

Information regarding time-schedule

Practical training hours (PT) usually start after the first lecture has taken place, exceptions are noted below.

| |
|--|
| Agribusiness 2nd semester <ul style="list-style-type: none">• AB_11 Project (Ms. Bosmann): kick-off March 27, 2019, mid-term meeting on April 24 and final meeting on July 3, 2019 all from 14 to 18 o'clock in room 01 01 002 |
| Agribusiness 4th semester <ul style="list-style-type: none">• AB_20 Social and Labour Policy (Mr. Ehlert): takes place on every of the following Fridays: 05.04., 12.04., 26.04., 10.05., 24.05., 31.05., 14.06., 21.06., 05.07.• AB_23.6 Corporate finance I (Mr. Kupka): Tuesdays: 02.+16.04, 14.+28.05, 25.06., 02.07.; Thursdays: 02.05., 13.06.; each time from 14 – 16hrs in room 11 01 009• AB_23. 4 Traceability of agricultural products: will not be offered this term |
| Bioengineering 2nd semester <ul style="list-style-type: none">• BE_11 Applied Microbiology (Prof. Fensterle): part of practical training during excursion week from May 13 to May 17, 2019 |
| Bioengineering 4th semester <ul style="list-style-type: none">• BE_21 Project 2 (Prof. Neu): Kick-off on March 27, 2019 from 14 – 14:30hrs in room 01 01 006 |
| Sustainable Agriculture 2nd semester <ul style="list-style-type: none">• SAg_9 Project: kick-off March 27th, 2019, mid-term meeting on April 24 and final meeting on July 3, 2019 all from 14 to 18 o'clock in room 01 01 002• SAg_11 Basics of Animal Sciences (Prof. Wiedemann): Kick-off for the practical for both groups takes place on March 28th, 2019 from 10 – 12 am in room 12 EG 010. |
| Sustainable Agriculture 4th semester <ul style="list-style-type: none">• SAg_20 Animal Health and Breeding (Prof. Wiedemann): Please check moodle for informations regarding rooms and times for the practicals.• Sag_23.3 Phytomedicine starts April 08 Surname A-L 10:15 -12 h, Surname M-Z 12.15 – 14 h• SAg_23.7 Applied Sustainability in Agriculture (Mr. Schmidt): takes place on 25./26.03., 08./09.04., 27./28.05., 24./25.06.; excursion envisaged for May 13 or May 14 (will be announced by Mr. Schmidt)• SAg_23.4 Traceability of agricultural products: will not be offered this term• SAg_23.5 Pasture, grassland and fodder production: information will follow asap |
| Biological Resources summer semester <ul style="list-style-type: none">• BR_5.2 Marine bioresources (Prof. Megill): kick-off on April 17, 2019 from 14 – 15h in room 09 01 018, the seminar will be organised as an excursion, more information during the kick-off event• BR_5.3 Use of diversity in a changing world: will not be offered this term |

Informationen zum Stundenplan

Praktika starten i. d. R. nach der ersten Vorlesung, Ausnahmen sind unten oder im Stundenplan vermerkt.

Bio Science and Health 2. Sem.

- BSH_12.1 Kommunikation und Marketing – Teil Kommunikation (Frau Schollmeier): findet an folgenden Terminen von 9 – 18h in Raum 01 EG 004 statt: 06./07.04., 18.05.
- BSH_9 BGB (Herr Heck): startet generell um Punkt 16 Uhr und endet Punkt 18 Uhr und findet an folgenden Terminen statt: 26. April, 03./10./17./31. Mai sowie 14. Juni

Bio Science and Health 4. Sem.

- BSH_19 Hygiene und Reinigungsverfahren (Prof. Bockmühl): das Praktikum findet an folgenden Freitagen statt: 14.06., 28.06. und 05.07. Die Vorlesungen finden wie im StuPla angegeben statt.
- BSH_21 Projekt 2 (Prof. Koch): Projektvergabe am 01. April 2019 von 10.15 – 10:45 Uhr in Raum 01 EG 005
- BSH_26.1 Psychologie und Motivation (Dr. Munsch): findet als Block an folgenden Terminen von 10 – 16 Uhr in Raum 11 EG 011 statt: 29.03., 12.04., 03.05., 17.05., 24.05.

Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene 2. Sem.

