

Gartenbauwissenschaften

Bachelor-Studiengang Gartenbauwissenschaften

1. Semester

Experimentalphysik für Biologie, Gartenbauwissenschaften, Pflanzenbiotechnologie, Life Science

13003, Vorlesung, SWS: 2

Skorupka, Sascha

Do, wöchentl., 08:00 - 10:00, 18.10.2012 - 02.02.2013, 1101 - E214 Großer Physiksaal

Allgemeine Biologie: Zellbiologie

14138, Vorlesung, SWS: 2

Ngezahayo, Anaclet (verantwortlich)

Fr, wöchentl., 10:00 - 12:00, 19.10.2012 - 16.11.2012, 2505 - 056 Hörsaal Organische Chemie

Mo, wöchentl., 08:00 - 10:00, 22.10.2012 - 19.11.2012, 2505 - 056 Hörsaal Organische Chemie

Di, wöchentl., 08:00 - 10:00, 23.10.2012 - 13.11.2012, 2505 - 056 Hörsaal Organische Chemie

Mo, Einzel, 07:30 - 09:30, 19.11.2012 - 19.11.2012, 1101 - E001, Klausur

B Nat-4 Allgemeine Anorganische und Organische (Teil: Allgemeine und Anorganische Chemie)

15047, Vorlesung, SWS: 3, ECTS: 6 (mit zugeh. Semester)

Cordes, Martin (begleitend) / Dorfs, Dirk (begleitend)

Fr, wöchentl., 08:00 - 10:00, 19.10.2012 - 02.02.2013, 1101 - E214 Großer Physiksaal , Klausur AC
07.12.12.; OC 01.02.13

Mo, wöchentl., 18:00 - 19:00, 22.10.2012 - 02.02.2013, 1101 - E415 Audimax

Übung Chemie: Allgemein, Anorganik, Organik

15600, Theoretische Übung, SWS: 1

Cordes, Martin (begleitend) / Dorfs, Dirk (begleitend)

Mo, wöchentl., 10:00 - 11:00, 22.10.2012 - 28.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , 1. Gruppe

Mo, wöchentl., 10:00 - 11:00, 22.10.2012 - 28.01.2013, 4118 - 107, 2. Gruppe

Mo, wöchentl., 11:00 - 12:00, 22.10.2012 - 28.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , 3. Gruppe

Di, wöchentl., 12:00 - 13:00, 23.10.2012 - 29.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , 4. Gruppe

Mi, wöchentl., 09:00 - 10:00, 24.10.2012 - 27.02.2013, 4118 - 107, 5. Gruppe

Allgemeine Biologie: Zellbiologie Praktikum

40902, Experimentelle Übung, SWS: 1

Zeilinger, Carsten (verantwortlich)

Mo, Einzel, 10:00 - 16:00, 05.11.2012 - 05.11.2012, 4136 - 028, Gruppe I

Mi, Einzel, 13:00 - 18:00, 07.11.2012 - 07.11.2012, 4105 - E111, Gruppe I

Mo, Einzel, 10:00 - 16:00, 12.11.2012 - 12.11.2012, 4136 - 028, Gruppe II

Mi, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.11.2012 - 14.11.2012, 4105 - E111, Gruppe II

Mo, Einzel, 10:00 - 16:00, 19.11.2012 - 19.11.2012, 4136 - 028, Gruppe III

Mi, Einzel, 13:00 - 18:00, 21.11.2012 - 21.11.2012, 4105 - E111, Gruppe III

Mo, Einzel, 10:00 - 16:00, 26.11.2012 - 26.11.2012, 4136 - 028, Gruppe IV

Mi, Einzel, 13:00 - 18:00, 28.11.2012 - 28.11.2012, 4105 - E111, Gruppe IV

Mo, Einzel, 10:00 - 16:00, 03.12.2012 - 03.12.2012, 4136 - 028, Gruppe V

Mi, Einzel, 13:00 - 18:00, 05.12.2012 - 05.12.2012, 4105 - E111, Gruppe V

Übung zu Experimentalphysik für Studierende der Biologie, der Gartenbauwissenschaften und der Pflanzenbiotechnologie

