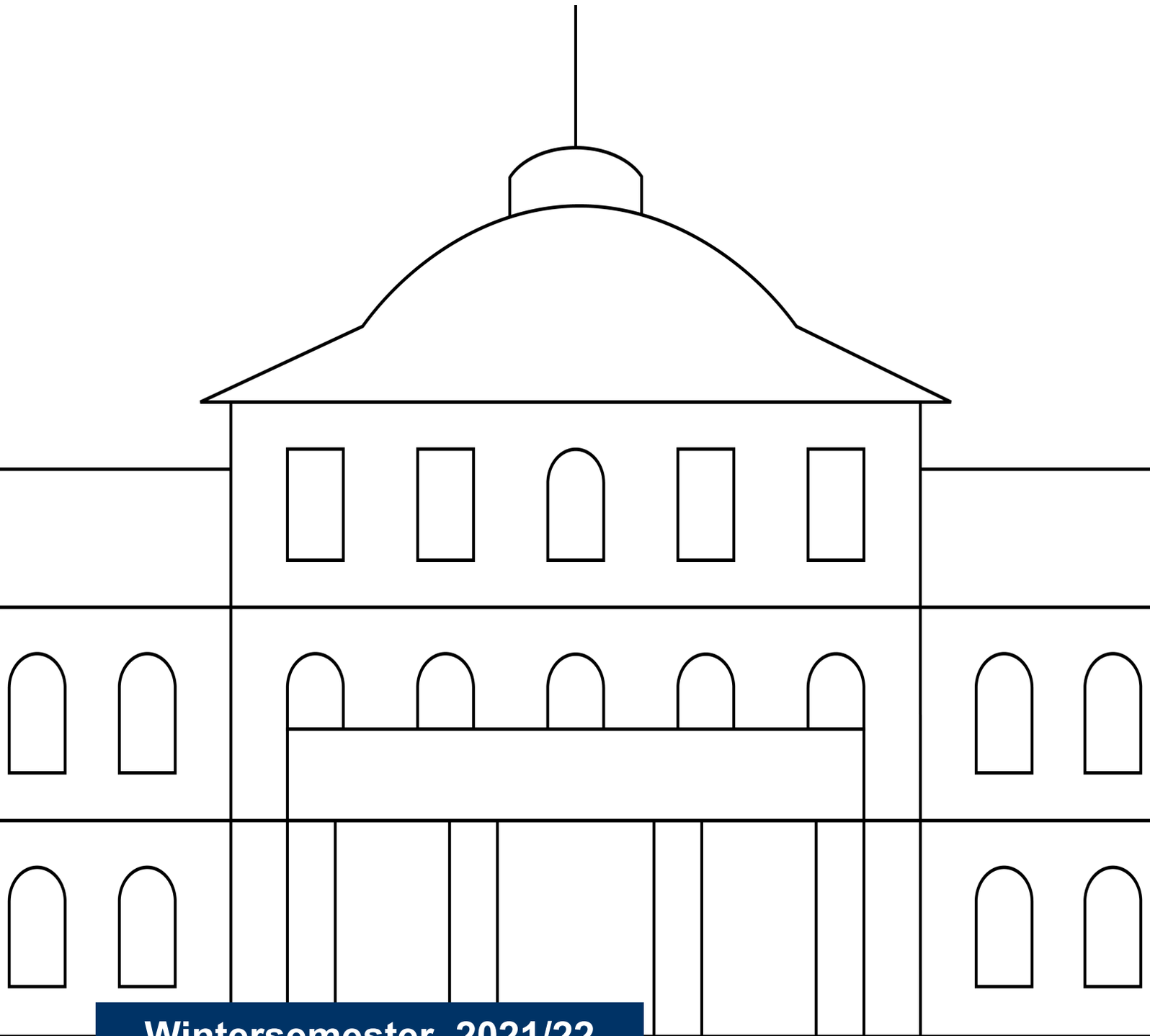




UNIVERSITÄT
HOHENHEIM



Wintersemester 2021/22

Vorlesungsverzeichnis Course Catalogue

Stand: 01. Oktober 2021

www.uni-hohenheim.de

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)	10
Lebensmittelchemie (170)	19
Ernährungsmedizin (180)	21
Biologie (190)	24
Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart	33
Landesanstalt für Bienenkunde (730)	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)	37
Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)	41
Phytomedizin (360)	42
Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)	44
Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)	45
Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)	46
Agrartechnik (440)	47
Nutztierwissenschaften (460)	50
Tropische Agrarwissenschaften (Hans-Ruthenberg-Institut) (490)	54
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	57
Financial Management (510)	57
Volkswirtschaftslehre (520)	60
Health Care & Public Management (530)	63
Kommunikationswissenschaft (540)	65
Rechtswissenschaften (550)	68
Bildung, Arbeit und Gesellschaft (560)	69
Marketing and Management (570)	72
Interorganizational Management & Performance (580)	74
Schülerstudium	76

Fakultät Agrarwissenschaften	76
Fakultät Naturwissenschaften	76
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	76
Core Facility Hohenheim (CFH)	76

Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2021/22

Fakultät Naturwissenschaften

Angewandte Mathematik und Statistik (110)

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

Mathe-Vorkurs (U001)

27.09.21 - 08.10.21 | 10:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz, digital synchron und asynchron | Einteilung der Gruppen und Zeiten über Open Ilias

B. Hellwig

Applied Mathematics for Earth and Climate System Science (1102-401)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 34 | in Präsenz

G. Zimmermann

Applied Mathematics for the Life Sciences (1101-401)

15.11.21 - 10.12.21 | 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler

Brückenkurs Schulmathematik (N001)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz

G. Zimmermann

Computer Exercises for Earth and Climate System Science (1102-402)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 13:00 - 15:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

G. Zimmermann, A. Behrendt

Mathematik für AB, AW und NawaRo (1201-082)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

G. Zimmermann

Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler

Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler, B. Hellwig

Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler, E. Slepukhina

Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler, B. Hellwig

Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler, B. Hellwig

Mathematik für Biowissenschaften, Vorlesung (1101-011)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | digital synchron

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

P. Kügler

Mathematisches Kolloquium (N005)

nach Vereinbarung

P. Kügler, G. Zimmermann

Übungen zu Mathematik für AB (1201-083)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz und digital synchron

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

Übungen zu Mathematik für AB (1201-083)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10 | in Präsenz und digital synchron

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

Übungen zu Mathematik für AW (1201-084)

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 10 | in Präsenz und digital synchron
19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10 | in Präsenz und digital synchron
19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 11 | in Präsenz und digital synchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz und digital synchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz und digital synchron

Übungen zu Mathematik für NawaRo (1201-085)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17 | in Präsenz und digital synchron

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

Physik und Meteorologie (120)

Introduction to "Earth and Climate System Science" (N004)

18.10.21 - 18.10.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 35

V. Wulfmeyer

Fg. Physik und Meteorologie (120a)

Agrar- und Forstmeteorologie (1201-201)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz
21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz

V. Wulfmeyer, H. Bauer

Agricultural and Forest Meteorology (1201-591)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

V. Wulfmeyer, H. Bauer, O. Branch

Climate Change, Risks and Challenges (1201-401)

nach Vereinbarung | digital asynchron

V. Wulfmeyer

Klimawandel und extreme Ereignisse (1201-271)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 11 | in Präsenz
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 7 | in Präsenz

V. Wulfmeyer, K. Warrach-Sagi

Lecture Series Earth System Science (1201-551)

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz in der Bibliothek des Instituts für Physik und Meteorologie

V. Wulfmeyer, M. Ahlheim, H. Bauer, A. Behrendt, U. Beifuß, R. Birner, P. Kügler, H. Strasdeit, T. Streck

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

nach Vereinbarung | digital asynchron und synchron

V. Wulfmeyer

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | in Präsenz

V. Wulfmeyer, H. Bauer

Physikalische Messverfahren: Vorlesung mit Übungen (4601-044)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt

Physikalisches Hauptseminar (Doktorandenseminar) (1201-901)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz in der Bibliothek Institut 120

V. Wulfmeyer

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

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

V. Wulfmeyer, A. Behrendt

Physik I, Praktikum (1201-022)

19.10.21 - 19.10.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | in Präsenz
 19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz in den
 Räumen Institut 120
 20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz in den
 Räumen Institut 120

Physik I, Übung (1201-023)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 1 | in Präsenz

Physik I, Übung (1201-023)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | in Präsenz

Physik I, Übung (1201-023)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

Physik I, Übung (1201-023)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | Seminarraum
 Lebensmittelchemie | in Präsenz

Physik I, Übung (1201-023)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum
 Katharinasaal | in Präsenz

Physik I, Vorlesung (1201-021)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz mit
 Zoom-Übertragung

Weather and Climate Physics (1201-631)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 24 | in Präsenz
 20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS B4 | in Präsenz

Fg. Datenassimilation im Erdsystem (120b)**Thermodynamik und Strömungslehre (1201-091)**

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9 | in Präsenz
 22.10.21 - 03.12.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS 9 | in Präsenz

Chemie (130)**Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)**

30.11.21 - 02.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
 Praktikumsräumen Institut 130 | Teil AC
 07.12.21 - 09.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
 Praktikumsräumen Institut 130 | Teil OC

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

07.12.21 - 09.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
 Praktikumsräumen Institut 130 | Teil AC
 14.12.21 - 16.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
 Praktikumsräumen Institut 130 | Teil OC

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

14.12.21 - 16.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
 Praktikumsräumen Institut 130 | Teil AC
 11.01.22 - 13.01.22 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
 Praktikumsräumen Institut 130 | Teil OC

Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O.
 Branch, L. Jach, D. Lange Vega, K. Warrach-
 Sagi

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O.
 Branch, L. Jach, D. Lange Vega, K. Warrach-
 Sagi

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O.
 Branch, L. Jach, D. Lange Vega, K. Warrach-
 Sagi

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O.
 Branch, L. Jach, D. Lange Vega, K. Warrach-
 Sagi

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O.
 Branch, D. Lange Vega, K. Warrach-Sagi

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt, O.
 Branch, L. Jach, D. Lange Vega, K. Warrach-
 Sagi

V. Wulfmeyer

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

V. Wulfmeyer, A. Behrendt

U. Beifuß, H. Strasdeit, A. Bauer, M. Hieber,
 W. Keller, M. Khoshbakhsh Foumani, T.
 Kreuzig

U. Beifuß, H. Strasdeit, A. Bauer, T. Haspel,
 W. Keller, M. Khoshbakhsh Foumani, T.
 Kreuzig

U. Beifuß, H. Strasdeit, P. Aggarwal
 Bhardwaj, A. Bauer, W. Keller, M.
 Khoshbakhsh Foumani, T. Kreuzig

U. Beifuß, H. Strasdeit, M. Khoshbakhsh
 Foumani, T. Kreuzig

11.01.22 - 13.01.22 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
Praktikumsräumen Institut 130 | Teil AC
18.01.22 - 20.01.22 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den
Praktikumsräumen Institut 130 | Teil OC

Chemische Grundlagen: Vorlesung (4601-041)

U. Beifuß, W. Einholz, H. Strasdeit

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz |
anorg. Teil 1. Semesterhälfte | org. Teil 2. Semesterhälfte

Chemisches Kolloquium (N002)

U. Beifuß, H. Strasdeit

nach Vereinbarung

Chemistry of the Atmosphere (1301-473)

C. Stubenrauch

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | exclusively digital
asynchronous | access via ILIAS (Uni Stuttgart)

Einführung in das chemische Praktikum (4601-045)

U. Beifuß, H. Strasdeit, A. Bauer, T. Kreuzig

03.12.21 - 03.12.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron
17.12.21 - 17.12.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

Ausgewählte Themen der Physikalischen Chemie (6000-031)

J. van Slageren

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | Praktikum nach
Möglichkeit in Präsenz an der Universität Stuttgart, im Raum 8.361
vom Gebäude NWZ1, Pfaffenwaldring 55| übrige Veranstaltung
digital asynchron | Materialien über das ILIAS der Uni Stuttgart

Fg. Bioanorganische Chemie und chemische Evolution (130a)

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (1301-011)

H. Strasdeit

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

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

H. Strasdeit, B. Haezeleer, W. Keller

18.10.21 - 21.10.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130a

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

H. Strasdeit, B. Haezeleer, W. Keller

25.10.21 - 28.10.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130a

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

H. Strasdeit, B. Haezeleer, W. Keller

02.11.21 - 05.11.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130a

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

H. Strasdeit, B. Haezeleer, W. Keller

08.11.21 - 11.11.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130a

**Chemie für Technologen, anorganisch-chemischer
Praktikumsteil (1302-223)**

W. Keller, H. Strasdeit, B. Haezeleer

15.11.21 - 19.11.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130a

**Chemie für Technologen, quantitative Behandlung chemischer
Probleme (1302-221)**

W. Einholz, H. Strasdeit

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | HS 23 | in Präsenz
sowie digital synchron nach Absprache

Forschungspraktikum Chemische Evolution (1301-431)

S. Fox, H. Strasdeit

nach Vereinbarung | 3 Wochen

Grundlagen der Chemie, anorganischer Teil (1301-031) 19.10.21 - 30.11.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr digital asynchron 19.10.21 - 30.11.21 Di 12:00 - 14:00 Uhr digital asynchron	H. Strasdeit
Grundlagen der qualitativen und quantitativen Analytik (Biologie) (1301-023) 19.10.21 - 01.02.22 Di 12:00 - 13:00 Uhr digital synchron (Zoom-Termine n.V. über ILIAS) und digital asynchron	W. Einholz
Inorganic Chemistry of the Earth's Surface (1301-472) 06.12.21 - 31.01.22 Mo 08:00 - 10:00 Uhr only digital asynchronous Additional zoom meetings by arrangement	H. Strasdeit
Mitarbeiterseminar Fg. Bioorganische Chemie (1301-901) nach Vereinbarung in Präsenz und digital synchron nach Vereinbarung	H. Strasdeit
Fg. Bioorganische Chemie (130b)	
Chemical Analytical Methods (1302-441) 24.01.22 - 18.02.22 00:00 - 00:05 Uhr online synchronous Preliminary meeting and final registration for participation at the course on Monday, 24th January 9.a.m. (schedule and details will follow on ILIAS).	U. Beifuß
Chemie für Technologen, organisch-chemischer Praktikumsteil (1302-222) 21.02.22 - 02.03.22 14:00 - 18:00 Uhr in Präsenz im Praktikumsraum Institut 130b	U. Beifuß, J. Conrad, T. Kreuzig
Chemie für Technologen, Seminar zum organisch-chemischen Praktikumsteil (1302-224) nach Vereinbarung in Präsenz in der Institutsbibliothek 130	U. Beifuß, J. Conrad
Grundlagen der Chemie, organischer Teil (1301-032) 07.12.21 - 01.02.22 Di 08:00 - 10:00 Uhr HS B3 in Präsenz und digital 07.12.21 - 01.02.22 Di 12:00 - 14:00 Uhr HS B3 in Präsenz und digital	U. Beifuß
Mitarbeiterseminar Fg. Bioorganische Chemie (1302-901) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 14:00 - 16:00 Uhr HS 21 in Präsenz in der Institutsbibliothek 130	U. Beifuß
Moderne Synthesemethoden II (N006) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 12:00 - 14:00 Uhr in Präsenz in der Institutsbibliothek 130	U. Beifuß
Organic Substances in the Earth System (1301-471) 18.10.21 - 29.11.21 Mo 08:00 - 10:00 Uhr online asynchronous and synchronous	U. Beifuß
Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022) 25.10.21 - 29.10.21 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz im Praktikumsraum Fachgebiet 130b	U. Beifuß, A. Bauer, J. Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani
Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)	U. Beifuß, A. Bauer, J. Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

02.11.21 - 05.11.21 | 13:00 - 19:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130b

Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)
08.11.21 - 12.11.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130b

U. Beifuß, A. Bauer, J. Conrad, T. Haspel, M.
Hieber, M. Khoshbakhsh Foumani

Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)
15.11.21 - 19.11.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im
Praktikumsraum Fachgebiet 130b

U. Beifuß, A. Bauer, J. Conrad, M.
Khoshbakhsh Foumani, T. Kreuzig

**Seminar zum organisch-chemischen Praktikum (Biologie)
(1301-024)**

U. Beifuß, A. Bauer, T. Kreuzig

18.10.21 - 18.10.21 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | digital synchron
25.10.21 - 25.10.21 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | digital synchron

**Seminar zum organisch-chemischen Praktikum (Biologie)
(1301-024)**

U. Beifuß, A. Bauer, T. Kreuzig

08.11.21 - 08.11.21 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | digital synchron
15.11.21 - 15.11.21 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | digital synchron

Ernährungswissenschaften (140)

Portfolio Modul EM / MoIEW (1400-411)
nach Vereinbarung

D. Nohr

**Einführung in experimentelle Arbeitsweisen in der
Ernährungswissenschaft und in der Ernährungsmedizin
Veranstaltung (1400-021)**
nach Vereinbarung

S. Bischoff, J. Frank, F. Fricke, T. Kufer, A.
Lorentz, D. Nohr, N. Ströbele-Benschop, S.
Venturelli

**Experimentell-Ernährungswissenschaftliches Projekt
(1400-401)**
nach Vereinbarung

J. Frank, F. Fricke, T. Kufer, D. Nohr, S.
Venturelli

Fg. Ernährungswissenschaft (140a)

Ernährungsabhängige Erkrankungen I (1401-481)
15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron

D. Nohr, K. Hill-Mündel, C. Lambert, N. Nölle

Ernährungsabhängige Erkrankungen I, Seminar (1401-482)
15.11.21 - 10.12.21 | 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

D. Nohr, K. Hill-Mündel, C. Lambert, N. Nölle

Histologie humaner Gewebe und Organe (1404-411)
14.02.22 - 11.03.22 | 09:00 - 15:00 Uhr | HS 34 | im Präsenz | Raum
siehe Aushang Institut 140

D. Nohr

Histologie humaner Gewebe und Organe, Praktikum (1404-412)
14.02.22 - 11.03.22 | 09:00 - 15:00 Uhr | Mikroskopieraum
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz

D. Nohr

Planung und Monitoring von Studien (1401-461)
13.12.21 - 21.01.22 | 13:00 - 17:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz mit
Zoom-Übertragung

D. Nohr, K. Hill-Mündel, C. Lambert, N. Nölle,
C. Schön

17.12.21 - 17.12.21 | Fr 12:00 - 15:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | in
Präsenz mit Zoom-Übertragung

10.01.22 - 10.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

10.01.22 - 10.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

11.01.22 - 11.01.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

12.01.22 - 12.01.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

Fg. Biofunktionalität der Lebensmittel (140b)

Biofunktionalität und Sicherheit von Lebensmitteln (1403-021)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

J. Frank

Lebensmittelkunde (1403-041)
19.10.21 - 25.01.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | in Präsenz mit Zoom-Übertragung
21.10.21 - 27.01.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Euro-Forum Katharinasaal | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

J. Frank

Pflichtberufspraktikum Ernährungsmanagement und Diätetik (1403-011)
nach Vereinbarung

J. Frank

Pflichtberufspraktikum EW (2902-011)
nach Vereinbarung

J. Frank

Praxis des Lebensmittelrechts (1403-022)
22.10.21 - 18.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

J. Frank, M. Delewski

Wahlberufspraktikum EW (2902-022)
nach Vereinbarung

J. Frank

Wahlberufspraktikum EW (2902-021)
nach Vereinbarung

J. Frank

Global Nutrition and Food Security (1403-401)
24.01.22 - 18.02.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz

J. Frank, J. Malan, W. Stütz

Fg. Biochemie der Ernährung (140c)

Arzneistoffe und Ernährung (1402-461)
24.01.22 - 18.02.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

S. Venturelli, M. Burkard, T. Helling, O. Renner

Biochemie der Ernährung (1402-071)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

S. Venturelli, M. Burkard

Molekulare Prinzipien der Ernährungswissenschaft und -medizin (1403-441)
18.10.21 - 12.11.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

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

Praktikum Biochemie (1402-031)
nach Vereinbarung | in Präsenz den Räumen in den Fachgebietes

J. Frank, D. Nohr, S. Venturelli

Fg. Mikrobiom und Angewandte Bioinformatik (140d)

Nutrigenomik für Biowissenschaften, Seminar (1405-032)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz

F. Fricke

Nutrigenomik für Biowissenschaften, Vorlesung (1405-031)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 17 | in Präsenz

F. Fricke

Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (150)

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

L. Fischer, M. Gibis, R. Hausmann, J. Hinrichs, B. Hitzmann, M. Jekle, R. Kohlus, R.

nach Vereinbarung | in Präsenz

Kölling-Paternoga, H. Schmidt, J. Weiss, Y. Zhang, A. Weiß

Grundlagen der Biotechnologie (1500-091)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz und digital asynchron

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz und digital asynchron

L. Fischer, R. Kölling-Paternoga, H. Schmidt, I. Seidl, 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

J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, J. Weiss, Y. Zhang

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

nach Vereinbarung

J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, J. Weiss, Y. Zhang

Portfolio Modul Sprachen (1502-421)

nach Vereinbarung

L. Fischer

Ringpraktikum der Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie I (1500-111)

06.12.21 - 10.12.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | In der Zeit vom 06.-10.12. digital asynchron mit Zoom-Sprechstunde für Fragen am Freitag, 10.12.2021 ab 14 Uhr | Die weitere Veranstaltung findet in Präsenz in den Praktikumsräumen des Instituts statt.

