

Vorlesungsverzeichnis

Course Catalogue

Wintersemester 2011/2012



Die PDF-Version wird nur einmal pro Semester nach Abschluss der Stundenplanung erstellt.
Das aktuelle Vorlesungsverzeichnis finden Sie unter: www.uni-hohenheim.de/vvz

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|-----------|
| Fakultät Naturwissenschaften | 3 |
| Angewandte Mathematik und Statistik (110)..... | 3 |
| Physik und Meteorologie (120)..... | 4 |
| Chemie (130)..... | 6 |
| Biologische Chemie und Ernährungswissenschaft (140)..... | 8 |
| Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (150)..... | 9 |
| Didaktik der Naturwissenschaften und Informatik (160)..... | 13 |
| Lebensmittelchemie (170)..... | 13 |
| Ernährungsmedizin (180)..... | 15 |
| Botanik (210)..... | 16 |
| Zoologie (220)..... | 17 |
| Physiologie (230)..... | 19 |
| Genetik (240)..... | 20 |
| Mikrobiologie (250)..... | 21 |
| Physiologie und Biotechnologie der Pflanzen (260)..... | 22 |
| Fachdidaktik Biologie und Pädagogik (LaG)..... | 23 |
| Graduiertenklasse Biologie..... | 23 |
| Fakultät Agrarwissenschaften | 24 |
| Fakultät (300)..... | 24 |
| Bodenkunde und Standortslehre (310)..... | 24 |
| Landschafts- und Pflanzenökologie (320)..... | 26 |
| Kulturpflanzenwissenschaften (340)..... | 27 |
| Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)..... | 31 |
| Phytomedizin (360)..... | 32 |
| Pflanzenproduktion und Agrarökologie in den Tropen und Subtropen (380)..... | 33 |
| Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)..... | 34 |
| Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)..... | 35 |
| Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)..... | 36 |
| Agrartechnik (440)..... | 36 |
| Tierernährung (450)..... | 39 |
| Umwelt- und Tierhygiene sowie Tiermedizin mit Tierklinik (460)..... | 40 |
| Tierhaltung und Tierzüchtung (470)..... | 41 |
| Tierproduktion in den Tropen und Subtropen (480)..... | 42 |
| Agrar- und Sozialökonomie in den Tropen und Subtropen (490)..... | 42 |
| Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften | 44 |
| Financial Management (510)..... | 44 |
| Economics (520)..... | 47 |
| Health Care & Public Management (530)..... | 53 |
| Kommunikationswissenschaft (540)..... | 56 |
| Rechts- und Sozialwissenschaften (550)..... | 60 |
| Wirtschaftspädagogik (560)..... | 63 |
| Marketing and Management (570)..... | 64 |
| Interorganisational Management & Performance (580)..... | 68 |
| Das F.I.T.-Programm | 70 |

Fakultät Naturwissenschaften

Angewandte Mathematik und Statistik (110)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung

Jensen, U., Jetter, K., Zimmermann,
G.

Fg. Angewandte Mathematik (110a)

Angewandte Statistik (1102-211)

Mi 9 - 11 | HS B4

Jensen, U.

Angewandte Statistik für Lebenswissenschaften, Übungen (1102-422)

31.10.2011 - 18.11.2011 | 13 - 15 | PC-Raum 6

Jensen, U. mit Döring, M.

Angewandte Statistik für Lebenswissenschaften, Vorlesung (1102-421)

31.10.2011 - 04.11.2011 | 9 - 11 | HS 13 b

31.10.2011 - 18.11.2011 | 15 - 18 | HS 13 b

14.11.2011 - 18.11.2011 | 9 - 11 | HS 13 b

Jensen, U.

Brückenkurs Schulmathematik

Fr 14 - 16 | HS 4

Zimmermann, G.

Mathematik 1 für BSc Wiwi mit ök. Wahlprofil I-Z und sozök. Profil

Mo 8 - 10 | HS B1

Fr 13 - 14 | HS B1

Veranstaltung freitags ab 21.10.2011

Jensen, U.

Mathematik für AW, AB und NaWaRo (auch: 1101-031/1101- 041) (1101-021)

Fr 8 - 10 | HS B1

Beginnt am 21.10.2011

Zimmermann, G.

Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)

Mo 13 - 15 | HS 6

Mo 13 - 15 | HS 11

Mo 13 - 15 | HS 4

Mo 15 - 17 | HS 6

Mo 15 - 17 | HS 11

Jetter, K. mit Wollmann, C.,
Mitarbeiter/-innen

Mathematik für Biowissenschaften, Vorlesung (1101-011)

Mi 13 - 14 | HS B3

Fr 8 - 10 | HS B3

Veranstaltung freitags beginnt am 21.10.2011

Jetter, K.

Mathematisch-Biometrisches Kolloquium

nach Vereinbarung

Jetter, K., Jensen, U., Zimmermann,
G.

Mathematische Grundlagen der Modellierung, Übung (1101-412)

Mi 8 - 10 | HS B11

Jetter, K. mit Wollmann, C.

Mathematische Grundlagen der Modellierung, Vorlesung (1101- 411)

Do 8 - 11 | HS B12

beginnt am 20.10.2011

Jetter, K.

Oberseminar Angewandte Mathematik

Jetter, K.

Di 16 - 18 | HS 4

Fr 10 - 12 | HS 33

Seminar Stochastik

Jensen, U.

nach Vereinbarung

Statistik mit SAS (1102-213)

Jensen, U. mit Döring, M.

Do 16 - 18 | PC-Raum 5

Übungen zu Angewandte Statistik (1102-212)

Jensen, U.

Fr 12 - 13 | HS 32

Übungen zu Mathematik 1 für BSc Wiwi mit ök. Wahlprofil I-Z und sozök. Profil

Jensen, U.

Mi 10 - 11 | HS 4

Mi 10 - 11 | HS 17

Mi 11 - 12 | HS 4

Mi 11 - 12 | HS 17

Mi 14 - 15 | HS 6

Mi 14 - 15 | HS 11

Mi 15 - 16 | HS 6

Mi 15 - 16 | HS 11

Do 12 - 13 | HS 7

Do 13 - 14 | HS 7

Do 16 - 17 | HS 1

Do 17 - 18 | HS 1

Übungen zu Mathematik für AB (1101-033)Zimmermann, G. mit Eiben, E.,
Stiewe, P.

Mi 16 - 18 | HS 11

Mi 16 - 18 | HS 10

Übungen zu Mathematik für AW (1101-023)Zimmermann, G. mit Eiben, E.,
Stiewe, P.

Di 14 - 16 | HS Ö2

Di 14 - 16 | HS 11

Mi 12 - 14 | HS 17

Mi 12 - 14 | HS 11

Übungen zu Mathematik für NaWaRo (1101-043)Zimmermann, G. mit Eiben, E.,
Stiewe, P.

Do 10 - 12 | HS 23

Do 10 - 12 | HS 12

Do 14 - 16 | HS B11

Do 14 - 16 | HS Ö2

Übungsgruppe in B11 und Ö2 ab 20.10.2011

Physik und Meteorologie (120)**Agrarbiologische Übungen - Teil Physik: Vorlesung mit Demonstration (4501-024)**Wulfmeyer, V., Wizemann, H. mit
Behrendt, A.

Mo 14 - 16 | HS B4

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

Wulfmeyer, V.

nach Vereinbarung

Biophysik I (1201-210)

Wizemann, H.

Di 8 - 10 | HS 18

Mi 8 - 10 | HS 18

| | |
|--|---|
| Datenassimilation III (1201-470) nach Vereinbarung | Wulfmeyer, V. |
| Debattenseminar (1203-411) Fr 10 - 12 HS B11 Beginnt am 21.10.2011 | Wulfmeyer, V. |
| Erdsystemwissenschaft, Vorlesung (1201-421) Do 12 - 14 HS B13 beginnt am 20.10.2011 | Wulfmeyer, V., Beifuß, U., Jetter, K., Küppers, M., Strasdeit, H. |
| Instrumentelle Sensorik und physikalische Messmethoden in den Life Sciences (1201-310) nach Vereinbarung | Wizemann, H. |
| Klimawandel und Agrarmeteorologie (1201-280) Mo 8 - 10 HS B11 Mi 12 - 14 HS B4 | Wulfmeyer, V. |
| Messmethoden und Messgeräte in der Agrarmeteorologie (1201-250) Mi 14 - 16 HS B4 Fr 12 - 14 HS B4 nach Vereinbarung | Wulfmeyer, V. mit Bauer, H., Behrendt, A. |
| Messung, Modellierung und Datenassimilation II (1201-450) Di 12 - 14 HS 5 Mi 9 - 11 HS 5 Do 10 - 12 HS 5 | Wulfmeyer, V. mit Bauer, H. |
| Ökologische Standortskunde - Klimatologie (vorher:1201-291) (1201-481) nach Vereinbarung | Wulfmeyer, V. mit Bauer, H. |
| Physikalisches Hauptseminar (Doktorandenseminar) Mi 10 - 12 HS 14 | Wulfmeyer, V. |
| Physik des Erdsystems (1201-430) Mo 10 - 12 HS B4 Di 10 - 12 HS B11 | Wulfmeyer, V. |
| Physik I, Praktikum (1201-022) Di 14 - 17 11.10.2011 Di 14 - 15:30 HS B3 Mi 14 - 17 Praktikumsraum Physik | Wulfmeyer, V., Wizemann, H. mit Bauer, H., Behrendt, A., Metzendorf, S., Schwitalla, T. |
| Physik I, Übung (1201-023) Do 13 - 14 HS B11 Do 13 - 14 HS B12 Do 13 - 14 HS 36 Do 13 - 14 HS 18 Do 13 - 14 HS 35 Beginnt am 21.10.2011 | Wulfmeyer, V., Wizemann, H. mit Bauer, H., Behrendt, A., Metzendorf, S., Schwitalla, T. |
| Physik I, Vorlesung (1201-021) Do 8 - 10 HS B1 | Wulfmeyer, V., Wizemann, H. mit Bauer, H., Behrendt, A., Metzendorf, S., Schwitalla, T. |
| Remote Sensing (1201-410) nach Vereinbarung | Wulfmeyer, V. mit Behrendt, A. |

Chemie (130)

Agrarbiologische Übungen - Teil Chemie: Chemisches Praktikum (4501-023)

Di 14 - 18

Mi 14 - 18

Do 14 - 18

08.11. - 08.12.2011: Anorganische Chemie | 13.12. 2011 - 02.02.2012:
Organische Chemie | jeweils Gruppe A: Di, Gruppe B: Mi, Gruppe C: Do

Agrarbiologische Übungen - Teil Chemie: Vorlesung mit Demonstration (4501-021)

Mi 11 - 12 | HS B4

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung

Chemisches Kolloquium

nach Vereinbarung

Chemisches und Biotechnologisches Kolloquium

nach Vereinbarung

Einführung in das Chemische Praktikum (4501-025)

Di 12 - 13 | HS B4

Mitarbeiter/innen Seminar

Fr 10 - 12

Seminarraum Bioanorganische Chemie

Physikalische Chemie, Praktikum (1303-012)

Mi 10 - 12 | HS Ö1

Mi 8 - 11

Mi 13 - 18

Vorbesprechung: 19.10., 26.10.2011 | 10-12 Uhr in HS Ö1 | Praktikum:
02.11.2011-18.01.2012 | Campus Vaihingen

Physikalische Chemie, Übung (1303-013)

Do 9 - 10 | HS 4

beginnt am 20.10.2011

Physikalische Chemie, Vorlesung (1303-011)

Mo 10 - 12 | HS 4

Quantitative Behandlung chemischer Probleme (1302-221)

Mo 11 - 12 | Mikroskopieraum 02.32/070

Fg. Bioanorganische Chemie (130a)

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (1301-011)

Mo 8 - 10 | HS B3

Mi 8 - 10 | HS B3

Veranstaltung mittwochs beginnt am 19.10.2011

Anorganisch-Chemisches Praktikum (Biologie) (1301-021)

10.10.2011 - 07.11.2011 | 13 - 18

Gruppe A: Mo, Di und Gruppe B: Mi, Do

Anorganische Chemie der Erdoberfläche (1301-422)

Di 8 - 10 | Seminarraum Lebensmittelchemie

2. Semesterhälfte

Beifuß, U., Strasdeit, H. mit Einholz, W., Keller, W.

Beifuß, U., Einholz, W., Strasdeit, H. mit Conrad, J., Keller, W.

Beifuß, U., Einholz, W., Strasdeit, H.

Beifuß, U., Strasdeit, H., Einholz, W.

Fischer, L., Beifuß, U., Schwack, W., Strasdeit, H.

Beifuß, U., Strasdeit, H. mit Conrad, J., Keller, W.

Strasdeit, H.

Stubenrauch, C.

Stubenrauch, C.

Stubenrauch, C.

Beifuß, U., Einholz, W., Strasdeit, H.

Strasdeit, H.

Strasdeit, H., Einholz, W. mit Keller, W.

Strasdeit, H.

| | |
|--|------------------------------|
| Chemische Grundlagen der biologischen Funktion anorganischer Elemente nach Vereinbarung | Einholz, W. |
| Forschungspraktikum Chemische Evolution (1301-431) 3 Wochen nach Vereinbarung | Strasdeit, H. mit Fox, S. |
| Grundlagen der Chemie, anorganischer Teil (1301-031) Di 8 - 10 HS B3 Di 12 - 14 HS B3 1. Semesterhälfte | Strasdeit, H. |
| Grundlagen der Chemie, organischer Teil (1301-032) Di 8 - 10 HS B3 Di 12 - 14 HS B3 2. Semesterhälfte | Beifuß, U. |
| Mitarbeiter/innen Seminar Fr 10 - 12 Seminarraum Bioanorganische Chemie | Strasdeit, H. |
| Organische Stoffe im Erdsystem (1301-421) Di 9 - 10 HS B11 2. Semesterhälfte | Beifuß, U. |
| Theorie zur quantitativen Analytik nach Vereinbarung | Einholz, W. |
| Übungen zur Theorie der quantitativen Analytik nach Vereinbarung | Einholz, W. |
| Fg. Bioorganische Chemie (130b) | |
| Chemie für Technologen, anorganisch-chemischer Praktikumsteil (1302-223) Mo 14 - 18 12.12.2011-30.01.2012 Kurssaal Bioanorganische Chemie | Strasdeit, H. |
| Chemie für Technologen, organisch-chemischer Praktikumsteil (1302-222) Mo 14 - 18 10.10.-05.12.2011 Kurssaal Bioorganische Chemie | Beifuß, U. mit Conrad, J. |
| Chemie kalalytischer Redoxsysteme (1302-420) 23.01.2012 - 10.02.2012 Details siehe Aushang | Beifuß, U. |
| Mitarbeiter/innen Seminar Do 14-16 In Institutsbibliothek | Beifuß, U. |
| Moderne Synthesemethoden Do 12-14 Uhr In Institutsbibliothek | Beifuß, U. mit Baskakova, A. |
| Organisch-Chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022) 14.11.-08.12.2011 Kurssaal Bioorganische Chemie Gruppe A: Mo, Di und Gruppe B: Mi, Do | Beifuß, U. mit Conrad, J. |
| Wirkstoffe, Praktikum (1302-213) nach Vereinbarung in der vorlesungsfreien Zeit | Beifuß, U. |

Wirkstoffe, Übung (1302-212)

Mi 9 - 10

Institutsbibliothek

Beifuß, U.

Wirkstoffe, Vorlesung (1302-211)

Mi 8 - 9

Institutsbibliothek

Beifuß, U.

Biologische Chemie und Ernährungswissenschaft (140)**Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

nach Vereinbarung

Biesalski, H., Graeve, L., Nohr, D.

Ernährungsforschung aktuell: Kolloquium mit auswärtigen Referenten

Di 16 - 18 | HS Ö1

Biesalski, H., Bischoff, S., Graeve, L., Nohr, D., Bergheim, I., Hambrock, A., Lorentz, A. mit Breusing, N., Frank (Ph.D.), J., Lambert, C., Tinz, J.

Fg. Biologische Chemie und Ernährungswissenschaft (140a)**Analytik der Vitamine (1401-450)**

nach Vereinbarung

Biesalski, H. mit Koza, A., Rodemeister, S.

Ernährungsabhängige Erkrankungen - Molekulare Mechanismen (1401-410)

10.10.2011 - 28.10.2011 | 14 - 18 | HS 5

Biesalski, H.

Ernährungspsychologie und Kommunikation (1401-430)

12.12.2011 - 20.01.2012 | 14 - 18 | HS 5

Biesalski, H., Brettschneider, F. mit Gola, U., Weisbach, C.

Grundlagen der Ernährung (1401-011)

Di 14 - 16 | HS 4

Do 12 - 14 | HS 4

Veranstaltung donnerstags beginnt am 20.10.2011

Biesalski, H., Nohr, D. mit Forster, P., Lambert, C., Lichtenstein, S., Marquardt, M., Nowitzki-Grimm, S.

Grundlagen der Zellkultur (1401-470)

nach Vereinbarung

Biesalski, H. mit Lambert, C., Mvondo, D.

Histologie humaner Gewebe und Organe (1404-410)

10.10.2011 - 28.10.2011 | 14 - 15 | S 34

vormittags Praktikumsraum Parasitologie

Nohr, D.

Kolloquium für Diplomanden und Doktoranden

nach Vereinbarung

Biesalski, H., Graeve, L., Hambrock, A., Nohr, D. mit Frank (Ph.D.), J., Lambert, C.

Molekulare Nachweismethoden (1401-440)

nach Vereinbarung

Biesalski, H. mit Lambert, C., Mvondo, D.

Planung und Monitoring von Studien (1401-460)

21.11.2011 - 09.12.2011 | 14 - 18 | HS 13 b

Biesalski, H. mit Khvan, Y., Lambert, C., Schön, C., Tinz, J., Wicke, C., Zöllner, I.

Fg. Biochemie der Ernährung (140c)**Aktivität und Gesundheit (1402-240)**

Wird an der Universität Stuttgart, Institut für Sportwissenschaft, Campus Vaihingen durchgeführt. Die Teilnehmerzahl ist auf 10 begrenzt.

Graeve, L.

| | |
|---|---|
| Biochemie für Ernährungswissenschaftler (1402-020) Mo 8 - 10 HS Ö2 Mi 8 - 10 HS Ö2 | Graeve, L. |
| Detektionssysteme der Hochdruckflüssigkeitschromatografie (1402-510) nach Vereinbarung | Graeve, L., Frank (Ph.D.), J. |
| Einführung in die Ernährungswissenschaft (1402-010) Fr 10 - 14 HS 4 | Graeve, L., Bellows, A., Biesalski, H., Bischoff, S., Nohr, D., Bergheim, I., Lorentz, A. mit Breusing, N., Förster-Fromme, B., Frank (Ph.D.), J. |
| Expression in Säugetierzellen (1402-480) nach Vereinbarung | Graeve, L. mit Frank (Ph.D.), J. |
| Nutrient-Gene-Interaction I (1402-440) 21.11.2011 - 09.12.2011 14 - 18 HS 12 | Graeve, L. mit Frank (Ph.D.), J. |
| Praktikum Biochemie (1402-031) 3 Wochen ganztägig in der vorlesungsfreien Zeit | Graeve, L., Biesalski, H., Nohr, D. mit Frank (Ph.D.), J., Lambert, C. |
| Spezielle Zellkultur - Biochemie (1402-470) nach Vereinbarung | Graeve, L. mit Frank (Ph.D.), J. |
| Techniken der Molekularbiologie (1402-490) nach Vereinbarung | Graeve, L. mit Frank (Ph.D.), J. |
| Zellkultur - Biochemie (1402-460) nach Vereinbarung | Graeve, L. mit Frank (Ph.D.), J. |
| Fg. Biofunktionalität und Sicherheit der Lebensmittel (140f) | |
| Biofunktionalität, Toxikologie und Sicherheit von Lebensmitteln (1403-410) 23.01.2012 - 10.02.2012 14 - 18 HS 5 | Hambrock, A. |
| Biofunktionalität und Sicherheit von Lebensmitteln (1403-011) Di 11 - 13 HS Ö1 | Hambrock, A. |
| Grundlegende Methoden in der Zellkultur (1403-430) nach Vereinbarung | Hambrock, A. mit Rodemeister, S. |
| Praxis des Lebensmittelrechts (1403-012) Mo 8 - 12 HS 5 | Kügel, W. |
| Rekombinante Proteinexpression (1403-470) nach Vereinbarung | Hambrock, A. |
| Zellkulturen als experimentelle Modellsysteme (1403-440) nach Vereinbarung | Hambrock, A. |
| Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (150) | |
| Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung | Carle, R., Fischer, L., Hinrichs, J., Hitzmann, B., Kohlus, R., Kölling-Paternoga, R., Schmidt, H., Weiss, J. |
| Chemisches und Biotechnologisches Kolloquium nach Vereinbarung | Fischer, L., Beifuß, U., Schwack, W., Strasdeit, H. |

Fg. Lebensmittelmikrobiologie (150a)

Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie (1501-011)

Di 10 - 11 | HS 26

Do 12 - 14 | HS 26

Schmidt, H. mit Weiß, A.

Grundlagen der Mikrobiologie (1501-012)

2 Wochen nach Vereinbarung

Schmidt, H. mit Hauser, E., Stoeber, H.

Identifizierung und Charakterisierung von lebensmittelassoziierten Mikroorganismen, Vorlesung (1501-411)

31.10.2011 - 18.11.2011 | 14 - 18 | HS 26

Schmidt, H. mit Stoeber, H., Weiß, A.

Nachweis und Identifizierung von lebensmittelassoziierten Mikroorganismen, Praktikum (1501-412)

31.10. - 18.11.2011 | nach Vereinbarung in den Praktikumsräumen Institutsneubau

Schmidt, H. mit Hauser, E., Stoeber, H., Weiß, A.

Seminar über neuere Arbeiten auf dem Gebiet der Lebensmittelmikrobiologie

nach Vereinbarung

Schmidt, H. mit Hauser, E., Stoeber, H., Weiß, A.

Fg. Biotechnologie (150b)

Allgemeine Biotechnologie (1502-012)

Mo 16 - 18 | HS Ö2

Do 16 - 18 | HS Ö2

2. Semesterhälfte

Fischer, L., Trösch, W.

Biochemie für Technologen (1502-011)

Mo 16 - 18 | HS Ö2

Do 16 - 18 | HS Ö2

1. Semesterhälfte | Veranstaltung donnerstags beginnt am 20.10.2011

Fischer, L. mit Kranz, B.

Bioreaktortechnik (1502-410)

10.10.-28.10.2011 | Details siehe Aushang

Fischer, L. mit Claaßen, W., Trösch, W.

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (LB) (1502-020)

Di 8 - 10 | HS 26

Fr 10 - 12 | HS 26

Fischer, L. mit Kranz, B.

Enzymtechnologie (1502-420)

23.01.-10.02.2012 | Details siehe Aushang

Fischer, L. mit Anzmann, T., Kranz, B.

Praktikum in der Industrie (Forschungs- und Entwicklungsabteilung), 12 Wochen (2902-430)

nach Vereinbarung

Fischer, L.

Praktikum in der Industrie (Forschungs- und Entwicklungsabteilung), 4 Wochen (2902-410)

nach Vereinbarung

Fischer, L.

Praktikum in der Industrie (Forschungs- und Entwicklungsabteilung), 8 Wochen (2902-420)

nach Vereinbarung

Fischer, L.

