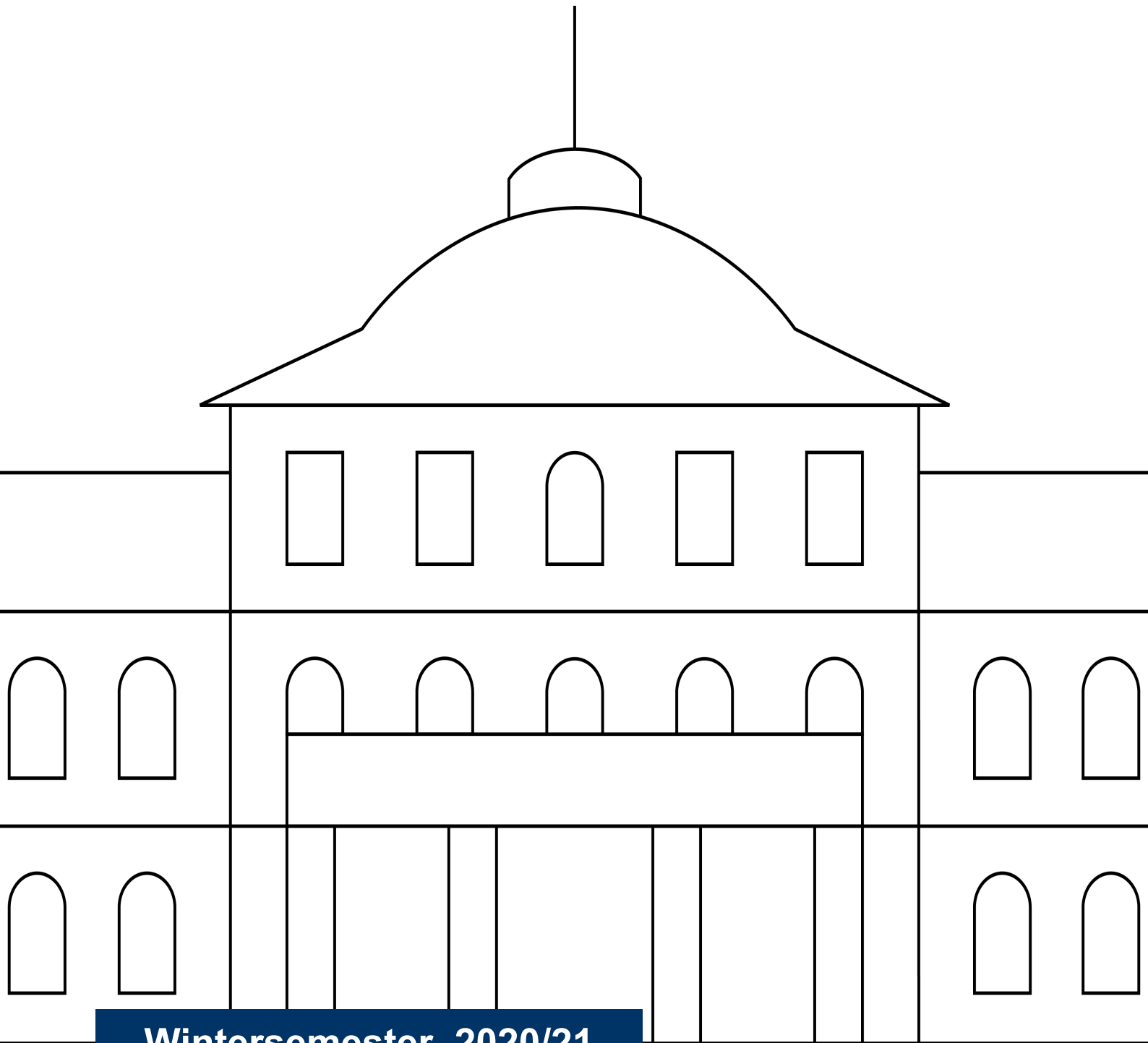




UNIVERSITÄT  
HOHENHEIM



**Wintersemester 2020/21**

# **Vorlesungsverzeichnis Course Catalogue**

Stand: 02. Oktober 2020

[www.uni-hohenheim.de](http://www.uni-hohenheim.de)

# Inhaltsverzeichnis

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

Fakultät Naturwissenschaften	85
Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	85
<b>Core Facility Hohenheim (CFH)</b>	<b>85</b>

# Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2020/21

## Fakultät Naturwissenschaften

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

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

## Angewandte Mathematik und Statistik (110)

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

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

G. Zimmermann

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö1 | asynchron und  
in Präsenz nach Vereinbarung

**Applied Mathematics for the Life Sciences (1101-401)**

P. Kügler, N. Chamakuri

30.11.20 - 08.01.21 | 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

**Brückenkurs Schulmathematik**

G. Zimmermann

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

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

G. Zimmermann, A. Behrendt

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 13:00 - 15:00 Uhr | digital asynchron mit  
Sprechstunde in zoom

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

G. Zimmermann

06.11.20 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | asynchron und in  
Präsenz nach Vereinbarung

**Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)**

P. Kügler, P. Stiewe

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr | digital synchron

**Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)**

P. Kügler, P. Stiewe

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr | digital synchron

**Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)**

P. Kügler, P. Stiewe

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

**Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)**

P. Kügler, P. Stiewe

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr | digital synchron

**Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)**

P. Kügler, P. Stiewe

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

**Mathematik für Biowissenschaften, Übung (1101-012)**

P. Kügler, P. Stiewe

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

**Mathematik für Biowissenschaften, Vorlesung (1101-011)**

P. Kügler

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | digital synchron

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

**Mathematisches Kolloquium**

P. Kügler, G. Zimmermann

nach Vereinbarung

**Regressionsanalyse**

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

**Übungen zu Mathematik für AB (1201-083)**

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10 | nach Möglichkeit in Präsenz

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3 | nach Möglichkeit in Präsenz

### **Übungen zu Mathematik für AW (1201-084)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 10 | nach Möglichkeit in Präsenz

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 10 | nach Möglichkeit in Präsenz

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 11 | nach Möglichkeit in Präsenz

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 11 | nach Möglichkeit in Präsenz

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 17 | nach Möglichkeit in Präsenz

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

### **Übungen zu Mathematik für NawaRo (1201-085)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17 | nach Möglichkeit in Präsenz

G. Zimmermann, E. Eiben, B. Hellwig

## **Physik und Meteorologie (120)**

### **Introduction to "Earth and Climate System Science"**

02.11.20 - 02.11.20 | Mo 10:00 - 11:30 Uhr | HS 12

V. Wulfmeyer

### **Fg. Physik und Meteorologie (120a)**

#### **Agrar- und Forstmeteorologie (1201-201)**

nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, H. Bauer

#### **Agricultural and Forest Meteorology (1201-591)**

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

V. Wulfmeyer, H. Bauer, O. Branch, M. Schumacher

#### **Climate Change, Risks and Challenges (1201-401)**

nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer

#### **Klimawandel und extreme Ereignisse (1201-271)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | Übung: digital synchron und in Präsenz nach Vereinbarung

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Übung: digital synchron und in Präsenz nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, K. Warrach-Sagi

#### **Lecture Series Earth System Science (1201-551)**

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

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

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

nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer

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

nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, H. Bauer, M. Schumacher

#### **Physikalische Messverfahren: Vorlesung mit Übungen (4601-044)**

nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, H. Bauer, A. Behrendt

**Physikalisches Hauptseminar (Doktorandenseminar)  
(1201-901)**  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron

V. Wulfmeyer

**Physik für AB, AW und NawaRo (1201-081)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | digital  
asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer, A. Behrendt

**Physik I, Praktikum (1201-022)**  
27.10.20 - 26.01.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | voraussichtlich in  
Präsenz in den Räumen des Institus 120  
28.10.20 - 27.01.21 | Mi 14:00 - 17:00 Uhr | voraussichtlich in  
Präsenz in den Räumen des Institus 120

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

**Physik I, Übung (1201-023)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | digital asynchron  
und synchron

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

**Physik I, Übung (1201-023)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | digital asynchron  
und synchron

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

**Physik I, Übung (1201-023)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

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

**Physik I, Übung (1201-023)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS Ö2 | digital  
asynchron und synchron

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

**Physik I, Übung (1201-023)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | digital asynchron  
und synchron

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

**Physik I, Vorlesung (1201-021)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS B3 | digital  
asynchron und synchron sowie in Präsenz nach Vereinbarung

V. Wulfmeyer

**Weather and Climate Physics (1201-631)**  
14.10.20 - 27.01.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | digital synchron

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

## **Fg. Datenassimilation im Erdsystem (120b)**

**Thermodynamik und Strömungslehre (1201-091)**  
04.11.20 - 06.01.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B4 | digital asynchron  
und in Präsenz nach Vereinbarung  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | digital asynchron  
und in Präsenz nach Vereinbarung

M. Schumacher, V. Wulfmeyer, A. Behrendt

## **Chemie (130)**

**Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)**  
01.12.20 - 03.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den  
Praktikumsräume Institut 130  
08.12.20 - 10.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den  
Praktikumsräume Institut 130  
Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021  
Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

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

**Chemische Grundlagen: Praktikum (4601-043)**  
08.12.20 - 10.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den  
Praktikumsräumen Institut 130

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

15.12.20 - 17.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den  
Praktikumsräumen Institut 130  
Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021  
Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

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

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

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

Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021

Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

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

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

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

19.01.21 - 21.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den  
Praktikumsräumen Institut 130

Anorganischer Teil: 01.12.-17.12.2020 und 12.01.-14.01.2021

Organischer Teil: 08.12.-17.12.2020 und 12.01.-21.01.2021

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

**Chemische Grundlagen: Vorlesung (4601-041)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron; anorg.  
Teil 1. Semesterhälfte, org. Teil 2. Semesterhälfte

U. Beifuß, W. Einholz, H. Strasdeit

**Chemisches Kolloquium**

nach Vereinbarung

U. Beifuß, H. Strasdeit

**Chemistry of the Atmosphere (1301-473)**

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

C. Stubenrauch

**Einführung in das chemische Praktikum (4601-045)**

nach Vereinbarung

Der anorganische Teil findet während der Praktikumstage nach  
Vereinbarung statt.

U. Beifuß, H. Strasdeit

**Physikalische Chemie, Praktikum (1303-012)**

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

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

C. Stubenrauch, N. Preisig

**Physikalische Chemie, Übung (1303-013)**

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

C. Stubenrauch, N. Preisig, T. Sottmann

**Physikalische Chemie, Vorlesung (1303-011)**

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

04.11.20 - 11.11.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr

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

C. Stubenrauch

**Fg. Bioanorganische Chemie und chemische Evolution (130a)**

**Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (1301-011)**

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

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

H. Strasdeit

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



08.03.21 - 12.03.21 | 08:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz in den  
Praktikumsräumen Fg. 130b  
Um Anmeldung in ILIAS ab dem 01.11.20 wird gebeten.

**Chemie für Technologen, Seminar zum organisch-chemischen  
Praktikumsteil (1302-224)**

U. Beifuß, J. Conrad

nach Vereinbarung

Findet im zweiwöchentlichen Rhythmus statt; Institutsbibliothek

**Grundlagen der Chemie, organischer Teil (1301-032)**

U. Beifuß

12.01.21 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

12.01.21 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron

**Mitarbeiterseminar Fg. Bioorganische Chemie (1302-901)**

U. Beifuß

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | in Präsenz Bibliothek  
Institut 130

**Moderne Synthesemethoden II**

U. Beifuß

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr

digital asynchron

**NMR-Spektroskopie**

J. Conrad

Nach Vereinbarung | Institutsbibliothek

**NMR-Spektroskopie, Vorlesung**

J. Conrad

03.11.20 - 23.03.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr

nach Möglichkeit in Präsenz in der Institutsbibliothek 130

**Organic Substances in the Earth System (1301-471)**

U. Beifuß

03.11.20 - 22.12.20 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

**Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)**

U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J.  
Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

09.11.20 - 13.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 1

**Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)**

U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J.  
Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

16.11.20 - 20.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 2

**Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)**

U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J.  
Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

23.11.20 - 27.11.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 3

**Organisch-chemisches Praktikum (Biologie) (1301-022)**

U. Beifuß, A. Bauer, C. Braunberger, J.  
Conrad, M. Khoshbakhsh Foumani

30.11.20 - 04.12.20 | 13:00 - 18:00 Uhr | Gruppe 4

**Ernährungswissenschaften (140)**

**Portfolio Modul EM / MoLEW (1400-411)**

D. Nohr

nach Vereinbarung

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

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

nach Vereinbarung

**Fg. Ernährungswissenschaft (140a)**

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

D. Nohr

nach Vereinbarung

**Ernährungsabhängige Erkrankungen I (1401-481)**

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

30.11.20 - 08.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron

<b>Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140a) (1401-511)</b> nach Vereinbarung	D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert
<b>Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft II (140a) (1401-521)</b> nach Vereinbarung	D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert
<b>Histologie humaner Gewebe und Organe (1404-411)</b> 08.02.21 - 05.03.21   09:00 - 15:00 Uhr   in Präsenz im Mikroskopieraum (siehe 1404-412)	D. Nohr
<b>Planung und Monitoring von Studien (1401-461)</b> 11.01.21 - 05.02.21   13:00 - 17:00 Uhr   Vorlesung digital asynchron Übungen und SPSS-Workshop digital synchron über ZOOM 18.01.21 - 22.01.21   09:00 - 12:00 Uhr   Vorlesung digital asynchron Übungen und SPSS-Workshop digital synchron über ZOOM	D. Nohr, M. Calabuig Navarro, C. Lambert, C. Schön
<b>Fg. Biofunktionalität der Lebensmittel (140b)</b>	
<b>Biofunktionalität und Sicherheit von Lebensmitteln (1403-021)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 11:00 - 13:00 Uhr   digital asynchron	J. Frank
<b>Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Ernährungswissenschaft (140b) (1403-031)</b> nach Vereinbarung	J. Frank
<b>Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140b) (1403-481)</b> nach Vereinbarung	J. Frank
<b>Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft II (140b) (1403-491)</b> nach Vereinbarung	J. Frank
<b>Pflichtberufspraktikum Ernährungsmanagement und Diätetik (1403-011)</b> nach Vereinbarung	J. Frank
<b>Praxis des Lebensmittelrechts (1403-022)</b> 06.11.20 - 08.01.21   Fr 08:30 - 12:00 Uhr   digital asynchron	J. Frank, M. Delewski
<b>Wahlberufspraktikum EW (2902-022)</b> nach Vereinbarung	J. Frank
<b>Fg. Biochemie der Ernährung (140c)</b>	
<b>Biochemie der Ernährung (1402-071)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 08:00 - 10:00 Uhr   HS Ö2   digital asynchron und sobald möglich in Präsenz nach Vereinbarung 04.11.20 - 10.02.21   Mi 08:00 - 10:00 Uhr   HS Ö2   digital asynchron und sobald möglich in Präsenz nach Vereinbarung	S. Venturelli, M. Burkard
<b>Einführung in experimentelle Arbeitsweisen der Ernährungswissenschaft (140c) (1402-081)</b> nach Vereinbarung	S. Venturelli, M. Burkard
<b>Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140c) (1402-631)</b>	S. Venturelli, M. Burkard

nach Vereinbarung

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

S. Venturelli, M. Burkard

nach Vereinbarung

**Molekulare Prinzipien der Ernährungswissenschaft und -medizin (1403-441)**

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

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

**Praktikum Biochemie (1402-031)**

J. Frank, D. Nohr, S. Venturelli

nach Vereinbarung

24.02.-13.03.2020 | Zeiten nach Vereinbarung

**Fg. Mikrobiom und Angewandte Bioinformatik (140d)**

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

F. Fricke

nach Vereinbarung

**Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft I (140d) (1405-421)**

F. Fricke

nach Vereinbarung

**Experimentelle Arbeitsweisen in der Molekularen Ernährungswissenschaft II (140d) (1405-431)**

F. Fricke

nach Vereinbarung

**Nutrigenomik für Biowissenschaften, Seminar (1405-032)**

F. Fricke

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

**Nutrigenomik für Biowissenschaften, Vorlesung (1405-031)**

F. Fricke

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron

**Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie (150)**

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

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

nach Vereinbarung

**Free Project Work (1500-021)**

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

nach Vereinbarung

**Grundlagen der Biotechnologie (1500-091)**

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

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

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

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

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

nach Vereinbarung

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

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

nach Vereinbarung

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

nach Vereinbarung

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

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

nach Vereinbarung

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

**Portfolio Modul Sprachen (1502-421)**

nach Vereinbarung

L. Fischer

**Project Work (compulsory) (1500-531)**

nach Vereinbarung

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

**Project Work (elective) (1500-521)**

nach Vereinbarung

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

**Fg. Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene (150a)**

**Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie (1501-011)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | digital asynchron und  
synchron per ZOOM nach Vereinbarung

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron und  
synchron per ZOOM nach Vereinbarung

H. Schmidt, M. Krause

**Einführung in wissenschaftliches Arbeiten**

**(Lebensmittelmikrobiologie und -hygiene) (1501-031)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron und  
synchron nach Vereinbarung

begrenzte Teilnehmerzahl | Anmeldung über ILIAS

H. Schmidt, M. Krause, A. Weiß

**Foodborne Pathogens (1501-451)**

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

H. Schmidt, A. Weiß

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

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

Praktikum: im Praktikumsraum Garbenstrasse 25, Seminarraum  
-1.21

H. Schmidt

**Grundlagen der Mikrobiologie (1501-012)**

nach Vereinbarung

Anmeldung in ILIAS

H. Schmidt, N. Haarmann

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

nach Vereinbarung

H. Schmidt, N. Haarmann, M. Krause, M.  
Schwidder, A. Weiß

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

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

H. Schmidt, N. Haarmann, M. Krause, M.  
Schwidder, A. Weiß

**Fg. Biotechnologie und Enzymwissenschaft (150b)**

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

**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  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 13:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz im Seminarraum Institut 150 oder digital synchron