13.12.21 - 17.01.22 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz im Praktikumsraum 150

14.12.21 - 18.01.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz im Praktikumsraum 150

15.12.21 - 19.01.22 | Mi 08:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im Praktikumsraum 150

16.12.21 - 20.01.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz im Praktikumsraum 150

17.12.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im Praktikumsraum 150

B. Hitzmann, R. Hausmann, M. Jekle, C. Krupitzer, S. Neidhart, J. Weiss, V. Zettel, Y. Zhang

Fg. Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene (150a)

Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie (1501-011)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 13:00 Uhr | HS Ö1 | Vorlesung findet statt in Präsenz oder digital asynchron, as dazugehörige Praktikum in Präsenz

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö2 | Vorlesung findet statt in Präsenz oder digital asynchron, as dazugehörige Praktikum in Präsenz

H. Schmidt

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten

(Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene) (1501-031)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 21 | in Präsenz, Einführung durch die Bibliothek digital synchron nach Vereinbarung

H. Schmidt, A. Weiß

Foodborne Pathogens (1501-451) 15.11.21 - 10.12.21 08:00 - 18:00 Uhr Seminar and Practical on campus (Garbenstrasse 25, Room -1.21, Praktikumsräume des Instituts 150) plus digital synchronous lectures by arrangement	H. Schmidt, A. Weiß
Food Microbiology - Laboratory Course and Documentation (1501-441) 18.10.21 - 12.11.21 12:00 - 18:00 Uhr in Präsenz in den eingebuchten Räumen bzw. im Praktikumsraum Garbenstrasse 25, Seminarraum -1.22 und digital synchron 20.10.21 - 20.10.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 7 in Präsenz	H. Schmidt
Grundlagen der Mikrobiologie (1501-012) nach Vereinbarung Das Praktikum findet im Praktikumsraum des Instituts (Garbenstr. 25) zwischen den zwei Prüfungszeiträumen des WS statt. Genaue Termine werden in der Vorlesung bekannt gegeben.	H. Schmidt, N. Haarmann
Seminar on Current Issues in Food Microbiology (1501-911) nach Vereinbarung in Präsenz in den Räumen des Instituts 150 und digital synchron	H. Schmidt, N. Haarmann, A. Weiß
Seminar on Microbiological and Molecular Biological Methods (1501-901) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 09:00 - 11:00 Uhr in Präsenz in den Räumen des Instituts 150 und digital synchron	H. Schmidt, N. Haarmann, A. Weiß
Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (150b)	
Biochemie und Allgemeine Biotechnologie (1502-011) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 15:00 - 17:00 Uhr HS 4 digital asynchron und Übungen in Präsenz 21.10.21 - 03.02.22 Do 14:00 - 16:00 Uhr HS Ö2 digital asynchron und Übungen in Präsenz	L. Fischer, S. Lutz-Wahl, I. Seidl
Biotechnology (1502-451) 15.11.21 - 10.12.21 00:00 - 00:05 Uhr on campus and digital synchronous and asynchronous seminar room and practical room institute 150 registration in ILIAS until November 5th 2021	L. Fischer, L. Kettner, S. Lutz-Wahl
Doktoranden-Workshop im Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (1502-901) nach Vereinbarung	L. Fischer
Enzymatic Reactions Lectures and Seminar (1502-411) 24.01.22 - 18.02.22 14:00 - 18:00 Uhr on campus and online asynchronous seminar room institute 150 registration in ILIAS from 26.07. - 01.10.2021	L. Fischer, L. Kettner, S. Lutz-Wahl, I. Seidl
Enzymatic Reactions Practical course (1502-412) 24.01.22 - 18.02.22 00:00 - 00:05 Uhr on campus Seminar room Institute 150	L. Fischer, L. Kettner, S. Lutz-Wahl, I. Seidl
Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (12 ECTS) (1502-061) nach Vereinbarung	L. Fischer
Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (18 ECTS) (1502-071)	L. Fischer

nach Vereinbarung

Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (6 ECTS) (1502-051)

L. Fischer

nach Vereinbarung

Herstellung und Analytik biotechnologischer Produkte (1502-211)

T. Stressler

23.10.21 - 05.02.22 | Sa 10:00 - 14:00 Uhr | HS B2 | Die ersten 4 Vorlesungen finden in Präsenz statt. Weitere Termine finden online asynchron oder in Präsenz | Anmeldung über ILIAS

Individuelles Doktoranden-Tutorium im Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (1502-911)

L. Fischer

nach Vereinbarung

Industriepraktikum, 12 Wochen (1502-251)

L. Fischer, J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Industriepraktikum, klein - 4 Wochen (1502-231)

L. Fischer, J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Industriepraktikum, groß - 8 Wochen (1502-241)

L. Fischer, J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Biotechnologie und Enzymwissenschaft) (1502-031)

L. Fischer, S. Lutz-Wahl, I. Seidl

nach Vereinbarung | in Präsenz und digital synchron

20.10.21 - 20.10.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 21 | in Präsenz

02.11.21 - 02.11.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

05.11.21 - 05.11.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

18.01.22 - 18.01.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

21.01.22 - 21.01.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

25.01.22 - 25.01.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

28.01.22 - 28.01.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

01.02.22 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

04.02.22 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

Methoden in Biotechnologie und Enzymwissenschaft (1502-921)

L. Fischer

nach Vereinbarung

Seminar für B.Sc.- und M.Sc.-Kandidaten, Doktoranden und Mitarbeiter des Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (1502-931)

L. Fischer, S. Lutz-Wahl, I. Seidl

04.10.21 - 04.10.21 | Mo 11:00 - 13:00 Uhr | HS B4

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | HS B4 | Seminarraum

Institut 150

Fg. Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie (150c)

Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie) (1503-031)

R. Kohlus, H. Teichmann

nach Vereinbarung | in Präsenz | Seminarräumen des Instituts 150 | Termine nach Vereinbarung freitags 10-12 Uhr

Food Process Design I - Efficient Processing and Transport Phenomena (1503-521)

R. Kohlus, P. Gschwind, N. Ruprecht

13.12.21 - 21.01.22 | 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron/asynchron

13.12.21 - 21.01.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

Individuelles Doktoranden-Seminar im Fg. Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie (1503-901)
nach Vereinbarung

R. Kohlus

Process Driven Product Design: Cereals and Sweets (1503-511)
15.11.21 - 10.12.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz | Räume nach Vereinbarung
15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz | Räume nach Vereinbarung

R. Kohlus

Technische Grundlagen (1503-011)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 4 | in Präsenz und digital asynchron
19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 4 | in Präsenz und digital asynchron

R. Kohlus, P. Gschwind

Fg. Pflanzliche Lebensmittel (150d)

Analysis and Quality Assurance in the Food Production (1504-502)
nach Vereinbarung | 1. Block in Präsenz | Anmeldung via ILIAS ausschließlich über den Modulteil über 1504-501 (Vorlesung) | Konkrete Termine gemäß gesondertem Modulplan in ILIAS

M. Jekle, S. Neidhart

Chemische Prinzipien der Lebensmittelverarbeitung (1504-221)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

M. Jekle, H. Endreß, D. Kammerer, F. Stintzing

Technologie pflanzlicher Lebensmittel I (1504-421)
15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz und digital synchron | Konkrete Termine gemäß gesondertem Modulplan in ILIAS

M. Jekle, S. Neidhart

Technologie pflanzlicher Lebensmittel III (1504-441)
24.01.22 - 24.01.22 | Mo 09:00 - 12:00 Uhr | HS G-A11
24.01.22 - 24.01.22 | Mo 09:00 - 17:00 Uhr | HS G-B02
24.01.22 - 18.02.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz
24.01.22 - 24.01.22 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | HS 20
02.02.22 - 02.02.22 | Mi 09:00 - 17:00 Uhr | HS G-B01

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

Analysis and Quality Assurance in the Food Production (1504-501)
18.10.21 - 12.11.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz und digital synchron | Konkrete Termine gemäß gesondertem Modulplan in ILIAS

M. Jekle, S. Neidhart

Fg. Milchwissenschaft und -technologie (150e)

Soft Matter Science I - Food Rheology and Structure (1505-501)
24.01.22 - 04.02.22 | 08:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz | Praktikumsräume Institut 150
24.01.22 - 18.02.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz
26.01.22 - 26.01.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1
07.02.22 - 11.02.22 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1

J. Hinrichs, B. Hitzmann

Food Systems: Looking Beyond Rheology and Structure (1505-511) 13.12.21 - 21.01.22 14:00 - 18:00 Uhr HS 12 in Präsenz	J. Hinrichs, B. Hitzmann
Individuelles Doktoranden-Tutorium im Fg. Milchwissenschaft und -technologie (1505-911) nach Vereinbarung Räume des Fachgebiet 150e	J. Hinrichs
Innovative Milchtechnologie (1505-421) 18.10.21 - 29.10.21 08:00 - 10:00 Uhr in Präsenz 18.10.21 - 18.10.21 Mo 14:00 - 16:00 Uhr HS 13 b in Präsenz 19.10.21 - 19.10.21 Di 14:00 - 16:00 Uhr HS 13 b 27.10.21 - 27.10.21 Mi 14:00 - 16:00 Uhr HS 13 b in Präsenz	J. Hinrichs, M. Blankart, C. Borsum, S. Braitmaier, J. Filla, B. Graf, D. Hummel, C. Michel, F. Ostertag, R. Schiebelbein, F. Schmidt, D. Tritschler
Milcherzeugung und -verarbeitung (1505-211) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 12:00 - 14:00 Uhr HS 26 in Präsenz 22.10.21 - 04.02.22 Fr 08:00 - 10:00 Uhr HS 26 in Präsenz	J. Hinrichs
Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Milchwissenschaft und -technologie) (1505-031) nach Vereinbarung Räume des Instituts 150	J. Hinrichs, R. Saier
Literature Seminar: Structural Models for Food Systems (1505-502) nach Vereinbarung in Präsenz	J. Hinrichs, B. Hitzmann
Methoden in Milchwissenschaft und -technologie (1505-921) nach Vereinbarung Räume des Fachgebietes 150e	J. Hinrichs
Milchentzug und Milchqualität (1505-212) nach Vereinbarung	J. Hinrichs
Online - Milcherzeugung und Technologien für Milchprodukte (1505-231) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 10:00 - 12:00 Uhr digital synchron	J. Hinrichs
Online Literatur Seminar: Structural Models for Food Systems (1505-512) nach Vereinbarung	J. Hinrichs, B. Hitzmann
Practical Course on Rheology and Structure (1505-503) nach Vereinbarung in Präsenz	J. Hinrichs, B. Hitzmann
Projektplanung und experimentelles Arbeiten (1505-422) nach Vereinbarung 18.10.21 - 18.10.21 Mo 10:00 - 12:00 Uhr HS 24 in Präsenz 20.10.21 - 20.10.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 36 in Präsenz 28.10.21 - 28.10.21 Do 10:00 - 12:00 Uhr HS 5 in Präsenz 02.11.21 - 02.11.21 Di 10:00 - 12:00 Uhr HS 5 in Präsenz 09.11.21 - 09.11.21 Di 08:00 - 10:00 Uhr HS 5 in Präsenz 10.11.21 - 10.11.21 Mi 08:00 - 12:00 Uhr HS G-B02 in Präsenz 12.11.21 - 12.11.21 Fr 08:00 - 12:00 Uhr HS G-B03 in Präsenz	J. Hinrichs
Projects in Bioeconomic Research - Applied Project (1505-431) nach Vereinbarung	J. Hinrichs
Rechtliche Aspekte und Qualitätsmanagement (1505-021) 08.11.21 - 31.01.22 Mo 08:00 - 10:00 Uhr HS Ö1 in Präsenz	J. Hinrichs, P. Unland
Qualitätsmanagement (1505-022)	J. Hinrichs, U. Arzberger, P. Unland

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 13:00 - 17:00 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz

Seminar für B.Sc.- und M.Sc.-Kandidaten, Doktoranden und Mitarbeiter des Fg. Milchwissenschaft und -technologie (1505-931)

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Verarbeitung zu Milchfrischprodukten (1505-213)

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Technologie und Analyse von Milchprodukten, Praktische Übung (1505-423)

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Forschungsprojekt Biotechnologie und Enzymwissenschaft (6 ECTS) (1502-051)

L. Fischer

nach Vereinbarung

Fg. Hefegenetik und Gärungstechnologie (150f)

Recombinant Proteins (1506-431)

R. Kölling-Paternoga

13.12.21 - 14.01.22 | 14:00 - 16:00 Uhr | HS G-B01 | in Präsenz

Recombinant Proteins, Seminar (1506-432)

R. Kölling-Paternoga

10.01.22 - 14.01.22 | 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz

Recombinant Proteins, Practical (1506-433)

R. Kölling-Paternoga

13.12.21 - 22.12.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz | Räume des Instituts

Recombinant Proteins, Practical (1506-433)

R. Kölling-Paternoga

Recombinant Proteins, Practical (1506-433)

R. Kölling-Paternoga

Recombinant Proteins, Practical (1506-433)

R. Kölling-Paternoga

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

R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt

17.01.22 - 04.02.22 | 13:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz | Raum siehe Aushang

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

R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

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

R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

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

R. Kölling-Paternoga, D. Einfalt

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz mit Zoomübertragung | Rotation 2 Gruppen

Fg. Lebensmittelmaterialwissenschaft (150g)

Advanced Meat Science and Technology Lecture Series (1507-601)

M. Gibis, J. Weiss, K. Herrmann

18.10.21 - 12.11.21 | 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron

Advanced Meat Science and Techology (1507-501)

M. Gibis, J. Weiss, K. Herrmann, A. Weiß

18.10.21 - 12.11.21 | 08:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | in Präsenz

18.10.21 - 12.11.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron

AgFoodTech Lecture Series (1507-611)

15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

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

AgFoodTech (1507-451)

25.10.21 - 12.11.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS G-B01 | in Präsenz

15.11.21 - 10.12.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS G-A11 | in Präsenz

15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

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 (Lebensmittelmaterialwissenschaft) (1507-201)

nach Vereinbarung | in Präsenz und digital synchron

M. Gibis

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

13.12.21 - 21.01.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron und asynchron

J. Weiss, H. Salminen

Encapsulation of Functional Food Components (1507-411)

13.12.21 - 21.01.22 | 09:00 - 14:00 Uhr | on campus | Seminar room -1.22 Institute 150 | The module is only for Master students in Food Science Engineering program.

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

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

24.01.22 - 18.02.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron und asynchron

J. Weiss, S. Ebert, M. Gibis

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

nach Vereinbarung

J. Weiss

Internship FS (Industrial placement) (1507-421)

nach Vereinbarung

J. Weiss

Introduction to Food Systems (1507-441)

nach Vereinbarung | digital

J. Weiss

Methoden in der Lebensmittelmaterialwissenschaft (1507-921)

nach Vereinbarung

J. Weiss

Natural Science Concepts (1507-401)

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B2 | in Präsenz

12.11.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz

U. Beifuß, L. Fischer, J. Hinrichs, R. Kohlus, C. Krupitzer, W. Vetter, J. Weiss, M. Löffler, H. Schmidt

Portfolio-Modul (1507-481)

nach Vereinbarung

J. Weiss

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

nach Vereinbarung

M. Gibis, J. Weiss, H. Salminen

Seminar Food Physics and Meat Science (1507-202)

nach Vereinbarung | in Präsenz und digital synchron

M. Gibis, J. Weiss, H. Salminen

Fg. Aromachemie (150h)

Molecular Sensory Science (1508-211) 19.10.21 - 01.02.22 Di 10:00 - 12:00 Uhr HS 26 in Präsenz	Y. Zhang
Molecular Sensory Science (1508-212) 09.02.22 - 10.02.22 08:00 - 12:00 Uhr HS 26 in Präsenz	Y. Zhang
Fg. Prozessanalytik und Getreidewissenschaft (150i)	
Getreidetechnologie, Praktikum (1509-212) 15.11.21 - 03.12.21 00:00 - 00:05 Uhr in Präsenz Räume Fachgebiet 150i Zeiten nach Vereinbarung	B. Hitzmann, V. Zettel
Getreidetechnologie, Vorlesung (1509-211) 18.10.21 - 29.11.21 Mo 08:00 - 10:00 Uhr HS 6 in Präsenz und digital asynchron 21.10.21 - 02.12.21 Do 12:00 - 14:00 Uhr HS 21 in Präsenz und digital asynchron	B. Hitzmann, V. Zettel
Konzeption und Realisierung wissenschaftlicher Arbeiten und Vorträge (1509-021) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 10:00 - 12:00 Uhr HS G-A13 in Präsenz	B. Hitzmann, V. Zettel
Methoden der Prozessanalytik und Getreidewissenschaft (1509-911) nach Vereinbarung digital synchron	B. Hitzmann, V. Zettel
Fg. Bioverfahrenstechnik (150k)	
Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Bioverfahrenstechnik) (1510-031) 19.10.21 - 01.02.22 Di 14:00 - 16:00 Uhr in Präsenz Seminarraum 231, Fruwirthstraße 12	R. Hausmann
Fachgebietsseminar der Bioverfahrenstechnik (1510-901) 22.10.21 - 18.02.22 Fr 10:00 - 12:00 Uhr in Präsenz Seminarraum 231, Fruwirthstraße 12	R. Hausmann, M. Henkel
Genetic Strain Construction (1510-442) 15.11.21 - 19.11.21 09:00 - 15:00 Uhr in Präsenz Seminarraum 231 Fruwirthstrasse 12	R. Hausmann, K. Morabbi Heravi
Integrated Bioprocess Engineering - Upstream Processing (1510-441) 22.11.21 - 10.12.21 09:00 - 12:00 Uhr in Präsenz Seminarraum 231 Fruwirthstr. 12	R. Hausmann, M. Henkel
Integrated Bioprocess Engineering Bioseparation Process Science (Downstream Processing) (1510-431) 13.12.21 - 21.01.22 14:00 - 16:00 Uhr in Präsenz Seminarraum 231 Fruwirthstr. 12.	R. Hausmann, M. Henkel
Fg. Lebensmittelinformatik (150l)	
Computational Thinking (1511-401) 13.12.21 - 21.01.22 14:00 - 18:00 Uhr in Präsenz und digital asynchron	E. Henrichs, C. Krupitzer
Einführung in die wissenschaftlichen Arbeitsmethoden der Lebensmittelinformatik (1511-011)	C. Krupitzer, T. Noack

25.10.21 - 25.10.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 24 | in Präsenz |
Räume des Instituts

Individuelles Doktoranden-Seminar im Fg.

Lebensmittelinformatik (1511-901)

nach Vereinbarung | in Präsenz

C. Krupitzer

Lebensmittelchemie (170)

Aromastoffe (6000-481)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

J. Brockmeyer

**Authentifizierung von Lebensmitteln und Futtermitteln
(6000-482)**

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

J. Brockmeyer

Biochemie-Praktikum für Chemiker (6000-411)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

A. Jeltsch, H. Rudolph

Einführung in die Bioverfahrenstechnik (6000-461)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

R. Takors

Forschungspraktikum für Chemiker (Master) (N003)

nach Vereinbarung

M. Granvogl, W. Vetter

Forschungspraktikum I (6000-471)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

J. Brockmeyer

**Genregulation, Chromatin und molekulare Epigenetik
(6000-421)**

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

A. Jeltsch, H. Rudolph

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

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

J. Brockmeyer

Pflanzenbiotechnologie (6000-441)

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

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

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

J. Brockmeyer

Fg. Lebensmittelchemie und Analytische Chemie (170a)

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

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö2 | in Präsenz mit
Zoom-Übertragung

W. Armbruster, M. Granvogl

Chemie und Analytik von Bedarfsgegenständen (1701-031)

18.10.21 - 10.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz
10.01.22 - 10.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS B2 | Ab 10.1.2022
nach Rücksprache mit der externen Lehrbeauftragten Frau Dr. Hilt

M. Granvogl, W. Armbruster

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

19.10.21 - 01.02.22 | Di 17:00 - 18:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |
in Präsenz mit Zoom-Übertragung

M. Granvogl

Chemie und Analytik von Lipiden in Lebensmitteln (1701-013) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 08:00 - 09:00 Uhr HS 11 in Präsenz mit Zoomübertragung und digital asynchron	W. Vetter
Chemie und Analytik von Proteinen in Lebensmitteln (1701-011) 19.10.21 - 01.02.22 Di 16:00 - 18:00 Uhr HS Ö2 in Präsenz mit Zoom-Übertragung	M. Granvogl, C. Oellig
Lebensmittelchemie (1701-071) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 16:00 - 18:00 Uhr HS B3 in Präsenz 22.10.21 - 03.12.21 Fr 11:00 - 13:00 Uhr HS 32 in Präsenz 12.01.22 - 26.01.22 Mi 08:00 - 10:00 Uhr HS B1 in Präsenz	D. Breithaupt, M. Granvogl, W. Vetter
Lebensmittelchemisches Praktikum I, Praktikum (1701-082) 18.10.21 - 03.12.21 00:00 - 00:05 Uhr in Präsenz in den Praktikumsräumen des Instituts Zeiten nach Vereinbarung	W. Armbruster, M. Granvogl, C. Oellig, E. Gottstein, A. Schöpf
Lebensmittelchemisches Praktikum I, Seminar (1701-081) 16.12.21 - 03.02.22 Do 08:00 - 10:00 Uhr HS 36 in Präsenz	M. Granvogl, P. Steliopoulos
Lebensmittelchemisches Seminar (1701-072) 04.11.21 - 03.02.22 Do 16:00 - 18:00 Uhr HS B3 in Präsenz	D. Breithaupt, M. Granvogl
Lebensmitteltoxikologie, Ökotoxikologie und Umweltanalytik (1701-402) 19.10.21 - 01.02.22 Di 09:00 - 11:00 Uhr HS 33 in Präsenz mit Zoomübertragung und digital asynchron	M. Granvogl, W. Vetter
Lebensmittelzusatzstoffe (1701-432) 28.10.21 - 20.01.22 Do 08:00 - 10:00 Uhr 14-täglich HS 36 in Präsenz	M. Granvogl, W. Armbruster
Sensorische Prüfung von Lebensmitteln (1701-073) nach Vereinbarung digital synchron	M. Granvogl
Spezielle Biochemie für Lebensmittelchemiker/innen (1701-433) 19.10.21 - 25.01.22 Di 08:00 - 09:00 Uhr HS B2 in Präsenz	M. Granvogl, W. Armbruster
Trinkwasser und Mineralwasser (1701-431) 01.12.21 - 26.01.22 Mi 11:00 - 12:30 Uhr HS Ö2 in Präsenz	M. Granvogl, W. Armbruster
Fg. Lebensmittelchemie (170b)	
Analytik von Rückständen und Kontaminanten (1702-423) 29.11.21 - 03.12.21 08:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Räume des Instituts	W. Vetter, C. Oellig
Einsatz der Massenspektrometrie in der Lebensmittelchemie (1702-412) 18.10.21 - 20.12.21 Mo 14:00 - 16:00 Uhr HS 33 in Präsenz 12.01.22 - 12.01.22 Mi 08:00 - 10:00 Uhr HS 20 in Präsenz	W. Vetter
Forschungspraktikum II (1701-461) nach Vereinbarung	M. Granvogl, W. Vetter
Lebensmittelchemisches Kolloquium (1701-901)	M. Granvogl, W. Vetter

21.10.21 - 27.01.22 | Do 17:00 - 19:00 Uhr | 14-tägig | HS 17 | in Präsenz

Lebensmittelchemisches und -toxikologisches Praktikum (1702-401)

nach Vereinbarung

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

Moderne Methoden der Spurenanalytik (1702-422)

18.10.21 - 29.10.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | in Präsenz

15.11.21 - 26.11.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | in Präsenz

W. Vetter

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

nach Vereinbarung

M. Granvogl, W. Vetter

Pflanzenschutz und Vorratsschutz (1702-421)

15.11.21 - 26.11.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

W. Vetter

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

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 20 | in Präsenz

W. Vetter

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

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:30 - 14:00 Uhr | HS B2 | in Präsenz

W. Vetter

Ernährungsmedizin (180)

**Einführung in experimentelle Arbeitsweisen in der Ernährungswissenschaft und in der Ernährungsmedizin
Veranstaltung (1400-021)**

nach Vereinbarung

S. Bischoff, J. Frank, F. Fricke, T. Kufer, A. Lorentz, D. Nohr, N. Ströbele-Benschop, S. Venturelli

Profilbereich Experimentell-Ernährungsmedizinisches Projekt (1800-401)

nach Vereinbarung | Räume im Institut 180 und Praktikumsraum Wollgrasweg 49b

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

Fg. Ernährungsmedizin/Prävention und Genderforschung (180a)

Aspekte der Ernährungsmedizin (1801-571)

15.11.21 - 03.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz
| Anmeldung über ILIAS vom 4.-7.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen | Modul richtet sich an Studierende M.Sc. Ernährungsmedizin und M.Sc. Molekulare Ernährungswissenschaft | Modul findet ab einer Teilnehmerzahl von 12 Studierenden statt.
Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 bis zum 01.11.2021 (siehe Link) | Modul findet ab einer Teilnehmerzahl von 12 Studierenden statt.

