



Vorlesungsverzeichnis Course Catalogue

Stand: 02. Oktober 2020

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

Inhaltsverzeichnis

Fakultät Naturwissenschaften	4
Angewandte Mathematik und Statistik (110)	4
Physik und Meteorologie (120)	5
Chemie (130)	6
Ernährungswissenschaften (140)	9
Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (150)	11
Lebensmittelchemie (170)	18
Ernährungsmedizin (180)	21
Biologie (190)	23
Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart	34
Fakultät Agrarwissenschaften	34
Fakultät (300)	34
Zentrum Ökologischer Landbau Universität Hohenheim (ZÖLUH) (309)	34
Bodenkunde und Standortslehre (310)	34
Landschafts- und Pflanzenökologie (320)	36
Kulturpflanzenwissenschaften (340)	38
Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)	41
Phytomedizin (360)	43
Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)	45
Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)	46
Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)	47
Agrartechnik (440)	48
Nutztierwissenschaften (460)	51
Tropische Agrarwissenschaften (Hans-Ruthenberg-Institut) (490)	55
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	59
Financial Management (510)	59
Volkswirtschaftslehre (520)	63
Health Care & Public Management (530)	69
Kommunikationswissenschaft (540)	72
Rechtswissenschaften (550)	75
Bildung, Arbeit und Gesellschaft (560)	77
Marketing and Management (570)	79
Interorganizational Management & Performance (580)	82
Schülerstudium	85
Fakultät Agrarwissenschaften	85

Core Facility Hohenheim (CFH)	85
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	85
Fakultät Naturwissenschaften	85

Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2020/21

Fakultät Naturwissenschaften

Portfolio-Modul Bachelor (Fakultät N) (1000-051) nach Vereinbarung

J. Hinrichs, A. Huber, D. Nohr, J. Steidle, S. Lutz-Wahl, S. Schmalholz

Angewandte Mathematik und Statistik (110)

Fg. Mathematik, insbesondere Modellierung komplexer biologischer Systeme (110a)

Applied Mathematics for the Life Sciences (1101-401) 30.11.20 - 08.01.21 10:00 - 12:00 Uhr digital synchron 30.11.20 - 08.01.21 14:00 - 18:00 Uhr digital synchron Brückenkurs Schulmathematik 06.11.20 - 12.02.21 Fr 14:00 - 16:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2) Computer Exercises for Earth and Climate System Science (1102-402) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 13:00 - 15:00 Uhr digital asychron mit Sprechstunde in zoom Mathematik für AB, AW und NawaRo (1201-082) 06.11.20 - 29.01.21 Fr 08:00 - 10:00 Uhr HS B1 asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 13:00 - 15:00 Uhr digital synchron
O6.11.20 - 12.02.21 Fr 14:00 - 16:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2) Computer Exercises for Earth and Climate System Science (1102-402) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 13:00 - 15:00 Uhr digital asychron mit Sprechstunde in zoom Mathematik für AB, AW und NawaRo (1201-082) 06.11.20 - 29.01.21 Fr 08:00 - 10:00 Uhr HS B1 asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) P. Kügler, P. Stiewe
(1102-402) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 13:00 - 15:00 Uhr digital asychron mit Sprechstunde in zoom Mathematik für AB, AW und NawaRo (1201-082) 06.11.20 - 29.01.21 Fr 08:00 - 10:00 Uhr HS B1 asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) P. Kügler, P. Stiewe
06.11.20 - 29.01.21 Fr 08:00 - 10:00 Uhr HS B1 asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) P. Kügler, P. Stiewe
02.11.20 - 00.02.21 MO 13.00 - 13.00 Offi digital synthion
Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 13:00 - 15:00 Uhr digital synchron
Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) P. Kügler, P. Stiewe 02.11.20 - 08.02.21 Mo 15:00 - 17:00 Uhr digital synchron
Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)P. Kügler, P. Stiewe02.11.20 - 08.02.21 Mo 15:00 - 17:00 Uhr digital synchron
Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012) 9. Kügler, P. Stiewe 03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr digital synchron
Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)P. Kügler, P. Stiewe03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr digital synchron

Mathematisches Kolloquium

P. Kügler, G. Zimmermann

P. Kügler

nach Vereinbarung

Regressionsanalyse

nach Vereinbarung | Anmeldung per e-Mail an maik.doering@uni-hohenheim.de

Mathematik für Biowissenschaften, Vorlesung (1101-011) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | digital synchron 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

Übungen zu Mathematik für AB (1201-083)

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10 | nach Möglichkeit in Präsenz 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3 | nach Möglichkeit in Präsenz G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig Übungen zu Mathematik für AW (1201-084) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 10 | nach Möglichkeit in Präsenz 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10 | nach Möglichkeit in Präsenz 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 11 | nach Möglichkeit in Präsenz 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 11 | nach Möglichkeit in Präsenz 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 17 | nach Möglichkeit in Präsenz Übungen zu Mathematik für NawaRo (1201-085) G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17 | nach Möglichkeit in Präsenz Physik und Meteorologie (120) Introduction to "Earth and Climate System Science" V. Wulfmever 02.11.20 - 02.11.20 | Mo 10:00 - 11:30 Uhr | HS 12 Fg. Physik und Meteorologie (120a) Agrar- und Forstmeteorologie (1201-201) V. Wulfmeyer, H. Bauer nach Vereinbarung V. Wulfmeyer, H. Bauer, O. Branch, M. Agricultural and Forest Meteorology (1201-591) Schumacher 03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron und synchron V. Wulfmeyer Climate Change, Risks and Challenges (1201-401) nach Vereinbarung V. Wulfmeyer, K. Warrach-Sagi Klimawandel und extreme Ereignisse (1201-271) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Übung: digital synchron und in Präsenz nach Vereinbarung 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Übung: digital synchron und in Präsenz nach Vereinbarung V. Wulfmeyer, M. Ahlheim, H. Bauer, A. **Lecture Series Earth System Science (1201-551)**

09.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

Behrendt, U. Beifuß, R. Birner, P. Kügler, M. Schumacher, H. Strasdeit, T. Streck

Massive Open Online Course on Climate Change, Risks and Challenges (1201-411)

nach Vereinbarung

Measurement, Modeling and Data Assimilation II (1201-531) nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, H. Bauer, M. Schumacher

Physikalische Messverfahren: Vorlesung mit Übungen (4601-044)

nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt

V. Wulfmeyer

V. Wulfmeyer

Physikalisches Hauptseminar (Doktorandenseminar) (1201-901)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

Physik für AB, AW und NawaRo (1201-081)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, A. Behrendt

Physik I, Praktikum (1201-022)

27.10.20 - 26.01.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | voraussichtlich in Präsenz in den Räumen des Institus 120 28.10.20 - 27.01.21 | Mi 14:00 - 17:00 Uhr | voraussichtlich in Präsenz in den Räumen des Institus 120

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O. Branch, J. Rothermel, F. Späth, K. Warrach-Sagi

Physik I, Übung (1201-023)

05.11.20 - $11.02.21\ |\ Do\ 13:00$ - $14:00\ Uhr\ |\ HS\ 6\ |\ digital\ asynchron\ und\ synchron$

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, J. Rothermel, F. Späth, K. Warrach-Sagi

Physik I, Übung (1201-023)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | digital asynchron und synchron

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, J. Rothermel, F. Späth, K. Warrach-Sagi

Physik I, Übung (1201-023)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, J. Rothermel, F. Späth, K. Warrach-Sagi

Physik I, Übung (1201-023)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS Ö2 | digital asynchron und synchron

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, J. Rothermel, F. Späth, K. Warrach-Sagi

Physik I, Übung (1201-023)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | digital asynchron und synchron

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, J. Rothermel, F. Späth, K. Warrach-Sagi

Physik I, Vorlesung (1201-021)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron und synchron sowie in Präsenz nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer

Weather and Climate Physics (1201-631)

14.10.20 - 27.01.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron 03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | digital synchron

V. Wulfmeyer, A. Behrendt, M. Schumacher, K. Warrach-Sagi

Fg. Datenassimilation im Erdsystem (120b)

Thermodynamik und Strömungslehre (1201-091)

04.11.20 - 06.01.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B4 | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

M. Schumacher, V. Wulfmeyer, A. Behrendt

Chemie (130)

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

01.12.20 - 03.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Praktikumsräume Institut 130

08.12.20 - 10.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Praktikumsräume Institut 130

Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021 Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021 U. Beifuß, S. Fox, H. Strasdeit, A. Bauer, C. Braunberger, W. Keller, M. Khoshbakhsh Foumani, T. Kreuzig

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

08.12.20 - 10.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Praktikumsräumen Institut 130

U. Beifuß, S. Fox, H. Strasdeit, A. Bauer, C. Braunberger, W. Keller, M. Khoshbakhsh Foumani, T. Kreuzig

15.12.20 - 17.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den

Praktikumsräumen Institut 130

Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021 Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

15.12.20 - 17.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Praktikumsräumen Institut 130

12.01.21 - 14.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den

Praktikumsräumen Institut 130

Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021 Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

12.01.21 - 14.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Praktikumsräumen Institut 130

19.01.21 - 21.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den

Praktikumsräumen Institut 130

Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021 Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

Chemische Grundlagen: Vorlesung (4601-041)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron; anorg.

Teil 1. Semesterhälfte, org. Teil 2. Semesterhälfte

Chemisches Kolloquium

nach Vereinbarung

Chemistry of the Atmosphere (1301-473)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron mit Webex Sprechstunde nach Vereinbarung

Einführung in das chemische Praktikum (4601-045)

nach Vereinbarung

Der anorganische Teil findet während der Praktikumstage nach Vereinbarung statt.

Physikalische Chemie, Praktikum (1303-012)

18.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:30 - 11:30 Uhr | 4 Versuche digital asynchron (und ev. Webex Sprechstunden)
18.11.20 - 10.02.21 | Mi 13:00 - 16:00 Uhr | 4 Versuche digital asynchron (und ev. Webex Sprechstunden)

Physikalische Chemie, Übung (1303-013)

20.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | 6 Doppelstunden, digital asynchron und 6 Webex Sprechstunden (in der Woche nach der jeweiligen Übung)

Physikalische Chemie, Vorlesung (1303-011)

02.11.20 - 18.01.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron 04.11.20 - 11.11.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr

06.11.20 - 13.11.20 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr

Fg. Bioanorganische Chemie und chemische Evolution (130a)

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (1301-011)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron, Hörsaal zur Aufzeichnung 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron, Hörsaal zur Aufzeichnung

U. Beifuß, S. Fox, H. Strasdeit, A. Bauer, C. Braunberger, W. Keller, M. Khoshbakhsh Foumani, T. Kreuzig

U. Beifuß, S. Fox, H. Strasdeit, A. Bauer, C. Braunberger, M. Khoshbakhsh Foumani, T. Kreuzig

U. Beifuß, W. Einholz, H. Strasdeit

U. Beifuß, H. Strasdeit

C. Stubenrauch

U. Beifuß, H. Strasdeit

C. Stubenrauch, N. Preisig

C. Stubenrauch, N. Preisig, T. Sottmann

C. Stubenrauch

H. Strasdeit

Anorganisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-021) 02.11.20 - 06.11.20 13:00 - 18:00 Uhr Praktikumsraum 130a Gruppe 1	H. Strasdeit, S. Fox, W. Keller, H. Pleyer
Anorganisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-021) 09.11.20 - 13.11.20 13:00 - 18:00 Uhr Praktikumsraum 130a Gruppe 2	H. Strasdeit, S. Fox, W. Keller, H. Pleyer
Anorganisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-021) 16.11.20 - 20.11.20 13:00 - 18:00 Uhr Praktikumsraum 130a Gruppe 3	H. Strasdeit, S. Fox, W. Keller, H. Pleyer
Anorganisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-021) 23.11.20 - 27.11.20 13:00 - 18:00 Uhr Praktikumsraum 130a Gruppe 4	H. Strasdeit, S. Fox, W. Keller, H. Pleyer
Chemie für Technologen, anorganisch-chemischer Praktikumsteil (1302-223) 01.03.21 - 05.03.21 08:00 - 18:00 Uhr in Präsenz in den Praktikumsräumen Fg. 130a Um Anmeldung in ILIAS ab dem 01.11.20 wird gebeten.	S. Fox, H. Strasdeit
Chemie für Technologen, quantitative Behandlung chemischer Probleme (1302-221) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 11:00 - 12:00 Uhr digital asychron	W. Einholz, H. Strasdeit
Forschungspraktikum Chemische Evolution (1301-431) nach Vereinbarung	S. Fox, H. Strasdeit
Grundlagen der Chemie, anorganischer Teil (1301-031) 03.11.20 - 05.01.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr HS B3 digital asynchron; Hörsaal für Aufzeichnung 03.11.20 - 05.01.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr HS B3 digital asynchron; Hörsaal für Aufzeichnung	H. Strasdeit
Grundlagen der qualitativen und quantitativen Analytik (Biologie) (1301-023) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 13:00 Uhr digital asynchron	W. Einholz
Inorganic Chemistry of the Earth's Surface (1301-472) 12.01.21 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr digital asynchron	H. Strasdeit
Minerals in Chemical Evolution by arrangement	S. Fox, H. Strasdeit
Mitarbeiterseminar Fg. Bioanorganische Chemie (1301-901) nach Vereinbarung	H. Strasdeit
Spring School "Extreme Environments" (1301-411) nach Vereinbarung	S. Fox, G. Fritz, F. Kohn, H. Pleyer
Fg. Bioorganische Chemie (130b)	
Chemical Analytical Methods (1302-441) 08.02.21 - 05.03.21 14:00 - 18:00 Uhr digital asynchronous Preliminary meeting and final registration for participation at the course on Monday, 8th of Februay 2021, 9.a.m. (online, details will follow).	U. Beifuß
Chemie für Technologen, organisch-chemischer Praktikumsteil (1302-222)	U. Beifuß, J. Conrad, T. Kreuzig

08.03.21 - 12.03.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Praktikumsräumen Fg. 130b Um Anmeldung in ILIAS ab dem 01.11.20 wird gebeten. U. Beifuß, J. Conrad Chemie für Technologen, Seminar zum organisch-chemischen Praktikumsteil (1302-224) nach Vereinbarung Findet im zweiwöchentlichen Rhythmus statt; Institutsbibliothek Grundlagen der Chemie, organischer Teil (1301-032) U. Beifuß 12.01.21 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron 12.01.21 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron Mitarbeiterseminar Fg. Bioorganische Chemie (1302-901) U. Beifuß 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | in Präsenz Bibliothek Institut 130 U. Beifuß Moderne Synthesemethoden II 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr digital asynchron J. Conrad **NMR-Spektroskopie** Nach Vereinbarung | Institutsbibliothek J. Conrad NMR-Spektroskopie, Vorlesung 03.11.20 - 23.03.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr nach Möglichkeit in Präsenz in der Institutsbibliothek 130 U. Beifuß Organic Substances in the Earth System (1301-471) 03.11.20 - 22.12.20 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J. Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022) Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani 09.11.20 - 13.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 1 U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J. Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022) Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani 16.11.20 - 20.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 2 U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J. Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022) Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

- 23.11.20 27.11.20 | 13:00 18:00 Uhr | Gruppe 3
- Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022) 30.11.20 - 04.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 4
- Ernährungswissenschaften (140)
- Portfolio Modul EM / MolEW (1400-411) nach Vereinbarung
- Experimentell-Ernährungswissenschaftliches Projekt (1400-401)
- nach Vereinbarung
- Fg. Ernährungswissenschaft (140a)

Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Ernährungswissenschaft (140a) (1401-021) nach Vereinbarung

Ernährungsabhängige Erkrankungen I (1401-481) 30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron J. Frank, F. Fricke, T. Kufer, D. Nohr, S. Venturelli

U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J.

Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

D. Nohr

D. Nohr

D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert

Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140a) (1401-511)

nach Vereinbarung

D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert

Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft II (140a) (1401-521)

nach Vereinbarung

D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert

Histologie humaner Gewebe und Organe (1404-411)

08.02.21 - 05.03.21 | 09:00 - 15:00 Uhr | in Präsenz im Mikroskopierraum (siehe 1404-412)

D. Nohr

Planung und Monitoring von Studien (1401-461)

11.01.21 - 05.02.21 | 13:00 - 17:00 Uhr | Vorlesung digital asynchron Übungen und SPSS-Workshop digital synchron über ZOOM 18.01.21 - 22.01.21 | 09:00 - 12:00 Uhr | Vorlesung digital asynchron Übungen und SPSS-Workshop digital synchron über ZOOM

D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert, C. Schön

Fg. Biofunktionalität der Lebensmittel (140b)

Biofunktionalität und Sicherheit von Lebensmitteln (1403-021)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 11:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron

J. Frank

Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Ernährungswissenschaft (140b) (1403-031)

nach Vereinbarung

J. Frank

Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140b) (1403-481)

nach Vereinbarung

J. Frank

Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft II (140b) (1403-491)

nach Vereinbarung

J. Frank

J. Frank

Pflichtberufspraktikum Ernährungsmanagement und Diätetik (1403-011)

nach Vereinbarung

Praxis des Lebensmittelrechts (1403-022)

06.11.20 - 08.01.21 | Fr 08:30 - 12:00 Uhr | digital asynchron

J. Frank

Wahlberufspraktikum EW (2902-022)

nach Vereinbarung

J. Frank, M. Delewski

Fg. Biochemie der Ernährung (140c)

Biochemie der Ernährung (1402-071)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö2 | digital asychron und sobald möglich in Präsenz nach Vereinbarung 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö2 | digital asychron und sobald möglich in Präsenz nach Vereinbarung

S. Venturelli, M. Burkard

Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Ernährungswissenschaft (140c) (1402-081)

nach Vereinbarung

S. Venturelli, M. Burkard

Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140c) (1402-631)

S. Venturelli, M. Burkard

nach Vereinbarung

Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft II (140c) (1402-641)

nach Vereinbarung

Molekulare Prinzipien der Ernährungswissenschaft und medizin (1403-441)

02.11.20 - 27.11.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 5 | digital asynchron und in Präsenz

M. Föller, J. Frank, F. Fricke, T. Kufer, A. Lorentz, D. Nohr, S. Venturelli, C. Lambert

Praktikum Biochemie (1402-031)

nach Vereinbarung 24.02.-13.03.2020 | Zeiten nach Vereinbarung J. Frank, D. Nohr, S. Venturelli

F. Fricke

S. Venturelli, M. Burkard

Fg. Mikrobiom und Angewandte Bioinformatik (140d)

Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Ernährungswissenschaft (140d) (1405-021)

nach Vereinbarung

F. Fricke Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140d) (1405-421)

nach Vereinbarung

F. Fricke Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen

Ernährungswissenschaft II (140d) (1405-431)

nach Vereinbarung

F. Fricke Nutrigenomik für Biowissenschaften, Seminar (1405-032)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

F. Fricke Nutrigenomik für Biowissenschaften, Vorlesung (1405-031) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron

Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (150)

Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (1500-031)

nach Vereinbarung

L. Fischer, M. Gibis, R. Hausmann, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt, J. Weiss, Y. Zhang, A. Weiß

Free Project Work (1500-021)

nach Vereinbarung

L. Fischer, M. Gibis, R. Hausmann, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt, J. Weiss

Grundlagen der Biotechnologie (1500-091)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz und online (asynchron und synchron per ZOOM) 09.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz und online (asynchron und synchron per ZOOM)

L. Fischer, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt, E. Proß, A. Weiß

Internship FB (Industrial placement) (12 weeks, 15 ECTS) (1500-611)

nach Vereinbarung

U. Beifuß, L. Fischer, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt

Internship FB (Industrial placement) (6 weeks, 7,5 ECTS) (1500-601)

nach Vereinbarung

U. Beifuß, L. Fischer, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt

Internship FSE (Industrial placement) (12 weeks, 15 ECTS) (1500-511)

nach Vereinbarung

M. Gibis, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, H. Schmidt, J. Weiss

Internship FSE (Industrial placement) (6 weeks, 7,5 ECTS) (1500-501)

nach Vereinbarung

M. Gibis, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, H. Schmidt, J. Weiss

Portfolio Modul Sprachen (1502-421)

nach Vereinbarung

L. Fischer

Project Work (compulsory) (1500-531)

nach Vereinbarung

L. Fischer, M. Gibis, R. Hausmann, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt, J. Weiss

Project Work (elective) (1500-521)

nach Vereinbarung

L. Fischer, M. Gibis, R. Hausmann, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt, J. Weiss

Fg. Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene (150a)

Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie (1501-011)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und synchron per ZOOM nach Vereinbarung 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron und synchron per ZOOM nach Vereinbarung

H. Schmidt, M. Krause

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene) (1501-031)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron und synchron nach Vereinbarung begrenzte Teilnehmerzahl | Anmeldung über ILIAS

H. Schmidt, M. Krause, A. Weiß

Foodborne Pathogens (1501-451)

30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital und in Präsenz in den Räumen des Fachgebietes

H. Schmidt, A. Weiß

Food Microbiology - Laboratory Course and Documentation (1501-441)

02.11.20 - 27.11.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | Vorlesung und Seminar:digital asynchron und synchron per ZOOM nach Vereinbarung:

Praktikum: im Praktikumsraum Garbenstrasse 25, Seminarraum -1.21

H. Schmidt

Grundlagen der Mikrobiologie (1501-012)

nach Vereinbarung Anmeldung in ILIAS H. Schmidt, N. Haarmann

Schwidder, A. Weiß

Schwidder, A. Weiß

Seminar on Current Issues in Food Microbiology (1501-911) nach Vereinbarung

Seminar on Microbiological and Molecular Biological Methods (1501-901)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und synchron; einzelne Termine in Präsenz nach Vereinbarung in den Räumen des Instituts 150

H. Schmidt, N. Haarmann, M. Krause, M.

H. Schmidt, N. Haarmann, M. Krause, M.

Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (150b)

