbeiter; Sekr. Phytomedizin 31471139  
carmen.buettner@agrar.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften Phytomedizin,  
Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Modul/Fach/LA: B, D, I

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 4

**503 436** |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**keine**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **LGF 8-A-G**

Titel: Grundlagenpraktikum zur Diagnose in der Phytomedizin

Dozent, Kontakt: Prof. Büttner u. Mitarbeiter; Sekr. Phytomedizin

Tel. 31471139 carmen.buettner@agrar.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: LGF, Institut für Gartenbauwissenschaften, FG

Phytomedizin, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57

Modul/Fach/LA: F; I,D; VI 5 (2.9)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 6

508 066 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 5 Plätze frei.

366 4785 |

395 1565 |

390 1863 |

389 8798 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</p>
---

Obligatorische Vorbesprechung:

**14.4.2008, 15 Uhr, Kursraum, Bln-Dahlem, Lentzeallee 55/57;**

**Anmeldung nur bis 31.3. möglich**



## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MB 5-C+D**  
Titel: Isolierung bakterieller Enzyme  
Dozent, Kontakt: Dr. Cramm; 2093-8111  
Veranstaltungsort: Mikrobiologie, Ch 117  
Modul/Fach/LA: F; G; II 2 (2.5)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 4

**181 565**  
**518 590**  
**502 859**  
**508 066**

---

### **NachrückerInnen:**

*173 367*  
*398 3723*  
*403 5862*  
*403 4644*  
*375 8507*

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

**Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.**

Obligatorische Vorbesprechung:  
**Mo, 5. Mai 2008 , 14.00 s.t., Ch117, R. 155**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MB 6-Z**

Titel: Mikrobiologisch-limnologisches Praktikum

Dozent, Kontakt: Dr. Casper, Dr. Grossart; 033082 / 699-29, -91;  
pc@igb-berlin.de; hgrossart@igb-berlin.de

Veranstaltungsort: Neuglobsow/Steclinsee, Inst. f. Gewässerökologie und  
Binnenfischerei

Modul/Fach/LA: B; D; F; VI 6 (2.9)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 10

181 565	510 067
502 915	507 933
199 449	198 205
175 788	
508 066	

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 2 Plätze frei.

366 4785
403 5862
403 4644
393 6537
390 1863
389 8798

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b>
---

Obligatorische Vorbesprechung:

**21.04.2008; Ort und Zeit werden noch bekannt gegeben**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MFN 12-F**  
Titel: Paläozoologischer Kurs: Mammalia  
Dozent, Kontakt: Dr. Hampe; 2093 - 8678  
Veranstaltungsort: MfN Inst. f. Paläontologie  
Modul/Fach/LA: H, M; V7 (2.8) vorauss.

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 14

502 856	510 067
503 436	181 421
199 407	507 933
179 075	
510 462	
170 731	
504 800	

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 4 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b>
---

Obligatorische Vorbesprechung:  
**vorraus. Mo., 16.06.2008, 12.00 h; Seminarraum Paläontologie**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MBP 1-C**

Titel: Struktur und Dynamik biologischer Membranen:  
Membranspektroskopie

Dozent, Kontakt: Prof. Herrmann, Dr. Müller; 2093 - 8830

Veranstaltungsort: Molekulare Biophysik, Inv. 42 Neubau

Modul/Fach/LA: BXY-02; L

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 10

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch alle 10 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**5.5.2008; 12 Uhr Seminarraum Neubau I 42**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MP 1-D**

Titel: Basiskurs: Parasitologie (Übung und Praktikum)

Dozent, Kontakt: Prof. Lucius, Dr. Hartmann, Dr. Pogonka; 2093 - 6053

Veranstaltungsort: Molekulare Parasitologie, Ph 13, H 14

Modul/Fach/LA: BXY-22; C; E; H; wahlweise I 15 (2.4) oder VI 7 (2.8)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 20

408 224  
510 968  
199 449  
504 800  
175 788  
521 171  
503 652  
185 818

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 12 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**Montag, 19.05.2008, 12:00 Uhr Kursraum Parasitologie**

# Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MP 4-B**  
Titel: Immunologie  
Dozent, Kontakt: Prof. Lucius, Dr. Hartmann, Dr. Pogonka, Dr. Varga;  
2093 - 6053  
Veranstaltungsort: Molekulare Parasitologie, Ph 13 Kursraum  
Modul/Fach/LA: A; C; E; G;II 12 (2.5)

## TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 12

187 877 *	504 800
881 82 *	175 788
511 280 *	197 119
503 652 *	508 066
155 594	502 858
518 576	502 263

Die mit \* gekennzeichneten StudentInnen haben eine Zulassung für das Nebenfach Immunologie.