Projektarbeit (1502-450)

nach Vereinbarung

Fischer, L., Hinrichs, J., Kohlus, R., Weiss, J. mit Mitarbeiter/-innen

Qualitätsmanagement und Industrieaspekte (1502-441)

21.11. - 09.12.2011 | Details siehe Aushang

Fischer, L. mit Palzer, S.

Seminar für Diplomanden, BSc-Kandidaten, Doktoranden und Mitarbeiter von Biotechnologie

Fischer, L.

Mi 11:30 - 12:30
Institut

Fg. Lebensmittelverfahrenstechnik (150c)

Cerealien, Snacks und Süßwaren (1509-420)

10.10. - 28.10.2011 | 8-18 Uhr | Details siehe Aushang

Kohlus, R. mit Bindzus, W., Rohse, H.

Effizientes Processing, Stoff- und Wärmetransport (1503-420)

21.11.2011 - 08.12.2011 | 8 - 11 | PC-Raum 5

21.11.2011 - 09.12.2011 | 14 - 18 | HS 26

Veranstaltung in PC Raum 5 findet nur Mo-Do statt.

Kohlus, R. mit Gschwind, P.

Food Technology and Residue (1503-410)

17.10.2011 - 28.10.2011 | 14 - 18 | HS 31

31.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | HS 5

Kohlus, R., Trösch, W. mit Gschwind, P., Schenker, U., Senn, T.

Spezielle Aspekte der Lebensmittelproduktion und QS (1503-450)

29.11., 30.11., 02.12., 06.12., 07.12., 08.12.2011 jeweils 8 bis 18 Uhr |
Raum siehe Aushang | weitere Termine nach Vereinbarung

Kohlus, R., Hinrichs, J., Weiss, J.

Technische Grundlagen (1503-011)

Mo 8 - 10 | HS Ö1

Fr 10 - 12 | HS 12

Gschwind, P.

Fg. Lebensmittel pflanzlicher Herkunft (150d)

Analyse und Qualitätssicherung in der Lebensmittelproduktion (1504-410)

10.10.2011 - 28.10.2011 | 14 - 18 | HS 26

Carle, R. mit Kammerer, D.

Chemische Prinzipien der Lebensmittelverarbeitung (1504-220)

Di 12 - 14 | HS 26

Mi 12 - 14 | HS 26

Carle, R., Endreß, H., Stintzing, F. mit Kammerer, D.

Technologie pflanzlicher Lebensmittel I (1504-420)

12.12.2011 - 20.01.2012 | 14 - 18 | HS B13

Carle, R. mit Neidhart, S.

Technologie pflanzlicher Lebensmittel III (1504-440)

23.01.2012 - 10.02.2012 | 14 - 18 | HS 13 b

Carle, R., Buckenhüskes, H., Endreß, H., Stintzing, F. mit Rohse, H., Saß, M., Schütz-Morsch, K.

Fg. Lebensmittel tierischer Herkunft (150e)

Forschungs- und Entwicklungspraktikum, 18 Wochen (2902-450)

nach Vereinbarung

Hinrichs, J.

Forschungs- und Entwicklungspraktikum, 6 Wochen (2902-440)

nach Vereinbarung

Hinrichs, J.

Industriepraktikum, 4 Wochen (2902-220)

nach Vereinbarung

Hinrichs, J.

Industriepraktikum, 8 Wochen (2902-230)

nach Vereinbarung

Hinrichs, J.

Innovative Milchtechnologie (1505-420)

10.10.-28.10.2011 | Seminarraum Institut

Hinrichs, J.

Milcherzeugung und -verarbeitung (1505-210)

Mo 12 - 14 | HS 26

Mi 8 - 10 | HS 26

Hinrichs, J.

Rechtliche Aspekte und Qualitätsmanagement (1505-020)

Mo 8 - 10 | HS 4

Fr 13 - 17 | HS Ö1

Veranstaltung freitags beginnt am 21.10.2011

Hinrichs, J. mit Edelhäuser, M., Kopp, H., Unland, P.

Rheologie und Struktur von Lebensmitteln (1505-410)

23.01.2012 - 10.02.2012 | 14 - 18 | HS 26

Hinrichs, J. mit Mitarbeiter/-innen

Seminar im FG Lebensmittel tierischer Herkunft

14-täglich | Seminarraum LTH | Details siehe Aushang

Hinrichs, J.

Fg. Gärungstechnologie (150f)**Allgemeine Grundlagen in Technologie der Life Sciences I (1506-011)**

Di 11 - 13 | HS 1

Fr 10 - 12 | HS Ö2

Veranstaltung freitags beginnt am 21.10.2011

Kölling-Paternoga, R., Fischer, L., Kohlus, R., Schmidt, H.

Expression rekombinanter Proteine in Mikroorganismen (1506-410)

21.11.2011 - 09.12.2011 | 14 - 18 | HS 5

Kölling-Paternoga, R., Kuhn, A.

Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Praktikum (1506-212)

3 Wochen nach Vereinbarung

Kölling-Paternoga, R., Senn, T. mit Brune, T., Buck, M., Kärcher, M.

Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Seminar (1506-213)

Mi 10 - 12 | HS 26

Kölling-Paternoga, R.

Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Vorlesung (1506-211)

Do 8 - 10 | HS 26

Kölling-Paternoga, R.

Fg. Technologie funktioneller Lebensmittel (150g)**Herstellungsprozesse und Formulierungsansätze industrieller Fleischprodukte (1507-430)**

12.12.2011 - 20.01.2012 | 14 - 18 | HS 26

Weiss, J. mit Gibis, M., Herrmann, K.

Seminar im Fachgebiet Lebensmittelphysik und Fleischwissenschaften für Diplomanden/Doktoranden

nach Vereinbarung

Weiss, J. mit Gibis, M.

Fg. Prozessanalytik und Getreidetechnologie (150i)**Getreidetechnologie, Praktikum mit Exkursion (1509-212)**

28.11. - 09.12.2011 | Details siehe Aushang

Hitzmann, B. mit Hecker, F.

Getreidetechnologie, Vorlesung (1509-211)

Mo 10 - 12 | HS 26

Mi 10 - 12 | HS 18

1. Semesterhälfte

Hitzmann, B. mit Hecker, F.

Didaktik der Naturwissenschaften und Informatik (160)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten
nach Vereinbarung

Becker-Bender, G., Menzel, P.

Kolloquium des Instituts für Didaktik der Naturwissenschaften und Informatik

Becker-Bender, G., Menzel, P.

nach Vereinbarung

Fg. Didaktik der Physik und Informatik (160a)**Einführung in die Informatik**

Becker-Bender, G.

Do 13 - 16

04.24/238

Fortbildungsveranstaltung: Computerpraxis - aktuelle Themen

Becker-Bender, G.

nach Vereinbarung

Informatik-Übungen am Computer

Becker-Bender, G.

Mi 17 - 20 | PC-Raum 4

Mitarbeiter/innen Seminar

Becker-Bender, G.

nach Vereinbarung

Moderne Techniken der Programmierung mit C++, Java, C# und F#

Becker-Bender, G.

Di 15 - 18

04.24/238

Fg. Didaktik der Chemie und Ökologie (160d)**Chemie zum Mitmachen im Stuttgarter Experimentierlabor**

Menzel, P.

Di-Fr 10-12 Uhr | Chemielabor Fehling-Lab

Neue Wege des Experimentierens - Seminar mit neuen Versuchstechniken

Menzel, P.

4 Termine nach Vereinbarung | Chemielabor Fehling-Lab

Lebensmittelchemie (170)**Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Schwack, W., Vetter, W.

nach Vereinbarung

Fg. Lebensmittelchemie und Analytische Chemie (170a)**Bedarfsgegenstände I**

Schwack, W.

Do 9 - 10 | HS B4

Einführung in das Hauptstudium Lebensmittelchemie

Schwack, W.

10.10.2011 | Mo 11 - 13 | Seminarraum Lebensmittelchemie

Grundlagen der Lebensmittelchemie

Breithaupt, D.

Mi 16 - 18 | Seminarraum Lebensmittelchemie

Grundlagen der Lebensmittelchemie und -analytik (1701-010)Schwack, W., Vetter, W. mit
Armbruster, W.

Di 8 - 10 | HS Ö2

Fr 8 - 10 | HS Ö2

Veranstaltung freitags beginnt am 21.10.2011

Kurspraktikum I/1 (DC)

Schwack, W. mit Mitarbeiter/-innen

nach Vereinbarung

| | |
|---|---|
| Kurspraktikum I/2 (Photometrie, Fluorimetrie) nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Bohn, U. |
| Kurspraktikum III/1 (Elektrometrie) nach Vereinbarung | Armbruster, W. |
| Kurspraktikum III/2 (AAS/AES) nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Lang, A. |
| Kurspraktikum III/3 (Enzymatische Analyse) nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Mitarbeiter/-innen |
| Lebensmittelchemie I Mo 15 - 16 HS 4 | Schwack, W. |
| Lebensmittelchemische Betriebsbesichtigungen nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Armbruster, W. |
| Lebensmittelchemisches Kolloquium Do 17 - 19 HS Ö1 beginnt am 20.10.2011 | Schwack, W., Vetter, W. |
| Lebensmittelchemisches Praktikum für Diplomchemiker nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Armbruster, W. |
| Lebensmittelchemisches Praktikum I nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Armbruster, W., Dytkiewitz, E., Kolb, H. |
| Lebensmittelchemisches Praktikum III nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Armbruster, W., Lang, A. |
| Literaturstudium und Online-Recherchen (mit Übungen) nach Vereinbarung | Schwack, W. |
| Methoden der instrumentellen Analytik für Lebensmittelchemiker III Do 11 - 13 Seminarraum Lebensmittelchemie | Schwack, W., Vetter, W. |
| Moderne immunologische und molekularbiologische Lebensmittelanalytik Di 16 - 18 Seminarraum Lebensmittelchemie Mi 11 - 13 Seminarraum Lebensmittelchemie | Holzhauser, T. |
| Statistische Verfahren zur Validierung analytischer Messdaten und Methoden (mit Übungen) Do 8 - 9 Seminarraum Lebensmittelchemie | Morlock, G. |
| Übungen zur Chemischen Toxikologie nach Vereinbarung | Schwack, W. mit Mitarbeiter/-innen |
| Fg. Lebensmittelchemie (170b) | |
| Biochemie und Ernährungslehre für Lebensmittelchemiker I Mi 8 - 10 Seminarraum Lebensmittelchemie | Armbruster, W. |
| Chemisch-toxikologisches Praktikum nach Vereinbarung | Vetter, W. mit Armbruster, W., Kaffarnik, S. |
| Forschungspraktikum Lebensmittelchemie für Diplomchemiker nach Vereinbarung | Vetter, W., Schwack, W. |
| Lebensmittelchemisches Seminar Mo 16 - 18 Seminarraum Lebensmittelchemie | Vetter, W. |

| | |
|---|--|
| Modul Processing and quality of organic food nach Vereinbarung | Vetter, W. |
| Sensorische Prüfung von Lebensmitteln 15.02.2012 - 17.02.2012 8 - 18 Seminarraum Lebensmittelchemie | Buschmann, R. |
| Übungen zu Methoden der instrumentellen Analytik für Lebensmittelchemiker III nach Vereinbarung | Vetter, W. |
| Ernährungsmedizin (180) | |
| Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung | Bischoff, S., Bergheim, I., Grimm, P., Lorentz, A., Weber, P. |
| Fg. Ernährungsmedizin/Prävention und Genderforschung (180a) | |
| Aktuelle Aspekte der Ernährungsmedizin (1801-570) 10.10.2011 - 28.10.2011 14 - 18 HS 12 | Bischoff, S., Bergheim, I., Lorentz, A. mit Förster-Fromme, K., Ritze, Y. |
| Bioaktive Nahrungsstoffe und Immunsystem (1801-580) 23.01.2012 - 10.02.2012 14 - 18 HS B13 | Bischoff, S., Bergheim, I., Lorentz, A. mit Förster-Fromme, K., Ritze, Y. |
| Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033) Do 14 - 16:30 HS 4 2. Semesterhälfte | Weber, P. mit Förster-Fromme, B. |
| Einführung in die Ernährungsmedizin (1801-040) Mi 11 - 13 HS 5 Do 12 - 14 HS 12 | Bischoff, S. |
| Ernährungsabhängige Erkrankungen - Diagnostik und Therapie (1801-410) 31.10.2011 - 18.11.2011 14 - 18 HS 12 | Bischoff, S., Grimm, P. |
| Gastroenterologie und Mikrobiota I (1801-490) nach Vereinbarung | Bischoff, S. mit Förster-Fromme, K., Ritze, Y. |
| Gastroenterologie und Mikrobiota II (1801-550) nach Vereinbarung | Bischoff, S. mit Förster-Fromme, K., Ritze, Y. |
| Gastroenterologie und Mikrobiota III (1801-560) nach Vereinbarung | Bischoff, S. mit Förster-Fromme, K., Ritze, Y. |
| Klinische Studien I (1801-450) nach Vereinbarung | Bischoff, S. mit Job, C., Stärk, D. |
| Klinische Studien II (1801-530) nach Vereinbarung | Bischoff, S. mit Job, C., Stärk, D. |
| Klinische Studien III (1801-540) nach Vereinbarung | Bischoff, S. mit Job, C., Stärk, D. |
| Kolloquium Ernährungsmedizin Mo 16 - 18 Seminarraum Fruwirthstraße 12 | Bischoff, S., Lorentz, A. |
| Metabolische Lebererkrankungen I (1801-460) nach Vereinbarung | Bergheim, I. |
| Metabolische Lebererkrankungen II (1801-500) nach Vereinbarung | Bergheim, I. |

| | |
|--|--|
| Metabolische Lebererkrankungen III (1801-520) nach Vereinbarung | Bergheim, I. |
| Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032) Do 14 - 16:30 HS 4 1. Semesterhälfte | Weber, P., Bergheim, I. |
| Pathophysiologie/Ernährungsmedizin (1801-031) Do 10 - 12 HS 4 | Bischoff, S., Weber, P. |
| Regulation von Entzündungszellen I (1803-420) nach Vereinbarung | Lorentz, A. |
| Regulation von Entzündungszellen II (1803-590) nach Vereinbarung | Lorentz, A. |
| Regulation von Entzündungszellen III (1803-600) nach Vereinbarung | Lorentz, A. |
| Fg. Immunologie (180b) | |
| Fg. Angewandte Ernährungswissenschaft / Diätetik (180c) | |
| Einführung in die Diätetik (1804-010) Mo 12 - 16 HS Ö1 14-täglich Di 8 - 10 HS 4 14-täglich Di 11 - 13 HS 12 14-täglich beginnt am 17.10.2011 | Bosy-Westphal, A. |
| Fg. Molekulare und angewandte Ernährungspsychologie (180d) | |
| Botanik (210) | |
| Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung | Haas, K., Küppers, M., Spring, O. |
| Fg. Allgemeine Botanik (210a) | |
| Biologie der Nutzpflanzen (LC) Mo 13 - 15 Seminarraum Lebensmittelchemie | Haas, K. |
| Biologische Signale in Ökosystemen (2101-240) 14.11.-02.12.2011 nachmittags Seminarraum Botanik | Friedrich, M., Knipping, M., Stika, H. |
| Botanisch-mikroskopische Übungen (2101-033) Mi 8 - 10 Mikroskopierraum 02.32/070 Mi 10 - 12 Mikroskopierraum 02.32/070 Do 8 - 10 Mikroskopierraum 02.32/070 Mi 8-10 Uhr Gruppe A + B Mi 10-12 Uhr Gruppe B + C Do 8-10 Uhr Gruppe E + F je 14-tägl im Wechsel | Haas, K. mit Pfiz, M., Zimmermann, R. |
| Botanisch-mikroskopische Übungen (3201-013) Mi 12 - 14 Mikroskopierraum 02.32/070 Do 15 - 17 Mikroskopierraum 02.32/070 Do 17 - 19 Mikroskopierraum 02.32/070 | Küppers, M. mit N.N., Sökücü, A. |
| Grundlagen der Botanik I (2101-031) Do 13 - 14 HS B3 | Dalitz, H. |

Grundlagen der Botanik II (2101-032)

Mo 10 - 12 | HS B2

Pfiz, M. mit Dalitz, H.

Infoveranstaltung zur Terminplanung und Vorbesprechung für Lehrveranstaltungen im Hauptstudium Botanik (BSc, MSc, LaG)

10.10.2011 | Mo

14 s.t. | 032/092

Küppers, M., Haas, K.

Mikroskopische Übungen für Anfänger (2103-011)

Di 13 - 15 | Mikroskopierraum 02.32/070

Di 15 - 17 | Mikroskopierraum 02.32/070

Haas, K.

Ökophysiologische Arbeitsmethoden (2101-212)

nach Vereinbarung 2 Wochen im Januar 2012

Küppers, M. mit N.N., Pfiz, M.

Organismische Biologie und Ökologie I (OBOE I) (2101-011)

Mo 11 - 12 | HS B3

Di 11 - 12 | HS B3

Mi 11 - 12 | HS B3

Do 11 - 12 | HS B3

Küppers, M., Mackenstedt, U.,
Steidle, J. mit Dalitz, H.**Terrestrische Ökosysteme (2101-230)**

nach Vereinbarung

Küppers, M. mit Mitarbeiter/-innen

Zellbiologie parasitischer und symbiontischer Interaktionen bei Pflanzen (2103-420)

31.01. - 10.02.2012 | Seminarraum Botanik

Heller, A.

Fg. Biodiversität und pflanzliche Interaktion (210b)**Biodiversität und Lebensbedingungen im marinen Litoral (2102-410)**

20.02.2012 - 09.03.2012 |

Details siehe Aushang

Dinter, I., Zimmermann, R.

Grundlagen und Methoden der Systematik (2102-220)

3 Wochen nach Vereinbarung im Februar 2012

Dinter, I.

Pflanzliche Naturstoffe: Synthese, Verbreitung, Funktion, Nutzung (2102-210)

nach Vereinbarung

Aschenbrenner, K., Raupp, F.

Zoologie (220)**Fg. Zoologie (220a)****Allgemeine und Molekulare Biologie I (AMB I) (2201-011)**

Mo 10 - 11 | HS B3

Di 10 - 11 | HS B3

Mi 10 - 11 | HS B3

Do 10 - 11 | HS B3

Blum, M., Huber, A., Kuhn, A.,
Küppers, M.**Bau und Funktion der Tiere (2103-012)**

Mi 14 - 16 | Mikroskopierraum 02.32/070

Mi 16 - 18 | Mikroskopierraum 02.32/070

Gruppe A: 14 - 16 Uhr | Gruppe B: 16 - 18 Uhr

Shcherbakov, D., Romig, T.

Einführung in die Evolution (2201-021)

Do 8 - 10 | HS B2

beginnt am 20.10.2011

Blum, M.

Embryonale Modelle für humane Krankheiten (2201-230)

23.01.2012 - 03.02.2012 |
 Institut für Zoologie

Nagel, A., Schweickert, A.

Entwicklung und Evolution der Tiere (2201-022)

Fr 13 - 15 | Mikroskopierraum 02.32/070
 Fr 15 - 17 | Mikroskopierraum 02.32/070
 Gruppe A: 13-15 | Gruppe B: 15-17

Shcherbakov, D., Mackenstedt, U.,
 Romig, T., Schweickert, A., Ulbrich,
 C.

Gravitationsbiologie

nach Vereinbarung

Anken, R.

Molekulare Embryologie (2201-211)

Di 8 - 10
 Seminarraum Zoologie

Blum, M., Schweickert, A. mit Feistel,
 K.

Molekulare Medizin für Biologen (2201-270)

27.02.-18.03.2012

Aulitzky, W.

Stammzellen und frühe Embryogenese (2201-430)

21.11. - 09.12.2011 | Details siehe Aushang

Blum, M., Schweickert, A. mit Feistel,
 K.

Systematik, Taxonomie, Evolution - Biologie an einem naturkundlichen Forschungsmuseum (2201-470)

06.02. - 17.02.2012 | Löwentormuseum und Schloss Rosenstein

Eder, J.

Technik der Licht- und Elektronenmikroskopie in der tierwissenschaftlichen Strukturdarstellung und -analyse (2201-460)

10.10.2011 - 28.10.2011 |
 10.10 - 28.10.2011 | Institut

Haas, U., Hilbig, R. mit Probst, W.,
 Seidenfaden, R., Sonntag, G.

Wirbeltierembryologie (2201-212)

09.01.2012 - 20.01.2012 |
 09.01. - 20.01.2012 | Institut

Blum, M., Schweickert, A. mit Feistel,
 K.

Zoologisches Seminar (2201-213)

nach Vereinbarung

Blum, M., Schweickert, A. mit Feistel,
 K.

Fg. Parasitologie (220b)**Epidemiologie und Evolution (2202-420)**

31.10.2011 - 18.11.2011 |
 Kursraum Parasitologie

Mackenstedt, U., Romig, T.

Grundvorlesung Parasiten (2202-211)

Mo 10 - 11 | HS B12
 Mi 10 - 11 | HS B12
 Veranstaltung mittwochs beginnt am 19.10.2011

Mackenstedt, U. mit Romig, T.

Mikrobiologische Diagnostik in der Humanmedizin (2202-260)

Do 14 - 16 | 14-tägig
 Wollgrasweg | Details siehe Aushang

Fischer, S., Mackenstedt, U. mit
 Kirch, A., Oehme, R.

Übungen zur Parasitologie (2202-212)

30.01.2012 - 03.02.2012 |
 nachmittags | Kursraum Parasitologie

Mackenstedt, U. mit Romig, T.

Fg. Tierökologie (220c)

Biologisches Praktikum für Fortgeschrittene (LaG) | Teil Zoologie inkl. Ökologie, Parasitologie und Entwicklungsphysiologie

31.10. - 18.11.2011 | Seminarraum Parasitologie

Steidle, J., Blum, M., Mackenstedt, U.
mit Feistel, K., Romig, T.,
Rosenkranz, P., Schweickert, A.,
Tolasch, T.

Chemische Signale bei Tieren (2203-410)

23.01.2012 - 10.02.2012 |

Zoologie

Steidle, J. mit Tolasch, T.

Naturstoffe: Vorkommen, Funktion, Analyse (2203-420)

10.10.2011 - 28.10.2011 |

Details siehe Aushang

Steidle, J., Beifuß, U. mit Tolasch, T.

Ornithologisches Geländepraktikum

Details siehe Aushang

Steidle, J. mit Zintz, K.

Tierökologie für Fortgeschrittene (2203-210)

31.10.2011 - 18.11.2011 | 14 - 18 | HS B13

Steidle, J. mit Tolasch, T.

Physiologie (230)

Fg. Physiologie (230a)

Biologisches Praktikum für Fortgeschrittene (LaG) | Teil: Physiologie der Tiere inkl. Humanphysiologie

09.01.2012 - 20.01.2012 | 8 - 18

Praktikumsraum Physiologie

Breer, H., Strotmann, J., Krieger, J.,
Fleischer, J. mit Widmayer, P.

Experimentelle Physiologie (2301-211)

09.01.-20.01.2012 | 8-18 Uhr | Praktikumsraum Physiologie

Breer, H., Fleischer, J., Krieger, J.,
Strotmann, J., Widmayer, P.

Molekulare Neurosensorik (2301-420)

10.10.2011 - 28.10.2011 | 14 - 18 | HS 13 b

Breer, H., Krieger, J., Strotmann, J.