S. Bischoff, T. Kufer, A. Lorentz, I. Zöllner, A. Barth, M. Basrai, B. Schlegel, A. Schweinlin

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

04.11.21 - 02.12.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz |
Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen|Vorbereitung per Online Seminar am 21.10.2021 um 16:00 Uhr

S. Bischoff, A. Lorentz, L. Filipe Rosa, D. Guseva

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

S. Bischoff, A. Lorentz

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

03.11.21 - 01.12.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz |
Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können

S. Bischoff, A. Lorentz, L. Filipe Rosa, D. Guseva

über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen|Vorbereitung per Online Seminar am 21.10.2021 um 16:00 Uhr

Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)

03.11.21 - 01.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 20 | in Präsenz | Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen|Vorbereitung per Online Seminar am 21.10.2021 um 16:00 Uhr

S. Bischoff, A. Lorentz, L. Filipe Rosa, D. Guseva

Einführung in die Ernährungsmedizin, Übung (1801-042)

28.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | HS G-A13 | in Präsenz

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

Einführung in die Ernährungsmedizin, Vorlesung "nur für Studierende EMD" (1801-041)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | in Präsenz

S. Bischoff, P. Grimm, M. Basrai

Ernährungsabhängige Erkrankungen II (1801-401)

13.12.21 - 21.01.22 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 5 | in Präsenz | Vorlesung und Übung

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

Kolloquium Ernährungsmedizin (1801-901)

18.10.21 - 24.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | 14-tägig | in Präsenz | 14-tägig | Seminarraum Institut 180 | Kolloquium für Studierende, die ihre Masterarbeit anfertigen und Doktoranden

S. Bischoff, A. Lorentz

Nahrungsbestandteile und Immunsystem (1803-411)

18.10.21 - 12.11.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz | Zeiten nach Vereinbarung | Räume Institut 180 | Anmeldung über ILIAS von 4.-7.10.

A. Lorentz

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)

16.12.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 17 | in Präsenz | Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen| Gruppe 1 für EMD Studierende | Vorbereitung per Online Seminar am 21.10.2021 um 16:00 Uhr

S. Bischoff, A. Lorentz, L. Filipe Rosa, D. Guseva

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)

13.12.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 1 | in Präsenz | Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen;| Gruppe 2 und 3 für EW Studierende | Vorbereitung per Online Seminar am 21.10.2021 um 16:00 Uhr

S. Bischoff, A. Lorentz, L. Filipe Rosa, D. Guseva

Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)

16.12.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz | Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen|Gruppe 2 und 3 für EW Studierende | Vorbereitung per Online Seminar am 21.10.2021 um 16:00 Uhr

S. Bischoff, A. Lorentz, L. Filipe Rosa, D. Guseva

Pathophysiologie/Ernährungsmedizin (1801-031)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital synchron | Anmeldung über ILIAS vom 15.09.2021 - 15.10.2021 | Sie können über den Link direkt zum ILIAS Kurs gelangen

S. Bischoff

Fg. Immunologie (180b)

Aktuelle Fragestellungen der Immunologie (1802-901)

T. Kufer, N. Mirza

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | in Präsenz
| Seminarraum 180b | Anmeldung über ILIAS von
04.10.2021-11.10.2021

Einführung in die Ernährungswissenschaft (1802-031)

20.10.21 - 20.10.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | in Präsenz |
Anmeldung über ILIAS von 04.10.2021-11.10.2021 | Aufteilung in
zwei Gruppen
27.10.21 - 27.10.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

S. Bischoff, 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)

24.01.22 - 11.02.22 | 16:00 - 18:00 Uhr | HS 34 | in Präsenz |
Anmeldung über ILIAS von 04.10.2021-11.10.2021

T. Kufer, A. Lorentz

Immunologische Mechanismen, Praktikum (1802-412)

24.01.22 - 11.02.22 | 09:00 - 13:00 Uhr | in Präsenz | Labor der
Immunologie in der Fruwirthstrasse 12 | Vorbereitungen zum
Praktikum am 19.01.2022 um 10.00 h über ZOOM | Anmeldung über
ILIAS von 04.10.2021-11.10.2021

T. Kufer, A. Lorentz, S. Bauer, N. Mirza

Mikrobiologisch-Immunologische Grundlagen (1802-011)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)
| in Präsenz und digital nach Vereinbarung | Anmeldung über ILIAS
von 04.10.2021-11.10.2021
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 10 | in Präsenz
und digital nach Vereinbarung | Anmeldung über ILIAS von
04.10.2021-11.10.2021

T. Kufer, H. Schmidt, A. Weiß

Infektionsimmunologische Aspekte von Lebensstil und Ernährung (1802-401)

15.11.21 - 10.12.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz
und digital nach Vereinbarung | Anmeldung über ILIAS von
04.10.2021-11.10.2021
22.11.21 - 30.11.21 | 09:00 - 13:00 Uhr | HS G-A13 | in Präsenz

T. Kufer, S. Bauer, I. Kienes, N. Mirza

Fg. Angewandte Ernährungswissenschaft / Diätetik (180c)

Einführung in die Diätetik, Seminar (1804-012)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS B1 | in Präsenz und
digital synchron

M. Podszun

Einführung in die Diätetik, Vorlesung (1804-011)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz mit
Zoom-Übertragung

M. Podszun

Ernährung in besonderen Lebenssituationen (1804-201)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | digital synchron

M. Podszun

Ernährung in besonderen Lebenssituationen (1804-201)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

M. Podszun

Fg. Angewandte Ernährungspsychologie (180d)

Ernährungsepidemiologie und Statistik, Übung (1805-022)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron und
asynchron

N. Ströbele-Benschop

Ernährungsepidemiologie und Statistik, Vorlesung (1805-021)

A. Simmet, N. Ströbele-Benschop

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron und asynchron

Spezielle Ernährungspsychologie und Kommunikation (1805-041)

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

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | in Präsenz und digital synchron

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 11 | in Präsenz und digital synchron

Biologie (190)

Biologie I (2000-121)

K. Feistel, J. Fritz-Steuber, A. Huber, A. Kuhn, A. Steppuhn

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz nach Vereinbarung und digital synchron

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz nach Vereinbarung und digital synchron

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

S. Schaal

nach Vereinbarung

Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Biologie (2000-051)

nach Vereinbarung

J. Steidle, K. Feistel, M. Föllner, J. Fritz-Steuber, A. Huber, A. Kuhn, A. Land, T. Lortzing, U. Mackenstedt, A. Nagel, A. Pfitzner, A. Schaller, P. Schlüter, W. Schulze, A. Schweickert, A. Steppuhn

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

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 23 | in Präsenz

J. Steidle, T. Schmauder, D. Ströhle

Evolution des Lebens (6100-211)

08.11.21 - 19.11.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz | Räume des Naturkundemuseums

R. Schoch

Fachdidaktik II, 1 (6200-011)

nach Vereinbarung

J. Steidle

Forschungsmodul (2000-431)

nach Vereinbarung

K. Feistel, M. Föllner, 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

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

nach Vereinbarung

M. Blum, K. Feistel, M. Föllner, 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

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

nach Vereinbarung

J. Steidle, K. Feistel, M. Föllner, 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

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

nach Vereinbarung

J. Steidle, K. Feistel, M. Föllner, 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

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

G. Rauhut

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

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

G. Rauhut

Orientierungswoche Master Biologie WS20/21 (N010)
nach Vereinbarung

K. Feistel, M. Föller, J. Fritz-Steuber, A. Huber, A. Kuhn, U. Mackenstedt, A. Nagel, A. Pfitzner, A. Preiß, A. Schaller, P. Schlüter, S. Schmalholz, A. Schweickert, J. Steidle, A. Steppuhn

Berufspraktikum Bio (2902-211)
nach Vereinbarung

A. Huber, J. Steidle, S. Schmalholz

Molekulare Botanik (190a)

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | 14-täglich |
Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz
| Ab Januar 2022 digital asynchron.

A. Steppuhn, T. Lortzing, H. Stika, R. Zimmermann

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | 14-täglich |
Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz
| Ab Januar 2022 digital asynchron.

A. Steppuhn, T. Lortzing, H. Stika, R. Zimmermann

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich |
Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz
| Ab Januar 2022 digital asynchron.

A. Steppuhn, T. Lortzing, H. Stika, R. Zimmermann

Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)

28.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | 14-täglich |
Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz
| Ab Januar 2022 digital asynchron.

A. Steppuhn, T. Lortzing, H. Stika, R. Zimmermann

Experimentelle Pflanzenökologie (1901-011)

22.11.21 - 03.12.21 | 13:00 - 18:30 Uhr | Mikroskopierraum
02.32/091 (nicht buchbar) | in Präsenz

A. Steppuhn

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

nach Vereinbarung

A. Steppuhn, T. Lortzing

Grundlagen der Botanik I (2101-031)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | digital synchron

A. Steppuhn, H. Stika

Grundlagen der Botanik II (2101-032)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS B2 | digital synchron

A. Steppuhn, H. Stika

Grundvorlesung Botanik (2101-051)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | digital synchron

A. Steppuhn, H. Stika

Grundvorlesung Botanik (Biologie Lehramt) (1901-041)

nach Vereinbarung | siehe Grundvorlesung Botanik (2101-051)

A. Steppuhn

Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052) 26.10.21 - 01.02.22 Di 13:00 - 15:00 Uhr 14-täglich Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) in Präsenz Ab Januar 2022 digital asynchron	A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, R. Zimmermann
Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052) 02.11.21 - 25.01.22 Di 15:00 - 17:00 Uhr 14-täglich Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) in Präsenz Ab Januar 2022 digital asynchron	A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, R. Zimmermann
Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052) 28.10.21 - 03.02.22 Do 12:00 - 14:00 Uhr 14-täglich Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) in Präsenz Ab Januar 2022 digital asynchron	A. Steppuhn, A. Krupp, A. Land, T. Lortzing, R. Zimmermann
Mikroskopische Übungen zur Botanik (Biologie Lehramt) (1901-042) nach Vereinbarung siehe Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)	A. Steppuhn
Plant ecology and biogeography of the Mediterranean (1902-472) nach Vereinbarung Achtung: Die Exkursion wird nur stattfinden, wenn das Corona-technisch möglich ist. Gargano-Halbinsel, gemeinsam mit Uni Neapel.	A. Krupp, P. Schlüter
Seminar zu aktuellen Themen der botanischen Fachgebiete für Doktoranden, B.Sc.- und M.Sc.-Kandidaten (2101-901) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 12:00 - 13:00 Uhr in Präsenz Institut, Bio II, EG, 02.23/092	P. Schlüter, A. Steppuhn
Fg. Pflanzliche Evolutionsbiologie (190b)	
An introduction to plant Natural Products and secondary metabolites (2102-231) 18.10.21 - 05.11.21 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Räume des FG 190b	P. Schlüter, A. Schmidt
Chemical ecology of plant Natural Products (2102-232) 18.10.21 - 05.11.21 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Räume des FG 190b	P. Schlüter, A. Schmidt
Diversität und Evolution der Pflanzen (2102-223) 22.10.21 - 28.01.22 Fr 09:00 - 12:00 Uhr in Präsenz mit Zoomübertragung Seminarraum Institut 190b	P. Schlüter, H. Dalitz
Evolution der Pflanzen (2102-222) 22.10.21 - 28.01.22 Fr 09:00 - 12:00 Uhr in Präsenz mit Zoomübertragung Seminarraum Institut 190b	P. Schlüter
Extraction and analysis techniques for plant Natural Products (2102-233) 18.10.21 - 05.11.21 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Räumen des FG 190b	P. Schlüter, A. Schmidt
Diversität und Evolution der Pflanzen (2102-221) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 09:00 - 12:00 Uhr in Präsenz mit Zoomübertragung Seminarraum Institut 190b	P. Schlüter, H. Dalitz
Plant ecology and biogeography of the Mediterranean (1901-022)	P. Schlüter

21.03.22 - 01.04.22 | 08:00 - 18:00 Uhr | Findet in Italien statt, sofern dies pandemiebedingt möglich ist.

Fg. Physiologie und Biochemie der Pflanzen (190c)

Advanced Seminar on Current Topics in Plant Physiology (2601-901)

A. Schaller, N. Stührwohldt

21.10.21 - 27.01.22 | Do 08:00 - 09:30 Uhr | HS 20 | in Präsenz

Entwicklungsbiologie der Pflanzen (2601-231)

A. Schaller, A. Stintzi

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 13:00 Uhr | HS B4 | in Präsenz mit Zoomübertragung

21.10.21 - 03.02.22 | Do 11:00 - 12:00 Uhr | HS B4 | in Präsenz mit Zoomübertragung

06.12.21 - 22.12.21 | 13:15 - 18:00 Uhr | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

Institutsseminar (1903-901)

A. Schaller

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:15 - 15:30 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz

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

A. Schaller, A. Stintzi

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 09:00 - 11:00 Uhr | Räume Institut 190

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 13:00 - 15:00 Uhr | Räume Institut 190

Molekulare Stressphysiologie der Pflanzen (2601-211)

A. Schaller

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | HS 21 | in Präsenz

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | HS 33 | in Präsenz

Pflanze-Pathogen Interaktionen (2601-411)

A. Schaller, A. Stintzi

18.10.21 - 12.11.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | Praktikumsraum des Fachgebietes 190c

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

A. Schaller, A. Stintzi

18.10.21 - 12.11.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | Praktikumsraum des Fachgebietes 190c

Seminar zur Stressphysiologie der Pflanzen (2601-212)

A. Schaller

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 21 | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

Fg. Systembiologie der Pflanze (190d)

Experimentelle Systembiologie, Seminar (2602-102)

W. Schulze, T. Stefan

07.12.21 - 01.02.22 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron und asynchron

08.12.21 - 02.02.22 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron und asynchron

Experimentelle Systembiologie, Vorlesung (2602-101)

W. Schulze, T. Stefan

19.10.21 - 23.11.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron und asynchron

20.10.21 - 17.11.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital synchron und asynchron

Hochdurchsatz-Datenanalyse und Interaktionsnetzwerke (2602-103)

W. Schulze, T. Stefan

29.11.21 - 03.12.21 | 13:30 - 17:00 Uhr | digital synchron und asynchron

Seminar in Plant Proteomics and Systems Biology (2602-901) 19.10.21 - 01.02.22 Di 13:30 - 15:00 Uhr digital synchron	W. Schulze
Fg. Epigenetik (190e)	
Seminar in epigenetics and chromatin biology (1905-411) nach Vereinbarung	C. Liu
Fg. Biochemie (190f)	
Analytische Biochemie, Übung (2303-212) 14.03.22 - 25.03.22 14:00 - 18:00 Uhr Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) in Präsenz	A. Huber, T. Smylla
Analytische Biochemie, Übung (2303-212) 14.03.22 - 25.03.22 09:00 - 13:00 Uhr Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) in Präsenz	A. Huber, T. Smylla
Analytische Biochemie, Vorlesung (2303-211) 26.11.21 - 21.01.22 Fr 10:00 - 12:00 Uhr HS 21 in Präsenz	A. Huber, T. Smylla
Biochemie, Übung (2303-012) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 09:00 - 10:00 Uhr HS 11 in Präsenz	A. Huber, K. Wagner
Biochemie, Vorlesung (2303-011) 19.10.21 - 01.02.22 Di 08:00 - 10:00 Uhr HS 9 in Präsenz 20.10.21 - 02.02.22 Mi 08:00 - 09:00 Uhr HS 11 Präsenz	A. Huber
Current Topics in Biochemistry (2303-901) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 09:00 - 10:00 Uhr on campus Rooms Department 190f	A. Huber
Personale Kompetenz (2203-431) nach Vereinbarung in Präsenz mit Zoom-Übertragung	A. Huber, S. Schmalholz
Rekombinante Expression von Signalmolekülen (2303-411) 13.12.21 - 21.01.22 09:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Räume Institut 190f	A. Huber, T. Smylla, K. Wagner
Rekombinante Expression von Signalmolekülen (Lehramt Biologie) (2303-471) 13.12.21 - 21.01.22 09:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Räume Institut 190f	A. Huber, T. Smylla, K. Wagner
Fg. Allgemeine Genetik (190g)	
Funktionelle Genomik (2401-411) 18.10.21 - 12.11.21 09:15 - 18:30 Uhr in Präsenz Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I)	A. Preiß
Genetik (2401-011) 21.10.21 - 03.02.22 Do 10:15 - 12:00 Uhr HS 9 in Präsenz 22.10.21 - 22.10.21 Fr 09:15 - 11:00 Uhr HS 7 in Präsenz 10.12.21 - 10.12.21 Fr 09:15 - 11:00 Uhr HS 7 in Präsenz 28.01.22 - 28.01.22 Fr 09:15 - 11:00 Uhr HS 7 in Präsenz	A. Preiß
Genetik für Fortgeschrittene (2401-211) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 10:15 - 12:00 Uhr HS 5 in Präsenz	A. Preiß
Genetische Übungen (2401-012)	A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 09:15 - 11:00 Uhr | Mikroskopierraum
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz | Verbindliche
Sicherheitsbelehrung und Gruppeneinteilung
22.10.21 - 22.10.21 | Fr 09:15 - 11:00 Uhr | HS G-A11 | in Präsenz |
Verbindliche Sicherheitsbelehrung und Gruppeneinteilung

Genetische Übungen (2401-012)

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

Genetische Übungen (2401-012)

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

Genetische Übungen (2401-012)

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

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

14.02.22 - 18.02.22 | 09:15 - 18:00 Uhr | in Präsenz | Raum 02.22/
U150

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

Lehrkompetenz Genetik (2401-921)

nach Vereinbarung

A. Preiß

Oberseminar in Genetik (N009)

nach Vereinbarung | Seminarraum FG Genetik

A. Preiß

Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)

18.10.21 - 18.10.21 | Mo 10:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz |
Vorbereitung für das Hauptstudium BSC Biologie/Genetik

25.10.21 - 25.10.21 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | in
Präsenz

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz

A. Preiß

Seminar in Developmental Genetics (2401-901)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | in Präsenz | Räume
Institut 190 | Rooms Institute 190

A. Preiß

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

nach Vereinbarung | in Präsenz

A. Preiß, A. Nagel

Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)

06.12.21 - 17.12.21 | 13:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz |
Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I)

A. Preiß, W. Staiber, J. Fechner, A. Nagel

Zell-Zell-Kommunikation (2401-451)

24.01.22 - 18.02.22 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz |
Praktikumsraum 02.22/ U150 (Bio I)

A. Nagel

Übungen zur Virologie I (2402-221)

17.01.22 - 21.01.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz | Labor
Fachgebiet 190k

A. Pfitzner

Übungen zur Virologie I (2402-221)

24.01.22 - 28.01.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz | Labor
Fachgebiet 190k

A. Pfitzner

Fg. Mikrobiologie (190h)

Molekulare Taxonomie und Bakterienidentifizierung (2501-421)

18.10.21 - 12.11.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz |
Praktikumsraum des Fachgebietes 190h