Biochemie und Allgemeine Biotechnologie (1502-011) L. Fischer, S. Lutz-Wahl, E. Proß 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | HS B2 | digital asynchron und in Präsenz sollen die gestellten Übungsaufgaben sowie Vorlesungsinhalte in kleineren Gruppen besprochen werden 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö2 | digital asynchron und in Präsenz sollen die gestellten Übungsaufgaben sowie Vorlesungsinhalte in kleineren Gruppen besprochen werden L. Fischer, S. Lutz-Wahl Biotechnology (1502-451) 30.11.20 - 08.01.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | on campus and digital | seminar room and practical room institute 150 registration in ILIAS until November 5th, 2020 Doktoranden-Workshop im Fg. Biotechnologie und L. Fischer Enzymwissenschaft (1502-901) nach Vereinbarung **Enzymatic Reactions | Practical course (1502-412)** L. Fischer, S. Lutz-Wahl, E. Proß nach Vereinbarung Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (12 L. Fischer ECTS) (1502-061) nach Vereinbarung L. Fischer Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (18 ECTS) (1502-071) nach Vereinbarung digital asynchron und in Präsenz sollen die gestellten Übungsaufgaben sowie Vorlesungsinhalte in kleineren Gruppen besprochen werden L. Fischer Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (6 ECTS) (1502-051) nach Vereinbarung T. Stressler Herstellung und Analytik biotechnologischer Produkte (1502-211) 07.11.20 - 13.02.21 | Sa 10:00 - 14:00 Uhr | HS B2 | Die ersten 7 Vorlesungen finden in Präsenz statt. Weitere Termine finden online asynchron oder in Präsenz statt. Anmeldung über ILIAS von 15.07. - 30.09.2020 L. Fischer Individuelles Doktoranden-Tutorium im Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (1502-911) nach Vereinbarung L. Fischer Industriepraktikum, 12 Wochen (1502-251) nach Vereinbarung L. Fischer Industriepraktikum, klein - 4 Wochen (1502-231) nach Vereinbarung L. Fischer Industriepraktikum, groß - 8 Wochen (1502-241) nach Vereinbarung Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Biotechnologie und L. Fischer Enzymwissenschaft) (1502-031) nach Vereinbarung

Methoden in Biotechnologie und Enzymwissenschaft L. Fischer (1502-921)nach Vereinbarung Seminar für B.Sc.- und M.Sc.-Kandidaten, Doktoranden und L. Fischer Mitarbeiter des Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (1502-931) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz im Seminarraum Institut 150 oder digital synchron Fg. Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie (150c) R. Kohlus Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie) (1503-031)nach Vereinbarung R. Kohlus, P. Gschwind Food Process Design I - Efficient Processing and Transport Phenomena (1503-521) 11.01.21 - 05.02.21 | 10:00 - 12:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) 11.01.21 - 05.02.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron Registration via ILIAS R. Kohlus Individuelles Doktoranden-Seminar im Fg. Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie (1503-901)nach Vereinbarung R. Kohlus **Process Driven Product Design: Cereals and Sweets (1503-511)** 30.11.20 - 04.12.20 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz (1. Woche) und digital (restlichen Termine) | Anmeldung in ILIAS 30.11.20 - 04.12.20 | 14:00 - 16:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz (1. Woche) und digital (restlichen Termine) | Anmeldung in ILIAS R. Kohlus, P. Gschwind Technische Grundlagen (1503-011) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron Fg. Pflanzliche Lebensmittel (150d) U Cobmidt C Noidh

Analysis and Quality Assurance in the Food Production (1504-502) nach Vereinbarung	H. Schmidt, S. Neidhart
Chemische Prinzipien der Lebensmittelverarbeitung (1504-221) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr HS 26 in Präsenz	H. Schmidt, H. Endreß, D. Kammerer, F. Stintzing

Seminar für M.Sc.-Kandidaten/innen, Doktoranden/innen und andere Mitarbeiter/innen (Fg. Pflanzliche Lebensmittel)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

S. Neidhart, H. Schmidt

nach Vereinbarung Technologie pflanzlicher Lebensmittel I (1504-421)

H. Schmidt, S. Neidhart

nach Vereinbarung 17.12.20 - 18.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS B2 | digital asynchron im 2. Block

Technologie pflanzlicher Lebensmittel III (1504-441)

08.02.21 - 05.03.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

H. Buckenhüskes, H. Endreß, D. Kammerer, H. Schmidt, F. Stintzing, H. Rohse, M. Saß, K. Schütz-Morsch

J. Hinrichs, B. Hitzmann, B. Hermannseder

Analysis and Quality Assurance in the Food Production (1504-501)

H. Schmidt, S. Neidhart

02.11.20 - 27.11.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12 | Digital asynchron und synchron in zoom nach Vereinbarung; in Präsenz finden statt die Einführung in das Modul, die Sicherheitsbelehrung für das Praktikum sowie der erste Teil der Vorlesung.

Fg. Milchwissenschaft und -technologie (150e)

Soft Matter Science I - Food Rheology and Structure (1505-501)

08.02.21 - 19.02.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz

08.02.21 - 05.03.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | digital asynchron und in Präsenz

22.02.21 - 26.02.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) |

digital asynchron und in Präsenz

Anmeldung über ILIAS

Food Systems: Looking Beyond Rheology and Structure (1505-511)

J. Hinrichs, B. Hitzmann

H. Grimm, J. Hinrichs, R. Saier

11.01.21 - 05.02.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron

Individuelles Doktoranden-Tutorium im Fg. Milchwissenschaft und -technologie (1505-911)

nach Vereinbarung

Innovative Milchtechnologie (1505-421)

J. Hinrichs

J. Hinrichs

nach Vereinbarung Anmeldung über ILIAS

Milcherzeugung und -verarbeitung (1505-211)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | digital asynchron und in Präsenz

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 26 | digital asynchron

und in Präsenz

Anmeldung über ILIAS

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Milchwissenschaft und -technologie) (1505-031)

J. Hinrichs, R. Saier

J. Hinrichs, B. Hitzmann

nach Vereinbarung Anmeldung über ILIAS

Literature Seminar: Structural Models for Food Systems (1505-502)

nach Vereinbarung

Methoden in Milchwissenschaft und -technologie (1505-921)

nach Vereinbarung

J. Hinrichs

Milchentzug und Milchqualität (1505-212)

nach Vereinbarung

J. Hinrichs

Online Literatur Seminar: Structural Models for Food Systems (1505-512)

nach Vereinbarung

J. Hinrichs, B. Hitzmann

Seite 15 von 85

Practical Course on Rheology and Structure (1505-503) nach Vereinbarung	J. Hinrichs, B. Hitzmann
Projektplanung und experimentelles Arbeiten (1505-422) nach Vereinbarung	J. Hinrichs
Projects in Bioeconomic Research - Applied Project (1505-431) nach Vereinbarung	J. Hinrichs, S. Palzer
Rechtliche Aspekte und Qualitätsmanagement (1505-021) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 08:00 - 10:00 Uhr digital asynchron	J. Hinrichs, J. Denneler, P. Unland
Seminar für B.Sc und M.ScKandidaten, Doktoranden und Mitarbeiter des Fg. Milchwissenschaft und -technologie (1505-931) nach Vereinbarung	J. Hinrichs
Technologie und Analyse von Milchprodukten, Praktische Übung (1505-423) nach Vereinbarung	J. Hinrichs
Verarbeitung zu Milchfrischprodukten (1505-213) nach Vereinbarung	J. Hinrichs
Fg. Hefegenetik und Gärungstechnologie (150f)	
Recombinant Proteins (1506-431) 11.01.21 - 29.01.21 14:00 - 16:00 Uhr digital asynchron	R. Kölling-Paternoga
Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Praktikum (1506-212) 25.01.21 - 29.01.21 08:00 - 12:00 Uhr Raum siehe Aushang	R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt
Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Seminar (1506-213) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 10:00 - 11:00 Uhr digital synchron über zoom	R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt
Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Seminar (1506-213) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 11:00 - 12:00 Uhr digital synchron über zoom	R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt
Technologie und Mikrobiologie der Wein- und Bierherstellung, Vorlesung (1506-211) 05.11.20 - 11.02.21 Do 08:00 - 10:00 Uhr digital asynchron	R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt
Fg. Lebensmittelmaterialwissenschaft (150g)	
Advanced Meat Science and Technology Lecture Series (1507-601) 02.11.20 - 27.11.20 14:00 - 16:00 Uhr digital asynchron und synchron nach Vereinbarung	M. Gibis, J. Weiss, K. Herrmann
Advanced Meat Science and Techology (1507-501) 02.11.20 - 27.11.20 14:00 - 18:00 Uhr HS 26 digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung	M. Gibis, J. Weiss, K. Herrmann

AgFoodTech Lecture Series (1507-611) 30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron und synchron AgFoodTech (1507-451) 09.11.20 - 27.11.20 | 08:00 - 12:00 Uhr | digital asychron

J. Weiss, R. Gerhards, H. Griepentrog, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, F. Longin, J. Müller

09.11.20 - 27.11.20 | 08:00 - 12:00 Uhr | digital asychron 30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | digital asychron nach Vereinbarung

E. Gallmann, R. Gerhards, H. Griepentrog, J. Hinrichs, B. Hitzmann, F. Longin, J. Müller, J. Weiss

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten mit Literaturrecherche in den Natur- und Ingenieurwissenschaften (Lebensmittelphysik und Fleischwissenschaft) (1507-201) nach Vereinbarung M. Gibis

Encapsulation of Functional Food Components Lecture Series (1507-621)

J. Weiss, H. Salminen

nach Vereinbarung

Encapsulation of Functional Food Components (1507-411) 11.01.21 - 05.02.21 | 09:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz in den Räumen des Instituts

C. Krupitzer, H. Salminen, J. Weiss, M. Gibis, T. Helgason

Food Product Development: From concept ideation to product launch (1507-521)

-

J. Weiss, S. Ebert, M. Gibis, M. Löffler

08.02.21 - 05.03.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | This is an online module with some live Q&A sessions | Registration via ILIAS

Individuelles Doktoranden-Tutorium im Fg. Lebensmittelmaterialwissenschaft (1507-911) J. Weiss

nach Vereinbarung

Internship FS (Industrial placement) (1507-421) nach Vereinbarung

J. Weiss

Introduction to Food Systems (1507-441)

nach Vereinbarung

J. Weiss

Methoden in der Lebensmittelmaterialwissenschaft (1507-921)

nach Vereinbarung

J. Weiss

Natural Science Concepts (1507-401)

11.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 26 | digital asynchron 27.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö1 | digital asynchron

U. Beifuß, L. Fischer, J. Hinrichs, R. Kohlus,C. Krupitzer, H. Schmidt, W. Vetter, J. Weiss,M. Löffler, S. Lutz-Wahl, M. Schwidder

Seminar Food Physics and Meat Science (1507-202)

nach Vereinbarung

M. Gibis, J. Weiss, H. Salminen

Seminar of Food Physics and Meat Science for Graduate Students and Doctoral Candidates (1507-901)

nach Vereinbarung

M. Gibis, J. Weiss, H. Salminen

Fg. Aromachemie (150h)

Molecular Sensory Science (1508-211)

Y. Zhang, M. Spraul

25.01.21 - 26.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | on campus and digital asynchronous with additional zoom tutorials

Molecular Sensory Science (1508-211)

Y. Zhang, M. Spraul

27.01.21 - 28.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | on campus and digital asynchronous with additional zoom tutorials

Fg. Prozessanalytik und Getreidewissenschaft (150i)

Getreidetechnologie, Praktikum (1509-212)

B. Hitzmann

30.11.20 - 18.12.20 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz in den Räumen des Fachgebietes 150i | Zeiten nach Vereinbarung

Getreidetechnologie, Vorlesung (1509-211)

B. Hitzmann

02.11.20 - 14.12.20 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz 05.11.20 - 17.12.20 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz

Konzeption und Realisierung wissenschaftlicher Arbeiten und Vorträge (1509-021)

B. Hitzmann

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | in Präsenz

Methoden der Prozessanalytik und Getreidewissenschaft (1509-911)

B. Hitzmann

nach Vereinbarung

Fg. Bioverfahrenstechnik (150k)

Fachgebietsseminar der Bioverfahrenstechnik (1510-901)

R. Hausmann, M. Henkel

06.11.20 - 05.03.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron (zoom)

Integrated Bioprocess Engineering Bioseparation Process Science (Downstream Processing) (1510-431)

R. Hausmann, M. Henkel

11.01.21 - 05.02.21 | 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron und synchron

Integrated Bioprocess Engineering - Upstream Processing (1510-441)

R. Hausmann, M. Henkel, K. Morabbi Heravi

07.12.20 - 08.01.21 | 09:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron und synchron (zoom)

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Bioverfahrenstechnik) (1510-031)

R. Hausmann

 $06.11.20 - 12.02.21 \mid Fr \ 14:00 - 16:00 \ Uhr \mid digital \ asynchron \ und \ synchron$

Lebensmittelchemie (170)

Aromastoffe (6000-481)

J. Brockmeyer

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Authentifizierung von Lebensmitteln und Futtermitteln (6000-482)

J. Brockmeyer

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Biochemie-Praktikum für Chemiker (6000-411)

A. Jeltsch, H. Rudolph

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Einführung in die Bioverfahrenstechnik (6000-461)

R. Takors

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Forschungspraktikum für Chemiker (Master)

M. Granvogl, W. Vetter

nach Vereinbarung | Veranstaltung für Studierende, die an der Universität Stuttgart im Master-Studiengang Chemie eingeschrieben sind.

Forschungspraktikum I (6000-471)

J. Brockmeyer

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Genregulation, Chromatin und molekulare Epigenetik (6000-421)

A. Jeltsch, H. Rudolph

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Methoden der Authentizitätsprüfung von Lebensmitteln und Futtermitteln (6000-484)

J. Brockmeyer

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Pflanzenbiotechnologie (6000-441)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Seminar zur Berufsorientierung für Lebensmittelchemiker/innen (6000-483)

J. Brockmeyer

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Fg. Lebensmittelchemie und Analytische Chemie (170a)

Chemie, Analytik und rechtliche Grundlagen der Lebensmittelzusatzstoffe (1701-014)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

W. Armbruster, M. Granvogl

Chemie und Analytik von Bedarfsgegenständen (1701-031)

29.09.20 - 29.09.20 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie

02.11.20 - 25.01.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum

Lebensmittelchemie | digital synchron 07.11.20 - 13.02.21 | Sa 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

11.01.21 - 25.01.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

M. Granvogl, W. Armbruster, P. Hilt

Chemie und Analytik von Kohlenhydraten in Lebensmitteln (1701-012)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 17:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

Chemie und Analytik von Lipiden in Lebensmitteln (1701-013) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 09:00 Uhr | HS Ö2 | digital asynchron

W. Vetter

M. Granvogl

Chemie und Analytik von Proteinen in Lebensmitteln (1701-011)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

M. Granvogl, C. Oellig

Lebensmittelchemie (1701-071)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron und synchron

06.11.20 - 18.12.20 | Fr 11:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron und synchron

13.01.21 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron und synchron

D. Breithaupt, M. Granvogl, W. Vetter

Lebensmittelchemisches Praktikum I, Praktikum (1701-082)

02.11.20 - 18.12.20 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz | Zeiten nach Vereinbarung

nach Vereinbarung

W. Armbruster, M. Granvogl, C. Oellig, E. Gottstein, A. Schöpf

Lebensmittelchemisches Praktikum I, Seminar (1701-081)

07.01.21 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz

M. Granvogl, P. Steliopoulos

Lebensmittelchemisches Seminar (1701-072)

19.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | digital synchron

D. Breithaupt, M. Granvogl

Lebensmitteltoxikologie, Ökotoxikologie und Umweltanalytik (1701-402)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | digital asynchron und synchron

M. Granvogl, W. Vetter

Lebensmittelzusatzstoffe (1701-432)

12.11.20 - 04.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | digital synchron

M. Granvogl, W. Armbruster

Sensorische Prüfung von Lebensmitteln (1701-073)

nach Vereinbarung

M. Granvogl

Spezielle Biochemie für Lebensmittelchemiker/innen (1701-433)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 09:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | digital synchron

M. Granvogl, W. Armbruster

M. Granvogl, W. Armbruster

Trinkwasser und Mineralwasser (1701-431)

16.12.20 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 13:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | digital synchron

Fg. Lebensmittelchemie (170b)

Analytik von Rückständen und Kontaminanten (1702-423)

14.12.20 - 18.12.20 | 08:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz in den Räumen des Instituts Weitere Termine nach Vereinbarung

W. Vetter, C. Oellig

Einsatz der Massenspektrometrie in der Lebensmittelchemie (1702-412)

02.11.20 - 11.01.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | digital asynchron und in Präsenz 13.01.21 - 27.01.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz

W. Vetter

Forschungspraktikum II (1701-461)

nach Vereinbarung

M. Granvogl, W. Vetter

Lebensmittelchemisches Kolloquium (1701-901)

nach Vereinbarung 05.11.20 - 05.11.20 | Do 17:15 - 19:30 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz plus digital synchron 12.11.20 - 12.11.20 | Do 17:15 - 19:30 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz plus digital synchron

M. Granvogl, W. Vetter

Lebensmittelchemisches und -toxikologisches Praktikum (1702-401)

nach Vereinbarung

W. Vetter, A. Klimm, N. Wiedmaier-Czerny

Moderne Methoden der Spurenanalytik (1702-422)

02.11.20 - 13.11.20 | 08:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

W. Vetter

30.11.20 - 11.12.20 | 08:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

Nationale Tagungen und Fortbildungskurse der Lebensmittelchemischen Gesellschaft (1701-902)

nach Vereinbarung

Pflanzenschutz und Vorratsschutz (1702-421)

30.11.20 - 11.12.20 | 08:00 - 18:00 Uhr | HS 24 | digital asynchron und in Präsenz

W. Vetter

W. Vetter

M. Granvogl, W. Vetter

Reaktionen in Lebensmitteln bei Verarbeitung und Lagerung (1701-434)

04.11.20 - 16.12.20 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

Übungen in NMR und MS für Lebensmittelchemiker (1702-414)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 5 | in Präsenz

W. Vetter

Ernährungsmedizin (180)

Profilbereich Experimentell-Ernährungsmedizinisches Projekt (1800-401)

nach Vereinbarung

S. Bischoff, S. Egert, T. Kufer, A. Lorentz, N. Ströbele-Benschop

Fg. Ernährungsmedizin/Prävention und Genderforschung (180a)

Aspekte der Ernährungsmedizin (1801-571)

30.11.20 - 18.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz Anmeldung über ILIAS bis vom 15.09.2020 bis zum 13.11.2020 | Modul findet ab einer Teilnehmerzahl von 12 Studierenden statt.

S. Bischoff, T. Kufer, A. Lorentz, I. Zöllner, A. Barth, M. Basrai, J. Beisner, K. Hebestreit, B. Schlegel

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

05.11.20 - 05.11.20 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron 19.11.20 - 17.12.20 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

S. Bischoff, A. Lorentz, J. Beisner, L. Filipe Rosa

S. Bischoff, A. Lorentz

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

20.11.20 - 18.12.20 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020 S. Bischoff, A. Lorentz, J. Beisner, L. Filipe Rosa

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

20.11.20 - 18.12.20 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

S. Bischoff, A. Lorentz, J. Beisner, L. Filipe Rosa

Einführung in die Ernährungsmedizin, Übung (1801-042)

05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | Der erste Termin am 05.11.20 findet als Online Meeting über Zoom statt. 12.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | HS 23 | Der erste Termin

12.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | HS 23 | Der erste Termin am 05.11.20 findet als Online Meeting über Zoom statt.

Anmeldung über ILIAS vom 12.10.2020 bis zum 29.10.2020 |

Aufteilung der Kleingruppen für die Präsenzübung erfolgt über ILIAS

S. Bischoff, A. Lorentz, M. Basrai, R. Karim

Einführung in die Ernährungsmedizin, Vorlesung (1801-041)

02.11.20 - $\bar{0}8.02.21$ | Mo 11:00 - 13:00 Uhr | digital synchron (über ZOOM) und asynchron

Anmeldung über ILIAS vom 12.10.2020 bis zum 29.10.2020

Ernährungsabhängige Erkrankungen II (1801-401)

S. Bischoff, P. Grimm, M. Basrai

S. Bischoff, A. Fritsche, P. Grimm, E. Maaß, M. Basrai, K. Giel

Seite 21 von 85

11.01.21 - 05.02.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | Die Vorlesung sowie das Seminar finden voraussichtlich zum Teil in Präsenzlehre (in Kleingruppen), Online-Webinar live und mit Hilfe von Lehrfilmen oder aufgezeichneten Präsentationen statt.

Anmeldung über ILIAS vom 02.11.2020 bis 20.11.2020. Finale Terminplanung erfolgt über ILIAS bis 11.12.2020.

Kolloquium Ernährungsmedizin (1801-901)

S. Bischoff, A. Lorentz

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz | Seminarraum Institut 180

Kolloquium für Masterstudierende und Doktoranden 02.11.2020 - 08.02.2021 | Mo 12:00 - 14:00 | 14-täglich | Seminarraum Institut 180

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)

S. Bischoff, A. Lorentz

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032) 05.11.20 - 05.11.20 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron 15.01.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

S. Bischoff, A. Lorentz, J. Beisner, L. Filipe Rosa

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032) 15.01.21 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron via

ZOOM
Appeldung über II IAS vom 01 10 2020 - 28 10 2020

S. Bischoff, A. Lorentz, J. Beisner, L. Filipe Rosa

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032) 14.01.21 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron via

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

S. Bischoff, A. Lorentz, J. Beisner, L. Filipe Rosa

Nahrungsbestandteile und Immunsystem (1803-411)

02.11.20 - 27.11.20 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz Zeiten nach Vereinbarung | Anmeldung über ILIAS vom 01.09.2020 bis zum 16.10.2020| Modul findet ab einer Teilnehmerzahl von 6 Studierenden statt | Teilnehmerzahl auf 12 begrenzt A. Lorentz

Pathophysiologie/Ernährungsmedizin (1801-031)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital synchron via ZOOM

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

S. Bischoff

Fg. Immunologie (180b)

ZOOM

Aktuelle Fragestellungen der Immunologie (1802-901)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | digital synchron

T. Kufer, N. Mirza, H. Steinle

Einführung in die Ernährungswissenschaft (1802-031)

04.11.20 - 04.11.20 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

S. Bischoff, S. Egert, J. Frank, F. Fricke, T. Kufer, A. Lorentz, D. Nohr, N. Ströbele-Benschop, M. Basrai, C. Lambert, N. Nölle, J. Schweizer, S. Venturelli

Immunologische Mechanismen (1802-411)

03.02.21 - 03.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 4 | Vorbesprechung | in Präsenz

08.02.21 - 26.02.21 | 15:00 - 17:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a | Vorbesprechung | in Präsenz

Anmeldung über ILIAS ab dem 02.11.2020 | Teilnehmerzahl auf 15 Personen begrenzt

T. Kufer, A. Lorentz, N. Mirza, H. Steinle

Mikrobiologisch-Immunologische Grundlagen (1802-011)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö1 | digital asynchron und nach Möglichkeit in Präsenz

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1 | digital asynchron und nach Möglichkeit in Präsenz

Fg. Angewandte Ernährungswissenschaft / Diätetik (180c)

Einführung in die Diätetik, Seminar (1804-012)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 6 | digital synchron

mit Präsenz nach Vereinbarung

Einführung in die Diätetik, Vorlesung (1804-011)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 11

Ernährung in besonderen Lebenssituationen (1804-201)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron über

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron über zoom

Lebensmittelkunde (1804-071)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron 05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

Fg. Angewandte Ernährungspsychologie (180d)

Ernährungsepidemiologie und Statistik, Übung (1805-022)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron mit regelmäßigen ZOOM Meetings für Fragen

Ernährungsepidemiologie und Statistik, Vorlesung (1805-021)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

Findet ausnahmsweise im SS2020 statt.