Molekulare Physiologie, Seminar für Bio (2301-222)

Mo 8 - 10 | Seminarraum Lebensmittelchemie

Breer, H., Fleischer, J., Krieger, J.,
Strotmann, J.

Molekulare Physiologie, Übungen für EW (2301-223)

21.11.2011 - 08.12.2011 | 13 - 18

Praktikumsraum Physiologie

Breer, H., Fleischer, J., Krieger, J.,
Strotmann, J., Widmayer, P.

Molekulare Physiologie, Vorlesung (2301-221)

Mo 10 - 11 | HS Ö2

Di 10 - 11 | HS Ö2

Breer, H.

Molekulare Sinnesphysiologie (2301-430)

21.11.2011 - 09.12.2011 | 14 - 18 | HS B13

Breer, H., Krieger, J., Strotmann, J.

Neurosensorik und Endokrinologie der Ernährung (2301-410)

12.12.2011 - 20.01.2012 | 14 - 18 | HS 12

Mi 10 - 11 | HS Ö1

Fr 12 - 13 | HS Ö1

Breer, H., Krieger, J., Strotmann, J.

Physiologie, Seminar (Für EW) (2301-022)

Do 10 - 12 | HS Ö2

beginnt am 20.10.2011

Breer, H., Fleischer, J., Krieger, J.,
Strotmann, J.

Physiologie, Vorlesung (2301-021)

Breer, H.

Mo 11 - 12 | HS Ö2

Di 11 - 12 | HS Ö2

Mi 11 - 12 | HS Ö2

Physiologische Übungen (Für Bio) (2301-023)Breer, H., Fleischer, J., Krieger, J.,
Strotmann, J.

21.11.2011 - 08.12.2011 | 13 - 18

Praktikumsraum Physiologie

Fg. Membranphysiologie (230b)**Einführung in die Membranphysiologie (2302-211)**

Hanke, W., Kohn, F., Sieber, M.

Mo 8 - 9 | HS B12

Einführung in die Neurophysiologie (2302-212)

Hanke, W., Kohn, F., Sieber, M.

Mo 9 - 10 | HS B12

Übungen zur Membran- und Neurophysiologie (2302-213)

Hanke, W., Kohn, F., Sieber, M.

Di 8 - 10 | HS B12

beginnt am 18.10.2011

Fg. Biosensorik (230c)**Analytische Biochemie, Übung (2303-212)**

Huber, A. mit Cerny, A.

23.01. - 03.02.2012 | Details siehe Aushang

Analytische Biochemie, Vorlesung (2303-211)

Huber, A. mit Cerny, A.

14.10.2011 | Fr 8 - 10 | HS 5

Fr 8 - 10 | HS 5

Biochemie für Biologen (2303-010)

Huber, A.

Di 8 - 10 | HS 12

Mi 8 - 10 | HS 12

Methoden der Proteinforschung, Proteomics (2303-440)

Huber, A. mit Pfannstiel, J.

07.11 - 18.11.2011 | 9 - 18 Uhr im Institut

Molekulare Schalter bei Signalproteinen (2303-430)

Huber, A. mit Cerny, A., Voolstra, O.

10.10.2011 - 28.10.2011 | 14 - 18 | HS B13

sowie vormittags im Institut

Recombinante Expression von Signalmolekülen (2303-410)

Huber, A. mit Cerny, A., Voolstra, O.

12.12.2011 - 20.01.2012 | 9 - 11 | HS 13 b

sowie nachmittags im Institut

Genetik (240)**Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**
nach VereinbarungNagel, A., Pfitzner, A., Preiss, A.,
Staiber, W.**Fg. Allgemeine Genetik (240a)****Apparative Übungen (2401-431)**

Preiss, A., Nagel, A. mit Maier, D.

04.10. - 02.12.2011 | Institut

**Biologisches Praktikum für Fortgeschrittene (LaG) | Teil:
Genetik inkl. Humangenetik**

05.12. - 16.12.2011 | Details nach Vereinbarung

Preiss, A., Nagel, A., Staiber, W. mit
Maier, D.

Experimentelle Übungen (2401-441)

05.12. - 26.03.2012 | Im Institut

Preiss, A., Nagel, A. mit Maier, D.

Funktionelle Genomik (2401-410)

10.10. - 28.10.2011 | Details siehe Aushang

Maier, D.

Genetik (2401-011)

Do 11 - 13 | HS Ö1

beginnt am 20.10.2011

Preiss, A.

Genetik für Fortgeschrittene (2401-211)

Mi 10 - 12 | HS 23

Preiss, A.

Genetische Übungen (2401-012)

Fr 9 - 13 | Mikroskopierraum 02.32/070

Preiss, A., Nagel, A., Staiber, W. mit
Maier, D., Ulrich, W.

Hauptseminar zur allgemeinen Genetik (LaG)

nach Vereinbarung

Preiss, A. mit Maier, D.

Oberseminar in Genetik I (2401-432)

Mo 14 - 16

im Institut

Preiss, A.

Oberseminar in Genetik II (2401-442)

Do 9 - 11

im Institut

Preiss, A.

Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)

Mo 11 - 13 | HS B13

Preiss, A., Nagel, A. mit Auer, J.,
Fischer, P., Kugler, S., Maier, D.,
Praxenthaler, H.

Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)

09.01.2012 - 20.01.2012 |

09.01. - 20.01.2012 | Details nach Vereinbarung

Preiss, A., Nagel, A., Staiber, W. mit
Maier, D.

**Vorbesprechung für alle Lehrveranstaltungen im Hauptstudium
Genetik mit verbindlicher Anmeldung**

10.10.2011 | Mo 11:15- 13 | HS Ö1

Preiss, A. mit Mitarbeiter/-innen

Zell-Zell-Kommunikation (2401-451)

31.10. - 18.11.2011 | Details siehe Aushang

Nagel, A.

Fg. Allgemeine Virologie (240b)

Allgemeine Virologie, Seminar (2402-212)

Di 12 - 14 | HS B13

Pfitzner, A.

Allgemeine Virologie, Vorlesung (2402-211)

Mo 11 - 13 | HS B12

Pfitzner, A.

Angewandte Virologie (2402-220)

Kurs A: 23.01.-27.01.2012 | Kurs B: 30.01.-03.02.2012

Pfitzner, A. mit Mitarbeiter/-innen

Mikrobiologie (250)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung

Fritz-Steuber, J., Kuhn, A. mit
Vorburger, T.

Fg. Mikrobiologie (250a)

Biologisches Praktikum für Fortgeschrittene (LaG) | Teil Mikrobiologie

21.11. - 02.12.2011 | 9-17 Uhr | Praktikumsraum U150

Kuhn, A. mit Hörmann, F., Kiefer, D.

Gentechnik bei Bakterien (2501-430)

Details siehe bei Modul 1506-410

Kuhn, A.

Membranbiochemie, Praktikum (2501-452)

12.12.2011 - 20.01.2012 | 9-17 Uhr | Praktikumsraum 390

Kuhn, A. mit Kiefer, D., Leptihn, S.

Membranbiochemie, Vorlesung (2501-451)

12.12.2011 - 20.01.2012 | 10 - 11

12.12.2011-20.01.2012 | 10-11 Uhr | Seminarraum Institut 250

Kuhn, A.

Mikrobiologisches Kolloquium

Mo 13 - 15

Seminarraum Institut

Kuhn, A.

Molekulare Mikrobiologie, Seminar (2501-212)

Di 9 - 11 | HS B13

beginnt am 18.10.2011

Kuhn, A. mit Kiefer, D.

Molekulare Mikrobiologie, Vorlesung (2501-211)

Di 12 - 13

Do 12 - 13

Seminarraum Institut 250

Kuhn, A.

Molekulare Taxonomie und Bakterienidentifizierung (2501-420)

31.10. - 18.11.2011 | 9-17 Uhr | Praktikumsraum 390

Kuhn, A. mit Hörmann, F., Kiefer, D.

Pharmakologische Aspekte der Mikrobiologie und Biotechnologie: Grundlagen und Anwendungen

07.11.2011 - 11.11.2011 | 8:30- 12:30 | HS 13 b

Salcher-Schraufstätter, O.

Regulation und Energetik der Mikroorganismen (2501-220)

16.01. - 27.01.2012 | 13-18 Uhr | Praktikumsraum 390

Kuhn, A. mit Kiefer, D.

Fg. Zelluläre Mikrobiologie (250b)

Betriebspraktikum am Hohenstein Institut für Textilinnovation e.V.

27.02.-05.04.2012 | ganztags

Fritz-Steuber, J. mit Vorburger, T.

Forschungspraktikum Zelluläre Mikrobiologie (2502-212)

28.11.2011 - 09.12.2011 | 13 - 17

Praktikumsräume Institut

Fritz-Steuber, J. mit Vorburger, T.

Zelluläre Mikrobiologie (2502-211)

28.11.2011 - 09.12.2011 | 8:30- 11

Seminarraum Institut

Fritz-Steuber, J.

Physiologie und Biotechnologie der Pflanzen (260)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung

Schaller, A.

Fg. Physiologie und Biotechnologie der Pflanzen (260a)

Biologisches Praktikum für Fortgeschrittene (LaG) | Teil: Physiologie der Pflanzen inkl. Biotechnologie

Schaller, A. mit Gomez-Barrera, J., Mayer, K.

23.01.2012 - 03.02.2012 |
im Institut

Molekulare Stressphysiologie der Pflanzen (2601-211)

Schaller, A.

Di 10 - 11 | Seminarraum Lebensmittelchemie

Mi 10 - 11 | Seminarraum Lebensmittelchemie

Oberseminar zu aktuellen Fragen der Pflanzenphysiologie

Schaller, A.

nach Vereinbarung

Pflanze-Pathogen Interaktion (2601-410)

Schaller, A. mit Stintzi, A.

21.11. - 09.12.2011 | Details nach Vereinbarung

Pflanze-Umwelt Interaktionen (2601-420)

Schaller, A. mit Stintzi, A.

12.12.2011 - 20.01.2012 | Details nach Vereinbarung

Plant Biotechnology (2601-221)

Schaller, A.

Mi 12 - 13 | HS B11

Do 12 - 13 | HS B11

Veranstaltung donnerstags beginnt am 20.10.2011

Seminar Pflanzenphysiologie (2601-212)

Schaller, A.

Mo 10 - 12 | HS B11

Übungen zur Biotechnologie der Pflanzen (2601-222)

Schaller, A., Hain, R. mit Gomez-Barrera, J., Hohl, M.

10.10. - 28.10.2011 | Im Institut

Fachdidaktik Biologie und Pädagogik (LaG)

Tutorenqualifizierung - Didaktische Grundlagen des Lehrens und Lernens (2201-280)

Hoer, J.

Veranstaltung wird in Zusammenarbeit mit HDZ durchgeführt.

Graduiertenklasse Biologie

Seminars in Life Science

Di 17 - 19 | HS Ö2

Seminars on Biological Signals

Kuhn, A., Preiss, A., Schaller, A.

Do 17 - 19 | Seminarraum Lebensmittelchemie

Seminars on Biological Signals

Schaller, A.

Do 18 - 20 | HS Ö2

Fakultät Agrarwissenschaften

Fakultät (300)

Food Safety and Quality Chains (3003-410)

07.02.2012 - 17.02.2012 | 8:30- 11:30 | S 10

07.02.2012 - 17.02.2012 | 14:30- 17:30 | S 10

Schöne, F.

Inland Water Ecosystems (3004-410)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Tremp, H.

Methods of Scientific Working (3000-820)

06.02. - 28.02.2012 | nach Vereinbarung

Cadisch, G., Hoffmann, V.,
Kaufmann, B., Piepho, H. mit Aiple,
K., Laue, R., Rasche, F.

Bodenkunde und Standortslehre (310)

Fg. Allgemeine Bodenkunde mit Gesteinskunde (310a)

Bodenkundliches Kolloquium

Mo 16 - 18 | HS 4

Stahr, K., Kandeler, E., Streck, T.,
Turian, G.

Bodenmikromorphologie (3101-422)

Mi 8 - 12 | 14-täglich | Institut

Stahr, K. mit Berger, J., Zarei, M.

Bodensystematik und Klassifikation (3101-211)

Do 8 - 11 | HS B11 | 14-täglich

Stahr, K. mit Herrmann, L.

Die Böden der Erde I (Tropen und Subtropen) (3101-212)

Do 8 - 11 | HS B11 | 14-täglich

Stahr, K. mit Herrmann, L.

Einsatz von Isotopen in der Bodenkunde

Vorbesprechung 26.10.2011, 8 Uhr | Institut

Stahr, K. mit Fischer, H.,
Pustovoytov, K.

Entstehung und Eigenschaften von Böden (3101-012)

Di 8 - 10 | HS 9

Stahr, K. mit Fischer, H.

Entwicklung von Landschaften (3101-011)

Di 11 - 12 | HS 9

Stahr, K. mit Fischer, H.

Exkursion zur Pedogenese (3101-213)

27. - 30.10.2011 | Internationales Bodenmuseum, Wageningen | Anmeldung
bis 17.10.2011

Stahr, K. mit Fischer, H.

Exkursion zu Standorten Baden-Württembergs (3101-221)

26.10.2011 ganztags | Gelände

Stahr, K. mit Zarei, M.

Ökologische Standortkunde - Edaphologie (1201-482)

Do 17 - 19 | Seminarraum Bodenkunde

Stahr, K. mit Pustovoytov, K.

Praktikum zur Gesteins- und Mineralbestimmung

nach Vereinbarung | 4 x 4 Stunden | Vorbesprechung 26.10.2011, 8 Uhr |
Institut

Stahr, K. mit Zarei, M.

Seminar für Bachelor (Vertiefung) und Master, Doktoranden

Mo 15 - 16 | Seminarraum Institut | Vorbesprechung 17.10.2011

Stahr, K. mit Fischer, H., Lamers, M.,
Marhan, S.

Standortkundliche Interpretation bodenwissenschaftlicher Daten (3101-223)

Januar 2011 | 4 x 4 Stunden ab 13 Uhr

Stahr, K. mit Fischer, H., Zarei, M.

Tropical Soils and Land Evaluation (3101-410)

17.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | S 10

25.10.2011 - 26.10.2011 | 13 - 17 | PC-Raum 3

02.11.2011 - 03.11.2011 | 13 - 17 | PC-Raum 3

Stahr, K. mit Bakara, H., Fischer, H.,
Pustovoytov, K., Sauer, D.**Übungen zur bodenkundlichen Laboranalytik (3101-222)**Gruppe 1: Mi 13 - 17 | Gruppe 2: Fr 13 - 17 | Institut | Anmeldung
erforderlich | Vorbesprechung 26.10.2011, 8 UhrStahr, K. mit Berner, D., Fischer, H.,
Gäbler, R., Marhan, S., Ruser, R.,
Strohm, E., Zarei, M.**Übungen zur Mikromorphologie**

Mi 8 - 12 | 14-tägig | Institute

Stahr, K. mit Zarei, M.

Übungen zur Pedogenese (3101-421)

Mi 8 - 12 | 14-tägig | Institut

Stahr, K. mit Fischer, H.

Fg. Bodenbiologie (310b)**Angewandte Mikrobiologie (3102-461)**

Do 8 - 10 | HS 27

Kandeler, E., Fritz-Steuber, J.,
Neumann, G., Rodehutschord, M. mit
Marhan, S., Poll, C.**Boden als Lebensraum / Grundlagen der Bodenbiologie (3101-013)**

Di 10 - 11 | HS 9

Kandeler, E. mit Marhan, S., Poll, C.

Bodenbiologie für Fortgeschrittene (3102-432)

Di 8 - 9 | Institut

Kandeler, E. mit Marhan, S., Poll, C.

Bodenbiologische Übungen (3102-212)

17. - 24. 10.2011 | Institut

Kandeler, E. mit Marhan, S., Poll, C.

Bodenökologisches Seminar (3102-433)

nach Vereinbarung | Institut

Kandeler, E. mit Marhan, S., Poll, C.

Bodenwissenschaftliches Experiment (3102-420)

3,5 Wochen nach Vereinbarung | Institut

Kandeler, E., Müller, T., Stahr, K.,
Streck, T. mit Marhan, S.**Einführung in die Bodenbiologie (3102-211)**

Mo 10 - 12 | Institut

Kandeler, E. mit Marhan, S., Poll, C.

Seminar zur Angewandten Mikrobiologie (3102-462)

Do 10 - 12 | HS 27

Kandeler, E., Neumann, G.,
Rodehutschord, M. mit Marhan, S.**Übungen zur Bodenbiologie für Fortgeschrittene (3102-431)**

nach Vereinbarung | Institut

Kandeler, E. mit Poll, C.

Fg. Biogeophysik (310d)**Einführung in die Boden- und Umweltphysik (3103-211)**

Di 9 - 11 | Institut

Streck, T.

**Einführung in die Computersimulation boden- und
umweltphysikalischer Prozesse (3103-213)**

Mo 11 - 12 | PC-Raum 4

Streck, T. mit Lamers, M.

Matter Cycling in Agroecosystems (3103-440)

05.12.2011 - 11.01.2012 | 14 - 18 | HS 21

05.12.2011 - 11.01.2012 | 16 - 18 | PC-Raum 3

05.12.2011 - 11.01.2012 | 16 - 18 | PC-Raum 4

Anmeldung erforderlich | Teilnehmerzahl auf 45 begrenzt | bevorzugt
werden Teilnehmer der Pflichtveranstaltung

Streck, T. mit Gäbler, R., Lamers, M.

Modellierung und Simulation (3103-493)

Mo 14 - 15 | PC-Raum 4

Streck, T. mit Gäbler, R., Lamers, M.

Physikalische Prozesse (3103-491)

Do 10 - 12 | Institut

Streck, T.

Physikalische Prozesse, Übungen (3103-492)

Mo 13 - 14 | PC-Raum 4

Streck, T. mit Gäbler, R., Lamers, M.

Übungen zur Boden- und Umweltphysik (3103-212)

Mo 10 - 11 | PC-Raum 4

Streck, T. mit Lamers, M.

Landschafts- und Pflanzenökologie (320)**Fg. Landschaftsökologie und Vegetationskunde (320a)****Angewandte Limnologie (2204-211)**

Di 8 - 10 | HS 31

Schmieder, K., Böhmer, J.

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Institut

Dieterich, M., Schmieder, K. mit Holz, I., Kannenwischer, N.

Anwendung von Fernerkundungsdaten und GIS für Landschaftsökologische Analysen (3201-482)

Mi 12 - 17 | PC-Raum 4

Schmieder, K. mit Krismann, A., Schlager, P.

Aufbau von und Umgang mit landschaftsökologischen Informationssystemen (3201-481)

Do 10 - 12 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Schmieder, K. mit Krismann, A., Schlager, P.

Einführung in die Geobotanik, Vorlesung (3201-272)

Mo 8 - 10 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Dieterich, M. mit Holz, I., Kannenwischer, N.

Einführung in die Landschaftsökologie (3201-012)

Di 14 - 15 | HS Ö1

Schmieder, K.

Einführung in GIS (3201-251)

Mi 10 - 12 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Schmieder, K.

GIS-Übungen (3201-252)

Fr 9 - 17 | PC-Raum 5

Schmieder, K.

Grundlagen der Ökologie (3201-011)

Fr 10 - 12 | HS Ö1

Dieterich, M., Martin, K., Schmieder, K.

Kolloquium zur Landschafts- und Pflanzenökologie

zeitgleich mit 3201-472

Dieterich, M., Fangmeier, A., Schmieder, K.

Kompaktseminar zur Landschafts- und Pflanzenökologie

05.10. - 07.10.2012

Dieterich, M., Fangmeier, A., Schmieder, K.

Landschaftsökologie (3201-271)

Do 8 - 10 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Dieterich, M., N.N., Schmieder, K.

Landschaftsökologie für Fortgeschrittene (3201-471)

Mo 10 - 12 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Dieterich, M., Schmieder, K.

Landschaftsökologische Modellierung (3201-532)

Mo 16 - 18 | PC-Raum 5

Schmieder, K. mit Holz, I.

Naturschutz und -management (3201-502)

Di 10 - 12 | Seminarraum 02.26/220 Öko2

Dieterich, M., Schmieder, K. mit Holz, I., Kannenwischer, N.

| | |
|---|--|
| Seminar zur Landschaftsökologie (3201-472) Di 16 - 18 HS B4 | Dieterich, M., Schmieder, K. |
| Statistische Analysen in der Landschaftsökologie für Fortgeschrittene (3201-531) Mo 14 - 16 PC-Raum 5 | Schmieder, K. mit Holz, I. |
| Vegetation Mitteleuropas (3201-501) Mi 8 - 10 Seminarraum 02.26/220 Öko2 | Schmieder, K., Tremp, H. |
| Fg. Pflanzenökologie und Ökotoxikologie (320b) | |
| Air Pollution and Air Pollution Control (3202-430) 17.10.2011 - 09.11.2011 14 - 18 Seminarraum 02.26/220 Öko2 | Fangmeier, A. |
| Biologische Testverfahren nach Vereinbarung Institut | Fomin, A. |
| Ecotoxicology and Environmental Analytics (3202-410) 10.11.2011 - 02.12.2011 14 - 18 HS 21 | Fangmeier, A. |
| Environmental Management in Europe (EME) (3005-410) semesterbegleitend (E-learning) nach Vereinbarung | Fangmeier, A. |
| Global Change Issues (3202-420) 12.01.2012 - 03.02.2012 14 - 18 Seminarraum 02.26/220 Öko2 | Fangmeier, A. |
| Pflanzenökologie (3202-520) Fr 8 - 12 Seminarraum 02.26/220 Öko2 | Fangmeier, A. |
| Pflanzenökologie I (3202-211) Mi 12 - 14 Seminarraum 02.26/220 Öko2 | Fangmeier, A., Küppers, M. mit Pfiz, M., Zimmermann, R. |
| Pflanzenökologie II (3202-212) Di 12 - 14 HS B12 | Fangmeier, A., Küppers, M. |
| Umweltanalytik (3202-250) 17.10.2011 - 09.11.2011 14 - 18 in den durchführenden Instituten | Fangmeier, A. |
| Kulturpflanzenwissenschaften (340) | |
| Fg. Allgemeiner Pflanzenbau (340a) | |
| Anbauverfahren von Körner-, Wurzel- und Knollenfruchtarten (3401-211) Fr 10 - 12 HS 23 | Claupein, W., Graeff-Hönninger, S. mit Link-Dolezal, J. |
| Auswirkungen des Nutzpflanzenbaus auf die Landschaft (3401-230) Fr 8 - 12 S 14 | Pekrun, C., Claupein, W. mit Link-Dolezal, J., Weber, A. |
| Crop Physiology (3401-470) Mo 10 - 12 HS 23 Di 10 - 12 HS 23 | Claupein, W., Graeff-Hönninger, S., Gruber, S. mit Link-Dolezal, J., Weber, A. |
| Seminar für Doktoranden Fr 8 - 10 HS 23 | Claupein, W., Graeff-Hönninger, S., Gruber, S. |

Übungen und Exkursionen zur Produktion und Verarbeitung (3401-212)

Mo 12 - 14 | HS 23

Claupein, W. mit Link-Dolezal, J.,
Weber, A.

Fg. Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergiepflanzen (340b)

Biomasse aus dem Waldbau (3403-062)

Pelz, S.