- QU_11 BGB (Herr Heck): startet generell um Punkt 16 Uhr und endet Punkt 18 Uhr und findet statt an folgenden Terminen: startet generell um Punkt 16 Uhr und endet Punkt 18 Uhr und findet an folgenden Terminen statt: 26. April, 03./10./17./31. Mai sowie 14. Juni
- QU_12.1 Kommunikation und Marketing – Teil Kommunikation (Frau Schollmeier): findet an folgenden Terminen von 9 – 18h in Raum 01 EG 004 statt: 04./05. + 19.05.

Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene 4. Sem.

- QU_19 Projekt 1 (Dr. Balcazar-Navarro): Kickoff am 27. März 2019 um 14h in Raum 11 EG 011, Abschlussveranstaltung am 03. Juli 2019 um 14h in Raum 11 EG 011
- QU_22.1 Sicherheitstechnik und IT – Teil Sicherheitstechnik (Herr Tooten): findet 14-tägig in Raum 10 03 004 statt; Beginn ist am 29.03.
- QU_22.2 Sicherheitstechnik und IT - Teil IT (Herr Waldmann): findet an folgenden Samstagsterminen von 9 - 16h in Raum 12 EG 010 statt: 30.03., 06.04., 04.05., 22.06.
- QU_26.1 Analyse zu Risiken und Gefahr (Herr Tooten): findet 14-tägig in Raum 16 EG 016 statt; Beginn ist am 05.04.
- QU_26.2 Arbeitsschutz/Arbeitsmedizin (Dr. Weinz): findet an folgenden Samstagsterminen von 9 – 16h in Raum 11 EG 011 statt: 13.04., 18.05., 01.06., 29.06.
- QU_26.5 Ökonomie, Ökologie und Ethik (Dr. Valeva): findet an folgenden Terminen in Raum 16 EG 016 statt: Freitag, 10.05. von 18 – 20h, Samstag, 11.05. und Sonntag, 12.05. von 9 – 18h
- QU_26.6 Hygiene in der Biologie (Herr Steltenkamp): findet als Block nach der Prüfungsphase am 22./23.07. von 9 – 16 Uhr in Raum 12 EG 010 statt

Gesundheitswissenschaften und -management

- GW_1 Gesundheitsökonomie (Frau Oldenburg): findet als Block an folgenden Terminen statt:
Freitagstermine (Übungen): 26.04, 17.05., 14.06.
Samstagstermine (Vorlesung): 06.04., 27.04., 18.05., 15.06., 29.06.
- GW_6 Angewandtes Forschungsprojekt (Prof. Renner): Kick-off am 26. März 2019 um 12 Uhr in Raum 13 01 012

Lebensmittelwissenschaften

- LM_6 Angewandtes Forschungsprojekt 1 (Prof. Kugler): Auftakttermin am 26. März 2019 von 16 – 17 Uhr in Raum 16 EG 016
- Exkursionswoche 13. – 17. Mai 2019 (Prof. Kugler): Tagesexkursionen zu Unternehmen; weitere Informationen werden frühzeitig mitgeteilt
- LM_Zusatzfach Vertiefende Kapitel des europäischen und deutschen Lebensmittelrechts (Dr. von Ameln): findet als Block an folgenden Terminen statt:
Donnerstagstermine (16-19h, Ram 11 01 009): 18.04., 02.05., 16.05., 13.06., 27.06.
Samstagstermine (9-15h, Raum 11 01 009): 06.04., 04.05., 18.05., 01.06., 15.06.

2nd semester **Agribusiness**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|--|---|---|--|---|
| 8:00 9:00 | | | Business Economics Mithöfer L 12 EG 010 | Strategy and Management Darr. L. 12 EG 008 | |
| 9:00 10:00 | | Basics of Horticulture Kehlenbeck L 14 EG 007 | Business Economics Mithöfer. E1. 13 01 010 | Strategy and Management. Darr | |
| 10:00 11:00 | Accounting, Book Keeping and Tax Schmitz, F. L 11 EG 011 | | | Strategy and Management Darr. E. 12 EG 008 | Rural Development Kreter E 11 02 021 |
| 11:00 12:00 | | | | Strategy and Management. Gomez-Vale 13 01 010 | |
| 12:00 13:00 | | Basics of Horticulture Kehlenbeck. PT. 14 EG 007 | Business Economics Mithöfer. E2. 13 01 010 | Project Darr. Pro. 12 EG 008 | |
| 13:00 14:00 | | Basics of Horticulture. Gorris 14 EG 007 | | | |
| 14:00 15:00 | Accounting, Book Keeping and Tax Schmitz, F.. E1. 11 01 009 | | | Rural Development Kreter. L. 5a EG 001 | |
| 15:00 16:00 | Accounting, Book Keeping and Tax Gomez-Vale | | | | |
| 16:00 17:00 | | | | | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