### **Fg. Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie (150c)**

**Einführung in wissenschaftliches Arbeiten (Lebensmittelverfahrenstechnik und Pulvertechnologie) (1503-031)** R. Kohlus  
nach Vereinbarung

**Food Process Design I - Efficient Processing and Transport Phenomena (1503-521)** R. Kohlus, P. Gschwind  
11.01.21 - 05.02.21 | 10:00 - 12:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze)  
11.01.21 - 05.02.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron  
Registration via ILIAS

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

**Process Driven Product Design: Cereals and Sweets (1503-511)** R. Kohlus  
30.11.20 - 04.12.20 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz (1. Woche) und digital (restlichen Termine) | Anmeldung in ILIAS  
30.11.20 - 04.12.20 | 14:00 - 16:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz (1. Woche) und digital (restlichen Termine) | Anmeldung in ILIAS

**Technische Grundlagen (1503-011)** R. Kohlus, P. Gschwind  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron

### **Fg. Pflanzliche Lebensmittel (150d)**

**Analysis and Quality Assurance in the Food Production (1504-502)** H. Schmidt, S. Neidhart  
nach Vereinbarung

**Chemische Prinzipien der Lebensmittelverarbeitung (1504-221)** H. Schmidt, H. Endreß, D. Kammerer, F. Stintzing  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26 | in Präsenz

**Seminar für M.Sc.-Kandidaten/innen, Doktoranden/innen und andere Mitarbeiter/innen (Fg. Pflanzliche Lebensmittel)** S. Neidhart, H. Schmidt  
nach Vereinbarung

**Technologie pflanzlicher Lebensmittel I (1504-421)** H. Schmidt, S. Neidhart  
nach Vereinbarung  
17.12.20 - 18.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS B2 | digital asynchron im 2. Block

**Technologie pflanzlicher Lebensmittel III (1504-441)**  
08.02.21 - 05.03.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | HS 13 b | in Präsenz

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

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

H. Schmidt, S. Neidhart

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

**Fg. Milchwissenschaft und -technologie (150e)**

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

J. Hinrichs, B. Hitzmann, B. Hermannseder

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

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

22.02.21 - 26.02.21 | 08:00 - 12:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) |  
digital asynchron und in Präsenz

Anmeldung über ILIAS

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

J. Hinrichs, B. Hitzmann

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

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

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

**Innovative Milchtechnologie (1505-421)**

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

Anmeldung über ILIAS

**Milcherzeugung und -verarbeitung (1505-211)**

H. Grimm, J. Hinrichs, R. Saier

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

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

Anmeldung über ILIAS

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

J. Hinrichs, R. Saier

nach Vereinbarung

Anmeldung über ILIAS

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

J. Hinrichs, B. Hitzmann

nach Vereinbarung

**Methoden in Milchwissenschaft und -technologie (1505-921)**

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

**Milchentzug und Milchqualität (1505-212)**

J. Hinrichs

nach Vereinbarung

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

J. Hinrichs, B. Hitzmann

nach Vereinbarung

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



<b>AgFoodTech Lecture Series (1507-611)</b> 30.11.20 - 08.01.21   14:00 - 18:00 Uhr   digital asynchron und synchron	J. Weiss, R. Gerhards, H. Griepentrog, J. Hinrichs, B. Hitzmann, R. Kohlus, F. Longin, J. Müller
<b>AgFoodTech (1507-451)</b> 09.11.20 - 27.11.20   08:00 - 12:00 Uhr   digital asynchron 30.11.20 - 08.01.21   14:00 - 18:00 Uhr   HS 26   digital asynchron nach Vereinbarung	E. Gallmann, R. Gerhards, H. Griepentrog, J. Hinrichs, B. Hitzmann, F. Longin, J. Müller, J. Weiss
<b>Einführung in wissenschaftliches Arbeiten mit Literaturrecherche in den Natur- und Ingenieurwissenschaften (Lebensmittelphysik und Fleischwissenschaft) (1507-201)</b> nach Vereinbarung	M. Gibis
<b>Encapsulation of Functional Food Components Lecture Series (1507-621)</b> nach Vereinbarung	J. Weiss, H. Salminen
<b>Encapsulation of Functional Food Components (1507-411)</b> 11.01.21 - 05.02.21   09:00 - 14:00 Uhr   in Präsenz in den Räumen des Instituts	C. Krupitzer, H. Salminen, J. Weiss, M. Gibis, T. Helgason
<b>Food Product Development: From concept ideation to product launch (1507-521)</b> 08.02.21 - 05.03.21   14:00 - 18:00 Uhr   This is an online module with some live Q&A sessions   Registration via ILIAS	J. Weiss, S. Ebert, M. Gibis, M. Löffler
<b>Individuelles Doktoranden-Tutorium im Fg. Lebensmittelmaterialwissenschaft (1507-911)</b> nach Vereinbarung	J. Weiss
<b>Internship FS (Industrial placement) (1507-421)</b> nach Vereinbarung	J. Weiss
<b>Introduction to Food Systems (1507-441)</b> nach Vereinbarung	J. Weiss
<b>Methoden in der Lebensmittelmaterialwissenschaft (1507-921)</b> nach Vereinbarung	J. Weiss
<b>Natural Science Concepts (1507-401)</b> 11.11.20 - 10.02.21   Mi 08:00 - 10:00 Uhr   HS 26   digital asynchron 27.11.20 - 12.02.21   Fr 08:00 - 10:00 Uhr   HS Ö1   digital asynchron	U. Beifuß, L. Fischer, J. Hinrichs, R. Kohlus, C. Krupitzer, H. Schmidt, W. Vetter, J. Weiss, M. Löffler, S. Lutz-Wahl, M. Schwidder
<b>Seminar Food Physics and Meat Science (1507-202)</b> nach Vereinbarung	M. Gibis, J. Weiss, H. Salminen
<b>Seminar of Food Physics and Meat Science for Graduate Students and Doctoral Candidates (1507-901)</b> nach Vereinbarung	M. Gibis, J. Weiss, H. Salminen
<b>Fg. Aromachemie (150h)</b>	
<b>Molecular Sensory Science (1508-211)</b> 25.01.21 - 26.01.21   14:00 - 18:00 Uhr   HS 26   on campus and digital asynchronous with additional zoom tutorials	Y. Zhang, M. Spraul
<b>Molecular Sensory Science (1508-211)</b>	Y. Zhang, M. Spraul

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

## **Fg. Prozessanalytik und Getreidewissenschaft (150i)**

### **Getreidetechnologie, Praktikum (1509-212)**

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

B. Hitzmann

### **Getreidetechnologie, Vorlesung (1509-211)**

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

B. Hitzmann

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

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

B. Hitzmann

### **Methoden der Prozessanalytik und Getreidewissenschaft (1509-911)**

nach Vereinbarung

B. Hitzmann

## **Fg. Bioverfahrenstechnik (150k)**

### **Fachgebietsseminar der Bioverfahrenstechnik (1510-901)**

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

R. Hausmann, M. Henkel

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

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

R. Hausmann, M. Henkel

### **Integrated Bioprocess Engineering - Upstream Processing (1510-441)**

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

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

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

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | digital asynchron und synchron

R. Hausmann

## **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)**

M. Granvogel, W. Vetter

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

**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)**

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

W. Armbruster, M. Granvogl

**Chemie und Analytik von Bedarfsgegenständen (1701-031)**

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

Lebensmittelchemie

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

Lebensmittelchemie | digital synchron

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

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

M. Granvogl, W. Armbruster, P. Hilt

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

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

M. Granvogl

**Chemie und Analytik von Lipiden in Lebensmitteln (1701-013)**

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 09:00 Uhr | HS Ö2 | digital asynchron

W. Vetter

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

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

M. Granvogl, C. Oellig

**Lebensmittelchemie (1701-071)**

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

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

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

D. Breithaupt, M. Granvogl, W. Vetter

**Lebensmittelchemisches Praktikum I, Praktikum (1701-082)**

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

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

<b>Lebensmittelchemisches Praktikum I, Seminar (1701-081)</b> 07.01.21 - 11.02.21   Do 08:00 - 10:00 Uhr   HS B3   in Präsenz	M. Granvogl, P. Steliopoulos
<b>Lebensmittelchemisches Seminar (1701-072)</b> 19.11.20 - 11.02.21   Do 16:00 - 18:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie   digital synchron	D. Breithaupt, M. Granvogl
<b>Lebensmitteltoxikologie, Ökotoxikologie und Umweltanalytik (1701-402)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 09:00 - 11:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie   digital asynchron und synchron	M. Granvogl, W. Vetter
<b>Lebensmittelzusatzstoffe (1701-432)</b> 12.11.20 - 04.02.21   Do 08:00 - 10:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie   digital synchron	M. Granvogl, W. Armbruster
<b>Sensorische Prüfung von Lebensmitteln (1701-073)</b> nach Vereinbarung	M. Granvogl
<b>Spezielle Biochemie für Lebensmittelchemiker/innen (1701-433)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 08:00 - 09:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie   digital synchron	M. Granvogl, W. Armbruster
<b>Trinkwasser und Mineralwasser (1701-431)</b> 16.12.20 - 10.02.21   Mi 11:00 - 13:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie   digital synchron	M. Granvogl, W. Armbruster
<b>Fg. Lebensmittelchemie (170b)</b>	
<b>Analytik von Rückständen und Kontaminanten (1702-423)</b> 14.12.20 - 18.12.20   08:00 - 18:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz in den Räumen des Instituts Weitere Termine nach Vereinbarung	W. Vetter, C. Oellig
<b>Einsatz der Massenspektrometrie in der Lebensmittelchemie (1702-412)</b> 02.11.20 - 11.01.21   Mo 14:00 - 16:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie   digital asynchron und in Präsenz 13.01.21 - 27.01.21   Mi 08:00 - 10:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz	W. Vetter
<b>Forschungspraktikum II (1701-461)</b> nach Vereinbarung	M. Granvogl, W. Vetter
<b>Lebensmittelchemisches Kolloquium (1701-901)</b> nach Vereinbarung 05.11.20 - 05.11.20   Do 17:15 - 19:30 Uhr   HS Ö1   in Präsenz plus digital synchron 12.11.20 - 12.11.20   Do 17:15 - 19:30 Uhr   HS Ö1   in Präsenz plus digital synchron	M. Granvogl, W. Vetter
<b>Lebensmittelchemisches und -toxikologisches Praktikum (1702-401)</b> nach Vereinbarung	W. Vetter, A. Klimm, N. Wiedmaier-Czerny
<b>Moderne Methoden der Spurenanalytik (1702-422)</b> 02.11.20 - 13.11.20   08:00 - 18:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz nach Vereinbarung	W. Vetter

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

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

M. Granvogel, W. Vetter

**Pflanzenschutz und Vorratsschutz (1702-421)**  
30.11.20 - 11.12.20 | 08:00 - 18:00 Uhr | HS 24 | digital asynchron und in Präsenz

W. Vetter

**Reaktionen in Lebensmitteln bei Verarbeitung und Lagerung (1701-434)**  
04.11.20 - 16.12.20 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron

W. Vetter

**Übungen in NMR und MS für Lebensmittelchemiker (1702-414)**  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 5 | in Präsenz

W. Vetter

## **Ernährungsmedizin (180)**

**Profilbereich Experimentell-Ernährungsmedizinisches Projekt (1800-401)**  
nach Vereinbarung

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

## **Fg. Ernährungsmedizin/Prävention und Genderforschung (180a)**

**Aspekte der Ernährungsmedizin (1801-571)**  
30.11.20 - 18.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | HS 12 | in Präsenz  
Anmeldung über ILIAS bis vom 15.09.2020 bis zum 13.11.2020 |  
Modul findet ab einer Teilnehmerzahl von 12 Studierenden statt.

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

**Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)**  
Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

S. Bischoff, A. Lorentz

**Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)**  
05.11.20 - 05.11.20 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron  
19.11.20 - 17.12.20 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron  
Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

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

**Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)**  
20.11.20 - 18.12.20 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron  
Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

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

**Darmflora, Ernährung und Probiotika (1801-033)**  
20.11.20 - 18.12.20 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron  
Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

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

**Einführung in die Ernährungsmedizin, Übung (1801-042)**  
05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | Der erste Termin am  
05.11.20 findet als Online Meeting über Zoom statt.  
12.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 16:00 Uhr | HS 23 | Der erste Termin  
am 05.11.20 findet als Online Meeting über Zoom statt.  
Anmeldung über ILIAS vom 12.10.2020 bis zum 29.10.2020 |  
Aufteilung der Kleingruppen für die Präsenzübung erfolgt über ILIAS

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

**Einführung in die Ernährungsmedizin, Vorlesung (1801-041)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 11:00 - 13:00 Uhr | digital synchron (über  
ZOOM) und asynchron  
Anmeldung über ILIAS vom 12.10.2020 bis zum 29.10.2020

S. Bischoff, P. Grimm, M. Basrai

**Ernährungsabhängige Erkrankungen II (1801-401)**

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

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

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

### **Kolloquium Ernährungsmedizin (1801-901)**

S. Bischoff, A. Lorentz

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

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

### **Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)**

S. Bischoff, A. Lorentz

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

### **Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)**

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

05.11.20 - 05.11.20 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

15.01.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

### **Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)**

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

15.01.21 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron via ZOOM

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

### **Mythen und Missverständnisse in der Ernährung (1801-032)**

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

14.01.21 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | digital synchron via ZOOM

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

### **Nahrungsbestandteile und Immunsystem (1803-411)**

A. Lorentz

02.11.20 - 27.11.20 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz

Zeiten nach Vereinbarung | Anmeldung über ILIAS vom 01.09.2020 bis zum 16.10.2020 | Modul findet ab einer Teilnehmerzahl von 6 Studierenden statt | Teilnehmerzahl auf 12 begrenzt

### **Pathophysiologie/Ernährungsmedizin (1801-031)**

S. Bischoff

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

Anmeldung über ILIAS vom 01.10.2020 - 28.10.2020

### **Fg. Immunologie (180b)**

#### **Aktuelle Fragestellungen der Immunologie (1802-901)**

T. Kufer, N. Mirza, H. Steinle

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

#### **Einführung in die Ernährungswissenschaft (1802-031)**

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

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

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

#### **Immunologische Mechanismen (1802-411)**

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

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

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

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

**Mikrobiologisch-Immunologische Grundlagen (1802-011)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö1 | digital

asynchron und nach Möglichkeit in Präsenz

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

T. Kufer, H. Schmidt, A. Weiß

**Fg. Angewandte Ernährungswissenschaft / Diätetik (180c)****Einführung in die Diätetik, Seminar (1804-012)**03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 6 | digital synchron  
mit Präsenz nach Vereinbarung

S. Eger

**Einführung in die Diätetik, Vorlesung (1804-011)**

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

S. Eger

**Ernährung in besonderen Lebenssituationen (1804-201)**05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron über  
zoom05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron über  
zoom

S. Eger

**Lebensmittelkunde (1804-071)**

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

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

J. Frank

**Fg. Angewandte Ernährungspsychologie (180d)****Ernährungsepidemiologie und Statistik, Übung (1805-022)**04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron mit  
regelmäßigen ZOOM Meetings für Fragen

N. Ströbele-Benschop

**Ernährungsepidemiologie und Statistik, Vorlesung (1805-021)**

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

Findet ausnahmsweise im SS2020 statt.

N. Ströbele-Benschop, I. Zöllner

**Psychologische Aspekte in der Ernährungswissenschaft  
(1805-401)**08.02.21 - 26.02.21 | 14:00 - 17:00 Uhr | HS 12 | digital asynchron  
und in Präsenz

N. Ströbele-Benschop

**Spezielle Ernährungspsychologie und Kommunikation  
(1805-041)**04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron mit  
regelmäßigen Zoom Meetings für Fragen05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | digital asynchron mit  
regelmäßigen Zoom Meetings für FragenN. Ströbele-Benschop, A. Bscheiden, G.  
Hummel, I. Rack**Biologie (190)****Basics in Bioinformatics and Biostatistics (1905-011)**

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

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

M. Altenbuchinger, C. Liu

**Biologie I (2000-121)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | HS B3 | digital

asynchron | Projektarbeit in Präsenz in HS B3

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

| Projektarbeit in Präsenz in HS B3

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

| Projektarbeit in Präsenz in HS B3

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

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

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

A. Preiß, S. Schaal

nach Vereinbarung

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

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

A. Preiß, M. Eick, S. Schmalholz

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

**Evolution des Lebens (6100-211)**

R. Schoch

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

**Fachdidaktik II, 1 (6200-011)**

J. Steidle

nach Vereinbarung

**Forschungsmodul (2000-431)**

nach Vereinbarung

M. Blum, 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, M. Blum, 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, 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, S. Schmalholz, W.  
Schulze, A. Schweickert, W. Staiber, A.  
Steppuhn, P. Vick

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

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

G. Rauhut

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

Findet an der Universität Stuttgart, Campus Vaihingen, statt.