21.10.2011 | Fr 14 - 18 | HS Ö2

18.11.2011 | Fr 14 - 18 | HS Ö2

25.11.2011 | Fr 14 - 18 | HS Ö2

02.12.2011 | Fr 14 - 18 | HS Ö2

16.12.2011 | Fr 14 - 18 | HS Ö2

13.01.2012 u. 20.01.2012 | 7 - 16 | Gelände

Nachhaltigkeit und Bewertung von NawaRo-Pflanzen - Life Cycle Assessment (3403-420)

Lewandowski, I. mit Gützloe, A.

Mi 8 - 10 | HS 17

Mi 10 - 12 | PC-Raum 4

Fr 10 - 12 | PC-Raum 4

Nährstoffflüsse und Nährstoffwirkungen in Graslandökosystemen (3404-431)

Thumm, U., Lewandowski, I.

Mo 8 - 10 | HS 23

Ökobilanzen von Energiepflanzen und nachwachsenden Rohstoffen (vorher: 3403-222) (3403-061)

Lewandowski, I. mit Lansche, J.

Do 14 - 16 | HS B2

Produktionsökologie von Energiepflanzen und nachwachsenden Rohstoffen (3403-410)

Lewandowski, I. mit Gützloe, A.,
Thumm, U.

Do 8 - 10 | HS 23

Fr 12 - 14 | HS 23

Seminar zur Nutzung und Bewirtschaftung von Graslandssystemen (3404-432)

Elsässer, M. mit Thumm, U.

Fr 8 - 12 | HS 31 | 14-täglich

Fg. Bioinformatik (340c)

Biometrische Beratung

nach Vereinbarung | Institut

Piepho, H.

Quantitative Methods in Biosciences (3402-420)

Piepho, H.

Fr 8 - 12 | HS 27

Fr 8 - 12 | PC-Raum 3

it is necessary to register per ILIAS for participation in this module

Seminar des Fachgebiets Bioinformatik

nach Vereinbarung | Institut

Piepho, H.

Statistik (1101-022)

Piepho, H.

Mo 14 - 16 | HS B3

identisch mit 1101-032, 1101-042

Statistische Auswertungen mit SAS - Einführung

Piepho, H. mit Hartung, K.

nach Vereinbarung

Statistische Methoden in der empirischen Sozialforschung (4302-211)

Piepho, H. mit Semmler-Busch, U.

Do 10 - 12 | HS 20

Übungen zur Statistik (1101-024)

Piepho, H.

Do 12 - 14 | HS 17

Do 12 - 14 | HS 9

Fr 10 - 11 | HS 10

Fr 10 - 11 | HS 6

identisch mit 1101-034, 1101-044

Koordination für ökologischen Landbau und Verbraucherschutz (340d)**Organic Farming in the Tropics and Subtropics (3405-410)**

06.02.2012 - 20.02.2012 | 14 - 18 | HS 18

Zikeli, S., Gruber, S., Sauerborn, J.,
Valle Zárate, A., Zebitz, C.**Organic Food Systems and Concepts (3405-470)**

Mo 8 - 12 | HS 20

Exkursionen nachmittags nach Vereinbarung

Zikeli, S., Doluschitz, R., Müller, T.
mit Hoffmann, C.**Principles of Organic Food Systems (3405-500)**

nach Vereinbarung | Praxisteil 12.09. - 16.09.2011 ganztägig

Zikeli, S., Müller, T.

Problems and Perspectives of Organic Farming (3405-450)

Fr 8 - 12 | HS 18

Zikeli, S., Dabbert, S., Dieterich, M.,
Focken, U., Parzies, H., Wünsche, J.
mit Rückert-John, J.**Processing and Quality of Organic Food (3405-460)**

Mi 8 - 12 | HS 20

Zikeli, S., Grashorn, M., Gruber, S.,
Vetter, W. mit Bufler, G., Merkt, N.**Project in Organic Agriculture and Food Systems (3405-490)**

nach Vereinbarung

Zikeli, S., Becker, T., Bellows, A.,
Gruber, S., Müller, T., Sauerborn, J.,
Valle Zárate, A. mit Dabbert, S.,
Herold, P., Niessen, J., Steingaß, H.,
Thumm, U.**Fg. Produktqualität der Sonderkulturen (340e)****Produktqualität und Qualität der Produktion pflanzlicher Rohstoffe (3702-410)**

Di 8 - 12 | S 07

Claupein, W., Wünsche, J., N.N. mit
Hegele, M., Merkt, N., Pfenning, J.**Spezielle Physiologie und Techniken des Sonderkulturanbaus (3701-230)**

Mo 14 - 18 | S 07

N.N., Claupein, W., Wünsche, J. mit
Hegele, M., Merkt, N., Pfenning, J.**Stressphysiologie (3701-410)**

Mi 8 - 12 | S 07

N.N., Claupein, W., Wünsche, J. mit
Hegele, M., Merkt, N., Pfenning, J.**Fg. Ertragsphysiologie der Sonderkulturen (340f)****Frucht- und Nacherntephsiologie (3703-410)**

Do 8 - 12 | S 07

Wünsche, J., N.N. mit Hegele, M.,
Merkt, N.**Nutzpflanzenanbau in den gemäßigten Breiten, Subtropen und Tropen (3703-230)**

Mo 12 - 14 | S 07

Do 16 - 18 | S 07

Wünsche, J., Claupein, W.,
Sauerborn, J. mit Merkt, N., N.N.,
Pfenning, J., Winterhagen, P.**Präsentation von Examensarbeiten**

Fr 10 - 12 | S 07

Wünsche, J., N.N.

Produktionsphysiologie (3702-210)

Do 8 - 10 | HS 1

Do 12 - 14 | HS 5

Claupein, W., N.N., Wünsche, J. mit
Hegele, M., Merkt, N., Pfenning, J.

Fg. Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen (340h)

Colloquium in Plant Nutrition (Labmeeting)

Do 10 - 12 | HS 24 | 14-täglich

Ludewig, U., Müller, T., Neumann, G.
mit Neuhäuser, B., Ruser, R., Schulz,
R.

Mineralstoffwechsel (3302-211)

Mi 10 - 12 | HS 1

Ludewig, U., Neumann, G.

Physiologie und Biochemie (3302-470)

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 27

Ludewig, U., Graeve, L., Neumann,
G., Stefanski, V.

Plant Quality (3302-460)

Mi 8 - 12 | HS B13

Ludewig, U., Neumann, G., Wiesler,
F.

Plant Symbioses for Nutrient Acquisition (3302-450)

Mo 8 - 10 | HS 24

Di 12 - 14 | HS 24

Neumann, G., Ludewig, U., Müller, T.

Progress in Molecular Plant Nutrition

Fr 9 - 10 | HS 24

Ludewig, U. mit Neuhäuser, B.

Fg. Düngung mit Bodenchemie (340i)

Anthropogene Schadstoffe (3301-222)

Mo 13 - 15 | HS 24 | 14-täglich

Bischoff, W.

Bodenchemie - Status und Prozesse (3301-221)

Mi 8 - 10 | HS 24

Müller, T. mit Ruser, R., Schulz, R.

Colloquium in Fertilisation and Soil Chemistry for Bachelor, Master and Ph.D. Students

Do 10 - 12 | HS 24 | 14-täglich

Müller, T. mit Ruser, R., Schulz, R.

Exercises in Plant Nutrition / Übungen zur Pflanzenernährung (3301-460)

nach Vereinbarung | Institut

Müller, T., Ludewig, U., Neumann, G.
mit Neuhäuser, B., Schulz, R., Yang,
H.

Fertilisation and Applied Soil Chemistry in the Tropics and Subtropics (3301-450)

Mi 12 - 14 | HS 24

Fr 12 - 14 | HS 24

Müller, T.

Fertilisation and Applied Soil Chemistry in the Tropics and Subtropics (Fernlehrmodul) (3301-470)

nach Vereinbarung

Müller, T. mit Möller, K.

Grundlagen der organischen und mineralischen Düngung (3302-212)

Fr 14 - 16 | HS 11

Müller, T., Schulz, R.

Guest Colloquium in Plant Nutrition

Do 10 - 12 | HS 24 | 14-täglich

Müller, T., Ludewig, U., Neumann, G.
mit Neuhäuser, B., Ruser, R., Schulz,
R.

Progress in Plant Nutrition (Colloquium for Master and Ph.D. Students)

Fr 10 - 12 | HS 24

Müller, T., Ludewig, U., Neumann, G.
mit Neuhäuser, B., Ruser, R., Schulz,
R.

Seminar Boden und Umweltchemie (3301-223)

Mo 13 - 15 | HS 24 | 14-täglich

Müller, T. mit Ruser, R., Schulz, R.

Soil Fertility and Fertilisation in Organic Farming (3301-440)

Mi 10 - 12 | HS 24

Do 8 - 10 | HS 24

Müller, T. mit Raupp, J., Schulz, R.

Stoffdynamik in Agrarökosystemen (3301-420)

Do 12 - 14 | HS 20

Fr 8 - 10 | HS 26

Müller, T. mit Ruser, R., Schulz, R.

Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)**Fg. Angewandte Genetik und Pflanzenzüchtung (350a)****Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

nach Vereinbarung | Institut

Melchinger, A., Haußmann, B. mit
Schipprack, W., Schrag, T.**Pflanzenzüchtung und Saatgutkunde (3501-210)**

Di 14 - 16 | HS B2

Do 14 - 16 | HS 1

Melchinger, A., Kruse, M. mit
Schipprack, W., Schrag, T.**Planning of Breeding Programmes (3501-460)**

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 23

Melchinger, A., Haußmann, B., Stich,
B. mit Schipprack, W., Schrag, T.**Plant Breeding and Seed Science in the Tropics and Subtropics (3501-440)**

12.01. - 03.02.2012 | Seminarraum Inst. 280

Melchinger, A., Haußmann, B. mit
Schipprack, W.**Selection Theory (3501-470)**

Mo 10 - 12 | S 09

Di 10 - 12 | PC-Raum 3

Melchinger, A., Reif, J. mit Maurer,
H., Schrag, T., Würschum, T.**Fg. Nutzpflanzenbiodiversität und Züchtungsinformatik (350b)****Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

nach Vereinbarung | Institut

Schmid, K. mit Freund, F.

Methods of Scientific Working (for Crop Sciences) (3502-440)

Mi 8 - 10 | S 09

Do 10 - 12 | S 09

Schmid, K. mit Freund, F.

Population and Quantitative Genetics (3502-450)

Mi 10 - 12 | S 09

Do 8 - 10 | S 09

Schmid, K. mit Freund, F.

Fg. Pflanzenzüchtung und Biotechnologie (350c)**Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

nach Vereinbarung | Institut

Weber, G. mit Häntzschel, K.

Molekularbiologische und biotechnologische Methoden (3503-440)

17.10.2011 - 16.12.2011 | 13 - 18 | Praktikumsraum 13 a

Weber, G., Hölzle, L., Ludewig, U.,
Pfitzner, A., Vögele, R. mit
Häntzschel, K.**Transgenic Organisms in Research and Agriculture (3503-460)**

Mo 8 - 10 | S 09

Fr 10 - 12 | S 09

Weber, G., Reustle, G. mit
Häntzschel, K.

Fg. Saatgutwissenschaft und -technologie (350d)

Practical Course in Seed Research (3504-432)

identisch mit 3504-412 | nach Vereinbarung | Institut

Kruse, M. mit Bopper, S.

Samenkunde und Ökologie (3504-211)

Fr 12 - 14 | S 09

Kruse, M. mit Bopper, S.

Seed Research (3504-431)

Fr 8 - 10 | S 09

identisch mit 3504-411 | 1. Semesterhälfte

Kruse, M. mit Bopper, S.

Übungen zur Saatgutkunde (3504-212)

Fr 14 - 16 | S 09

Kruse, M. mit Bopper, S., Pfäfflin, J.

Phytomedizin (360)

Fg. Phytopathologie (360a)

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Institut

Vögele, R.

Exercises in Molecular Phytopathology (3601-452)

06.02.2012 - 24.02.2012 | 13 - 18 | Praktikumsraum 13 a

Vögele, R.

Kolloquium Phytopathologie

Mo 9 - 10 | Institut

Vögele, R.

Mode of Action of Fungicides and Fungicide Resistance (3602-454)

Fr 8 - 9 | HS 21

Vögele, R., Stammler, G.

Molecular Phytopathology (3601-451)

Mi 8 - 10 | HS 23

Vögele, R.

Oberseminar Phytopathologie

Mo 10 - 11 | Institut

Vögele, R.

Fg. Herbologie (360b)

Allelopathie (3602-473)

Mi 9 - 10 | HS 21

Gerhards, R. mit Belz, R.

Kolloquium zur Herbologie

Mi 10-12 | Institut

Gerhards, R.

Konkurrenz zwischen Unkraut und Kulturpflanzen (3602-474)

Mo 12 - 13 | HS 21

Gerhards, R.

Mode of Action of Herbicides and Herbicide Resistance (3602-451)

Mo 9 - 10 | HS 21

Gerhards, R., Santel, H.

Natural Products for Plant Protection (3602-453)

Mo 8 - 9 | HS 21

Gerhards, R., Vögele, R., Zebitz, C.

Populationsdynamik von Unkräutern (3602-472)

Fr 9 - 10 | HS 21

Gerhards, R.

Unkrautbiologie (3602-471)

Fr 10 - 11 | HS 21

Gerhards, R.

Fg. Angewandte Entomologie (360c)

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (für Fortgeschrittene, M.Sc.-Studierende und Doktoranden) Zebitz, C.

nach Vereinbarung | Institut

Ecology of Insects (3603-470) Zebitz, C.

Do 10 - 14 | HS 21

Entomology (3603-480) Zebitz, C.

Mo 18 - 20 | HS 21

Di 12 - 14 | HS 21

Grundlagen des Biologischen Pflanzenschutzes (3603-213) Zebitz, C., Gerhards, R., Vögele, R.

Di 10 - 11 | HS B4

Kolloquium zur Entomologie (für Fortgeschrittene, M.Sc.-Studierende und Doktoranden) Zebitz, C.

nach Vereinbarung | Institut

Mode of Action of Insecticides and Insecticide Resistance (3602-452) Zebitz, C.

Di 9 - 10 | HS 21

Pflanzenschutzmittel (3603-212) Zebitz, C., Gerhards, R., Vögele, R.

Mi 8 - 9 | HS B4

Verfahren des Pflanzenschutzes (3603-211) Zebitz, C., Gerhards, R., Vögele, R.

Fr 8 - 10 | HS 10

Pflanzenproduktion und Agrarökologie in den Tropen und Subtropen (380)

Fg. Pflanzenbau in den Tropen und Subtropen (380a)

Crop Production Systems (3801-420) Cadisch, G., Asch, F. mit Hilger, T.,
Marohn, C., Rasche, F.

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 20

Einsatz von EDV bei der Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten und visueller Hilfen Cadisch, G. mit Hilger, T., Rasche, F.

nach Vereinbarung | Institut

Einsatz von Messgeräten zur Ökophysiologie in der Feldforschung Cadisch, G. mit Hilger, T., Rasche, F.

nach Vereinbarung | Institut

Integrated Watershed Modelling (3801-450) Cadisch, G. mit Marohn, C.

25.10 - 21.11.2011 | Chiang Mai University, Thailand

Ökologie der arbuskuläre Mykorrhiza im tropischen Pflanzenbau Sieverding, E.

nach Vereinbarung | Institut

Rohstoffliefernde Pflanzen der Tropen und Subtropen (3801-010) Cadisch, G. mit Hilger, T., Rasche, F.

Mo 12 - 14 | HS B2

Do 8 - 10 | HS B3

Weltwirtschaftspflanzen und Weidewirtschaft in den Tropen und Subtropen (3801-410) Cadisch, G. mit Hilger, T., Rasche, F.

Mi 10 - 12 | S 34

Fr 10 - 12 | S 34

Fg. Agrarökologie der Tropen und Subtropen (380b)**Ecology and Agroecosystems (3802-410)**

Sauerborn, J.

10.11.2011 - 02.12.2011 | 14 - 18 | HS 20

Einführung in die Agrarökologie (3802-011)

Sauerborn, J. mit Treydte, A.

Mi 8 - 10 | HS B2

Fg. Wasserstress-Management bei Kulturpflanzen in den Tropen und Subtropen (380c)**Crop Production Affecting the Hydrological Cycle (3803-450)**Asch, F. mit Stürz, S., Brück, H.,
Müller, J.

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | S 10

Ökophysiologie und Systematik rohstoffliefernder Pflanzen (3803-010)

Asch, F. mit Stürz, S.

Di 10 - 14 | HS B2

Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)**Fg. Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich (410a)****Betriebliche Planungsmethoden (4101-210)**

Dabbert, S., Lippert, C. mit N.N.

Di 8 - 10 | HS 10

Mi 8 - 10 | HS 10

Einführung in die Umwelt- und Ressourcenökonomie (3802-012)

Dabbert, S. mit Krimly, T.

Mo 10 - 12 | HS 9

Environmental Policy (4201-442)

Lippert, C.

Fr 8 - 12 | HS 20

2. Semesterhälfte

Ressourcenökonomisches Seminar für Bachelor, Master, Doktoranden

Dabbert, S., Lippert, C. mit Krimly, T.

nach Vereinbarung | Institut

Fg. Landwirtschaftliche Betriebslehre (410b)**Bewertungslehre (4102-441)**

Bahrs, E.

Mo 16 - 18 | HS 10

Investitions- und Finanzierungsrechnung für Bioenergieunternehmen (4103-012)

Bahrs, E. mit Steinhorst, M.

Mi 8 - 10 | HS 7

Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen- und Tierproduktion (4102-210)Bahrs, E. mit Kiefer, L., Schönleber,
N.

Fr 8 - 12 | HS 32

Rechnungswesen, Bewertung und Besteuerung (4102-231)

Bahrs, E. mit Moser, M.

Mi 15 - 18 | HS Ö1

Steuerlehre (4102-442)

Bahrs, E.

Mo 8 - 10 | HS 32

Fg. Agrarinformatik und Unternehmensführung (410c)

Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements

Mi 14 - 16 | S 05

Doluschitz, R. mit Hoffmann, C.

GK 769: Blockseminar 2: Matter dynamics in agro-ecosystems and corresponding modelling approaches und Blockseminar 3: Nitrogen balance in cropping systems

07.11 - 16.11.2011 | Universität Hohenheim

Doluschitz, R., Fangmeier, A., Müller, T., Streck, T. mit Ingwersen, J., Kopsch, J.

Kooperation und Kommunikation (4103-442)

Mo 14 - 16 | HS Ö2

N.N.

Management II für Agribusiness (4103-441)

Fr 12 - 14 | HS 1

Doluschitz, R. mit Hoffmann, C., Lavèn, P.

Management in der Agrar- und Ernährungswirtschaft I (4102-232)

Di 10 - 12 | HS 33 | 14-täglich

Doluschitz, R. mit Lavèn, P.

Unternehmensführung von Bioenergieunternehmen (4103-011)

Do 10 - 12 | HS 11

Doluschitz, R. mit Hoffmann, C.

Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)

Fg. Agrar- und Ernährungspolitik (420a)

Advanced Policy Analysis Modelling (4201-420)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | HS 21

Grethe, H. mit Boysen, O.

Agricultural and Food Policy Research Seminar

(PhD students and thesis defenses)| nach Vereinbarung | Institut

Grethe, H. mit Thiele, E.

Basic Microeconomics (4201-441)

Fr 8 - 12 | HS 20

1. Semesterhälfte

Grethe, H. mit Boysen, O.

Grundlagen der Agrarpolitik (4202-011)

Do 10 - 12 | HS 9

Grethe, H. mit Thiele, E.

Kooperationsformen (4201-222)

Di 16 - 20 | HS 11 | 14-täglich

Grethe, H. mit Honold-Reichert, T.

Sozial- und Agrarsozialpolitik (4201-221)

Di 16 - 20 | HS 11 | 14-täglich

Grethe, H. mit Thiele, E.

Fg. Agrarmärkte und Agrarmarketing (420b)

Grundlagen der Marktlehre (4202-012)

Mi 10 - 12 | HS 9

Becker, T. mit Thiele, E.

Ökonomik der Agrar- und Ernährungswirtschaft (4202-430)

Mo 10 - 12 | HS 10

Di 10 - 12 | HS 10

Becker, T. mit Xouridas, S.

Organisation, Management und Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-210)

Mi 10 - 12 | HS 10

Do 8 - 10 | HS 10

Becker, T. mit Gebhardt, B.

Seminar Marktlehre

Di 14 - 15 | Raum 046 Institut

Becker, T.

Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)

Fg. Landwirtschaftliche Kommunikations- und Beratungslehre (430a)

Forschungskolloquium zu Kommunikation, Beratung, Erwachsenenbildung

nach Vereinbarung | Institut

Hoffmann, V.

Grundlagen der Sozialwissenschaften des Landbaus (4301-010)

Do 10 - 12 | HS B2

Fr 11 - 13 | HS 9

Hoffmann, V. mit Bauer, V., Gerster-
Bentaya, M., Helmle, S.

Knowledge and Innovation Management (4301-410)

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 31

Hoffmann, V. mit Bauer, V.

Methoden empirischer Sozialforschung (4302-212)

Do 8 - 10 | HS 20

Hoffmann, V. mit Gerster-Bentaya,
M., Helmle, S.

Präsentationstechnik (4301-021)

05.11.2011 - 06.11.2011 | 8 - 18 | HS 31

05.11.2011 - 06.11.2011 | 8 - 18 | HS 32

12.11.2011 - 13.11.2011 | 8 - 18 | HS 31

12.11.2011 - 13.11.2011 | 8 - 18 | HS 32

19.11.2011 - 20.11.2011 | 8 - 18 | HS 31

19.11.2011 - 20.11.2011 | 8 - 18 | HS 32

03.12.2011 - 04.12.2011 | 8 - 18 | HS 31

03.12.2011 - 04.12.2011 | 8 - 18 | HS 32

17.12.2011 - 18.12.2011 | 8 - 18 | HS 31

17.12.2011 - 18.12.2011 | 8 - 18 | HS 32

Anmeldung über Ilias ist erforderlich

Hoffmann, V. mit Gerster-Bentaya,
M.

Rural Communication and Extension (4301-430)

17.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | HS 27

Hoffmann, V. mit Gerster-Bentaya,
M.

Fg. Gender und Ernährung (430b)

Einführung in die Ernährungssoziologie (4303-020)

Do 18 - 20 | HS 4

Fr 10 - 14 | HS 5

Bellows, A.

Ethics of Food and Nutrition Security (4303-490)

Mi 8 - 12 | S 12

Bellows, A.

Gender and Nutrition - Kolloquium

nach Vereinbarung

Bellows, A.

Human Rights: Food, Nutrition, Health - Seminar

nach Vereinbarung

Bellows, A.

Social Conditions of Organic and Sustainable Agriculture (4303-440)

Di 8 - 12 | HS 34

Bellows, A. mit Lemke, S.