4th semester **Agribusiness**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|--|---|--|--|
| 8:00 9:00 | | Market Research and Marketing Mithöfer 10 03 004 L | Agricultural Extension and Busines *Darr 12 EG 008 L | Supply Chain Management and Ad Mithöfer 10 03 004 L | |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | Regional Marketing *Bosmann 11 01 009 S | Market Research and Marketing Gomez-Vale 11 02 021 E - group 1 | Agricultural Extension and Busines Darr 12 EG 008 E - group 1 | Supply Chain Management and Ad Mithöfer 11 01 009 E - group 1 | |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | Conflict Management and Moderati *Röhrli 13 01 012 EM | Market Research and Marketing Gomez-Vale 11 02 021 E - group 2 | Innovations in Ag Friedrich, M. EM - 05 02 027 | Agricultural Exten Gomez-Vale E - group 2 12 EG 00 | Supply Chain Management and Ad Mithöfer 11 01 009 E - group 2 |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | Methods of Qualitative Social Rese Dziatlouskaya 10 03 004 EM | Corporate Finance I Kupka 11 EG 011 EM - see information sheet | | Corporate Finance I Kupka 11 EG 011 EM - see information sheet | Social and Labour Policy *Ehlert 13 01 012 L - see information sheet |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | | | | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

2nd semester **Bioengineering**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|---|---|---|---|
| 8:00 9:00 | Bioengineering Physics Neu. PT2. 06 01 008 | Inorganic Chemistry Fahmi L 01 01 006 | Bioengineering Physics Neu L 01 01 006 | Applied Microbiology Fensterle L 01 EG 005 | Organic Chemistry Simon L 01 01 006 |
| 9:00 10:00 | | Genetics and Molecular Biology Palmada L 01 EG 005 | | Applied Mathematics Moenickes L 01 EG 010 | Bioengineering P Neu. PT1 - 06 01 008. Bioengineering P Preißing |
| 10:00 11:00 | Biochemistry Böhmer L 5a EG 001 | | Biochemistry Böhmer. PT. 10 02 013 | Bioengineering P *Neu E1 - 5a EG 001 | Applied Mathema Knoblauch E1 - 11 02 021 |
| 11:00 12:00 | | Organic Chemistry Simon. 10 03 008 PT - Group 1. Organic Chemistry. Ziegler 10 03 013 | | | |
| 12:00 13:00 | | | | Applied Mathematics Preißing E3 11 02 021 | |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | | | | | |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | | | | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

4th semester **Bioengineering**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|--|---|--|--|
| 8:00 9:00 | | Enzyme Engineering Khot 01 01 002 L | Nanobiotechnology Koch. 11 EG 011 EM. | Modelling of Dynamic Systems Knoblauch 13 01 010 EM | Bioprocess Engineering Fensterle 5a EG 001 L |
| 9:00 10:00 | | | | Bioprocess Engineering Fensterle. 10 02 008 PT. | Biopolymers Simon 12 01 015 EM |
| 10:00 11:00 | | | | Bioprocess Engineering. Lucassen 10 02 013 | |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | Modelling of Dynamic Systems Moenickes 13 01 010 EM | | Medical Bioengineering Fensterle 12 EG 010 EM | Bioprocess Engineering Fensterle. 10 02 008 PT2. | |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | | Technical Enzymology Khot 05 02 027 EM | | Biofuels Kleinke 01 01 006 EM - starts on April 04, 2019 | Agricultural Biotechnology Gruhlke 12 01 015 EM - every 2 weeks Begin March 29 |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | | | | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