G. Rauhut

**Orientierungswoche Master Biologie WS20/21**

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

A. Huber, S. Schmalholz

**Molekulare Botanik (190a)**

**Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)**

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



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

**Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)**

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

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

**Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)**

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

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

**Botanisch-mikroskopische Übungen für AW (2101-033)**

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

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

**Experimentelle Pflanzenökologie (1901-011)**

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

A. Steppuhn

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

nach Vereinbarung

A. Steppuhn, T. Lortzing

**Grundlagen der Botanik I (2101-031)**

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

A. Steppuhn, H. Stika

**Grundlagen der Botanik II (2101-032)**

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

A. Steppuhn, H. Stika

**Grundvorlesung Botanik (2101-051)**

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

A. Steppuhn, H. Stika

**Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)**

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

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

**Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)**

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

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

**Mikroskopische Übungen zur Botanik (2101-052)**

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

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

<b>Plant ecology and biogeography of the Mediterranean (1902-472)</b> nach Vereinbarung	P. Schlüter
<b>Seminar zu aktuellen Themen der botanischen Fachgebiete für Doktoranden, B.Sc.- und M.Sc.-Kandidaten (2101-901)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 13:00 Uhr   digital synchron	P. Schlüter, A. Steppuhn
<b>Zonobiomes of the Earth and Plant Geography (2101-511)</b> nach Vereinbarung	
<b>Fg. Biochemie des pflanzlichen Sekundärstoffwechsels (190b)</b>	
<b>An introduction to plant Natural Products and secondary metabolites (2102-231)</b> 02.11.20 - 20.11.20   13:00 - 18:00 Uhr   in Präsenz Räume des Instituts	P. Schlüter
<b>Chemical ecology of plant Natural Products (2102-232)</b> 02.11.20 - 20.11.20   13:00 - 18:00 Uhr   in Präsenz Raum siehe 2102-231	P. Schlüter
<b>Extraction and analysis techniques for plant Natural Products (2102-233)</b> 02.11.20 - 20.11.20   13:00 - 18:00 Uhr   in Präsenz Raum siehe 2102-231	P. Schlüter
<b>Ecological Genomics (2102-511)</b> 30.11.20 - 23.12.20   13:00 - 17:00 Uhr   vollständig online	P. Schlüter
<b>Diversität und Evolution der Pflanzen (2102-221)</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 09:00 - 12:00 Uhr   digital synchron	P. Schlüter, H. Dalitz
<b>Fg. Physiologie und Biochemie der Pflanzen (190c)</b>	
<b>Entwicklungsbiologie der Pflanzen (2601-231)</b> 02.11.20 - 20.11.20   13:15 - 18:00 Uhr   digital asynchron und synchron mit Präsenz nach Vereinbarung 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 13:00 Uhr   digital asynchron und synchron mit Präsenz nach Vereinbarung 05.11.20 - 11.02.21   Do 11:00 - 12:00 Uhr   digital asynchron und synchron mit Präsenz nach Vereinbarung	A. Schaller, A. Stintzi
<b>Institutsseminar (1903-901)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:15 - 15:30 Uhr   HS B1   in Präsenz und digital synchron	A. Schaller
<b>Kolloquium zum selbstständigen Arbeiten in Molekularen Pflanzenwissenschaften (2601-921)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 09:00 - 11:00 Uhr   digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung 06.11.20 - 12.02.21   Fr 13:00 - 15:00 Uhr   digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung	A. Schaller
<b>Molekulare Stressphysiologie der Pflanzen (2601-211)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 10:00 - 11:00 Uhr   digital asynchron und synchron 04.11.20 - 10.02.21   Mi 10:00 - 11:00 Uhr   digital asynchron und synchron	A. Schaller

<b>Pflanze-Pathogen Interaktionen (2601-411)</b> 30.11.20 - 08.01.21   09:00 - 17:00 Uhr   in Präsenz Praktikumsraum des Fachgebiets 190c	A. Schaller, A. Stintzi
<b>Pflanze-Pathogen Interaktionen (Lehramt Biologie) (2601-421)</b> 30.11.20 - 08.01.21   09:00 - 17:00 Uhr   in Präsenz Praktikumsraum des Fachgebiets 190c	A. Schaller, A. Stintzi
<b>Seminar zur Stressphysiologie der Pflanzen (2601-212)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   digital synchron mit Präsenz nach Vereinbarung (in Kleinstgruppen im Seminarraum des Fachgebiets 190c)	A. Schaller
<b>Fg. Systembiologie der Pflanze (190d)</b>	
<b>Experimentelle Systembiologie, Seminar (2602-102)</b> 12.01.21 - 09.02.21   Di 11:00 - 12:00 Uhr   digital synchron 13.01.21 - 10.02.21   Mi 11:00 - 12:00 Uhr   digital synchron	W. Schulze
<b>Experimentelle Systembiologie, Vorlesung (2602-101)</b> 03.11.20 - 08.12.20   Di 11:00 - 12:00 Uhr   digital asynchron 04.11.20 - 09.12.20   Mi 11:00 - 12:00 Uhr   digital asynchron	W. Schulze
<b>Hochdurchsatz-Datenanalyse und Interaktionsnetzwerke (2602-103)</b> 14.12.20 - 18.12.20   14:00 - 17:00 Uhr   digital asynchron und synchron nach Vereinbarung	W. Schulze
<b>Regulatorische Prinzipien pflanzlicher Signaltransduktionswege (2602-501)</b> 11.01.21 - 15.01.21   10:00 - 11:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes 11.01.21 - 15.01.21   11:00 - 17:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes 18.01.21 - 22.01.21   10:00 - 11:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes 18.01.21 - 22.01.21   14:00 - 17:00 Uhr   digital asynchron und in Präsenz in Kleingruppen (5 Personen) in den Räumen des Fachgebietes	W. Schulze
<b>Seminar in Plant Proteomics and Systems Biology (2602-901)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 13:30 - 15:00 Uhr   digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung Raum 02.22 U293 (Biogebäude, U2)	W. Schulze
<b>Fg. Epigenetik (190e)</b>	
<b>Basics in Bioinformatics and Biostatistics (1905-011)</b> 30.11.20 - 11.12.20   14:00 - 18:00 Uhr   digital synchron 07.01.21 - 29.01.21   14:00 - 18:00 Uhr   digital synchron	M. Altenbuchinger, C. Liu
<b>Seminar in epigenetics and chromatin biology (1905-411)</b> nach Vereinbarung	C. Liu
<b>Fg. Biochemie (190f)</b>	
<b>Analytische Biochemie, Übung (2303-212)</b>	A. Huber, T. Smylla

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

**Analytische Biochemie, Vorlesung (2303-211)**

A. Huber, T. Smylla

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

**Biochemie, Übung (2303-012)**

A. Huber, K. Wagner

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

**Biochemie, Vorlesung (2303-011)**

A. Huber

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

**Current Topics in Biochemistry (2303-901)**

A. Huber

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

**Personale Kompetenz (2203-431)**

A. Huber, S. Schmalholz

nach Vereinbarung

**Rekombinante Expression von Signalmolekülen (2303-411)**

A. Huber, T. Smylla, K. Wagner

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

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

A. Huber, T. Smylla, K. Wagner

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

**Fg. Allgemeine Genetik (190g)**

**Funktionelle Genomik (2401-411)**

A. Preiß, J. Fechner

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

**Genetik (2401-011)**

A. Preiß

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:15 - 12:00 Uhr | digital asynchron

**Genetik für Fortgeschrittene (2401-211)**

A. Preiß

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

**Genetische Übungen (2401-012)**

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

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

**Genetische Übungen (2401-012)**

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

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

Vereinbarung | Studierende mit Pflichtveranstaltung werden prioritär zum Modul zugelassen

**Genetische Übungen (2401-012)**

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

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

**Genetische Übungen (2401-012)**

A. Nagel, A. Preiß, W. Staiber

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

22.02.21 - 26.02.21 | 09:15 - 18:00 Uhr | in Präsenz nach Vereinbarung in den Räumen 02.32/070 oder Raum 02.22/U150

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

**Lehrkompetenz Genetik (2401-921)**

nach Vereinbarung  
nach Vereinbarung

A. Preiß

**Oberseminar in Genetik**

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

A. Preiß

**Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)**

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

A. Preiß, J. Fechner

**Seminar in Developmental Genetics (2401-901)**

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

A. Preiß

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

nach Vereinbarung

A. Preiß, A. Nagel

**Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)**

30.11.20 - 11.12.20 | 13:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz |  
Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I) | Teilnahmebegrenzung: max 6  
Personen | Auswahl nach Leistung (Note in Genetik 2401-010) | wird  
für LaG ME NICHT angeboten

A. Preiß, W. Staiber, J. Fechner

**Vorbereitung für das Hauptstudium BSC Biologie/Genetik**

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

A. Preiß

**Zell-Zell-Kommunikation (2401-451)**

08.02.21 - 05.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz |  
Praktikumsraum 02.22/ U150 (Bio I)

A. Nagel

**Fg. Mikrobiologie (190h)**

**Molekulare Taxonomie und Bakterienidentifizierung (2501-421)**

02.11.20 - 27.11.20 | 09:00 - 17:00 Uhr | in Präsenz im  
Praktikumsraum des Fachgebietes 190h

A. Kuhn, D. Kiefer

**Mikrobiologisches Doktorandenseminar (2501-901)**

02.11.20 - 22.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | in Präsenz |  
Seminarraum des Fachgebietes 190h  
Institut 190h Seminarraum 22.390

A. Kuhn

**Molekulare Mikrobiologie, Seminar (2501-212)**

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

A. Kuhn, D. Kiefer

**Molekulare Mikrobiologie, Vorlesung (2501-211)**

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

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

A. Kuhn

**Regulation und Energetik der Mikroorganismen (2501-221)**

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

D. Kiefer, A. Kuhn

**Fg. Zelluläre Mikrobiologie (190i)****Digitale Transformation der Gesundheitsindustrie (2502-401)**

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

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

**Forschungspraktikum Zelluläre Mikrobiologie (2502-212)**

09.11.20 - 20.11.20 | 09:00 - 09:05 Uhr | in Präsenz | Laborräume Fachgebiet 190i  
Beginn am 9.11.20 um 9 Uhr | anschließend Termine nach Vereinbarung

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

**Klinische Mikrobiologie und Gesundheitswesen (2502-421)**

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

G. Fritz, J. Fritz-Steuber, K. Göbel

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

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

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

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

**Zelluläre Mikrobiologie (2502-211)**

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

Beginn am 9.11.20 um 9 Uhr | anschließend Termine nach Vereinbarung

Beginn am 11.11.2019 um 9 Uhr | anschließend Zeiten nach Vereinbarung

G. Fritz, J. Fritz-Steuber

**Fg. Allgemeine Virologie (190k)****Allgemeine Virologie, Seminar (2402-212)**

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

A. Pfitzner

**Allgemeine Virologie, Vorlesung (2402-211)**

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

A. Pfitzner

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

A. Pfitzner

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

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

A. Pfitzner

### **Nachwuchsgruppe Computational Biology (190m)**

**Basics in Bioinformatics and Biostatistics (1905-011)**  
30.11.20 - 11.12.20 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron  
07.01.21 - 29.01.21 | 14:00 - 18:00 Uhr | digital synchron

M. Altenbuchinger, C. Liu

### **Fg. Systematische Entomologie (190n)**

**Arbeitsseminar - Work in Progress (2201-901)**  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron mit  
Präsenz nach Vereinbarung  
Seminarraum Institut für Zoologie (190)

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

### **Fg. Parasitologie (190p)**

**Aktuelle Fragen der Parasitologie (2202-901)**  
nach Vereinbarung

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

**Grundlagen der Parasitologie (2202-211)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron  
15.02.21 - 26.02.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron  
Anmeldung über ILIAS

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

**Mikrobiologische Diagnostik in der Humanmedizin (2202-261)**  
01.03.21 - 19.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr  
Anmeldung über ILIAS

U. Mackenstedt, S. Fischer, R. Oehme

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

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

**Parasitologie II: Invasion und Abwehr (2202-411)**  
11.01.21 - 05.02.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron mit  
Präsenz nach Vereinbarung  
Anmeldung über ILIAS

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

### **Paläontologie (190r)**

### **Fg. Zellphysiologie (190s)**

### **Fg. Chemische Ökologie (190t)**

**Bau und Funktion der Tiere (2203-102)**  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Mikroskopieraum  
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz  
nach Vereinbarung

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

**Bau und Funktion der Tiere (2203-102)**  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | Mikroskopieraum  
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz  
nach Vereinbarung

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

**Chemische Signale bei Tieren (2203-411)**

J. Steidle, T. Tolasch

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

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

J. Steidle, T. Tolasch

08.02.21 - 05.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron mit  
Präsenz nach Vereinbarung  
Zeiten nach Vereinbarung | Räume Institut 190t

**Journal Club Tierökologie (2203-901)**

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

nach Vereinbarung  
Räume Institut für Zoologie

**Science Club Tierökologie (2203-902)**

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

nach Vereinbarung  
Räume Institut für Zoologie

**Systematische Zoologie (2203-101)**

U. Mackenstedt, J. Steidle

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | digital  
asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | digital asynchron  
mit Präsenz nach Vereinbarung  
Die Veranstaltung kann auch von Studierenden der PH-Ludwigsburg  
belegt werden.

**Tierökologie für Fortgeschrittene (2203-211)**

J. Fietz, J. Steidle, T. Tolasch

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

**Fg. Physiologie (190v)**

**Aktuelle Aspekte der Physiologie (2304-011)**

H. Breer

nach Vereinbarung  
nach Vereinbarung

**Experimentelle Physiologie (2301-211)**

J. Strotmann

25.01.21 - 29.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz  
Praktikumsraum Fachgebiet 190v

**Molekulare Physiologie, Seminar (2301-222)**

M. Föllner, M. Feger

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | digital synchron  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | digital synchron

**Molekulare Physiologie (2301-221)**

M. Föllner

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 11:00 Uhr | digital synchron  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr | digital synchron

**Molekulare Sinnesphysiologie (2301-431)**

H. Breer, J. Strotmann

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

**Physiologie (2301-021)**

M. Föllner

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 11:00 - 12:00 Uhr | digital asynchron

**Physiologie für Ernährungswissenschaftler (2301-071)**

M. Föllner

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

**Physiologie für Ernährungswissenschaftler (2301-071)**

M. Föllner

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



**Physiologische Übungen (2301-022)**

J. Strotmann

02.12.20 - 23.12.20 | Mi 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im  
Praktikumsraum 190v

03.12.20 - 17.12.20 | Do 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im  
Praktikumsraum 190v

04.12.20 - 11.12.20 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr  
Praktikumsraum Institut 190v

**Physiologische Übungen (2301-022)**

J. Strotmann

30.11.20 - 21.12.20 | Mo 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im  
Praktikumsraum 190v

01.12.20 - 15.12.20 | Di 13:00 - 18:00 Uhr | in Präsenz im  
Praktikumsraum 190v

18.12.20 - 18.12.20 | Fr 13:00 - 18:00 Uhr  
Praktikumsraum Institut 190v

**Fg. Zoologie (190z)****Arbeitsseminar - Work in Progress (2201-901)**

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 11:00 - 12:00 Uhr | digital synchron mit  
Präsenz nach Vereinbarung  
Seminarraum Institut für Zoologie (190)

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

**Einführung in die Evolution (2201-051)**

M. Blum, R. Schoch

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS B2 | digital  
asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung

**Embryonale Modelle für humane Krankheiten (2201-231)**

A. Schweickert

18.01.21 - 29.01.21 | 13:00 - 18:00 Uhr | digital asynchron mit  
Präsenz nach Vereinbarung  
Räume Institut für Zoologie (190)

**Entwicklung und Evolution der Tiere (2201-052)**

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 13:00 - 15:00 Uhr | Mikroskopierraum  
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz  
nach Vereinbarung

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

**Entwicklung und Evolution der Tiere (2201-052)**

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 15:00 - 17:00 Uhr | Mikroskopierraum  
02.32/070 (nur für Mikroskopnutzung) | digital asynchron mit Präsenz  
nach Vereinbarung

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

**Molekulare Embryologie (2201-211)**

M. Blum

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | digital asynchron mit  
Präsenz nach Vereinbarung  
Seminarraum Institut für Zoologie (190)

**Molekulare Medizin für Biologen (2201-271)**

M. Blum

08.03.21 - 22.03.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | in Präsenz nach  
Vereinbarung  
Zeiten nach Vereinbarung | auswärts | IKP Stuttgart

**Stammzellen und frühe Embryogenese (2201-431)**

M. Blum, K. Feistel, A. Schweickert

30.11.20 - 08.01.21 | 00:00 - 00:05 Uhr | digital asynchron und in  
Präsenz in den Räumen des Fachgebietes

**Wirbeltierembryologie (2201-212)**

M. Blum, K. Feistel, A. Schweickert

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

**Aktuelle Fragen der Embryologie (2201-911)**  
nach Vereinbarung  
nach Vereinbarung | Räume Institut für Zoologie

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

## **Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart**

**Evolution der Pflanzen: Fossildokumentation und erdgeschichtliche Aspekte (6100-031)**  
02.11.20 - 27.11.20 | 14:00 - 17:30 Uhr | digital asynchron mit Präsenz nach Vereinbarung  
nach Vereinbarung | Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart

J. Eder, A. Roth-Nebelsick

**Systematik, Taxonomie, Evolution - Biologie an einem naturkundlichen Forschungsmuseum (6100-201)**  
15.02.21 - 02.03.21 | 09:00 - 16:00 Uhr | in Präsenz  
Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart

J. Eder

## **Fakultät Agrarwissenschaften**

### **Fakultät (300)**

**Portfolio-Modul (Bachelor) (3000-241)**  
nach Vereinbarung

M. Kruse

**Portfolio-Modul (Master) (3000-411)**  
nach Vereinbarung

M. Kruse

## **Zentrum Ökologischer Landbau Universität Hohenheim (ZÖLUH) (309)**

**Umstellung auf Ökologischen Landbau – Theorie (3090-241)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Präsenz und online (asynchron)

S. Zikeli

**Organic Farming in the Tropics and Subtropics (3090-411)**  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchron) | 1-2 Workshops in Präsenz

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

**Organic Food Systems and Concepts (3090-441)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 23 | Classroom course and online (asynchronous)  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 23 | Classroom course and online (asynchronous)

T. Müller, S. Zikeli

**Project in Organic Agriculture and Food Systems (3090-451)**  
nach Vereinbarung  
Classroom course and online (asynchronous)

S. Zikeli

**Principles of Organic Food Systems (3090-461)**  
nach Vereinbarung  
Online (synchronous and asynchronous)

S. Zikeli

## **Bodenkunde und Standortslehre (310)**

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

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

**Einführungsveranstaltung für Erstsemester Bodenwissenschaften**  
29.10.20 - 29.10.20 | Do 10:00 - 10:30 Uhr

T. Rennert

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

**Seminar für Bachelor (Vertiefung) und Master, Doktoranden**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 16:00 Uhr  
Seminarraum Bodenkunde