Psychologische Aspekte in der Ernährungswissenschaft (1805-401)

08.02.21 - 26.02.21 | 14:00 - 17:00 Uhr | HS 12 | digital asynchron und in Präsenz

Spezielle Ernährungspsychologie und Kommunikation (1805-041)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron mit regelmäßigen Zoom Meetings für Fragen

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron mit regelmäßigen Zoom Meetings für Fragen

Biologie (190)

Basics in Bioinformatics and Biostatistics (1905-011)

30.11.20 - 11.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

07.01.21 - 29.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

Biologie I (2000-121)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron | Projektarbeit in Präsenz in HS B3

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron | Projektarbeit in Präsenz in HS B3

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron | Projektarbeit in Präsenz in HS B3

T. Kufer, H. Schmidt, A. Weiß

S. Egert

S. Egert

S. Egert

J. Frank

N. Ströbele-Benschop

N. Ströbele-Benschop, I. Zöllner

N. Ströbele-Benschop

N. Ströbele-Benschop, A. Bschaden, G. Hummel, I. Rack

M. Altenbuchinger, C. Liu

M. Blum, A. Huber, A. Kuhn, A. Steppuhn

Seite 23 von 85

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 11:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron | Projektarbeit in Präsenz in HS B3

Fachdidaktik II: Biologiedidaktische Forschung und Unterrichtspraxis (1000-021)

nach Vereinbarung

30.03.2020 - 03.04.2020 | 08:00 - 16:00 Uhr | HS 26

Einführung in die Fachdidaktik Biologie (1 a) (1000-011)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 6 | in Präsenz

Evolution des Lebens (6100-211)

23.11.20 - 04.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den Räumen

des Naturkundemuseums

Fachdidaktik II, 1 (6200-011)

nach Vereinbarung

Forschungsmodul (2000-431)

nach Vereinbarung

Forschungspraktikum in einem der biologischen Institute (A) (2000-071)

nach Vereinbarung

Forschungspraktikum in einem der biologischen Institute (B) (2000-081)

nach Vereinbarung

Forschungspraktikum in einem der biologischen Institute (C) (2000-091)

nach Vereinbarung

Höhere Mathematik - Mathematik für Chemie (Lehramt) (6000-011)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Höhere Mathematik - Mathematik für Physik (Lehramt) (6000-021)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

Orientierungswoche Master Biologie WS20/21

27.10.20 - 27.10.20 | Di 12:00 - 17:00 Uhr

Molekulare Botanik (190a)

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

A. Preiß, S. Schaal

A. Preiß, M. Eick, S. Schmalholz

R. Schoch

J. Steidle

M. Blum, K. Feistel, M. Föller, J. Fritz-Steuber,
R. Hausmann, A. Huber, A. Kuhn, T. Lortzing,
U. Mackenstedt, A. Nagel, A. Pfitzner, A.
Preiß, A. Schaller, P. Schlüter, W. Schulze,
A. Schweickert, J. Steidle, A. Steppuhn, S.

Schmalholz, P. Vick

M. Blum, K. Feistel, M. Föller, J. Fritz-Steuber, A. Huber, A. Kuhn, T. Lortzing,
U. Mackenstedt, A. Pfitzner, A. Preiß,
A. Schaller, P. Schlüter, W. Schulze, A. Schweickert, W. Staiber, J. Steidle, A.

Steppuhn, S. Schmalholz, P. Vick

J. Steidle, M. Blum, M. Föller, J. Fritz-Steuber, A. Huber, A. Kuhn, T. Lortzing, U. Mackenstedt, A. Pfitzner, A. Preiß, A. Schaller, P. Schlüter, S. Schmalholz, A.

Schweickert, W. Staiber, A. Steppuhn, P. Vick

J. Steidle, M. Blum, K. Feistel, M. Föller, J. Fritz-Steuber, A. Huber, A. Kuhn, T. Lortzing, U. Mackenstedt, A. Pfitzner, A. Preiß, A. Schaller, P. Schlüter, S. Schmalholz, W. Schulze, A. Schweickert, W. Staiber, A.

Steppuhn, P. Vick

G. Rauhut

G. Rauhut

A. Huber, S. Schmalholz

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, H. Stika 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online | Gruppe A und B im wöchentlichen Wechsel

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online | Gruppe C und D im wöchentlichen Wechsel

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, H. Stika

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online | Gruppe E und F im wöchentlichen Wechsel

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, H. Stika

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online | Gruppe G und H im wöchentlichen Wechsel

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, H. Stika

Experimentelle Pflanzenökologie (1901-011)

23.11.20 - 04.12.20 | 13:00 - 18:30 Uhr | in Präsenz in Raum 32.091 / 32.092

A. Steppuhn

Field Course on multitrophic interactions of plants and invertebrates (1901-021)

nach Vereinbarung

Grundlagen der Botanik I (2101-031)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron

A. Steppuhn, T. Lortzing

Grundlagen der Botanik II (2101-032)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

A. Steppuhn, H. Stika

A. Steppuhn, H. Stika

Grundvorlesung Botanik (2101-051)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron 05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron Die Veranstaltung kann auch von Studierenden der PH-Ludwigsburg belegt werden.

A. Steppuhn, H. Stika

Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)

10.11.20 - 09.02.21 | Di 13:00 - 15:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online Gruppe A und B im wöchentlichen Wechsel

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, R. Zimmermann

Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)

10.11.20 - 09.02.21 | Di 15:00 - 17:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online Gruppe C und D im wöchentlichen Wechsel

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, R. Zimmermann

Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)

12.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | Nov.-Dez. 2020 als Präsenz-LV; ab Jan. 2021 Durchführung online Gruppe E und (F) im wöchentlichen Wechsel

A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, R. Zimmermann

Plant ecology and biogeography of the Mediterranean (1902-472)

nach Vereinbarung

Seminar zu aktuellen Themen der botanischen Fachgebiete für Doktoranden, B.Sc.- und M.Sc.-Kandidaten (2101-901)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 13:00 Uhr | digital synchron

Zonobiomes of the Earth and Plant Geography (2101-511)

nach Vereinbarung

Fg. Biochemie des pflanzlichen Sekundarstoffwechsels (190b)

An introduction to plant Natural Products and secondary metabolites (2102-231)

02.11.20 - 20.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz

Räume des Instituts

Chemical ecology of plant Natural Products (2102-232)

02.11.20 - 20.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz

Raum siehe 2102-231

Extraction and analysis techniques for plant Natural Products (2102-233)

02.11.20 - 20.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz Raum siehe 2102-231

Ecological Genomics (2102-511) 30.11.20 - 23.12.20 | 13:00 - 17:00 Uhr | vollständig online

Diversität und Evolution der Pflanzen (2102-221)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

Fg. Physiologie und Biochemie der Pflanzen (190c)

Entwicklungsbiologie der Pflanzen (2601-231)

02.11.20 - 20.11.20 | 13:15 - 18:00 Uhr | digital asynchron und synchron mit Präsenz nach Vereinbarung

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron und synchron mit Präsenz nach Vereinbarung

05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron und synchron mit Präsenz nach Vereinbarung

Institutsseminar (1903-901)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:15 - 15:30 Uhr | HS B1 | in Präsenz und

digital synchron

Kolloquium zum selbstständigen Arbeiten in Molekularen Pflanzenwissenschaften (2601-921)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 13:00 - 15:00 Uhr | digital synchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

Molekulare Stressphysiologie der Pflanzen (2601-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und synchron

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und synchron

P. Schlüter

P. Schlüter, A. Steppuhn

P. Schlüter

P. Schlüter

P. Schlüter

P. Schlüter

P. Schlüter, H. Dalitz

A. Schaller, A. Stintzi

A. Schaller

A O - I- - II -

A. Schaller

A. Schaller

Pflanze-Pathogen Interaktionen (2601-411)

30.11.20 - 08.01.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz Praktikumsraum des Fachgebiets 190c

A. Schaller, A. Stintzi

Pflanze-Pathogen Interaktionen (Lehramt Biologie) (2601-421)

30.11.20 - 08.01.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz Praktikumsraum des Fachgebiets 190c

A. Schaller, A. Stintzi

Seminar zur Stressphysiologie der Pflanzen (2601-212)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung (in Kleinstgruppen im Seminarraum des Fachgebiets 190c)

A. Schaller

Fg. Systembiologie der Pflanze (190d)

Experimentelle Systembiologie, Seminar (2602-102)

12.01.21 - 09.02.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron 13.01.21 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

W. Schulze

Experimentelle Systembiologie, Vorlesung (2602-101)

03.11.20 - 08.12.20 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron 04.11.20 - 09.12.20 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

W. Schulze

Hochdurchsatz-Datenanalyse und Interaktionsnetzwerke (2602-103)

14.12.20 - 18.12.20 | 14:00 - 17:00 Uhr | digital asynchron und synchron nach Vereinbarung

W. Schulze

Regulatorische Prinzipien pflanzlicher Signaltransduktionswege (2602-501)

11.01.21 - 15.01.21 | 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes

11.01.21 - 15.01.21 | 11:00 - 17:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes

18.01.21 - 22.01.21 | 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes

18.01.21 - 22.01.21 | 14:00 - 17:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes

W. Schulze

Seminar in Plant Proteomics and Systems Biology (2602-901)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 13:30 - 15:00 Uhr | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung Raum 02.22 U293 (Biogebäude, U2)

W. Schulze

Fg. Epigenetik (190e)

Basics in Bioinformatics and Biostatistics (1905-011)

30.11.20 - 11.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron 07.01.21 - 29.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

M. Altenbuchinger, C. Liu

Seminar in epigenetics and chromatin biology (1905-411)

nach Vereinbarung

C. Liu

Fg. Biochemie (190f)

Analytische Biochemie, Übung (2303-212)

A. Huber, T. Smylla

01.02.21 - 12.02.21 | 09:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im Praktikumsraum Physiologie | Bio I, 1. UG, U133 | je nach Corona-Situation kann es nötig sein, dass die Übungen in die vorlesungsfreie

Zeit verschoben werden müssen

Praktikumsraum Physiologie | Bio I, 1. UG, U133

Analytische Biochemie, Vorlesung (2303-211)

11.12.20 - 29.01.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 26 | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung

Biochemie, Übung (2303-012)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 09:00 - 10:00 Uhr | HS 12 | digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung

Biochemie, Vorlesung (2303-011)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 09:00 Uhr | digital asynchron

Current Topics in Biochemistry (2303-901)

06.11.20 - 19.02.21 | Fr 09:00 - 10:00 Uhr | in Präsenz Rooms Department 190f

Personale Kompetenz (2203-431)

nach Vereinbarung

Rekombinante Expression von Signalmolekülen (2303-411)

11.01.21 - 05.02.21 | 09:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz | Räume Institut 190f

Zeiten nach Vereinbarung

Rekombinante Expression von Signalmolekülen (Lehramt Biologie) (2303-471)

11.01.21 - 05.02.21 | 09:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz | Räume Institut 190f

Zeiten nach Vereinbarung

Fg. Allgemeine Genetik (190g)

Funktionelle Genomik (2401-411)

02.11.20 - 27.11.20 | 09:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz (oder digital) | Praktikumsraum 02.22/U150 (Bio I)

Genetik (2401-011) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:15 - 12:00 Uhr | digital asynchron

Genetik für Fortgeschrittene (2401-211)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:15 - 12:00 Uhr | HS 5 | in Präsenz | Wird für LaG MErw nicht angeboten

Genetische Übungen (2401-012)

13.11.20 - 05.02.21 | Fr 09:15 - 13:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz nach vorheriger Vereinbarung | Studierende mit Pflichtveranstaltung werden prioritär zum Modul zugelassen

Genetische Übungen (2401-012)

20.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:15 - 13:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz nach vorheriger

A. Huber, T. Smylla

•

A. Huber, K. Wagner

A. Huber

A. Huber

A. Huber, S. Schmalholz

A. Huber, S. Schinamoiz

A. Huber, T. Smylla, K. Wagner

A. Huber, T. Smylla, K. Wagner

A. Preiß, J. Fechner

A. Preiß

A. Preiß

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber, W. Ulrich

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber, W. Ulrich

Seite 28 von 85

Vereinbarung | Studierende mit Pflichtveranstaltung werden prioritär zum Modul zugelassen

Genetische Übungen (2401-012)

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

04.12.20 - 04.12.20 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz nach vorheriger Vereinbarung | Studierende mit Pflichtveranstaltung werden prioritär zum Modul zugelassen

Genetische Übungen (2401-012)

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

Genetische Übungen (Biologie LaG Hauptfach) (2401-031)

22.02.21 - 26.02.21 | 09:15 - 18:00 Uhr | in Präsenz nach

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber, W. Ulrich

Vereinbarung in den Räumen 02.32/070 oder Raum 02.22/U150

Lehrkompetenz Genetik (2401-921)

A. Preiß

nach Vereinbarung nach Vereinbarung

Oberseminar in Genetik A. Preiß

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:15 - 16:00 Uhr findet in Verbindung mit dem Forschungsmodul (2000-430) statt, falls dieses am Fachgebiet 190g absolviert wird

Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)

A. Preiß, J. Fechner

09.11.20 - 09.11.20 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | in Präsenz 16.11.20 - 08.02.21 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz Mo. 14.10.2019 | 10:15 Uhr | HS 32 | Themenausgabe

Seminar in Developmental Genetics (2401-901)

A. Preiß

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron

Seminar zur aktuellen Literatur in der Genetik (2401-931)

A. Preiß, A. Nagel

nach Vereinbarung

Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)

30.11.20 - 11.12.20 | 13:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz |

Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I) | Teilnahmebegrenzung: max 6 Personen | Auswahl nach Leistung (Note in Genetik 2401-010) | wird für LaG ME NICHT angeboten A. Preiß, W. Staiber, J. Fechner

Vorbesprechung für das Hauptstudium BSC Biologie/Genetik

02.11.20 - 02.11.20 | Mo 10:15 - 11:00 Uhr

A. Preiß

Zell-Zell-Kommunikation (2401-451)

08.02.21 - 05.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz |

Praktikumsraum 02.22/ U150 (Bio I)

A. Nagel

Fg. Mikrobiologie (190h)

Molekulare Taxonomie und Bakterienidentifizierung (2501-421)

02.11.20 - 27.11.20 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz im

Praktikumsraum des Fachgebietes 190h

A. Kuhn

A. Kuhn, D. Kiefer

Mikrobiologisches Doktorandenseminar (2501-901)

02.11.20 - 22.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz |

Seminarraum des Fachgebietes 190h

Institut 190h Seminarraum 22.390

Molekulare Mikrobiologie, Seminar (2501-212)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz

Molekulare Mikrobiologie, Vorlesung (2501-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 13:00 Uhr | HS 12 | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

A. Kuhn

Regulation und Energetik der Mikroorganismen (2501-221)

07.12.20 - 18.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz | Praktikumsraum des Fachgebietes 190h

D. Kiefer, A. Kuhn

A. Kuhn, D. Kiefer

Fg. Zelluläre Mikrobiologie (190i)

Digitale Transformation der Gesundheitsindustrie (2502-401)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | Vorlesung: digital synchron Abschluss-Seminar: in Präsenz | Seminarräume der Institute 190 weitere Termine nach Vereinbarung | additional seminars by arrangement

J. Fritz-Steuber, S. Kirn, J. Leukel

Forschungspraktikum Zelluläre Mikrobiologie (2502-212)

09.11.20 - 20.11.20 | 09:00 - 09:05 Uhr | in Präsenz | Laborräume Fachgebiet 190i

Beginn am 9 11 20 um 9 Uhr Lanschließend Termine nach

J. Fritz-Steuber, L. Schleicher, S. Agarwal

Beginn am 9.11.20 um 9 Uhr | anschließend Termine nach Vereinbarung

Klinische Mikrobiologie und Gesundheitswesen (2502-421)

08.02.21 - 05.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | Vorlesung: digital synchron Seminar: in Präsenz | Seminarraum des Fachgebietes 190i Beginn am 20.01.20 um 10 Uhr | anschließend Termine nach Vereinbarung

G. Fritz, J. Fritz-Steuber, K. Göbel

Methoden der Strukturbiologie und deren Anwendung in der Wirkstoffforschung (2502-441)

30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | Vorlesung: digital synchron Seminar: in Präsenz | Seminarraum des Fachgebiets 190i Praktikum: in Präsenz | Laborräumen des Fachgebietes 190i

G. Fritz, D. Stegmann, J. Vering, J. Fritz-Steuber

Räume Fachgebiet 250b | Beginn am 09.12.2019 um 10 Uhr | anschließende Zeiten nach Vereinbarung

Zelluläre Mikrobiologie (2502-211)

09.11.20 - 20.11.20 | 09:00 - 09:05 Uhr | digital synchron

Beginn am 9.11.20 um 9 Uhr | anschließend Termine nach Vereinbarung Beginn am 11.11.2019 um 9 Uhr | anschliessend Zeiten nach Vereinbarung G. Fritz, J. Fritz-Steuber

Fg. Allgemeine Virologie (190k)

Allgemeine Virologie, Seminar (2402-212)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron

A. Pfitzner

Allgemeine Virologie, Vorlesung (2402-211)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 11:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron

A. Pfitzner

Seminar zu aktuellen Arbeiten in der Virologie (2402-901)

A. Pfitzner

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:30 - 10:30 Uhr | digital asynchron Räume des Fachgebiets 190k

Seminar zu aktueller Literatur in der Virologie (2402-911) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:30 - 11:30 Uhr | digital asynchron

A. Pfitzner

Nachwuchsgruppe Computational Biology (190m)

Basics in Bioinformatics and Biostatistics (1905-011)

30.11.20 - 11.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron 07.01.21 - 29.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

M. Altenbuchinger, C. Liu

Fg. Systematische Entomologie (190n)

Arbeitsseminar - Work in Progress (2201-901)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung

Seminarraum Institut für Zoologie (190)

M. Blum, K. Feistel, J. Fietz, L. Krogmann, U. Mackenstedt, A. Schweickert, J. Steidle, T. Ott, T. Tolasch, P. Vick

Fg. Parasitologie (190p)

Aktuelle Fragen der Parasitologie (2202-901)

nach Vereinbarung

U. Mackenstedt, A. Dinkel, T. Romig, M. Wassermann

Grundlagen der Parasitologie (2202-211)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron 15.02.21 - 26.02.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron Anmeldung über ILIAS

U. Mackenstedt, A. Dinkel, A. Lindau, T. Romig, M. Wassermann

Mikrobiologische Diagnostik in der Humanmedizin (2202-261)

01.03.21 - 19.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr Anmeldung über ILIAS U. Mackenstedt, S. Fischer, R. Oehme

Parasitologie I: Epidemiologie und Evolution (2202-421) 02.11.20 - 27.11.20 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron

Anmeldung über ILIAS

U. Mackenstedt, A. Dinkel, G. Dobler, A. Lindau, T. Romig, M. Wassermann

Parasitologie II: Invasion und Abwehr (2202-411)

11.01.21 - 05.02.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung Anmeldung über ILIAS

U. Mackenstedt, A. Dinkel, G. Dobler, A. Lindau, T. Romig, M. Wassermann

Paläontologie (190r)

Fg. Zellphysiologie (190s)

Fg. Chemische Ökologie (190t)

Bau und Funktion der Tiere (2203-102)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung

J. Steidle, T. Ott, T. Romig, S. Schmalholz, P. Vick

Bau und Funktion der Tiere (2203-102)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung

J. Steidle, T. Ott, T. Romig, S. Schmalholz, P. Vick

Chemische Signale bei Tieren (2203-411)

J. Steidle, T. Tolasch

08.02.21 - 05.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung Zeiten nach Vereinbarung

Chemische Signale bei Tieren (Lehramt Biologie) (2203-511)

08.02.21 - 05.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

Zeiten nach Vereinbarung | Räume Institut 190t

Journal Club Tierökologie (2203-901)

nach Vereinbarung

Räume Institut für Zoologie

J. Steidle, J. Fietz, S. Schmalholz, T. Tolasch

J. Steidle, T. Tolasch

U. Mackenstedt, J. Steidle

J. Fietz, J. Steidle, T. Tolasch

Science Club Tierökologie (2203-902)

nach Vereinbarung

Räume Institut für Zoologie

J. Fietz, J. Steidle, S. Schmalholz, T. Tolasch

Systematische Zoologie (2203-101)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | digital

asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung

03.11.20 - 09.02.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron

mit Präsenz nach Vereinbarung

Die Veranstaltung kann auch von Studierenden der PH-Ludwigsburg

belegt werden.