2. Semester **Bio Science and Health**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|--|--|--|---|
| 8:00 9:00 | Organische Chemie *Simon. 01 01 006 VL. | | | Marketing *Schmitz, F.. 01 02 003 VL - Start 8:30 Uhr. Marketing. *Martens | Arbeitsrecht *Wiersch. 01 EG 010 VL. Sicherheits- und Haftungsrecht. *Wiersch 01 EG 010 |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | Organische Chemie *Simon. 10 03 008 PT - Start am 01. April 2019. | Biochemie *Scholz. 10 02 008 PT1 - Start am 09. April 2019. | Physikalisch-chemische Grundlage Neu. 06 01 008 PT2. Physikalisch-chemische Grundlage Platte 10 03 008 | Physikalisch-chemische Grundlage Neu 05 02 027 Ü2 | |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | Biochemie Scholz. 01 01 006 VL. | Physikalisch-chemische Grundlage Neu. 06 01 008 PT1. Physikalisch-chemische Grundlage Preißing 10 03 008 | Biochemie *Scholz. 10 02 008 PT2 - Start am 10. April 2019. | | |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | Physikalisch-chemische Grundlage *Neu. 01 01 006 VL. | Grundlagen BWL *Schmitz, F.. 01 EG 004 VL. | Physik-Tutorium Seuken 01 02 003 Start am 03. April 2019 | | |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | Physikalisch-chemische Grundlage *Neu. 05 02 027 Ü1. | Grundlagen VWL *Rathje. 5a EG 001 VL. | | Gesellschaftsrecht Nguyen. 01 02 005 VL - ab 04. April alle 2 Wochen. | BGB *Heck. 01 01 002 VL - Termine siehe Infoblatt. |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

4. Semester **Bio Science and Health**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr | |
|----------------|---|---|--|--|--|---|
| 8:00 9:00 | | | | Existenzgründung und Businesspla Friedrich, M. 12 EG 010 WPF | | |
| 9:00 10:00 | | | | | | |
| 10:00 11:00 | Wissenschaftliches Arbeiten A.Huth Ü 13 01 010 | Gesundheitsökonomie Martens. 12 01 015 WPF. | Wissenschaftliches Arbeiten Koch 11 EG 011 VL | Körperpflege und Kosmetik *Bockmühl. 01 EG 005 VL. | Psychologie und Munsch WPF - Termine siehe | Hygiene und Rei Bockmühl. PT - Termine siehe In |
| 11:00 12:00 | | | | | | |
| 12:00 13:00 | Projekt 2 Koch. Pro. Absprache | | Nachhaltigkeit und Ernährungsökol Kugler. 01 02 005 WPF. | Körperpflege und Kosmetik Bockmühl. 10 03 008 PT. | | |
| 13:00 14:00 | | | | | | |
| 14:00 15:00 | | | | Hygiene und Reinigungsverfahren Bockmühl. 01 02 005 VL. | | |
| 15:00 16:00 | | | | | | |
| 16:00 17:00 | | Biotechnologie *Fensterle 12 EG 010 WPF | | Prävention und Rehabilitation Stucke. 12 EG 010 WPF. | | |
| 17:00 18:00 | | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | | |

2. Semester **Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|--|--|--|---|
| 8:00 9:00 | | *Neu. Physik VL. 01 02 002 | | | |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | | Neu. Physik PT + E. 11 01 009 | Ökologie und Epidemiologie Knoblauch. 11 02 021 PT2. | *Schmitz, F.. Marketing VL. 01 02 003 | *Wiersch. Arbeitsrecht VL. 01 02 002 |
| 11:00 12:00 | | Platte Physik. 11 01 009 | Ökologie und Epidemiologie. Moenickes | *Martens Marketing. | Sicherheits- und Haftungsrecht. *Wiersch 01 02 002 |
| 12:00 13:00 | BWL *Schmitz, F.. 01 02 005 VL. | Organische Chemie Scholz. 01 EG 005 VL. | Ökologie und Epidemiologie Preißing. 11 02 021 PT1. | | Umweltrecht *Mies. 01 02 002 VL - Beginn am 05. April 2019. |
| 13:00 14:00 | | | Ökologie und Epidemiologie. Moenickes | | |
| 14:00 15:00 | Epidemiologie *Moenickes. 12 EG 010 VL. | VWL *Rathje. 5a EG 001 VL. | Physik-Tutorium Seuken 01 02 003 Start am 03. April 2019 | | |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | Epidemiologie *Reckwitz. 12 EG 010 VL - Termine nach Ankündigung. | Organische Chemie *Scholz. 10 03 008 PT. | | | BGB *Heck. 01 01 002 VL - Termine siehe Infoblatt. |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | Ökologie *Kaminski 12 EG 010 VL. | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