S. Gayler, J. Ingwersen, S. Marhan

## **Fg. Bodenchemie mit Pedologie (310a)**

**Entstehung und Eigenschaften von Böden (3101-032)**  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

T. Rennert

**Bodenchemie - Status und Prozesse (3101-211)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 23 | Präsenz

T. Rennert

**Anthropogene Schadstoffe (3101-212)**  
02.11.20 - 07.12.20 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | Präsenz  
1. Semesterhälfte

W. Bischoff

**Seminar Boden- und Umweltchemie (3101-213)**  
14.12.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 4  
2. Semesterhälfte

T. Rennert

**Bodenkundliche Laborübungen (3101-281)**  
nach Vereinbarung  
für Anmeldung siehe ILIAS

L. Herrmann

**Bodenschutz und Bodenschutzrecht (3101-291)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 19:30 Uhr | HS 32 | Präsenz

T. Rennert, G. Turian

**Methoden der bodenchemischen Analytik (3101-501)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 6 | Präsenz

T. Rennert, L. Herrmann

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

T. Rennert

**Bodenchemisches Seminar (3101-503)**  
17.12.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | HS 6 | Präsenz  
2. Semesterhälfte

T. Rennert, L. Herrmann

## **Fg. Bodenbiologie (310b)**

**Boden als Lebensraum / Grundlagen der Bodenbiologie (3101-033)**  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 11:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

E. Kandeler, C. Poll

**Einführung in die Bodenbiologie (3102-211)**  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

E. Kandeler, S. Marhan

**Bodenbiologische Übungen (3102-212)**  
09.11.20 - 13.11.20 | 10:00 - 17:00 Uhr | Präsenz | Raum 04.24/131  
Institut

E. Kandeler, S. Marhan, R. Schuster

**Environmental Microbiology (3102-411)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 32 | Classroom  
course

E. Kandeler, A. Abrahao, A. Camarinha da Silva, J. Fritz-Steuber, G. Neumann, J. Seifert

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

## **Landschafts- und Pflanzenökologie (320)**

### **Fg. Landschaftsökologie und Vegetationskunde (320a)**

<b>Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten</b> nach Vereinbarung   Institut	K. Schmieder, F. Schurr
<b>Ökologisches Kolloquium</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 16:00 - 18:00 Uhr Online (synchron)	I. Graß, J. Pagel, F. Schurr, A. Schweiger
<b>Kompaktseminar zur Landschafts- und Pflanzenökologie</b> 28.09.20 - 30.09.20   09:00 - 17:00 Uhr Online (MS Teams)	K. Schmieder, F. Schurr
<b>Grundlagen der Ökologie (3201-021)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 10:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron)	F. Schurr
<b>Einführung in die Geobotanik (3201-221)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 16:00 Uhr   HS 20   Präsenz	K. Schmieder
<b>Grundlagen der Landschaftsökologie (3201-222)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 14:00 - 16:00 Uhr   Seminarraum Lebensmittelchemie	K. Schmieder
<b>Methods in Landscape and Plant Ecology (3201-421)</b> 03.11.20 - 03.11.20   Di 15:00 - 16:00 Uhr   Institut 08.03.21 - 31.03.21   14:00 - 18:00 Uhr   Institut	F. Schurr, A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy
<b>Landscape Ecology (3201-561)</b> 02.11.20 - 27.11.20   09:00 - 17:00 Uhr   online (synchronous) and practical exercises Please register for participation via ILIAS   This module will combine online teaching (most of which will be live teaching) and outdoor practical exercises at Hohenheim or in its vicinity (depending on the current regulations)	F. Schurr, V. Ferenc, J. Pagel
<b>Community and Evolutionary Ecology (3201-571)</b> 30.11.20 - 22.12.20   09:00 - 17:00 Uhr   Online (synchronous) and practical exercises 07.01.21 - 08.01.21   09:00 - 17:00 Uhr   Online (synchronous) and practical exercises	F. Schurr, J. Pagel
<b>Conservation Biology (3201-581)</b> 11.01.21 - 05.02.21   09:00 - 17:00 Uhr   Online (synchronous) and field trips	M. Dieterich, C. Sheppard
<b>Project in Landscape Ecology (3201-611)</b> 03.11.20 - 03.11.20   Di 15:00 - 16:00 Uhr   Online   Compulsory introduction	F. Schurr
<b>GIS and Remote Sensing in Landscape Ecology (3201-631)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS Ö2   Classroom course please register for participation via ILIAS	K. Schmieder
<b>Practicals in GIS and Remote Sensing (3201-632)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   PC-Raum 3 (KIM)   Classroom course 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 16:00 Uhr   PC-Raum 3 (KIM)   Classroom course please register for participation via ILIAS	K. Schmieder

## **Fg. Pflanzenökologie und Ökotoxikologie (320b)**

### **Plant Ecology (3202-441)**

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

A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy

### **Global Change Issues (3202-421)**

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

A. Schweiger, J. Franzaring, P. Högy

## **Kulturpflanzenwissenschaften (340)**

### **Arbeitsgruppe Anbausysteme und Modellierung**

#### **Bioactive Compounds of Food Crops (3401-501)**

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

S. Graeff-Hönninger

## **Fg. Allgemeiner Pflanzenbau (340a)**

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

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

W. Claupein, S. Gruber

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

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

W. Claupein, S. Gruber

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

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

W. Claupein, S. Gruber

### **Produktionsphysiologie (3401-261)**

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

J. Pfenning, J. Wünsche, M. Hagemann

## **Fg. Nachwachsende Rohstoffe in der Bioökonomie (340b)**

### **Agricultural Production of Biobased Resources (3403-431)**

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

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

### **Nachhaltigkeit und Produktionsökologie von rohstoffliefernden Pflanzen (3403-461)**

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

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

### **Bioeconomy Discourses (3403-481)**

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

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

### **Nährstoffflüsse und Nährstoffwirkungen in Graslandökosystemen (3404-431)**

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

U. Thumm

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

M. Elsäßer, U. Thumm

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

**Ökobilanzen von Energiepflanzen und nachwachsenden Rohstoffen (3403-211)**

I. Lewandowski, A. Kiesel

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 11

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

**Fg. Biostatistik (340c)**

**Biometrische Beratung**

nach Vereinbarung | Termine und Anmeldung siehe ILIAS

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

**Seminar des Fachgebiets Biostatistik**

nach Vereinbarung | Institut

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

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

G. Bartzke

24.11.20 - 26.11.20 | 09:00 - 12:00 Uhr

09.03.21 - 11.03.21 | 09:00 - 12:00 Uhr

Online (asynchronous) | registration via ILIAS

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

G. Bartzke

24.11.20 - 26.11.20 | 14:00 - 17:00 Uhr

09.03.21 - 11.03.21 | 14:00 - 17:00 Uhr

Online (asynchronous) | registration via ILIAS

**Statistical Analysis with SAS - Introduction**

W. Malik

27.10.20 - 28.10.20 | 09:00 - 13:30 Uhr

03.12.20 - 04.12.20 | 09:00 - 13:30 Uhr

11.03.21 - 12.03.21 | 09:00 - 13:30 Uhr

Online (asynchronous) | further dates and registration via ILIAS

**Quantitative Methods in Biosciences (3402-421)**

H. Piepho, D. Blessau, W. Malik

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) |  
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 10:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) |  
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) |  
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

20.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 13:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) |  
Classroom course and online (synchronous and asynchronous)

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

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

nach Vereinbarung

dates and registration via ILIAS

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

H. Piepho, J. Hartung

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 20 | Unter Vorbehalt  
der Hygieneauflagen in Präsenz, ansonsten online

12.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) |

Unter Vorbehalt der Hygieneauflagen in Präsenz, ansonsten online

**Fg. Qualität pflanzlicher Erzeugnisse (340e)**

**Forschungsseminar Produktqualität**

N. Merkt, M. Wimmer, C. Zörb

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 09:00 - 10:00 Uhr | HS 4

Online (synchron via Zoom) und Präsenz

<b>Properties of Biobased Resources and Products (3405-431)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 18:00 Uhr   Online (asynchronous)	C. Zörb, J. Frank, B. Franzisky, F. Fricke, A. Kiesel, I. Lewandowski, M. Wimmer
<b>Produktqualität und Qualität der Produktion pflanzlicher Rohstoffe (3405-511)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 14:00 - 18:00 Uhr   Online (synchron oder asynchron)	J. Wünsche, C. Zörb, M. Hagemann, N. Merkt, D. Neuwald, J. Pfenning, M. Wimmer
<b>Fg. Ertragsphysiologie der Sonderkulturen (340f)</b>	
<b>Fachgebietskolloquium 340f</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 09:00 - 10:00 Uhr   S 07	M. Hagemann, A. Milyaev, J. Wünsche
<b>Seminar für Doktoranden und Master-/ Bachelor-Kandidaten</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 10:00 - 12:00 Uhr   S 07	M. Hagemann, A. Milyaev, J. Wünsche
<b>Sonderkulturen der gemäßigten Breiten, Subtropen und Tropen (3406-241)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron) 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 16:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	J. Wünsche, C. Brandt, N. Merkt, A. Milyaev, J. Pfenning, F. Rasche
<b>Frucht- und Nacherntephyiologie (3406-411)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	J. Wünsche, C. Zörb, M. Hagemann, N. Merkt, A. Milyaev
<b>Fg. Ernährungsphysiologie der Kulturpflanzen (340h)</b>	
<b>Progress in Molecular Plant Nutrition</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 12:00 - 13:00 Uhr   HS 6	U. Ludewig, B. Neuhäuser, G. Neumann
<b>Mineralstoffwechsel (3408-211)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   Online (asynchron mit einigen synchronen Stunden)	U. Ludewig, T. Müller
<b>Physiology and Biochemistry of Crops (3408-441)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 08:00 - 10:00 Uhr   Online (asynchronous with some synchronous parts) 04.11.20 - 10.02.21   Mi 08:00 - 10:00 Uhr   Online (asynchronous with some synchronous parts)	U. Ludewig
<b>Biological Nitrogen Fixation and Mycorrhizae (3408-451)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 12:00 - 14:00 Uhr   Online (synchronous and asynchronous) 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 16:00 Uhr   Online (synchronous and asynchronous)	G. Neumann, M. Weinmann
<b>Plant Quality (3408-461)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   Online (asynchronous with some synchronous parts) 06.11.20 - 12.02.21   Fr 12:00 - 14:00 Uhr   Online (asynchronous with some synchronous parts)	U. Ludewig, F. Wiesler
<b>Methods in Molecular Biology and Biotechnology (3408-501)</b> 02.11.20 - 21.01.21   13:00 - 18:00 Uhr   Praktikumsraum 13 a   S1-class   Classroom course (conditional to pandemic circumstances)	U. Ludewig, T. Link, B. Neuhäuser, S. Schmöckel, R. Vögele
<b>Fg. Düngung und Bodenstoffhaushalt (340i)</b>	



### **Colloquium in Fertilization and Soil Matter Dynamics**

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

Online via Zoom (synchronous)

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

### **Grundlagen der organischen und mineralischen Düngung (3408-212)**

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

T. Müller, K. Bradáčová

### **Stoffdynamik in Agrarökosystemen (3409-421)**

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

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

T. Müller, K. Bradáčová, R. Ruser

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

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

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

T. Müller, J. Raupp, K. Bradáčová

### **Progress in Plant Nutrition (3409-811)**

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

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

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

nach Vereinbarung

E-learning | by arrangement

K. Möller, T. Müller

### **Fg. Physiologie der Ertragsstabilität (340k)**

#### **Anleitung zum selbstständigen Arbeiten für MSc und PhD**

nach Vereinbarung | Institut

S. Schmöckel

#### **Lab Meeting**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:15 - 11:00 Uhr

Institut

S. Schmöckel

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

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

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

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

### **Pflanzenzüchtung, Saatgutforschung und Populationsgenetik (350)**

#### **Fg. Angewandte Genetik und Pflanzenzüchtung (350a)**

#### **Anleitung zum selbstständigen wissenschaftlichen Arbeiten**

nach Vereinbarung | Institut

B. Haußmann, T. Würschum

#### **Kolloquium der Pflanzenzüchtung**

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

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

#### **Kolloquium für M.Sc.-Kandidaten und Doktoranden**

nach Vereinbarung | Institut

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

#### **Pflanzenzüchterisches Seminar für Bachelor-Studierende**

nach Vereinbarung | Institut

T. Schrag, T. Würschum

**Pflanzenzüchterisches Seminar für Master-Studierende**  
nach Vereinbarung | Institut

T. Schrag, T. Würschum

**Pflanzenzüchtung und Saatgutkunde (3501-211)**

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

M. Kruse, K. Schmid, T. Würschum, S.  
Bopper, K. Falke, T. Schrag

**Planning of Breeding Programmes (3501-461)**

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

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

**Selection Theory (3501-471)**

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

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

**Fg. Nutzpflanzenbiodiversität und Züchtungsinformatik (350b)**

**Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**  
nach Vereinbarung | Online

K. Schmid

**Kolloquium für M.Sc. Kandidaten und Doktoranden**  
nach Vereinbarung | Online

K. Schmid

**Kolloquium zu aktuellen Themen der Populationsgenetik und Pflanzengenetischen Ressourcen**  
nach Vereinbarung | Online

K. Schmid

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

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | S 09 | Classroom course and online (asynchronous)  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | S 09 | Classroom course and online (asynchronous)  
23.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM) | Classroom course and online (asynchronous)

K. Schmid, K. Böndel

**Population and Quantitative Genetics (3502-451)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
12.11.20 - 04.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

K. Schmid, K. Böndel

**Fg. Saatgutwissenschaft und -technologie (350d)**

**Samenkunde und -ökologie (3504-211)**

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

M. Kruse, M. Nagel

**Übungen zur Saatgutkunde (3504-212)**

M. Kruse, M. Nagel

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

**Scientific Basis of Seed Testing Methodology (3504-461)**

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

M. Kruse, S. Bopper

**Exercises in Seed Testing with Excursion (3504-462)**

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

M. Kruse, S. Bopper

**Phytomedizin (360)**

**Fg. Phytopathologie (360a)**

**Kolloquium Phytopathologie**

05.10.20 - 29.03.21 | Mo 09:00 - 10:00 Uhr | HS 21  
Präsenz und online (synchron und asynchron)

R. Vögele

**Oberseminar Phytopathologie**

05.10.20 - 29.03.21 | Mo 08:00 - 09:00 Uhr | HS 21  
Präsenz und online (synchron und asynchron)

R. Vögele

**Ph.D. Seminar Phytomedicine**

09.11.20 - 01.02.21 | Mo 16:00 - 17:00 Uhr | HS 21  
Classroom course and online (synchronous and asynchronous) | starts in the second week of the semester

R. Gerhards, G. Petschenka, R. Vögele

**Bekämpfung der Pflanzenkrankheiten (3603-213)**

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

R. Vögele

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

17.12.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
second half of the semester

R. Vögele, G. Stammler

**Molecular Phytopathology (3601-461)**

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

R. Vögele, T. Link

**Exercises in Molecular Phytopathology (3601-462)**

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

R. Vögele, T. Link

**Pilze-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-471)**

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

R. Vögele, A. El-Hasan

**Bakterien-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-472)**

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

R. Vögele

**Viren-Wirtspflanzen-Beziehungen mit Seminar (3601-473)**

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

R. Vögele, T. Link

**Verhalten von Pflanzenschutzmitteln in der Umwelt (3601-431)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Präsenz in Kleingruppen (Praktikum) und online (synchron und asynchron)

R. Vögele, F. Walker

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

## **Fg. Herbologie (360b)**

### **Kolloquium zur Herbologie**

nach Vereinbarung

R. Gerhards

### **Grundlagen des Pflanzenschutzes (3603-211)**

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

R. Gerhards, G. Petschenka

### **Verfahren der Unkrautbekämpfung (3603-214)**

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

R. Gerhards

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

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

R. Gerhards

### **Natural Products for Plant Protection (3602-453)**

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

R. Gerhards, G. Petschenka, R. Vögele

### **Biologie von Unkräutern (3602-471)**

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

R. Gerhards

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

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

R. Gerhards

### **Allelopathie (3602-473)**

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

R. Belz, R. Gerhards

### **Populationsdynamik von Unkräutern (3602-474)**

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

R. Gerhards, M. Schumacher

## **Fg. Angewandte Entomologie (360c)**

### **Bekämpfung tierischer Schaderrreger (3603-212)**

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

G. Petschenka

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

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

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

G. Petschenka

### **Entomology (3603-481)**

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

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

G. Petschenka

## Landwirtschaftliche Betriebslehre (410)

### Fg. Produktionstheorie und Ressourcenökonomik im Agrarbereich (410a)

**Ressourcenökonomisches Seminar**  
nach Vereinbarung | Institut

T. Krimly, C. Lippert

**Landwirtschaftliche Betriebslehre - Vorlesung (4101-021)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und  
online (synchron und asynchron)

T. Krimly, C. Lippert

**Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4 | Präsenz

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

**Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung (4101-022)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10 | Präsenz

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

**Landwirtschaftliche Betriebslehre - Übung Online (4101-022)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und  
asynchron)

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

**Betriebliche Planungsmethoden (4101-211)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10 | Präsenz und  
online (asynchron)  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 10 | Präsenz und  
online (asynchron)

T. Krimly, C. Lippert

**Environmental Policy (4902-442)**  
14.12.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | Classroom  
courses (second half of semester) and online (asynchronous)  
17.12.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | HS 7 | Classroom  
courses (second half of semester) and online (asynchronous)  
second half of the semester

C. Lippert, I. Hausmann, M. Narjes

**Exercises to Environmental Policy (freiwillig) Online (4902-444)**  
20.01.21 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and  
asynchronous)  
second half of the semester