41003, Theoretische Übung, SWS: 2

Skorupka, Sascha

Mo, wöchentl., 10:00 - 12:00, 22.10.2012 - 02.02.2013, 1101 - F142, 3. Gruppe

Mo, wöchentl., 16:00 - 18:00, 22.10.2012 - 28.01.2013, 2505 - 056 Hörsaal Organische Chemie , 4. Gruppe, Life Science

Di, wöchentl., 10:00 - 12:00, 23.10.2012 - 29.01.2013, 4105 - E011, 5. Gruppe

Di, wöchentl., 12:00 - 14:00, 23.10.2012 - 29.01.2013, 4105 - E011, 6. Gruppe

Mi, wöchentl., 10:00 - 12:00, 24.10.2012 - 30.01.2013, 4118 - 107, 7. Gruppe

Fr, wöchentl., 08:00 - 10:00, 26.10.2012 - 31.01.2013, 3701 - 267, 1. Gruppe

Fr, wöchentl., 13:00 - 15:00, 26.10.2012 - 26.01.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , 2. Gruppe

Bemerkung Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben.

Grundlagen der gärtnerischen Pflanzenproduktion

41094, Vorlesung, SWS: 4, ECTS: 5

Schmitz, Udo-Klaus / Böttcher, Jürgen / Bohne, Heike / Declercq, Myriam / Poehling, Hans-Michael / Rath, Thomas / Stützel, Hartmut (verantwortlich) / Grade, Stefanie / Knoche, Moritz / Winkelmann, Traud / Heumann, Sabine / Hardeweg, Bernd

Do, wöchentl., 10:30 - 12:00, ab 18.10.2012, 4105 - B011 Großer Hörsaal

Di, wöchentl., 10:00 - 12:00, ab 23.10.2012, 4105 - B011 Großer Hörsaal

Projektarbeit in der gärtnerischen Pflanzenproduktion

41095, Seminar, SWS: 1, ECTS: 6

Stützel, Hartmut (verantwortlich) / Rath, Thomas / Serek, Margrethe / Bohne, Heike / Schmitz, Udo-Klaus / Knoche, Moritz / Böttcher, Jürgen / Meyhöfer, Rainer / Poehling, Hans-Michael / Winkelmann, Traud / Bartsch, Melanie / Linde, Marcus / Debener, Thomas / Grimm, Eckhard / Fricke, Andreas / Wiechers, Dirk / Bachmann, Jörg / Hardeweg, Bernd / Mibus-Schoppe, Heiko / Mußmann, Viola / von Alten, Henning / Kosellek, Christiane

Mo, wöchentl., 13:00 - 14:00, 03.12.2012 - 28.01.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal

Zoologie

41904, Vorlesung, SWS: 4, ECTS: 5

Poehling, Hans-Michael (verantwortlich)

Mo, wöchentl., 16:00 - 18:00, 15.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal

Do, wöchentl., 15:45 - 17:15, 18.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal

Di, Einzel, 09:00 - 11:00, 05.02.2013 - 05.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Klausur

Di, Einzel, 09:00 - 11:00, 05.02.2013 - 05.02.2013, 4105 - E011, Klausur

Allgemeine Botanik

44001, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 5, ECTS: 6

Grimm, Eckhard (verantwortlich) / Knoche, Moritz (begleitend)

Di, Einzel, 12:00 - 14:00, 16.10.2012 - 16.10.2012, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Gruppeneinteilung - Anwesenheitspflicht, Einführungsvorlesung

Mi, wöchentl., 12:00 - 13:00, 17.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Vorlesung

Mi, 14-tägig, 13:30 - 18:00, ab 17.10.2012, 4109 - 004, Gruppe 1

Fr, 14-tägig, 13:30 - 18:00, ab 19.10.2012, 4109 - 004, Gruppe 3

Di, wöchentl., 12:00 - 14:00, 23.10.2012 - 29.01.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Vorlesung

Mi, 14-tägig, 13:30 - 18:00, ab 24.10.2012, 4109 - 004, Gruppe 2

Fr, 14-tägig, 13:30 - 18:00, ab 26.10.2012, 4109 - 004, Gruppe 4

Mi, Einzel, 08:00 - 10:00, 13.02.2013 - 13.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Klausur

Biomathematik

44030, Vorlesung/Theoretische Übung, SWS: 4, ECTS: 5

Frühbis-Krüger, Anne (verantwortlich)

Do, wöchentl., 14:00 - 15:30, 18.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Vorlesung