Tierökologie für Fortgeschrittene (2203-211)

02.11.20 - 20.11.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

Fg. Physiologie (190v)

Aktuelle Aspekte der Physiologie (2304-011)

nach Vereinbarung nach Vereinbarung H. Breer

J. Strotmann

M. Föller, M. Feger

H. Breer, J. Strotmann

Experimentelle Physiologie (2301-211)

25.01.21 - 29.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz

Praktikumsraum Fachgebiet 190v

Molekulare Physiologie, Seminar (2301-222)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

Molekulare Physiologie (2301-221)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | digital synchron

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | digital synchron

Molekulare Sinnesphysiologie (2301-431)

30.11.20 - 08.01.21 | 08:30 - 11:00 Uhr | digital synchron

Physiologie (2301-021) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

03.11.20 - 09.02.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

Physiologie für Ernährungswissenschaftler (2301-071)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron

Physiologie für Ernährungswissenschaftler (2301-071)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

M. Föller

M. Föller

M. Föller

M. Föller

Seite 32 von 85

Physiologische Übungen (2301-022)

02.12.20 - 23.12.20 | Mi 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im

Praktikumsraum 190v

03.12.20 - 17.12.20 | Do 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im

Praktikumsraum 190v

04.12.20 - 11.12.20 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr

Praktikumsraum Institut 190v

Physiologische Übungen (2301-022)

30.11.20 - 21.12.20 | Mo 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im

Praktikumsraum 190v

01.12.20 - 15.12.20 | Di 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im

Praktikumsraum 190v

18.12.20 - 18.12.20 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr

Praktikumsraum Institut 190v

Fg. Zoologie (190z)

Arbeitsseminar - Work in Progress (2201-901)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

Seminarraum Institut für Zoologie (190)

Einführung in die Evolution (2201-051)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B2 | digital

asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung

Embryonale Modelle für humane Krankheiten (2201-231)

18.01.21 - 29.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

Räume Institut für Zoologie (190)

Entwicklung und Evolution der Tiere (2201-052)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 13:00 - 15:00 Uhr | Mikroskopierraum

02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz

nach Vereinbarung

Entwicklung und Evolution der Tiere (2201-052)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 15:00 - 17:00 Uhr | Mikroskopierraum

02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz

nach Vereinbarung

Molekulare Embryologie (2201-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

Seminarraum Institut für Zoologie (190)

Molekulare Medizin für Biologen (2201-271)

08.03.21 - 22.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz nach

Vereinbarung

Zeiten nach Vereinbarung | auswärts | IKP Stuttgart

Stammzellen und frühe Embryogenese (2201-431)

30.11.20 - 08.01.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron und in

Präsenz in den Räumen des Fachgebietes

Wirbeltierembryologie (2201-212)

05.01.21 - 15.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

J. Strotmann

J. Strotmann

M. Blum, K. Feistel, J. Fietz, L. Krogmann, U. Mackenstedt, A. Schweickert, J. Steidle, T. Ott, T. Telasch, P. Vick

Ott, T. Tolasch, P. Vick

M. Blum, R. Schoch

A. Schweickert

U. Mackenstedt, P. Rosenkranz, A. Schweickert, T. Ott, T. Romig, P. Vick

U. Mackenstedt, P. Rosenkranz, A. Schweickert, T. Ott, T. Romig, P. Vick

M. Blum

M. Blum

M. Blum, K. Feistel, A. Schweickert

M. Blum, K. Feistel, A. Schweickert

Seite 33 von 85

Aktuelle Fragen der Embryologie (2201-911)

nach Vereinbarung

nach Vereinbarung | Räume Institut für Zoologie

M. Blum, K. Feistel, A. Schweickert, T. Ott, P. Vick

Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart

Evolution der Pflanzen: Fossildokumentation und

erdgeschichtliche Aspekte (6100-031)

02.11.20 - 27.11.20 | 14:00 - 17:30 Uhr | digital asynchron mit

Präsenz nach Vereinbarung

nach Vereinbarung | Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart

Systematik, Taxonomie, Evolution - Biologie an einem naturkundlichen Forschungsmuseum (6100-201)

15.02.21 - 02.03.21 | 09:00 - 16:00 Uhr | in Präsenz

Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart

Fakultät Agrarwissenschaften

Fakultät (300)

Portfolio-Modul (Bachelor) (3000-241)

nach Vereinbarung

Portfolio-Modul (Master) (3000-411)

nach Vereinbarung

Zentrum Ökologischer Landbau Universität Hohenheim (ZÖLUH) (309)

Umstellung auf Ökologischen Landbau – Theorie (3090-241)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Präsenz und online (asynchron)

Organic Farming in the Tropics and Subtropics (3090-411)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchron) | 1-2

Workshops in Präsenz

Organic Food Systems and Concepts (3090-441)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 23 | Classroom

course and online (asynchronous)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 23 | Classroom

course and online (asynchronous)

Project in Organic Agriculture and Food Systems (3090-451)

nach Vereinbarung

Classroom course and online (asynchronous)

Principles of Organic Food Systems (3090-461)

nach Vereinbarung

Online (synchronous and asynchronous)

Bodenkunde und Standortslehre (310)

Bodenwissenschaftliches Kolloquium

09.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 35

Einführungsveranstaltung für Erstsemester Bodenwissenschaften

29.10.20 - 29.10.20 | Do 10:00 - 10:30 Uhr

J. Eder. A. Roth-Nebelsick

J. Eder

M. Kruse

M. Kruse

S. Zikeli

U. Dickhöfer, A. Pflugfelder, F. Rasche, S. Zikeli, J. Castro Montoya

T. Müller, S. Zikeli

1. Manor, C. Zinon

S. Zikeli

S. Zikeli

S. Zikeli

S. Gayler, L. Herrmann, J. Ingwersen, E. Kandeler, S. Marhan, T. Rennert, T. Streck

T. Rennert

Beginn: 10 Uhr s.t. | Online über ZOOM

Seminar für Bachelor (Vertiefung) und Master, Doktoranden

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 16:00 Uhr

Seminarraum Bodenkunde

Fg. Bodenchemie mit Pedologie (310a)

Entstehung und Eigenschaften von Böden (3101-032)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und

asynchron)

Bodenchemie - Status und Prozesse (3101-211)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 23 | Präsenz

Anthropogene Schadstoffe (3101-212)

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | Präsenz

1. Semesterhälfte

Seminar Boden- und Umweltchemie (3101-213)

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 4

2. Semesterhälfte

Bodenkundliche Laborübungen (3101-281)

nach Vereinbarung

für Anmeldung siehe ILIAS

Bodenschutz und Bodenschutzrecht (3101-291)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 19:30 Uhr | HS 32 | Präsenz

Methoden der bodenchemischen Analytik (3101-501)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 6 | Präsenz

Bodenchemische Laborübungen (3101-502)

nach Vereinbarung

Labore des Fachgebiets 310a (Gebäude 01.13)

Bodenchemisches Seminar (3101-503)

17.12.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 6 | Präsenz

2. Semesterhälfte

Fg. Bodenbiologie (310b)

Boden als Lebensraum / Grundlagen der Bodenbiologie

(3101-033)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 11:00 Uhr | Online (synchron und

asynchron)

Einführung in die Bodenbiologie (3102-211)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

Bodenbiologische Übungen (3102-212)

09.11.20 - 13.11.20 | 10:00 - 17:00 Uhr | Präsenz | Raum 04.24/131

Institut

Environmental Microbiology (3102-411)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 32 | Classroom

course

S. Gayler, J. Ingwersen, S. Marhan

T. Rennert

T. Rennert

W. Bischoff

T. Rennert

L. Herrmann

T. Rennert, G. Turian

T. Rennert, L. Herrmann

T. Rennert

T. Rennert, L. Herrmann

E. Kandeler, C. Poll

E. Kandeler, S. Marhan

E. Kandeler, S. Marhan, R. Schuster

E. Kandeler, A. Abrahao, A. Camarinha da

Silva, J. Fritz-Steuber, G. Neumann, J. Seifert

Seminar on Environmental Microbiology (3102-412) 05.11.20 - 11.02.21 Do 10:00 - 12:00 Uhr HS 32 Classroom course	E. Kandeler, A. Abrahao, A. Camarinha da Silva, G. Neumann, J. Seifert
Bodenwissenschaftliches Experiment (3102-421) nach Vereinbarung auch während der Semesterferien möglich Institut	E. Kandeler, S. Gayler, L. Herrmann, J. Ingwersen, S. Marhan, C. Poll, T. Rennert, T. Streck
Übungen zur Bodenbiologie für Fortgeschrittene (3102-431) nach Vereinbarung	E. Kandeler, S. Marhan, C. Poll, S. Preußer
Bodenbiologie für Fortgeschrittene (3102-432) 03.11.20 - 09.02.21 Di 11:00 - 12:00 Uhr HS 26 Präsenz	E. Kandeler, S. Marhan, C. Poll, S. Preußer
Bodenökologisches Seminar (3102-433) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 13:00 Uhr HS 23 Präsenz	E. Kandeler, S. Marhan, C. Poll, S. Preußer
Fg. Biogeophysik (310d)	
Böden als Pflanzenstandorte und Filterkörper (3101-031) 05.11.20 - 11.02.21 Do 12:00 - 13:00 Uhr Online (synchron und asynchron)	T. Streck
Einführung in die Boden- und Umweltphysik (3103-211) 03.11.20 - 09.02.21 Di 10:00 - 12:00 Uhr HS 6 Präsenz	T. Streck
Übungen zur Boden- und Umweltphysik (3103-212) 03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr PC-Raum 6 (KIM)	T. Streck, J. Ingwersen
Plant and Crop Modeling (3103-411) 08.03.21 - 31.03.21 09:00 - 17:00 Uhr S 10 (PC) Diese Veranstaltung beinhaltet die Termine aller Lehrveranstaltungen des Moduls	E. Priesack, S. Gayler
Physikalische Prozesse (3103-491) 05.11.20 - 11.02.21 Do 10:00 - 12:00 Uhr Präsenz Seminarraum Institut 310	T. Streck
Modellierung und Simulation, Computerübungen (3103-492) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 13:00 - 15:00 Uhr PC-Raum 6 (KIM)	T. Streck, S. Gayler
Environmental Modeling (lecture) (3103-511) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 14:00 - 16:00 Uhr HS B1 Classroom course and online (asynchronous)	T. Streck
Environmental Modeling (computer exercises) (3103-512) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 16:00 - 18:00 Uhr S 10 (PC) Classroom course and online (synchronous)	T. Streck, S. Gayler, J. Ingwersen, H. Pagel
Environmental Modeling (computer exercises) (3103-512) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 16:00 - 18:00 Uhr PC-Raum 3 (KIM) Classroom course and online (synchronous)	T. Streck, S. Gayler, J. Ingwersen, H. Pagel
Environmental Modeling (computer exercises) (3103-512) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 16:00 - 18:00 Uhr HS 14 (56 PC-Plätze) Classroom course and online (synchronous)	T. Streck, S. Gayler, J. Ingwersen, H. Pagel
Landschafts- und Pflanzenökologie (320)	
Fg. Landschaftsökologie und Vegetationskunde (320a)	

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Institut

I. Graß, J. Pagel, F. Schurr, A. Schweiger Ökologisches Kolloquium

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr Online (synchron)

Kompaktseminar zur Landschafts- und Pflanzenökologie

28.09.20 - 30.09.20 | 09:00 - 17:00 Uhr

Online (MS Teams)

Grundlagen der Ökologie (3201-021) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

K. Schmieder Einführung in die Geobotanik (3201-221)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 20 | Präsenz

Grundlagen der Landschaftsökologie (3201-222) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie

Methods in Landscape and Plant Ecology (3201-421)

03.11.20 - 03.11.20 | Di 15:00 - 16:00 Uhr | Institut 08.03.21 - 31.03.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | Institut

Landscape Ecology (3201-561)

02.11.20 - 27.11.20 | 09:00 - 17:00 Uhr | online (synchronous) and practical exercises

Please register for participation via ILIAS | This module will combine online teaching (most of which will be live teaching) and outdoor practical exercises at Hohenheim or in its vicinity (depending on the current regulations)

Community and Evolutionary Ecology (3201-571)

30.11.20 - 22.12.20 | 09:00 - 17:00 Uhr | Online (synchronous) and practical exercises 07.01.21 - 08.01.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | Online (synchronous)

Conservation Biology (3201-581)

and practical exercises

11.01.21 - 05.02.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | Online (synchronous) and field trips

Project in Landscape Ecology (3201-611)

03.11.20 - 03.11.20 | Di 15:00 - 16:00 Uhr | Online | Compulsory introduction

GIS and Remote Sensing in Landscape Ecology (3201-631)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö2 | Classroom course

please register for participation via ILIAS

Practicals in GIS and Remote Sensing (3201-632)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Classroom course

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |

Classroom course

please register for participation via ILIAS

K. Schmieder, F. Schurr

K. Schmieder, F. Schurr

F. Schurr

K. Schmieder

F. Schurr, A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy

F. Schurr, V. Ferenc, J. Pagel

F. Schurr, J. Pagel

M. Dieterich, C. Sheppard

F. Schurr

K. Schmieder

K. Schmieder

Fg. Pflanzenökologie und Ökotoxikologie (320b)

Plant Ecology (3202-441)

08.02.21 - 05.03.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy

Global Change Issues (3202-421)

05.11.20 - $11.02.21\ |\ Do\ 14:00$ - $18:00\ Uhr\ |\ HS\ 7\ |\ Online$ (synchronous and asynchronous) and practical course

A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy

Kulturpflanzenwissenschaften (340)

Arbeitsgruppe Anbausysteme und Modellierung

Bioactive Compounds of Food Crops (3401-501)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous)

S. Graeff-Hönninger

Fg. Allgemeiner Pflanzenbau (340a)

Anbauverfahren von Körner-, Wurzel- und Knollenfruchtarten (3401-211)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

W. Claupein, S. Gruber

Anbauverfahren im Kontext von Region, Klima und Qualitätszielen (3401-212)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS B3 | Präsenz | ohne Exkursionen im Wintersemester 2020/21

W. Claupein, S. Gruber

Aspekte der Landnutzung im Wandel der Zeit, des Raumes und der Umwelt (3401-441)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

W. Claupein, S. Gruber

Produktionsphysiologie (3401-261)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (synchron und asynchron) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

J. Pfenning, J. Wünsche, M. Hagemann

Fg. Nachwachsende Rohstoffe in der Bioökonomie (340b)

Agricultural Production of Biobased Resources (3403-431)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Online

I. Lewandowski, R. Birner, J. Castro Montoya, U. Dickhöfer, H. Griepentrog, T. Hilger, M. von Cossel, V. Wulfmeyer

Nachhaltigkeit und Produktionsökologie von rohstoffliefernden Pflanzen (3403-461)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | HS 32 | Präsenz und online (asynchron)

I. Lewandowski, J. Lask, U. Thumm, M. von Cossel, B. Winkler

Bioeconomy Discourses (3403-481)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 20:00 Uhr | Online

I. Lewandowski, C. Bieling, R. Birner, A. Knierim, J. Lask

Nährstoffflüsse und Nährstoffwirkungen in Graslandökosystemen (3404-431)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS B2

U. Thumm

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

M. Elsäßer, U. Thumm

Seite 38 von 85

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 12 | Präsenz

Ökobilanzen von Energiepflanzen und nachwachsenden Rohstoffen (3403-211)

I. Lewandowski, A. Kiesel

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 11 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Fg. Biostatistik (340c)

Biometrische Beratung

nach Vereinbarung | Termine und Anmeldung siehe ILIAS

G. Bartzke, H. Buntaran, J. Hartung, W. Malik, H. Piepho

Seminar des Fachgebiets Biostatistik

nach Vereinbarung | Institut

G. Bartzke, D. Blessau, H. Buntaran, J. Hartung, W. Malik, J. Ogutu, H. Piepho

Statistical Analysis with R - Introduction (Introductory Course)

24.11.20 - 26.11.20 | 09:00 - 12:00 Uhr 09.03.21 - 11.03.21 | 09:00 - 12:00 Uhr Online (asynchronous) | registration via ILIAS G. Bartzke

Statistical Analysis with R - Introduction (Extension Course)

24.11.20 - 26.11.20 | 14:00 - 17:00 Uhr 09.03.21 - 11.03.21 | 14:00 - 17:00 Uhr Online (asynchronous) | registration via ILIAS G. Bartzke

W. Malik

Statistical Analysis with SAS - Introduction

27.10.20 - 28.10.20 | 09:00 - 13:30 Uhr 03.12.20 - 04.12.20 | 09:00 - 13:30 Uhr 11.03.21 - 12.03.21 | 09:00 - 13:30 Uhr

Online (asynchronous) | further dates and registration via ILIAS

H. Piepho, D. Blessau, W. Malik

Quantitative Methods in Biosciences (3402-421)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Classroom course and online (synchronous and asynchronous) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 10:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Classroom course and online (synchronous and asynchronous) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Classroom course and online (synchronous and asynchronous) 20.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 13:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

Advanced Statistical Methods for Metric and Categorical Data II (3402-461)

nach Vereinbarung dates and registration via ILIAS

H. Piepho, J. Hartung, W. Malik, J. Ogutu

Statistische Methoden in der empirischen Sozialforschung (4301-241)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 20 | Unter Vorbehalt der Hygieneauflagen in Präsenz, ansonsten online 12.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Unter Vorbehalt der Hygieneauflagen in Präsenz, ansonsten online

H. Piepho, J. Hartung

Fg. Qualität pflanzlicher Erzeugnisse (340e)

Forschungsseminar Produktqualität

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 09:00 - 10:00 Uhr | HS 4 Online (synchron via Zoom) und Präsenz

N. Merkt, M. Wimmer, C. Zörb

Properties of Biobased Resources and Products (3405-431) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchronous) Produktqualität und Qualität der Produktion pflanzlicher Rohstoffe (3405-511) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron oder asynchron)

C. Zörb, J. Frank, B. Franzisky, F. Fricke, A. Kiesel, I. Lewandowski, M. Wimmer

J. Wünsche, C. Zörb, M. Hagemann, N. Merkt, D. Neuwald, J. Pfenning, M. Wimmer

Fg. Ertragsphysiologie der Sonderkulturen (340f)

Fachgebietskolloquium 340f 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 10:00 Uhr | S 07

M. Hagemann, A. Milyaev, J. Wünsche

Seminar für Doktoranden und Master-/ Bachelor-Kandidaten 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | S 07

M. Hagemann, A. Milyaev, J. Wünsche

Sonderkulturen der gemäßigten Breiten, Subtropen und Tropen (3406-241)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

J. Wünsche, C. Brandt, N. Merkt, A. Milyaev, J. Pfenning, F. Rasche

Frucht- und Nacherntephysiologie (3406-411)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

J. Wünsche, C. Zörb, M. Hagemann, N. Merkt, A. Milyaev

Fg. Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen (340h)

Progress in Molecular Plant Nutrition

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | HS 6

U. Ludewig, B. Neuhäuser, G. Neumann

Mineralstoffwechsel (3408-211)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron mit einigen synchronen Stunden)

U. Ludewig, T. Müller

Physiology and Biochemistry of Crops (3408-441)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Online (asynchronous with some synchronous parts) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Online (asynchronous with some synchronous parts)

U. Ludewig

Biological Nitrogen Fixation and Mycorrhizae (3408-451)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

G. Neumann, M. Weinmann

Plant Quality (3408-461)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchronous with some synchronous parts) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchronous with some synchronous parts)

U. Ludewig, F. Wiesler

Methods in Molecular Biology and Biotechnology (3408-501)

02.11.20 - 21.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a | \$1-class | Classroom course (conditional to pandemic circumstances)

U. Ludewig, T. Link, B. Neuhäuser, S. Schmöckel, R. Vögele

Fg. Düngung und Bodenstoffhaushalt (340i)

Colloquium in Fertilization and Soil Matter Dynamics

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr

Online via Zoom (synchronous)

K. Bradáčová, T. Hartmann, T. Müller, R. Ruser

Grundlagen der organischen und mineralischen Düngung (3408-212)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron)

T. Müller, K. Bradáčová

Stoffdynamik in Agrarökosystemen (3409-421)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

T. Müller, K. Bradáčová, R. Ruser

Soil Fertility and Fertilisation in Organic Farming (3409-441)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

T. Müller, J. Raupp, K. Bradáčová

Progress in Plant Nutrition (3409-811)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 9 | Classroom course

U. Ludewig, T. Müller, G. Neumann, S. Schmöckel, C. Zörb

Fertilization and Soil Fertility Management in the Tropics and Subtropics (ILIAS Fernlehrmodul) (3409-481)

nach Vereinbarung E-learning | by arrangement K. Möller, T. Müller

Fg. Physiologie der Ertragsstabilität (340k)

Anleitung zum selbstständigen Arbeiten für MSc und PhD

nach Vereinbarung | Institut

S. Schmöckel

Lab Meeting

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:15 - 11:00 Uhr Institut S. Schmöckel

From Genes to Transgenic Plants and Edited Genomes (3411-421)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online | Excursion subject to pandemic circumstances 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online | Excursion subject to pandemic circumstances

S. Schmöckel, U. Ludewig, M. Rombola Caldentey

Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)

Fg. Angewandte Genetik und Pflanzenzüchtung (350a)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Institut

B. Haußmann, T. Würschum

Kolloquium der Pflanzenzüchtung

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | S 09

M. Kruse, F. Longin, T. Miedaner, K. Schmid, T. Schrag, T. Würschum

Kolloquium für M.Sc.-Kandidaten und Doktoranden

nach Vereinbarung | Institut

F. Longin, T. Miedaner, T. Schrag, T. Würschum

Pflanzenzüchterisches Seminar für Bachelor-Studierende

nach Vereinbarung | Institut

T. Schrag, T. Würschum

Seite 41 von 85

Pflanzenzüchterisches Seminar für Master-Studierende

T. Schrag, T. Würschum

nach Vereinbarung | Institut

Pflanzenzüchtung und Saatgutkunde (3501-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron) M. Kruse, K. Schmid, T. Würschum, S. Bopper, K. Falke, T. Schrag

Planning of Breeding Programmes (3501-461)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchronous) As an exception due to COVID-19, the module will be held online with videos and materials provided through ILIAS. It will start on December 2nd, 2020 and finish on Febr. 12th, 2021 (for exact schedule, see ILIAS).

T. Würschum, B. Haußmann, W. Leiser, T. Schrag

Selection Theory (3501-471)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous) As an exception due to COVID-19, the module will be held online with videos and materials provided through ILIAS. In addition, this module is considered as an important basis for "3501-460 Planning of breeding programs", which starts in December. In consequence, to cover many topics early and to leave more spare time around the end of the semester for the other module, lecture units will be partly shifted away from the end of the semester towards the beginning (for exact schedule, see ILIAS).