---

## NachrückerInnen:

508 069
510 067
521 171
185 818
507 933
198 205
398 3723
375 8507
399 1700

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b>
---

Obligatorische Vorbesprechung:  
**Montag, 21.04.2008: 12:00 Uhr, Kursraum Parasitologie**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **MP 5-C**

Titel: Elektronenmikroskopie

Dozent, Kontakt: Dr. Bleiß; [wilfrid.bleiss@rz.hu-berlin.de](mailto:wilfrid.bleiss@rz.hu-berlin.de); Tel. 20936590

Veranstaltungsort: Molekulare Parasitologie, Elektronenmikroskopie, Ph 13

Modul/Fach/LA: E; H; I

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 6

155 594  
199 449  
185 167  
503 835  
197 119  
502 858

---

### NachrückerInnen:

504 858  
518 005  
521 171  
503 218  
176 348  
181 421

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

**Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.**

Obligatorische Vorbesprechung:

**05.05.08, 12.00 Uhr: EM-Labor, Mol. Parasitologie, Ph 13, Haus 14**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **PPH 2-B**

Titel: Basiskurs II: Molekular-biologie in der Pflanzenphysiologie

Dozent, Kontakt: Prof. Grimm; 2093 – 6119 oder 2093 - 6106

Bernhard.grimm@rz.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Pflanzenphysiologie, Ph 13, Haus 12

Modul/Fach/LA: BXY-24; A; B; I; III2 (2.6)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 8

503 513 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 7 Plätze frei.

403 5862 |

403 4644 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**21.4.2008; 12:30 Uhr in der Pflanzenphysiologie**



## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **TPH 1-A**

Titel: Physiologie von Atmung und Kreislauf bei Insekten

Dozent, Kontakt: Dr. Stefan K. Hetz; Tel. 2093 - 6178

stefan.k.hetz@rz.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Tierphysiologie, Haus 18 Ph 13, 2. Obergeschoss SR

Modul/Fach/LA: BXY-28

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 6

510 462

518 005

510 067

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**14.04.2008 um 10:00 Uhr im Seminarraum der Tierphysiologie (2. OG)**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **VPH 6-E**

Titel: Sinnesphysiologie des Menschen  
(Humanbiologie; Psychophysik)

Dozent, Kontakt: Prof. Ronacher, Dr. Hennig; 2093 - 8806 / 8775  
bernhard.ronacher@rz.hu-berlin.de

Veranstaltungsort: Verhaltensphysiologie, Inv. 43

Modul/Fach/LA: C; H; IV 11 (2.7)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 15

503 520  
503 436  
199 407  
512 107  
503 750  
179 075  
502 263  
199 449  
504 800  
508 066  
510 067  
176 348

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 3 Plätze frei.

366 4785 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**21.4.2008; 18 Uhr; I 43; R 4303**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **VZ 1-A+B**  
Titel: Evolution der Tiere  
Dozent, Kontakt: Prof. Scholtz, Tel. 2093 – 6005;  
gerhard.scholtz@rz.hu-berlin.de  
Veranstaltungsort: Vergleichende Zoologie, Ph 13, Haus 2  
Modul/Fach/LA: BXY-35;H; V 7 (2.8)

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 12

199 407 |  
502 263 |

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 10 Plätze frei.

366 4785 |

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:

**Vorbesprechung = Modulbeginn am 15.4.08 um 10 Uhr im Praks**

## **Einschreibergebnisse SomSe 2008**

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **VZ 2-C**

Titel: Vergleichende Entwicklungsbiologie der Arthropoda

Dozent, Kontakt: Dr. Wolff; [carsten.wolff@rz.hu-berlin.de](mailto:carsten.wolff@rz.hu-berlin.de), Tel. 2093 - 6284

Veranstaltungsort: Vergleichende Zoologie, Ph 13, Haus 2

Modul/Fach/LA: H; K

### **TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:**

TeilnehmerInnen: 12

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch alle 10 Plätze frei.

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.  
Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p><b>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</b></p>
--

Obligatorische Vorbesprechung:  
**6.5.08; 9 Uhr; Praks**

## Einschreibergebnisse SomSe 2008

Stand: 05.02.2008

Kursnummer: **ZB 1-C**

Titel: Ökologie des Schilfs an Salzstandorten

Dozent, Kontakt: Prof. Ehwald; Dr. Pörs; Tel. 2093-8816

Veranstaltungsort: Kloster/Hiddensee (Unterbringung 19.5.-26.5.08)

Modul/Fach/LA: B, D, I; VI 7 (2.9)

### TeilnehmerInnen und NachfolgekandidatInnen:

TeilnehmerInnen: 16

408 224

197 178

512 107

503 927

---

NachrückerInnen:

Derzeit sind noch 12 Plätze frei.

366 4785

400 0002

---

**Bitte die Teilnahmevoraussetzungen beachten.**

**Kursplätze werden unter Vorbehalt der Haushaltslage angeboten!**

<p>Die Ausgabe der Leistungsnachweise durch die KursleiterInnen an StudentInnen, die nicht an der HU eingeschrieben sind, erfolgt nur nach Vorlage des Nebenhörerausweises.</p>
---

Obligatorische Vorbesprechung:

**5.5.2008: 18 Uhr, I 42 R 1046**