Agrartechnik (440)

Fg. Grundlagen der Agrartechnik (440a)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Institut

Böttinger, S.

| | |
|---|--|
| Entwicklung und Konstruktion von Landmaschinen (4401-210) Mo 8 - 10 HS 8 Di 12 - 14 HS 8 | Böttinger, S. mit Lutz, K. |
| Grundlagen der Landtechnik (4401-011) Di 14 - 16 HS 9 | Böttinger, S. |
| Statik, Festigkeitslehre und Werkstoffkunde (4401-470) Mo 14 - 16 HS 8 Mi 12 - 14 HS 8 | Böttinger, S. mit Lutz, K., Schwarz, M. |
| Strömungslehre (4401-411) Do 11 - 13 HS 18 | Böttinger, S. mit Witzel, P. |
| Technische Wärmelehre (4401-412) Do 13 - 15 HS 8 | Böttinger, S. mit Schwarz, M. |
| Wärme- und Strömungslehre (4403-022) Mo 16 - 18 HS 9 | Böttinger, S. |
| Fg. Verfahrenstechnik der Tierhaltungssysteme (440b) | |
| Agricultural Production and Residues (4402-440) 17.10.2011 - 09.11.2011 14 - 18 HS 21 | Gallmann, E., Bessei, W., Griepentrog, H., Gruber, S., Mosenthin, R. |
| Anforderungen von Nutztieren an die Haltungstechnik (4402-411) 19.10.2011 Mi 14 - 18 HS 8 26.10.2011 Mi 14 - 18 HS 8 02.11.2011 Mi 14 - 18 HS 8 09.11.2011 Mi 14 - 18 HS 8 | Richter, T., Weber, R. |
| Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung Institut | Gallmann, E. |
| Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung Institut | Grimm, H. |
| Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten nach Vereinbarung Institut | Jungbluth, T. |
| Ausgewählte Kapitel aus der Verfahrenstechnik in der Nutztierhaltung Mo 10 - 12 Seminarraum EG Institut | Jungbluth, T., Gallmann, E., Grimm, H. mit Herd, D., Lemmer, A., Oechsner, H., Reinhardt-Hanisich, A. |
| Baukonstruktionen für die Lagerung und Konversion von Biomasse (4404-232) Do 16 - 18 HS 9 | Gallmann, E. mit Krause, M. |
| Entwicklung und Bewertung von Verfahren der Nutztierhaltung (4402-412) Do 8 - 11 HS 18 | Jungbluth, T. |
| Food Chain Milch (4405-440) 05.12.2011 - 11.01.2012 14 - 18 HS 20 | Grimm, H., Hinrichs, J. mit Mertz, L., Migliore, G., Sommer, T. |
| Grundlagen der Milcherzeugung (4405-410) 12.01.2012 - 03.02.2012 14 - 18 HS 14 | Grimm, H., Schick, M. |

Planung von Nutztierhaltungssystemen (4402-210)

29.02.2012 - 23.03.2012 | 8 - 18 | HS 8

Anmeldung bis 30.11.2011 in ILIAS

Jungbluth, T., Grimm, H. mit Herd,
D., Krause, M.**Tierhaltung und Tierhaltungstechnik (4402-470)**

10.11.2011 - 02.12.2011 | 14 - 18 | HS 18

Jungbluth, T., Stefanski, V.

Verfahrenstechnik der Gewinnung und Nutzung von Biogas (4402-021)

Mo 14 - 16 | HS 9

Fr 8 - 10 | HS B2

Jungbluth, T. mit Lemmer, A.,
Oechsner, H.**Waste Management and Waste Techniques (4406-410)**

Do 14 - 18 | HS B4

Kranert, M. mit Clauß, D., Rapf, M.

Fg. Mess- und Prüftechnik (440c)**Automatisierung Landwirtschaftlicher Verfahren (4407-410)**

Mo 10 - 12 | HS 1

Mo 13 - 15 | HS 7

Griepentrog, H. mit Hübinger, H.,
Jaeger-Hansen, C.**Messtechnik (4407-012)**

Do 16 - 18 | HS B2

Griepentrog, H.

Physik (4407-011)

Mi 10 - 12 | HS B2

Griepentrog, H. mit Behrendt, A.

Übungen zur Physik (4407-013)

Mi 12 - 14 | HS B2

Mi 12 - 14 | HS 23

Mi 12 - 14 | HS 21

3 Gruppen

Griepentrog, H. mit Behrendt, A.

Fg. Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (440d)**Funktion und Management von Landmaschinen in der Pflanzenproduktion (4404-421)**

Fr 8 - 12 | HS 8

Köller, K. mit Morhard, J.

Technikbewertung in der Pflanzenproduktion (4404-210)

Mi 8 - 12 | HS 8

Köller, K.

Technikbewertung in Sonderkulturen (4404-240)

Do 8 - 12 | HS 8

Köller, K. mit Morhard, J.

Verfahrenstechnik der Biomassebereitstellung (4404-231)

Di 10 - 12 | HS 17

Köller, K. mit Stoffel, D.

Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (4401-012)

Mo 14 - 16 | HS B2

Köller, K.

Fg. Agrartechnik in den Tropen und Subtropen (440e)**Arbeitsmethoden in Wissenschaft und Industrie (4403-210)**

Fr 10 - 14 | HS 17

Müller, J., Böttinger, S., Carius, R.,
Meuther, R.**Bewässerungstechnik für Nahrungs- und Energiepflanzen (4403-560)**

Di 8 - 12 | HS 8

Müller, J. mit Spreer, W.

Biomasse aus dem Feldanbau (4403-011)

Mo 8 - 10 | HS B2

Müller, J., Kohler, R.

| | |
|--|---|
| Chemische Grundlagen der Biomassenutzung (4403-012) Mi 15 - 17 HS B2 | Godelmann, R. |
| Erneuerbare Energieträger (4403-420) Di 14 - 18 HS 8 | Müller, J. mit Meissner, K. |
| Nacherntetechnologie (4403-520) Mo 10 - 14 HS 8 | Müller, J. mit Nagle, M., Reinhardt-Hanisch, A. |
| Natural Resource Management (4403-530) 05.12.2011 - 11.01.2012 14 - 18 HS 27 | Müller, J. mit Spreer, W. |
| Renewable Energy Sources for Mountainous Regions (4403-500) 26.09. - 21.10.2011 Chiang Mai University, Thailand | Müller, J. mit Nagle, M., Spreer, W. |
| Technische Verfahren zur Nutzung von NawaRo (4403-540) Fr 14 - 18 HS 8 | Müller, J. mit Meissner, K., Oechsner, H., Lemmer, A. |
| Verfahrenstechnik biogener Brenn- und Kraftstoffe (4403-021) Di 8 - 10 HS Ö1 | Müller, J. mit Meissner, K. |
| Tierernährung (450) | |
| Fg. Tierernährung (450a) | |
| Agrarchemische Methoden, Übungen (4501-022) nach Vereinbarung geblockt Seminarraum Institut | Rodehutschord, M. mit Boguhn, J., Bufler, G., Hegele, M., Kurz, H., Schollenberger, M., Walker, F., Witzig, M., Zarei, M. |
| Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten (für Fortgeschrittene, M.Sc.-Studierende und Doktoranden) nach Vereinbarung Institut | Rodehutschord, M., Schenkel, H. |
| Ernährungsphysiologie (4501-410) 17.10.2011 - 09.11.2011 14 - 18 HS 18 | Rodehutschord, M., Schenkel, H. mit Boguhn, J., Steingaß, H., Witzig, M. |
| Kolloquium zur Tierernährung und Futtermittelkunde Di 9 - 11 Institut | Rodehutschord, M., Mosenthin, R., Schenkel, H. |
| Stoffflüsse im System Tier-Umwelt (4501-480) 06.02. - 28.02.2012 Besprechungsraum LA Chemie | Schenkel, H., Rodehutschord, M. |
| Tierernährung (4501-210) 05.12.2011 - 11.01.2012 14 - 18 HS 17 20.12.2011 Di 14 - 18 PC-Raum 4 22.12.2011 Do 14 - 18 PC-Raum 4 | Rodehutschord, M., Schenkel, H. mit Steingaß, H. |
| Tracerbasierte Methoden in der Tierernährung (4501-470) 10.11.2011 - 02.12.2011 14 - 18 Seminarraum 01.21/006 | Rodehutschord, M., Schenkel, H. mit Boguhn, J., Schollenberger, M., Steingaß, H., Witzig, M. |
| Fg. Futtermittelkunde (450b) | |
| Futtermanagement - Technologie, Konservierung und Qualitätssicherung (4502-420) 17.10.2011 - 09.11.2011 14 - 18 HS 14 | Mosenthin, R. mit Eklund, M., Feil, A. |
| Futterwertbeurteilung, Futtermittelmikrobiologie und -mikroskopie (4502-410) 12.01.2012 - 03.02.2012 14 - 18 Seminarraum 01.21/006 | Mosenthin, R. mit Bauer, E., Leberl, P. |

Methoden zur Analytik und Qualitätsbeurteilung von Futtermitteln (4502-430)

geblockt | 14 - 18 | März 2012 | Seminarraum Institut

Mosenthin, R. mit Sauer, N.,
Schollenberger, M., Schwadorf, K.

Umwelt- und Tierhygiene sowie Tiermedizin mit Tierklinik (460)

Fg. Anatomie und Physiologie der Haustiere (460a)

Angewandte Anatomie und klinische Untersuchungsmethoden der Nutztiere (4601-410)

05.12.2011 - 11.01.2012 | 14 - 18 | Institut und Tierklinik

Amselgruber, W. mit Brehm, H.,
Steffl, M.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Institut

Amselgruber, W.

Grundlagen der Zoologie, Anatomie und Physiologie der Nutztiere (4601-010)

Mo 12 - 14 | HS 9

Fr 14 - 16 | HS 9

Di 16 - 18 | HS 9

Fr bis 04.11.2011 | Di ab 08.11.2011

Amselgruber, W., Blum, M. mit
Romig, T.

Klinische Demonstrationen

Do 8 - 10 | Tierklinik

Brehm, H.

Spezielle Anatomie und Physiologie (4601-210)

17.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | HS 23

Amselgruber, W. mit Schweiger, M.,
Steffl, M.

Tier- und umweltgerechte Haltung von Nutz-, Heim- und Versuchstieren

Fr 9 - 10 | S 11

Drescher, B.

Fg. Umwelt- und Tierhygiene (460b)

Biologische Sicherheit und Gentechnikrecht (4602-500)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | HS 27

Beyer, W.

Environmental Microbiology, Parasitology and Microbial Ecology (4602-460)

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 21

Hölzle, L., Beyer, W., Kandeler, E.,
Mackenstedt, U., Marschang, R.,
Martens, W., Zebitz, C., Kuhn, A.,
Pfitzner, A. mit Engesser, .

Mikrobiologie und Biosafety bei der Nutzung von Biomasse (4402-022)

Mi 10 - 11 | HS Ö2

Hölzle, L., Marschang, R. mit Philipp,
W.

Spezielle Umwelt- und Tierhygiene - Laborarbeit (4602-440)

nach Vereinbarung | Institut

Hölzle, L., Beyer, W., Marschang, R.
mit Philipp, W.

Spezielle Umwelt- und Tierhygiene - Projektarbeit (4602-430)

nach Vereinbarung | Institut

Hölzle, L., Beyer, W., Marschang, R.
mit Philipp, W.

Tierkrankheiten und Tiergesundheitslehre (4602-420)

nach Vereinbarung | Institut

Hölzle, L., Marschang, R. mit
Aschfalk, A., Philipp, W.

Umwelt- und Tierhygiene (4602-210)

10.11.2011 - 02.12.2011 | 14 - 18 | HS 17

Hölzle, L., Beyer, W., Gossger, K.,
Hartmann, S., Marschang, R.,
Martens, W. mit Hilss, K., Philipp, W.

Umwelt- und Tierhygiene für Agrarbiologen (4602-480)

17.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | S 15

Hölzle, L., Beyer, W., Marschang, R.
mit Hilss, K., Philipp, W.

Tierhaltung und Tierzucht (470)

Fg. Verhaltensphysiologie landwirtschaftlicher Nutztiere (470a)

Biologische Grundlagen der Tierhaltung (4701-260)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | HS 17

Anmeldung bis 16.01.2012

Stefanski, V., Weiler, U. mit Flauger, B., Schmucker, S., Wagner, A.

Einführung in die Tierhaltung (4701-011)

Mi 12 - 14 | HS 9

Stefanski, V., Weiler, U. mit Flauger, B., Leberl, P., Wagner, A.

Fachgebiets-Seminar für Master-Studierende / Diplomanden / Doktoranden

nach Vereinbarung | Institut

Stefanski, V., Weiler, U.

Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens

nach Vereinbarung | Institut

Stefanski, V. mit Flauger, B., Schmucker, S., Wagner, A.

Tier-Umwelt-Interaktionen (4701-510)

10.11.2011 - 02.12.2011 | 14 - 18 | HS 27

Anmeldung bis spätestens 20.10.2011 | 1. und 2. Blockwoche gemeinsam mit Modul 4402-470 in HS 18

Stefanski, V., Weiler, U. mit Flauger, B., Schmucker, S.

Verhaltensphysiologie und Immunobiologie (4701-480)

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 18

Anmeldung bis spätestens 22.12.2011

Stefanski, V., Bessei, W. mit Flauger, B., Harlander-Matauschek, A., Reiter, K., Schmucker, S.

Fg. Genetik und Zucht landwirtschaftlicher Nutztiere (470b)

Aktuelle Themen der Tierzucht und Tiergenetik - Seminar für Studierende und Doktoranden

Bennewitz, J.

Einführung in die Tierzucht (4701-012)

Do 8 - 10 | HS 9

1. Semesterhälfte | Anmeldung zu Semesterbeginn über Ilias

Bennewitz, J.

Elemente der Tierzucht (4702-230)

12.01.2012 - 03.02.2012 | 14 - 18 | HS 17

Anmeldung zu Semesterbeginn über Ilias erwünscht

Bennewitz, J. mit Neugebauer, N.

Molekulare und statistische Genomik in den Nutztierwissenschaften (4702-500)

05.12.2011 - 11.01.2012 | 14 - 18 | HS 18

Bennewitz, J.

Molekular- und zellgenetisches Praktikum bei Tieren (4702-470)

nach Vereinbarung | Institut

Bennewitz, J. mit Preuß, S.

Quantitative Genetik und Zuchtwertschätzung in den Nutztierwissenschaften (4702-490)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | HS 23

Bennewitz, J. mit Hamann, H.

Fg. Nutztierethologie und Kleintierzucht (470c)

Einführung in die Kleintierzucht und Ethologie (4701-013)

Do 8 - 10 | HS 9

2. Semesterhälfte

Bessei, W., Grashorn, M.

Food Chain Eier und Geflügelfleisch (4704-430)

17.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | S 11

Grashorn, M., Bessei, W. mit Popp, C.

Qualitätsmanagement in der Erzeugung von Eiern und Geflügelfleisch (4704-210)

Mi 8 - 10 | HS 14
Fr 10 - 12 | HS 14

Grashorn, M., Bessei, W.

Seminar für Kleintierzucht

nach Vereinbarung | Institut

Bessei, W., Grashorn, M.

Tierwissenschaftliches Seminar

nach Vereinbarung | Institut

Bessei, W., Amselgruber, W.,
Bennewitz, J., Grashorn, M.,
Mosenthin, R., Rodehutschord, M.,
Stefanski, V., Valle Zárate, A., Weiler,
U.

Tierproduktion in den Tropen und Subtropen (480)**Fg. Tierhaltung und Tierzüchtung in den Tropen und Subtropen (480a)****Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

Di 9 - 11 | HS 14

Valle Zárate, A. mit Markemann, A.,
Muth, P., Reiber, C.

Livestock Breeding Programs - Planning Procedures and International Case Studies (4801-430)

05.12.2011 - 11.01.2012 | 14 - 18 | HS 14

Valle Zárate, A. mit Herold, P.

Livestock Production Systems and Development (4801-450)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | HS 20

Valle Zárate, A. mit Muth, P., Otte, J.

Seminar for MSc and PhD

Do 9 - 11 | HS 14

Valle Zárate, A. mit Markemann, A.,
Muth, P., Reiber, C.

Fg. Aquakultur-Systeme und Tierernährung in den Tropen und Subtropen (480b)**Intensive Aquaculture Systems (4802-410)**

10.11.2011 - 02.12.2011 | 14 - 18 | HS 14

Focken, U. mit Schlechtriem, C.

Physiological and Ecological Aspects of Animal Nutrition in the Tropics (4802-420)

06.02.2012 - 28.02.2012 | 14 - 18 | S 15

N.N.

Agrar- und Sozialökonomie in den Tropen und Subtropen (490)**Fg. Entwicklungstheorie und Entwicklungspolitik für den ländlichen Raum (490a)****Entwicklungspolitisches Seminar für Doktoranden und M.Sc. Studierende**

Mi 10 - 12 | S 10

Zeller, M.

Ethnic, Cultural and Social Aspects of Watershed Development (4901-450)

12.01. - 03.02.2012 | 14 - 18 | Chiang Mai University, Thailand

Zeller, M.

Interdisciplinary Aspects of Food Security (4901-810)

Di 10 - 12 | S 12

Do 8 - 10 | S 12

Zeller, M.

Poverty and Development Strategies (4901-420)

17.10.2011 - 09.11.2011 | 14 - 18 | HS 17

Zeller, M. mit Abele, S., Keil, A.,
Nielsen, T.

| | |
|--|---|
| Quantitative Methods in Economics (4901-470) 05.12.2011 - 11.01.2012 14 - 18 S 14 | Zeller, M. mit Keil, A. |
| Fg. Internationaler Agrarhandel und Welternährungswirtschaft (490b) | |
| Applied Econometrics (4902-410) 10.11.2011 - 02.12.2011 14 - 16 HS 23 10.11.2011 - 02.12.2011 16 - 18 PC-Raum 3 | Brockmeier, M. |
| Institutsseminar für Doktoranden und M.Sc.-Studierende | Brockmeier, M., Berger, T., Birner, R., Zeller, M. |
| Fg. Sozialer und institutioneller Wandel in der landwirtschaftlichen Entwicklung (490c) | |
| Agriculture and Food Security in Fragile Systems (4903-510) 06.02.2012 - 28.02.2012 14 - 18 S 14 | Birner, R. |
| Organisational Development (4903-480) 05.12.2011 - 11.01.2012 14 - 18 S 10 | Birner, R. |
| Social Dimensions of Agricultural Development (4903-490) 12.01.2012 - 03.02.2012 14 - 18 S 14 | Birner, R. |
| Fg. Ökonomik der Landnutzung in den Tropen und Subtropen (Josef G. Knoll Professur) (490d) | |
| Agricultural Economics Seminar (4904-410) 25.10.2011 - 27.10.2011 10 - 13 S 15 weitere Termine nach Vereinbarung | Berger, T., Birner, R., Brockmeier, M., Grethe, H., Zeller, M. |
| Economic Modelling and Policy Simulation (4904-440) 23.11. - 20.12.2011 Chiang Mai University, Thailand | Berger, T. mit Schreinemachers, P. |
| Farm and Project Evaluation (4904-450) 10.11.2011 - 02.12.2011 14 - 18 S 15 | Berger, T., Zeller, M. mit Abele, S., Nielsen, T., Siebold, M. |
| Farm System Modelling (4904-461) 17.10.2011 - 09.11.2011 14 - 16 HS 20 | Berger, T. mit Siebold, M. |
| Introduction to Excel Spreadsheet Models (4903-463) 17.10.2011 - 09.11.2011 10 - 12 S 16 | Berger, T. mit Walter, T. |
| Land Use Economics (4904-430) 12.01.2012 - 03.02.2012 14 - 18 S 15 | Berger, T. mit Walter, T. |
| Modelling of Land-Use Decisions with Mathematical Programming (4904-462) 17.10.2011 - 09.11.2011 16 - 18 HS 20 | Berger, T. mit Siebold, M. |
| Seminar in Land Use Economics for PhD and M.Sc. Students Mi 10 - 12 S 15 | Berger, T. |
| Software Training "Introduction to MP-MAS" Fr 10 - 12 S 15 | Berger, T. |
| Workshop "Modelling of Climate Change Impacts" (Computerpraktikum) Di 10 - 12 S 15 | Berger, T. |

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Financial Management (510)

Fg. BWL insb. Rechnungswesen und Finanzierung (510A)

Akquisitionsfinanzierung

Fr 14 - 16 | HS 32 | 14-täglich

Master

Floegel, N.

Fallstudien internationaler Rechnungslegung

Di 18 - 20 | HS 23

Master

Blaum, U.

GBWL I: Einführung in das Rechnungswesen

Di 16 - 19 | HS B1

Mi 16 - 19 | HS B1

Bachelor | 2 Gruppen

Klein, C.

Kapitalmarkt und Corporate Governance

Mo 8 - 10 | HS 9

Master

Hachmeister, D.

Klausurtutorium Bilanzierung, Kosten- und Leistungsrechnung

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Lampenius, N.

Mergers & Acquisitions

Mi 18 - 20 | HS 11

Master

Schüppen, M.

Rechnungslegung von Finanzinstrumenten

Master | geblockt | siehe Aushang

Kuhn, S.

Schwerpunkt-Seminar Konzernrechnungslegung (M.Sc. für Externe Unternehmensrechnung & Unternehmensbewertung, Rechnungswesen, Externe Unternehmensrechnung & Besteuerung)

Master | geblockt | siehe Aushang

Hachmeister, D. mit Mitarbeiter

Seminare des Lehrstuhls Rechnungswesen und Finanzierung

Mi 14 - 18 | HS 35

Hachmeister, D.

Seminar im Profilfach Banking & Finance "Selected Topics in Corporate Finance" (B.Sc.)

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Hachmeister, D. mit Römhild, M.,
Wieland, J.

Sonderbilanzen

Mo 16 - 18 | HS 34

Master

Moszka, F.

Sonderfragen der Rechnungslegung nach IFRS

Master | geblockt | siehe Aushang

Hachmeister, D.

Unternehmensbewertung

Fr 8 - 12 | HS 11

Master

Hachmeister, D.

Fg. BWL insb. betriebswirtschaftliche Steuerlehre und Prüfungswesen (510B)

ABWL 2: Externes Rechnungswesen

Fr 14 - 16 | HS B1

Bachelor

Kahle, H.

Der risikoorientierte Prüfungsansatz

Mo 14 - 16 | HS 36

Master | Übung geblockt extern

Müller, R.

Die Besteuerung von Einkommen, Kapital und Umsatz

Mi 10 - 12 | HS 6

Master

Kahle, H.

Die Ertragsbesteuerung der Gesellschaften

Do 16 - 18 | HS 6

Master

Kahle, H.

Ein Überblick über die Wirtschaftsprüfung und ihr Umfeld - Grundlagen und Grundsätze

Mo 10 - 12 | HS 33

Master | Übung geblockt extern

Kursatz, D.

Fallstudien zur Besteuerung der Umstrukturierung von Unternehmen

Master | geblockt | siehe Aushang

Beinert, S.

Grundfragen der betriebswirtschaftlichen Steuerlehre

Di 10 - 12 | HS 11

Bachelor

Kahle, H.

Schwerpunkt-Seminar Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

Master | geblockt | siehe Aushang

Kahle, H.

Seminar im Profildfach Rechnungswesen

Bachelor | Handels- und Steuerbilanz | geblockt | siehe Aushang

Kahle, H. mit Hiller, M.

Übung zu Unternehmensbesteuerung 1 und 2

Mi 12 - 14 | HS 6

Master

Kahle, H. mit Vogel, T., Hiller, M.

Unternehmensbesteuerung und Rechtsform

Di 12 - 14 | HS 34

Bachelor

Kahle, H.

Veranlagungssimulation am PC

geblockt | siehe Aushang

Greiner, B.