T. Würschum, W. Leiser, H. Maurer, T. Schrag

Fg. Nutzpflanzenbiodiversität und Züchtungsinformatik (350b)

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

nach Vereinbarung | Online

K. Schmid

Kolloquium für M.Sc. Kandidaten und Doktoranden

nach Vereinbarung | Online

K. Schmid

K. Schmid

Kolloquium zu aktuellen Themen der Populationsgenetik und Pflanzengenetischen Ressourcen

nach Vereinbarung | Online

Methods of Scientific Working for Crop Sciences (3502-441)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | S 09 | Classroom course and online (asynchronous)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Classroom course and online (asynchronous)

23.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |

Classroom course and online (asynchronous)

K. Schmid, K. Böndel

K. Schmid, K. Böndel

Population and Quantitative Genetics (3502-451)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

12.11.20 - 04.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

Fg. Saatgutwissenschaft und -technologie (350d)

Samenkunde und -ökologie (3504-211)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron)

M. Kruse, M. Nagel

Übungen zur Saatgutkunde (3504-212)

M. Kruse, M. Nagel

Seite 42 von 85

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | S 09 | Unter Vorbehalt der Hygieneauflagen in Präsenz, ansonsten online (asynchron)

Scientific Basis of Seed Testing Methodology (3504-461)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (asynchronous)

M. Kruse, S. Bopper

Exercises in Seed Testing with Excursion (3504-462)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous)

M. Kruse, S. Bopper

R. Vögele

Phytomedizin (360)

Fg. Phytopathologie (360a)

Kolloquium Phytopathologie 05.10.20 - 29.03.21 | Mo 09:00 - 10:00 Uhr | HS 21

Präsenz und online (synchron und asynchron)

Oberseminar Phytopathologie R. Vögele

05.10.20 - 29.03.21 | Mo 08:00 - 09:00 Uhr | HS 21

Präsenz und online (synchron und asynchron)

R. Gerhards, G. Petschenka, R. Vögele Ph.D. Seminar Phytomedicine

09.11.20 - 01.02.21 | Mo 16:00 - 17:00 Uhr | HS 21

Classroom course and online (synchronous and asynchronous) |

starts in the second week of the semester

R. Vögele Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten (3603-213)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 10:00 Uhr | HS 10 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

R. Vögele, G. Stammler Mode of Action of Fungicides and Fungicide Resistance

(3602-454) 17.12.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

second half of the semester

Molecular Phytopathology (3601-461) R. Vögele, T. Link

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

R. Vögele, T. Link **Exercises in Molecular Phytopathology (3601-462)**

08.03.21 - 31.03.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a | S1-Praktikum

R. Vögele, A. El-Hasan Pilze-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-471)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

R. Vögele Bakterien-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-472)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 09:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Viren-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-473) R. Vögele, T. Link

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

R. Vögele, F. Walker Verhalten von Pflanzenschutzmitteln in der Umwelt (3601-431)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Präsenz in Kleingruppen

(Praktikum) und online (synchron und asynchron)

Seite 43 von 85

S1-Laborübungen | Laborneubau Phytomedizin, Raum -187 Die Platzvergabe erfolgt gemäß Reihenfolge der Anmeldung. Anmeldung im Anmeldezeitraum zu Semesterbeginn über ILIAS.

Fg. Herbologie (360b)

Kolloquium zur Herbologie

nach Vereinbarung

R. Gerhards

Grundlagen des Pflanzenschutzes (3603-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | HS B1 | Präsenz und online (asynchron)

R. Gerhards, G. Petschenka

Verfahren der Unkrautbekämpfung (3603-214)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | HS B1 | Präsenz und online (asynchron)

R. Gerhards

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

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 15:00 Uhr | HS 17

R. Gerhards

Natural Products for Plant Protection (3602-453)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 15:00 - 16:00 Uhr | HS 17

R. Gerhards, G. Petschenka, R. Vögele

Biologie von Unkräutern (3602-471)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Präsenz und online (asynchron)

R. Gerhards

Konkurrenz zwischen Unkraut und Kulturpflanzen mit Übungen (3602-472)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Präsenz und online (synchron und asynchron)

R. Gerhards

Allelopathie (3602-473)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Präsenz und online (asynchron)

R. Belz, R. Gerhards

Populationsdynamik von Unkräutern (3602-474)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Präsenz und online (asynchron)

R. Gerhards, M. Schumacher

Fg. Angewandte Entomologie (360c)

Bekämpfung tierischer Schaderrreger (3603-212)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

G. Petschenka

Mode of Action of Insecticides and Insecticide Resistance (3602-452)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | HS 17 | Classroom course and online (asynchronous)

This lecture includes an instruction part of the course "Natural Products for Plant Protection" (3602-453)

G. Petschenka

Entomology (3603-481)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 21 | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 21 | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

G. Petschenka

Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)

Fg. Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich (410a)

Ressourcenökonomisches Seminar

nach Vereinbarung | Institut

T. Krimly, C. Lippert

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Vorlesung (4101-021)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

T. Krimly, C. Lippert

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | Präsenz

C. Lippert, I. Hausmann, T. Krimly, R. Leibfried

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | Präsenz

C. Lippert, I. Hausmann, T. Krimly, R. Leibfried

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung Online (4101-022)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

C. Lippert, I. Hausmann, T. Krimly, R. Leibfried

Betriebliche Planungsmethoden (4101-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10 | Präsenz und online (asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10 | Präsenz und online (asynchron)

T. Krimly, C. Lippert

Environmental Policy (4902-442)

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | Classroom courses (second half of semester) and online (asynchronous) 17.12.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 7 | Classroom courses (second half of semester) and online (asynchronous) second half of the semester

C. Lippert, I. Hausmann, M. Narjes

Exercises to Environmental Policy (freiwillig) Online (4902-444)

20.01.21 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

second half of the semester

C. Lippert, I. Hausmann, M. Narjes

Fg. Landwirtschaftliche Betriebslehre (410b)

Steuerlehre (4102-442)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Präsenz (wird rechtzeitig im Semesterverlauf angekündigt) und online (synchron und asynchron)

E. Bahrs, C. Sponagel

Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen- und Tierproduktion (4102-261)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:30 - 11:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

E. Bahrs, F. Heinrich, K. Moog, B. Zimmermann

Rechnungswesen und Betriebsanalyse (4102-251)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

E. Bahrs, K. Moog, S. Wirsing

Bewertungslehre (4102-441)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Präsenz (wird rechtzeitig im Semesterverlauf angekündigt) und online (synchron und asynchron)

E. Bahrs, H. Back

Fg. Agrarinformatik und Unternehmensführung (410c)

Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | S 05 (nur für

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | \$ 05 (nur füi Besprechungen)

Kooperationsformen (4201-232) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron) R. Doluschitz, N. Gindele, J. Munz

Management in der Agrar- und Ernährungswirtschaft I (4102-262)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron) | Beginn in der ersten Vorlesungswoche

R. Doluschitz, N. Gindele

R. Doluschitz, P. Lavèn

Lavèn, J. Munz

Management II für Agribusiness (4103-441)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron)

Lavèn, J. Munz R. Doluschitz, N. Gindele, M. Gscheidle, P.

R. Doluschitz, N. Gindele, M. Gscheidle, P.

Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442) 06.11.20 - 20.11.20 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442) 22.01.21 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

R. Doluschitz, N. Gindele, M. Gscheidle, P. Lavèn, J. Munz

Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442) 22.01.21 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron) R. Doluschitz, N. Gindele, M. Gscheidle, P. Lavèn, J. Munz

Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)

Fg. Agrar- und Ernährungspolitik (420a)

Agricultural and Food Policy Research Seminar (für Doktoranden und Master-Studierende)

by arrangement | online (synchronous)

E. Thiele, C. Wieck

Agrarpolitik (4201-031)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

C. Wieck, E. Thiele

Sozial- und Agrarsozialpolitik (4201-231)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 35 | Präsenz

C. Wieck, E. Thiele

Advanced Policy Analysis Modelling (4201-421)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 13:00 Uhr | HS 7 | Classroom course

C. Wieck, A. Feuerbacher

Introductory Econometrics for AgEcon (4201-431)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11

C. Wieck

Applied Econometrics (Übung) (4201-432)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Classroom course and online (synchronous with some asynchronous parts)

C. Wieck

Fg. Agrarmärkte (420b)

Seminar Marktlehre

S. Hess

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr Online (synchron über Zoom)

Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-221)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

S. Hess, B. Gebhardt

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Questionnaire Design and Data Analysis in SPSS (4202-421)

S. Hess

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

first half of the semester: lecture | second half of the semester: project work

Microeconomics (4202-451)

S. Hess, J. Jasny

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)
05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

Institutionen-Ökonomik für Agribusiness (4202-471)

S. Hess

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)

Research Collogium 430a, 430b and 490c

C. Bieling, R. Birner, C. Bosch, T. Daum, A. Knierim

12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 10 Classroom course and online (synchronous)

Fg. Kommunikation und Beratung in ländlichen Räumen (430a)

Kolloquium für Master-/Bachelor-Abschlussarbeiten

S. Crestin-Billet, A. Knierim

nach Vereinbarung | Institut

Menschen, Betriebe, soziale Systeme (4201-032)

A. Knierim, C. Bieling

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 15:00 Uhr | Online (asynchron)

Methoden empirischer Sozialforschung (4301-242)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 5 | Präsenz (unter Vorbehalt) und online (asynchron)

A. Knierim, S. Crestin-Billet, M. Gerster-Bentaya

Knowledge and Innovation Management (4301-411)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 16:00 Uhr | Online

M. Gerster-Bentaya, A. Knierim

Inter- and Transdisciplinary Research Approaches in Bioeconomy (4301-421)

31.10.20 - 03.11.20 | 08:00 - 18:00 Uhr

31.10.20 - 03.11.20 | 08:00 - 18:00 Uhr 31.10.20 - 31.10.20 | Sa 08:00 - 18:00 Uhr | HS G-B01 |

31.10.20 - 03.11.20 | 08:00 - 18:00 Uhr

31.10.20 - 31.10.20 | Sa 08:00 - 18:00 Uhr | HS G-A11-A13 (nur für

Besprechungen) |

31.10.20 - 31.10.20 | Sa 08:00 - 18:00 Uhr | HS G-B02 |

31.10.20 - 31.10.20 | Sa 08:00 - 18:00 Uhr | HS G-B03 |

02.11.20 - 03.11.20 | 08:00 - 18:00 Uhr |

02.11.20 - 03.11.20 | 08:00 - 18:00 Uhr |

02.11.20 - 02.11.20 | Mo 08:00 - 18:00 Uhr | HS G-B01 |

02.11.20 - 02.11.20 | Mo 11:00 - 18:00 Uhr |

03.11.20 - 03.11.20 | Di 08:00 - 16:00 Uhr | HS G-A11-A13 (nur für

Besprechungen) |

03.11.20 - 03.11.20 | Di 08:00 - 18:00 Uhr | HS G-B01 |

03.11.20 - 03.11.20 | Di 15:00 - 18:00 Uhr |

A. Knierim, M. Gerster-Bentaya, H. Ndah

11.11.20 - 03.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 17 |

Agricultural Knowledge Systems and Advisory Services (4301-471)

11.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | Online

A. Knierim

Fg. Gesellschaftliche Transformation und Landwirtschaft (430b)

Climate Change Impacts, Adaptation and Mitigation (3005-421)

nach Vereinbarung

C. Bieling

Environmental Management in Europe (EME) (3005-411)

nach Vereinbarung

C. Bieling

Global Agri-food Systems: Conventional, Organic, and Beyond (4302-461)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 6 | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 4 | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

C. Bieling, C. Piatti

C. Bieling, C. Piatti

Tutorial Global Agri-food Systems: Conventional, Organic, and Beyond (freiwillig) (4302-462)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 18:00 - 20:00 Uhr | HS 12 | Online (synchronous and asynchronous) and classroom course

Ethical Reflection on Food and Agriculture (4302-421)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

C. Bieling, N. Effenberger

Landwirtschaft und Gesellschaft (4201-033)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 15:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron and asynchron)

C. Bieling, A. Knierim

Lehrveranstaltungen der Virtuellen Akademie Nachhaltigkeit (4302-481)

nach Vereinbarung

Derzeit nur innerhalb des Portfoliomoduls anerkannt

C. Bieling

Agrartechnik (440)

Agrartechnisches Seminar für Doktoranden, Promotionsstudenten, Master- und Bachelor-Studenten

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 17

S. Böttinger, E. Gallmann, H. Griepentrog, A. Kruse, J. Müller, A. Stein

Fg. Grundlagen der Agrartechnik (440a)

Ausgewählte Kapitel aus den Grundlagen der Agrartechnik

10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr Termine und Programm siehe Institutshomepage S. Böttinger, V. Ernst, A. Meiners, J. Schwehn, C. Stumpe

Entwicklung und Konstruktion (4401-221)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö2 | Präsenz und online

S. Böttinger, A. Meiners

Strömungslehre (4401-411)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 4 | Präsenz und online

S. Böttinger, C. Stumpe

Technische Wärmelehre (4401-412)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 17 | Präsenz und online

S. Böttinger, A. Meiners

Internationale Projektarbeit (4401-421)

nach Vereinbarung

Online mit drei Präsenzterminen nach Vereinbarung am Institut für Agrartechnik, UHOH, und an der Universität LaSalle in Beauvais, Frankreich.

S. Böttinger, C. Stumpe

Statik, Festigkeitslehre und Werkstoffkunde (4401-471)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 17 | Präsenz und online

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online

S. Böttinger, V. Ernst, A. Meiners

Fg. Verfahrenstechnik der Tierhaltungssysteme (440b)

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten I nach Vereinbarung

E. Gallmann

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten II nach Vereinbarung

M. Schick

Ausgewählte Kapitel aus der Verfahrenstechnik in der Nutztierhaltung

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:30 - 13:00 Uhr Online (nach Absprache im Seminarraum EG, Agrartechnik) E. Gallmann, A. Kapun, A. Reinhardt-Hanisch, M. Schick

Grundlagen Agrartechnik - Innenwirtschaft (4402-041)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

E. Gallmann, S. Böttinger, H. Griepentrog, M. Krause, M. Schick

Planung von Nutztierhaltungssystemen (4402-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | HS 17 | Präsenz und online (synchron und asynchron)
Anmeldung über ILIAS vom 01.10. - 01.11.2020 erforderlich!

E. Gallmann, A. Kapun, S. Opderbeck

Waste Management and Waste Techniques (4406-411)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

M. Kranert, M. Rapf

Tierhaltungstechnik (4402-421)

06.11.20 - 08.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

15.01.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 17 | Online (synchron und asynchron)

E. Gallmann, A. Kapun, S. Opderbeck, A. Reinhardt-Hanisch

Agricultural Production and Residues (4402-441)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

E. Gallmann, H. Griepentrog, D. Paraforos

Fg. Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (440d)

Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (4404-251)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

H. Griepentrog, H. Floto, J. Morhard, F. Witte

Verfahrenstechnik in den Sonderkulturen (4404-261)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

H. Griepentrog, J. Morhard

Automatisierung Landwirtschaftlicher Verfahren (4404-411) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

H. Griepentrog, D. Paraforos, D. Reiser

Funktion und Management von Landmaschinen in der Pflanzenproduktion (4404-421)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

H. Griepentrog, J. Morhard, K. Spohrer

Konstruktion und Aufbau Autonomer Roboter (AR) (4404-481) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 16:00 Uhr | Präsenz und online (synchron und asynchron)

H. Griepentrog, S. Böttinger, D. Jahraus, K. Meissner, J. Müller, D. Reiser

Fg. Agrartechnik in den Tropen und Subtropen (440e)

Verfahrenstechnik biogener Brenn- und Kraftstoffe (4403-011) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Diese Veranstaltung beinhaltet die Termine aller Lehrveranstaltungen des Moduls

J. Müller, S. Böttinger, E. Gallmann, L. Hölzle, J. Krümpel, A. Lemmer, K. Meissner, H. Oechsner

Mechanische Verfahrenstechnik (4403-012)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

S. Böttinger

A. Lemmer

L. Hölzle

Verfahrenstechnik der Gewinnung und Nutzung von Biogas (4403-013)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Mikrobiologie und Biosafety bei der Nutzung von Biomasse (4403-014)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 17:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Arbeitsmethoden in Wissenschaft und Industrie (4403-211) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 13:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Diese Veranstaltung beinhaltet die Termine aller Lehrveranstaltungen des Moduls

J. Müller, S. Böttinger, R. Carius, I. Ramaj, A. Reineke

Erneuerbare Energieträger (4403-421)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

J. Müller, K. Meissner, V. Torres Toledo

Nacherntetechnologie (4403-521)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

J. Müller, E. Gallmann, I. Ramaj, A. Reinhardt-Hanisch, S. Schock, V. Torres Toledo

Technische Verfahren zur Nutzung von nachwachsenden Rohstoffen (4403-541)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 4 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

J. Müller, J. Krümpel, S. Latif, A. Lemmer, K. Meissner, H. Oechsner

Bewässerungstechnik für Nahrungs- und Energiepflanzen (4403-561)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron)

J. Müller, K. Spohrer

Fg. Konversionstechnologie und Systembewertung nachwachsender Rohstoffe (440f)

Produkte und deren Herstellungsverfahren (4408-071)

A. Kruse, M. Götz, S. Zibek

16.10.20 - 29.01.21 | Fr 12:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Biomasse-Konversionsverfahren (4408-091)

A. Kruse

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Einführung in die chemische Verfahrenstechnik (4408-211)

A. Kruse

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron) 13.11.20 - 05.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 12 | Online (synchron)

Aktuelle Forschungsthemen der Biotechnologie (4408-241)

A. Kruse, S. Zibek

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 13:00 - 17:00 Uhr | Online (synchron)

Das Experiment in der Forschung (4408-251)

A. Kruse, J. Straten

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 16:00 Uhr | Präsenz (Institut) | Gruppe 1

Das Experiment in der Forschung (4408-251)

A. Kruse, J. Straten

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Präsenz (Institut) | Gruppe 2

Projektarbeit NawaRo (12 credits) (4408-421)

A. Kruse, I. Lewandowski, J. Müller

nach Vereinbarung

Grundoperationen einer Bioraffinerie (4408-461)

A. Kruse, M. Götz

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron) 10.11.20 - 02.02.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | HS 35 | Online (asynchron)

Simulation einer Bioraffinerie (4408-471)

A. Kruse, M. Bauer, G. Becker, M. Götz

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 16:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Übung 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Übung

Fg. Künstliche Intelligenz in der Agrartechnik (440g)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz

Einführung in die Künstliche Intelligenz (4407-441)

A. Stein, A. Wagner

CSL Machine Learning Reading Club (4407-811)03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS 4 | Classroom course

A. Stein

Nutztierwissenschaften (460)

Tierwissenschaftliches Seminar

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 17

Eventuell online (synchron)

J. Bennewitz, A. Camarinha da Silva, U. Dickhöfer, M. Hasselmann, L. Hölzle, K. Huber, M. Kube, M. Rodehutscord, J. Seifert, V. Stefanski

Fg. Tierernährung (460a)

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

M. Rodehutscord

nach Vereinbarung

Kolloquium zur Tierernährung und Futtermittelkunde

03.11.20 - 16.03.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006 (nicht buchbar)

A. Camarinha da Silva, M. Rodehutscord, J. Seifert

Einführung in die Tierernährung und Tiergesundheit (4601-021)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron)

L. Hölzle, M. Rodehutscord

Agrarchemische Methoden, Übungen (4601-042)

22.02.21 - 12.03.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006 (nicht buchbar) | Präsenz (Labor) und online (synchron)

A. Camarinha da Silva, M. Rodehutscord, J. Seifert, J. Wünsche, C. Zörb, H. Kurz, A. Milyaev, J. Saenz Medina, M. Schollenberger, N. Titze, F. Walker, M. Wimmer

Nutztierwissenschaften für Agrarbiologie (4601-051)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

M. Hasselmann, L. Hölzle, M. Rodehutscord, J. Seifert, V. Stefanski, S. Schmucker

Tierernährung (4601-231)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron) 29.01.21 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Online (synchron) 18.02.21 - 19.02.21 | 08:00 - 17:00 Uhr | Online (synchron)

M. Rodehutscord, E. Haese, W. Siegert, N. Titze

Ernährungsphysiologie (4601-441)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron)

M. Rodehutscord, E. Haese, J. Seifert, W. Siegert, N. Titze

Spezielle Ernährung der Nichtwiederkäuer (4601-461)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron)

M. Rodehutscord, P. Hofmann, P. Rosenfelder-Kuon, H. Schenkel, W. Siegert

Futtermitteltechnologie und -analytik (4601-481)

08.03.21 - 30.03.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006 (nicht buchbar) | Präsenz (Labor) und online (synchron)

M. Rodehutscord, M. Eklund, A. Feil, E. Koenzen, P. Rosenfelder-Kuon, M. Schollenberger, K. Schwadorf

Fg. Funktionelle Mikrobiologie bei Nutztieren (460c)

Mikrobiologie bei Nutztieren (4603-211)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a | Präsenz und online (synchron)

J. Seifert, A. Camarinha da Silva, J. Saenz Medina

Structure and Function of the Gut Microbiota (4603-411)

03.11.20 - $09.02.21\ |\ Di\ 10:00$ - $12:00\ Uhr\ |\ Classroom\ course$ and online (synchronous)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Classroom course and online (synchronous)

J. Seifert, J. Saenz Medina

Fg. Funktionelle Anatomie der Nutztiere (460d)

Grundlagen der funktionellen Anatomie der Nutztiere (4604-021)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (asynchron)

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

Grundlagen der funktionellen Anatomie der Nutztiere (Tutorium) (4604-021)

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (asynchron)

Spezielle Anatomie und Physiologie (4604-211)

nach Vereinbarung

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Fg. Infektions- und Umwelthygiene bei Nutztieren (460e)

American Lunch Seminar: Stressors, Signals, Pathogens

12.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 13:00 Uhr

Online (synchronous and asynchronous)

Umwelt- und Tierhygiene (4605-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Tiergesundheit (4605-411)

02.11.20 - 21.12.20 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchron) 06.11.20 - 18.12.20 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron)

08.01.21 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | HS B4 | Online (asynchron)

11.01.21 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS B4 | Online (asynchron)

Microbiological Safety within the Feed and Food Production Chain (4605-431)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS B4 | Classroom course and online (asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS B4 | Classroom course and online (asynchronous)

Wissenschaftliche Fragestellungen der Umwelt-und Tierhygiene (Labor- oder Projektarbeit) (4605-511)

nach Vereinbarung

New Developments in Infectious Diseases (4605-521)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | HS 23 | Classroom course

Fg. Verhaltensphysiologie von Nutztieren (460f)

Fachgebietsseminar für Master-Studierende und Doktoranden

08.10.20 - 08.10.20 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17 04.11.20 - 31.03.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17

Präsenz und Online (synchron) | Anmeldung persönlich am Institut

Einführung in die Tierhaltung (4606-011)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron) Anmeldung über ILIAS.

Biologische Grundlagen der Tierhaltung (4606-261)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online (asynchron)

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

J. Fritz-Steuber, L. Hölzle, T. Kufer, V. Stefanski

L. Hölzle, W. Beyer, W. Martens, T. Schilling

L. Hölzle, W. Beyer, T. Schilling

L. Hölzle, W. Beyer, J. Fritz-Steuber, U. Mackenstedt, T. Romig, T. Schilling

L. Hölzle

R. Marschang

S. Schmucker, V. Stefanski

V. Stefanski, T. Hofmann

V. Stefanski, T. Hofmann, S. Schmucker

Anmeldung über ILIAS ab 01.09.2020 bis 02.11.2020 | Teilnahme an der ersten Sitzung verpflichtend

Verhaltensphysiologie mit Tierschutz (4606-411)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron) Anmeldung über ILIAS ab 01.09.2020 bis 02.11.2020 | Teilnahme am

ersten Vorlesungstag verpflichtend!

Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens in der Verhaltensphysiologie (4606-521)

nach Vereinbarung Anmeldung am Institut.

Forschungsmethoden und wissenschaftliche Fragestellungen der Verhaltensphysiologie (4606-531)

nach Vereinbarung Anmeldung persönlich am Institut.