A. Kuhn, D. Kiefer

**Mikrobiologisches Kolloquium für Doktoranden und
Absolvierende (2501-901)**

A. Kuhn

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz und digital
synchron | Institut 190h Seminarraum 22.390

Molekulare Mikrobiologie, Seminar (2501-212)

A. Kuhn, D. Kiefer

19.10.21 - 01.02.22 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | HS 23 | in Präsenz
21.12.21 - 01.02.22 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | HS 23 | in Präsenz

Molekulare Mikrobiologie, Vorlesung (2501-211)

A. Kuhn

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron
21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | digital asynchron

Regulation und Energetik der Mikroorganismen (2501-221)

D. Kiefer, A. Kuhn

22.11.21 - 03.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz |
Praktikumsraum des Fachgebietes 190h | Zeiten auch nach
Absprache

Fg. Zelluläre Mikrobiologie (190i)

Digital Transformation of the Healthcare Industry (2502-401)

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 5 | Vorlesung in
Präsenz und digital | Weitere Einzeltermine nach Vereinbarung
(Abschluss-Seminar mit Benotung in Präsenz)

Forschungspraktikum Zelluläre Mikrobiologie (2502-212)

G. Fritz, J. Fritz-Steuber, K. Göbel, S.
Agarwal, L. Schleicher

25.10.21 - 05.11.21 | 09:00 - 09:05 Uhr | in Präsenz und digital
| Räume Institut 190k | Beginn am 25.10.2021 um 9 Uhr |
Anschließend Zeiten nach Vereinbarung unter Berücksichtigung
anderer Module | Praktische Übungen in Kleingruppen den
Laborräumen des Fachgebietes

Klinische Mikrobiologie und Gesundheitswesen (2502-421)

G. Fritz, J. Fritz-Steuber, L. Schleicher, K.
Göbel

24.01.22 - 24.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 35 | in Präsenz
24.01.22 - 18.02.22 | 10:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz und digital
synchron
25.01.22 - 25.01.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 7 | in Präsenz
16.02.22 - 18.02.22 | 10:00 - 13:00 Uhr | HS 35 | in Präsenz

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

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

13.12.21 - 21.01.22 | 10:00 - 10:05 Uhr | in Präsenz und digital
| Räume Fachgebiet 190i | Beginn am 13.12.2021 um 10 Uhr |
anschließend Zeiten nach Vereinbarung | Praktische Übungen in
Kleingruppen in den Laborräumen des Fachgebietes

Zelluläre Mikrobiologie (2502-211)

G. Fritz, J. Fritz-Steuber

25.10.21 - 05.11.21 | 09:00 - 13:00 Uhr | HS G-A11 | in Präsenz und
digital | Zeiten nach Vereinbarung
25.10.21 - 25.10.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24 | in Präsenz

Fg. Allgemeine Virologie (190k)

Allgemeine Virologie, Seminar (2402-212)

A. Pfitzner

26.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz

Allgemeine Virologie, Vorlesung (2402-211)

A. Pfitzner

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 11:00 - 13:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a |
in Präsenz mit Zoom-Übertragung

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

A. Pfitzner

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 09:30 - 10:30 Uhr | in Präsenz | Räume
Fachgebiet 190k

Seminar zu aktueller Literatur in der Virologie (2402-911)
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:30 - 11:30 Uhr | in Präsenz | Räume
Fachgebiet 190k

A. Pfitzner

Übungen zur Virologie I (2402-221)
17.01.22 - 21.01.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz | Labor
Fachgebiet 190k

A. Pfitzner

Übungen zur Virologie I (2402-221)
24.01.22 - 28.01.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz | Labor
Fachgebiet 190k

A. Pfitzner

Nachwuchsgruppe Computational Biology (190m)

Fg. Systematische Entomologie (190n)

EntomoMeeting (6100-901)
20.10.21 - 26.01.22 | Mi 10:30 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital
synchron

L. Krogmann

**Forschungsdatenmanagement und Biodiversitätsinformatik
(6100-911)**
15.11.21 - 10.12.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | in Präsenz | Räume
Naturkundemuseum Stuttgart

L. Krogmann

Fg. Integrative Taxonomie der Insekten (190o)

Fg. Parasitologie (190p)

Aktuelle Fragen der Parasitologie (2202-901)
nach Vereinbarung | in Präsenz | Seminarraum Institut 190

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

Grundlagen der Parasitologie (2202-211)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | Anmeldung für
Veranstaltung über ILIAS | digital synchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | Anmeldung für
Veranstaltung über ILIAS | digital synchron
07.02.22 - 11.02.22 | 08:00 - 18:00 Uhr | Mikroskopierraum
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz | Halbtägige
Übung

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

Mikrobiologische Diagnostik in der Humanmedizin (2202-261)
07.03.22 - 25.03.22 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz | Ganztägiges
Modul im Landesgesundheitsamt Stuttgart | Anmeldung für die
Veranstaltung über ILIAS

U. Mackenstedt, S. Fischer, R. Oehme

Parasitologie I: Epidemiologie und Evolution (2202-421)
18.10.21 - 12.11.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz | Ganztägiges
Modul im Kursraum der Parasitologie | Anmeldung für die
Veranstaltung über ILIAS

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

Parasitologie II: Invasion und Abwehr (2202-411)
13.12.21 - 21.01.22 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz | Ganztägiges
Modul im Kursraum der Parasitologie | Anmeldung für die
Veranstaltung 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)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Mikroskopierraum
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz

J. Steidle, K. Feistel, A. Lindau, T. Ott, S.
Schmalholz, A. Schweickert, P. Vick

Bau und Funktion der Tiere (2203-102)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | Mikroskopierraum
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | in Präsenz

J. Steidle, K. Feistel, A. Lindau, T. Ott, S.
Schmalholz, A. Schweickert, P. Vick

Chemische Signale bei Tieren (2203-411)

24.01.22 - 18.02.22 | 00:00 - 00:05 Uhr | Räume Institut 190 | in
Präsenz mit Zoom-Übertragung

J. Steidle, T. Tolasch

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

24.01.22 - 18.02.22 | 00:00 - 00:05 Uhr | Zeiten nach Vereinbarung |
Räume Institut 190t | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

J. Steidle, T. Tolasch

Journal Club Tierökologie (2203-901)

nach Vereinbarung | Räume Institut für Zoologie 190 | in Präsenz mit
Zoom-Übertragung

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

Science Club Tierökologie (2203-902)

nach Vereinbarung | Räume Institut für Zoologie 190 | in Präsenz mit
Zoom-Übertragung

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

Systematische Zoologie (2203-101)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | in Präsenz mit
Zoom-Übertragung

U. Mackenstedt, J. Steidle

Tierökologie für Fortgeschrittene (2203-211)

18.10.21 - 05.11.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | Praktikumsraum FG
190t/190z | in Präsenz mit Zoom-Übertragung

J. Fietz, J. Steidle, T. Tolasch

Fg. Physiologie (190v)

Experimentelle Physiologie (2301-211)

10.01.22 - 17.01.22 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz |
Praktikumsraum Institut 190v, BIO I, 1. UG, 133

J. Strotmann

Molekulare Physiologie, Seminar (2301-222)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz und
digital asynchron
21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö1 | in Präsenz und
digital asynchron

M. Föllner, M. Feger

Molekulare Physiologie (2301-221)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | digital synchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | digital synchron

M. Föllner

Molekulare Sinnesphysiologie (2301-431)

15.11.21 - 10.12.21 | 08:30 - 11:00 Uhr | digital synchron

J. Strotmann

Physiologie (2301-021)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron
19.10.21 - 01.02.22 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

M. Föllner

Physiologie für Ernährungswissenschaftler (2301-071) 21.10.21 - 03.02.22 Do 10:00 - 11:00 Uhr digital synchron	M. Föllner
Physiologie für Ernährungswissenschaftler (2301-071) 21.10.21 - 03.02.22 Do 11:00 - 12:00 Uhr digital synchron	M. Föllner
Physiologische Übungen (2301-022) 24.11.21 - 08.12.21 Mi 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Praktikumsraum Institut 190v, BIO I, 1. UG, 133 25.11.21 - 09.12.21 Do 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Praktikumsraum Institut 190v, BIO I, 1. UG, 133	J. Strotmann
Physiologische Übungen (2301-022) 22.11.21 - 06.12.21 Mo 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Praktikumsraum Institut 190v, BIO I, 1. UG, 133 23.11.21 - 07.12.21 Di 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz Praktikumsraum Institut 190v, BIO I, 1. UG, 133	J. Strotmann
Fg. Zoologie (190z)	
Einführung in die Evolutionsbiologie (2201-051) 21.10.21 - 03.02.22 Do 08:00 - 10:00 Uhr HS B2 in Präsenz mit Zoom-Übertragung	R. Schoch, J. Steidle, K. Feistel, J. Fietz, L. Krogmann, A. Kupfer, P. Schlüter, A. Steppuhn, P. Vick, F. Woog
Embryonale Modelle für humane Krankheiten (2201-231) 10.01.22 - 21.01.22 13:00 - 18:00 Uhr Räume im Institut für Zoologie 190z in Präsenz mit Zoom-Übertragung	A. Schweickert, T. Ott
Entwicklung und Evolution der Tiere (2201-052) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 11:00 - 13:00 Uhr Mikroskopierraum 02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) in Präsenz	U. Mackenstedt, P. Rosenkranz, A. Schweickert, T. Ott, P. Vick
Molekulare Embryologie (2201-211) 19.10.21 - 01.02.22 Di 08:00 - 10:00 Uhr Seminarraum Institut für Zoologie (190) in Präsenz mit Zoom-Übertragung	K. Feistel, A. Schweickert
Molekulare Medizin für Biologen (2201-271) 07.03.22 - 21.03.22 00:00 - 00:05 Uhr Zeiten nach Vereinbarung auswärts IKP Stuttgart	K. Feistel, O. Burk, F. Essmann
Stammzellen und frühe Embryogenese (2201-431) 15.11.21 - 10.12.21 00:00 - 00:05 Uhr in Präsenz mit Zoom- Übertragung	K. Feistel, A. Schweickert, T. Ott
Wirbeltierembryologie (2201-212) 11.01.22 - 21.01.22 13:00 - 18:00 Uhr in Präsenz mit Zoom- Übertragung	K. Feistel, A. Schweickert, T. Ott
Aktuelle Fragen der Embryologie (2201-911) nach Vereinbarung Räume Institut für Zoologie in Präsenz mit Zoom-Übertragung	K. Feistel, A. Schweickert, T. Ott, P. Vick
Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart	
Evolution der Pflanzen: Fossildokumentation und erdgeschichtliche Aspekte (6100-031) 18.10.21 - 12.11.21 14:00 - 17:30 Uhr in Präsenz Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart	R. Schoch
Systematik, Taxonomie, Evolution - Biologie an einem naturkundlichen Forschungsmuseum (6100-201)	L. Krogmann

15.02.22 - 04.03.22 | 09:00 - 16:00 Uhr | in Präsenz | Staatliches
Museum für Naturkunde, Stuttgart

Landesanstalt für Bienenkunde (730)

Aktuelle Themen zur Biologie der Honigbienen Veranstaltung (7301-421)

U. Ernst, P. Rosenkranz

13.12.21 - 18.02.22 | 14:00 - 18:00 Uhr

Fakultät Agrarwissenschaften

Fakultät (300)

Mathe-Vorkurs (U001)

B. Hellwig

27.09.21 - 08.10.21 | 10:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz, digital synchron
und asynchron | Einteilung der Gruppen und Zeiten über Open Ilias

Portfolio-Modul (Bachelor) (3000-241)

M. Kruse

nach Vereinbarung

Portfolio-Modul (Master) (3000-411)

M. Kruse

nach Vereinbarung

Zentrum Ökologischer Landbau Universität Hohenheim (ZÖLUH) (309)

Umstellung auf Ökologischen Landbau – Theorie (3090-241)

S. Zikeli

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS 23 | Präsenz und
online (asynchron)

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

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

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | HS 1 | Classroom course
and online (synchronous)

Organic Food Systems and Concepts (3090-441)

T. Müller, S. Zikeli

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 1 | Classroom
course and online (synchronous)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 1 | Classroom course
and online (synchronous)

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

S. Zikeli

nach Vereinbarung | Online (synchronous)

Principles of Organic Food Systems (3090-461)

S. Zikeli

19.10.21 - 25.01.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | 14-tägig | HS 1 |
Classroom course and online (synchronous)

Bodenkunde und Standortslehre (310)

Bodenwissenschaftliches Kolloquium (A023)

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

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 35

Einführungsveranstaltung für Erstsemester

T. Rennert

Bodenwissenschaften (A025)

19.10.21 - 19.10.21 | Di 10:00 - 10:30 Uhr | HS 5 | Beginn: 10 Uhr s.t.

Seminar für Bachelor (Vertiefung) und Master, Doktoranden (A072)

S. Marhan, C. Poll, S. Gayler, J. Ingwersen

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 15:00 - 16:00 Uhr

Seminarraum Bodenkunde

Fg. Bodenchemie mit Pedologie (310a)

Entstehung und Eigenschaften von Böden (3101-032) T. Rennert
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |
Präsenz und online (synchron)

Bodenchemie - Status und Prozesse (3101-211) T. Rennert
21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 21

Anthropogene Schadstoffe (3101-212) T. Rennert, W. Bischoff
18.10.21 - 29.11.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 34
1. Semesterhälfte

Seminar Boden- und Umweltchemie (3101-213) T. Rennert
06.12.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | S 09
2. Semesterhälfte

Bodenkundliche Laborübungen (3101-281) L. Herrmann
nach Vereinbarung

Bodenschutz und Bodenschutzrecht (3101-471) T. Rennert, G. Turian
21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 19:30 Uhr | HS 7

Methoden der bodenchemischen Analytik (3101-501) T. Rennert, L. Herrmann
19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 6

Bodenchemische Laborübungen (3101-502) T. Rennert
nach Vereinbarung
Labore des Fachgebiets 310a (Gebäude 01.13)

Bodenchemisches Seminar (3101-503) T. Rennert, L. Herrmann
09.12.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 24
2. Semesterhälfte

Bodengenese (3101-541) T. Rennert
19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | HS G-B03

Fg. Bodenbiologie (310b)

Boden als Lebensraum / Grundlagen der Bodenbiologie (3101-033) E. Kandeler, C. Poll
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 11:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |
Präsenz und online (synchron)

Einführung in die Bodenbiologie (3102-211) E. Kandeler, S. Marhan
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 34

Bodenbiologische Übungen (3102-212) E. Kandeler, S. Marhan, R. Schuster
02.11.21 - 08.11.21 | 10:00 - 17:00 Uhr
Labore des Instituts

Environmental Microbiology (3102-411) E. Kandeler, A. Camarinha da Silva, G. Neumann, C. Poll, J. Seifert
21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 34

Seminar on Environmental Microbiology (3102-412) E. Kandeler, A. Camarinha da Silva, G. Neumann, C. Poll, J. Seifert
21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 34

Bodenwissenschaftliches Experiment (3102-421) E. Kandeler, S. Gayler, L. Herrmann, J. Ingwersen, S. Marhan, C. Poll, T. Rennert, T. Streck
nach Vereinbarung

auch während der Semesterferien möglich | Institut

Übungen zur Bodenbiologie für Fortgeschrittene (3102-431)
nach Vereinbarung
Institut

E. Kandeler, S. Marhan, C. Poll, L. Schöpfer

Bodenbiologie für Fortgeschrittene (3102-432)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a

E. Kandeler, S. Marhan, C. Poll, L. Schöpfer

Bodenökologisches Seminar (3102-433)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a

E. Kandeler, S. Marhan, C. Poll, L. Schöpfer

Fg. Biogeophysik (310d)

Böden als Pflanzenstandorte und Filterkörper (3101-031)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | Online (asynchron)

T. Streck

Einführung in die Boden- und Umweltphysik (3103-211)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 6

T. Streck

Übungen zur Boden- und Umweltphysik (3103-212)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 6 (KIM)

T. Streck, J. Ingwersen

Plant and Crop Modeling (3103-411)
07.03.22 - 17.03.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

E. Priesack, S. Gayler

Physikalische Prozesse (3103-491)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr |
Seminarraum Institut 310

T. Streck

Modellierung und Simulation, Computerübungen (3103-492)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr | PC-Raum 6 (KIM)

T. Streck, S. Gayler

Environmental Modeling (lecture) (3103-511)
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS B1

T. Streck

Environmental Modeling (computer exercises) (3103-512)
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | PC-Raum 6 (KIM)

T. Streck, S. Gayler, J. Ingwersen, H. Pagel

Environmental Modeling (computer exercises) (3103-512)
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

T. Streck, S. Gayler, J. Ingwersen, H. Pagel

Environmental Modeling (computer exercises) (3103-512)
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | S 10 (PC)

T. Streck, S. Gayler, J. Ingwersen, H. Pagel

Food Safety and Quality Chains (3003-411)
28.02.22 - 11.03.22 | 09:00 - 16:00 Uhr | HS 20 | Classroom course |
two blocked weeks in February/March 2022

F. Schöne

Landschafts- und Pflanzenökologie (320)

Fg. Landschaftsökologie und Vegetationskunde (320a)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten (A010)
nach Vereinbarung
Institut

K. Schmieder, F. Schurr

Ökologisches Kolloquium (A059)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron)

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

Kompaktseminar zur Landschafts- und Pflanzenökologie (A054) 07.10.21 - 08.10.21 09:00 - 17:00 Uhr Schloss Hohenheim, Aula	K. Schmieder, F. Schurr
Grundlagen der Ökologie (3201-021) 21.10.21 - 03.02.22 Do 10:00 - 12:00 Uhr Online (synchron)	F. Schurr
Einführung in die Geobotanik (3201-221) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 14:00 - 16:00 Uhr HS Ö2	K. Schmieder
Grundlagen der Landschaftsökologie (3201-222) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS G-A13 20.10.21 - 20.10.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 20	K. Schmieder
Methods in Landscape and Plant Ecology (3201-421) 28.02.22 - 23.03.22 14:00 - 18:00 Uhr Institut	F. Schurr, A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy
Landscape Ecology (3201-561) 18.10.21 - 12.11.21 09:00 - 17:00 Uhr Seminarraum 02.26/220 Öko2 (nicht buchbar) Classroom course and online (synchronous)	F. Schurr, V. Ferenc, J. Pagel
Community and Evolutionary Ecology (3201-571) 15.11.21 - 10.12.21 09:00 - 17:00 Uhr Seminarraum 02.26/220 Öko2 (nicht buchbar) Online (synchronous) and practical exercises	F. Schurr, J. Pagel
Conservation Biology (3201-581) 13.12.21 - 22.12.21 09:00 - 17:00 Uhr 10.01.22 - 21.01.22 09:00 - 17:00 Uhr Seminarraum 02.26/220 Öko2	M. Dieterich, C. Sheppard
Project in Landscape Ecology (3201-611) 18.10.21 - 18.10.21 Mo 14:00 - 15:00 Uhr Seminarraum 02.26/220 Öko2 compulsory introduction	F. Schurr
Fg. Pflanzenökologie und Ökotoxikologie (320b)	
Plant Ecology (3202-441) 24.01.22 - 18.02.22 14:00 - 18:00 Uhr HS G-A11	A. Schweiger, B. Berauer, J. Franzaring, P. Högy
Global Change Issues (3202-421) 21.10.21 - 03.02.22 Do 14:00 - 18:00 Uhr HS 32	A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy
Kulturpflanzenwissenschaften (340)	
Arbeitsgruppe Anbausysteme und Modellierung	
Bioactive Compounds of Food Crops (3401-501) 19.10.21 - 01.02.22 Di 10:00 - 12:00 Uhr Online (synchronous) 21.10.21 - 03.02.22 Do 10:00 - 12:00 Uhr HS 26 Classroom course and online (synchronous)	S. Graeff-Hönninger
Fg. Allgemeiner Pflanzenbau (340a)	
Kolloquium zu Pflanzenbauwissenschaften (A092) nach Vereinbarung	W. Claupein
Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (A093) nach Vereinbarung	W. Claupein

Pflanzenbauwissenschaftliche Beratung (A094) nach Vereinbarung	W. Claupein
Anbauverfahren von Körner-, Wurzel- und Knollenfruchtarten (3401-211) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 10:00 - 12:00 Uhr HS B3	W. Claupein
Anbauverfahren im Kontext von Region, Klima und Qualitätszielen (3401-212) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 12:00 - 14:00 Uhr HS 20	W. Claupein
Produktionsphysiologie (3401-261) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 12:00 - 14:00 Uhr HS 12 21.10.21 - 03.02.22 Do 12:00 - 14:00 Uhr HS 12	M. Hagemann, J. Pfenning
Aspekte der Landnutzung im Wandel der Zeit, des Raumes und der Umwelt (3401-441) 19.10.21 - 01.02.22 Di 10:00 - 12:00 Uhr HS 36	W. Claupein
Fg. Nachwachsende Rohstoffe und Bioenergiepflanzen (340b)	
Ökobilanzen von Energiepflanzen und nachwachsenden Rohstoffen (3403-211) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 14:00 - 16:00 Uhr HS 21 21.10.21 - 03.02.22 Do 12:00 - 14:00 Uhr HS 23	I. Lewandowski, A. Kiesel
Agricultural Production of Biobased Resources (3403-431) 21.10.21 - 03.02.22 Do 08:00 - 12:00 Uhr HS 32 Classroom course and online (synchronous)	I. Lewandowski, R. Birner, H. Griepentrog, M. von Cossel, V. Wulfmeyer
Nährstoffflüsse und Nährstoffwirkungen in Graslandökosystemen (3404-431) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 08:00 - 10:00 Uhr HS 23	U. Thumm
Seminar zur Nutzung und Bewirtschaftung von Graslandsystemen (3404-432) 22.10.21 - 28.01.22 Fr 10:00 - 14:00 Uhr 14-tägig HS 20	M. Elsässer, U. Thumm
Nachhaltigkeit und Produktionsökologie von rohstoffliefernden Pflanzen (3403-461) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 12:00 - 16:00 Uhr HS 35 Präsenz und online (synchron)	I. Lewandowski, U. Thumm, R. Vargas Carpintero, M. von Cossel, J. Weik, B. Winkler
Bioeconomy Discourses (3403-481) 19.10.21 - 01.02.22 Di 16:00 - 20:00 Uhr HS 4 Classroom course and online (synchronous)	I. Lewandowski, C. Bieling, R. Birner, A. Knierim, J. Lask
MOOC: Concepts of Sustainable Bioeconomy (3403-512) nach Vereinbarung Online	I. Lewandowski
Fg. Biostatistik (340c)	
Biometrische Beratung (A021) nach Vereinbarung Termine und Anmeldung siehe ILIAS	H. Piepho, G. Bartzke, H. Buntaran, J. Hartung, W. Malik
Seminar des Fachgebiets Biostatistik (A071) nach Vereinbarung	H. Piepho, G. Bartzke, H. Buntaran, J. Hartung, W. Malik, J. Ogutu