Mo, wöchentl., 14:00 - 16:00, 29.10.2012 - 02.02.2013, 4118 - 107, Übung G02

Mo, wöchentl., 17:00 - 19:00, 29.10.2012 - 02.02.2013, 4136 - 017, Übung G03

Mo, wöchentl., 17:00 - 19:00, 29.10.2012 - 02.02.2013, 4109 - 007, Übung G01

Di, wöchentl., 14:00 - 16:00, 30.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - E211, Übung G05

Di, wöchentl., 14:00 - 16:00, 30.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - E011, Übung G04

Di, wöchentl., 14:00 - 16:00, 30.10.2012 - 23.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Übung G06

Mi, wöchentl., 08:00 - 10:00, 31.10.2012 - 23.01.2013, 4109 - 007, Übung G07

Mi, wöchentl., 10:00 - 12:00, 31.10.2012 - 23.01.2013, 4109 - 007, Übung G08

Fr, wöchentl., 15:00 - 17:00, 02.11.2012 - 25.01.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Tutorium

Mi, Einzel, 08:00 - 10:00, 30.01.2013 - 30.01.2013, 4134 - 101 Seminarraum Biophysik , Übung G07

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 30.01.2013 - 30.01.2013, 4134 - 101 Seminarraum Biophysik , Übung G08

Allgemeine Biologie: Genetik

44037, Vorlesung, SWS: 3.5

Jacobsen, Hans-Jörg (verantwortlich) / Wichmann, Maren (begleitend)

Di, wöchentl., 08:00 - 10:00, 20.11.2012 - 11.12.2012, 1101 - E001, Vorlesung

Fr, wöchentl., 10:15 - 11:45, 23.11.2012 - 14.12.2012, 1101 - E001, Vorlesung

Fr, wöchentl., 12:00 - 13:00, 23.11.2012 - 14.12.2012, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Tutorium (für PBT freiwillig, GBW verpflichtend)

Mo, wöchentl., 07:45 - 09:15, 26.11.2012 - 17.12.2012, 1101 - E001, Vorlesung

Do, wöchentl., 12:00 - 13:00, 29.11.2012 - 13.12.2012, 4105 - E011, Tutorium

Do, wöchentl., 13:00 - 14:00, 29.11.2012 - 13.12.2012, 4105 - E011, Tutorium (für GBW verpflichtend)

Bemerkung Im Studiengang Life Science gehört diese Veranstaltung zu der Veranstaltung 14138; Beginn der Veranstaltung Dienstag, 20.11.12. Die experimentelle Übung findet im Raum 4109-004 statt.

Allgemeine Biologie: Praktikum Genetik

44037-P, Experimentelle Übung, SWS: 1

Jacobsen, Hans-Jörg (verantwortlich) / Wichmann, Maren (begleitend)

Di, wöchentl., 10:30 - 13:30, 27.11.2012 - 11.12.2012, 4109 - 004, 1. Gruppe, Biologie

Di, wöchentl., 14:00 - 17:00, 27.11.2012 - 11.12.2012, 4109 - 004, 2. Gruppe, Biologie

Mi, wöchentl., 09:00 - 12:00, 28.11.2012 - 12.12.2012, 4109 - 004, 3. Gruppe, Biologie

Mo, wöchentl., 12:30 - 16:00, 03.12.2012 - 10.12.2012, 4109 - 004, 4. Gruppe, Pflanzenbiotechnologie

Bemerkung Im Studiengang Life Science gehört diese Veranstaltung zu der Veranstaltung 14138

Das Praktikum findet in der KW 48; 49; 50 statt. Klausur findet am 17.12. 2012 statt.

3. Semester**Mikrobiologie I**

14139, Vorlesung, SWS: 2

Brüser, Thomas (verantwortlich)

Mo, wöchentl., 14:15 - 15:45, 22.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal

Mo, Einzel, 14:15 - 15:45, 17.12.2012 - 17.12.2012, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Sicherheitseinweisung zum Praktikum - Anwesenheitspflicht!