C. Lippert, I. Hausmann, M. Narjes

### Fg. Landwirtschaftliche Betriebslehre (410b)

**Steuerlehre (4102-442)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Präsenz (wird rechtzeitig  
im Semesterverlauf angekündigt) und online (synchron und  
asynchron)

E. Bahrs, C. Sponagel

**Ökonomik einer umweltgerechten Pflanzen- und Tierproduktion  
(4102-261)**  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:30 - 11:00 Uhr | Online (synchron und  
asynchron)

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

**Rechnungswesen und Betriebsanalyse (4102-251)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchron und  
asynchron)

E. Bahrs, K. Moog, S. Wirsing

**Bewertungslehre (4102-441)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Präsenz (wird rechtzeitig  
im Semesterverlauf angekündigt) und online (synchron und  
asynchron)

E. Bahrs, H. Back

## **Fg. Agrarinformatik und Unternehmensführung (410c)**

### **Ausgewählte Probleme des Agribusiness Managements**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | S 05 (nur für  
Besprechungen)

R. Doluschitz, N. Gindele

### **Kooperationsformen (4201-232)**

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

R. Doluschitz, N. Gindele, J. Munz

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

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

R. Doluschitz, P. Lavèn

### **Management II für Agribusiness (4103-441)**

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

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

### **Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442)**

06.11.20 - 20.11.20 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

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

### **Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442)**

22.01.21 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

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

### **Spezifische Aspekte des Agribusiness Management (4103-442)**

22.01.21 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (asynchron)

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

## **Agrarpolitik und Landwirtschaftliche Marktlehre (420)**

### **Fg. Agrar- und Ernährungspolitik (420a)**

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

by arrangement | online (synchronous)

E. Thiele, C. Wieck

#### **Agrarpolitik (4201-031)**

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

C. Wieck, E. Thiele

#### **Sozial- und Agrarsozialpolitik (4201-231)**

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

C. Wieck, E. Thiele

#### **Advanced Policy Analysis Modelling (4201-421)**

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

C. Wieck, A. Feuerbacher

#### **Introductory Econometrics for AgEcon (4201-431)**

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

C. Wieck

#### **Applied Econometrics (Übung) (4201-432)**

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

C. Wieck

### **Fg. Agrarmärkte (420b)**

#### **Seminar Marktlehre**

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

S. Hess

#### **Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-221)**

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

S. Hess, B. Gebhardt

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

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

S. Hess

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

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

**Microeconomics (4202-451)**

S. Hess, J. Jasny

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

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

**Institutionen-Ökonomik für Agribusiness (4202-471)**

S. Hess

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

Online (synchron und asynchron)

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr |

Online (synchron und asynchron)

**Sozialwissenschaften des Agrarbereichs (430)**

**Research Colloquium 430a, 430b and 490c**

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

12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 10

Classroom course and online (synchronous)

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

**Kolloquium für Master-/Bachelor-Abschlussarbeiten**

S. Crestin-Billet, A. Knierim

nach Vereinbarung | Institut

**Menschen, Betriebe, soziale Systeme (4201-032)**

A. Knierim, C. Bieling

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

**Methoden empirischer Sozialforschung (4301-242)**

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

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

**Knowledge and Innovation Management (4301-411)**

M. Gerster-Bentaya, A. Knierim

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Agricultural Knowledge Systems and Advisory Services  
(4301-471)**

A. Knierim

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

**Fg. Gesellschaftliche Transformation und Landwirtschaft (430b)**

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

C. Bieling

**Environmental Management in Europe (EME) (3005-411)**  
nach Vereinbarung

C. Bieling

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

C. Bieling, C. Piatti

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

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

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

C. Bieling, C. Piatti

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

**Ethical Reflection on Food and Agriculture (4302-421)**

C. Bieling, N. Effenberger

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

**Landwirtschaft und Gesellschaft (4201-033)**

C. Bieling, A. Knierim

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

**Lehrveranstaltungen der Virtuellen Akademie Nachhaltigkeit  
(4302-481)**

C. Bieling

nach Vereinbarung

Derzeit nur innerhalb des Portfoliomoduls anerkannt

**Agrartechnik (440)**

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

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

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

**Fg. Grundlagen der Agrartechnik (440a)**

**Ausgewählte Kapitel aus den Grundlagen der Agrartechnik**

S. Böttinger, V. Ernst, A. Meiners, J.  
Schwehn, C. Stumpe

10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr

Termine und Programm siehe Institutshomepage

**Entwicklung und Konstruktion (4401-221)**

S. Böttinger, A. Meiners

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

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

**Strömungslehre (4401-411)**

S. Böttinger, C. Stumpe

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



<b>Technische Wärmelehre (4401-412)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 12:00 - 14:00 Uhr   HS 17   Präsenz und online	S. Böttinger, A. Meiners
<b>Internationale Projektarbeit (4401-421)</b> nach Vereinbarung Online mit drei Präsenzterminen nach Vereinbarung am Institut für Agrartechnik, UHOH, und an der Universität LaSalle in Beauvais, Frankreich.	S. Böttinger, C. Stumpe
<b>Statik, Festigkeitslehre und Werkstoffkunde (4401-471)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 14:00 - 16:00 Uhr   HS 17   Präsenz und online 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   HS 12   Präsenz und online	S. Böttinger, V. Ernst, A. Meiners
<b>Fg. Verfahrenstechnik der Tierhaltungssysteme (440b)</b>	
<b>Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten I</b> nach Vereinbarung	E. Gallmann
<b>Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten II</b> nach Vereinbarung	M. Schick
<b>Ausgewählte Kapitel aus der Verfahrenstechnik in der Nutztierhaltung</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:30 - 13:00 Uhr Online (nach Absprache im Seminarraum EG, Agrartechnik)	E. Gallmann, A. Kapun, A. Reinhardt-Hanisch, M. Schick
<b>Grundlagen Agrartechnik - Innenwirtschaft (4402-041)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	E. Gallmann, S. Böttinger, H. Griepentrog, M. Krause, M. Schick
<b>Planung von Nutztierhaltungssystemen (4402-211)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 14:00 - 18:00 Uhr   HS 17   Präsenz und online (synchron und asynchron) Anmeldung über ILIAS vom 01.10. - 01.11.2020 erforderlich!	E. Gallmann, A. Kapun, S. Opderbeck
<b>Waste Management and Waste Techniques (4406-411)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron)	M. Kranert, M. Rapf
<b>Tierhaltungstechnik (4402-421)</b> 06.11.20 - 08.01.21   Fr 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron) 15.01.21 - 12.02.21   Fr 08:00 - 12:00 Uhr   HS 17   Online (synchron und asynchron)	E. Gallmann, A. Kapun, S. Opderbeck, A. Reinhardt-Hanisch
<b>Agricultural Production and Residues (4402-441)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 18:00 Uhr   Online (synchronous and asynchronous)	E. Gallmann, H. Griepentrog, D. Paraforos
<b>Fg. Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (440d)</b>	
<b>Verfahrenstechnik in der Pflanzenproduktion (4404-251)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	H. Griepentrog, H. Floto, J. Morhard, F. Witte
<b>Verfahrenstechnik in den Sonderkulturen (4404-261)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	H. Griepentrog, J. Morhard

<b>Automatisierung Landwirtschaftlicher Verfahren (4404-411)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 14:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	H. Griepentrog, D. Paraforos, D. Reiser
<b>Funktion und Management von Landmaschinen in der Pflanzenproduktion (4404-421)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 18:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	H. Griepentrog, J. Morhard, K. Spohrer
<b>Konstruktion und Aufbau Autonomer Roboter (AR) (4404-481)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 12:00 - 16:00 Uhr   Präsenz und online (synchron und asynchron)	H. Griepentrog, S. Böttinger, D. Jahraus, K. Meissner, J. Müller, D. Reiser
<b>Fg. Agrartechnik in den Tropen und Subtropen (440e)</b>	
<b>Verfahrenstechnik biogener Brenn- und Kraftstoffe (4403-011)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 12:00 - 16:00 Uhr   Online (synchron und asynchron) Diese Veranstaltung beinhaltet die Termine aller Lehrveranstaltungen des Moduls	J. Müller, S. Böttinger, E. Gallmann, L. Hölzle, J. Krümpel, A. Lemmer, K. Meissner, H. Oechsner
<b>Mechanische Verfahrenstechnik (4403-012)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 12:00 - 16:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	S. Böttinger
<b>Verfahrenstechnik der Gewinnung und Nutzung von Biogas (4403-013)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 14:00 - 17:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	A. Lemmer
<b>Mikrobiologie und Biosafety bei der Nutzung von Biomasse (4403-014)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 17:00 - 18:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	L. Hölzle
<b>Arbeitsmethoden in Wissenschaft und Industrie (4403-211)</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 09:00 - 13:00 Uhr   Online (synchron und asynchron) Diese Veranstaltung beinhaltet die Termine aller Lehrveranstaltungen des Moduls	J. Müller, S. Böttinger, R. Carius, I. Ramaj, A. Reineke
<b>Erneuerbare Energieträger (4403-421)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 08:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	J. Müller, K. Meissner, V. Torres Toledo
<b>Nacherntetechnologie (4403-521)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 14:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	J. Müller, E. Gallmann, I. Ramaj, A. Reinhardt-Hanisch, S. Schock, V. Torres Toledo
<b>Technische Verfahren zur Nutzung von nachwachsenden Rohstoffen (4403-541)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 08:00 - 10:00 Uhr   HS 4 05.11.20 - 11.02.21   Do 10:00 - 12:00 Uhr   Online (synchron und asynchron)	J. Müller, J. Krümpel, S. Latif, A. Lemmer, K. Meissner, H. Oechsner
<b>Bewässerungstechnik für Nahrungs- und Energiepflanzen (4403-561)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 08:00 - 12:00 Uhr   Online (asynchron)	J. Müller, K. Spohrer

## **Fg. Konversionstechnologie und Systembewertung nachwachsender Rohstoffe (440f)**

### **Produkte und deren Herstellungsverfahren (4408-071)**

A. Kruse, M. Götz, S. Zibek

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

### **Biomasse-Konversionsverfahren (4408-091)**

A. Kruse

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

### **Einführung in die chemische Verfahrenstechnik (4408-211)**

A. Kruse

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

### **Aktuelle Forschungsthemen der Biotechnologie (4408-241)**

A. Kruse, S. Zibek

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

### **Das Experiment in der Forschung (4408-251)**

A. Kruse, J. Straten

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

### **Das Experiment in der Forschung (4408-251)**

A. Kruse, J. Straten

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

### **Projektarbeit NawaRo (12 credits) (4408-421)**

A. Kruse, I. Lewandowski, J. Müller

nach Vereinbarung

### **Grundoperationen einer Bioraffinerie (4408-461)**

A. Kruse, M. Götz

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

### **Simulation einer Bioraffinerie (4408-471)**

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

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

## **Fg. Künstliche Intelligenz in der Agrartechnik (440g)**

### **Einführung in die Künstliche Intelligenz (4407-441)**

A. Stein, A. Wagner

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

### **CSL Machine Learning Reading Club (4407-811)**

A. Stein

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS 4 | Classroom course

## **Nutztierwissenschaften (460)**

### **Tierwissenschaftliches Seminar**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS 17  
Eventuell online (synchron)

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

## **Fg. Tierernährung (460a)**

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

M. Rodehutsord

nach Vereinbarung

**Kolloquium zur Tierernährung und Futtermittelkunde**

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

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

**Einführung in die Tierernährung und Tiergesundheit (4601-021)**

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

L. Hölzle, M. Rodehutschord

**Agrarchemische Methoden, Übungen (4601-042)**

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

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

**Nutztierwissenschaften für Agrarbiologie (4601-051)**

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

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

**Tierernährung (4601-231)**

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

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

**Ernährungsphysiologie (4601-441)**

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

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

**Spezielle Ernährung der Nichtwiederkäuer (4601-461)**

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

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

**Futtermitteltechnologie und -analytik (4601-481)**

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

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

**Fg. Funktionelle Mikrobiologie bei Nutztieren (460c)**

**Mikrobiologie bei Nutztieren (4603-211)**

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

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

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

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Classroom course and online (synchronous)  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Classroom course and online (synchronous)

J. Seifert, J. Saenz Medina

**Fg. Funktionelle Anatomie der Nutztiere (460d)**

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

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (asynchron)  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9 | Präsenz und online (asynchron)

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

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

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

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

### **Spezielle Anatomie und Physiologie (4604-211)**

nach Vereinbarung

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

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

K. Huber, L. Ruda, M. Schweiger

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

#### **American Lunch Seminar: Stressors, Signals, Pathogens**

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

Online (synchronous and asynchronous)

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

#### **Umwelt- und Tierhygiene (4605-211)**

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

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

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

#### **Tiergesundheit (4605-411)**

02.11.20 - 21.12.20 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | Online (asynchron)

06.11.20 - 18.12.20 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchron)

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

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

L. Hölzle, W. Beyer, T. Schilling

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

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

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

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

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

nach Vereinbarung

L. Hölzle

#### **New Developments in Infectious Diseases (4605-521)**

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

R. Marschang

### **Fg. Verhaltensphysiologie von Nutztieren (460f)**

#### **Fachgebietsseminar für Master-Studierende und Doktoranden**

08.10.20 - 08.10.20 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | HS 17

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

Präsenz und Online (synchron) | Anmeldung persönlich am Institut

S. Schmucker, V. Stefanski

#### **Einführung in die Tierhaltung (4606-011)**

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

Anmeldung über ILIAS.

V. Stefanski, T. Hofmann

#### **Biologische Grundlagen der Tierhaltung (4606-261)**

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

V. Stefanski, T. Hofmann, S. Schmucker

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

**Verhaltensphysiologie mit Tierschutz (4606-411)**

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

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.

V. Stefanski, S. Schmucker

**Fg. Tiergenetik und Züchtung (460g)**

**Einführung in die Tierzüchtung (4606-012)**

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

J. Bennewitz

**Elemente der Tierzüchtung (4607-231)**

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

J. Bennewitz, P. Herold, M. Schmid

**Genomische Methoden in der Tierzüchtung (4607-411)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:30 - 12:00 Uhr | Online (synchron)

J. Bennewitz

**Quantitativ-genetische Methoden in der Tierzüchtung (4607-421)**

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

J. Bennewitz, M. Schmid, R. Wellmann

**Molekulargenetische Methoden in der Tierzüchtung (4607-431)**

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

J. Bennewitz

**Fg. Populationsgenomik bei Nutztieren (460h)**

**Populationsgenomik (4606-013)**

17.12.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchron)  
2. Semesterhälfte

M. Hasselmann

**Evolutionsgenomik bei Nutztieren (4608-221)**

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

M. Hasselmann, P. D'Alvise

**Evolutionsgenomik (4608-411)**

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

M. Hasselmann, P. D'Alvise

**Seminar zur Evolutionsgenomik (4608-412)**

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

M. Hasselmann, P. D'Alvise

**Fg. Bioinformatik (460i)**

**Fg. Integrative Infektionsbiologie Nutzpflanze-Nutztier (460k)**

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

**Integrative Infektionsbiologie, Pathogene als Risiko für Produzenten, Umwelt und Konsumenten (4611-411)** M. Kube, C. Zübert  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und Online (synchron)  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz und Online (synchron)

**The Bacterial Genome, from Culture to Functional Reconstruction (4611-421)** M. Kube, C. Zübert  
08.03.21 - 19.03.21 | 10:00 - 16:00 Uhr | HS 35

### **Fg. Mikrobielle Ökologie bei Nutztieren (460m)**

**Molecular Biology and Data Analysis in Microbiology (4613-411)** A. Camarinha da Silva  
02.11.20 - 01.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a  
06.11.20 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | Praktikumsraum 13 a  
05.02.21 - 05.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)  
08.02.21 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)  
12.02.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | PC-Raum 3 (KIM)

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

**Graduiertenseminar Tropische Agrarwissenschaften** F. Asch, T. Berger, R. Birner, K. Boysen-Urban, M. Brockmeier, G. Cadisch, M. Chagunda, U. Dickhöfer, J. Müller, F. Rasche, M. Zeller  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 13:00 - 14:00 Uhr | HS 12  
Präsenz und Online (synchron)

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

**Entwicklungspolitisches Seminar für M.Sc-Studierende und Doktoranden** L. Khor, M. Zeller  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr  
Online

**Project Level Methods (4904-452)** T. Berger, M. Zeller, B. Bahru, O. Sariyev  
03.11.20 - 17.11.20 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
06.11.20 - 13.11.20 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
19.01.21 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
22.01.21 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

**Quantitative Methods in Economics (4901-471)** M. Zeller, L. Khor, O. Sariyev  
15.12.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)  
17.12.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

**Poverty and Development Strategies (4901-421)** M. Zeller, B. Bahru, O. Sariyev  
14.12.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | Online  
16.12.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | Online  
second half of the semester

**Tutorial Poverty and Development Strategies (freiwillig)**  
**(4901-422)**  
nach Vereinbarung

M. Zeller

## **Fg. Internationaler Agrarhandel und Welternährungswirtschaft (490b)**

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

M. Brockmeier, D. Flaig, R. Gorman

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr  
Online

**Food and Nutrition Security (4902-431)**

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

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

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

**Basic Microeconomics (4902-441)**

M. Brockmeier, R. Gorman

06.11.20 - 11.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B3 | Classroom course (if possible) and online (asynchronous)

first half of the semester

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

M. Brockmeier, S. Ehjejj, R. Gorman

04.11.20 - 09.12.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (asynchronous)  
first half of semester

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

**Research Colloquium 430a, 430b and 490c**

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

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

**Methods in Interdisciplinary Collaboration (4903-461)**

R. Birner, C. Bosch, T. Daum

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | S 15 | Classroom course and online (asynchronous)

**Governance, Institutions and Organisational Development (4903-481)**

R. Birner, C. Bosch, T. Daum

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 18:00 Uhr | S 14 (HDZ) | Classroom course and online (asynchronous)

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

R. Birner, C. Bosch, T. Daum

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 20 | Classroom course and online (asynchronous)

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

**Agricultural Economics Seminar (4904-411)**

T. Berger, R. Birner, A. Knierim, C. Wieck, M. Zeller

01.02.21 - 05.02.21 | 18:00 - 21:00 Uhr | Online (synchronous)  
Registration in ILIAS required before 10.11.2020

**Farm Level Methods (4904-451)**

T. Berger, M. Carauta Montenegro Moraes

20.11.20 - 15.01.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr | HS 20  
24.11.20 - 12.01.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 20

**Farm System Modelling (4904-461)**

T. Berger, C. Troost

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchronous)



04.11.20 - 09.12.20 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Online (asynchronous)

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

T. Berger, C. Troost

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | Classroom course and online  
04.11.20 - 09.12.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | Classroom course and online  
first half of the semester

**Introduction to Excel Spreadsheet Models (freiwillig) (4904-463)**

T. Berger, M. Carauta Montenegro Moraes

05.11.20 - 10.12.20 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | S 15 | Classroom course  
06.11.20 - 11.12.20 | Fr 16:00 - 18:00 Uhr | S 15 | Classroom course  
first half of the semester

**Seminar in Land Use Economics (4904-821)**

T. Berger, C. Troost

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | S 15 | Classroom course

**Introduction to MP-MAS (4904-822)**

T. Berger, M. Carauta Montenegro Moraes, C. Troost

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | S 15 | Classroom course

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

**Einsatz von Messgeräten zur Ökophysiologie in der Feldforschung**

G. Cadisch

nach Vereinbarung | Präsenz und Online

**Einsatz von EDV bei der Erstellung wissenschaftlicher Arbeiten und visueller Hilfen**

G. Cadisch

nach Vereinbarung | Präsenz und Online

**Ökozonen und Kulturpflanzen der Tropen (4905-211)**

F. Rasche

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Präsenz und online (asynchron)  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 12 | Präsenz und online (asynchron)

**Weltwirtschaftspflanzen und Weidewirtschaft in den Tropen und Subtropen (4905-411)**

G. Cadisch, F. Rasche, S. Blagodatskiy, S. Fischer, T. Hilger

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 20 | Präsenz und online (synchron und asynchron)  
Registrierung über ILIAS unbedingt notwendig.