Institut

**Statistical Analysis with R - Introduction (Introductory Course)
(A082)**

H. Piepho, G. Bartzke

25.10.21 - 27.10.21 | 09:00 - 13:00 Uhr | PC-Raum 5 (KIM)

29.11.21 - 01.12.21 | 09:00 - 13:00 Uhr | PC-Raum 5 (KIM)

registration via ILIAS

**Statistical Analysis with R - Introduction (Extension Course)
(A082)**

H. Piepho, G. Bartzke

17.01.22 - 19.01.22 | 09:00 - 13:00 Uhr | PC-Raum 5 (KIM)

registration via ILIAS

Statistical Analysis with SAS - Introduction (A084)

H. Piepho, W. Malik

19.10.21 - 20.10.21 | 09:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous)

13.12.21 - 14.12.21 | 09:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous)

07.02.22 - 08.02.22 | 09:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous)

further dates and registration via ILIAS

Quantitative Methods in Biosciences (3402-421)

H. Piepho, W. Malik

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9

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

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

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 23

registration via ILIAS

**Statistische Methoden in der empirischen Sozialforschung
(4301-241)**

H. Piepho, J. Hartung

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 21

28.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | PC-Raum 5

(KIM)

Fg. Qualität pflanzlicher Erzeugnisse (340e)

Forschungsseminar Produktqualität (A035)

C. Zörb, N. Merkt, M. Wimmer

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 33

Stressphysiologie (3405-421)

C. Zörb, M. Wimmer

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum

Lebensmittelchemie

Properties of Biobased Resources and Products (3405-431)

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

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 11

**Produktqualität und Qualität der Produktion pflanzlicher
Rohstoffe (3405-511)**

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal

Fg. Ertragsphysiologie der Sonderkulturen (340f)

Fachgebietskolloquium 340f (A032)

M. Hagemann, P. Ebile, A. Majer, A. Milyaev,
N. Sommer, M. Sparke, P. Winterhagen

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 09:00 - 10:00 Uhr | S 14 (HDZ)

**Seminar für Doktoranden und Master-/ Bachelor-Kandidaten
(A073)**

M. Hagemann, P. Ebile, S. Hegele, A. Majer,
A. Milyaev, N. Sommer, M. Sparke, C. Zörb

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | S 14 (HDZ)

Frucht- und Nacherntephysiologie (3406-411)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | S 07 | Präsenz und online (synchron)

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

Fg. Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen (340h)**Progress in Molecular Plant Nutrition (A067)**

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 24

U. Ludewig, G. Neumann, B. Neuhäuser

Mineralstoffwechsel (3408-211)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö1

U. Ludewig, T. Müller

Pflanze, Tier, Boden – Physiologie, Biochemie (3408-411)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | HS 4

21.10.21 - 03.02.22 | Do 09:00 - 12:00 Uhr | HS G-B03

U. Ludewig, M. Föller, C. Poll

Physiology and Biochemistry of Crops (3408-441)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 10

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 35

U. Ludewig

Biological Nitrogen Fixation and Mycorrhizae (3408-451)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 23

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 32

G. Neumann, M. Weinmann

Plant Quality (3408-461)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 24

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS 24

U. Ludewig, F. Wiesler

Methods in Molecular Transport Physiology (3408-471)

nach Vereinbarung

U. Ludewig, B. Neuhäuser

Methods in Molecular Biology and Biotechnology (3408-501)

18.10.21 - 22.12.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a

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

Fg. Düngung und Bodenstoffhaushalt (340i)**Colloquium in Fertilization and Soil Matter Dynamics (A024)**

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24

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

Grundlagen der organischen und mineralischen Düngung (3408-212)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | HS 11

T. Müller, K. Bradáčová

Stoffdynamik in Agrarökosystemen (3409-421)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10

T. Müller, K. Bradáčová, R. Ruser

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

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a

T. Müller, J. Raupp, K. Bradáčová

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

nach Vereinbarung

E-learning | by arrangement

K. Möller, T. Müller

Progress in Plant Nutrition (3409-811)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24

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

Wissenschaftliche Herausforderungen bei der Düngung und bei der Nährstoffversorgung der Kulturpflanzen (3409-431)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 24

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 24

T. Müller

Fg. Physiologie der Ertragsstabilität (340k)

Anleitung zum selbstständigen Arbeiten für MSc und PhD (A006)

nach Vereinbarung

Institut

S. Schmöckel

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

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 33

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS B2

S. Schmöckel, U. Ludewig, M. Rombola

Caldentey

Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)

Fg. Angewandte Genetik und Pflanzenzüchtung (350a)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten (A007)

nach Vereinbarung

Institut

T. Würschum, B. Haußmann, X. Zhu

Kolloquium der Pflanzenzüchtung (A043)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | S 09

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

T. Miedaner, T. Schrag

Kolloquium für M.Sc.-Kandidaten und Doktoranden (A046)

nach Vereinbarung

Institut

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

Schrag, X. Zhu

Pflanzenzüchterisches Seminar für Bachelor-Studierende (A060)

nach Vereinbarung

Institut

T. Würschum, T. Schrag, X. Zhu

Pflanzenzüchterisches Seminar für Master-Studierende (A061)

nach Vereinbarung

Institut

T. Würschum, T. Schrag, X. Zhu

Pflanzenzüchtung und Saatgutkunde (3501-211)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö2 | Präsenz und online (synchron und asynchron)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Präsenz und online (synchron und asynchron)

M. Kruse, K. Schmid, T. Würschum, S.

Bopper, K. Falke

Planning of Breeding Programmes (3501-461)

10.11.21 - 10.11.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

26.01.22 - 26.01.22 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a |

Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

02.02.22 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a |

Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

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

Schrag, X. Zhu

Selection Theory (3501-471)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

T. Würschum, W. Leiser, H. Maurer, T.

Schrag, X. Zhu

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)
19.10.21 - 07.12.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | S 09 | Classroom course
and online (synchronous and asynchronous)
02.11.21 - 09.11.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | PC-Raum 5 (KIM) |
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)
17.01.22 - 17.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

Fg. Nutzpflanzenbiodiversität und Züchtungsinformatik (350b)

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (A012)
nach Vereinbarung

K. Schmid

Kolloquium für M.Sc. Kandidaten und Doktoranden (A045)
nach Vereinbarung

K. Schmid

**Kolloquium zu aktuellen Themen der Populationsgenetik und
Pflanzengenetischen Ressourcen (A050)**
nach Vereinbarung

K. Schmid

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | S 09 | Classroom
course and online (synchronous)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Classroom course
and online (synchronous)
25.10.21 - 08.11.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |
Classroom course and online (synchronous)

K. Schmid, K. Böndel, C. Chang

Population and Quantitative Genetics (3502-451)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Classroom course
and online (synchronous)
11.11.21 - 27.01.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |
Classroom course and online (synchronous)

K. Schmid, K. Böndel

Fg. Saatgutwissenschaft und -technologie (350d)

Samenkunde und -ökologie (3504-211)
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | S 09

M. Kruse, M. Nagel

Übungen zur Saatgutkunde (3504-212)
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | S 09

M. Kruse, M. Nagel

Scientific Basis of Seed Testing Methodology (3504-461)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | S 09

M. Kruse, S. Bopper

Exercises in Seed Testing with Excursion (3504-462)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | S 09

M. Kruse, S. Bopper

Fg. Quantitative Genetik und Genomik der Nutzpflanzen (350e)

Phytomedizin (360)

Fg. Phytopathologie (360a)

Kolloquium Phytopathologie (A048)
20.09.21 - 28.03.22 | Mo 09:00 - 10:00 Uhr | HS 21

R. Vögele

Oberseminar Phytopathologie (A058)
20.09.21 - 28.03.22 | Mo 08:00 - 09:00 Uhr | HS 21

R. Vögele

Ph.D. Seminar Phytomedicine (A063) 25.10.21 - 31.01.22 Mo 16:00 - 17:00 Uhr 14-tägig HS 21 starts in the second week of the semester	R. Gerhards, G. Petschenka, R. Vögele
Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten (3603-213) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 09:00 - 10:00 Uhr HS 10	R. Vögele
Mode of Action of Fungicides and Fungicide Resistance (3602-454) 09.12.21 - 03.02.22 Do 12:00 - 14:00 Uhr HS 21 second half of the semester	R. Vögele, G. Stammler
Molecular Phytopathology (3601-461) 19.10.21 - 01.02.22 Di 08:00 - 10:00 Uhr HS 21	R. Vögele, T. Link
Exercises in Molecular Phytopathology (3601-462) 21.02.22 - 18.03.22 08:00 - 18:00 Uhr Praktikumsraum 13 a	R. Vögele, T. Link
Pilze-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-481) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 08:00 - 10:00 Uhr HS 21	R. Vögele, A. El-Hasan
Bakterien-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-482) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 08:00 - 09:00 Uhr HS 21	R. Vögele
Viren-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-483) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 09:00 - 10:00 Uhr HS 21	R. Vögele, T. Link
Verhalten von Pflanzenschutzmitteln in der Umwelt (3601-431) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 14:00 - 16:00 Uhr HS 21 Institut S1-Laborübungen nach Vereinbarung Laborneubau Phytomedizin Die Platzvergabe erfolgt gemäß Reihenfolge der Anmeldung. Anmeldung im Anmeldezeitraum zu Semesterbeginn über ILIAS.	R. Vögele, F. Walker
Fg. Herbologie (360b)	
Kolloquium zur Herbologie (A052) nach Vereinbarung	R. Gerhards, M. Schumacher
Grundlagen des Pflanzenschutzes (3603-211) 19.10.21 - 25.01.22 Di 10:00 - 12:00 Uhr 14-tägig HS 9	R. Gerhards, G. Petschenka
Verfahren der Unkrautbekämpfung (3603-214) 26.10.21 - 01.02.22 Di 10:00 - 12:00 Uhr 14-tägig HS 9	R. Gerhards
Mode of Action of Herbicides and Herbicide Resistance (3602-451) 21.10.21 - 03.02.22 Do 14:00 - 15:00 Uhr HS 21	R. Gerhards
Natural Products for Plant Protection (3602-453) 21.10.21 - 03.02.22 Do 15:00 - 16:00 Uhr HS 21	R. Gerhards, G. Petschenka, R. Vögele, A. El-Hasan, M. Schumacher
Biologie von Unkräutern (3602-471) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 10:00 - 11:00 Uhr HS 6	R. Gerhards
Konkurrenz zwischen Unkraut und Kulturpflanzen mit Übungen (3602-472)	R. Gerhards

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal

Allelopathie (3602-473)

R. Belz, R. Gerhards

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal

Populationsdynamik von Unkräutern (3602-474)

R. Gerhards, M. Schumacher

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | HS 6

Fg. Angewandte Entomologie (360c)

Bekämpfung tierischer Schaderrreger (3603-212)

G. Petschenka

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 09:00 - 10:00 Uhr | HS B3

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

G. Petschenka

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 17:00 Uhr | HS 21

Entomology (3603-481)

G. Petschenka

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 12

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2

Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)

Fg. Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich (410a)

Ressourcenökonomisches Seminar (A069)

C. Lippert, T. Krimly

nach Vereinbarung

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Vorlesung (4101-021)

T. Krimly, C. Lippert

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 9

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)

C. Lippert, T. Krimly, R. Leibfried, C. Oré Barrios, I. Pergner

16.11.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)

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

16.11.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 7

Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)

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

16.11.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10

Betriebliche Planungsmethoden (4101-211)

T. Krimly, C. Lippert

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10

Environmental Policy (4902-442)

C. Lippert, T. Krimly, C. Oré Barrios, I. Pergner

07.12.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | HS 6

second half of the semester

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

T. Krimly, C. Lippert, C. Oré Barrios, I. Pergner

08.12.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4

Second half of the semester

Fg. Landwirtschaftliche Betriebslehre (410b)

Steuerlehre (4102-442)

E. Bahrs, C. Sponagel

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10

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

E. Bahrs, F. Heinrich, B. Zimmermann

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:30 - 11:00 Uhr | HS 32

Rechnungswesen und Betriebsanalyse (4102-251)

E. Bahrs

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 17:30 Uhr | HS 10

Bewertungslehre (4102-441)

E. Bahrs, H. Back

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 10

Unternehmensgründung und Unternehmensfortführung in der Landwirtschaft (4102-281)

E. Bahrs, B. Zimmermann

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 34

21.10.21 - 02.12.21 | Do 17:30 - 19:00 Uhr | HS 33

1. Semesterhälfte

Fg. Management im Agribusiness (410c)

Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements (A019)

S. Hirsch

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron)

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

S. Hirsch

19.10.21 - 25.01.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | Online (asynchron)

Management II für Agribusiness (4103-441)

S. Hirsch

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchron)

Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442)

S. Hirsch

22.10.21 - 05.11.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (Gruppe 1) (4103-442)

S. Hirsch

14.01.22 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (Gruppe 2) (4103-442)

S. Hirsch

14.01.22 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)

Fg. Agrar- und Ernährungspolitik (420a)

Agricultural and Food Policy Research Seminar (für Doktoranden und Master-Studierende) (A003)

C. Wieck, E. Thiele

nach Vereinbarung

Please register in ILIAS for this seminar.

Agrarpolitik (4201-031)

C. Wieck, E. Thiele

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

Sozial- und Agrarsozialpolitik (4201-231)

C. Wieck, E. Thiele

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 35

Advanced Policy Analysis Modelling (4201-421)

C. Wieck, A. Feuerbacher

18.10.21 - 29.11.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | HS 20

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 20

First half of the semester

Introductory Econometrics for AgEcon (4201-431)

C. Wieck

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous)

Applied Econometrics – Practical class (4201-432) 19.10.21 - 01.02.22 Di 08:00 - 10:00 Uhr Online (synchronous)	C. Wieck
Fg. Agrarmärkte (420b)	
Seminar Marktlehre (A076) 21.10.21 - 03.02.22 Do 14:00 - 16:00 Uhr Institut	S. Hess
Microeconomics (4202-451) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 08:30 - 10:00 Uhr HS 7 Classroom course and online (synchronous) 19.10.21 - 01.02.22 Di 12:00 - 14:00 Uhr HS B2 Classroom course and online (synchronous)	S. Hess
Kooperationsformen (4201-232) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 12:00 - 14:00 Uhr HS 36	S. Hess
Fg. Verbraucherverhalten in der Bioökonomie (420c)	
Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-221) 19.10.21 - 01.02.22 Di 12:00 - 14:00 Uhr HS 4 20.10.21 - 02.02.22 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 10	R. Weinrich, S. Hirsch
Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)	
Research Colloquium 430a, 430b, 430c and 490c (A068) 19.10.21 - 01.02.22 Di 08:30 - 10:00 Uhr HS 36	C. Bieling, R. Birner, A. Knierim, V. Seufert, A. Birkenberg, C. Bosch, T. Daum
Fg. Kommunikation und Beratung in ländlichen Räumen (430a)	
Kolloquium für Master-/Bachelor-Abschlussarbeiten (A044) nach Vereinbarung	A. Knierim, S. Crestin-Billet, M. Gerster-Bentaya
Menschen, Betriebe, soziale Systeme (4201-032) 19.10.21 - 01.02.22 Di 14:00 - 15:00 Uhr HS 9 Präsenz und online (synchron)	A. Knierim, C. Bieling
Methoden empirischer Sozialforschung (4301-242) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 10:00 - 12:00 Uhr HS 5	A. Knierim, S. Crestin-Billet, M. Gerster-Bentaya
Knowledge and Innovation Management (4301-411) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 12:00 - 16:00 Uhr HS G-B03	A. Knierim, M. Gerster-Bentaya
Inter- and Transdisciplinary Research Approaches in Bioeconomy (4301-421) 18.10.21 - 20.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-A11 18.10.21 - 20.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-A13 18.10.21 - 20.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-C03 18.10.21 - 20.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-B01 18.10.21 - 20.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-B02 30.10.21 - 31.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-B01 30.10.21 - 31.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-B02 30.10.21 - 31.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-C03 30.10.21 - 31.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-A11 30.10.21 - 31.10.21 09:00 - 18:00 Uhr HS G-A13 03.11.21 - 02.02.22 Mi 14:00 - 16:00 Uhr HS B2 Classroom course and online (synchronous)	A. Knierim, M. Gerster-Bentaya, H. Ndah, R. Weinrich
Agricultural Knowledge Systems and Advisory Services (4301-471)	A. Knierim, M. Gerster-Bentaya

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS G-B03

Fg. Gesellschaftliche Transformation und Landwirtschaft (430b)

Landwirtschaft und Gesellschaft (4201-033)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 15:00 - 16:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (synchron)

C. Bieling, A. Knierim

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

nach Vereinbarung

C. Bieling

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

nach Vereinbarung

C. Bieling

Ethical Reflection on Food and Agriculture (4302-421)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 14:00 Uhr | HS G-B02 | Classroom course and online (synchronous)

C. Bieling, B. Hoinle

Past and future of food systems: perspectives of political economy (4302-462)

08.12.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 4 | Classroom course and online (synchronous)

C. Bieling, B. Hoinle

Tutorial Global Agri-food Systems: Conventional, Organic, and Beyond (freiwillig) (4302-463)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 18:00 - 20:00 Uhr | HS 12 | Classroom course and online (synchronous)

C. Bieling, B. Hoinle

Lehrveranstaltungen der Virtuellen Akademie Nachhaltigkeit (4302-481)

nach Vereinbarung | 01.10. - 30.11.2021 | online durch externen Anbieter | bis zum 01.12.2021 sind in der Veranstaltung alle Prüfungsleistungen zu erbringen
Derzeit nur innerhalb des Portfoliomoduls anerkannt.

C. Bieling

Agrartechnik (440)

Agrartechnisches Seminar für Doktoranden, Promotionsstudenten, Master- und Bachelor-Studenten (A002)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron)
Informationen und Termine werden auf der Homepage des Instituts bekanntgegeben.