Einführung in die Genetik und moderne Pflanzenzüchtung

40600, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 5, ECTS: 6

Linde, Marcus (verantwortlich) / Schmitz, Udo-Klaus (begleitend) / Kaufmann, Helgard (begleitend) / Colditz, Frank (begleitend)

Mi, wöchentl., 11:00 - 12:00, 17.10.2012 - 30.01.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Vorlesung

Fr, wöchentl., 12:00 - 14:00, 19.10.2012 - 01.02.2013, 4107 - 009 Hörsaal Kirchenkanzlei , Vorlesung

Di, wöchentl., 12:00 - 18:00, 06.11.2012 - 29.01.2013, 4105 - E111, Übung, 4 Gruppen

Di, wöchentl., 12:00 - 13:00, 06.11.2012 - 20.11.2012, 4109 - 007, Vorbeprechung zum Praktikum

Di, wöchentl., 15:00 - 17:00, 27.11.2012 - 11.12.2012, 4105 - E102, Besprechung Praktikum

Fr, Einzel, 10:00 - 12:00, 08.02.2013 - 08.02.2013, 4107 - 009 Hörsaal Kirchenkanzlei , Klausur

Nährstoffe im System Pflanze - Boden - Umwelt

41200, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 5, ECTS: 6

Schenk, Manfred (verantwortlich)

Mo, wöchentl., 12:00 - 14:00, 15.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Vorlesung

Di, wöchentl., 10:00 - 12:00, 16.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Vorlesung

Do, wöchentl., 10:00 - 12:00, 18.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Vorlesung

Di, unregelmäßig, 08:00 - 12:00, Exp. Übung, Einzeltermine s. A. im IPE

Grundlagen, Messung und Regelung von Wachstumsfaktoren

41600, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 5, ECTS: 6

Rath, Thomas (verantwortlich) / Grade, Stefanie (begleitend)

Fr, wöchentl., 14:00 - 17:00, 19.10.2012 - 01.02.2013, 4118 - 107, Gruppe 3

Fr, Einzel, 10:00 - 12:00, 15.02.2013 - 15.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Klausur

Mi, wöchentl., 09:00 - 11:00, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Vorlesung

Mi, wöchentl., 12:00 - 15:00, 4118 - 107, Gruppe 1

Fr, wöchentl., 09:00 - 12:00, 4118 - 107, Gruppe 2

Ökonomie für Biosysteme, Teil 2: Preis- und Kostentheorie für die Bioproduktion

76409, Vorlesung, SWS: 2

Grote, Ulrike / Winter, Etti

Do, wöchentl., 14:30 - 16:00, ab 25.10.2012, 1503 - 115 (III 115)

Ökonomie für Biosysteme, Teil 1: Investition und Planung in der Bioproduktion

76419, Vorlesung, SWS: 2

Waibel, Hermann

Mo, wöchentl., 10:00 - 11:30, ab 22.10.2012, 1503 - 115 (III 115)

II 9-3 Grundlagen des Marketings

76439, Vorlesung

Altmann, Marianne (verantwortlich)

Fr, Einzel, 14:00 - 18:00, 09.11.2012 - 09.11.2012, 4105 - F005 Blaue Grotte , Blocktermin 1

Sa, Einzel, 09:00 - 17:00, 10.11.2012 - 10.11.2012, 4105 - F005 Blaue Grotte , Blocktermin 1

Fr, Einzel, 14:00 - 18:00, 14.12.2012 - 14.12.2012, 4105 - F005 Blaue Grotte , Blocktermin 2

Sa, Einzel, 09:00 - 17:00, 15.12.2012 - 15.12.2012, 4105 - F005 Blaue Grotte , Blocktermin 2

Fr, Einzel, 14:00 - 18:00, 18.01.2013 - 18.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Blocktermin 3

Sa, Einzel, 09:00 - 17:00, 19.01.2013 - 19.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Blocktermin 3

5. Semester**Ertragsphysiologie von Gemüsepflanzen und Kulturpflanzenbeständen**

40003, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 5, ECTS: 6

Fricke, Andreas (verantwortlich) / Kosellek, Christiane (begleitend)

Mi, wöchentl., 08:00 - 10:00, 4105 - F005 Blaue Grotte

Do, wöchentl., 11:00 - 14:00, 4112 - 020

Methoden der betriebswirtschaftlichen Planung und Kontrolle im Produktionsgartenbau

40040, Vorlesung/Theoretische Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Hardeweg, Bernd (verantwortlich)

Do, wöchentl., 14:00 - 15:30, 18.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - E011, Vorlesung