Fg. Tiergenetik und Züchtung (460g)

Einführung in die Tierzüchtung (4606-012)

05.11.20 - 10.12.20 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (asynchron)

1. Semesterhälfte

Elemente der Tierzüchtung (4607-231)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron)

Genomische Methoden in der Tierzüchtung (4607-411) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:30 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

(4607-421)

Quantitativ-genetische Methoden in der Tierzüchtung

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 09:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

Molekulargenetische Methoden in der Tierzüchtung (4607-431)

nach Vereinbarung

geblockt | Institut | begrenzte Teilnehmerzahl | Anmeldung über ILIAS zu Semesterbeginn zwingend erforderlich!

Fg. Populationsgenomik bei Nutztieren (460h)

Populationsgenomik (4606-013) 17.12.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron)

2. Semesterhälfte

Evolutionsgenomik bei Nutztieren (4608-221)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | Online (synchron) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron)

Evolutionsgenomik (4608-411)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron)

Seminar zur Evolutionsgenomik (4608-412)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

Fg. Bioinformatik (460i)

Fg. Integrative Infektionsbiologie Nutzpflanze-Nutztier (460k)

V. Stefanski, J. Fritz-Steuber, T. Hofmann, S. Schmucker

V. Stefanski, S. Schmucker

V. Stefanski, S. Schmucker

J. Bennewitz

J. Bennewitz, P. Herold, M. Schmid

J. Bennewitz

J. Bennewitz, M. Schmid, R. Wellmann

J. Bennewitz

M. Hasselmann

M. Hasselmann, P. D'Alvise

M. Hasselmann, P. D'Alvise

M. Hasselmann, P. D'Alvise

Seite 54 von 85

Mikrobiomanalysen bei Nutztieren und

Verarbeitungserzeugnissen (4611-211) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 13:00 - 17:00 Uhr | HS 35 M. Kube, C. Zübert

Integrative Infektionsbiologie, Pathogene als Risiko für Produzenten, Umwelt und Konsumenten (4611-411)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und Online (synchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz und Online (synchron)

M. Kube, C. Zübert

The Bacterial Genome, from Culture to Functional Reconstruction (4611-421)

08.03.21 - 19.03.21 | 10:00 - 16:00 Uhr | HS 35

M. Kube, C. Zübert

Fg. Mikrobielle Ökologie bei Nutztieren (460m)

Molecular Biology and Data Analysis in Microbiology (4613-411)

02.11.20 - 01.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a 06.11.20 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a 05.02.21 - 05.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) 08.02.21 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) 12.02.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

A. Camarinha da Silva

Tropische Agrarwissenschaften (Hans-Ruthenberg-Institut) (490)

Graduiertenseminar Tropische Agrarwissenschaften

03.11.20 - 09.02.21 | Di 13:00 - 14:00 Uhr | HS 12 Präsenz und Online (synchron)

F. Asch, T. Berger, R. Birner, K. Boysen-Urban, M. Brockmeier, G. Cadisch, M. Chagunda, U. Dickhöfer, J. Müller, F. Rasche, M. Zeller

Fg. Entwicklungstheorie und Entwicklungspolitik für den ländlichen Raum (490a)

Entwicklungspolitisches Seminar für M.Sc-Studierende und Doktoranden

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr Online L. Khor, M. Zeller

Project Level Methods (4904-452)

03.11.20 - 17.11.20 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

06.11.20 - 13.11.20 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

19.01.21 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

22.01.21 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

T. Berger, M. Zeller, B. Bahru, O. Sariyev

Quantitative Methods in Economics (4901-471)

15.12.20 - $09.02.21\ |$ Di 14:00 - $18:00\ Uhr\ |$ Online (synchronous and asynchronous)

17.12.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Zeller, L. Khor, O. Sariyev

Poverty and Development Strategies (4901-421)

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | Online 16.12.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Online second half of the semester

M. Zeller, B. Bahru, O. Sariyev

Tutorial Poverty and Development Strategies (freiwillig) (4901-422)

M. Zeller

nach Vereinbarung

Fg. Internationaler Agrarhandel und Welternährungswirtschaft (490b)

Seminar on Global Trade and Food Security (for M.Sc. and Ph.D.

M. Brockmeier, D. Flaig, R. Gorman

Students)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr Online

Food and Nutrition Security (4902-431)

M. Brockmeier, B. Bahru, D. Flaig, R. Gorman, M. Zeller

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and

asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and

asynchronous)

M. Brockmeier, R. Gorman

Basic Microeconomics (4902-441)

06.11.20 - 11.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | Classroom

course (if possible) and online (asynchronous)

first half of the semester

Exercises to Basic Microeconomics (freiwillig) (4902-443)

M. Brockmeier, S. Ehjeij, R. Gorman 04.11.20 - 09.12.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous)

first half of semester

Fg. Sozialer und institutioneller Wandel in der landwirtschaftlichen Entwicklung (490c)

Research Colloqium 430a, 430b and 490c

12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 10

Classroom course and online (synchronous)

C. Bieling, R. Birner, C. Bosch, T. Daum, A.

Knierim

Methods in Interdisciplinary Collaboration (4903-461)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | S 15 | Classroom course

and online (asynchronous)

R. Birner, C. Bosch, T. Daum

R. Birner, C. Bosch, T. Daum

R. Birner, C. Bosch, T. Daum

Governance, Institutions and Organisational Development (4903-481)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | S 14 (HDZ) | Classroom

course and online (asynchronous)

Policy Processes in Agriculture and Natural Resource Management (4903-501)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 20 | Classroom

course and online (asynchronous)

Fg. Ökonomik der Landnutzung in den Tropen und Subtropen (Josef G. Knoll Professur) (490d)

Agricultural Economics Seminar (4904-411)

T. Berger, R. Birner, A. Knierim, C. Wieck, M. Zeller

01.02.21 - 05.02.21 | 18:00 - 21:00 Uhr | Online (synchronous)

Registration in ILIAS required before 10.11.2020

T. Berger, M. Carauta Montenegro Moraes

Farm Level Methods (4904-451)

20.11.20 - 15.01.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 20

24.11.20 - 12.01.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 20

Farm System Modelling (4904-461)

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchronous)

T. Berger, C. Troost

04.11.20 - 09.12.20 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchronous)

Modelling of Land Use Decisions with Mathematical Programming (4904-462)

T. Berger, C. Troost

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | Classroom course and online

04.11.20 - 09.12.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | Classroom course and online

first half of the semester

Introduction to Excel Spreadsheet Models (freiwillig) (4904-463)

T. Berger, M. Carauta Montenegro Moraes

05.11.20 - 10.12.20 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | S 15 | Classroom course 06.11.20 - 11.12.20 | Fr 16:00 - 18:00 Uhr | S 15 | Classroom course first half of the semester

Seminar in Land Use Economics (4904-821)

T. Berger, C. Troost

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | S 15 | Classroom course

Introduction to MP-MAS (4904-822)

T. Berger, M. Carauta Montenegro Moraes, C.
Troost

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | S 15 | Classroom course

Fg. Pflanzenbau in den Tropen und Subtropen (490e)

Einsatz von Messgeräten zur Ökophysiologie in der Feldforschung

nach Vereinbarung | Präsenz und Online

G. Cadisch

G. Cadisch

F. Rasche

Einsatz von EDV bei der Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten und visueller Hilfen

nach Vereinbarung | Präsenz und Online

Ökozonen und Kulturpflanzen der Tropen (4905-211)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Präsenz und online (asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online (asynchron)

Weltwirtschaftspflanzen und Weidewirtschaft in den Tropen und Subtropen (4905-411)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

Registrierung über ILIAS unbedingt notwendig.

G. Cadisch, F. Rasche, S. Blagodatskiy, S. Fischer, T. Hilger

Crop Production Systems (4905-421)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Classroom course and online (synchronous and asynchronous) Registration via ILIAS required

G. Cadisch, F. Asch, S. Blagodatskiy, T. Hilger, C. Marohn, F. Rasche

Ressourcenschutz und Landrehabilitation in den Tropen und Subtropen (4905-441)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

Registrierung über ILIAS unbedingt notwendig.

G. Cadisch, F. Rasche, S. Blagodatskiy, T. Hilger

Methods of Scientific Working (for PhD) (3000-821)

15.02.21 - 05.03.21 | 08:00 - 17:00 Uhr | S 34 | Classroom course

F. Rasche, K. Aiple, S. Beck, G. Cadisch, S. Gärtner, B. Kaufmann, H. Piepho

Fg. Ökologie Tropischer Agrarsysteme (490f)

Agrarökologie (3201-022)

I. Graß

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Landwirtschaft und Naturschutz (4906-211)

I. Graß, C. Bieling, T. Hiller, J. Pagel, A. Schweiger, A. Treydte, S. Zikeli

 $04.11.20 - 10.02.21 \mid Mi \ 10:00 - 12:00 \ Uhr \mid Online (synchron und asynchron)$

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Ecology and Agroecosystems (4906-411)

I. Graß, R. Belz, T. Hiller, A. Treydte

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

Fg. Wasserstress-Management bei Kulturpflanzen in den Tropen und Subtropen (490g)

Graduiertenseminar Plant Production and Agroecology in the Tropics and Subtropics

F. Asch, G. Cadisch, I. Graß

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 10:00 Uhr | S 34 Classroom classes and online (synchronous)

Ökophysiologie und Anbau rohstoffliefernder Pflanzen der Tropen und Subtropen (4907-021)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und online (synchron)

F. Asch, G. Cadisch, F. Rasche, M. Giese, T. Hilger

Natural Resource Use and Conservation in the Tropics and Subtropics (4907-411)

04.11.20 - $10.02.21\ |\ \mbox{Mi}\ 08:00$ - $12:00\ \mbox{Uhr}\ |\ \mbox{Online}$ (synchronous and asynchronous)

F. Asch, U. Dickhöfer, B. Haußmann, L. Herrmann, T. Hilger, W. Leiser

Water - People - Agriculture (4907-811)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 20:00 Uhr | S 34 | Online (synchron)

F. Asch, M. Giese

Spezialkurs: "Water for life" (for PhD) (3000-811)

nach Vereinbarung

F. Asch

Fg. Tierhaltung und Tierzüchtung in den Tropen und Subtropen (490h)

490h Seminar for PhD and Master students

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, A. Imort-Just, C. Reiber

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten

05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 11:00 Uhr Online (synchron und asynchron)

M. Chagunda, A. Imort-Just, C. Reiber

Livestock Production Systems and Development (4908-441)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, R. Birner, U. Dickhöfer, A. Imort-Just, C. Reiber

Organic Livestock Farming and Products (4908-451)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, J. Castro Montoya, A. Imort-Just, C. Reiber, P. Rosenkranz, L. Wiesner 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

Hot topics and advanced methods in animal genetics and breeding (4908-461)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, J. Bennewitz, M. Schmid

Global Animal Genetic Biodiversity (4908-471)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, M. Hasselmann, A. Imort-Just, C. Reiber

Fg. Tierernährung und Weidewirtschaft in den Tropen und Subtropen (490i)

Seminar für MSc und PhD Studenten

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4

J. Castro Montoya, U. Dickhöfer

Physiological and Ecological Aspects of Livestock Nutrition in the Tropics (4909-411)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | HS 23 | Classroom course and online (asynchronous)

U. Dickhöfer, J. Castro Montoya, N. Selje-Aßmann

Experimental Aquaculture (4909-431)

08.03.21 - 19.03.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | Bremerhaven | Registration via ILIAS is required until November 8th, 2020 | Course is subject to pandemic situation

Participation is limited to 6 persons | Self-payed journey to Bremerhaven | Registration via ILIAS is required until October 20th 2019

U. Focken

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Le français des affaires I (C1) (5000-261)

nach Vereinbarung

S. Chabas

G. Winterholer

G. Winterholer

G. Winterholer

Financial Management (510)

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler 1 - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5802-011)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler 1 - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor

Wirtschaftspädagogik (5802-011) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 11:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

Applied Quantitative Methods - Vorlesung (5105-411)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

Applied Quantitative Methods - Übung (5105-411)

09.11.20 - 01.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

Applied Quantitative Methods - Übung (5105-411)

16.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

E. Troßmann, G. Winterholer

E. Troßmann, G. Winterholer

Übung zu Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler 1 (5802-012)

nach Vereinbarung

E. Troßmann, G. Winterholer

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

Akquisitionsfinanzierung (5101-511)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron Diskussion von Fragen zur Vorlesung

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Mergers & Acquisitions (5101-512)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | online synchron |

Diskussion von Fragen zur Vorlesung

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor

Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-012) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM,

A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu

Vorlesungszeiten per Zoom.

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor

Wirtschaftspädagogik (5704-012)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM,

A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu

Vorlesungszeiten per Zoom.

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Seminar zum Rechnungswesen (5103-281)

nach Vereinbarung

geblockt | Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Corporate Finance (5205-414)

03.11.20 - 15.12.20 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | online synchron |

Diskussion von Fragen zur Vorlesung

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Unternehmensbewertung (5101-431)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Vorlesung in

Präsenz | Online synchron | Übung online

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Treasury Management (5101-451)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 17:00 Uhr | online | synchron

Diskussion von Fragen zur Vorlesung und Übungen.

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-011)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |

Präsenz

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor

Wirtschaftspädagogik (5704-011)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 13:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |

Präsenz

Financial Statement & Business Analysis (5101-251)

D. Hachmeister, N. Floegel

M. Schüppen

N. Lampenius

N. Lampenius

D. Hachmeister, A. Sigel

N. Lampenius

D. Hachmeister, A. Sigel

D. Hachmeister, S. Hölscher

V. Hüttl-Maack, E. Troßmann

V. Hüttl-Maack, E. Troßmann

D. Hachmeister

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:30 - 19:00 Uhr | online synchron |

Diskussion von Fragen zur Vorlesung

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Business Forecast 15.12.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Schwerpunkt-Seminar Accounting (5101-621)

nach Vereinbarung

geblockt | Bitte Hiweise ILIAS beachten!

D. Hachmeister, M. Burth, S. Hölscher, F. Moszka

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

Unternehmensbesteuerung & Rechtsform (5102-291)

nach Vereinbarung

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Die Ertragsbesteuerung der Gesellschaften - Vorlesung (5102-461)

nach Vereinbarung

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Die Ertragsbesteuerung der Gesellschaften - Übung (5102-461)

04.12.20 - 04.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

18.12.20 - 18.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

22.01.21 - 22.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

05.02.21 - 05.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Externes Rechnungswesen (5102-271)

nach Vereinbarung

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Steuerbilanzen - Vorlesung (5102-452)

nach Vereinbarung

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Steuerbilanzen - Übung (5102-452)

04.12.20 - 04.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

11.12.20 - 11.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

15.01.21 - 15.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

29.01.21 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Unternehmensbesteuerung und Rechtsform (5102-211)

nach Vereinbarung

Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

Fg. BWL insb. Controlling (510C)

Internes Rechnungswesen (5102-272)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS B3 | asynchron |

digital

Schwerpunkt-Seminar Controlling zum Thema "Aktuelle

Ansätze im Prozesscontrolling" (5103-431)

05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b 19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

26.11.20 - 26.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

H. Kahle, M. Burmistrak, J. Rombach

J. Haun, H. Kahle, J. Braun, J. Rombach

J. Haun, H. Kahle

N. Lampenius

H. Kahle, M. Burmistrak, N. Kopp

J. Haun, H. Kahle

J. Haun, H. Kahle

H. Kahle, M. Burmistrak, J. Rombach

C. Ernst, H. Dick

E. Troßmann, F. Kremer

03.12.20 - 03.12.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS B2

Schwerpunkt-Seminar Controlling zum Thema "Controlling-

Funktionen im Prozessmanagement" (5103-431)

05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b 19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

26.11.20 - 26.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

03.12.20 - 03.12.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS B2

Betriebliche Umsetzung von Controlling-Konzepten (5103-411)

Entfällt im WiSe 20/21

E. Troßmann, K. Brian, S. Hermann, M. Röser

E. Troßmann, F. Kremer

E. Troßmann

Controlling-Integrationskolloquium (5103-611) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 4

E. Troßmann, K. Brian, S. Hermann, M. Röser Controlling-Integrationskolloquium (5103-611)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9

Controlling-Integrationskolloquium (5103-611) E. Troßmann, T. Heinle, S. Hermann, F. Kremer

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26

E. Troßmann, K. Brian Controlling-Instrumentarium (Pflicht) (5103-421)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | online | überwiegend

asynchron | monatlich synchrone Termine

E. Troßmann, T. Heinle, S. Hermann, S. Betriebswirtschaftliche Analyse und Entscheidung (5103-171) Kuch, M. Röser

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 11:00 Uhr | online | überwiegend asynchron | monatlich synchrone Termine

Fg. BWL, insb. Risikomanagement (510D)

Seminar zum Internen Management (5103-341) M. Gehde-Trapp, L. Leitz

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

M. Gehde-Trapp, L. Leitz, G. Fuchs Seminar zum Internen Management (5103-341)

17.10.20 - 17.10.20 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 09:30 Uhr | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

16.01.21 - 16.01.21 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor |

online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

M. Evers, M. Gehde-Trapp **Profile Seminar Finance (5105-311)**

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

M. Evers, M. Gehde-Trapp, S. Schweickhardt **Profile Seminar Finance - Crypto Economics (5105-311)**

10.11.20 - 10.11.20 | Di 16:00 - 18:00 Uhr 02.02.21 - 02.02.21 | Di 08:00 - 18:00 Uhr geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über

die Fachgebietshomepage 510D

R. Müller Der risikoorientierte Prüfungsansatz (5102-481)

nach Vereinbarung

Corporate Risk Management (5103-275) M. Gehde-Trapp nach Vereinbarung

D. Kursatz Ein Überblick über die Wirtschaftsprüfung und ihr Umfeld -Grundlagen & Grundsätze (5102-471) nach Vereinbarung

Corporate Risk Management (5104-311) M. Gehde-Trapp nach Vereinbarung M. Gehde-Trapp **Schwerpunkt-Seminar Financial Institutions and Markets** (5104-631) geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D M. Gehde-Trapp Seminar Finance (5101-281) geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D **Schwerpunktseminar Financial Concepts & Methods** M. Gehde-Trapp (5106-651) geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D Fg. BWL insb. Unternehmensfinanzierung (510E) Fg. BWL insb. Bankwirtschaft und Finanzdienstleistungen (510F) H. Burghof, D. Schmidt Bank Management (5106-291) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | hybrid Investition & Finanzierung - Vorlesung (5106-141) D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil nach Vereinbarung Investition & Finanzierung - Übung (5106-141) D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 13:00 Uhr D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil Investition & Finanzierung - Übung (5106-141) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 15:00 Uhr | online | synchron D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil Investition & Finanzierung - Übung (5106-141) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 15:00 - 16:00 Uhr | online | synchron Investition & Finanzierung - Sprechstunde (5106-141) D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | online | synchron D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil Investition & Finanzierung - Sprechstunde (5106-141) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil Investition & Finanzierung - Sprechstunde (5106-141) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron H. Burghof, S. Jamshidi Safari Portfoliomanagement (5106-612) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 4 | hybrid 05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2 | hybrid H. Burghof, D. Schmidt Bank Management (5106-271) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | hybrid D. Sommer, A. Fecker **Derivatives (5106-611)** 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 13:00 - 19:00 Uhr | HS Ö2 | hybrid H. Burghof, M. Gehde-Trapp, A. Fecker, J. Trading & Exchanges (5106-621) Swiatkowski 03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | HS Ö1 | hybrid Volkswirtschaftslehre (520)

Fg. VWL insb. Geld und Währung (520A)

Research Seminar in Economics (lecture series) (5211-843) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 12:00 - 14:00 Uhr HS Ö2	N. Dwenger
Geld & Währung - Vorlesung (5201-141) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 12:00 - 14:00 Uhr HS B1 online asynchron	M. Evers
Geld & Währung - Übung (5201-141) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 14:00 - 16:00 Uhr HS B3 Präsenz geplant	M. Evers
Geld & Währung - Übung (5201-141) 03.11.20 - 09.02.21 Di 16:00 - 18:00 Uhr HS B3 Präsenz geplant	M. Evers
Geld & Währung - Übung (5201-141) 03.11.20 - 09.02.21 Di 14:00 - 16:00 Uhr HS B3 Präsenz geplant	M. Evers
Geld & Währung - Übung (5201-141) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 16:00 - 18:00 Uhr Euro-Forum Katharinasaal Präsenz geplant	M. Evers
Geld & Währung - Übung (5201-141) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 18:00 - 20:00 Uhr HS B3 Präsenz geplant	M. Evers
Geld & Währung - Übung (5201-141) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 16:00 - 18:00 Uhr HS B3 Präsenz geplant	M. Evers
International Macroeconomics (5201-691) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 10:00 - 12:00 Uhr HS B1 online asynchron	M. Evers
International Macroeconomics (Exercise) (5201-692) nach Vereinbarung	M. Kontny
Fg. Ökonometrie und Empirische Wirtschaftsforschung (52	20B)
Introductory Econometrics (Vorlesung) (5202-421) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 12:00 - 14:00 Uhr HS 10 06.11.20 - 12.02.21 Fr 10:00 - 12:00 Uhr	R. Jung, A. Osikominu
Statistik 2 (5202-141) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 10:00 - 13:00 Uhr HS B1 online eventuell Teilpräsenz	U. Scheurle
Wirtschaftsstatistik (5202-301) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 14:00 - 17:00 Uhr HS 11 online Teilpräsenz	U. Scheurle
Introductory Econometrics (Übung) (5202-422) 03.11.20 - 09.02.21 Di 14:00 - 16:00 Uhr HS 9	R. Jung, A. Osikominu, M. Mößler, T. Ruberg
Übung zu Statistik 2 (5202-142) 10.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 13:00 Uhr HS 9 online eventuell Teilpräsenz	U. Scheurle
Übung zu Statistik 2 (5202-142) 10.11.20 - 09.02.21 Di 13:00 - 14:00 Uhr HS 9 online eventuell Teilpräsenz	U. Scheurle
Übung zu Statistik 2 (5202-142) 05.11.20 - 11.02.21 Do 10:00 - 11:00 Uhr HS B1	U. Scheurle
Übung zu Statistik 2 (5202-142) 05.11.20 - 11.02.21 Do 11:00 - 12:00 Uhr HS B1	U. Scheurle