4. Semester **Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|--|--|--|---|--|
| 8:00 9:00 | | | | | Analysen zu Risik Baston WPF - siehe Infoblatt |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | Wissenschaftliches Arbeiten A.Huth Ü 13 01 010 | Auditierung *Schumachers VL 01 02 002 | Wissenschaftliches Arbeiten Koch VL 11 EG 011 | | Sicherheitstechni Tooten VL - siehe Infoblatt |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | Auditierung *Schumachers VL 01 EG 005 | | Technischer Gewässerschutz Kleinke 11 01 009 WPF - Beginn 03. April 2019 | Mechatronik/Mess- und Regelungst *Platte. VL. 01 EG 004 | |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | Bauliche/Technische Anforderunge Rheinschmidt WPF 11 EG 011 | | Projekt 1 Balcázar 11 EG 011 Pro - Termine nach Absprache | | Mechatronik/Mess- und Regelungst Platte. 13 01 010 PT2. Mechatronik/Mess- und Regelungst Henselder 13 01 010 |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | | | Mechatronik/Mess- und Regelungst *Platte. PT1. 13 01 010 | |
| 17:00 18:00 | | | | Mechatronik/Mess- und Regelungst *Henselder 13 01 010 | |
| 18:00 19:00 | | | | | Ökonomie, Ökologie und Ethik Valeva 16 EG 016 WPF - siehe Infoblatt |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

2nd semester Sustainable Agriculture

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|---|--|---|--|
| 8:00 9:00 | | | Soil Science and Tillage Part 2 Hemkemeyer. 12 01 015 L. | Basics of Animal Sciences Wiedemann 08 EG 005 L | Analysis of International Land Use Wichern. 14 EG 007 L. Analysis of International Land Use . Kehlenbeck 14 EG 007 |
| 9:00 10:00 | | | Soil Science and Tillage Part 2. Watson 12 01 015 | | |
| 10:00 11:00 | Biology and Biodiversity Koch 10 03 004 L | | Soil Science and Tillage Part 2 Hemkemeyer. 10 EG 007 PT1. | Basics of Animal Sciences Wiedemann. 10 EG 007 PT1 - surname A-L. | |
| 11:00 12:00 | | | Soil Science and Tillage Part 2. Watson 10 EG 007 | Basics of Animal Sciences. Weller | |
| 12:00 13:00 | Bio- and Food Chemistry Weber. 10 03 004 L. | Bio- and Food Chemistry Weber. 10 EG 007 PT. | Soil Science and Tillage Part 2 Hemkemeyer. 10 EG 007 PT2. | Project 1 Darr. 12 EG 008 Pro. | |
| 13:00 14:00 | Bio- and Food Chemistry. Merettig 10 03 004 | Bio- and Food Chemistry. Merettig 10 03 013 | Soil Science and Tillage Part 2. Watson 10 EG 007 | | |
| 14:00 15:00 | | Biology and Biodiversity Koch. 10 01 008 PT1. | | Basics of Animal Sciences Wiedemann. 10 EG 007 PT2 - surname M-Z. | |
| 15:00 16:00 | | Biology and Biodiversity. A.Huth 10 01 008 | | Basics of Animal Sciences. Weller 10 01 008 | |
| 16:00 17:00 | | Biology and Biodiversity Koch. 10 01 008 PT2. | | | |
| 17:00 18:00 | | Biology and Biodiversity. A.Huth 10 01 008 | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