Mi, wöchentl., 10:00 - 12:00, 24.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - A027 Ingo Sigmund Raum / ITS-Pool
Gartenbau , TU**III 19 Biologische Grundlagen des Obstbaus**

40200, Vorlesung/Seminar/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Knoche, Moritz (verantwortlich) / Grimm, Eckhard / Grimm-Wetzel, Peter

Fr, wöchentl., 11:00 - 13:00, ab 19.10.2012, 4131 - 004 Seminarraum Obstbau , Vorlesung

Mo, Einzel, 08:00 - 12:00, 22.10.2012 - 22.10.2012, 4131 - 004 Seminarraum Obstbau , Seminar 4131-004

Mo, wöchentl., 08:00 - 12:00, ab 29.10.2012, 4131 - 004 Seminarraum Obstbau , Exp. Übung in Ruthe

Generative und vegetative Vermehrung von Gehölzen

40266, Vorlesung/Seminar, SWS: 3, ECTS: 6 (am Ende des SS, zusammen mit 40267)

Winkelmann, Traud (verantwortlich) / Bartsch, Melanie (begleitend)

Fr, wöchentl., 08:00 - 11:00, 19.10.2012 - 01.02.2013, 4105 - E011

Management für Baumschulkulturen im Freiland und Containern

40273, Vorlesung/Seminar, SWS: 5, ECTS: 6

Bohne, Heike (verantwortlich)

Mi, wöchentl., 14:00 - 17:00, 17.10.2012 - 30.01.2013, 4105 - F003

Do, wöchentl., 08:00 - 10:00, 18.10.2012 - 31.01.2013, 4105 - F003

Physiologische Aspekte der Zierpflanzenproduktion

40403, Vorlesung/Seminar/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Serek, Margrethe (verantwortlich)

Di, wöchentl., 12:00 - 16:00, Vorlesung / Seminar / Übung / Exkursion/in der Bibliothek des Zierpflanzenbaus
Bemerkung mit Exkursion**Molekulare Methoden in der Pflanzenzüchtung / Biotechnologische Aspekte der Pflanzenzüchtung**

40603, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Debener, Thomas (verantwortlich) / Linde, Marcus (begleitend) / Colditz, Frank (begleitend)

Di, wöchentl., 08:00 - 10:00, 16.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - E011, Seminar nur für

Gartenbauwissenschaftler

Di, wöchentl., 16:00 - 18:00, 16.10.2012 - 29.01.2013, 4105 - E011, Vorlesung

Di, Einzel, 08:00 - 10:00, 06.11.2012 - 06.11.2012, 4105 - E102, Exp. Übung nur für
Gartenbauwissenschaften

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 16.11.2012 - 16.11.2012, 4105 - E102, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 16.11.2012 - 16.11.2012, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 07.12.2012 - 07.12.2012, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 14.12.2012 - 14.12.2012, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 21.12.2012 - 21.12.2012, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 11.01.2013 - 11.01.2013, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 12:00, 18.01.2013 - 18.01.2013, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Fr, Einzel, 08:00 - 10:00, 25.01.2013 - 25.01.2013, 4105 - E111, Exp. Übung nur für Pflanzenbiotechnologen

Grundlagen der Phytomedizin II: Pflanzenschutz

40900, Vorlesung, SWS: 4, ECTS: 6

Poehling, Hans-Michael (verantwortlich) / Hau, Bernhard (begleitend) / Maiß, Edgar (begleitend) /

von Alten, Henning (begleitend) / Meyhöfer, Rainer (begleitend)

Mo, wöchentl., 14:00 - 16:00, ab 15.10.2012, 4136 - 017

Di, wöchentl., 10:00 - 12:00, ab 16.10.2012, 4136 - 017

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 13.02.2013 - 13.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Klausur

Biostatistische Planung und Auswertung von Versuchen: Varianzanalytische Methoden

41076, Vorlesung/Theoretische Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Hothorn, Ludwig (verantwortlich) / Gerhard, Daniel (begleitend) / Schaarschmidt, Frank (begleitend)
Mi, wöchentl., 12:15 - 13:45, ab 17.10.2012, 4105 - A027 Ingo Sigmund Raum / ITS-Pool Gartenbau ,
VorlesungMo, wöchentl., 12:30 - 14:00, ab 22.10.2012, 4105 - A027 Ingo Sigmund Raum / ITS-Pool Gartenbau ,
Übung**Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens und Dokumentierens - SK 3**