Lectures in Econometrics II (5202-621) A. Osikominu 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 34 | Präsenz A. Osikominu Exercises in Econometrics II (5202-622) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) A. Osikominu **Economics of Education (5202-291)** nach Vereinbarung A. Osikominu Advanced Topics in Econometrics I (5211-813) nach Vereinbarung Fg. Mikroökonomie insb. Industrieökonomie (520C) U. Schwalbe, J. Grüb **Advanced Microeconomics and Game Theory (Vorlesung)** (5207-411) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | Präsenz U. Schwalbe, K. Buchali Industrieökonomik 2 (5203-331) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz U. Schwalbe, J. Grüb Advanced Microeconomics and Game Theory (Übung) (5207-412)04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | Präsenz Topics in Competition Theory and Policy (5203-621) U. Schwalbe 03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö2 | Präsenz U. Schwalbe **Topics in Competition Theory and Policy (5203-622)** 03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2 Fg. VWL insb. Finanzwissenschaft (520D) N. DwengerN. Dwenger, G. Cappellari, D. Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor Pelosi, J. Schmid, J. Vietz Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5210-011) 12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor N. DwengerN. Dwenger, G. Cappellari, D. Pelosi, J. Schmid, J. Vietz Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5210-011) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) **Topics in Public Economics (5204-641)** N. Dwenger, J. Vietz nach Vereinbarung **Topics in Public Economics (5204-642)** N. Dwenger, J. Vietz nach Vereinbarung N. Dwenger N. Dwenger Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5210-011) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor N. DwengerN. Dwenger Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5210-011) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

Fg. VWL insb. Außenwirtschaft (520E)

Mathematical Methods for Business and Economics (5205-441) nach Vereinbarung 02.11.20 - 02.11.20 Mo 10:00 - 12:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2) 07.12.20 - 07.12.20 Mo 10:00 - 12:00 Uhr Euro-Forum Katharinasaal 01.02.21 - 01.02.21 Mo 10:00 - 12:00 Uhr Euro-Forum Katharinasaal	B. Jung
Mathematical Methods for Business and Economics (5205-442) nach Vereinbarung	B. Jung
Distribution, Welfare and Policy (Vorlesung) (5205-421) 04.11.20 - 04.11.20 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 13 b Präsenz 16.12.20 - 16.12.20 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 13 b Präsenz 03.02.21 - 03.02.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 13 b Präsenz	B. Jung
Distribution, Welfare and Policy (Übung) (5205-422) nach Vereinbarung	B. Jung, T. Walter
Profile Seminar Topics in International Economics (5205-281) 06.11.20 - 06.11.20 Fr 10:00 - 12:00 Uhr HS 13 b geblockt	B. Jung
Präsenz 11.12.20 - 11.12.20 Fr 10:00 - 14:00 Uhr HS 13 b geblockt Präsenz 29.01.21 - 29.01.21 Fr 10:00 - 14:00 Uhr HS 5 geblockt Präsenz	
Basic Economic Concepts for Bioeconomists - Vorlesung (5205-413)	F. Schünemann
nach Vereinbarung Basic Economic Concepts for Bioeconomists - Übung (5205-413) 18.12.20 - 18.12.20 Fr 10:00 - 12:00 Uhr HS B3 Präsenz 22.01.21 - 22.01.21 Fr 10:00 - 12:00 Uhr HS B3 Präsenz	F. Schünemann
Optimization in Economic Theory (lecture) (5205-411) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr HS B2	P. Tscheuschner
Optimization in Economic Theory (exercises) (5205-412) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 12:00 - 14:00 Uhr HS 10	P. Tscheuschner
International Trade and Inequality (5205-451) 04.11.20 - 04.11.20 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 11 16.12.20 - 16.12.20 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 11 03.02.21 - 03.02.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 11	B. Jung
International Trade and Inequality (5205-452) nach Vereinbarung	B. Jung, T. Walter
Master Seminar in International Economics - Multinational Firms and the Internalization Decision (5205-671) 04.11.20 - 04.11.20 Mi 12:00 - 14:00 Uhr HS 13 b geblockt Präsenz 26.11.20 - 26.11.20 Do 14:00 - 18:00 Uhr HS 9 geblockt Präsenz 28.01.21 - 28.01.21 Do 12:00 - 18:00 Uhr HS 13 b geblockt	B. Jung, L. Mühlen
Präsenz Master Seminar in International Economics - Potential Consequences of Multinational Activity (5205-671)	B. Jung, L. Mühlen

04.11.20 - 04.11.20 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 13 b | geblockt | Präsenz 27.11.20 - 27.11.20 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | geblockt | Präsenz 29.01.21 - 29.01.21 | Fr 12:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b | geblockt | THE Christmas Workshop 2020 (5211-852) B. Jung, A. Bott 03.12.20 - 03.12.20 | Do 08:00 - 19:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal 04.12.20 - 04.12.20 | Fr 08:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal Fg. VWL, insb. Umweltökonomie sowie Ordnungs-, Struktur- und Verbraucherpolitik (520F) M. Ahlheim, N. Eser **Cost Benefit Analysis and Environmental Valuation (Vorlesung)** (5206-611) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | online | asynchron Verbraucherpolitik (5206-291) M. Ahlheim, N. Eser 05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron 10.11.20 - 02.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron M. Ahlheim, T. Bader Sustainability and Environmental Economics (5206-311) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron 10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | asynchron M. Ahlheim, N. Eser Cost Benefit Analysis and Environmental Valuation (Übung) (5206-612) 11.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron M. Ahlheim, T. Bader Sustainability and Environmental Economics (5206-272) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron 10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | asynchron M. Ahlheim, T. Bader, N. Eser Schwerpunkt-Seminar Markets & Consumption (5206-621) nach Vereinbarung geblockt | siehe Ankündigung auf ILIAS T. Bader Workshop zum Wissenschaftlichen Arbeiten geblockt I siehe Ankündigung auf ILIAS Fg. VWL insb. Dienstleistungs- und Arbeitsmarktökonomik (520G) T. Beißinger, F. Brall Advanced Macroeconomics (Exercises) (5207-422) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | online | asynchron | 3 synchrone Termine geplant Advanced Macroeconomics (Lecture) (5207-421) T. Beißinger 03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron | 3 synchrone Termine geplant **Macroeconomics of Unemployment (Lecture) (5207-611)** T. Beißinger, M. Marczak 13.10.20 - 26.01.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron | 3 synchrone Termine geplant

Macroeconomics of Unemployment (Exercises) (5207-612) 12.10.20 - 25.01.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron | 3

Schwerpunkt-Seminar Labour Economics (5207-521)

synchrone Termine geplant

T. Beißinger, M. Marczak

T. Beißinger

Fg. VWL insb. Wachstum und Verteilung (520H)

Technology and Growth (5208-281)

V. Kufenko

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1

Seminar Strukturwandel und Ungleichheit (5208-361)

V. Kufenko, O. Zwiessler

nach Vereinbarung geblockt | siehe Aushang

Master seminar "Selected Topics in Inequality and Growth"

V. Kufenko, O. Zwiessler

geblockt | siehe Aushang

Fg. VWL insb. Innovationsökonomik (520I)

Seminar Innovationsökonomik (5209-341)

A. Pyka

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

Innovation Economics: Theory and Empirics (5209-411)

A. Pyka

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 4 | online | teilweise Präsenz

1 1000112

Basics of Innovation Economics (5209-291)

A. Pyka

nach Vereinbarung

Innovation Economics: Theory and Empirics (5209-412)

A. Pyka

nach Vereinbarung geblockt | siehe Aushang

Profilseminar Regionale Innovationssysteme und

A. Pyka

Innovationspolitik (5209-351)

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

Seminar Europäische Wirtschaft & Politik (5208-271)

A. Pyka

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

Schwerpunkt-Seminar Innovation Economics

geblockt | siehe Homepage

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

Economic History (5210-431)

S. Lehmann-Hasemeyer, F. Wahl

nach Vereinbarung

5210-451 im Master wirtschaftswissenschaftliches Lehramt |

geblockt | siehe Homepage

The Industrial Revolution and the Roots of Modern Growth (5210-282)

S. Lehmann-Hasemeyer, A. Neumayer, F.

Wahl

19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

16.12.20 - 03.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

The Roots of Modern Growth (5210-292)

19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

S. Lehmann-Hasemeyer, A. Neumayer, F.

Wahl

16.12.20 - 03.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

Sozialgeschichtliches Seminar (5210-351)

G. Kollmer-v. Oheimb-Loup

09.11.20 - 09.11.20 | Mo 08:00 - 18:00 Uhr | HS 7 | hybrid | Präsentationen in Präsenz 10.11.20 - 10.11.20 | Di 08:00 - 18:00 Uhr | HS 34 | hybrid | Präsentationen in Präsenz geblockt | siehe Aushang

Fg. Ökonometrie und Wirtschaftsstatistik (520K)

Applied Time Series Analysis and Forecasting Techniques (5211-211)

R. Jung

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2 | Hybrid

Profilseminar zur Ökonometrie (5211-301)

R. Jung

nach Vereinbarung geblockt

Introductory Econometrics (Vorlesung) (5202-421)

R. Jung, A. Osikominu

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr

Introductory Econometrics (Übung) (5202-422)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9

R. Jung, A. Osikominu, M. Mößler, T. Ruberg

Master-Seminar in Time Series Econometrics (5211-621)

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

Topics in Econometrics (5211-731) R. Jung

07.01.21 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

R. Jung

R. Jung

Topics in Econometrics (5211-732)

12.01.21 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö1 | online | synchron | Präsenz, wenn möglich

Econometric Methods for Business and Economics

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr

R. Jung

Econometric Methods for Business and Economics

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9

M. Mößler

Effective Computing in Economics

. .

Introduction to Statistical Learning (5200-411) 07.01.21 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron R. Jung

M. Mößler, T. Ruberg

Introduction to Statistical Learning (5200-412)

12.01.21 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 4 | online | synchron |

Präsenz, wenn möglich

R. Jung

Health Care & Public Management (530)

Fg. Haushalts- und Konsumökonomik (530A)

Health Economics (5301-411)

A. Sousa-Poza

nach Vereinbarung geblockt | siehe Aushang

Multivariate Data Analysis (5301-441)

nach Vereinbarung

H. Oskorouchi, S. Otterbach, A. Sousa-Poza

Consumption & Savings (Übung) (5301-612)

11.12.20 - 11.12.20 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal 12.12.20 - 12.12.20 | Sa 10:00 - 16:00 Uhr | HS 4 A. Sousa-Poza, M. Kaiser

Doctoral Seminar (5211-851)

geblockt | siehe Aushang

03.11.20 - 09.02.21 | Di 18:00 - 20:00 Uhr | online | synchron

M. Evers, A. Sousa-Poza, H. Oskorouchi

Seminar Konsumentenverhalten (5206-301)

18.01.21 - 18.01.21 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b 18.01.21 - 18.01.21 | Mo 13:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b geblockt | siehe Aushang

A. Sousa-Poza, H. Oskorouchi, S. Otterbach

Consumption and Savings (5301-611)

nach Vereinbarung 18.12.20 - 18.12.20 | Fr 09:00 - 13:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Seminar | Präsenz 18.12.20 - 18.12.20 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | Seminar | Präsenz geblockt | siehe Aushang A. Sousa-Poza, S. Otterbach

Ausgewählte Fragen zu Gesundheitsverhalten und E-Health (5301-291)

19.11.20 - 19.11.20 | Do 10:00 - 13:00 Uhr | HS 9 19.11.20 - 19.11.20 | Do 14:00 - 17:00 Uhr | HS 9 20.11.20 - 20.11.20 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | HS 13 b 20.11.20 - 20.11.20 | Fr 14:00 - 17:00 Uhr | HS 13 b geblockt | siehe Aushang I. Gottschalk

Fg. Ökonomik und Management sozialer Dienstleistungen (530B)

Schwerpunkt-Seminar Advanced Topics of Health Care & Public Management (5302-621)

nach Vereinbarung 18.12.20 - 18.12.20 | Fr 09:00 - 16:00 Uhr | HS 35 geblockt | Termine It. Aushang S. Kirn, J. Schiller, K. Braegelmann

Schwerpunkt-Seminar Advanced Topics of Health Care & Public Management (5302-621)

nach Vereinbarung geblockt | Termine It. Aushang S. Kirn, J. Schiller, J. Leukel

Ökonomische Evaluation und Krankenversicherungssysteme - Vorlesung (5302-345)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | Präsenz/online | synchron

C. Ernst, J. Schiller, H. Dick, S. Fischer, K. Seck

Ökonomische Evaluation und Krankenversicherungssysteme - Übung (5302-345)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

C. Ernst, J. Schiller

Theory of the Firm & Corporate Governance (5302-471)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | hybrid

H. Burghof

Advanced Economic Evaluation (5302-481)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 11 | Präsenz

C. Ernst, H. Dick, S. Fischer, T. Wollensak

Einführung in das Medizinrecht (5302-284)	H. Dick, S. Fischer
05.11.20 - 10.12.20 Do 14:00 - 16:00 Uhr HS Ö1 Präsenz	
Management & Controlling in Health Care Organizations (5302-411) 05.11.20 - 11.02.21 Do 10:00 - 12:00 Uhr HS Ö1	C. Ernst, H. Dick
Medizin für Ökonomen (5302-282) nach Vereinbarung geblockt Termine It. Aushang in Tübingen	M. Holderried, S. Fischer
Arzthaftungsrecht (5301-621) 04.12.20 - 12.02.21 Fr 14:00 - 16:00 Uhr HS 4 Präsenz	M. Böhme, S. Fischer
Medizin für Ökonomen (5302-342) nach Vereinbarung geblockt Termine lt. Aushang in Tübingen	M. Holderried, S. Fischer
Einführung in das Medizinrecht (5302-341) 05.11.20 - 10.12.20 Do 14:00 - 16:00 Uhr HS Ö1 Präsenz	H. Dick, S. Fischer
Grundlagen des NPO-Managements (5302-344) 04.11.20 - 09.12.20 Mi 16:00 - 18:00 Uhr HS 9 Präsenz	C. Ernst, C. Klöpfer
Fg. Versicherungswirtschaft und Sozialsysteme (530C)	
Versicherungsmanagement (5303-311) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 4 online synchron 04.11.20 - 10.02.21 Mi 12:00 - 14:00 Uhr HS 4 online synchron	J. Schiller
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-011) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 12:00 - 14:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2) Präsenz	V. Hüttl-Maack, E. Troßmann
Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5704-011) 05.11.20 - 11.02.21 Do 11:00 - 13:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2)	V. Hüttl-Maack, E. Troßmann
Präsenz	
Präsenz Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D)	
	S. Kirn, M. Hubl
Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D) Kooperative Intelligente Informationssysteme (5304-451) 05.11.20 - 11.02.21 Do 16:15 - 17:45 Uhr online asynchron	S. Kirn, M. Hubl J. Schiller, K. Braegelmann
Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D) Kooperative Intelligente Informationssysteme (5304-451) 05.11.20 - 11.02.21 Do 16:15 - 17:45 Uhr online asynchron 10.11.20 - 09.02.21 Di 14:30 - 16:00 Uhr online asynchron Modelling & Decision Making - Vorlesung (5303-461) 03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2)	
Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D) Kooperative Intelligente Informationssysteme (5304-451) 05.11.20 - 11.02.21 Do 16:15 - 17:45 Uhr online asynchron 10.11.20 - 09.02.21 Di 14:30 - 16:00 Uhr online asynchron Modelling & Decision Making - Vorlesung (5303-461) 03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2) Präsenz/Online synchron Modelling & Decision Making - Übung (5303-461)	J. Schiller, K. Braegelmann
Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D) Kooperative Intelligente Informationssysteme (5304-451) 05.11.20 - 11.02.21 Do 16:15 - 17:45 Uhr online asynchron 10.11.20 - 09.02.21 Di 14:30 - 16:00 Uhr online asynchron Modelling & Decision Making - Vorlesung (5303-461) 03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr Audimax (AM, A1+A2) Präsenz/Online synchron Modelling & Decision Making - Übung (5303-461) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 12:00 - 14:00 Uhr online synchron Modelling & Decision Making - Übung (5303-461)	J. Schiller, K. Braegelmann J. Schiller, K. Braegelmann

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:15 - 11:45 Uhr | online | asynchron 12.11.20 - 11.02.21 | Do 09:15 - 10:00 Uhr | online | asynchron S. Kirn E-Business (5304-281) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:15 - 13:45 Uhr | online | asynchron S. Kirn, M. Hubl **Digitale Transformation (5304-641)** 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:30 - 16:00 Uhr | online | asynchron 12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:15 - 17:45 Uhr | online | asynchron Kommunikationswissenschaft (540) Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medien- und Nutzungsforschung (540A) J. Vogelgesang Grundlagen der Medienökonomie und Marktkommunikation (5401-161) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | online | asynchron J. Vogelgesang, T. Beck, H. Kraus Übung zu Grundlagen der Medienökonomie und Marktkommunikation (5401-161) 06.11.20 - 11.12.20 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | online | synchron 22.01.21 - 29.01.21 | Fr 14:00 - 19:00 Uhr | HS B1 | online | synchron F. Mangold, J. Vogelgesang, A. Jansen Markt- und Mediaforschung Teil 2 (5401-271) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron F. Mangold, J. Vogelgesang Markt- und Mediaforschung Teil 2 (5401-271) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron J. Vogelgesang, S. Benz-Eberhard Datenauswertung: Vertiefung Angebot D (5405-164) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 13:00 - 16:00 Uhr | online | synchron J. Vogelgesang Kolloquium für Master am FG 540A (5400-711) nach Vereinbarung Kolloquium für Bachelor am FG 540A (5400-351) J. Vogelgesang nach Vereinbarung Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Journalistik (540B) B. Scheufele Public Relations Teil 2 (5402-271) nach Vereinbarung B. Scheufele Public Relations Teil 2 (5402-271) nach Vereinbarung B. Scheufele, K. Spachmann Einführung in die Journalistik (5402-021) 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | online | synchron und asynchron B. Scheufele, K. Spachmann Journalismus und PR im Medienwandel (5400-411) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | online | asynchron und synchron Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Kommunikationstheorie (540C) F. Brettschneider-Vetter, F. Grosch Politische Kommunikation Teil 2 (5403-271)

Datenauswertung: Vertiefung Angebot C (5405-163)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | online | synchron 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

F. Brettschneider-Vetter, M. Bachl

03.11.20 - 09.02.21 Di 09:00 - 12:00 Uhr online synchron	
Einführung in die Medienwirkungsforschung (5403-021) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 10:00 - 14:00 Uhr 10-11 Uhr online synchron 11-14 Uhr online asynchron	F. Brettschneider-Vetter
Kommunikation bei Infrastrukturprojekten (5403-611) 06.11.20 - 12.02.21 Fr 12:00 - 18:00 Uhr online synchron	F. Brettschneider-Vetter
Kommunikationsmanagement am Beispiel von Bau- und Infrastrukturprojekten (5400-412) 03.11.20 - 09.02.21 Di 15:00 - 19:00 Uhr 15-16 Uhr online synchron 16-19 Uhr online asynchron	F. Brettschneider-Vetter
Kolloquium für Bachelor am FG 540C (5400-353) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 17:00 - 19:00 Uhr online synchron	F. Brettschneider-Vetter
Kolloquium für Master am FG 540C (5400-713) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 17:00 - 19:00 Uhr online synchron	F. Brettschneider-Vetter
Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpolitik (540E)	
Datenauswertung: Vertiefung Angebot A (5405-161) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 09:00 - 12:00 Uhr online synchron	B. Scheufele, G. Hummel
Forschungsstand aufarbeiten und Ergebnisse präsentieren (5405-511) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	B. Scheufele, A. Jost
Soziologie und Sozialpsychologie der Kommunikation Teil 2 (5405-291) 05.11.20 - 11.02.21 Do 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	B. Scheufele, A. Jost
Soziologie und Sozialpsychologie der Kommunikation Teil 2 (5405-291) 05.11.20 - 11.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	B. Scheufele, A. Jost
Gesellschaft und Öffentlichkeit (5400-431) 06.11.20 - 12.02.21 Fr 09:00 - 12:00 Uhr online asynchron und synchron	B. Scheufele
Transformation der öffentlichen Kommunikation Teil 2 (5405-581) 05.11.20 - 11.02.21 Do 09:00 - 12:00 Uhr online synchron	B. Scheufele
Kolloquium für Master am FG 540E (5400-714) 05.11.20 - 11.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	B. Scheufele
Kolloquium für Bachelor am FG 540E (5400-354) 05.11.20 - 11.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	B. Scheufele
Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpsychologie (540F)	
Medienpsychologie Teil 2 (5406-291) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 14:00 - 16:00 Uhr HS Ö1 auf Englisch	S. Trepte, R. Frener
Medienpsychologie Teil 2 (5406-291) 03.11.20 - 09.02.21 Di 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	S. Trepte, R. Frener

Einführung in die Forschungsmethoden - Vorlesung (5406-021) 05.11.20 - 11.02.21 Do 09:00 - 12:00 Uhr online asynchron	S. Trepte, R. Frener
Einführung in die Forschungsmethoden - Übung (5406-021) 07.01.21 - 11.02.21 Do 07:45 - 10:00 Uhr HS 9 Präsenz	S. Trepte, R. Frener
Einführung in die Forschungsmethoden - Übung (5406-021) 07.01.21 - 11.02.21 Do 10:00 - 12:00 Uhr HS 9 Präsenz	S. Trepte, R. Frener
Communication in Social Media (5406-621) 06.11.20 - 12.02.21 Fr 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	S. Trepte
Individuum und Gruppe (5400-432) 05.11.20 - 11.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online asynchron	S. Trepte, J. Müller
Übung zu Individuum und Gruppe (5400-432) 05.11.20 - 11.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	S. Trepte, J. Müller
Übung zu Individuum und Gruppe (5400-432) 12.11.20 - 04.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	S. Trepte, J. Müller
Advanced Statistics (5406-431) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 10:00 - 12:00 Uhr Vorlesung: Zoom-Meeting: 02.11.2020, Montag, 10 - 12 Uhr, u.a. Einteilung in die Gruppen A und B Zoom-Meeting: 8.2.2021, Montag, 10 - 12 Uhr	S. Trepte, J. Schäwel
andere Termine: Vertonte Präsentation in Ilias	
Advanced Statistics (5406-431) 03.11.20 - 09.02.21 Di 08:00 - 09:00 Uhr online synchron	S. Trepte, J. Schäwel
Advanced Statistics (5406-431) 03.11.20 - 09.02.21 Di 09:00 - 10:00 Uhr online synchron	S. Trepte, J. Schäwel
Kolloquium für Master am FG 540F (5400-715) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 08:00 - 10:00 Uhr online synchron	S. Trepte
Kolloquium für Bachelor am FG 540F (5400-355) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 08:00 - 10:00 Uhr online synchron	S. Trepte
Fg. Kommunikationswissenschaft insb. interaktive Medien- und Onl	inekommunikation (540G)
Datenauswertung: Vertiefung Angebot B (5405-162) 03.11.20 - 09.02.21 Di 13:00 - 16:00 Uhr online synchron	W. Schweiger, R. Seitz
Einführung in die Kommunikationswissenschaft (5407-021) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 09:00 - 12:00 Uhr 9-10 Uhr online synchron 10-12 Uhr online asynchron	W. Schweiger
Stimulating Discourse wie stimuliert man öffentliche Online- Diskurse? (5407-611) 15.10.20 - 28.01.21 Do 09:00 - 14:00 Uhr	W. Schweiger, T. Klawier
Ringvorlesung Kommunikationsberufe (5407-151) 04.11.20 - 10.02.21 Mi 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	W. Schweiger
Onlinekommunikation Teil 2 (5407-281) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	W. Schweiger, F. Prochazka
Onlinekommunikation Teil 2 (5407-281)	W. Schweiger, T. Klawier