Fg. BWL insb. Controlling (510C)

ABWL 2: Internes Rechnungswesen

Do 16 - 18 | HS B1

Bachelor

Troßmann, E. mit Mitarbeiter

Betriebliche Umsetzung von Controlling- Konzepten

Mi 16 - 18 | HS 36

Master

Troßmann, E. mit Mitarbeiter

| | |
|--|------------------------------|
| Controlling- Bachelorseminare I im Profilfach Interne Managementfunktionen: Corporate Social Responsebility aus Controlling-Sicht Fr 12 - 18 HS 34 Bachelor | Troßmann, E. |
| Controlling- Bachelorseminare R im Profilfach Rechnungswesen: Corporate Social Responsebility aus Controlling-Sicht Fr 12 - 18 HS 34 Bachelor | Troßmann, E. |
| Controlling-Instrumentarium Do 8 - 10 HS 11 Master | Troßmann, E. |
| Controlling-Integrationskolloquium Fr 8 - 10 S 04 Fr 8 - 10 HS 33 Fr 8 - 10 S 05 Master 3 Gruppen | Troßmann, E. mit Mitarbeiter |
| Grundfragen des Controlling Do 10 - 12 HS 7 Bachelor | Troßmann, E. mit Mitarbeiter |
| Rechtsaspekte im Finanzcontrolling Master geblockt siehe Aushang | Förschler, P. |
| Schwerpunkt-Seminar Controlling und Rechnungswesen: Organisatorische Zielkonkretisierung Fr 12 - 18 HS 34 Master | Troßmann, E. |
| Schwerpunkt-Seminar Controlling und Rechnungswesen: Probleme der Preissetzung Fr 12 - 18 HS 34 Master | Troßmann, E. |
| Fg. BWL insb. Risikomanagement und Derivate (510D) | |
| Cases in Quantitative Finance Do 12 - 14 HS 6 14-täglich Master | Koziol, C. mit Mitarbeiter |
| Doktorandenseminar geblockt siehe Aushang | Koziol, C. mit Mitarbeiter |
| Kolloquium Bacheloarbeiten Bachelor geblockt siehe Aushang | Doll, T., Friesenegger, A. |
| Kolloquium Masterarbeit Master geblockt siehe Aushang | Doll, T., Friesenegger, A. |
| Modellierung und Entscheidung Di 12 - 14 HS 9 Master | Koziol, C. mit Mitarbeiter |
| Quantitative Finance Di 14 - 16 HS 1 Master | Koziol, C. |

| | |
|---|--|
| Risikomanagement und Derivate: Zinstitel Di 16 - 18 HS 32 Bachelor | Koziol, C. |
| Seminar Risikomanagement und Derivate Bachelor geblockt siehe Aushang | Koziol, C. mit Mitarbeiter |
| Übung Risikomanagement und Derivate: Zinstitel Do 12 - 14 HS 6 14-täglich Bachelor | Koziol, C. mit Mitarbeiter |
| Fg. BWL insb. Unternehmensfinanzierung (510E) | |
| Investition und Finanzierung Di 10 - 12 HS B1 Di 12 - 14 HS B1 Bachelor | Tykvova, T. |
| Fg. BWL insb. Bankwirtschaft und Finanzdienstleistungen (510F) | |
| Bank Management - englisch Di 8 - 11 HS 6 Bachelor | Burghof, H. mit Kirsch, S. |
| Derivatives Master geblockt siehe Aushang | Sommer, D. |
| Doktoranden-Kolloquium geblockt siehe Aushang | Burghof, H. |
| Financial Intermediation Do 8 - 10 HS 7 Master | Burghof, H. mit Mitarbeiter |
| Portfoliomanagement Mi 16 - 18 HS 33 Master | Burghof, H. mit Mitarbeiter |
| Schwerpunkt-Seminar Banking & Finance Master geblockt siehe Aushang | Burghof, H. |
| Economics (520) | |
| Fg. VWL insb. Wirtschaftspolitik (520A) | |
| Forschungs- und Doktorandenseminar Mi 18 - 20 HS 34 | Hagemann, H., Spahn, P. |
| Geld und Währung Mo 18 - 20 HS B1 Bachelor | Spahn, P. |
| Macroeconomic Models Mo 14 - 16 HS 34 Master | Geiger, F., Sauter, O., Scheffknecht, L. |
| Macro Theory and ECB Monetary Policy Di 12 - 14 HS 36 Master | Spahn, P. |

Schwerpunkt-Seminar Money and Employment

Spahn, P.

Mi 18 - 20 | HS 34

Master

Übung Geld und WährungSauter, O. mit Geiger, F.,
Scheffknecht, L.

Di 18 - 20 | HS 9 | 14-täglich

Mi 18 - 20 | HS 9 | 14-täglich

Do 18 - 20 | HS 9 | 14-täglich

Bachelor | 3 Gruppen

Wirtschaftsentwicklung der BRD

Spahn, P.

Mo 10 - 12 | HS 24

Bachelor

Fg. Statistik und Ökonometrie I (520B)**Exercises in Microeconometrics**

Wagenhals, G. mit Schröpfer, S.

Di 14 - 16 | PC-Raum 4

Master

Introductory Econometrics

Wagenhals, G.

Mo 10 - 12 | HS 11

Master

Introductory Econometrics - Stata Tutorial

Heinbach, W.

Master | geblockt | siehe Aushang

Längsschnittanalyse (MSc)

Wagenhals, G.

Mi 12 - 14 | PC-Raum 5

MSc Empirische Kowi / Agribusiness

Lectures in Microeconometrics

Wagenhals, G.

Mi 14 - 16 | HS 33

Master

Multivariate Analyseverfahren und Prognosemodelle

Wagenhals, G.

Mo 12 - 14 | PC-Raum 5

Bachelor Kowi

Schwerpunkt-Seminar Econometrics

Wagenhals, G.

Master | geblockt | siehe Aushang

Seminar Ökonometrie

Wagenhals, G.

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Statistik 2

Scheurle, U.

Do 14 - 17 | HS B3

Fr 10 - 13 | HS B1

Bachelor | 2 Gruppen

Übung Introductory Econometrics (Economics)

Wagenhals, G. mit Smuda, F.

Do 8 - 10 | HS Ö2

Master

Übung Introductory Econometrics (IBE)

Wagenhals, G. mit Smuda, F.

Do 8 - 10 | HS Ö2

Master

Übung zu Statistik 2

Scheurle, U. mit Mitarbeiter

Mo 10 - 11 | HS 7
 Mo 11 - 12 | HS 7
 Do 9 - 10 | HS Ö1
 Do 10 - 11 | HS Ö1
 Do 12 - 13 | HS B2
 Do 13 - 14 | HS B2
 Do 13 - 14 | HS B4
 Fr 9 - 10 | HS 7
 Bachelor | 8 Gruppen

Fg. Mikroökonomie insb. Industrieökonomie (520C)**Advanced Microeconomics and Game Theory**

Schwalbe, U., Arnold, T.

Mi 14 - 16 | HS 7
 Master

Advanced Microeconomics and Game Theory - Tutorial

Arnold, T.

Fr 12 - 14 | HS 35
 Master

GVWL I: Märkte und wirtschaftliche Entscheidungen

Arnold, T.

Mo 16 - 18 | HS B1
 Do 18 - 20 | HS B1
 Bachelor | 2 Gruppen

Industrieökonomik II

Arnold, T.

Mi 10 - 12 | HS 35
 Bachelor

Recent Developments in Competition Theory and Policy

Schwalbe, U.

Mi 8 - 12 | HS 33
 Master

Schwerpunkt-Seminar Industrial Organisation & Competition Theory

Schwalbe, U., Arnold, T.

Master | geblockt | siehe Aushang

Seminar Industrieökonomik

Schwalbe, U., Arnold, T. mit Mitarbeiter

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Übung GVWL I: Märkte und wirtschaftliche Entscheidungen

Arnold, T. mit Gundlach, G., Saitis, A.

Do 14 - 16 | HS Ö1
 Fr 10 - 12 | HS B3
 Fr 14 - 16 | HS B3
 Fr 14 - 16 | HS 7
 Bachelor | 4 Gruppen

Übung: Wettbewerbstheorie und -politik

Schwalbe, U.

Mo 12 - 13 | S 04
 Bachelor

Wettbewerbstheorie und -politik

Schwalbe, U.

Mo 10 - 12 | S 04
 Bachelor

Fg. VWL insb. Finanzwissenschaft (520D)

| | |
|--|----------------------------|
| Die Qualität öffentlicher Finanzen Bachelor geblockt siehe Aushang | Pitlik, H. |
| Finanzwissenschaftliches Seminar Bachelor geblockt siehe Aushang | Riedel, N. mit Mitarbeiter |
| Optimization in Economic Theory Do 14 - 16 HS 11 Master | Riedel, N. |
| Optimization in Economic Theory (Tutorial) Fr 10 - 12 HS 7 Master | Riedel, N. mit Mitarbeiter |
| Public Finance 2 Di 8 - 10 HS 7 Master | Riedel, N. |
| Public Finance 2 (tutorial) Di 10 - 12 PC-Raum 4 Master | Riedel, N. mit Mitarbeiter |
| Schwerpunkt-Seminar Public Finance Master geblockt siehe Aushang | Riedel, N. mit Mitarbeiter |
| Seminar Europäische Wirtschaft und Politik Bachelor geblockt siehe Aushang | Riedel, N. |
| Seminar Steuerlehre Bachelor geblockt siehe Aushang | Riedel, N. |
| Sozial- und Entwicklungspolitik Do 12 - 14 HS 31 Bachelor | Riedel, N. |
| Übung zu ausgewählten Themen Mo 14 - 16 HS B12 Bachelor 2. Semesterhälfte | Knoll, B. |

Fg. VWL insb. Außenwirtschaft (520E)

| | |
|---|------|
| Advanced International Trade: Empirics Master geblockt siehe Aushang | N.N. |
| International Economics Bachelor geblockt siehe Aushang | N.N. |
| Macroeconomics of Globalization: Distribution, Welfare and Policy Master geblockt siehe Aushang | N.N. |

Fg. VWL, insb. Umweltökonomie sowie Ordnungs-, Struktur- und Verbraucherpolitik (520F)

| | |
|--|----------------------------|
| Cost-Benefit Analysis and Environmental Valuation Do 16 - 18 HS 33 Master | Ahlheim, M. mit Börger, T. |
|--|----------------------------|

Schwerpunkt-Seminar Market & Consumption und Environmental Economics

Master | geblockt | siehe Aushang

Ahlheim, M. mit N.N.

Seminar Konsumentenverhalten - Aktuelle Fragen der Verbraucherpolitik

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Ahlheim, M. mit Mitarbeiter

Seminar Sustainability - Aktuelle Fragen der Umweltökonomik

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Ahlheim, M. mit Mitarbeiter

Übung: Cost-Benefit Analysis and Environmental Valuation

Mo 10 - 12 | HS 36

Master

Ahlheim, M. mit Börger, T.

Übung Umweltökonomik

Mi 12 - 14 | HS Ö1 | 14-täglich

Bachelor

Ahlheim, M. mit Tannenberger, P.

Übung Verbraucherpolitik

Mo 8 - 10 | HS 6 | 14-täglich

Bachelor

Ahlheim, M. mit Lempe, M.

Umweltökonomik

Do 12 - 14 | HS 10

Bachelor

Ahlheim, M. mit Tannenberger, P.

Verbraucherpolitik

Do 10 - 12 | HS 6

Bachelor

Ahlheim, M. mit Lempe, M.

Fg. VWL insb. Dienstleistungs- und Arbeitsmarktökonomik (520G)

Advanced Macroeconomics

Di 12 - 14 | HS 10

Master

Beißinger, T.

Advanced Macroeconomics - Tutorial

Do 12 - 14 | HS 32

Master

Beißinger, T. mit Marczak, M.

Arbeitsmarkt und Dienstleistungen

Do 8:30 - 10 | S 04

Bachelor

Beißinger, T.

Labour Markets and the Macroeconomy

Do 10 - 12 | HS 36

Master

Beißinger, T.

Labour Markets and the Macroeconomy - Tutorial

Di 10 - 12 | HS 31

Master

Beißinger, T.

Makroökonomik

Mi 12 - 14 | HS 1

Bachelor Kowi

Beißinger, T.

Schwerpunkt-Seminar in Labour Economics

Master | geblockt | siehe Aushang

Beißinger, T. mit Mitarbeiter

Übung zu Makroökonomik

Mi 16 - 18 | HS 1
Bachelor Kowi

Beißinger, T. mit Lunge, M.

Fg. VWL insb. Wirtschaftstheorie (520H)**AVWL II: Wachstum**

Di 14 - 16 | HS B1
Bachelor

Hagemann, H.

Forschungs- und Doktorandenseminar

Mi 18 - 20 | HS 34

Hagemann, H., Spahn, P.

New Economy, Technologie und Beschäftigung

Mi 10 - 12 | HS 34
Bachelor

Hagemann, H.

Schwerpunkt-Seminar Growth Economics

Mi 18 - 20 | HS 34
Master

Hagemann, H.

Seminar Innovationsökonomik

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Hagemann, H., Pyka, A.

Technology and Employment

Mi 12 - 14 | HS 35
Master

Hagemann, H.

Übung: Technology and Employment

Mo 12 - 14 | HS B11
Master

Hagemann, H. mit Molavi Vasséi, A.

Fg. VWL insb. Innovationsökonomik (520I)**AVWL II: Innovation**

Do 14 - 16 | HS B1
Bachelor

Pyka, A.

Innovation Economics I

Mi 10 - 12 | S 14
Master

Pyka, A.

Schwerpunkt-Seminar Innovation Economics

Master | geblockt | siehe Aushang

Pyka, A.

Seminar Europäische Regionalpolitik

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Pyka, A.

Seminar Innovationsökonomik

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Hagemann, H., Pyka, A.

Übung Innovation Economics I

Mo 16 - 18 | S 12
Master

Pyka, A. mit Schön, B.

Fg. Wirtschafts- und Sozialgeschichte mit Agrargeschichte (520J)**Geschichte Deutschlands**

Mo 12 - 14 | S 05
Bachelor | Deutsche Sozialgeschichte im 19. Jh.

Kollmer-v. Oheimb-Loup, G.

| | |
|--|--|
| Globalisation in Long- Term Perspective | N.N. |
| Fr 8 - 10 HS 36 Master | |
| Master-Seminar | N.N. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Seminar: Empirische Analyse ökonomischer Probleme | N.N. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Übung zu Globalisation in Long- Term Perspective | N.N. |
| Fr 14 - 16 HS 35 Master | |
| Wirtschaftsgeschichte der Bundesrepublik Deutschland | N.N. |
| Mi 12 - 14 HS 18 Bachelor | |
| Wirtschaftspolitik und Unternehmensverhalten im Dritten Reich | N.N. |
| Mi 8 - 10 HS 32 Bachelor | |
| Health Care & Public Management (530) | |
| Fg. Haushalts- und Konsumökonomik sowie Genderökonomik (530A) | |
| Ausgewählte Fragen des Gesundheitsverhaltens | Sousa-Poza, A. mit Bauer, J., Heyer, S., Otterbach, S. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Consumer Behaviour & Health | Gottschalk, I. |
| Fr 12 - 14 HS 36 Master | |
| Consumption & Savings | Sousa-Poza, A. mit Otterbach, S. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Data Analysis with Applications in Consumer and Household Economics | Sousa-Poza, A. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Gender & Gesundheit | Sousa-Poza, A. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Health Economics | Sousa-Poza, A. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Schwerpunkt-Seminar Health Economics | Sousa-Poza, A. mit Heyer, S., Otterbach, S. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Seminar Konsumentenverhalten | Sousa-Poza, A. mit Otterbach, S., Heyer, S., Bauer, J. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Fg. Ökonomik und Management sozialer Dienstleistungen (530B) | |
| Absolventenkolloquium-Bachelor | Ernst, C. mit Mitarbeiter |
| Bachelor nach Vereinbarung | |
| Absolventenkolloquium-Master | Ernst, C. mit Mitarbeiter |
| Master nach Vereinbarung | |

| | |
|---|--|
| Advanced Economic Evaluation Di 18 - 20 HS 34 Master | Ernst, C. |
| Arzthaftungsrecht Fr 14 - 16 HS 36 Master | Müller, M. |
| Ausgewählte Fragen des Gesundheitsmanagements / Sozialmanagements Bachelor geblockt siehe Aushang | Ernst, C. mit Mitarbeiter |
| E-Health Mo 16 - 20 S 05 14-täglich Master | Schellhorn, H. |
| Krankenhausmanagement Master geblockt siehe Aushang | Rehbein, V. |
| Management sozialer Einrichtungen Di 16 - 18 HS 34 Bachelor | Ernst, C. |
| Management und Controlling in Health Care Organizations Do 16 - 18 HS 36 Master | Ernst, C. |
| Medizin für Nichtmediziner Di 18 - 20 HS 36 Master | Beck, R. |
| Theory of the Firm Mi 16 - 18 HS 9 Master | Ernst, C. mit Mitarbeiter |
| Übung Management sozialer Einrichtungen Mi 16 - 18 HS 7 14-täglich Bachelor | Richter, M. |
| Fg. Versicherungswirtschaft und Sozialsysteme (530C) | |
| Aktuelle Themen der Krankenversicherung Master geblockt siehe Aushang | Schiller, J. mit Lange, geb. Bodenstaff, R. |
| Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (GBWL I; ökonomisches Wahlprofil) Do 10 - 12 HS B1 Bachelor | Schiller, J. mit Haas, A. |
| Grundzüge der deutschen Krankenversicherung Mi 8 - 10 HS 36 Bachelor | Schiller, J. |
| Grundzüge des Versicherungsmanagements Mi 14 - 16 HS B11 Bachelor | Schiller, J. |
| Insurance Economics Di 8 - 10 HS 36 Master | Schiller, J. |

| | |
|--|--|
| Rechtsgrundlagen des Gesundheitswesens Mo 14 - 16 HS 33 Master | Dettling, H. |
| Schwerpunkt-Seminar Health Insurance & Social Security Master geblockt siehe Aushang | Schiller, J. mit Lange, geb. Bodenstaff, R. |
| Seminar zum Versicherungsmanagement Bachelor geblockt siehe Aushang | Schiller, J. mit Haas, A. |
| Übung zu Grundzüge der deutschen Krankenversicherung Mi 10 - 12 HS 36 14-täglich Bachelor | Lange, geb. Bodenstaff, R. |
| Übung zu Grundzüge des Versicherungsmanagements Mi 10 - 12 HS 36 14-täglich Bachelor | Haas, A. |
| Übung zu Insurance Economics Di 16 - 18 HS B11 14-täglich Master | Lange, geb. Bodenstaff, R. |
| Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D) | |
| Anforderungsanalyse & Softwareentwurf Di 8 - 10 HS 35 Master | Kirn, S. mit Mitarbeiter |
| E-Business Do 12 - 14 HS 1 Bachelor | Kirn, S. mit Leukel, J. |
| Forschungsseminar Termine siehe Aushang | Kirn, S. mit Mitarbeiter |
| Informatikrecht Di 14 - 16 HS 6 Bachelor Rechtliche Aspekte beim Einsatz der ITK- Technologie in der Praxis | Müller-Hengstenberg, C. |
| Informationssysteme in der Bank- und Versicherungswirtschaft Do 14 - 16 HS 33 Master | Kirn, S. mit Mitarbeiter |
| Kreditrating für den Mittelstand Master geblockt siehe Aushang | Kirn, S. mit Eckelmann, H. |
| Modellbildung & Simulation Di 12 - 14 HS 33 Master | Kirn, S. mit Mitarbeiter |
| Projektseminar IS / ISE Projekt geblockt siehe Aushang | Kirn, S. |
| Schwerpunkt-Seminar Management of Financial Institutions (M.Sc. Mgmt. & M.Sc. WInfo) Master geblockt siehe Aushang | Kirn, S. mit Mitarbeiter |
| Semantic Web Di 16 - 18 HS 33 Master | Kirn, S. mit Leukel, J. |

Telematik / Telematik & Simulation

Di 10 - 12 | HS 36

Master

Kirn, S. mit Mitarbeiter

Kommunikationswissenschaft (540)**Fg. Kommunikationswissenschaft und Sozialforschung (540A)****Angewandte Medienwirtschaft: Programmwirtschaft**

geblockt | siehe Aushang

Hausmann, A.

Angewandte Medienwirtschaft: Verlagswirtschaft

Mi 16 - 19 | HS B11 | 14-taglich

Ulmer, M., Huck, H.

Case Studies im Modul Marktkommunikation und Innovation

Di 13 - 16 | S 05 | 14-taglich

Schenk, M. mit Jers, C.

Einführung in die Methoden der Markt- und Kommunikationsforschung

Mi 14 - 16 | HS 1

Schenk, M. mit Jers, C.

Empirische Innovations- und Diffusionsforschung

geblockt | siehe Aushang

Schenk, M. mit Scheiko, L.

Mediaforschung und Mediaplanung

Mi 16 - 18 | S 09

Schenk, M. mit Mangold, F.

Medienökonomie und Medienmanagement

Mi 14 - 16 | HS 10

Schenk, M. mit Scheiko, L.

Medienrecht

Fr 14 - 18 | HS 1 | 14-taglich

Kramer, B., Eißler, A.

Tutorium zur Einführung in die Methoden der Markt- und Kommunikationsforschung I

Termine siehe Aushang

Jers, C. mit Ort, A.

Tutorium zur Einführung in die Methoden der Markt- und Kommunikationsforschung II

Termine siehe Aushang

Jers, C. mit Meyer, H.

Tutorium zur Einführung in die Methoden der Markt- und Kommunikationsforschung III

Termine siehe Aushang

Jers, C. mit N.N.

Werbewirkungsforschung

Mi 9 - 12 | HS 31 | 14-taglich

Schenk, M. mit Niemann, J.

Werbung und Konsumentenverhalten

Di 12 - 14 | HS 6

Schenk, M.

Zielgruppenmodelle und Mediaplanung

geblockt | siehe Aushang

Schenk, M. mit Amschler, H.

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Journalistik (540B)**Ausgewählte Themen der Public Relations: Krisen-PR**

Di 10 - 12 | S 09

Mast, C. mit Gliese, V.