4th semester **Sustainable Agriculture**

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|---|--|---|---|
| 8:00 9:00 | | Applied Sustainability in Agricultur Schmidt, R. 11 01 009 EM - dates see information sheet | Horticulture and Agroforestry Kehlenbeck 14 EG 007 L | Sustainable Field Crop and Special Kehlenbeck 14 EG 007 EM | |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | Phytomedicine Kehlenbeck. 10 EG 007 EM - surname A-L starts Apr. 8th. | Animal Health and Breeding Wiedemann L 10 03 004 | Horticulture and Agroforestry Kehlenbeck. 14 EG 007 PT1. | Horticulture and Agroforestry Kehlenbeck. 14 EG 007 PT2. | Agrotechnology and New Agricultur Kleinke. 12 EG 010 L. Agrotechnology and New Agricultur Fensterle 12 EG 010 |
| 11:00 12:00 | Phytomedicine. Gorris 10 01 008 | | | | |
| 12:00 13:00 | Phytomedicine Kehlenbeck. 10 EG 007 EM - surname M-Z starts Apr. 8th. | Animal Health and Breeding Wiedemann. 10 03 004 PT 2 - surname M-Z. | | Sustainable Animal Husbandry Wiedemann 12 EG 010 EM | |
| 13:00 14:00 | Phytomedicine. Gorris 10 01 008 | Animal Health and Breeding. Weller 10 03 004 | | | |
| 14:00 15:00 | | Animal Health and Breeding Wiedemann. 10 EG 007 PT1 - surname A-L. | | Sociological and Psychological Asp Kreter. 5a EG 001 L. | Sociological and Psychological Asp Kreter 11 02 021 Group 1 |
| 15:00 16:00 | | Animal Health and Breeding. Weller | | | |
| 16:00 17:00 | Applied Sustainability in Agricultur Schmidt, R. 11 01 009 EM - dates see information sheet | Applied Sustainability in Agricultur Schmidt, R. 11 01 009 EM - dates see information sheet | | Soil ecology, Soil Biology and Soil Hemkemeyer. 14 EG 007 EM. | Sociological and Psychological Asp Kreter 11 02 021 Group 2 |
| 17:00 18:00 | | | | Soil ecology, Soil Biology and Soil. Watson 10 EG 007 | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

Biological Resources

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|--|---|--|--|---|
| 8:00 9:00 | | Micro simulation Moenickes 13 01 010 L | | | |
| 9:00 10:00 | | | Innovation Management Friedrich, M. 11 01 009 EM | Closing cycles: use and reduction o Kleinke. 16 EG 015 L + PT. Closing cycles: use and reduction o Platte 16 EG 015 | |
| 10:00 11:00 | | Micro simulation Moenickes. 13 01 010 E. | | | |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | | | | | |
| 13:00 14:00 | Soil biological resources Hemkemeyer. 14 EG 007 L+S. | | | | |
| 14:00 15:00 | Soil biological resources. Watson 10 EG 007 | | | Entrepreneurship and business ma Darr. 11 01 010 EM - starts on Apr. 12th. Entrepreneurship and business ma Gomez-Vale 11 01 010 | Animal ecology and ecosystem ser Dytcowicz 11 01 009 L + PT |
| 15:00 16:00 | Soil biological resources Hemkemeyer. 10 EG 007 PT. | Biological resource value chains an Mithöfer 08 01 004 EM | | | |
| 16:00 17:00 | Soil biological resources. Watson 10 EG 007 | | | | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

Gesundheitswissenschaften und -management

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|---|---|--|---|--|
| 8:00 9:00 | | | | | |
| 9:00 10:00 | Wissenschaftliche Methoden Pentzek 11 01 010 VL+Ü 06.+27.05, 03.+17.06., 01.07 | | Gesundheitsförderung und Präventi *Renner. 12 EG 006 PT1 + PT2. Gesundheitsförderung und Präventi *Holtappel 12 EG 006 | Innovationen - Strategien, Methode Friedrich, M. VL 16 EG 016 Innovationen - Strategien, Methode Friedrich, M.. S. 16 EG 016 Innovationen - Strategien, Methode Martens | Wissenschaftliche Methoden Pentzek 11 01 010 VL+Ü 10.05.,14.+28.06.05.07. |
| 10:00 11:00 | | Umwelt und Gesundheit Rheinschmidt 12 EG 010 S | | | |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | | Angewandtes Forschungsprojekt 1 Renner. 13 01 012 Pro - Kick-off 26.03. um 12 Uhr. | | | |
| 13:00 14:00 | | Angewandtes Forschungsprojekt 1. Holtappel | | | |
| 14:00 15:00 | Gesundheitstourismus Juszcak 13 01 012 S - 08.+29.04., 13.+20.05., 03.06. | | | | Gesundheitsökonomie Oldenburg 09 01 019 Ü Termine siehe Infoblatt |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | Gesundheitsförderung und Präventi Renner 12 01 015 S | | | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