**Crop Production Systems (4905-421)**

G. Cadisch, F. Asch, S. Blagodatskiy, T. Hilger, C. Marohn, F. Rasche

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze) | Classroom course and online (synchronous and asynchronous)  
Registration via ILIAS required

**Ressourcenschutz und Landrehabilitation in den Tropen und Subtropen (4905-441)**

G. Cadisch, F. Rasche, S. Blagodatskiy, T. Hilger

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und online (synchron und asynchron)  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und online (synchron und asynchron)  
Registrierung über ILIAS unbedingt notwendig.

**Methods of Scientific Working (for PhD) (3000-821)**

F. Rasche, K. Aiple, S. Beck, G. Cadisch, S. Gärtner, B. Kaufmann, H. Piepho

15.02.21 - 05.03.21 | 08:00 - 17:00 Uhr | S 34 | Classroom course

## **Fg. Ökologie Tropischer Agrarsysteme (490f)**

### **Agrarökologie (3201-022)**

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

I. Graß

### **Landwirtschaft und Naturschutz (4906-211)**

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

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchron und asynchron)

I. Graß, C. Bieling, T. Hiller, J. Pagel, A. Schweiger, A. Treydte, S. Zikeli

### **Ecology and Agroecosystems (4906-411)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

I. Graß, R. Belz, T. Hiller, A. Treydte

## **Fg. Wasserstress-Management bei Kulturpflanzen in den Tropen und Subtropen (490g)**

### **Graduiertenseminar Plant Production and Agroecology in the Tropics and Subtropics**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 10:00 Uhr | S 34  
Classroom classes and online (synchronous)

F. Asch, G. Cadisch, I. Graß

### **Ökophysiologie und Anbau rohstoffliefernder Pflanzen der Tropen und Subtropen (4907-021)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 18:00 Uhr | HS B2 | Präsenz und online (synchron)

F. Asch, G. Cadisch, F. Rasche, M. Giese, T. Hilger

### **Natural Resource Use and Conservation in the Tropics and Subtropics (4907-411)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 12:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

F. Asch, U. Dickhöfer, B. Haußmann, L. Herrmann, T. Hilger, W. Leiser

### **Water - People - Agriculture (4907-811)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 20:00 Uhr | S 34 | Online (synchron)

F. Asch, M. Giese

### **Spezialkurs: "Water for life" (for PhD) (3000-811)**

nach Vereinbarung

F. Asch

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

### **490h Seminar for PhD and Master students**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 11:00 Uhr  
Online (synchronous and asynchronous)

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

### **Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 11:00 Uhr  
Online (synchron und asynchron)

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

### **Livestock Production Systems and Development (4908-441)**

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

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, R. Birner, U. Dickhöfer, A. Imort-Just, C. Reiber

### **Organic Livestock Farming and Products (4908-451)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, J. Castro Montoya, A. Imort-Just, C. Reiber, P. Rosenkranz, L. Wiesner

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

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

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

M. Chagunda, J. Bennewitz, M. Schmid

**Global Animal Genetic Biodiversity (4908-471)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchronous and asynchronous)

M. Chagunda, M. Hasselmann, A. Imort-Just, C. Reiber

**Fg. Tierernährung und Weidewirtschaft in den Tropen und Subtropen (490i)**

**Seminar für MSc und PhD Studenten**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 4

J. Castro Montoya, U. Dickhöfer

**Physiological and Ecological Aspects of Livestock Nutrition in the Tropics (4909-411)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 18:00 Uhr | HS 23 | Classroom course and online (asynchronous)

U. Dickhöfer, J. Castro Montoya, N. Selje-Aßmann

**Experimental Aquaculture (4909-431)**

08.03.21 - 19.03.21 | 09:00 - 17:00 Uhr | Bremerhaven | Registration via ILIAS is required until November 8th, 2020 | Course is subject to pandemic situation

Participation is limited to 6 persons | Self-payd journey to Bremerhaven | Registration via ILIAS is required until October 20th 2019

U. Focken

**Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften**

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

nach Vereinbarung

S. Chabas

**Financial Management (510)**

**Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler 1 - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5802-011)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 13:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

E. Troßmann, G. Winterholer

**Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler 1 - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5802-011)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 11:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

E. Troßmann, G. Winterholer

**Applied Quantitative Methods - Vorlesung (5105-411)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

G. Winterholer

**Applied Quantitative Methods - Übung (5105-411)**

09.11.20 - 01.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

G. Winterholer

**Applied Quantitative Methods - Übung (5105-411)**

16.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

G. Winterholer

**Übung zu Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler 1 (5802-012)**

nach Vereinbarung

E. Troßmann, G. Winterholer

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

### **Akquisitionsfinanzierung (5101-511)**

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron  
Diskussion von Fragen zur Vorlesung  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

D. Hachmeister, N. Floegel

### **Mergers & Acquisitions (5101-512)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | online synchron |  
Diskussion von Fragen zur Vorlesung  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

M. Schüppen

### **Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor**

#### **Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-012)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM,  
A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu  
Vorlesungszeiten per Zoom.  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

N. Lampenius

### **Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor**

#### **Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor**

#### **Wirtschaftspädagogik (5704-012)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM,  
A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu  
Vorlesungszeiten per Zoom.  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

N. Lampenius

### **Seminar zum Rechnungswesen (5103-281)**

nach Vereinbarung  
geblockt | Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

D. Hachmeister, A. Sigel

### **Corporate Finance (5205-414)**

03.11.20 - 15.12.20 | Di 08:00 - 12:00 Uhr | online synchron |  
Diskussion von Fragen zur Vorlesung  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

N. Lampenius

### **Unternehmensbewertung (5101-431)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 11 | Vorlesung in  
Präsenz | Online synchron | Übung online  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

D. Hachmeister, A. Sigel

### **Treasury Management (5101-451)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 17:00 Uhr | online | synchron  
Diskussion von Fragen zur Vorlesung und Übungen.

D. Hachmeister, S. Hölscher

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

### **Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor**

#### **Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-011)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |  
Präsenz

V. Hüttl-Maack, E. Troßmann

### **Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor**

#### **Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor**

#### **Wirtschaftspädagogik (5704-011)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 13:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |  
Präsenz

V. Hüttl-Maack, E. Troßmann

### **Financial Statement & Business Analysis (5101-251)**

D. Hachmeister

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:30 - 19:00 Uhr | online synchron |  
Diskussion von Fragen zur Vorlesung

Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

### **Business Forecast**

15.12.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

N. Lampenius

### **Schwerpunkt-Seminar Accounting (5101-621)**

nach Vereinbarung  
geblockt | Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

D. Hachmeister, M. Burth, S. Hölscher, F.  
Moszka

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

### **Unternehmensbesteuerung & Rechtsform (5102-291)**

nach Vereinbarung  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

H. Kahle, M. Burmistrak, J. Rombach

### **Die Ertragsbesteuerung der Gesellschaften - Vorlesung (5102-461)**

nach Vereinbarung  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

J. Haun, H. Kahle, J. Braun, J. Rombach

### **Die Ertragsbesteuerung der Gesellschaften - Übung (5102-461)**

04.12.20 - 04.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
18.12.20 - 18.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
22.01.21 - 22.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
05.02.21 - 05.02.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

J. Haun, H. Kahle

### **Externes Rechnungswesen (5102-271)**

nach Vereinbarung  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

H. Kahle, M. Burmistrak, N. Kopp

### **Steuerbilanzen - Vorlesung (5102-452)**

nach Vereinbarung  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

J. Haun, H. Kahle

### **Steuerbilanzen - Übung (5102-452)**

04.12.20 - 04.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
11.12.20 - 11.12.20 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
15.01.21 - 15.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
29.01.21 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 12:00 Uhr | HS B2  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

J. Haun, H. Kahle

### **Unternehmensbesteuerung und Rechtsform (5102-211)**

nach Vereinbarung  
Online-Vorlesung - bitte melden Sie sich zu unserem ILIAS-Kurs an!

H. Kahle, M. Burmistrak, J. Rombach

## **Fg. BWL insb. Controlling (510C)**

### **Internes Rechnungswesen (5102-272)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS B3 | asynchron |  
digital

C. Ernst, H. Dick

### **Schwerpunkt-Seminar Controlling zum Thema „Aktuelle Ansätze im Prozesscontrolling“ (5103-431)**

05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b  
19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b  
26.11.20 - 26.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

E. Troßmann, F. Kremer

03.12.20 - 03.12.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS B2

**Schwerpunkt-Seminar Controlling zum Thema „Controlling-Funktionen im Prozessmanagement“ (5103-431)**

E. Troßmann, F. Kremer

05.11.20 - 05.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

26.11.20 - 26.11.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS 13 b

03.12.20 - 03.12.20 | Do 12:00 - 19:30 Uhr | HS B2

**Betriebliche Umsetzung von Controlling-Konzepten (5103-411)**

E. Troßmann

Entfällt im WiSe 20/21

**Controlling-Integrationskolloquium (5103-611)**

E. Troßmann, K. Brian, S. Hermann, M. Röser

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 4

**Controlling-Integrationskolloquium (5103-611)**

E. Troßmann, K. Brian, S. Hermann, M. Röser

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9

**Controlling-Integrationskolloquium (5103-611)**

E. Troßmann, T. Heinle, S. Hermann, F. Kremer

06.11.20 - 12.02.21 | Fr 12:00 - 14:00 Uhr | HS 26

**Controlling-Instrumentarium (Pflicht) (5103-421)**

E. Troßmann, K. Brian

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 10:00 Uhr | online | überwiegend asynchron | monatlich synchrone Termine

**Betriebswirtschaftliche Analyse und Entscheidung (5103-171)**

E. Troßmann, T. Heinle, S. Hermann, S. Kuch, M. Röser

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 11:00 Uhr | online | überwiegend asynchron | monatlich synchrone Termine

**Fg. BWL, insb. Risikomanagement (510D)**

**Seminar zum Internen Management (5103-341)**

M. Gehde-Trapp, L. Leitz

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

**Seminar zum Internen Management (5103-341)**

M. Gehde-Trapp, L. Leitz, G. Fuchs

17.10.20 - 17.10.20 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 09:30 Uhr | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

16.01.21 - 16.01.21 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

**Profile Seminar Finance (5105-311)**

M. Evers, M. Gehde-Trapp

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

**Profile Seminar Finance - Crypto Economics (5105-311)**

M. Evers, M. Gehde-Trapp, S. Schweickhardt

10.11.20 - 10.11.20 | Di 16:00 - 18:00 Uhr

02.02.21 - 02.02.21 | Di 08:00 - 18:00 Uhr

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

**Der risikoorientierte Prüfungsansatz (5102-481)**

R. Müller

nach Vereinbarung

**Corporate Risk Management (5103-275)**

M. Gehde-Trapp

nach Vereinbarung

**Ein Überblick über die Wirtschaftsprüfung und ihr Umfeld - Grundlagen & Grundsätze (5102-471)**

D. Kursatz

nach Vereinbarung

**Corporate Risk Management (5104-311)** M. Gehde-Trapp  
nach Vereinbarung

**Schwerpunkt-Seminar Financial Institutions and Markets (5104-631)** M. Gehde-Trapp  
geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

**Seminar Finance (5101-281)** M. Gehde-Trapp  
geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

**Schwerpunktseminar Financial Concepts & Methods (5106-651)** M. Gehde-Trapp  
geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

### **Fg. BWL insb. Unternehmensfinanzierung (510E)**

### **Fg. BWL insb. Bankwirtschaft und Finanzdienstleistungen (510F)**

**Bank Management (5106-291)** H. Burghof, D. Schmidt  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | hybrid

**Investition & Finanzierung - Vorlesung (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
nach Vereinbarung

**Investition & Finanzierung - Übung (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 13:00 Uhr

**Investition & Finanzierung - Übung (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 15:00 Uhr | online | synchron

**Investition & Finanzierung - Übung (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 15:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

**Investition & Finanzierung - Sprechstunde (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | online | synchron

**Investition & Finanzierung - Sprechstunde (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Investition & Finanzierung - Sprechstunde (5106-141)** D. Hachmeister, C. Bauer, F. Keil  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

**Portfoliomanagement (5106-612)** H. Burghof, S. Jamshidi Safari  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS 4 | hybrid  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2 | hybrid

**Bank Management (5106-271)** H. Burghof, D. Schmidt  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 14:00 Uhr | HS 6 | hybrid

**Derivatives (5106-611)** D. Sommer, A. Fecker  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 13:00 - 19:00 Uhr | HS Ö2 | hybrid

**Trading & Exchanges (5106-621)** H. Burghof, M. Gehde-Trapp, A. Fecker, J. Swiatkowski  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | HS Ö1 | hybrid

### **Volkswirtschaftslehre (520)**

### **Fg. VWL insb. Geld und Währung (520A)**

<b>Research Seminar in Economics (lecture series) (5211-843)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   HS Ö2	N. Dwenger
<b>Geld &amp; Währung - Vorlesung (5201-141)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 12:00 - 14:00 Uhr   HS B1   online   asynchron	M. Evers
<b>Geld &amp; Währung - Übung (5201-141)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 14:00 - 16:00 Uhr   HS B3   Präsenz geplant	M. Evers
<b>Geld &amp; Währung - Übung (5201-141)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 16:00 - 18:00 Uhr   HS B3   Präsenz geplant	M. Evers
<b>Geld &amp; Währung - Übung (5201-141)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 14:00 - 16:00 Uhr   HS B3   Präsenz geplant	M. Evers
<b>Geld &amp; Währung - Übung (5201-141)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 16:00 - 18:00 Uhr   Euro-Forum Katharinasaal   Präsenz geplant	M. Evers
<b>Geld &amp; Währung - Übung (5201-141)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 18:00 - 20:00 Uhr   HS B3   Präsenz geplant	M. Evers
<b>Geld &amp; Währung - Übung (5201-141)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 16:00 - 18:00 Uhr   HS B3   Präsenz geplant	M. Evers
<b>International Macroeconomics (5201-691)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   HS B1   online   asynchron	M. Evers
<b>International Macroeconomics (Exercise) (5201-692)</b> nach Vereinbarung	M. Kontny
<b>Fg. Ökonometrie und Empirische Wirtschaftsforschung (520B)</b>	
<b>Introductory Econometrics (Vorlesung) (5202-421)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 12:00 - 14:00 Uhr   HS 10 06.11.20 - 12.02.21   Fr 10:00 - 12:00 Uhr	R. Jung, A. Osikominu
<b>Statistik 2 (5202-141)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 10:00 - 13:00 Uhr   HS B1   online   eventuell Teilpräsenz	U. Scheurle
<b>Wirtschaftsstatistik (5202-301)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 14:00 - 17:00 Uhr   HS 11   online   Teilpräsenz	U. Scheurle
<b>Introductory Econometrics (Übung) (5202-422)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 14:00 - 16:00 Uhr   HS 9	R. Jung, A. Osikominu, M. Mößler, T. Ruberg
<b>Übung zu Statistik 2 (5202-142)</b> 10.11.20 - 09.02.21   Di 12:00 - 13:00 Uhr   HS 9   online   eventuell Teilpräsenz	U. Scheurle
<b>Übung zu Statistik 2 (5202-142)</b> 10.11.20 - 09.02.21   Di 13:00 - 14:00 Uhr   HS 9   online   eventuell Teilpräsenz	U. Scheurle
<b>Übung zu Statistik 2 (5202-142)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 10:00 - 11:00 Uhr   HS B1	U. Scheurle
<b>Übung zu Statistik 2 (5202-142)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 11:00 - 12:00 Uhr   HS B1	U. Scheurle