Ausgewählte Themen der Public Relations: Wertorientiertes Kommunikationsmanagement

Di 10 - 12 | HS 20

Mast, C. mit Stieler, C.

| | |
|--|---------------------------------------|
| Ausgewählte Themen des Wirtschaftsjournalismus Di 12 - 14 S 14 | Mast, C. mit Spachmann, K. |
| Case Studies zu Corporate Communications geblockt siehe Aushang | Kebbel, P. |
| Corporate Communications Mi 14 - 18 S 12 | Mast, C. mit Stehle, H. |
| Einführung in die Journalistik Mi 10 - 13 HS 12 | Mast, C. mit Simtion, A. |
| Formate im Journalismus Mi 12 - 14 HS 34 1. Semesterhälfte Mi 12 - 14 2. Semesterhälfte Mo 17.30 - 19 am Institut | Mast, C. mit Stieler, C., Archner, H. |
| Internet & Co. Mi 10 - 12 PC-Raum 3 | Spachmann, K., Bluthard, R. |
| Interview- und Reportagetraing Mi 16-18 Ort: Institut | Kaiser, J. |
| Journalistische Formen und Formate: Wirtschaftsjournalismus Mo 10 - 12 HS 35 | Mast, C. mit Georg, K. |
| Journalistische Formen und Formate: Wissenschaftsjournalismus Mo 10 - 12 HS 18 | Mast, C. mit Spachmann, K. |
| Journalistische Formen und Formate: Zukunft des Journalismus Mo 10 - 12 HS 34 | Mast, C. mit Simtion, A. |
| Kolloquium für Abschlussarbeiten (Bachelor Kowi) geblockt siehe Aushang | Mast, C. |
| Kolloquium für Abschlussarbeiten (Master KoMa) geblockt siehe Aushang | Mast, C. |
| Kolloquium für Doktoranden geblockt siehe Aushang | Mast, C. |
| Kommunikationspraxis I (A): Agieren als Pressesprecher Do 16 - 18 S 04 | Hipp, R. |
| Kommunikationspraxis I (B): Kommunikationspraxis planen und umsetzen Di 17 - 20 S 09 14-täglic | Berghausen, R. |
| Kommunikationspraxis II (A): Corporate Communications geblockt siehe Aushang | Zemelka, C. |
| Kommunikationspraxis II (B): Unternehmenskommunikation Mi 12 - 14 HS B13 | Freytag, K. |
| Projekt zum Wirtschaftsjournalismus geblockt siehe Aushang | N.N. |
| Wirtschaftspublizistik Di 10 - 12 S 14 | Mast, C. mit Spachmann, K. |

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Kommunikationstheorie (540C)

| | |
|---|--------------------|
| Anwendungsfelder der politischen Kommunikation Do 14 - 16 S 09 | Brettschneider, F. |
| Campaign Management Fr 12 - 14 HS 33 | Brettschneider, F. |
| Campaign Management (Case Studies) Fr 14 - 16 HS 33 | Brettschneider, F. |
| Case Studies I im Modul Politische Kommunikation Do 9 - 13 S 10 14-taglich | Kercher, J. |
| Einführung in die Medienwirkungsforschung Do 10 - 12 HS 1 Do 13 - 14 HS Ö1 | Brettschneider, F. |
| Kolloquium für Diplom-, Bachelor- und Masterarbeiten Do 18 - 20 HS 34 | Brettschneider, F. |
| Media Effects Fr 10 - 12 HS 35 | Bachl, M. |
| Nachrichtenforschung Mo 18 - 19:30 HS 33 | Marten, E. |
| Theorien der Nachrichtenauswahl Do 16 - 18 HS 34 | Brettschneider, F. |

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpolitik (540E)

| | |
|---|---------------------------------|
| Einführung in die Forschungsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten Do 16 - 18 HS 11 | Scheufele, B. |
| Einführung in die Kommunikationspolitik Do 12 - 14 HS Ö2 | Scheufele, B. |
| Examenskolloquium Mi 18 - 20 HS 36 | Scheufele, B. |
| Medien- und Kommunikationstheorien Mi 10 - 12 HS 32 | Scheufele, B. |
| Projektseminar zu aktuellen Fragen politischer Kommunikation Mi 14 - 16 S 01 | Scheufele, B. |
| Seminar zur Politischen Kommunikation Di 14 - 16 S 09 | Scheufele, B. mit N.N. |
| Theorien moderner Öffentlichkeit Do 10 - 12 HS 33 Do 12 - 14 HS 33 Gruppe A Do 10 - 12 Gruppe B Do 12 – 14 | Scheufele, B. mit Hentschke, J. |
| Übung zu Einführung in die Forschungsmethoden und wissenschaftliches Arbeiten Do 14 - 16 HS 35 Gruppe A 14-15 Gruppe B 15-16 | Scheufele, B. mit N.N. |

Fg. Kommunikationswissenschaft, insbesondere Medienpsychologie (540F)

| | |
|--|----------------------------------|
| Abschlussarbeiten Diplom und Bachelor geblockt siehe Aushang | von Rosenstiel, L., Kaschube, J. |
| Berufseignung Di 14 - 16 S 01 Diplom Bitte Aushang beachten | Kaschube, J. |
| Einführung in die Wirtschaftspsychologie Mo 10 - 12 HS B1 Mo 14 - 16 HS B1 Bachelor Bitte Aushang beachten | von Rosenstiel, L. |
| Forschungs- und Doktorandenkolloquium geblockt siehe Aushang | Schuler, H. |
| Hauptseminar zur Wirtschaftspsychologie Di 16 - 18 S 01 Diplom Bitte Aushang beachten | Kaschube, J. |
| Markt- und Werbepsychologie Bachelor geblockt siehe Aushang | Neumann, P. |
| Methoden der Wirtschaftspsychologie Diplom geblockt siehe Aushang | Winter, C. |
| Organisation und Führung Di 8 - 12 HS 5 Bachelor Bitte Aushang beachten | Kaschube, J. |
| Psychologie der Gruppe und Teamarbeit Di 12 - 14 HS 4 Di 16 - 18 HS B2 Bachelor Bitte Aushang beachten | von Rosenstiel, L. |

Fg. Kommunikationswissenschaft, insb. interaktive Medien- und Onlinekommunikation (540G)

| | |
|---|--------------------------------|
| Ausgew. Themen interaktiver Medien-/Onlinekomm. I: Aus dem Leben eines Spielers – Entwicklung eines biographischen Leitfadeninterviews für Computerspieler Mi 14 - 16 HS 34 | Breuer, J. |
| Ausgew. Themen interaktiver Medien-/Onlinekomm. II: Ältere Nutzer & soziale Netzwerkplattformen Mi 14 - 16 S 16 | Quandt, T. mit Domahidi, E. |
| Interaktive Medien-/ Onlinekommunikation: Theorien und Ansätze zu Aneignung und Nutzung Do 14 - 16 HS 34 | Quandt, T. |
| Interaktive Medien-/ Onlinekommunikation: Theorien und Ansätze zu Produktion und Produkten Di 17 - 18:30 HS 7 | Quandt, T. mit Vogelgesang, J. |
| Kolloquium für Abschlussarbeiten geblockt siehe Aushang | Quandt, T. |

| | |
|--|--------------------------------|
| Neue Formen öffentl. und gruppenbasierter Komm. II: Pathologisches Computerspielen - zwischen E-Sport und Suchterkrankung geblockt siehe Aushang | Wirtz, M. |
| Neue Formen öffentl. und gruppenbasierter Komm. I: Let's talk! Qualitative Erhebungs- und Auswertungsmethoden in der Praxis Mo 14 - 16 S 12 | Quandt, T. mit Kröger, S. |
| P-G-1: Einführung in die Kommunikationswissenschaft Di 14 - 17 HS 7 | Quandt, T. |
| Projektseminar zur Medieninnovationsforschung: Akzeptanz, Adoption und Aneignung cloud-basierter Medienangebote Mo 14 - 16 S 09 | Quandt, T. mit von Pape, T. |
| Spezialgebiete interaktiver Medien- & Onlinekommunikation Bachelor Bitte Aushang beachten | Quandt, T. |
| Spezielle Methoden der Kommunikationsforschung Do 10 - 13 PC-Raum 3 14-täglich | Scharkow, M. |
| Übung zur Medieninnovationsforschung: Domestizierung der Cloud? Mo 16 - 18 S 09 | Quandt, T. mit von Pape, T. |
| Vertiefungsseminar Interaktive Medien-/Onlinekommunikation (Empirische Kommunikationswissenschaft): Studienlektüre zum Thema "Facebook" Mo 16 - 18 HS 36 | Quandt, T. mit Vogelgesang, J. |
| Vertiefungsseminar Interaktive Medien-/Onlinekommunikation (Kommunikationsmanagement): Corporate Social Media in der Praxis Fr 14 - 18 HS 1 14-täglich | Praun, A. |
| Rechts- und Sozialwissenschaften (550) | |
| Fg. Bürgerliches Recht, Handels-, Wirtschafts- und Agrarrecht (550A) | |
| Arbeitsrecht Di 16 - 18 HS 10 Bachelor | Breidenstein, F. |
| Arbeitsrecht (Übung) Do 10 - 12 HS 34 Bachelor 2. Semesterhälfte | Blanck, B. |
| Ausgewählte Fallstudien zum Kartellrecht Fr 14 - 16 HS B12 Master | N.N. |
| Bankrecht Bachelor geblockt siehe Aushang | Escher-Weingart, C. |
| Bankrecht (Übung) Di 12 - 14 HS 35 Bachelor Bitte Aushang beachten | Dittschar, A. |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Fallstudien zum Kartellrecht Mo 17 - 19 HS 6 Bachelor | N.N. |
| Fallstudien zum Kartellrecht (Übung) Fr 12 - 14 HS B12 Bachelor 2. Semesterhälfte | N.N. |
| Grundlagen des Bürgerlichen Rechts und des Handelsrechts Di 14 - 17 HS B3 Mi 14 - 17 HS B3 Bachelor 2 Gruppen | Escher-Weingart, C. |
| Privates Bankrecht Master geblockt siehe Aushang | Escher-Weingart, C. mit Dittschar, A. |
| Proseminar Mergers & Acquisitions Master geblockt siehe Aushang | Neumahr, A., Wölfle, A. |
| Repetitorium zur Einführung in das Zivilrecht Bachelor 1. Semesterhälfte geblockt siehe Aushang | Blanck, B. |
| Seminar Gesellschaftsrecht Bachelor geblockt siehe Aushang | Escher-Weingart, C. mit Blanck, B. |
| Übung Grundlagen des Bürgerlichen Rechts und des Handelsrechts Mo 10 - 12 HS B1 Mo 14 - 16 HS B1 Bachelor 2 Gruppen Bitte Aushang beachten | Dittschar, A. |
| Übung zu Ausgewählte Fallstudien zum Kartellrecht Fr 12 - 14 HS B12 Master 1. Semesterhälfte | N.N. |
| Übung zu Privates Bankrecht Master geblockt siehe Aushang | Dittschar, A. |
| Fg. Öffentliches Recht (550B) | |
| Fallstudien zu Funktionen, Rechtsgrundlagen und Instrumente öffentlicher Wirtschaftsverwaltung Do 10 - 12 S 01 Master 2. Semesterhälfte | Dittmann, A. |
| Funktionen, Rechtsgrundlagen und Instrumente öffentlicher Wirtschaftsverwaltung Do 8 - 10 S 01 Master | Dittmann, A. |
| Seminar Europarecht Mo 16 - 18 S 04 Bachelor | Eiselstein, C. |
| Seminar zum Umweltrecht und Fallstudien zum Agrar-Umweltrecht Bachelor geblockt siehe Aushang | Schlarmann, H. |
| Sprache und System des öffentlichen Rechts Fr 14 - 16 S 05 Bachelor freiwillig insb. für ausländische Studierende | Sander, G. |

| | |
|--|------------------------------|
| Steuerrecht - Steuerschuldrecht, Steuerverfahrensrecht, Steuerstrafrecht Di 10 - 12 S 04 Master | Dittmann, A. |
| Übung zum Wirtschaftsverwaltungsrecht Di 10 - 12 S 05 Bachelor 2. Semesterhälfte | Esposito, A. |
| Übung zu Steuerschuldrecht, Steuerverfahrensrecht & Steuerstrafrecht Do 10 - 12 S 04 Master 2. Semesterhälfte | Esposito, A. |
| Wirtschaftsverwaltungsrecht Di 8 - 10 S 04 Bachelor | Dittmann, A. |
| Fg. Soziologie (550D) | |
| Ausgewählte Themen des Imagemanagements Bachelor geblockt siehe Aushang | Buß, E. mit Klein, M. |
| Diplomanden- und Doktorandenkolloquium Diplom nach Vereinbarung | Buß, E. |
| Einführung in die Wirtschaftssoziologie Mi 12 - 14 HS B1 Mi 14 - 16 HS B1 Bachelor 2 Gruppen | Buß, E. |
| Führung in der modernen Gesellschaft Master geblockt siehe Aushang | Buß, E. |
| Projektworkshop Führung und Werte Master geblockt siehe Aushang | Buß, E. |
| Projektworkshop zu Public Relations: Wertewandel und Unternehmensidentität Bachelor 2 Gruppen geblockt siehe Aushang | Buß, E. mit Kolaschinski, B. |
| Public Relations: Wertewandel und Unternehmensidentität Di 12 - 14 HS Ö2 Bachelor | Buß, E. mit Kolaschinski, B. |
| Soziologie der Führung Master geblockt siehe Aushang | Buß, E. |
| Übung zu Soziologie der Führung Master geblockt siehe Aushang | Buß, E. |
| Übung zu Werte- und Strukturwandel Master geblockt siehe Aushang | Buß, E. mit Klinkisch, E. |
| Werte- und Strukturwandel in Deutschland Di 16 - 18 HS 36 Master | Buß, E. mit Klinkisch, E. |

Wirtschaftspädagogik (560)

Berufs- und Wirtschaftspädagogik I (560A)

Doktoranden-Seminar

Di 14 - 16 | HS 36

Jungkunz, D.

Erziehungswissenschaftliche Theorien

Di 8 - 10 | HS 1

Master

Jungkunz, D.

Seminar Pädagogik / Wirtschaftspädagogik

Master | geblockt | siehe Aushang

Jungkunz, D. mit Metzloff, S.,
Hashemi, K.

Theorien des Unterrichts

Di 12 - 14 | HS 11

Bachelor

Jungkunz, D.

Übung zu Erziehungswissenschaftlichen Theorien

Master | geblockt | siehe Aushang

Jungkunz, D. mit Mitarbeiter

Berufs- und Wirtschaftspädagogik II (560B)

Bachelor-Thesis

Bachelor | geblockt | siehe Aushang

Backes-Haase, A.

Einführung in die Wirtschaftsdidaktik

Do 10 - 12 | HS 32

Master

Backes-Haase, A.

Seminar Pädagogik

Master | geblockt | siehe Aushang

Backes-Haase, A.

Übung zu Einführung in die Wirtschaftsdidaktik

Master | geblockt | siehe Aushang

Backes-Haase, A.

Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht

Mi 14 - 16 | HS 36

Master | Quereinsteiger

Backes-Haase, A.

Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht

Mi 10 - 12 | HS 11

Bachelor

Backes-Haase, A.

Fg. Evangelische Theologie und ihre Didaktik (560C)

Bibelkunde des Alten Testaments

Bachelor | Termin: siehe Aushang | Ort: Institut

Bosse, K.

Der evangelische Glaube

Bachelor | Termin: siehe Aushang | Ort: Institut

Bosse, K.

Didaktik der Biblischen Theologie

Master | Termin: siehe Aushang | Ort: Institut

Mell, U. mit Mürle, M.

Dogmatik

Master | Termin: siehe Aushang | Ort: Institut

Schwöbel, C.

Einführung in die Evangelische Religionspädagogik

Bachelor | Termin: siehe Aushang | Ort: Institut

Mürle, M.

Kirchengeschichte im Überblick

Master | Termin: siehe Aushang | Ort: Institut

Schröder, T.

| | |
|--|--------------------------|
| Neues Testament 1 | Mell, U. |
| Master Termin: siehe Aushang Ort: Institut | |
| Thema der Religionswissenschaft | Köger, M. |
| Master Termin: siehe Aushang Ort: Institut | |
| Übung zum Schulpraktikum | Mürle, M. |
| Bachelor Termin: siehe Aushang Ort: Institut | |
| Übung zu Neues Testament 1 | Mell, U. |
| Master Termin: siehe Aushang Ort: Institut | |
| Vom Verstehen biblischer Texte | Mell, U. |
| Bachelor Termin: siehe Aushang Ort: Institut | |
| Fg. Katholische Theologie und ihre Didaktik sowie Wirtschaftsethik (560D) | |
| Behavioral Business Ethics | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Der unterhaltsame Gott | Schramm, M. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Gotteslehre | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Gott, Schöpfung, Kirche | Schramm, M. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Interreligiöses Lernen im Dialog mit der Weltreligion | Schramm, M. mit Diße, A. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Management-Ethik | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Ökonomische Moralkulturen | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Religionsphilosophie | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Schwerpunkt-Seminar Management | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Sozial- & Gesellschaftsgeschichte | Schramm, M. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Wirtschaftsethik der sozialen Sicherung und des Arbeitsmarktes | Schramm, M. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Marketing and Management (570) | |
| Fg. BWL insb. Marketing I (570A) | |
| Doktorandenseminar | Voeth, M. |
| geblockt siehe Aushang | |
| Industriegütermarketing | Voeth, M. |
| Mi 12 - 14 HS 7 | |
| Master Diplom | |

| | |
|---|---|
| Koordination betrieblicher Entscheidungen Mi 8 - 10 HS 9 Master | Voeth, M. |
| Projekt zum Marketing Master geblockt siehe Aushang | Hadwich, K., Voeth, M. mit Mitarbeiter |
| Schwerpunkt-Seminar zum Marketing Mi 16 - 18 HS 6 Master Diplom | Voeth, M. mit Mitarbeiter |
| Seminar zum Marktorientierten Management Di 12 - 14 HS 7 Bachelor | Voeth, M. mit Mitarbeiter |
| Übung Industriegütermarketing Master geblockt siehe Aushang | Voeth, M. mit Mitarbeiter |
| Fg. BWL insb. Unternehmensführung (570B) | |
| Doktorandenkolloquium geblockt siehe Aushang | Büttgen, M. |
| Human Resources Management Di 14 - 16 HS 10 Master | Büttgen, M. |
| Schwerpunkt-Seminar Management Do 14 - 18 HS 32 14-täglich Master | Büttgen, M. mit App, S., Volz, J. |
| Seminar Unternehmensführung Mi 14 - 18 HS B12 14-täglich Bachelor | Femppel, K. |
| Seminar zum marktorientierten Management Bachelor geblockt siehe Aushang | Büttgen, M. mit Merk, J. |
| Strategisches Servicemanagement Mi 14 - 16 HS Ö2 Bachelor | Büttgen, M. |
| Übung zu Human Resources Management Do 18 - 20 HS 35 14-täglich Master | Büttgen, M. mit App, S., Merk, J. |
| Übung zu Strategisches Servicemanagement Do 8 - 10 HS 12 14-täglich Bachelor | Büttgen, M. mit Volz, J. |
| Stiftungslehrstuhl für Unternehmensgründungen und Unternehmertum (Entrepreneurship) (570C) | |
| Management - Projekt Master geblockt siehe Aushang | Dietz, U. |
| Methoden der empirischen Managementforschung Fr 10 - 14 HS B2 14-täglich Master | Bergmann, H. |

| | |
|---|--|
| Schwerpunkt-Seminar zum Management: Empirische Entrepreneurship-Forschung | Bergmann, H. |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Seminar zum Internen Management: Empirische Entrepreneurship-Forschung | Bergmann, H. |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Fg. BWL insb. Dienstleistungsmanagement und Dienstleistungsmärkte (570D) | |
| Einführung in die Betriebswirtschaftslehre (GBWL I; Wipäd./ Sozök./ Winfo./ Kowi/ MAB) | Hadwich, K. |
| Mi 8 - 10 HS B1 | |
| Bachelor | |
| Markt- und Kaufverhaltensforschung | Hadwich, K. |
| Di 8 - 10 HS 11 | |
| Master | |
| Projekt zum Marketing | Hadwich, K., Voeth, M. mit Mitarbeiter |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Schwerpunkt-Seminar Marketing- & Management-Insights | Hadwich, K. mit Mitarbeiter |
| Master geblockt siehe Aushang | |
| Seminar zum Servicemanagement | Hadwich, K. mit Mitarbeiter |
| Bachelor geblockt siehe Aushang | |
| Übung: Markt- und Kaufverhaltensforschung | Hadwich, K. mit Mitarbeiter |
| Mi 18 - 20 HS 6 14-täglich | |
| Master | |
| Fg. BWL, insb. Marketing II (570E) | |
| GBWL III: Marketing | N.N. |
| Di 8 - 10 HS B1 | |
| Bachelor | |
| Fg. BWL insb. Internationales Management (570F) | |
| Business English 1 A (C1) | Newman, T. |
| Di 10:15 - 11:45 S 34 | |
| Business English 1 B (C1) | Newman, T. |
| Di 12 - 13:30 S 34 | |
| Business English 1 C (C1) | Weston, K. |
| Mo 14 - 15:30 Multimediarraum Alte Botanik | |
| Business English 2 A (C1) | Nixon, J. |
| Do 17 - 18:30 Euro-Forum 201 Seminarraum | |
| Business English 2 B (C1) | Nixon, J. |
| Do 18:45 - 20:15 Euro-Forum 201 Seminarraum | |
| Business English 3 A (C1) | Weston, K. |
| Mo 10:15 - 11:45 Multimediarraum Alte Botanik | |
| Business English 3 B (C1) | Weston, K. |
| Mo 12 - 13:30 Multimediarraum Alte Botanik | |

| | |
|---|---|
| Español Comercial 3 (C1) Fr 9 - 10:30 Multimediaraum Alte Botanik | Rodriguez Quiroga, A. |
| Innovationsmanagement Mo 12 - 14 HS 32 Bachelor | Gerybadze, A. |
| International Innovation Management Mo 12 - 14 HS 32 Master | Gerybadze, A. |
| International Offshoring and Outsourcing Fr 9 - 13 S 12 14-täglich Master | Kinkel, S. |
| Le français des affaires 3 (C1) Fr 10:15 - 11:45 Euro-Forum 106 Seminarraum | Chabas, S. |
| Projektseminar Internationales Management und Innovation Fr 9 - 13 S 12 14-täglich Master | Gerybadze, A. mit Mitarbeiter |
| Seminar International Business Intelligence Mi 14 - 16 HS B12 14-täglich Bachelor | Gerybadze, A. mit Mitarbeiter |
| Strategy and Organization in Global Firms Di 10 - 12 HS 32 Master | Gerybadze, A. |
| Tutorial: Strategy and Organization of Global Firms Do 12 - 14 HS 11 Master | Gerybadze, A. mit Mitarbeiter |
| Fg. Umweltmanagement (570G) | |
| Aufbauseminar Angewandtes Umweltmanagement Master geblockt siehe Aushang | Schulz, W. mit Diffenhard, V., Straub, M. |
| Doktorandenseminar Fr 17 - 21 HS 33 14-täglich | Schulz, W. |
| EMAS Forschungs- und Abschlussarbeitenkolloquium Di 8 - 10 Uhr Institut siehe Aushang Diplom, Master und Bachelor | Kreeb, M. |
| Grundlagen des Umweltmanagements Di 14 - 18 HS 35 Master | Schulz, W. |
| Internes Wachstum Mi 12 - 14 HS Ö2 Bachelor | Schulz, W. mit Kreeb, M. |
| Seminar Internes Wachstum Di 10 - 12 HS 4 Bachelor | Schulz, W. mit Kreeb, M., Straub, M. |
| Seminar Sustainability - Umweltmanagement Mi 16 - 18 HS 34 Bachelor | Schulz, W. mit Diffenhard, V. |

Interorganisational Management & Performance (580)

Fg. Wirtschaftsinformatik I (580A)

Abschlusskolloquium

nach Vereinbarung

Schoop, M. mit Mitarbeiter

Advanced Negotiation Management

Di 10 - 11:30 | HS 35

Master

Schoop, M. mit Reiser, A.

Betriebliches Informationsmanagement (ökon. Wahlprofil A-H + wipäd. Profil)

Mi 10 - 11:30 | HS B1

Bachelor

Schoop, M. mit Schneider, B.

Betriebliches Informationsmanagement (ökon. Wahlprofil I-Z + sozök. Profil)

Mo 12 - 13:30 | HS B3

Bachelor

Schoop, M. mit Schneider, B.

Doktorandenkolloquium

Mi 16 - 18 | Ort: OC-Labor 4.32/022

Schoop, M. mit Mitarbeiter

Einführung in den Systementwurf

Mi 12:30 - 14 | HS 33

Bachelor

Schoop, M. mit Schneider, B.

Einführung in die Wirtschaftsinformatik

Di 14 - 15:30 | HS 32

Bachelor

Schoop, M. mit Dannenmann, A.