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

Fg. Grundlagen der Agrartechnik (440a)

Ausgewählte Kapitel aus den Grundlagen der Agrartechnik (A015)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | Seminarraum EG, Agrartechnik
Termine und Programm siehe [Institutshomepage](#) | Seminarraum EG, Agrartechnik

S. Böttinger, F. Appich, V. Ernst, A. Meiners, P. Roth, C. Stumpe

Mechanische Verfahrenstechnik (4403-012)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS B2

S. Böttinger

Entwicklung und Konstruktion (4401-221)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 8
19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 8

S. Böttinger, B. Stürmer-Stephan

Strömungslehre (4401-411)

S. Böttinger, C. Stumpe

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 8

Technische Wärmelehre (4401-412)

S. Böttinger, A. Meiners

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 8

Internationale Projektarbeit (4401-421)

S. Böttinger, C. Stumpe

nach Vereinbarung

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

Statik, Festigkeitslehre und Werkstoffkunde (4401-471)

S. Böttinger, V. Ernst, A. Meiners

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 8

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 8

Fg. Verfahrenstechnik der Tierhaltungssysteme (440b)

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten I (A008)

E. Gallmann, M. Schick

nach Vereinbarung

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten II (A008)

E. Gallmann, M. Schick

nach Vereinbarung

Ausgewählte Kapitel aus der Verfahrenstechnik in der Nutztierhaltung (A016)

E. Gallmann, K. Häge, A. Kapun, S. Opperbeck, A. Reinhardt-Hanisch, M. Schick, L. Wokel

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:30 - 13:00 Uhr | Seminarraum EG, Agrartechnik

Grundlagen Agrartechnik - Innenwirtschaft (4402-041)

E. Gallmann, S. Bökle, S. Böttinger, H. Griepentrog, A. Kapun, H. Oechsner, S. Opperbeck, A. Reinhardt-Hanisch, M. Schick, B. Stürmer-Stephan

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | HS B1 | Präsenz und online (synchron)

Planung von Nutztierhaltungssystemen (4402-211)

E. Gallmann, A. Kapun, S. Opperbeck

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 17

Waste Management and Waste Techniques (4406-411)

G. Hafner

21.10.21 - 27.01.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS G-A13 | Classroom course and online (synchronous)

Tierhaltungstechnik (4402-421)

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

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 17 | Präsenz und online (synchron)

Agricultural Production and Residues (4402-441)

E. Gallmann, H. Griepentrog, B. Stürmer-Stephan

21.10.21 - 25.11.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchronous)

02.12.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 8 | Classroom course and online (synchronous)

Fg. Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (440d)

Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (4404-251)

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

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | HS 8 | Präsenz und online (synchron)

Verfahrenstechnik in den Sonderkulturen (4404-261)

H. Griepentrog, J. Morhard

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS 24 | Präsenz und online (synchron)

Automatisierung Landwirtschaftlicher Verfahren (4404-411) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 10:00 - 12:00 Uhr S 11 Präsenz und online (synchron) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 12:00 - 14:00 Uhr HS 21 Präsenz und online (synchron)	H. Griepentrog, D. Paraforos, D. Reiser
Funktion und Management von Landmaschinen in der Pflanzenproduktion (4404-421) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 14:00 - 18:00 Uhr HS 8 Präsenz und online (synchron)	H. Griepentrog, J. Morhard, K. Spohrer
Konstruktion und Aufbau Autonomer Roboter (AR) (4404-481) 19.10.21 - 01.02.22 Di 12:00 - 16:00 Uhr Versuchshalle Institut 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) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 14:00 - 16:00 Uhr HS B2	J. Müller, K. Meissner, S. Romuli
Verfahrenstechnik der Gewinnung und Nutzung von Biogas (4403-013) 19.10.21 - 01.02.22 Di 14:00 - 17:00 Uhr Online (synchron)	A. Lemmer, J. Krümpel, H. Oechsner
Arbeitsmethoden in Wissenschaft und Industrie (4403-211) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 09:00 - 13:00 Uhr HS 12	J. Müller, S. Böttinger, R. Carius, I. Ramaj, A. Salvatierra Rojas
Erneuerbare Energieträger (4403-421) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 08:00 - 12:00 Uhr Online (synchron und asynchron)	J. Müller, K. Meissner, V. Torres Toledo
Nacherntetechnologie (4403-521) 18.10.21 - 31.01.22 Mo 10:00 - 14:00 Uhr HS 8	J. Müller, I. Ramaj, A. Reinhardt-Hanisch, S. Schock, V. Torres Toledo
Technische Verfahren zur Nutzung von nachwachsenden Rohstoffen (4403-541) 21.10.21 - 03.02.22 Do 08:00 - 12:00 Uhr S 11	J. Müller, J. Krümpel, A. Lemmer, K. Meissner, H. Oechsner, A. Salvatierra Rojas
Bewässerungstechnik für Nahrungs- und Energiepflanzen (4403-561) 19.10.21 - 01.02.22 Di 08:00 - 12:00 Uhr HS 8	J. Müller, K. Spohrer, S. Zia-Khan
Fg. Konversionstechnologie und Systembewertung nachwachsender Rohstoffe (440f)	
Produkte und deren Herstellungsverfahren (4408-071) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 12:00 - 16:00 Uhr HS G-A13	A. Kruse, M. Götz, S. Zibek
Biomasse-Konversionsverfahren (4408-091) 21.10.21 - 03.02.22 Do 08:00 - 12:00 Uhr HS 35	A. Kruse
Einführung in die chemische Verfahrenstechnik (4408-211) 22.10.21 - 28.01.22 Fr 08:00 - 12:00 Uhr 14-täglich Online (synchron) 29.10.21 - 04.02.22 Fr 08:00 - 12:00 Uhr 14-täglich HS G-B02	A. Kruse
Aktuelle Forschungsthemen der Biotechnologie (4408-241) 22.10.21 - 04.02.22 Fr 13:00 - 17:00 Uhr Online (synchron)	A. Kruse, S. Zibek
Das Experiment in der Forschung Gruppe 1 (4408-251)	A. Kruse, J. Straten

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 16:00 Uhr | Institut

Das Experiment in der Forschung | Gruppe 2 (4408-251)

A. Kruse, J. Straten

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | Institut

Projektarbeit NawaRo (12 credits) (4408-261)

nach Vereinbarung

A. Kruse, I. Lewandowski, J. Müller

Projektarbeit NawaRo (12 credits) (4408-421)

nach Vereinbarung

A. Kruse, I. Lewandowski, J. Müller

Projektarbeit NawaRo (15 credits) (4408-431)

nach Vereinbarung

A. Kruse, I. Lewandowski, J. Müller

Grundoperationen einer Bioaffinerie (4408-461)

A. Kruse, M. Götz

19.10.21 - 25.01.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | 14-tägig | Online (synchron)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | 14-tägig | HS 35

Simulation einer Bioaffinerie (4408-471)

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Übung

Fg. Künstliche Intelligenz in der Agrartechnik (440g)

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (A014)

nach Vereinbarung

A. Stein

Ausgewählte Kapitel der Künstlichen Intelligenz in der Agrartechnik (A018)

21.10.21 - 27.01.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | 14-tägig | Institut

A. Stein

Kolloquium Künstliche Intelligenz in der Agrartechnik (A047)

28.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | 14-tägig | Institut

A. Stein

Einführung in die Künstliche Intelligenz (4407-441)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | Präsenz und online (synchron)

A. Stein, A. Wagner

CSL Machine Learning Reading Club (4407-811)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | S 11

A. Stein

Nutztierwissenschaften (460)

Tierwissenschaftliches Seminar (A086)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron)

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

Praxiswoche Nutztierwissenschaften (A066)

08.11.21 - 12.11.21 | 08:00 - 17:00 Uhr | Versuchsstation der Fakultät

J. Bennewitz

Fg. Tierernährung (460a)

Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten (für Fortgeschrittene, M.Sc.-Studierende und Doktoranden) (A011)

nach Vereinbarung

M. Rodehutsord, A. Camarinha da Silva, E. Haese, M. Schollenberger, J. Seifert, W. Siegert, K. Wild

Kolloquium zur Tierernährung und Futtermittelkunde (A053)

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

19.10.21 - 29.03.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006
(nicht buchbar)

Einführung in die Tierernährung und Tiergesundheit (4601-021)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Online (asynchron)

L. Hölzle, M. Rodehutschord

Agrarchemische Methoden, Übungen (4601-042)

14.02.22 - 04.03.22 | 08:00 - 16:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006
(nicht buchbar) | Präsenz und online (synchron und asynchron)

A. Camarinha da Silva, M. Hagemann,
M. Rodehutschord, J. Seifert, C. Zörb, H.
Hrenn, A. Milyaev, J. Saenz Medina, M.
Schollenberger, F. Walker, K. Wild, M.
Wimmer

Nutztierwissenschaften für Agrarbiologie (4601-051)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und
asynchron)

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

Tierernährung (4601-231)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 12
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | Online (asynchron)
10.02.22 - 11.02.22 | 08:00 - 17:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006
(nicht buchbar)

M. Rodehutschord, C. Heyer, W. Siegert, K.
Wild

Ernährungsphysiologie (4601-441)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 6

M. Rodehutschord, J. Seifert, W. Siegert, K.
Wild

Spezielle Ernährung der Nichtwiederkäuer (4601-461)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | S 11 | Präsenz und
online (asynchron)

M. Rodehutschord, C. Heyer, H. Schenkel, W.
Siegert

Futtermitteltechnologie und -analytik (4601-481)

28.02.22 - 23.03.22 | 08:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006
(nicht buchbar) | Präsenz und online (asynchron)

M. Rodehutschord, M. Eklund, A. Feil, E.
Koenzen, M. Schollenberger, K. Schwadorf

Fg. Funktionelle Mikrobiologie bei Nutztieren (460c)

Mikrobiologie bei Nutztieren (4603-211)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | Präsenz und
online (synchron)

J. Saenz Medina, J. Seifert

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

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 34 | Classroom
course and online (synchronous)
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum 01.21/006
(nicht buchbar) | Classroom course and online (synchronous)

J. Seifert, J. Saenz Medina

Landwirtschaftliches Praktikum (4603-431)

nach Vereinbarung

J. Seifert

Fg. Funktionelle Anatomie der Nutztiere (460d)

Seminar zu ausgewählten Tierkrankheiten (A078)

nach Vereinbarung | Institut

M. Steffl, N. Nautscher, K. Schmon

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und
online (synchron)

K. Huber, L. Ruda

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Präsenz und online (synchron)

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

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

19.10.21 - 25.01.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron)

Spezielle Anatomie und Physiologie (4604-211)

K. Huber, L. Ruda

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 12

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 11

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

American Lunch Seminar: Stressors, Signals, Pathogens (A005)

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

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | HS 26

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

L. Hölzle, T. Schilling

19.10.21 - 01.02.22 | Di 17:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron)

Umwelt- und Tierhygiene (4605-211)

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

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 17

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS B3

Tiergesundheit (4605-411)

L. Hölzle, T. Schilling, W. Beyer

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 11

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3

Molecular Infectiology and Medical Microbiology (4605-421)

L. Hölzle, T. Schilling

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Institut

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | S 11

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

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

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

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

L. Hölzle, T. Schilling

nach Vereinbarung

New Developments in Infectious Diseases (4605-521)

R. Marschang

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | S 34

Fg. Verhaltensphysiologie von Nutztieren (460f)

Fachgebietsseminar für Master-Studierende und Doktoranden (A033)

V. Stefanski, S. Schmucker

20.10.21 - 30.03.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17

Anmeldung persönlich am Institut

Einführung in die Tierhaltung (4606-011)

V. Stefanski, T. Hofmann

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron)

Anmeldung über ILIAS.

Biologische Grundlagen der Tierhaltung (4606-261)

V. Stefanski, T. Hofmann, S. Schmucker

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online (synchron)

Anmeldung über ILIAS. Teilnahme an der ersten Sitzung verpflichtend.

Verhaltensphysiologie mit Tierschutz (4606-411)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | HS 17 | Präsenz und online (synchron)

Anmeldung über ILIAS. Teilnahme an der ersten Sitzung verpflichtend!

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

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

nach Vereinbarung

Anmeldung am Institut

V. Stefanski, S. Schmucker

Forschungsmethoden und wissenschaftliche Fragestellungen der Verhaltensphysiologie (4606-531)

nach Vereinbarung

Anmeldung persönlich am Institut (bitte Beratungstermin vereinbaren)

V. Stefanski, S. Schmucker

Fg. Tiergenetik und Züchtung (460g)

Einführung in die Tierzucht (4606-012)

21.10.21 - 02.12.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9

1. Semesterhälfte

J. Bennewitz

Elemente der Tierzucht (4607-231)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 17

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 17

J. Bennewitz, M. Schmid, P. Herold

Genomische Methoden in der Tierzucht (4607-411)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:30 - 12:00 Uhr | HS 17

J. Bennewitz

Quantitativ-genetische Methoden in der Tierzucht (4607-421)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 09:00 - 12:00 Uhr | S 11 | Präsenz und online (synchron)

J. Bennewitz, M. Schmid, R. Wellmann

Molekulargenetische Methoden in der Tierzucht (4607-431)

nach Vereinbarung | Institut | geblockt

Begrenzte Teilnehmerzahl | Anmeldung über ILIAS zu Semesterbeginn zwingend erforderlich!

J. Bennewitz

Fg. Populationsgenomik bei Nutztieren (460h)

Populationsgenomik (4606-013)

09.12.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9

2. Semesterhälfte

M. Hasselmann

Evolutionsgenomik bei Nutztieren (4608-221)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | HS B4

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS B4

M. Hasselmann, A. Shah

Evolutionsgenomik (4608-411)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | S 11

M. Hasselmann, A. Shah

Seminar zur Evolutionsgenomik (4608-412)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | S 11

M. Hasselmann

Fg. Bioinformatik (460i)

Fg. Integrative Infektionsbiologie Nutzpflanze-Nutztier (460k)

Mikrobiomanalysen bei Nutztieren und Verarbeitungserzeugnissen (4611-211)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | Institut, Bio I, 2. OG
(Gebäudenr. 02.22), Raum 22.275 | Online (synchron)

M. Kube, C. Zübert

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 33
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS B2

M. Kube, C. Zübert

The Bacterial Genome, from Culture to Functional Reconstruction (4611-441)

28.02.22 - 23.03.22 | 10:00 - 16:00 Uhr | Institute, Bio I, 2. OG, room 22.275 | Online (synchronous)

M. Kube, C. Zübert

Fg. Mikrobielle Ökologie bei Nutztieren (460m)

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

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | S 11 | Classroom course and online (synchronous)
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | On campus (laboratory) and online (synchronous)

A. Camarinha da Silva, T. Yergaliyev

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

Graduiertenseminar Tropische Agrarwissenschaften (A039)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 13:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1

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

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

Rural Development Seminar for PhD and M.Sc. students (A029)

20.10.21 - 01.02.22 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr | S 14 (HDZ)

M. Zeller, L. Khor

Quantitative Methods in Economics (4901-471)

07.12.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)
09.12.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)

M. Zeller, L. Khor, O. Sariyev

Poverty and Development Strategies (4901-421)

06.12.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)
08.12.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)
second half of the semester

M. Zeller, B. Bahru, O. Sariyev

Interdisciplinary Aspects of Food Security (4901-811)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous)

M. Zeller, B. Bahru, O. Sariyev

Fg. Internationaler Agrarhandel und Welternährungswirtschaft (490b)

Seminar on Global Trade and Food Security (for M.Sc. and Ph.D. Students) (A077)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | S 15

M. Brockmeier, S. Ehjeij, D. Flaig

Food and Nutrition Security (4902-431)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Brockmeier, S. Ehjeij, R. Gorman, B. Bahru, D. Flaig, M. Zeller

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

Basic Microeconomics (4902-441)

M. Brockmeier, S. Ehjeij, D. Persyn

26.10.21 - 30.11.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | HS 6

first half of the semester | begins in the second week of the semester

Exercises to Basic Microeconomics (freiwillig) (4902-443)

M. Brockmeier, S. Ehjeij

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 12

first half of semester

Fg. Sozialer und institutioneller Wandel in der landwirtschaftlichen Entwicklung (490c)

Research Colloquium 430a, 430b, 430c and 490c (A068)

C. Bieling, R. Birner, A. Knierim, V. Seufert, A. Birkenberg, C. Bosch, T. Daum

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:30 - 10:00 Uhr | HS 36

Methods in Interdisciplinary Collaboration (4903-461)

R. Birner, A. Birkenberg, C. Bosch, T. Daum

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum

Lebensmittelchemie

Governance, Institutions and Organisational Development (4903-481)

R. Birner, A. Birkenberg, C. Bosch, T. Daum

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | HS 34

Policy Processes in Agriculture and Natural Resource Management (4903-501)

R. Birner, A. Birkenberg, C. Bosch, T. Daum

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 20

Fg. Ökonomik der Landnutzung in den Tropen und Subtropen (Josef G. Knoll Professur) (490d)

Land Use Economics (4904-431)

T. Berger, C. Troost

19.10.21 - 30.11.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)

21.10.21 - 02.12.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)

Farm System Modelling (4904-461)

T. Berger, C. Troost

18.10.21 - 29.11.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchronous)

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchronous)

Modelling of Land Use Decisions with Mathematical Programming (4904-462)

T. Berger, C. Troost

18.10.21 - 29.11.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous)

first half of the semester

Seminar in Land Use Economics (4904-821)

T. Berger, C. Troost

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | S 15

Fg. Pflanzenbau in den Tropen und Subtropen (490e)

Einsatz von Messgeräten zur Ökophysiologie in der Feldforschung (A027)

G. Cadisch

nach Vereinbarung

Einsatz von EDV bei der Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten und visueller Hilfen (A026)

G. Cadisch

nach Vereinbarung

Ökozonen und Kulturpflanzen der Tropen (4905-211)

F. Rasche, F. Asch, M. Chagunda, M. Giese, K. Martin

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS B2

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 12

- Weltwirtschaftspflanzen und Weidewirtschaft in den Tropen und Subtropen (4905-411)** G. Cadisch, F. Rasche, S. Blagodatskiy, S. Fischer, T. Hilger
21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 20
- Crop Production Systems (4905-421)** G. Cadisch, F. Asch, S. Blagodatskiy, T. Hilger, C. Marohn, F. Rasche
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | S 10 (PC)
- Ressourcenschutz und Landrehabilitation in den Tropen und Subtropen (4905-441)** G. Cadisch, F. Rasche, S. Blagodatskiy, T. Hilger
19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 23
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 20
- Methods of Scientific Working (for PhD) (3000-821)** F. Rasche, K. Aiple, S. Beck, G. Cadisch, S. Gärtner, B. Kaufmann, H. Piepho
07.02.22 - 25.02.22 | 08:00 - 17:00 Uhr | S 09
- Fg. Ökologie Tropischer Agrarsysteme (490f)**
- Agrarökologie (3201-022)** I. Graß
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)
- Landwirtschaft und Naturschutz (4906-211)** I. Graß, C. Bieling, T. Hiller, J. Pagel, A. Schweiger, A. Treydte, S. Zikeli
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS B2
21.10.21 - 27.01.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 23
- Ecology and Agroecosystems (4906-411)** I. Graß, R. Belz, T. Hiller, A. Treydte
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 20
21.10.21 - 27.01.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 34
- Fg. Wasserstress-Management bei Kulturpflanzen in den Tropen und Subtropen (490g)**
- Graduiertenseminar Plant Production and Agroecology in the Tropics and Subtropics (A038)** F. Asch, G. Cadisch, I. Graß
19.10.21 - 01.02.22 | Di 09:00 - 10:00 Uhr | S 34
- Ökophysiologie und Anbau rohstoffliefernder Pflanzen der Tropen und Subtropen (4907-021)** F. Asch, G. Cadisch, F. Rasche, M. Giese, T. Hilger
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 7
- Reaktionen und Anpassungen von Pflanzen unter Wasserstress (4907-211)** F. Asch, S. Stürz
19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum
Lebensmittelchemie | Präsenz und online (synchron)
21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum
Lebensmittelchemie | Präsenz und online (synchron)
- Natural Resource Use and Conservation in the Tropics and Subtropics (4907-411)** F. Asch, I. Graß, B. Haußmann, L. Herrmann, T. Hilger, W. Leiser
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | HS 1 | Classroom course and online (synchronous)
- Water - People - Agriculture (4907-811)** F. Asch, M. Giese
25.10.21 - 20.12.21 | Mo 16:00 - 20:00 Uhr | 14-täglich | Seminarraum Lebensmittelchemie
10.01.22 - 24.01.22 | Mo 16:00 - 20:00 Uhr | 14-täglich | Seminarraum Lebensmittelchemie
- Spezialkurs: "Water for life" (for PhD) (3000-811)** F. Asch
25.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 20:00 Uhr | 14-täglich | S 34

Fg. Tierhaltung und Tierzucht in den Tropen und Subtropen (490h)

490h Seminar for PhD and Master students (A001)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | Online (synchronous)

M. Chagunda, A. Imort-Just, C. Reiber, K. Schiller

Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (A013)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 13:00 Uhr | Online (synchron)

M. Chagunda, A. Imort-Just, C. Reiber, K. Schiller

Livestock Production Systems and Development (4908-441)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous)

19.10.21 - 25.01.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous)

M. Chagunda, K. Schiller, R. Birner, C. Reiber

Organic Livestock Farming and Products (4908-451)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous)

21.10.21 - 27.01.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous)

M. Chagunda, A. Imort-Just, C. Reiber, P. Rosenkranz

Hot topics and advanced methods in animal genetics and breeding (4908-461)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous)

M. Chagunda, J. Bennewitz, M. Schmid

Experimental Aquaculture (4909-431)

28.02.22 - 04.03.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | Eigenstudium

07.03.22 - 23.03.22 | 09:00 - 17:00 Uhr | Bremerhaven

Participation is limited to 6 persons

U. Focken

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Le français des affaires I (C1) (5000-261)

nach Vereinbarung | Doodle-Abfrage

S. Chabas

Español comercial I (C1) (5000-251)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 13:30 Uhr | online synchron

I. Urabayan Aróstegui

Financial Management (510)

Applied Quantitative Methods (5105-411)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS B3

T. Dimpfl, G. Winterholer

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

Seminar zum Rechnungswesen (5103-281)

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 08:30 - 13:00 Uhr | HS G-B01

D. Hachmeister, F. Keil

Corporate Finance (5205-414)

26.10.21 - 30.11.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

N. Lampenius

Unternehmensbewertung (5101-441)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:30 - 11:45 Uhr | HS 11 | Präsenz

10.12.21 - 10.12.21 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | HS 10 | Präsenz

D. Hachmeister, C. Bauer

Akquisitionsfinanzierung (5101-511)

17.12.21 - 04.02.22 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | Präsenz

D. Hachmeister, N. Floegel

Financial Reporting and Analysis - IFRS (5101-251)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:30 - 18:00 Uhr | HS 17 | Präsenz

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:30 - 10:00 Uhr | HS 6 | Präsenz

D. Hachmeister, V. Mader

Mergers & Acquisitions (5101-512)

M. Schüppen

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 32 | Präsenz

Treasury Management (5101-451)

D. Hachmeister, A. Hecht

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | digital synchron | Termine mit Hörsaal finden in Präsenz statt

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

29.10.21 - 29.10.21 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

19.11.21 - 19.11.21 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

26.11.21 - 26.11.21 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

Business Forecasting (5101-452)

N. Lampenius

07.12.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

Schwerpunkt-Seminar Rechnungswesen (5101-422)

D. Hachmeister, S. Hölscher

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 08:00 - 18:00 Uhr | HS 35

Rechnungslegung - Finanzbuchhaltung (5102-011)

H. Kahle, N. Lampenius, S. Burger, N. Kopp

18.10.21 - 29.11.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

19.10.21 - 30.11.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

21.10.21 - 21.10.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | gemeinsames Kick-Off Meeting

Rechnungslegung - Grundzüge der Handels- und Steuerbilanz (5102-011)

H. Kahle, N. Lampenius

02.12.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | digital synchron

**Einführung in die Wirtschaftswissenschaften -
Wirtschaftswissenschaften A-K (5000-012)**

D. Hachmeister, B. Jung, S. Lehmann-
Hasemeyer, A. Pyka, J. Schiller

03.11.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

**Einführung in die Wirtschaftswissenschaften -
Wirtschaftswissenschaften L-Z und Wirtschaftspädagogik
(5000-012)**

D. Hachmeister, B. Jung, S. Lehmann-
Hasemeyer, A. Pyka, J. Schiller

08.11.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

08.11.21 - 08.11.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

**Einführung in die Wirtschaftswissenschaften - Digital Business
Management, Sustainability & Change, andere Studiengänge
der Fakultät N, A und der Universität Stuttgart (5000-012)**