W. Schweiger Kolloquium für Master am FG 540G (5400-716) 07.10.20 - 07.10.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 11.11.20 - 11.11.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 16.12.20 - 16.12.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 13.01.21 - 13.01.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 10.02.21 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr W. Schweiger Kolloquium für Bachelor am FG 540G (5400-356) 07.10.20 - 07.10.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 11.11.20 - 11.11.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 16.12.20 - 16.12.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 13.01.21 - 13.01.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr 10.02.21 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr Rechtswissenschaften (550) Fg. Bürgerliches Recht, Handels-, Wirtschafts- und Agrarrecht (550A) C. Escher-Weingart, E. Güldü Arbeitsrecht (5501-275) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron 14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron C. Escher-Weingart, E. Güldü Arbeitsrecht (5501-331) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron 14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron Bankrecht (5501-276) C. Escher-Weingart 02.11.20 - 07.12.20 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron 14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron Bankrecht (5501-321) C. Escher-Weingart 02.11.20 - 07.12.20 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron 14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron Profilseminar Gesellschaftsrecht (5501-401) C. Escher-Weingart geblockt | siehe Fachgebietshomepage C. Escher-Weingart, A. Neumahr **Proseminar Mergers & Acquisitions (5501-643)** 06.11.20 - 08.01.21 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Präsenz in der Kanzlei Seminar Gesellschaftsrecht (5501-342) C. Escher-Weingart nach Vereinbarung geblockt | siehe Fachgebietshomepage C. Escher-Weingart Privates Bankrecht (5501-552) nach Vereinbarung geblockt | siehe Fachgebietshomepage Fg. Öffentliches Recht, Finanz- und Steuerrecht (550B) Einkommensteuerrecht (5502-274) U. Palm, S. Schempp 03.11.20 - 15.12.20 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron 04.11.20 - 16.12.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron 22.12.20 - 26.01.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron 13.01.21 - 27.01.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron U. Palm, S. Schempp **Abgabenordnung und Finanzgerichtsordnung (5502-412)** 02.11.20 - 14.12.20 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

03.11.20 - 15.12.20 Di 14:00 - 16:00 Uhr online synchron 21.12.20 - 25.01.21 Mo 10:00 - 12:00 Uhr online synchron 22.12.20 - 26.01.21 Di 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	
Einkommensteuerrecht (5502-281) 03.11.20 - 15.12.20 Di 16:00 - 18:00 Uhr online synchron 04.11.20 - 16.12.20 Mi 10:00 - 12:00 Uhr online synchron 22.12.20 - 26.01.21 Di 16:00 - 18:00 Uhr online synchron 13.01.21 - 27.01.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	U. Palm, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Vorlesung (5502-171) nach Vereinbarung	U. Palm
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Fragestunde (5502-171) 04.11.20 - 16.12.20 Mi 08:00 - 10:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Fragestunde (5502-171) 05.11.20 - 17.12.20 Do 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171) 14.12.20 - 08.02.21 Mo 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171) 14.12.20 - 08.02.21 Mo 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171) 17.12.20 - 11.02.21 Do 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171) 15.12.20 - 09.02.21 Di 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171) 15.12.20 - 09.02.21 Di 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171) 17.12.20 - 11.02.21 Do 14:00 - 16:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp
Seminar Steuerrecht (5502-351) nach Vereinbarung	U. Palm
Profilseminar Steuerrecht (5502-331) nach Vereinbarung	U. Palm
Seminar Europarecht (5502-341) geblockt siehe Aushang	C. Eiselstein
Ertragsteuerrecht (5502-511) 02.11.20 - 14.12.20 Mo 12:00 - 14:00 Uhr online synchron 05.11.20 - 17.12.20 Do 10:00 - 12:00 Uhr online synchron 21.12.20 - 25.01.21 Mo 12:00 - 14:00 Uhr online synchron 14.01.21 - 28.01.21 Do 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	U. Palm, B. Gaibler
Profilseminar Europarecht (5502-301) geblockt siehe Aushang	C. Eiselstein
Erbschaftsteuer-, Grunderwerbsteuer- und Grundsteuerrecht (5502-611) 02.11.20 - 08.02.21 Mo 16:00 - 19:00 Uhr HS 36 Präsenz	A. Dannecker
Sprache und System des öffentlichen Rechts 15.12.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr	B. Gaibler, U. Palm
Tutorium zu Verfassungs- und verwaltungsrechtliche Grundlagen	U. Palm

Bildung, Arbeit und Gesellschaft (560)

Fg. Wirtschaftspädagogik insb. Pädagogik und Didaktik (560A)

Erziehungswissenschaftliche Theorien (5601-611)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9 | Präsenz

T. Kärner

Einführung in die Berufs- und Wirtschaftspädagogik (5601-012)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

T. Kärner

Einführung in die Erziehungswissenschaft (5601-011)

10.11.20 - 02.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

T. Kärner

Übung zu Erziehungswissenschaftliche Theorien (5601-612)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | HS 9 geblockt | siehe Aushang

T. Kärner, M. Bottling

Fg. Wirtschaftspädagogik insb. Theorie und Didaktik beruflicher Bildung (560B)

Übung zu Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5602-612)

J. Warwas

nach Vereinbarung geblockt

Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5602-611)

J. Warwas

nach Vereinbarung

Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (Quereinsteiger) (5602-271)

11.12.20 - 22.01.21 | Fr 08:00 - 17:00 Uhr | HS 7

J. Warwas, S. Molter, H. Mooren

Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (5602-271)

18.12.20 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 17:00 Uhr | HS 7

J. Warwas, S. Molter, H. Mooren

Fg. Evangelische Theologie und ihre Didaktik (560C)

Kirchengeschichte im Überblick - Ökumenische Kirchengeschichte der Neuzeit (5603-611)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr

U. Mell, T. Schröder

U. Mell

U. Mell

Thema der Religionswissenschaft - Einführung in den Islam (5603-432)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 15:00 - 17:00 Uhr

U. Mell, P. Peterson, P. Riede

Altes Testament 1 - Einführung in das Alte Testament anhand von Schriften aus nachexilischer Zeit (5603-411)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 17:00 - 19:00 Uhr | Ort: Institut | Übung 03.11.20 - 09.02.21 | Di 19:00 - 20:00 Uhr | Ort: Institut | Übung

U. Mell, B. Bauer Schulpraktikum (5603-281)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 14:00 Uhr | Ort: Institut

Vom Verstehen biblischer Texte - Die Zehn Gebote und die Antithesen der Bergpredigt (5603-271)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr | Ort: Institut

U. Mell, P. Peterson Dogmatik (5603-512)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 17:00 - 18:00 Uhr Neues Testament 1 - Einleitung in das Neue Testament U. Mell (5603-421) 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 15:00 - 18:00 Uhr U. Mell Didaktik des BRU (5603-622) 06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 11:00 Uhr U. Mell, P. Peterson Der evangelische Glaube - Gotteslehre (5603-291) 05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 13:00 Uhr | Ort: Institut Einführung in die evangelische Religionspädagogik (5603-222) U. Mell, B. Bauer 03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Ort: Institut U. Mell, P. Peterson Bibelkunde Altes Testament (5603-211) 02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Ort: Institut Fg. Katholische Theologie und ihre Didaktik sowie Wirtschaftsethik (560D) M. Schramm Wirtschaft & Ethik (5604-321) nach Vereinbarung geblockt | siehe Homepage & Aushang L. Schleher, M. Schramm Interreligiöses Lernen im Dialog mit den Weltreligionen (5604-271) nach Vereinbarung Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden I siehe Homepage & Aushang M. Schramm Der unterhaltsame Gott (5604-281) nach Vereinbarung Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden | siehe Homepage & Aushang Gott, Schöpfung, Kirche (5604-282) M. Schramm

nach Vereinbarung

Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden I

siehe Homepage & Aushang

M. Schramm Management-Ethik (5604-521)

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage & Aushang

M. Schramm Profilseminar Geschichte und Ethik der Finanzmärkte

(5210-311)

nach Vereinbarung

Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden |

siehe Homepage & Aushang

M. Schramm Wirtschaft & Ethik (5604-311)

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage & Aushang

Fg. Wirtschafts- und Organisationspsychologie (560E)

Personalauswahl & Personalentwicklung (5503-311) S. Otto

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

Wirtschaftspsychologie (5503-281)

nach Vereinbarung

S. Otto, M. Zaglauer

geblockt

Fg. Soziologie (560F)

Einführung in die Wirtschaftssoziologie - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5504-012)

C. Ruiner

C. Ruiner

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |

Präsenz

Einführung in die Wirtschaftssoziologie - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor

Wirtschaftspädagogik (5504-012)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |

Präsenz

Digitale Gesellschaft (5504-353)

C. Ruiner, A. Suphan

nach Vereinbarung geblockt

Wirtschaft, Wandel und Gesellschaft (5606-411)

C. Ruiner

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron | genaue Details folgen

Wirtschaft, Wandel und Gesellschaft (5606-411)

C. Ruiner

Marketing and Management (570)

Fg. BWL insb. Marketing und Business Development (570A)

Verhandlungsmanagement (5701-461)

M. Voeth, S. Haggenmüller

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr Übung geblockt | siehe Homepage

Marketing (5701-141) nach Vereinbarung

M. Voeth, M. Oryl

M. Voeth

Schwerpunkt-Seminar Marketing I (5701-441)

geblockt | siehe Homepage

M. Voeth, M. Oryl

M. Voeth, M. Hefner

nach Vereinbarung

Marketing (5701-151)

Verhandlungsmanagement (5701-451)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | online

Übung geblockt | siehe Homepage

M. Voeth, S. Haggenmüller

Industriegütermarketing (5701-411)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | online

Übung geblockt | siehe Homepage

Doktorandenkolloquium

geblockt

Abschlussarbeiten Kolloquium (Master)

geblockt

Fg. BWL insb. Unternehmensführung (570B)

Human Resource Management - Vorlesung (5702-421)

M. Büttgen, E. Weber

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

Human Resource Management - Übung (5702-421)

12.11.20 - 04.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

Schwerpunkt-Seminar Management (5702-441)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 4

Management von Dienstleistungsunternehmen (5702-311)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

09.11.20 - 01.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

Profilseminar zum Human Resource Management (5702-351)

12.11.20 - 04.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 4

Profilseminar zum Human Resource Management -**Zusammenarbeit in Organisationen (5702-351)**

nach Vereinbarung geblockt

Profilseminar zum Human Resource Management - New Work: Neue Arbeitsmodelle und innovative Organisationsansätze

(5702-351)

nach Vereinbarung

Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)

10.11.20 - 02.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr

Projektseminar Humboldt Reloaded zum Thema "Management-Probleme im Personalcontrolling" (5000-341)

05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

26.11.20 - 26.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

03.12.20 - 03.12.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS B2

Projektseminar Humboldt Reloaded - "DIGITAL NA(T)IVE LEHRE" (5000-341)

nach Vereinbarung

Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)

nach Vereinbarung

geblockt

Projektseminar Humboldt Reloaded -

Dienstleistungsmanagement (5000-341) 19.11.20 - 19.11.20 | Do 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

20.11.20 - 20.11.20 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

10.12.20 - 10.12.20 | Do 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

11.12.20 - 11.12.20 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

19.01.21 - 19.01.21 | Di 13:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b | online |

synchron

Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | HS 11 | hybrid

Projektseminar Humboldt Reloaded - Arbeitsrecht in Zeiten der

Corona-Pandemie (5000-341)

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Fachgebietshomepage

DCGK (5000-341)

nach Vereinbarung

Projektseminar Humboldt Reloaded - Das ARUG II und der neue

M. Büttgen, E. Weber

M. Büttgen, M. Blaurock, E. Weber

M. Büttgen

M. Büttgen, S. Otto, C. Ruiner, J. Dicenta, T. Duong

M. Büttgen, S. Otto, C. Ruiner, M. Bardmann

M. Büttgen, S. Otto, C. Ruiner, S. Wackernagel

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, J. Dicenta

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E.

Troßmann, M. Voeth

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, J. Sand

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, D. Joecks-Laß, L. Ogrzewalla

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, M. Kaya

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth

K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth

Seite 80 von 85

geblockt | siehe Fachgebietshomepage

Strategisches Dienstleistungsmanagement (5704-271)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr 09.11.20 - 01.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr M. Büttgen

Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)

12.11.20 - 04.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 4

M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth, L. Becker, T. Duong

Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung

(5704-281) nach Vereinbarung geblockt | siehe Homepage M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth

Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)

nach Vereinbarung geblockt M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth, S. Hinderer

Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)

nach Vereinbarung geblockt | siehe Homepage | begleitender SPSS-Kurs M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth

Fg. Unternehmensgründungen und Unternehmertum (Entrepreneurship) (570C)

Entrepreneurial Marketing (5703-431)

nach Vereinbarung

A. Kuckertz, K. Steinbrink

Corporate Entrepreneurship: Internes Unternehmertum (5703-271)

nach Vereinbarung

Corporate Entrepreneurship: Internes Unternehmertum (5103-272)

nach Vereinbarung

A. Kuckertz

A. Kuckertz

Fg. BWL insb. Dienstleistungsmanagement und Dienstleistungsmärkte (570D)

Marketing Intelligence (5704-441)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | online | teilweise synchron | teilweise asynchron

Treten Sie der Veranstaltung bitte über ILIAS-Kurs bei. Weitere Informationen zur Lehrveranstaltung finden Sie auf unserer Fachgebiets-Hompage.

K. Hadwich, D. Joecks-Laß, L. Ogrzewalla

Strukturgleichungsmodellierung im Marketing (5704-451)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | online | teilweise synchron | teilweise asynchron

K. Hadwich, D. Joecks-Laß, L. Ogrzewalla

Seminar zum Dienstleistungsmanagement (5704-341)

03.11.20 - 03.11.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

17.11.20 - 17.11.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

01.12.20 - 01.12.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

15.12.20 - 15.12.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

K. Hadwich, K. Sayer

13.01.21 - 13.01.21 Mi 13:00 - 18:00 Uhr HS 13 b	
Abschlusspräsentation Präsenz	

7 boomaoopraochtation 1 raoch2	
Dienstleistungsmarketing (5704-411) 13.11.20 - 13.11.20 Fr 10:00 - 16:00 Uhr online synchron 27.11.20 - 27.11.20 Fr 10:00 - 16:00 Uhr online synchron 11.12.20 - 11.12.20 Fr 10:00 - 16:00 Uhr online synchron 08.01.21 - 08.01.21 Fr 10:00 - 16:00 Uhr online synchron 15.01.21 - 15.01.21 Fr 10:00 - 16:00 Uhr online synchron	K. Hadwich, S. Bothe, B. Bürkin, K. Sayer
Fg. BWL insb. Marketing und Konsumentenverhalten (570E)	
Marketing Controlling (5705-421) nach Vereinbarung	V. Hüttl-Maack, J. Schwenk
Fg. BWL insb. Innovationsmanagement (570F)	
Strategy & Organization in Global Firms (Übung) (5706-422) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	B. Ebersberger, D. Sommer
Strategy & Organization in Global Firms (Vorlesung) (5706-421) 03.11.20 - 09.02.21 Di 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	B. Ebersberger, D. Sommer
Projektseminar Internationales Management & Innovation (5706-621) 05.11.20 - 11.02.21 Do 08:00 - 12:00 Uhr online synchron	B. Ebersberger, M. Becker
Profile Seminar International Business Intelligence (5706-321) nach Vereinbarung	B. Ebersberger, J. Dahlke
International Business Intelligence (5706-281) nach Vereinbarung	B. Ebersberger
International Innovation Management 1 (5706-441) 03.11.20 - 09.02.21 Di 10:00 - 12:00 Uhr online synchron	B. Ebersberger, D. Sommer
International Innovation Management 1 (5706-442) 03.11.20 - 09.02.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr online synchron	B. Ebersberger, D. Sommer
Qualitative Methods in Business Research (5706-451) 03.11.20 - 09.02.21 Di 15:00 - 17:00 Uhr online synchron 03.11.20 - 09.02.21 Di 17:00 - 18:00 Uhr online synchron	B. Ebersberger, H. Mengis
Fg. BWL insb. Nachhaltigkeitsmanagment (570G)	
Interorganizational Management & Performance (580)	
Fg. Wirtschaftsinformatik I (580A)	
Advanced Negotiation Management (5801-411) 03.11.20 - 09.02.21 Di 09:45 - 11:30 Uhr HS B2 hybrid	M. Schoop, M. Kaya, J. Witt
Project in Information Systems (5801-611) 05.11.20 - 11.02.21 Do 12:00 - 14:00 Uhr HS Ö1 hybrid	B. Schneider, M. Schoop, A. Schmid
Betriebliches Informationsmanagement - Vorlesung (5801-011) nach Vereinbarung	M. Schoop, A. Mordi, B. Schneider
Betriebliches Informationsmanagement -Sprechstunde (5801-011)	M. Schoop, A. Mordi, B. Schneider

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | online | synchron

Einführung in den Systementwurf (5801-271)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS B3 | hybrid

M. Schoop, B. Schneider

Schwerpunkt-Seminar Management Information Systems (5801-421)

nach Vereinbarung geblockt

M. Schoop, A. Mordi

Einführung in die Wirtschaftsinformatik (5801-021)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | hybrid

M. Schoop, M. Meyer, A. Schmid

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

Operations Management 1 (5802-431)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich 17.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

K. Schimmelpfeng, I. Zulj

Projektmanagement (5802-271)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | online | asynchron | Präsenz wenn möglich

K. Schimmelpfeng, O. Buchholz, I. Zulj

Projektmanagement (5103-271)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | online | asynchron | Präsenz wenn möglich

K. Schimmelpfeng, O. Buchholz, I. Zulj

Seminare des Fg. Beschaffung und Produktion

15.01.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 16:00 Uhr | HS 32

K. Schimmelpfeng

Quantitative Methods 1 (5802-481)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 26 | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich 10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

K. Schimmelpfeng, G. Fuchs

Schwerpunkt-Seminar Operations Management (5802-451)

nach Vereinbarung

03.11.20 - 03.11.20 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:30 - 15:00 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben 05.11.20 - 11.02.21 | Do 15:45 - 16:45 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben Blockveranstaltung freitags am Ende der Vorlesungszeit, Termin wird noch bekannt

K. Schimmelpfeng, I. Zulj

Profilseminar zum Internen Management - Angewandtes Projektmanagement (5103-291)

17.10.20 - 17.10.20 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich 05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 09:30 Uhr | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich 16.01.21 - 16.01.21 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C. Ruiner, G. Fuchs

Profilseminar zum Internen Management (5103-291)

nach Vereinbarung

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C. Ruiner

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

Profilseminar zum Internen Management - Steuerungsformen von Arbeit (5103-291)

nach Vereinbarung geblockt

Profilseminar zum Internen Management (5103-291)

nach Vereinbarung geblockt

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C. Ruiner, S. Hinderer

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C.

Ruiner, R. Ehlen

Profilseminar Information System & Supply Chains (5803-281)

nach Vereinbarung

03.11.20 - 03.11.20 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 14:30 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben 05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:45 - 10:45 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben Blockveranstaltung freitags am Ende der Vorlesungszeit, Termin wird noch bekannt gegeben

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, G. Fuchs

Profilseminar Information System & Supply Chains (5803-281)

nach Vereinbarung geblockt | siehe Aushang H. Meyr, K. Schimmelpfeng, M. Kiel

Anwendungen im Supply Chain Management (5803-341)

nach Vereinbarung

03.11.20 - 03.11.20 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben 04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 14:30 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben 05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:45 - 10:45 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben Blockveranstaltung freitags am Ende der Vorlesungszeit, Termin wird noch bekannt gegeben

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, G. Fuchs

Anwendungen im Supply Chain Management (5803-341)

nach Vereinbarung geblockt | siehe Aushang H. Meyr, K. Schimmelpfeng, S. Fichtner, J. Kärcher, M. Kiel

Doktorandenseminar

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 15:00 - 16:30 Uhr

K. Schimmelpfeng

Fg. BWL insb. Supply Chain Management (580C)

Schwerpunkt-Seminar Supply Chain Planung (5803-431)

geblockt | siehe Aushang

H. Meyr

Klausurkolloquium "Supply Chain Management"

geblockt | siehe Aushang

J. Kärcher, H. Meyr

Supply Chain Management (5803-271)

nach Vereinbarung

H. Meyr, J. Kärcher

Klausurkolloquium "Logistik 2"

geblockt | siehe Aushang

M. Kiel, H. Meyr

Klausurkolloquium "Supply Chain Planning & Advanced

Planning Systems 1"

S. Fichtner, H. Meyr

geblockt | siehe Aushang

Supply Chain Planning & Advanced Planning Systems 1 (5803-421)

nach Vereinbarung

Logistik 2 (5803-511)

nach Vereinbarung

H. Meyr, M. Kiel

T. Streck

S. Hess, B. Gebhardt

A. Preiß, J. Fechner

H. Meyr, S. Fichtner

Schülerstudium

Fakultät Agrarwissenschaften

Böden als Pflanzenstandorte und Filterkörper (3101-031)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-221)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

Fakultät Naturwissenschaften

Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)

09.11.20 - 09.11.20 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | in Präsenz 16.11.20 - 08.02.21 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz Mo. 14.10.2019 | 10:15 Uhr | HS 32 | Themenausgabe

Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)

30.11.20 - 11.12.20 | 13:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz | Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I) | Teilnahmebegrenzung: max 6 Personen | Auswahl nach Leistung (Note in Genetik 2401-010) | wird für LaG ME NICHT angeboten A. Preiß, W. Staiber, J. Fechner

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-012)

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu Vorlesungszeiten per Zoom.

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5704-012)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu Vorlesungszeiten per Zoom.

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

Core Facility Hohenheim (CFH)

N. Lampenius

N. Lampenius

Seite 85 von 85