Interorganisational Systems

Master | geblockt | siehe Aushang

Schoop, M. mit Fernandes, M.

Project in Information Systems

Master | Mo 8.30 - 10 | Ort: OC-Labor 4.32/022

Schoop, M. mit Schneider, B.

Fg. BWL insb. Beschaffung und Produktion (580B)

Graphen & Projekte

geblockt | siehe Aushang

N.N.

Mathematik 1 für BSc Wiwi mit ök. Wahlprofil A-H und wipäd. Profil

Mo 12 - 14 | HS B1

Mi 12 - 13 | HS B3

Bachelor

Wenger, W.

Methoden der quantitativen Managementforschung

Do 14 - 16 | HS 9

Master

Wenger, W.

Operatives Produktionsmanagement

Mi 10 - 12 | HS 7

Master

Habenicht, W.

Performance Measurement

Master | geblockt | siehe Aushang

N.N.

| | |
|---|--------------------------------|
| Projektmanagement Di 8 - 10 HS B2 Bachelor | Habenicht, W. |
| Schwerpunkt-Seminar Produktion und Logistik Master geblockt siehe Aushang | Habenicht, W. |
| Seminar zum Internen Management: Angewandtes Produktionsmanagement Bachelor geblockt siehe Aushang | Zürn, B. mit Gökeler, J. |
| Strategisches Produktions- und Logistikmanagement Di 10 - 12 HS 7 Master | Habenicht, W. |
| Übungen zu Mathematik 1 für BSc Wiwi mit ök. Wahlprofil A-H und wipäd. Profil Do 8 - 9 HS 6 Do 9 - 10 HS 6 Do 10 - 11 HS 10 Do 11 - 12 HS 10 Fr 11 - 12 HS 10 Fr 12 - 13 HS 10 Bachelor 6 Gruppen | Wenger, W. mit Winterholer, G. |
| Übung Operatives Produktionsmanagement Di 16 - 18 HS 1 14-täglich Master | Habenicht, W. |
| Übung Strategisches Produktions- und Logistikmanagement Di 16 - 18 HS 1 14-täglich Master | Habenicht, W. |
| Fg. BWL insb. Supply Chain Management (580C) | |
| Anwendungen im Supply Chain Management Bachelor geblockt siehe Aushang | Meyr, H. mit Mitarbeiter |
| Klausurtutorium: Beschaffung und Produktion Bachelor geblockt siehe Aushang | Meyr, H. mit Mitarbeiter |
| Klausurtutorium: Grundlagen der Supply Chain Planung Bachelor geblockt siehe Aushang | Meyr, H. mit Mitarbeiter |
| Klausurtutorium: Supply Chain Management Bachelor geblockt siehe Aushang | Meyr, H. mit Mitarbeiter |
| Logistik 2 Do 10 - 12 HS 35 Master | Meyr, H. |
| Schwerpunkt-Seminar Business Optimization Master geblockt siehe Aushang | Meyr, H. mit Mitarbeiter |
| Schwerpunkt-Seminar Supply Chain Planung Master geblockt siehe Aushang | Meyr, H. mit Mitarbeiter |
| Supply Chain Management Mi 8 - 10 HS 1 Bachelor früher: Steuerungsinstrumente im Supply Chain Management | Meyr, H. |

Supply Chain Planning & Advanced Planning Systems 1

Do 8 - 10 | HS 32

Master

Meyr, H.

Übung zu Logistik 2

Mi 12 - 14 | HS 36 | 14-täglich

Master

Meyr, H. mit Mitarbeiter

Übung zu Supply Chain Planning & Advanced Planning Systems 1

Mi 12 - 14 | HS 36 | 14-täglich

Master

Meyr, H. mit Mitarbeiter

Das F.I.T.-Programm: Die Weiterbildungsplattform zur Förderung von Fähigkeiten, Interessen und Talenten

Über die Weiterbildungsplattform des F.I.T.-Programms können sich Studierende zentral über die **Veranstaltungs-, Seminar- und Beratungsangebote** informieren und sich direkt online anmelden: www.uni-hohenheim.de/weiterbildung

Seminare zu folgenden **Kompetenzfeldern** werden angeboten:

- Lern- und Arbeitstechniken
- Rhetorik und Präsentationstechniken
- Kommunikationskompetenz
- Persönliche und soziale Kompetenz
- Fremdsprachliche und interkulturelle Kompetenz
- EDV- und Medienkompetenz

Personenregister

— A —

Abele, S. 42, 43
 Ahlheim, M. 50, 51
 Aiple, K. 24
 Amschler, H. 56
 Amselgruber, W. 40, 42
 Anken, R. 18
 Anzmann, T. 10
 App, S. 65
 Archner, H. 57
 Armbruster, W. 13, 14
 Arnold, T. 49
 Asch, F. 33, 34
 Aschenbrenner, K. 17
 Aschfalk, A. 40
 Auer, J. 21
 Aulitzky, W. 18

— B —

Bachl, M. 58
 Backes-Haase, A. 63
 Bahrs, E. 34
 Bakara, H. 25
 Baskakova, A. 7
 Bauer, E. 39
 Bauer, H. 5
 Bauer, J. 53
 Bauer, V. 36
 Beck, R. 54
 Becker, T. 29, 35
 Becker-Bender, G. 13
 Behrendt, A. 4, 5, 38
 Beifuß, U. 5, 6, 7, 8, 9, 19
 Beinert, S. 45
 Beißinger, T. 51, 52
 Bellows, A. 9, 29, 36
 Belz, R. 32
 Bennewitz, J. 41, 42
 Berger, J. 24
 Berger, T. 43
 Berghausen, R. 57
 Bergheim, I. 8, 9, 15, 16
 Bergmann, H. 65, 66
 Berner, D. 25
 Bessei, W. 37, 41, 42
 Beyer, W. 40
 Biesalski, H. 8, 9
 Bindzus, W. 11
 Birner, R. 43
 Bischoff, S. 8, 9, 15, 16
 Bischoff, W. 30
 Blanck, B. 60, 61
 Blaum, U. 44
 Blum, M. 17, 18, 19, 40
 Bluthard, R. 57
 Boguhn, J. 39
 Böhmer, J. 26
 Bohn, U. 14
 Bopper, S. 32

Börger, T. 50, 51
 Bosse, K. 63
 Bosity-Westphal, A. 16
 Böttinger, S. 36, 37, 38
 Boysen, O. 35
 Breer, H. 19, 20
 Brehm, H. 40
 Breidenstein, F. 60
 Breithaupt, D. 13
 Brettschneider, F. 8, 58
 Breuer, J. 59
 Breusing, N. 8, 9
 Brockmeier, M. 43
 Brück, H. 34
 Brune, T. 12
 Buck, M. 12
 Buckenhüskes, H. 11
 Bufler, G. 29, 39
 Burghof, H. 47
 Buschmann, R. 15
 Buß, E. 62
 Büttgen, M. 65

— C —

Cadisch, G. 24, 33
 Carius, R. 38
 Carle, R. 9, 11
 Cerny, A. 20
 Chabas, S. 67
 Claaßen, W. 10
 Clausein, W. 27, 28, 29
 Clauß, D. 38
 Conrad, J. 6, 7

— D —

Dabbert, S. 29, 34
 Dalitz, H. 16, 17
 Dannenmann, A. 68
 Dettling, H. 55
 Dieterich, M. 26, 27, 29
 Dietz, U. 65
 Diffenhard, V. 67
 Dinter, I. 17
 Diße, A. 64
 Dittmann, A. 61, 62
 Dittschar, A. 60, 61
 Doll, T. 46
 Doluschitz, R. 29, 35
 Domahidi, E. 59
 Döring, M. 3, 4
 Drescher, B. 40
 Dytkiewitz, E. 14

— E —

Eckelmann, H. 55
 Edelhäuser, M. 12
 Eder, J. 18
 Eiben, E. 4
 Einholz, W. 6, 7
 Eiselstein, C. 61

Eißler, A. 56
 Eklund, M. 39
 Elsässer, M. 28
 Endreß, H. 11
 Engesser, . 40
 Ernst, C. 53, 54
 Escher-Weingart, C. 60, 61
 Esposito, A. 62

— F —

Fangmeier, A. 26, 27, 35
 Feil, A. 39
 Feistel, K. 18, 19
 Fempfel, K. 65
 Fernandes, M. 68
 Fischer, H. 24, 25
 Fischer, L. 6, 9, 10, 11, 12
 Fischer, P. 21
 Fischer, S. 18
 Flauger, B. 41
 Fleischer, J. 19, 20
 Floegel, N. 44
 Focken, U. 29, 42
 Fomin, A. 27
 Förschler, P. 46
 Forster, P. 8
 Förster-Fromme, B. 9, 15
 Förster-Fromme, K. 15
 Fox, S. 7
 Frank (Ph.D.), J. 8, 9
 Freund, F. 31
 Freytag, K. 57
 Friedrich, M. 16
 Friesenegger, A. 46
 Fritz-Steuber, J. 21, 22, 25

— G —

Gäbler, R. 25, 26
 Gallmann, E. 37
 Gebhardt, B. 35
 Geiger, F. 47, 48
 Georg, K. 57
 Gerhards, R. 32, 33
 Gerster-Bentaya, M. 36
 Gerybadze, A. 67
 Gibis, M. 12
 Gliese, V. 56
 Godelmann, R. 39
 Gökeler, J. 69
 Gola, U. 8
 Gomez-Barrera, J. 23
 Gossger, K. 40
 Gottschalk, I. 53
 Graeff-Hönninger, S. 27
 Graeve, L. 8, 9, 30
 Grashorn, M. 29, 41, 42
 Greiner, B. 45
 Grethe, H. 35, 43
 Griepentrog, H. 37, 38
 Grimm, H. 37, 38

Grimm, P. 15
 Gruber, S. 27, 29, 37
 Gschwind, P. 11
 Gundlach, G. 49
 Gützloe, A. 28

— H —

Haas, A. 54, 55
 Haas, K. 16, 17
 Haas, U. 18
 Habenicht, W. 68, 69
 Hachmeister, D. 44
 Hadwich, K. 65, 66
 Hagemann, H. 47, 52
 Hain, R. 23
 Hamann, H. 41
 Hambrock, A. 8, 9
 Hanke, W. 20
 Häntzschel, K. 31
 Harlander-Matauschek, A. 41
 Hartmann, S. 40
 Hartung, K. 28
 Hashemi, K. 63
 Hauser, E. 10
 Hausmann, A. 56
 Haußmann, B. 31
 Hecker, F. 12
 Hegele, M. 29, 39
 Heinbach, W. 48
 Heller, A. 17
 Helmle, S. 36
 Hentschke, J. 58
 Herd, D. 37, 38
 Herold, P. 29, 42
 Herrmann, K. 12
 Herrmann, L. 24
 Heyer, S. 53
 Hilbig, R. 18
 Hilger, T. 33
 Hiller, M. 45
 Hilss, K. 40
 Hinrichs, J. 9, 10, 11, 12, 37
 Hipp, R. 57
 Hitzmann, B. 9, 12
 Hoen, J. 23
 Hoffmann, C. 29, 35
 Hoffmann, V. 24, 36
 Hohl, M. 23
 Holz, I. 26, 27
 Holzhauser, T. 14
 Hölzle, L. 31, 40
 Honold-Reichert, T. 35
 Hörmann, F. 22
 Huber, A. 17, 20
 Hübinger, H. 38
 Huck, H. 56

— I —

Ingwersen, J. 35

— J —

Jaeger-Hansen, C. 38
 Jensen, U. 3, 4
 Jers, C. 56
 Jetter, K. 3, 4, 5
 Job, C. 15
 Jungbluth, T. 37, 38
 Jungkunz, D. 63

— K —

Kaffarnik, S. 14
 Kahle, H. 45
 Kaiser, J. 57
 Kammerer, D. 11
 Kandeler, E. 24, 25, 40
 Kannenwischer, N. 26
 Kärcher, M. 12
 Kaschube, J. 59
 Kaufmann, B. 24
 Kebbel, P. 57
 Keil, A. 42, 43
 Keller, W. 6
 Kercher, J. 58
 Khvan, Y. 8
 Kiefer, D. 22
 Kiefer, L. 34
 Kinkel, S. 67
 Kirch, A. 18
 Kirn, S. 55, 56
 Kirsch, S. 47
 Klein, C. 44
 Klein, M. 62
 Klinkisch, E. 62
 Knipping, M. 16
 Knoll, B. 50
 Köger, M. 64
 Kohler, R. 38
 Kohlus, R. 9, 10, 11, 12
 Kohn, F. 20
 Kolaschinski, B. 62
 Kolb, H. 14
 Köller, K. 38
 Kölling-Paternoga, R. 9, 12
 Kollmer-v. Oheimb-Loup, G. 52
 Kopp, H. 12
 Kopsch, J. 35
 Koza, A. 8
 Koziol, C. 46, 47
 Kramer, B. 56
 Kranert, M. 38
 Kranz, B. 10
 Krause, M. 37, 38
 Kreeb, M. 67
 Krieger, J. 19, 20
 Krimly, T. 34
 Krismann, A. 26
 Kröger, S. 60
 Kruse, M. 31, 32
 Kügel, W. 9
 Kugler, S. 21
 Kuhn, A. 12, 17, 21, 22, 23, 40

Kuhn, S. 44
 Küppers, M. 5, 16, 17, 27
 Kursatz, D. 45
 Kurz, H. 39

— L —

Lambert, C. 8, 9
 Lamers, M. 24, 25, 26
 Lampenius, N. 44
 Lang, A. 14
 Lange, geb. Bodenstaff, R. 54, 55
 Lansche, J. 28
 Laue, R. 24
 Lavèn, P. 35
 Leberl, P. 39, 41
 Lemke, S. 36
 Lemmer, A. 37, 38, 39
 Lempe, M. 51
 Leptihn, S. 22
 Leukel, J. 55
 Lewandowski, I. 28
 Lichtenstein, S. 8
 Link-Dolezal, J. 27, 28
 Lippert, A. 34
 Lorentz, A. 8, 9, 15, 16
 Ludewig, U. 30, 31
 Lunge, M. 52
 Lutz, K. 37

— M —

Mackenstedt, U. 17, 18, 19, 40
 Maier, D. 20, 21
 Mangold, F. 56
 Marczak, M. 51
 Marhan, S. 24, 25
 Markemann, A. 42
 Marohn, C. 33
 Marquardt, M. 8
 Marschang, R. 40
 Marten, E. 58
 Martens, W. 40
 Martin, K. 26
 Mast, C. 56, 57
 Maurer, H. 31
 Mayer, K. 23
 Meissner, K. 39
 Melchinger, A. 31
 Mell, U. 63, 64
 Menzel, P. 13
 Merk, J. 65
 Merkt, N. 29
 Mertz, L. 37
 Metzendorf, S. 5
 Metzloff, S. 63
 Meuther, R. 38
 Meyer, H. 56
 Meyr, H. 69, 70
 Migliore, G. 37
 Molavi Vasséi, A. 52
 Möller, K. 30
 Morhard, J. 38

Morlock, G. 14
 Mosenthin, R. 37, 39, 40, 42
 Moser, M. 34
 Moszka, F. 44
 Müller, J. 34, 38, 39
 Müller, M. 54
 Müller, R. 45
 Müller, T. 25, 29, 30, 31, 35
 Müller-Hengstenberg, C. 55
 Mürle, M. 63, 64
 Muth, P. 42
 Mvondo, D. 8

— N —

Nagel, A. 18, 20, 21
 Nagle, M. 39
 Neidhart, S. 11
 Neugebauer, N. 41
 Neuhäuser, B. 30
 Neumahr, A. 61
 Neumann, G. 25, 30
 Neumann, P. 59
 Newman, T. 66
 Nielsen, T. 42, 43
 Niemann, J. 56
 Niessen, J. 29
 Nixon, J. 66
 Nohr, D. 8, 9
 Nowitzki-Grimm, S. 8

— O —

Oechsner, H. 37, 38, 39
 Oehme, R. 18
 Ort, A. 56
 Otte, J. 42
 Otterbach, S. 53

— P —

Palzer, S. 10
 Parzies, H. 29
 Pekrun, C. 27
 Pelz, S. 28
 Pfäfflin, J. 32
 Pfannstiel, J. 20
 Pfenning, J. 29
 Pfitzner, A. 20, 21, 31, 40
 Pfiz, M. 16, 17, 27
 Philipp, W. 40
 Piepho, H. 24, 28, 29
 Pitlik, H. 50
 Poll, C. 25
 Popp, C. 41
 Praun, A. 60
 Praxenthaler, H. 21
 Preiss, A. 20, 21, 23
 Preuß, S. 41
 Probst, W. 18
 Pustovoytov, K. 24, 25
 Pyka, A. 52

— Q —

Quandt, T. 59, 60

— R —

Rapf, M. 38
 Rasche, F. 24, 33
 Raupp, F. 17
 Raupp, J. 31
 Rehbein, V. 54
 Reiber, C. 42
 Reif, J. 31
 Reinhardt-Hanisch, A. 37, 39
 Reiser, A. 68
 Reiter, K. 41
 Reustle, G. 31
 Richter, M. 54
 Richter, T. 37
 Riedel, N. 50
 Ritze, Y. 15
 Rodehutscond, M. 25, 39, 42
 Rodemeister, S. 8, 9
 Rodriguez Quiroga, A. 67
 Rohse, H. 11
 Römhild, M. 44
 Romig, T. 17, 18, 19, 40
 Rosenkranz, P. 19
 Rückert-John, J. 29
 Ruser, R. 25, 30, 31

— S —

Saitis, A. 49
 Salcher-Schraufstätter, O. 22
 Sander, G. 61
 Santel, H. 32
 Saß, M. 11
 Sauer, D. 25
 Sauer, N. 40
 Sauerborn, J. 29, 34
 Sauter, O. 47, 48
 Schaller, A. 22, 23
 Scharchow, M. 60
 Scheffknecht, L. 47, 48
 Scheiko, L. 56
 Schellhorn, H. 54
 Schenk, M. 56
 Schenkel, H. 39
 Schenker, U. 11
 Scheufele, B. 58
 Scheurle, U. 48, 49
 Schick, M. 37
 Schiller, J. 54, 55
 Schipprack, W. 31
 Schlager, P. 26
 Schlarman, H. 61
 Schlechtriem, C. 42
 Schmid, K. 31
 Schmidt, H. 9, 10, 12
 Schmieder, K. 26, 27
 Schmucker, S. 41
 Schneider, B. 68
 Schollenberger, M. 39, 40
 Schön, B. 52
 Schön, C. 8
 Schöne, F. 24
 Schönleber, N. 34
 Schoop, M. 68
 Schrag, T. 31
 Schramm, M. 64
 Schreinemachers, P. 43
 Schröder, T. 63
 Schröpfer, S. 48
 Schuler, H. 59
 Schulz, R. 30, 31
 Schulz, W. 67
 Schüppen, M. 44
 Schütz-Morsch, K. 11
 Schwack, W. 6, 9, 13, 14
 Schwadorf, K. 40
 Schwalbe, U. 49
 Schwarz, M. 37
 Schweickert, A. 18, 19
 Schweiger, M. 40
 Schwitalla, T. 5
 Schwöbel, C. 63
 Seidenfaden, R. 18
 Semmler-Busch, U. 28
 Senn, T. 11, 12
 Shcherbakov, D. 17, 18
 Sieber, M. 20
 Siebold, M. 43
 Sieverding, E. 33
 Simtion, A. 57
 Smuda, F. 48
 Sökücü, A. 16
 Sommer, D. 47
 Sommer, T. 37
 Sonntag, G. 18
 Sousa-Poza, A. 53
 Spachmann, K. 57
 Spahn, P. 47, 48, 52
 Spreer, W. 38, 39
 Spring, O. 16
 Stahr, K. 24, 25
 Staiber, W. 20, 21
 Stammler, G. 32
 Stärk, D. 15
 Stefanski, V. 30, 38, 41, 42
 Steffl, M. 40
 Stehle, H. 57
 Steidle, J. 17, 19
 Steingaß, H. 29, 39
 Steinhorst, M. 34
 Stich, B. 31
 Stieler, C. 56, 57
 Stiewe, P. 4
 Stika, H. 16
 Stintzi, A. 23
 Stintzing, F. 11
 Stoeber, H. 10
 Stoffel, D. 38
 Strasdeit, H. 5, 6, 7, 9
 Straub, M. 67
 Streck, T. 24, 25, 26, 35
 Strohm, E. 25
 Strotmann, J. 19, 20

Stubenrauch, C. 6
Stürz, S. 34

— T —

Tannenberger, P. 51
Thiele, E. 35
Thumm, U. 28, 29
Tinz, J. 8
Tolasch, T. 19
Trempe, H. 24, 27
Treydte, A. 34
Trösch, W. 10, 11
Troßmann, E. 45, 46
Turian, G. 24
Tykvova, T. 47

— U —

Ulbrich, C. 18
Ulmer, M. 56
Ulrich, W. 21
Unland, P. 12

— V —

Valle Zárate, A. 29, 42
Vetter, W. 13, 14, 15, 29
Voeth, M. 64, 65, 66
Vogel, T. 45
Vögele, R. 31, 32, 33
Vogelgesang, J. 59, 60

Volz, J. 65
von Pape, T. 60
von Rosenstiel, L. 59
Voolstra, O. 20
Vorbürger, T. 21, 22

— W —

Wagenhals, G. 48
Wagner, A. 41
Walker, F. 39
Walter, T. 43
Weber, A. 27, 28
Weber, G. 31
Weber, P. 15, 16
Weber, R. 37
Weiler, U. 41, 42
Weisbach, C. 8
Weiß, A. 10
Weiss, J. 9, 10, 11, 12
Wenger, W. 68, 69
Weston, K. 66
Wicke, C. 8
Widmayer, P. 19
Wieland, J. 44
Wiesler, F. 30
Winter, C. 59
Winterhagen, P. 29
Winterholer, G. 69

Wirtz, M. 60
Witzel, P. 37
Witzig, M. 39
Wizemann, H. 4, 5
Wölfle, A. 61
Wollmann, C. 3
Wulfmeyer, V. 4, 5
Wünsche, J. 29
Würschum, T. 31

— X —

Xouridas, S. 35

— Y —

Yang, H. 30

— Z —

Zarei, M. 24, 25, 39
Zebitz, C. 29, 32, 33, 40
Zeller, M. 42, 43
Zemelka, C. 57
Zikeli, S. 29
Zimmermann, G. 3, 4
Zimmermann, R. 16, 17, 27
Zintz, K. 19
Zöllner, I. 8
Zürn, B. 69

■ Impressum

Koordination der Lehrveranstaltungen, Herausgabe und Redaktion:
Fakultätsassistentinnen bzw. Fakultätsassistent (Universität Hohenheim, 70593 Stuttgart)
als Mitglieder der Rektorskommission "Stundenplanung und Hörsaalvergabe":

Fakultät Naturwissenschaften: Valeska Beck, M.A.
Tel. +49 (0)711 459 23559 ▪ Fax +49 (0)711 459 22821
natur@uni-hohenheim.de

Fakultät Agrarwissenschaften: Dr. Ursula Rothfuß
Tel. +49 (0)711 459 22322 ▪ Fax +49 (0)711 459 24270
agrار@uni-hohenheim.de

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften: Sascha Becker, M.A.
Tel. +49 (0)711 459 22488 ▪ Fax +49 (0)711 459 22785
wiso@uni-hohenheim.de