D. Hachmeister, B. Jung, S. Lehmann-
Hasemeyer, A. Pyka, J. Schiller

04.11.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

16.12.21 - 16.12.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

**Einführung in die Wirtschaftswissenschaften -
Wirtschaftswissenschaften A-K (5000-011)**

D. Hachmeister, B. Jung, S. Lehmann-
Hasemeyer, A. Pyka, J. Schiller

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

**Einführung in die Wirtschaftswissenschaften -
Wirtschaftswissenschaften L-Z und Wirtschaftspädagogik
(5000-011)**

D. Hachmeister, B. Jung, S. Lehmann-
Hasemeyer, A. Pyka, J. Schiller

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

**Einführung in die Wirtschaftswissenschaften - Digital Business
Management, Sustainability & Change, andere Studiengänge
der Fakultät N, A und der Universität Stuttgart (5000-011)**

D. Hachmeister, B. Jung, S. Lehmann-
Hasemeyer, A. Pyka, J. Schiller

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

**Schwerpunktseminar Unternehmensbewertung, Treasury und
Corporate Governance (5101-711)**

D. Hachmeister, V. Mader, F. Moszka

28.10.21 - 28.10.21 | Do 10:30 - 18:00 Uhr | S 15

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

Unternehmensbesteuerung & Rechtsform (5102-291) H. Kahle, S. Burger, J. Rombach
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Präsenz

Die Ertragsbesteuerung der Gesellschaften (5102-461) J. Haun, H. Kahle, J. Braun, J. Rombach
19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS 11 | Präsenz
03.12.21 - 03.12.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 36 | Präsenz
17.12.21 - 17.12.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 36 | Präsenz
28.01.22 - 28.01.22 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Externes Rechnungswesen (5102-271) H. Kahle, M. Burmistrak, N. Kopp
22.10.21 - 04.02.22 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |
Präsenz mit Videoaufzeichnung

Steuerbilanzen (5102-452) J. Haun, H. Kahle, J. Braun, S. Burger
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 6 | Präsenz
26.11.21 - 26.11.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 36 | Präsenz
10.12.21 - 10.12.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 36 | Präsenz
21.01.22 - 21.01.22 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS 35 | Präsenz

Unternehmensbesteuerung und Rechtsform (5102-211) H. Kahle, S. Burger, J. Rombach
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Präsenz

Fg. BWL insb. Controlling (510C)

Internes Rechnungswesen (5102-272) E. Troßmann, M. Mayer, M. Röser
nach Vereinbarung | digital asynchron | einzelne synchrone Termine
nach Ankündigung

Controlling-Instrumentarium (Pflicht) (5103-421) E. Troßmann, K. Brian
21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 11 | Präsenz

Fg. BWL, insb. Risikomanagement (510D)

Profile Seminar Finance (5105-311) M. Gehde-Trapp, J. Schiller
nach Vereinbarung

Profile Seminar Finance (5105-311) M. Gehde-Trapp, J. Schiller
nach Vereinbarung

Der risikoorientierte Prüfungsansatz (5102-481) R. Müller
25.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Corporate Risk Management (5103-275) M. Gehde-Trapp
19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 15:00 Uhr | digital synchron |
zusätzlich asynchrone Inhalte

Measures and Markets (5104-411) M. Gehde-Trapp
21.10.21 - 09.12.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 7 | Präsenz
26.10.21 - 07.12.21 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | HS 7 | Präsenz

**Ein Überblick über die Wirtschaftsprüfung und ihr Umfeld -
Grundlagen & Grundsätze (5102-471)** D. Kursatz
25.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 35 | Präsenz mit
Zoom-Übertragung

Fg. BWL insb. Unternehmensfinanzierung (510E)

Fg. BWL insb. Bankwirtschaft und Finanzdienstleistungen (510F)

Bank Management (5106-271)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6

H. Burghof, D. Schmidt

Bank Management (5106-291)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6

H. Burghof, D. Schmidt

Derivatives (5106-611)

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 13:00 - 19:00 Uhr | HS 23

D. Sommer, A. Fecker

Portfoliomanagement (5106-612)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö1

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2

H. Burghof, S. Jamshidi Safari

Trading & Exchanges (5106-621)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | HS 1

H. Burghof, M. Gehde-Trapp, A. Fecker, J. Swiatkowski

Investition & Finanzierung (5106-142)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

H. Burghof

Investition & Finanzierung (5106-142)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS B1

H. Burghof

Economics of Strategy and the Theory of the Firm (ehemals: Managerial Economics) (5000-411)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 13:00 - 15:00 Uhr | digital synchron und asynchron

B. Ebersberger

Volkswirtschaftslehre (520)

Fg. VWL insb. Geld und Währung (520A)

Geld & Währung - Vorlesung (5201-141)

nach Vereinbarung | digital asynchron

M. Evers

Geld & Währung - Meet-Ups (5201-141)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Präsenz

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 15:00 Uhr | digital synchron

M. Evers

Geld & Währung - Tutorials (5201-141)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | 14-täglich | HS 1 |

Präsenz

26.10.21 - 25.01.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS 7 |

Präsenz

M. Evers

International Macroeconomics (5201-691)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS 35 | Präsenz

M. Evers

International Macroeconomics (Exercise) (5201-692)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 33

M. Kontny

Fg. okometrie und Empirische Wirtschaftsforschung (520B)

Introductory Econometrics (Vorlesung) (5202-421)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | Präsenz mit

Zoom-Übertragung

22.10.21 - 03.12.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 9 | Präsenz mit

Zoom-Übertragung

R. Jung, A. Osikominu

03.12.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital | synchron

Statistik 2 (5202-141)

U. Scheurle

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr | online synchron

Statistik 2 (5202-141)

U. Scheurle

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | synchron | Online-Sprechstunde

Wirtschaftsstatistik (5202-301)

U. Scheurle

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 13:00 - 16:00 Uhr | HS 11

Introductory Econometrics (Übung) (5202-422)

R. Jung, A. Osikominu, M. Mößler, S. Satlukal

26.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS B2

Übung zu Statistik 2 (5202-142)

U. Scheurle, F. Wolf

02.11.21 - 25.01.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 11

Übung zu Statistik 2 (5202-142)

U. Scheurle, F. Wolf

09.11.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 11

Übung zu Statistik 2 (5202-142)

U. Scheurle

28.10.21 - 09.12.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 9

13.01.22 - 27.01.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 9

Übung zu Statistik 2 (5202-142)

U. Scheurle

04.11.21 - 16.12.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 9

20.01.22 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 9

Fg. Mikroökonomie insb. Industrieökonomie (520C)

Advanced Microeconomics and Game Theory (Vorlesung) (5207-411)

U. Schwalbe, J. Grüb

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 6 | Präsenz | zusätzlich asynchrone Inhalte

Industrieökonomik 2 (5203-331)

U. Schwalbe, K. Buchali

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 32 | Präsenz

Advanced Microeconomics and Game Theory (Übung) (5207-412)

U. Schwalbe, J. Grüb

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 6 | Präsenz | zusätzlich asynchrone Inhalte

Topics in Competition Theory and Policy (5203-621)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 20 | Präsenz mit Zoom-Übertragung

19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS 36

Topics in Competition Theory and Policy (5203-622)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 1 | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Fg. VWL insb. Finanzwissenschaft (520D)

Fg. VWL insb. Außenwirtschaft (520E)

Profile Seminar Topics in International Economics (5205-281)

B. Jung, L. Mühlen

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

29.10.21 - 29.10.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

26.11.21 - 26.11.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 33 | Präsenz

21.01.22 - 21.01.22 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Basic Economic Concepts for Bioeconomists (5205-413)

F. Schünemann

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 1 | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Optimization in Economic Theory (Vorlesung) (5205-411)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 17 | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Optimization in Economic Theory (Übung) (5205-412)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B3

International Trade and Inequality (5205-451)

B. Jung, L. Mühlen

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | digitale Inhalte + synchrone Zoom-Treffen

International Trade and Inequality (5205-452)

B. Jung, L. Mühlen, T. Walter

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | digitale Inhalte + synchrone Zoom-Treffen

Master Seminar in International Economics (5205-671)

B. Jung, R. Jung, L. Mühlen

nach Vereinbarung

18.10.21 - 18.10.21 | Mo 08:30 - 10:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

05.11.21 - 05.11.21 | Fr 12:00 - 18:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

14.01.22 - 14.01.22 | Fr 12:00 - 18:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Master Seminar in International Economics (5205-671)

B. Jung, R. Jung

nach Vereinbarung | Präsenz | geblockt | siehe Homepage

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

Schwerpunkt-Seminar Markets & Consumption (5206-621)

H. Oskorouchi

11.10.21 - 11.10.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24

08.11.21 - 08.11.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24

13.12.21 - 13.12.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 24

Dieses Seminar wird von den Lehrstühlen Prof. Ahlheim sowie Prof. Sousa-Poza angeboten. Weitere Informationen sind über die Homepage der Lehrstühle zugänglich (<https://umweltoekonomie.uni-hohenheim.de/> bzw. <https://hcecon.uni-hohenheim.de/>).

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

Advanced Macroeconomics (Exercises) (5207-422)

T. Beißinger, F. Brall

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 32

Advanced Macroeconomics (Lecture) (5207-421)

T. Beißinger

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1

Macroeconomics of Unemployment (Lecture) (5207-611)

T. Beißinger

19.10.21 - 25.01.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 7

01.02.22 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 35

Macroeconomics of Unemployment (Exercises) (5207-612)

T. Beißinger, M. Marczak

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö1

Schwerpunkt-Seminar Labour Economics (5207-521)

T. Beißinger

nach Vereinbarung | geblockt | Termine werden noch bekanntgegeben

Fg. VWL insb. Wachstum und Verteilung (520H)

Fg. VWL insb. Innovationsökonomik (520I)

Innovation Economics: Theory and Empirics (5209-411)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 33 | Präsenz mit
Übertragung | teilweise asynchrone Inhalte

A. Pyka

Basics of Innovation Economics (5209-291)
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 1 | Präsenz mit
Übertragung | teilweise asynchrone Inhalte

A. Pyka

Innovation Economics: Theory and Empirics (5209-412)
nach Vereinbarung

A. Pyka

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

The Industrial Revolution and the Roots of Modern Growth (5210-282)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 12
19.10.21 - 25.01.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | HS 12 |
Präsenz

S. Lehmann-Hasemeyer, A. Neumayer

The Roots of Modern Growth (5210-292)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 12
19.10.21 - 25.01.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | HS 12

S. Lehmann-Hasemeyer, A. Neumayer

Empirical Research in Economic History (5210-321)
nach Vereinbarung | Präsenz | Räume und Termine werden noch
bekanntgegeben

S. Lehmann-Hasemeyer

Fg. Ökonometrie und Wirtschaftsstatistik (520K)

Profilsseminar zur Ökonometrie (5211-301)
nach Vereinbarung | Präsenz | geblockt | siehe Homepage

R. Jung

Introductory Econometrics (Vorlesung) (5202-421)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | Präsenz mit
Zoom-Übertragung
22.10.21 - 03.12.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 9 | Präsenz mit
Zoom-Übertragung
03.12.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital | synchron

R. Jung, A. Osikominu

Introductory Econometrics (Übung) (5202-422)
26.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS B2

R. Jung, A. Osikominu, M. Mößler, S. Satlukal

Master-Seminar in Time Series and Financial Econometrics (5211-621)
nach Vereinbarung | Präsenz | geblockt | siehe Homepage

R. Jung

Introduction to Statistical Learning (5200-411)
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 34 | Präsenz mit
Zoom-Übertragung

R. Jung, A. Osikominu

Introduction to Statistical Learning (5200-412)
19.10.21 - 01.02.22 | Di 18:00 - 20:00 Uhr | HS 32 | Präsenz mit
Zoom-Übertragung

R. Jung, M. Puke

Health Care & Public Management (530)

Fg. Haushalts- und Konsumökonomik (530A)

Health Economics (5301-411)

A. Sousa-Poza

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 1

Multivariate Data Analysis (5301-441)

A. Sousa-Poza, M. Kaiser, S. Otterbach

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Vorlesung |
Präsenz mit Zoom-Übertragung

28.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS 9 |
Übung | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Consumption & Savings (Übung) (5301-612)

A. Sousa-Poza

16.12.21 - 16.12.21 | Do 09:00 - 17:00 Uhr | HS 4

17.12.21 - 17.12.21 | Fr 09:00 - 17:00 Uhr | HS 33

Doctoral Seminar (5211-851)

M. Evers, A. Sousa-Poza, H. Oskorouchi

19.10.21 - 01.02.22 | Di 18:00 - 20:00 Uhr | Ort: Am Institut 530

Consumption and Savings (5301-611)

A. Sousa-Poza

19.10.21 - 19.10.21 | Di 08:00 - 09:00 Uhr | HS 34

08.11.21 - 08.11.21 | Mo 09:00 - 17:00 Uhr | HS 1

09.11.21 - 09.11.21 | Di 09:00 - 17:00 Uhr | HS G-A13

13.01.22 - 13.01.22 | Do 10:00 - 14:00 Uhr | HS 20

14.01.22 - 14.01.22 | Fr 10:00 - 17:00 Uhr | HS 35

Fg. Ökonomik und Management sozialer Dienstleistungen (530B)

Schwerpunkt-Seminar Advanced Topics of Health Care & Public Management (5302-621)

S. Kirn, J. Leukel, A. Sousa-Poza

nach Vereinbarung

Ökonomische Evaluation und Krankenversicherungssysteme - Vorlesung (5302-345)

C. Ernst, J. Schiller, K. Braegelmann, H. Dick,
S. Doth, S. Fischer, T. Philippi

19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS B2 | Präsenz

Ökonomische Evaluation und Krankenversicherungssysteme - Übung (5302-345)

C. Ernst, J. Schiller, K. Braegelmann, H. Dick,
S. Fischer, T. Philippi

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS B2

Advanced Economic Evaluation (5302-481)

C. Ernst, H. Dick, S. Doth, S. Fischer

nach Vereinbarung | Übung | digital asynchron

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 35 | Vorlesung |

Präsenz

Einführung in das Medizinrecht (5302-284)

S. Fischer

22.10.21 - 03.12.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | online synchron

Management & Controlling in Health Care Organizations (5302-411)

C. Ernst, H. Dick, S. Doth

nach Vereinbarung | digital asynchron

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | Präsenz

Medizin für Ökonomen (5302-282)

M. Holderried

nach Vereinbarung | Einzeltermin | tba

09.11.21 - 09.11.21 | Di 08:00 - 18:00 Uhr | in Tübingen

11.11.21 - 11.11.21 | Do 08:00 - 18:00 Uhr | in Tübingen

Arzthaftungsrecht (5301-621)

C. Ernst, M. Böhme, S. Fischer

10.12.21 - 04.02.22 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron

Fg. Versicherungswirtschaft und Sozialsysteme (530C)

Insurance Economics (5303-411)

J. Schiller, A. Blickle

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 33 | Präsenz
26.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | 14-täglich | HS 33 |
Präsenz

Grundzüge des Versicherungsmanagement (5303-311)

J. Schiller, K. Braegelmann

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 34
27.10.21 - 19.01.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | HS 36

Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D)

Kooperative Intelligente Informationssysteme (5304-451)

S. Kirn, M. Hubl

19.10.21 - 01.02.22 | Di 11:30 - 13:00 Uhr | HS 21
28.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 35

Modelling & Decision Making (5303-461)

S. Kirn, T. Widmer

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

Modelling & Decision Making (5303-461)

S. Kirn, T. Widmer

08.11.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 15:00 Uhr | 14-täglich | digital
asynchron

Modelling & Decision Making (5303-461)

S. Kirn, T. Widmer

10.11.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 13:00 Uhr | 14-täglich | digital
asynchron

E-Health (5304-291)

S. Kirn, J. Leukel

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 1
28.10.21 - 03.02.22 | Do 15:00 - 16:00 Uhr | HS 1

E-Business (5304-281)

S. Kirn

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron

Digitale Transformation (5304-641)

S. Kirn, M. Hubl

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron
28.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron

Kommunikationswissenschaft (540)

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medien- und Nutzungsforschung (540A)

Grundlagen der Medienökonomie und Marktkommunikation (5401-161)

J. Vogelgesang, V. Beck

19.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | HS 9 | Präsenz
22.10.21 - 22.10.21 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz
29.10.21 - 29.10.21 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz | Briefing
05.11.21 - 05.11.21 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz
12.11.21 - 12.11.21 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz
19.11.21 - 19.11.21 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz
26.11.21 - 26.11.21 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | Präsenz |
Rebriefing
21.01.22 - 21.01.22 | Fr 14:00 - 19:00 Uhr | HS 9 | Präsenz |
Präsentationen AG 1- 6
28.01.22 - 28.01.22 | Fr 14:00 - 19:00 Uhr | HS 9 | Präsenz |
Präsentationen AG 7

Markt- und Mediaforschung Teil 2 (5401-271)

J. Vogelgesang, F. Mangold, L. Steinle

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Seminarraum
Lebensmittelchemie | Präsenz

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS G-B03 | Präsenz
18.10.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | S 10 (PC) | Präsenz

Datenauswertung: Vertiefung Angebot D (5405-164)

J. Vogelgesang, S. Eberhard- Bölz

19.10.21 - 01.02.22 | Di 13:00 - 16:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

Kolloquium für Master am FG 540A (5400-711)

J. Vogelgesang

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | S 10 (PC) | Präsenz

Kolloquium für Bachelor am FG 540A (5400-351)

J. Vogelgesang

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | S 10 (PC) | Präsenz

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Journalistik (540B)

Einführung in die Journalistik (5402-021)

B. Scheufele, K. Spachmann

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | HS B3 | Präsenz

Journalismus und PR im Medienwandel (5400-411)

B. Scheufele, K. Spachmann

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | HS G-A11

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Kommunikationstheorie (540C)

Politische Kommunikation Teil 2 (5403-271)

F. Brettschneider-Vetter, F. Grosch

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | S 09 | Präsenz

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | S 09 | Präsenz

Datenauswertung: Vertiefung Angebot C (5405-163)

M. Bachl

19.10.21 - 01.02.22 | Di 09:00 - 12:00 Uhr | S 10 (PC) | Präsenz

Einführung in die Medienwirkungsforschung (5403-021)

F. Brettschneider-Vetter

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 11:30 Uhr | online synchron | mit
asynchronen Inhalten

Kommunikation bei Infrastrukturprojekten (5403-611)

F. Brettschneider-Vetter

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | HS 34 | hybrid | Präsenz
und online

**Kommunikationsmanagement am Beispiel von Bau- und
Infrastrukturprojekten (5400-412)**

F. Brettschneider-Vetter

19.10.21 - 01.02.22 | Di 15:00 - 16:30 Uhr | online synchron | mit
asynchronen Inhalten

Kolloquium für Bachelor am FG 540C (5400-353)

F. Brettschneider-Vetter

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 17:00 - 19:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Kolloquium für Master am FG 540C (5400-713)

F. Brettschneider-Vetter

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 17:00 - 19:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpolitik (540E)

Datenauswertung: Vertiefung Angebot A (5405-161)

B. Scheufele, G. Hummel

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 09:00 - 12:00 Uhr | S 10 (PC) | Präsenz

**Forschungsstand aufarbeiten und Ergebnisse präsentieren
(5405-511)**

B. Scheufele, A. Jost

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 23 | Präsenz

**Soziologie und Sozialpsychologie der Kommunikation Teil 2
(5405-291)**

B. Scheufele, A. Jost

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 35 | Präsenz

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 35 | Präsenz

Gesellschaft und Öffentlichkeit (5400-431)

B. Scheufele

22.10.21 - 28.01.22 | Fr 09:00 - 12:00 Uhr | HS 5 | Präsenz

Transformation der öffentlichen Kommunikation Teil 2 (5405-581)

B. Scheufele

21.10.21 - 03.02.22 | Do 09:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Präsenz

Kolloquium für Master am FG 540E (5400-714)

B. Scheufele

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | Präsenz

Kolloquium für Bachelor am FG 540E (5400-354)

B. Scheufele

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Seminarraum Lebensmittelchemie | Präsenz

Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpsychologie (540F)

Medienpsychologie Teil 2 (5406-291)

S. Trepte, R. Frener

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 34 | Präsenz

21.10.21 - 03.02.22 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Einführung in die Forschungsmethoden (5406-021)

S. Trepte, R. Frener

21.10.21 - 03.02.22 | Do 07:45 - 10:00 Uhr | HS 1 | Präsenz

Individuum und Gruppe (5400-432)

S. Trepte

21.10.21 - 27.01.22 | Do 13:00 - 15:00 Uhr | 14-täglich | HS 36 | Vorlesung | Präsenz

Individuum und Gruppe (5400-432)

S. Trepte

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 1 | Vorlesung | Präsenz

Individuum und Gruppe (5400-432)

S. Trepte

28.10.21 - 03.02.22 | Do 13:00 - 15:00 Uhr | 14-täglich | HS 36 | Übung | Präsenz

Advanced Statistics - Vorlesung (5406-431)

S. Trepte, J. Schäwel

19.10.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | online

Advanced Statistics - Übung Gruppe A (5406-431)

S. Trepte, J. Schäwel

08.11.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Präsenz

Advanced Statistics - Übung Gruppe B (5406-431)

S. Trepte, J. Schäwel

08.11.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Präsenz

Kolloquium für Master am FG 540F (5400-715)

S. Trepte

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 34 | Präsenz

Kolloquium für Bachelor am FG 540F (5400-355)

S. Trepte

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 34

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

Datenauswertung: Vertiefung Angebot B (5405-162)

W. Schweiger, R. Seitz

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 09:00 - 12:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Präsenz