**Lectures in Econometrics II (5202-621)** A. Osikominu  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 34 | Präsenz

**Exercises in Econometrics II (5202-622)** A. Osikominu  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS 14 (56 PC-Plätze)

**Economics of Education (5202-291)** A. Osikominu  
nach Vereinbarung

**Advanced Topics in Econometrics I (5211-813)** A. Osikominu  
nach Vereinbarung

### **Fg. Mikroökonomie insb. Industrieökonomie (520C)**

**Advanced Microeconomics and Game Theory (Vorlesung) (5207-411)** U. Schwalbe, J. Grüb  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

**Industrieökonomik 2 (5203-331)** U. Schwalbe, K. Buchali  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1 | Präsenz

**Advanced Microeconomics and Game Theory (Übung) (5207-412)** U. Schwalbe, J. Grüb  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

**Topics in Competition Theory and Policy (5203-621)** U. Schwalbe  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | HS Ö2 | Präsenz

**Topics in Competition Theory and Policy (5203-622)** U. Schwalbe  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2

### **Fg. VWL insb. Finanzwissenschaft (520D)**

**Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5210-011)** N. Dwenger, N. Dwenger, G. Cappellari, D. Pelosi, J. Schmid, J. Vietz  
12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

**Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5210-011)** N. Dwenger, N. Dwenger, G. Cappellari, D. Pelosi, J. Schmid, J. Vietz  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2)

**Topics in Public Economics (5204-641)** N. Dwenger, J. Vietz  
nach Vereinbarung

**Topics in Public Economics (5204-642)** N. Dwenger, J. Vietz  
nach Vereinbarung

**Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5210-011)** N. Dwenger, N. Dwenger  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

**Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5210-011)** N. Dwenger, N. Dwenger  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) | Präsenz

### **Fg. VWL insb. Außenwirtschaft (520E)**

<b>Mathematical Methods for Business and Economics (5205-441)</b> nach Vereinbarung 02.11.20 - 02.11.20   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   Audimax (AM, A1+A2) 07.12.20 - 07.12.20   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   Euro-Forum Katharinasaal 01.02.21 - 01.02.21   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   Euro-Forum Katharinasaal	B. Jung
<b>Mathematical Methods for Business and Economics (5205-442)</b> nach Vereinbarung	B. Jung
<b>Distribution, Welfare and Policy (Vorlesung) (5205-421)</b> 04.11.20 - 04.11.20   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 13 b   Präsenz 16.12.20 - 16.12.20   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 13 b   Präsenz 03.02.21 - 03.02.21   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 13 b   Präsenz	B. Jung
<b>Distribution, Welfare and Policy (Übung) (5205-422)</b> nach Vereinbarung	B. Jung, T. Walter
<b>Profile Seminar Topics in International Economics (5205-281)</b> 06.11.20 - 06.11.20   Fr 10:00 - 12:00 Uhr   HS 13 b   geblockt   Präsenz 11.12.20 - 11.12.20   Fr 10:00 - 14:00 Uhr   HS 13 b   geblockt   Präsenz 29.01.21 - 29.01.21   Fr 10:00 - 14:00 Uhr   HS 5   geblockt   Präsenz	B. Jung
<b>Basic Economic Concepts for Bioeconomists - Vorlesung (5205-413)</b> nach Vereinbarung	F. Schünemann
<b>Basic Economic Concepts for Bioeconomists - Übung (5205-413)</b> 18.12.20 - 18.12.20   Fr 10:00 - 12:00 Uhr   HS B3   Präsenz 22.01.21 - 22.01.21   Fr 10:00 - 12:00 Uhr   HS B3   Präsenz	F. Schünemann
<b>Optimization in Economic Theory (lecture) (5205-411)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 12:00 - 14:00 Uhr   HS B2	P. Tscheuschner
<b>Optimization in Economic Theory (exercises) (5205-412)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   HS 10	P. Tscheuschner
<b>International Trade and Inequality (5205-451)</b> 04.11.20 - 04.11.20   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 11 16.12.20 - 16.12.20   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 11 03.02.21 - 03.02.21   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 11	B. Jung
<b>International Trade and Inequality (5205-452)</b> nach Vereinbarung	B. Jung, T. Walter
<b>Master Seminar in International Economics - Multinational Firms and the Internalization Decision (5205-671)</b> 04.11.20 - 04.11.20   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   HS 13 b   geblockt   Präsenz 26.11.20 - 26.11.20   Do 14:00 - 18:00 Uhr   HS 9   geblockt   Präsenz 28.01.21 - 28.01.21   Do 12:00 - 18:00 Uhr   HS 13 b   geblockt   Präsenz	B. Jung, L. Mühlen
<b>Master Seminar in International Economics - Potential Consequences of Multinational Activity (5205-671)</b>	B. Jung, L. Mühlen

04.11.20 - 04.11.20 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS 13 b | geblockt |  
Präsenz  
27.11.20 - 27.11.20 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | HS 9 | geblockt | Präsenz  
29.01.21 - 29.01.21 | Fr 12:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b | geblockt |  
Präsenz

### **THE Christmas Workshop 2020 (5211-852)**

B. Jung, A. Bott

03.12.20 - 03.12.20 | Do 08:00 - 19:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal  
04.12.20 - 04.12.20 | Fr 08:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal

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

### **Cost Benefit Analysis and Environmental Valuation (Vorlesung) (5206-611)**

M. Ahlheim, N. Eser

05.11.20 - 11.02.21 | Do 16:00 - 18:00 Uhr | online | asynchron

### **Verbraucherpolitik (5206-291)**

M. Ahlheim, N. Eser

05.11.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron  
10.11.20 - 02.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron

### **Sustainability and Environmental Economics (5206-311)**

M. Ahlheim, T. Bader

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron  
10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | asynchron

### **Cost Benefit Analysis and Environmental Valuation (Übung) (5206-612)**

M. Ahlheim, N. Eser

11.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron

### **Sustainability and Environmental Economics (5206-272)**

M. Ahlheim, T. Bader

05.11.20 - 11.02.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron  
10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | asynchron

### **Schwerpunkt-Seminar Markets & Consumption (5206-621)**

M. Ahlheim, T. Bader, N. Eser

nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Ankündigung auf ILIAS

### **Workshop zum Wissenschaftlichen Arbeiten**

T. Bader

geblockt | siehe Ankündigung auf ILIAS

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

### **Advanced Macroeconomics (Exercises) (5207-422)**

T. Beißinger, F. Brall

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | online | asynchron | 3  
synchrone Termine geplant

### **Advanced Macroeconomics (Lecture) (5207-421)**

T. Beißinger

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | asynchron | 3  
synchrone Termine geplant

### **Macroeconomics of Unemployment (Lecture) (5207-611)**

T. Beißinger, M. Marczak

13.10.20 - 26.01.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron | 3  
synchrone Termine geplant

### **Macroeconomics of Unemployment (Exercises) (5207-612)**

T. Beißinger, M. Marczak

12.10.20 - 25.01.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | online | asynchron | 3  
synchrone Termine geplant

### **Schwerpunkt-Seminar Labour Economics (5207-521)**

T. Beißinger

nach Vereinbarung

## **Fg. VWL insb. Wachstum und Verteilung (520H)**

### **Technology and Growth (5208-281)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS Ö1

V. Kufenko

### **Seminar Strukturwandel und Ungleichheit (5208-361)**

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Aushang

V. Kufenko, O. Zwiessler

### **Master seminar "Selected Topics in Inequality and Growth"**

geblockt | siehe Aushang

V. Kufenko, O. Zwiessler

## **Fg. VWL insb. Innovationsökonomik (520I)**

### **Seminar Innovationsökonomik (5209-341)**

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

A. Pyka

### **Innovation Economics: Theory and Empirics (5209-411)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | HS 4 | online | teilweise Präsenz

A. Pyka

### **Basics of Innovation Economics (5209-291)**

nach Vereinbarung

A. Pyka

### **Innovation Economics: Theory and Empirics (5209-412)**

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Aushang

A. Pyka

### **Profilsseminar Regionale Innovationssysteme und Innovationspolitik (5209-351)**

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

A. Pyka

### **Seminar Europäische Wirtschaft & Politik (5208-271)**

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

A. Pyka

### **Schwerpunkt-Seminar Innovation Economics**

geblockt | siehe Homepage

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

### **Economic History (5210-431)**

nach Vereinbarung

5210-451 im Master wirtschaftswissenschaftliches Lehramt | geblockt | siehe Homepage

S. Lehmann-Hasemeyer, F. Wahl

### **The Industrial Revolution and the Roots of Modern Growth (5210-282)**

19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

16.12.20 - 03.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

S. Lehmann-Hasemeyer, A. Neumayer, F. Wahl

### **The Roots of Modern Growth (5210-292)**

19.11.20 - 19.11.20 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

S. Lehmann-Hasemeyer, A. Neumayer, F. Wahl

16.12.20 - 03.02.21 | Mi 14:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal | Hybrid | Übung | Präsenz am Termin

**Sozialgeschichtliches Seminar (5210-351)**

G. Kollmer-v. Oheimb-Loup

09.11.20 - 09.11.20 | Mo 08:00 - 18:00 Uhr | HS 7 | hybrid |  
Präsentationen in Präsenz  
10.11.20 - 10.11.20 | Di 08:00 - 18:00 Uhr | HS 34 | hybrid |  
Präsentationen in Präsenz  
geblockt | siehe Aushang

**Fg. Ökonometrie und Wirtschaftsstatistik (520K)**

**Applied Time Series Analysis and Forecasting Techniques (5211-211)**

R. Jung

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr | HS Ö2 | Hybrid

**Profilsseminar zur Ökonometrie (5211-301)**

R. Jung

nach Vereinbarung  
geblockt

**Introductory Econometrics (Vorlesung) (5202-421)**

R. Jung, A. Osikominu

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | HS 10  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 10:00 - 12:00 Uhr

**Introductory Econometrics (Übung) (5202-422)**

R. Jung, A. Osikominu, M. Mößler, T. Ruberg

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9

**Master-Seminar in Time Series Econometrics (5211-621)**

R. Jung

nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Homepage

**Topics in Econometrics (5211-731)**

R. Jung

07.01.21 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

**Topics in Econometrics (5211-732)**

R. Jung

12.01.21 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS Ö1 | online |  
synchron | Präsenz, wenn möglich

**Econometric Methods for Business and Economics**

R. Jung

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

**Econometric Methods for Business and Economics**

M. Mößler

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | HS 9

**Effective Computing in Economics**

M. Mößler, T. Ruberg

**Introduction to Statistical Learning (5200-411)**

R. Jung

07.01.21 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

**Introduction to Statistical Learning (5200-412)**

R. Jung

12.01.21 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | HS 4 | online | synchron |  
Präsenz, wenn möglich

**Health Care & Public Management (530)**

**Fg. Haushalts- und Konsumökonomik (530A)**

**Health Economics (5301-411)**

A. Sousa-Poza

nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Aushang

**Multivariate Data Analysis (5301-441)**

nach Vereinbarung

H. Oskorouchi, S. Otterbach, A. Sousa-Poza

**Consumption & Savings (Übung) (5301-612)**

11.12.20 - 11.12.20 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal

12.12.20 - 12.12.20 | Sa 10:00 - 16:00 Uhr | HS 4

geblockt | siehe Aushang

A. Sousa-Poza, M. Kaiser

**Doctoral Seminar (5211-851)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 18:00 - 20:00 Uhr | online | synchron

M. Evers, A. Sousa-Poza, H. Oskorouchi

**Seminar Konsumentenverhalten (5206-301)**

18.01.21 - 18.01.21 | Mo 08:00 - 12:00 Uhr | HS 13 b

18.01.21 - 18.01.21 | Mo 13:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b

geblockt | siehe Aushang

A. Sousa-Poza, H. Oskorouchi, S. Otterbach

**Consumption and Savings (5301-611)**

nach Vereinbarung

18.12.20 - 18.12.20 | Fr 09:00 - 13:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Seminar | Präsenz

18.12.20 - 18.12.20 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum

Katharinasaal | Seminar | Präsenz

geblockt | siehe Aushang

A. Sousa-Poza, S. Otterbach

**Ausgewählte Fragen zu Gesundheitsverhalten und E-Health (5301-291)**

19.11.20 - 19.11.20 | Do 10:00 - 13:00 Uhr | HS 9

19.11.20 - 19.11.20 | Do 14:00 - 17:00 Uhr | HS 9

20.11.20 - 20.11.20 | Fr 10:00 - 13:00 Uhr | HS 13 b

20.11.20 - 20.11.20 | Fr 14:00 - 17:00 Uhr | HS 13 b

geblockt | siehe Aushang

I. Gottschalk

**Fg. Ökonomik und Management sozialer Dienstleistungen (530B)****Schwerpunkt-Seminar Advanced Topics of Health Care & Public Management (5302-621)**

nach Vereinbarung

18.12.20 - 18.12.20 | Fr 09:00 - 16:00 Uhr | HS 35

geblockt | Termine lt. Aushang

S. Kirn, J. Schiller, K. Braegelmann

**Schwerpunkt-Seminar Advanced Topics of Health Care & Public Management (5302-621)**

nach Vereinbarung

geblockt | Termine lt. Aushang

S. Kirn, J. Schiller, J. Leukel

**Ökonomische Evaluation und Krankenversicherungssysteme - Vorlesung (5302-345)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | HS B1 | Präsenz/online |

synchron

C. Ernst, J. Schiller, H. Dick, S. Fischer, K. Seck

**Ökonomische Evaluation und Krankenversicherungssysteme - Übung (5302-345)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

C. Ernst, J. Schiller

**Theory of the Firm & Corporate Governance (5302-471)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS B1 | hybrid

H. Burghof

**Advanced Economic Evaluation (5302-481)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS 11 | Präsenz

C. Ernst, H. Dick, S. Fischer, T. Wollensak

<b>Einführung in das Medizinrecht (5302-284)</b> 05.11.20 - 10.12.20   Do 14:00 - 16:00 Uhr   HS Ö1   Präsenz	H. Dick, S. Fischer
<b>Management &amp; Controlling in Health Care Organizations (5302-411)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 10:00 - 12:00 Uhr   HS Ö1	C. Ernst, H. Dick
<b>Medizin für Ökonomen (5302-282)</b> nach Vereinbarung geblockt   Termine lt. Aushang   in Tübingen	M. Holderried, S. Fischer
<b>Arzthaftungsrecht (5301-621)</b> 04.12.20 - 12.02.21   Fr 14:00 - 16:00 Uhr   HS 4   Präsenz	M. Böhme, S. Fischer
<b>Medizin für Ökonomen (5302-342)</b> nach Vereinbarung geblockt   Termine lt. Aushang   in Tübingen	M. Holderried, S. Fischer
<b>Einführung in das Medizinrecht (5302-341)</b> 05.11.20 - 10.12.20   Do 14:00 - 16:00 Uhr   HS Ö1   Präsenz	H. Dick, S. Fischer
<b>Grundlagen des NPO-Managements (5302-344)</b> 04.11.20 - 09.12.20   Mi 16:00 - 18:00 Uhr   HS 9   Präsenz	C. Ernst, C. Klöpfer
<b>Fg. Versicherungswirtschaft und Sozialsysteme (530C)</b>	
<b>Versicherungsmanagement (5303-311)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   HS 4   online   synchron 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   HS 4   online   synchron	J. Schiller
<b>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-011)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   Audimax (AM, A1+A2)   Präsenz	V. Hüttl-Maack, E. Troßmann
<b>Einführung in die Betriebswirtschaftslehre - Bachelor Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor Wirtschaftspädagogik (5704-011)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 11:00 - 13:00 Uhr   Audimax (AM, A1+A2)   Präsenz	V. Hüttl-Maack, E. Troßmann
<b>Fg. Wirtschaftsinformatik II (530D)</b>	
<b>Kooperative Intelligente Informationssysteme (5304-451)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 16:15 - 17:45 Uhr   online   asynchron 10.11.20 - 09.02.21   Di 14:30 - 16:00 Uhr   online   asynchron	S. Kirn, M. Hubl
<b>Modelling &amp; Decision Making - Vorlesung (5303-461)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 08:00 - 10:00 Uhr   Audimax (AM, A1+A2)   Präsenz/Online   synchron	J. Schiller, K. Braegelmann
<b>Modelling &amp; Decision Making - Übung (5303-461)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	J. Schiller, K. Braegelmann
<b>Modelling &amp; Decision Making - Übung (5303-461)</b> 11.11.20 - 03.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr	J. Schiller, K. Braegelmann
<b>Data Mining in der Finanzwirtschaft (5304-631)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 14:00 - 15:30 Uhr   online   asynchron	S. Kirn, T. Widmer
<b>E-Health (5304-291)</b>	S. Kirn, J. Leukel

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:15 - 11:45 Uhr | online | asynchron  
12.11.20 - 11.02.21 | Do 09:15 - 10:00 Uhr | online | asynchron

**E-Business (5304-281)**

S. Kirn

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:15 - 13:45 Uhr | online | asynchron

**Digitale Transformation (5304-641)**

S. Kirn, M. Hubl

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:30 - 16:00 Uhr | online | asynchron

12.11.20 - 11.02.21 | Do 16:15 - 17:45 Uhr | online | asynchron

**Kommunikationswissenschaft (540)**

**Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medien- und Nutzungsforschung (540A)**

**Grundlagen der Medienökonomie und Marktkommunikation (5401-161)**

J. Vogelgesang

03.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 19:00 Uhr | online | asynchron

**Übung zu Grundlagen der Medienökonomie und Marktkommunikation (5401-161)**

J. Vogelgesang, T. Beck, H. Kraus

06.11.20 - 11.12.20 | Fr 15:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

22.01.21 - 29.01.21 | Fr 14:00 - 19:00 Uhr | HS B1 | online | synchron

**Markt- und Mediaforschung Teil 2 (5401-271)**

F. Mangold, J. Vogelgesang, A. Jansen

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

**Markt- und Mediaforschung Teil 2 (5401-271)**

F. Mangold, J. Vogelgesang

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

**Datenauswertung: Vertiefung Angebot D (5405-164)**

J. Vogelgesang, S. Benz-Eberhard

03.11.20 - 09.02.21 | Di 13:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