41605, Vorlesung, SWS: 2, ECTS: 2

Rath, Thomas (verantwortlich) / Grade, Stefanie (begleitend) / Fricke, Andreas (begleitend)
Do, wöchentl., 10:00 - 11:30, 18.10.2012 - 02.02.2013, 4109 - 007**III 17 Qualitätsmanagement und Lagerung, E-Learning**

41649, Theoretische Übung, SWS: 3, ECTS: 6 (WiSe+SoSe)

Kersebaum, Anne (verantwortlich) / Rath, Thomas (begleitend)
Mo, wöchentl., 16:00 - 19:00, 4118 - 107

3 tägiger Workshop, Termin s. Aushang

Kolloquien und Institutsseminare**Forschungsseminar Obstbau für B.Sc., M.Sc. und Doktoranden**

40002, Seminar, SWS: 1

Knoche, Moritz

unregelmäßig, ganztägig, n.V., Raum: 4131-004

Kolloquium zu laufenden Forschungsarbeiten im Zierpflanzenbau

40412, Kolloquium, SWS: 2

Serek, Margrethe (verantwortlich) / Mibus-Schoppe, Heiko (begleitend) / Mußmann, Viola (begleitend)
Mi, wöchentl., 14:00 - 16:00, Raum: Seminarräum Zierpflanzenbau**Wissenschaftliches Kolloquium**

41601, Kolloquium, SWS: 3

Rath, Thomas (verantwortlich) / Grade, Stefanie (begleitend)

Mo, wöchentl., 13:00 - 16:00, Raum: 4117-004

Kolloquium zu laufenden Forschungsarbeiten der Pflanzenernährung

41604, Kolloquium, SWS: 2

Schenk, Manfred (verantwortlich) / Horst, Walter (begleitend)

Mi, wöchentl., 14:00 - 16:00, 17.10.2012 - 30.01.2013, 4105 - E211

ZAP-Kolloquium

41669, Kolloquium

Debener, Thomas (verantwortlich)

Mi, wöchentl., 17:00 - 19:00, 17.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte

Seminar Pflanzengenetik

41670, Seminar, SWS: 1

Debener, Thomas (verantwortlich)

Di, wöchentl., 10:00 - 11:00, 4105 - C113

Wissenschaftliches Kolloquium

41671, Seminar, SWS: 2

Poehling, Hans-Michael (verantwortlich) / Hau, Bernhard (begleitend) / Maiß, Edgar (begleitend) /

von Alten, Henning (begleitend) / Meyhöfer, Rainer (begleitend)

Di, wöchentl., 16:00 - 18:00, 4136 - 017

Forschungsseminar Pflanzenproteomik für B. Sc und M. Sc Studierende und Doktoranden

41679, Seminar, SWS: 2

Braun, Hans-Peter (verantwortlich)

Fr, wöchentl., 08:30 - 10:00

Institutskolloquium FG Systemmodellierung Gemüsebau

44100, Kolloquium, SWS: 2

Stützel, Hartmut (verantwortlich)

Di, wöchentl., 13:30 - 15:00, 4112 - 014

Master-Studiengang Gartenbauwissenschaften

1. Semester / 3. Semester

Eigenschaften chemisch belasteter Böden

16658, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6
 Guggenberger, Georg (verantwortlich) / Sauheitl, Leopold (begleitend)
 Mo, wöchentl., 08:00 - 12:30, 22.10.2012 - 29.10.2012, 4109 - 007
 Di, wöchentl., 08:00 - 12:30, 23.10.2012 - 30.10.2012, 4109 - 007
 Mi, wöchentl., 08:00 - 12:30, 24.10.2012 - 31.10.2012, 4131 - 004 Seminarraum Obstbau
 Do, wöchentl., 08:00 - 12:30, 25.10.2012 - 01.11.2012, 4131 - 004 Seminarraum Obstbau
 Fr, wöchentl., 08:00 - 12:30, 26.10.2012 - 02.11.2012, 4109 - 007
 Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 04.12.2012 - 04.12.2012, 4109 - 007, Klausur