Lebensmittelwissenschaften

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|--|--|---|--|----|
| 8:00 9:00 | Angewandtes Forschungsprojekt 1 Kugler 10 EG 030 Pro | | | | |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | | Prozesstechnologie Kugler 16 EG 016 VL | Lebensmittelchemie und -analytik Kugler. 12 EG 010 VL. | Prozesstechnologie Kugler. 12 02 005 PT1. | |
| 11:00 12:00 | | | | Prozesstechnologie. Hommels 12 02 005 | |
| 12:00 13:00 | Biologie der Lebensmittel Wiedemann 16 EG 016 VL | Verpackungstechnologie Simon. 12 EG 010 VL. | Biologie der Lebensmittel Kehlenbeck 14 EG 007 VL | Prozesstechnologie Kugler. 12 02 005 PT2. | |
| 13:00 14:00 | | Verpackungstechnologie. Kugler 12 EG 010 | | Prozesstechnologie. Hommels 12 02 005 | |
| 14:00 15:00 | Wissenschaftliches Arbeiten Böhmer. 13 01 010 VL+Ü. Wissenschaftliches Arbeiten. Gawalek 13 01 010 | Verpackungstechnologie Kugler. 12 02 005 Ü. | | | |
| 15:00 16:00 | | Verpackungstechnologie. Hommels | | | |
| 16:00 17:00 | | Lebensmittelchemie und -analytik Kugler. 10 EG 030 PT1. | | Vertiefende Kapitel des europäisch von Ameln 11 01 009 VL - Termine siehe Infoblatt | |
| 17:00 18:00 | Lebensmittelchemie und -analytik. Hommels 10 EG 030 | | | | |
| 18:00 19:00 | Lebensmittelchemie und -analytik Kugler. 10 EG 030 PT2. | | | | |
| 19:00 20:00 | | Lebensmittelchemie und -analytik. Hommels 10 EG 030 | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

Doppelstudium Donghua 1. Sem.

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|-----------------------------------|---|--|---|---|
| 8:00 9:00 | | | | | |
| 9:00 10:00 | | | | | |
| 10:00 11:00 | | Gesundheitsökonomie Martens. 12 01 015 WPF. | | Körperpflege und Kosmetik *Bockmühl. 01 EG 005 VL. | Hygiene und Reinigungsverfahren Bockmühl. 10 02 013 PT - Termine siehe Infoblatt. |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | Projekt 2 Koch. Pro. Absprache | | Nachhaltigkeit und Ernährungsökol Kugler. 01 02 005 WPF. | Körperpflege und Kosmetik Bockmühl. 10 03 008 PT. | |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | | | | Hygiene und Reinigungsverfahren Bockmühl. 01 02 005 VL. | |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | | | Prävention und Rehabilitation Stucke. 12 EG 010 WPF. | |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |

Doppelstudium Donghua 3. Sem.

| | Mo | Di | Mi | Do | Fr |
|----------------|----|---|----|--|---|
| 8:00 9:00 | | | | Marketing *Schmitz, F.. 01 02 003 VL - Start 8:30 Uhr. | Arbeitsrecht *Wiersch. 01 EG 010 VL. |
| 9:00 10:00 | | | | | Sicherheits- und Haftungsrecht. *Wiersch 01 EG 010 |
| 10:00 11:00 | | | | | |
| 11:00 12:00 | | | | | |
| 12:00 13:00 | | | | | |
| 13:00 14:00 | | | | | |
| 14:00 15:00 | | Grundlagen BWL *Schmitz, F.. 01 EG 004 VL. | | | |
| 15:00 16:00 | | | | | |
| 16:00 17:00 | | Grundlagen VWL *Rathje. 5a EG 001 VL. | | Gesellschaftsrecht Nguyen. 01 02 005 VL - ab 04. April alle 2 Wochen. | BGB *Heck. 01 01 002 VL - Termine siehe Infoblatt. |
| 17:00 18:00 | | | | | |
| 18:00 19:00 | | | | | |
| 19:00 20:00 | | | | | |
| 20:00 21:00 | | | | | |