Einführung in die Kommunikationswissenschaft (5407-021) W. Schweiger
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 09:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz

Ringvorlesung Kommunikationsberufe (5407-151) W. Schweiger
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | online synchron

Onlinekommunikation Teil 2 (5407-281) W. Schweiger, T. Klawier
19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 34 | Präsenz

Onlinekommunikation Teil 2 (5407-281) W. Schweiger, N. Hetzel
19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

Kolloquium für Master am FG 540G (5400-716) W. Schweiger
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum
Lebensmittelchemie | Präsenz

Kolloquium für Bachelor am FG 540G (5400-356) W. Schweiger
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | Seminarraum
Lebensmittelchemie | Präsenz

Rechtswissenschaften (550)

Fg. Bürgerliches Recht, Handels-, Wirtschafts- und Agrarrecht (550A)

Arbeitsrecht (5501-275) C. Escher-Weingart, E. Güldü
25.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10
06.12.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 1

Arbeitsrecht (5501-331) C. Escher-Weingart, E. Güldü
25.10.21 - 31.01.22 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10
06.12.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 1

Bankrecht (5501-276) C. Escher-Weingart
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 14:00 Uhr | HS G-B03

Bankrecht (5501-321) C. Escher-Weingart
19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 14:00 Uhr | HS G-B03

Profilseminar Gesellschaftsrecht (5501-401) C. Escher-Weingart
nach Vereinbarung

Proseminar Mergers & Acquisitions (5501-643) C. Escher-Weingart, A. Neumahr
05.11.21 - 17.12.21 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | HS 35

Seminar Gesellschaftsrecht (5501-342) C. Escher-Weingart
nach Vereinbarung

Privates Bankrecht (5501-552) C. Escher-Weingart
nach Vereinbarung

Fg. Öffentliches Recht, Finanz- und Steuerrecht (550B)

Einkommensteuerrecht (5502-274) U. Palm, S. Schempp
19.10.21 - 30.11.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Vorlesung | digital
synchron
20.10.21 - 01.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Vorlesung | digital
synchron
07.12.21 - 11.01.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Übung | digital synchron
08.12.21 - 22.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Übung | digital synchron

Abgabenordnung und Finanzgerichtsordnung (5502-412)

18.10.21 - 29.11.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Vorlesung | digital synchron

19.10.21 - 30.11.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Vorlesung | digital synchron

06.12.21 - 10.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Übung | digital synchron

07.12.21 - 11.01.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Übung | digital synchron

U. Palm, S. Schempp

Einkommensteuerrecht (5502-281)

19.10.21 - 30.11.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Vorlesung | digital synchron

20.10.21 - 01.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Vorlesung | digital synchron

07.12.21 - 11.01.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Übung | digital synchron

08.12.21 - 22.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Übung | digital synchron

U. Palm, S. Schempp

Grundlagen des Öffentlichen Rechts (5502-171)

19.10.21 - 30.11.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

21.10.21 - 02.12.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

27.10.21 - 01.12.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

06.12.21 - 31.01.22 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Übung | digital synchron

U. Palm, B. Gaibler

Grundlagen des Öffentlichen Rechts (5502-171)

21.10.21 - 02.12.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Vorlesungsinhalte asynchron mittels Lehrvideos | synchroner Termin Sprechstunde via Zoom für dieses Parallelgruppe

07.12.21 - 01.02.22 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Übung | digital synchron

U. Palm, S. Schempp

Grundlagen des Öffentlichen Rechts (5502-171)

06.12.21 - 31.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 7 | Präsenz

U. Palm, S. Schempp

Grundlagen des Öffentlichen Rechts (5502-171)

08.12.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 7 | Präsenz

U. Palm, S. Schempp

Grundlagen des Öffentlichen Rechts (5502-171)

09.12.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B3 | Präsenz

22.12.21 - 22.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 7 | Präsenz

U. Palm, B. Gaibler

Grundlagen des Öffentlichen Rechts (5502-171)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

22.12.21 - 22.12.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 32 | Präsenz

U. Palm, B. Gaibler

Ertragsteuerrecht (5502-511)

18.10.21 - 29.11.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Vorlesung | digital synchron

21.10.21 - 02.12.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Vorlesung | digital synchron

06.12.21 - 10.01.22 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Übung | digital synchron

09.12.21 - 13.01.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | Übung | digital synchron

U. Palm, B. Gaibler

Erbschaftsteuer-, Grunderwerbsteuer- und Grundsteuerrecht (5502-611)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 16:00 - 19:00 Uhr | S 09

U. Palm, A. Dannecker

Bildung, Arbeit und Gesellschaft (560)**Fg. Wirtschaftspädagogik insb. Pädagogik und Didaktik (560A)**

Erziehungswissenschaftliche Theorien (5601-611) 20.10.21 - 02.02.22 Mi 09:45 - 11:15 Uhr digital synchron	T. Kärner
Einführung in die Berufs- und Wirtschaftspädagogik (5601-012) 26.10.21 - 01.02.22 Di 12:15 - 13:45 Uhr 14-täglich digital synchron	T. Kärner
Einführung in die Erziehungswissenschaft (5601-011) 19.10.21 - 25.01.22 Di 12:15 - 13:45 Uhr 14-täglich digital synchron	T. Kärner
Übung zu Erziehungswissenschaftliche Theorien (5601-612) 18.10.21 - 24.01.22 Mo 17:00 - 18:30 Uhr 14-täglich online synchron	T. Kärner, M. Bottling, J. Weiß
Fg. Wirtschaftspädagogik insb. Theorie und Didaktik beruflicher Bildung (560B)	
Übung zu Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5602-612) 08.12.21 - 02.02.22 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 7 Die Präsenzphase der Übung umfasst plangemäß folgende Termine: 08.12., 15.12., 12.01., 19.01., 26.01., 02.02.	C. Schadt, J. Warwas
Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5602-611) 19.10.21 - 01.02.22 Di 10:00 - 12:00 Uhr digital synchron	J. Warwas
Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (Quereinsteiger) (5602-271) 10.11.21 - 10.11.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 7 Präsenz 15.12.21 - 15.12.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr digital synchron 12.01.22 - 02.02.22 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 20 Präsenz	J. Warwas
Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (5602-271) 10.11.21 - 10.11.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr Seminarraum Lebensmittelchemie Präsenz 15.12.21 - 15.12.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr digital synchron 12.01.22 - 02.02.22 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 32 Präsenz	J. Warwas
Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (5602-271) 10.11.21 - 10.11.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 4 Präsenz 15.12.21 - 15.12.21 Mi 10:00 - 12:00 Uhr digital synchron 12.01.22 - 02.02.22 Mi 10:00 - 12:00 Uhr HS 4 Präsenz	J. Warwas
Fg. Evangelische Theologie und ihre Didaktik (560C)	
Kirchengeschichte im Überblick (5603-611) 25.10.21 - 31.01.22 Mo 13:00 - 15:00 Uhr Ort: Institut	U. Mell, T. Schröder
Altes Testament 1 -Vorlesung (5603-411) nach Vereinbarung Termine werden noch bekanntgegeben	U. Mell
Altes Testament 1 - Übung (5603-411) nach Vereinbarung Termine werden noch bekanntgegeben	U. Mell, P. Peterson
Schulpraktikum (5603-281) 26.10.21 - 01.02.22 Di 10:00 - 14:00 Uhr Ort: Institut	U. Mell
Vom Verstehen biblischer Texte (5603-271)	U. Mell

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr | Ort: Institut

Dogmatik (5603-512)

U. Mell, P. Peterson

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | Ort: Institut

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 17:00 - 18:00 Uhr | Ort: Institut

Neues Testament 1 (5603-421)

U. Mell

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 15:00 - 18:00 Uhr | Ort: Institut

Didaktik des BRU (5603-622)

U. Mell

22.10.21 - 04.02.22 | Fr 09:00 - 11:00 Uhr | Ort: Institut

Der evangelische Glaube (5603-291)

U. Mell, P. Peterson

28.10.21 - 03.02.22 | Do 11:00 - 13:00 Uhr | Ort: Institut

Einführung in die evangelische Religionspädagogik (5603-222)

U. Mell

26.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Ort: Institut

Bibelkunde Altes Testament (5603-211)

U. Mell, P. Peterson

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Ort: Institut

Fg. Katholische Theologie und ihre Didaktik sowie Wirtschaftsethik (560D)

Wirtschaft & Ethik (5604-321)

M. Schramm

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |

Präsenz mit Zoom-Übertragung

Interreligiöses Lernen im Dialog mit den Weltreligionen (5604-271)

M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Der unterhaltsame Gott (5604-281)

M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Sozial- und Gesellschaftsgeschichte (5604-431)

M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Religionsphilosophie (5604-441)

A. Diße, M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Gott, Schöpfung, Kirche (5604-282)

M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Management-Ethik (5604-521)

M. Schramm

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9 | Präsenz

Profilsseminar Geschichte und Ethik der Finanzmärkte (5210-311)

S. Lehmann-Hasemeyer, M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Profilsseminar Geschichte und Ethik der Finanzmärkte (5210-311)

S. Lehmann-Hasemeyer, M. Schramm

nach Vereinbarung

Wirtschaft & Ethik (5604-311)

M. Schramm

21.10.21 - 03.02.22 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |

Präsenz mit Zoom-Übertragung

Gotteslehre (5604-432)

M. Schramm

nach Vereinbarung | siehe Homepage & Aushang

Fg. Wirtschafts- und Organisationspsychologie (560E)

Personalauswahl & Personalentwicklung (5503-311)

08.11.21 - 17.01.22 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS 01
09.11.21 - 18.01.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS 10

Wirtschaftspsychologie (5503-281)

nach Vereinbarung

Fg. Soziologie (560F)

Einführung in die Wirtschaftssoziologie (5504-012)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

C. Ruiner, C. Debbing

Wirtschaft, Wandel und Gesellschaft (5606-411)

18.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Seminarraum
Lebensmittelchemie

C. Ruiner, M. Bardmann

Marketing and Management (570)

Fg. BWL insb. Marketing und Business Development (570A)

Verhandlungsmanagement (5701-461)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | digital synchron

M. Voeth, J. Roth

Marketing (5701-141)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

M. Voeth, N. Weinmann

Marketing (5701-151)

26.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

M. Voeth, N. Weinmann

Industriegütermarketing - B2B-Marketing - Vorlesung (5701-411)

nach Vereinbarung | Termin wird noch bekanntgegeben
10.11.21 - 10.11.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12
11.11.21 - 11.11.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | HS 4
11.11.21 - 11.11.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12
12.11.21 - 12.11.21 | Fr 08:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal

M. Voeth

Industriegütermarketing - B2B-Marketing - Übung (5701-411)

nach Vereinbarung | Termin wird noch bekanntgegeben
nach Vereinbarung | Termin wird noch bekanntgegeben
24.11.21 - 24.11.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 7
08.12.21 - 08.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 4
22.12.21 - 22.12.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

M. Voeth, L. Wimmer

Fg. BWL insb. Unternehmensführung (570B)

Human Resource Management (5702-421)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron |
teilweise asynchrone Termine
28.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital
synchron | teilweise asynchrone Termine

M. Büttgen, L. Becker

Management von Dienstleistungsunternehmen (5702-311)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron |
teilweise asynchrone Termine

M. Büttgen, T. Diehl

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital
synchron | teilweise asynchrone Termine

**Projektseminar Humboldt Reloaded - Digitalisierung in
Verhandlungen (5000-341)**

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 21 | Präsenz
05.11.21 - 05.11.21 | Fr 09:00 - 13:30 Uhr | HS 35 | Präsenz
19.11.21 - 19.11.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 21 | Präsenz

S. Eberhard- Bölz, S. Haggenmüller, R.
Schmid, M. Voeth

Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 09:30 - 12:00 Uhr | S 05 | Präsenz

S. Eberhard- Bölz, S. Haggenmüller, R.
Schmid, M. Voeth

**Projektseminar Humboldt Reloaded - Herausforderungen
des Arbeitsmarkts - Ungleichheit, Automatisierung und
demografischer Wandel (5000-341)**

nach Vereinbarung | geblockt | Bitte Hinweise auf der Homepage
beachten!

S. Eberhard- Bölz, S. Haggenmüller, R.
Schmid, M. Voeth

Strategisches Dienstleistungsmanagement (5704-271)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron |
teilweise asynchrone Termine

M. Büttgen, T. Diehl

25.10.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital
synchron | teilweise asynchrone Termine

**Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung:
Introduction to Marketing Theory and Science: Hot Topics in
Marketing (5704-281)**

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 09:00 - 14:00 Uhr | HS 11 | Präsenz
29.10.21 - 29.10.21 | Fr 09:00 - 14:00 Uhr | HS 7 | Präsenz
12.11.21 - 12.11.21 | Fr 09:00 - 12:00 Uhr | HS 7 | Präsenz
21.01.22 - 21.01.22 | Fr 09:00 - 12:00 Uhr | HS 7 | Präsenz

M. Büttgen, K. Hadwich, V. Hüttl-Maack, A.
Kuckertz, C. Ruiner, M. Voeth, M. Oryl

**Profilseminar zur Marktorientierten Unternehmensführung
(5704-281)**

28.10.21 - 03.02.22 | Do 09:00 - 13:00 Uhr | 14-täglich | HS 33 |
Präsenz | mit synchronen digitalen Terminen

M. Büttgen, K. Hadwich, V. Hüttl-Maack, A.
Kuckertz, C. Ruiner, M. Voeth, Y. Trautwein

**Profilseminar zur Marktorientierten Unternehmensführung
(5704-281)**

nach Vereinbarung | geblockt | siehe Homepage

M. Büttgen, K. Hadwich, V. Hüttl-Maack, A.
Kuckertz, C. Ruiner, M. Voeth

**Profilseminar zur Marktorientierten Unternehmensführung
(5704-281)**

29.10.21 - 29.10.21 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | HS 35 | Präsenz
12.11.21 - 12.11.21 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | HS 35 | Präsenz
26.11.21 - 26.11.21 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | HS 35 | Präsenz
17.12.21 - 17.12.21 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | HS 35 | Präsenz
18.01.22 - 18.01.22 | Di 10:00 - 14:30 Uhr | HS G-A11 | Präsenz

M. Büttgen, K. Hadwich, V. Hüttl-Maack, A.
Kuckertz, C. Ruiner, M. Voeth, D. Ruthardt,
M. Saleschus

**Profilseminar zur Marktorientierten Unternehmensführung -
Aktuelle Fragen der Entrepreneurshipforschung (5704-281)**

nach Vereinbarung | Termine werden noch bekanntgegeben

M. Büttgen, K. Hadwich, V. Hüttl-Maack, A.
Kuckertz, C. Ruiner, M. Voeth, S. Hinderer

**Profilseminar zur Marktorientierten Unternehmensführung -
Steuerungsformen von Arbeit (5704-281)**

M. Büttgen, K. Hadwich, V. Hüttl-Maack, A.
Kuckertz, C. Ruiner, M. Voeth

Fg. Unternehmensgründungen und Unternehmertum (Entrepreneurship) (570C)

Entrepreneurial Marketing (5703-431)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz mit
Zoom-Übertragung
26.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS Ö1 |
Präsenz mit Zoom-Übertragung

A. Kuckertz, L. Brändle

Corporate Entrepreneurship: Internes Unternehmertum (5703-271)

A. Kuckertz

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Corporate Entrepreneurship: Internes Unternehmertum (5103-272)

A. Kuckertz

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Fg. BWL insb. Dienstleistungsmanagement und Dienstleistungsmärkte (570D)

Strukturgleichungsmodellierung im Marketing (5704-451)

K. Hadwich, D. Ruthardt

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 32 | Präsenz mit Zoom-Übertragung

Dienstleistungsmarketing (5704-411)

K. Hadwich

22.10.21 - 22.10.21 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal | Präsenz mit Zoom-Übertragung
12.11.21 - 12.11.21 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online synchron
26.11.21 - 26.11.21 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online synchron
17.12.21 - 17.12.21 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online synchron
14.01.22 - 14.01.22 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online synchron

Fg. BWL insb. Marketing und Konsumentenverhalten (570E)

Marketing Controlling (5705-421)

V. Hüttl-Maack, K. Saile

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum
Katharinasaal
08.11.21 - 31.01.22 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 26

Fg. BWL insb. Innovationsmanagement (570F)

Projektseminar Internationales Management & Innovation (5706-621)

B. Ebersberger

21.10.21 - 27.01.22 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital
synchron und asynchron

International Business Intelligence (5706-281)

B. Ebersberger

20.10.21 - 26.01.22 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | 14-täglich | digital
synchron und asynchron

International Innovation Management 1 (5706-441)

B. Ebersberger, D. Sommer

19.10.21 - 01.02.22 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron und
asynchron

Qualitative Methods in Business Research (5706-451)

B. Ebersberger

19.10.21 - 01.02.22 | Di 15:00 - 17:00 Uhr | digital synchron und
asynchron
02.11.21 - 01.02.22 | Di 17:00 - 18:00 Uhr | digital synchron |
asynchron

Fg. BWL insb. Nachhaltigkeitsmanagement (570G)

Interorganizational Management & Performance (580)

Fg. Wirtschaftsinformatik I (580A)

Advanced Negotiation Management (5801-411)

M. Schoop, M. Kaya

19.10.21 - 01.02.22 | Di 09:45 - 11:30 Uhr | HS 4 | Präsenz

Betriebliches Informationsmanagement (5801-011)

27.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:30 - 10:00 Uhr | online | synchron

M. Schoop, A. Mordi, B. Schneider

Einführung in den Systementwurf (5801-271)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 33 | Präsenz

M. Schoop, B. Schneider

Einführung in die Wirtschaftsinformatik (5801-021)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:15 - 13:45 Uhr | HS 9 | Präsenz

M. Schoop, M. Meyer

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

Operations Management 1 (5802-431)

19.10.21 - 01.02.22 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | Präsenz | auch digital asynchron Inhalte
02.11.21 - 25.01.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS 32 | Präsenz | auch digital asynchrone Inhalte

K. Schimmelpfeng, I. Zulj

Projektmanagement (5802-271)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | Präsenz | auch digital asynchrone Inhalte

K. Schimmelpfeng, O. Buchholz

Projektmanagement (5103-271)

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | Präsenz | auch digital asynchrone Inhalte

K. Schimmelpfeng, O. Buchholz

Quantitative Methods 1 (5802-481)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 35 | Präsenz | auch digital asynchrone Inhalte
26.10.21 - 01.02.22 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | 14-täglich | HS 33 | Präsenz | auch digital asynchrone Inhalte

K. Schimmelpfeng, M. Sauer

Profilseminar zum Internen Management - Angewandtes Projektmanagement (5103-291)

18.11.21 - 03.02.22 | Do 09:00 - 09:30 Uhr | Präsenz | Ort: OM-Labor
22.01.22 - 22.01.22 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 34

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, S. Nann, C. Ruiner, G. Fuchs

Profilseminar zum Internen Management (5103-291)
nach Vereinbarung

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, S. Nann, C. Ruiner

Profilseminar zum Internen Management - Aktuelle Fragen der Entrepreneurshipforschung (5103-291)

nach Vereinbarung | Termine werden noch bekanntgegeben

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, S. Nann, C. Ruiner, S. Hinderer

Profilseminar zum Internen Management - Steuerungsformen von Arbeit (5103-291)

nach Vereinbarung

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, S. Nann, C. Ruiner, R. Ehlen

Fg. BWL insb. Supply Chain Management (580C)

Schwerpunkt-Seminar Supply Chain Planung (5803-431)

nach Vereinbarung | Blockveranstaltung in Präsenz | Termin wird noch bekannt gegeben

H. Meyr

Supply Chain Management (5803-271)

20.10.21 - 02.02.22 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 32 | Präsenz mit digitalen asynchronen Anteilen

H. Meyr, J. Kärcher

Profilseminar Information Systems & Supply Chains (5801-281)
nach Vereinbarung | Blockveranstaltung in Präsenz | Termin wird
noch bekannt gegeben

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, J. Kärcher, M.
Kiel, D. Schwaiger

Profilseminar Information Systems & Supply Chains (5801-281)
nach Vereinbarung | Die Blockveranstaltung mit den Präsentationen
wird voraussichtlich an einem Freitag am Ende der Vorlesungszeit
stattfinden. Der genaue Termin wird noch bekannt gegeben. |
Präsenz | Raum: HS 33

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, M. Sauer

**Supply Chain Planning & Advanced Planning Systems 1
(5803-421)**

H. Meyr, D. Schwaiger

21.10.21 - 03.02.22 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 7 | Präsenz mit
digitalen asynchronen Anteilen
03.11.21 - 26.01.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | 14-täglich | HS 6 |
Präsenz mit digitalen asynchronen Anteilen

Logistik 2 (5803-511)

H. Meyr, M. Kiel

21.10.21 - 03.02.22 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10 | Präsenz mit
digitalen asynchronen Anteilen
27.10.21 - 02.02.22 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | 14-täglich | HS 6 |
Präsenz mit digitalen asynchronen Anteilen

Schülerstudium

Fakultät Agrarwissenschaften

Böden als Pflanzenstandorte und Filterkörper (3101-031)

T. Streck

21.10.21 - 03.02.22 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | Online (asynchron)

Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-221)

R. Weinrich, S. Hirsch

19.10.21 - 01.02.22 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4
20.10.21 - 02.02.22 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 10

Fakultät Naturwissenschaften

Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)

A. Preiß

18.10.21 - 18.10.21 | Mo 10:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz |
Vorbesprechung für das Hauptstudium BSC Biologie/Genetik
25.10.21 - 25.10.21 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | in
Präsenz
25.10.21 - 31.01.22 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz

Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)

A. Preiß, W. Staiber, J. Fechner, A. Nagel

06.12.21 - 17.12.21 | 13:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz |
Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I)

Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

Core Facility Hohenheim (CFH)