Planning and Evaluation of Development Projects

172803, Vorlesung, SWS: 2, ECTS: 4 credits
 Gödecke, Theda / Waibel, Hermann
 Mi, wöchentl., 12:45 - 14:15, ab 24.10.2012, 1501 - 401 I 401
 Fr, Einzel, 09:15 - 10:45, 16.11.2012 - 16.11.2012, 1502 - 003 II 003
 Fr, Einzel, 09:15 - 10:45, 14.12.2012 - 14.12.2012, 1502 - 003 II 003

Experimentelle Phytomedizin: Mykologie

40002, Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6
 von Alten, Henning (verantwortlich)
 Do, wöchentl., 13:00 - 17:00, 25.10.2012 - 01.02.2013, 4136 - 028

Qualität, Verarbeitung und spezielle Probleme der Gemüseproduktion

40004, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, ECTS: 6
 Fricke, Andreas (begleitend) / Schreiner, Monika (begleitend)
 Mo, wöchentl., 14:00 - 18:00, 22.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - E211
 Mo, Einzel, 14:00 - 16:00, 04.02.2013 - 04.02.2013, Klausur

Gehölzzüchtung und Gehölzbiotechnologie

40005, Vorlesung/Seminar/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6
 Bartsch, Melanie (begleitend) / Winkelmann, Traud (verantwortlich)
 Mi, wöchentl., 12:30 - 14:00, 17.10.2012 - 30.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte
 Mi, Einzel, 12:30 - 14:00, 16.01.2013 - 16.01.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte , Klausur
 Block, 08:00 - 12:00, 28.01.2013 - 01.02.2013, Räume, siehe Aushang
 Di, Einzel, 08:00 - 12:00, 29.01.2013 - 29.01.2013, 4105 - E111, Exp. Übung
 Block, 08:00 - 12:00, 31.01.2013 - 01.02.2013, 4105 - E111, Exp. Übung

Mineralstoffernährung und Pflanzenqualität

40006, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, ECTS: 6
 Schenk, Manfred (verantwortlich) / Horst, Walter
 Fr, wöchentl., 13:00 - 17:00, 19.10.2012 - 01.02.2013, 4105 - E211

Technische, pflanzenbauliche und biotechnologische Maßnahmen zur Ressourcenschonung

40008, Seminar, SWS: 2, ECTS: 3
 Grade, Stefanie (verantwortlich) / Rath, Thomas (begleitend)
 Di, wöchentl., 12:30 - 14:00, 4118 - 107

Plant Protection and Environment / Risk Assessment

40009, Vorlesung, SWS: 4, ECTS: 6
 Poehling, Hans-Michael (verantwortlich) / Maiß, Edgar
 Mo, wöchentl., 12:15 - 14:00, 15.10.2012 - 02.02.2013, 4136 - 017

Sustainability Management

40020, Vorlesung/Seminar, SWS: 4, ECTS: 6

Meyerding, Stephan (verantwortlich)

Fr, Einzel, 14:00 - 15:30, 26.10.2012 - 26.10.2012, 4109 - 007

Do, wöchentl., 12:00 - 14:00, 01.11.2012 - 31.01.2013, 4109 - 007

Fr, wöchentl., 12:00 - 13:00, 09.11.2012 - 01.02.2013, 4109 - 007

Fr, wöchentl., 12:00 - 13:00, 16.11.2012 - 23.11.2012, 4105 - E211

Principles of systems modelling (M21 / B03-1)

40030, Vorlesung, SWS: 4, ECTS: 6

Stützel, Hartmut (verantwortlich) / Wiechers, Dirk (begleitend)

Di, wöchentl., 16:15 - 18:00, 4112 - 020, Vorlesung, Stützel, Hartmut

Mi, wöchentl., 16:15 - 18:00, 4112 - 020, Theoretische Übung / Sem., Wiechers, Dirk

Biotechnology and Plant Protection

40405, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Maiß, Edgar (verantwortlich)

Block, 08:00 - 12:00, 21.01.2013 - 25.01.2013, 4136 - 028

Do, wöchentl., 15:00 - 17:00, 4136 - 017, Vorlesung

Zierpflanzenbau - In vitro Technik

40406, Vorlesung/Seminar/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Mußmann, Viola (verantwortlich) / Serek, Margrethe (begleitend)

Block, 08:00 - 12:30, 05.11.2012 - 16.11.2012, 4105 - C009

Pflanzenschutz/ Wirt-Parasit-Beziehung

40909, Vorlesung, SWS: 4, ECTS: 6

Poehling, Hans-Michael (verantwortlich) / Hau, Bernhard (begleitend) / Maiß, Edgar (begleitend) /

von Alten, Henning (begleitend)

Di, wöchentl., 14:00 - 16:00, 16.10.2012 - 02.02.2013, 4136 - 017

Mi, wöchentl., 12:30 - 14:00, 17.10.2012 - 02.02.2013, 4136 - 017

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 13.02.2013 - 13.02.2013, 4105 - B011 Großer Hörsaal , Klausur

Wie publiziert man Daten und deren statistische Auswertung?

41091, Vorlesung/Theoretische Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Hothorn, Ludwig (verantwortlich) / Gerhard, Daniel (begleitend) / Schaarschmidt, Frank (begleitend)

Mi, wöchentl., 14:15 - 15:45, 17.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - A027 Ingo Sigmund Raum / ITS-Pool

Gartenbau , Vorlesung

TU n.V.

M 14 / CO2-3 Postharvest Physiology of Fruit

43096, Vorlesung/Seminar/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Knoche, Moritz (verantwortlich) / Grimm, Eckhard (begleitend)

Mi, wöchentl., 14:00 - 16:00, 17.10.2012 - 02.02.2013, 4131 - 004 Seminarraum Obstbau

Block, 08:00 - 12:30, 19.11.2012 - 30.11.2012, 4112 - 016

Optische Verfahren (photonics) in den Pflanzenwissenschaften

47596, Vorlesung/Experimentelle Übung, SWS: 4, ECTS: 6

Rath, Thomas (verantwortlich)

Di, wöchentl., 18:00 - 20:00, 16.10.2012 - 02.02.2013, 4118 - 107

Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 12.02.2013 - 12.02.2013, 4118 - 107, Klausur

Übungstermine n.V.

Kolloquien und Institutsseminare**Forschungsseminar Obstbau für B.Sc., M.Sc. und Doktoranden**

40002, Seminar, SWS: 1

Knoche, Moritz

unregelmäßig, ganztägig, n.V., Raum: 4131-004

Kolloquium zu laufenden Forschungsarbeiten im Zierpflanzenbau

40412, Kolloquium, SWS: 2

Serek, Margrethe (verantwortlich) / Mibus-Schoppe, Heiko (begleitend) / Mußmann, Viola (begleitend)
Mi, wöchentl., 14:00 - 16:00, Raum: Seminarraum Zierpflanzenbau**Wissenschaftliches Kolloquium**

41601, Kolloquium, SWS: 3

Rath, Thomas (verantwortlich) / Grade, Stefanie (begleitend)
Mo, wöchentl., 13:00 - 16:00, Raum: 4117-004**Kolloquium zu laufenden Forschungsarbeiten der Pflanzenernährung**

41604, Kolloquium, SWS: 2

Schenk, Manfred (verantwortlich) / Horst, Walter (begleitend)
Mi, wöchentl., 14:00 - 16:00, 17.10.2012 - 30.01.2013, 4105 - E211**ZAP-Kolloquium**

41669, Kolloquium

Debener, Thomas (verantwortlich)
Mi, wöchentl., 17:00 - 19:00, 17.10.2012 - 02.02.2013, 4105 - F005 Blaue Grotte**Seminar Pflanzengenetik**

41670, Seminar, SWS: 1

Debener, Thomas (verantwortlich)
Di, wöchentl., 10:00 - 11:00, 4105 - C113**Wissenschaftliches Kolloquium**

41671, Seminar, SWS: 2

Poehling, Hans-Michael (verantwortlich) / Hau, Bernhard (begleitend) / Maiß, Edgar (begleitend) /
von Alten, Henning (begleitend) / Meyhöfer, Rainer (begleitend)
Di, wöchentl., 16:00 - 18:00, 4136 - 017**Forschungsseminar Pflanzenproteomik für B. Sc und M. Sc Studierende und Doktoranden**

41679, Seminar, SWS: 2

Braun, Hans-Peter (verantwortlich)
Fr, wöchentl., 08:30 - 10:00**Institutskolloquium FG Systemmodellierung Gemüsebau**

44100, Kolloquium, SWS: 2

Stützel, Hartmut (verantwortlich)
Di, wöchentl., 13:30 - 15:00, 4112 - 014