**Kolloquium für Master am FG 540A (5400-711)**

J. Vogelgesang

nach Vereinbarung

**Kolloquium für Bachelor am FG 540A (5400-351)**

J. Vogelgesang

nach Vereinbarung

**Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Journalistik (540B)**

**Public Relations Teil 2 (5402-271)**

B. Scheufele

nach Vereinbarung

**Public Relations Teil 2 (5402-271)**

B. Scheufele

nach Vereinbarung

**Einführung in die Journalistik (5402-021)**

B. Scheufele, K. Spachmann

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | online | synchron und asynchron

**Journalismus und PR im Medienwandel (5400-411)**

B. Scheufele, K. Spachmann

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | online | asynchron und synchron

**Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Kommunikationstheorie (540C)**

**Politische Kommunikation Teil 2 (5403-271)**

F. Brettschneider-Vetter, F. Grosch

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 08:00 - 10:00 Uhr | online | synchron

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Datenauswertung: Vertiefung Angebot C (5405-163)**

F. Brettschneider-Vetter, M. Bachl



03.11.20 - 09.02.21   Di 09:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	
<b>Einführung in die Medienwirkungsforschung (5403-021)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 14:00 Uhr   10-11 Uhr online   synchron 11-14 Uhr online   asynchron	F. Brettschneider-Vetter
<b>Kommunikation bei Infrastrukturprojekten (5403-611)</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 12:00 - 18:00 Uhr   online   synchron	F. Brettschneider-Vetter
<b>Kommunikationsmanagement am Beispiel von Bau- und Infrastrukturprojekten (5400-412)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 15:00 - 19:00 Uhr   15-16 Uhr online   synchron 16-19 Uhr online   asynchron	F. Brettschneider-Vetter
<b>Kolloquium für Bachelor am FG 540C (5400-353)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 17:00 - 19:00 Uhr   online   synchron	F. Brettschneider-Vetter
<b>Kolloquium für Master am FG 540C (5400-713)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 17:00 - 19:00 Uhr   online   synchron	F. Brettschneider-Vetter
<b>Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpolitik (540E)</b>	
<b>Datenauswertung: Vertiefung Angebot A (5405-161)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 09:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele, G. Hummel
<b>Forschungsstand aufarbeiten und Ergebnisse präsentieren (5405-511)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 12:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele, A. Jost
<b>Soziologie und Sozialpsychologie der Kommunikation Teil 2 (5405-291)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 12:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele, A. Jost
<b>Soziologie und Sozialpsychologie der Kommunikation Teil 2 (5405-291)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele, A. Jost
<b>Gesellschaft und Öffentlichkeit (5400-431)</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 09:00 - 12:00 Uhr   online   asynchron und synchron	B. Scheufele
<b>Transformation der öffentlichen Kommunikation Teil 2 (5405-581)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 09:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele
<b>Kolloquium für Master am FG 540E (5400-714)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele
<b>Kolloquium für Bachelor am FG 540E (5400-354)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	B. Scheufele
<b>Fg. Kommunikationswissenschaft insb. Medienpsychologie (540F)</b>	
<b>Medienpsychologie Teil 2 (5406-291)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 16:00 Uhr   HS Ö1   auf Englisch	S. Trepte, R. Frener
<b>Medienpsychologie Teil 2 (5406-291)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte, R. Frener

<b>Einführung in die Forschungsmethoden - Vorlesung (5406-021)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 09:00 - 12:00 Uhr   online   asynchron	S. Trepte, R. Frener
<b>Einführung in die Forschungsmethoden - Übung (5406-021)</b> 07.01.21 - 11.02.21   Do 07:45 - 10:00 Uhr   HS 9   Präsenz	S. Trepte, R. Frener
<b>Einführung in die Forschungsmethoden - Übung (5406-021)</b> 07.01.21 - 11.02.21   Do 10:00 - 12:00 Uhr   HS 9   Präsenz	S. Trepte, R. Frener
<b>Communication in Social Media (5406-621)</b> 06.11.20 - 12.02.21   Fr 10:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte
<b>Individuum und Gruppe (5400-432)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 16:00 Uhr   online   asynchron	S. Trepte, J. Müller
<b>Übung zu Individuum und Gruppe (5400-432)</b> 05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte, J. Müller
<b>Übung zu Individuum und Gruppe (5400-432)</b> 12.11.20 - 04.02.21   Do 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte, J. Müller
<b>Advanced Statistics (5406-431)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   Vorlesung: Zoom-Meeting: 02.11.2020, Montag, 10 - 12 Uhr, u.a. Einteilung in die Gruppen A und B Zoom-Meeting: 8.2.2021, Montag, 10 - 12 Uhr  andere Termine: Vertonte Präsentation in Ilias	S. Trepte, J. Schäwel
<b>Advanced Statistics (5406-431)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 08:00 - 09:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte, J. Schäwel
<b>Advanced Statistics (5406-431)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 09:00 - 10:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte, J. Schäwel
<b>Kolloquium für Master am FG 540F (5400-715)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 08:00 - 10:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte
<b>Kolloquium für Bachelor am FG 540F (5400-355)</b> 02.11.20 - 08.02.21   Mo 08:00 - 10:00 Uhr   online   synchron	S. Trepte
<b>Fg. Kommunikationswissenschaft insb. interaktive Medien- und Onlinekommunikation (540G)</b>	
<b>Datenauswertung: Vertiefung Angebot B (5405-162)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 13:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	W. Schweiger, R. Seitz
<b>Einführung in die Kommunikationswissenschaft (5407-021)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 09:00 - 12:00 Uhr   9-10 Uhr online   synchron 10-12 Uhr online   asynchron	W. Schweiger
<b>Stimulating Discourse wie stimuliert man öffentliche Online-Diskurse? (5407-611)</b> 15.10.20 - 28.01.21   Do 09:00 - 14:00 Uhr	W. Schweiger, T. Klawier
<b>Ringvorlesung Kommunikationsberufe (5407-151)</b> 04.11.20 - 10.02.21   Mi 14:00 - 16:00 Uhr   online   synchron	W. Schweiger
<b>Onlinekommunikation Teil 2 (5407-281)</b> 03.11.20 - 09.02.21   Di 12:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	W. Schweiger, F. Prochazka
<b>Onlinekommunikation Teil 2 (5407-281)</b>	W. Schweiger, T. Klawier

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

**Kolloquium für Master am FG 540G (5400-716)**

W. Schweiger

07.10.20 - 07.10.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

11.11.20 - 11.11.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

16.12.20 - 16.12.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

13.01.21 - 13.01.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

10.02.21 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

**Kolloquium für Bachelor am FG 540G (5400-356)**

W. Schweiger

07.10.20 - 07.10.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

11.11.20 - 11.11.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

16.12.20 - 16.12.20 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

13.01.21 - 13.01.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

10.02.21 - 10.02.21 | Mi 16:00 - 18:00 Uhr

**Rechtswissenschaften (550)**

**Fg. Bürgerliches Recht, Handels-, Wirtschafts- und Agrarrecht (550A)**

**Arbeitsrecht (5501-275)**

C. Escher-Weingart, E. Güldü

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

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Arbeitsrecht (5501-331)**

C. Escher-Weingart, E. Güldü

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

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Bankrecht (5501-276)**

C. Escher-Weingart

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

**Bankrecht (5501-321)**

C. Escher-Weingart

02.11.20 - 07.12.20 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

**Profilsseminar Gesellschaftsrecht (5501-401)**

C. Escher-Weingart

geblockt | siehe Fachgebietshomepage

**Proseminar Mergers & Acquisitions (5501-643)**

C. Escher-Weingart, A. Neumahr

06.11.20 - 08.01.21 | Fr 14:00 - 18:00 Uhr | Präsenz in der Kanzlei

**Seminar Gesellschaftsrecht (5501-342)**

C. Escher-Weingart

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Fachgebietshomepage

**Privates Bankrecht (5501-552)**

C. Escher-Weingart

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Fachgebietshomepage

**Fg. Öffentliches Recht, Finanz- und Steuerrecht (550B)**

**Einkommensteuerrecht (5502-274)**

U. Palm, S. Schempp

03.11.20 - 15.12.20 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

04.11.20 - 16.12.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

22.12.20 - 26.01.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

13.01.21 - 27.01.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Abgabenordnung und Finanzgerichtsordnung (5502-412)**

U. Palm, S. Schempp

02.11.20 - 14.12.20 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

03.11.20 - 15.12.20 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron  
21.12.20 - 25.01.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron  
22.12.20 - 26.01.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

**Einkommensteuerrecht (5502-281)**

U. Palm, S. Schempp

03.11.20 - 15.12.20 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron  
04.11.20 - 16.12.20 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron  
22.12.20 - 26.01.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | online | synchron  
13.01.21 - 27.01.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Vorlesung (5502-171)**  
nach Vereinbarung

U. Palm

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Fragestunde (5502-171)**  
04.11.20 - 16.12.20 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Fragestunde (5502-171)**  
05.11.20 - 17.12.20 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171)**  
14.12.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171)**  
14.12.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171)**  
17.12.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171)**  
15.12.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171)**  
15.12.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Grundlagen des Öffentlichen Rechts - Übung (5502-171)**  
17.12.20 - 11.02.21 | Do 14:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

U. Palm, B. Gaibler, S. Schempp

**Seminar Steuerrecht (5502-351)**  
nach Vereinbarung

U. Palm

**Profilseminar Steuerrecht (5502-331)**  
nach Vereinbarung

U. Palm

**Seminar Europarecht (5502-341)**  
geblockt | siehe Aushang

C. Eiselstein

**Ertragsteuerrecht (5502-511)**

U. Palm, B. Gaibler

02.11.20 - 14.12.20 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron  
05.11.20 - 17.12.20 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron  
21.12.20 - 25.01.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron  
14.01.21 - 28.01.21 | Do 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Profilseminar Europarecht (5502-301)**  
geblockt | siehe Aushang

C. Eiselstein

**Erbschaftsteuer-, Grunderwerbsteuer- und Grundsteuerrecht (5502-611)**

A. Dannecker

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 16:00 - 19:00 Uhr | HS 36 | Präsenz

**Sprache und System des öffentlichen Rechts**  
15.12.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr

B. Gaibler, U. Palm

**Tutorium zu Verfassungs- und verwaltungsrechtliche Grundlagen**

U. Palm

## **Bildung, Arbeit und Gesellschaft (560)**

### **Fg. Wirtschaftspädagogik insb. Pädagogik und Didaktik (560A)**

#### **Erziehungswissenschaftliche Theorien (5601-611)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 08:00 - 10:00 Uhr | HS 9 | Präsenz

T. Kärner

#### **Einführung in die Berufs- und Wirtschaftspädagogik (5601-012)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

T. Kärner

#### **Einführung in die Erziehungswissenschaft (5601-011)**

10.11.20 - 02.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | Präsenz

T. Kärner

#### **Übung zu Erziehungswissenschaftliche Theorien (5601-612)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 11:00 Uhr | HS 9

geblockt | siehe Aushang

T. Kärner, M. Bottling

### **Fg. Wirtschaftspädagogik insb. Theorie und Didaktik beruflicher Bildung (560B)**

#### **Übung zu Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5602-612)**

nach Vereinbarung

geblockt

J. Warwas

#### **Einführung in die Wirtschaftsdidaktik (5602-611)**

nach Vereinbarung

J. Warwas

#### **Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (Quereinsteiger) (5602-271)**

11.12.20 - 22.01.21 | Fr 08:00 - 17:00 Uhr | HS 7

J. Warwas, S. Molter, H. Mooren

#### **Vorbereitendes Seminar zum Wirtschaftslehreunterricht (5602-271)**

18.12.20 - 29.01.21 | Fr 08:00 - 17:00 Uhr | HS 7

J. Warwas, S. Molter, H. Mooren

### **Fg. Evangelische Theologie und ihre Didaktik (560C)**

#### **Kirchengeschichte im Überblick - Ökumenische Kirchengeschichte der Neuzeit (5603-611)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 13:00 - 15:00 Uhr

U. Mell, T. Schröder

#### **Thema der Religionswissenschaft - Einführung in den Islam (5603-432)**

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

U. Mell

#### **Altes Testament 1 - Einführung in das Alte Testament anhand von Schriften aus nachexilischer Zeit (5603-411)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 17:00 - 19:00 Uhr | Ort: Institut | Übung

03.11.20 - 09.02.21 | Di 19:00 - 20:00 Uhr | Ort: Institut | Übung

U. Mell, P. Peterson, P. Riede

#### **Schulpraktikum (5603-281)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 14:00 Uhr | Ort: Institut

U. Mell, B. Bauer

#### **Vom Verstehen biblischer Texte - Die Zehn Gebote und die Antithesen der Bergpredigt (5603-271)**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 13:00 Uhr | Ort: Institut

U. Mell

#### **Dogmatik (5603-512)**

02.11.20 - 08.02.21 | Mo 15:00 - 17:00 Uhr

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

U. Mell, P. Peterson

**Neues Testament 1 - Einleitung in das Neue Testament (5603-421)** U. Mell  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 15:00 - 18:00 Uhr

**Didaktik des BRU (5603-622)** U. Mell  
06.11.20 - 12.02.21 | Fr 09:00 - 11:00 Uhr

**Der evangelische Glaube - Gotteslehre (5603-291)** U. Mell, P. Peterson  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 11:00 - 13:00 Uhr | Ort: Institut

**Einführung in die evangelische Religionspädagogik (5603-222)** U. Mell, B. Bauer  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Ort: Institut

**Bibelkunde Altes Testament (5603-211)** U. Mell, P. Peterson  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr | Ort: Institut

### **Fg. Katholische Theologie und ihre Didaktik sowie Wirtschaftsethik (560D)**

**Wirtschaft & Ethik (5604-321)** M. Schramm  
nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Homepage & Aushang

**Interreligiöses Lernen im Dialog mit den Weltreligionen (5604-271)** L. Schleher, M. Schramm  
nach Vereinbarung  
Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden |  
siehe Homepage & Aushang

**Der unterhaltsame Gott (5604-281)** M. Schramm  
nach Vereinbarung  
Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden |  
siehe Homepage & Aushang

**Gott, Schöpfung, Kirche (5604-282)** M. Schramm  
nach Vereinbarung  
Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden |  
siehe Homepage & Aushang

**Management-Ethik (5604-521)** M. Schramm  
nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Homepage & Aushang

**Profilsseminar Geschichte und Ethik der Finanzmärkte (5210-311)** M. Schramm  
nach Vereinbarung  
Veranstaltungstermin nach Vereinbarung mit den Studierenden |  
siehe Homepage & Aushang

**Wirtschaft & Ethik (5604-311)** M. Schramm  
nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Homepage & Aushang

### **Fg. Wirtschafts- und Organisationspsychologie (560E)**

**Personalauswahl & Personalentwicklung (5503-311)** S. Otto  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

**Wirtschaftspsychologie (5503-281)** S. Otto, M. Zaglauer  
nach Vereinbarung

geblockt

## **Fg. Soziologie (560F)**

**Einführung in die Wirtschaftssoziologie - Bachelor** C. Ruiner  
**Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5504-012)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |  
Präsenz

**Einführung in die Wirtschaftssoziologie - Bachelor** C. Ruiner  
**Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor**  
**Wirtschaftspädagogik (5504-012)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Audimax (AM, A1+A2) |  
Präsenz

**Digitale Gesellschaft (5504-353)** C. Ruiner, A. Suphan  
nach Vereinbarung  
geblockt

**Wirtschaft, Wandel und Gesellschaft (5606-411)** C. Ruiner  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | online | synchron |  
genaue Details folgen

**Wirtschaft, Wandel und Gesellschaft (5606-411)** C. Ruiner

## **Marketing and Management (570)**

### **Fg. BWL insb. Marketing und Business Development (570A)**

**Verhandlungsmanagement (5701-461)** M. Voeth, S. Haggemüller  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr  
Übung geblockt | siehe Homepage

**Marketing (5701-141)** M. Voeth, M. Oryl  
nach Vereinbarung

**Schwerpunkt-Seminar Marketing I (5701-441)** M. Voeth  
geblockt | siehe Homepage

**Marketing (5701-151)** M. Voeth, M. Oryl  
nach Vereinbarung

**Verhandlungsmanagement (5701-451)** M. Voeth, S. Haggemüller  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | online  
Übung geblockt | siehe Homepage

**Industriegütermarketing (5701-411)** M. Voeth, M. Hefner  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | online  
Übung geblockt | siehe Homepage

**Doktorandenkolloquium**  
geblockt

**Abschlussarbeiten Kolloquium (Master)**  
geblockt

### **Fg. BWL insb. Unternehmensführung (570B)**

**Human Resource Management - Vorlesung (5702-421)** M. Büttgen, E. Weber

04.11.20 - 10.02.21   Mi 10:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	
<b>Human Resource Management - Übung (5702-421)</b>	M. Büttgen, E. Weber
12.11.20 - 04.02.21   Do 10:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	
<b>Schwerpunkt-Seminar Management (5702-441)</b>	M. Büttgen, M. Blaurock, E. Weber
05.11.20 - 11.02.21   Do 14:00 - 18:00 Uhr   HS 4	
<b>Management von Dienstleistungsunternehmen (5702-311)</b>	M. Büttgen
03.11.20 - 09.02.21   Di 10:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	
09.11.20 - 01.02.21   Mo 10:00 - 12:00 Uhr   online   synchron	
<b>Profilseminar zum Human Resource Management (5702-351)</b>	M. Büttgen, S. Otto, C. Ruiner, J. Dicenta, T. Duong
12.11.20 - 04.02.21   Do 14:00 - 18:00 Uhr   HS 4	
<b>Profilseminar zum Human Resource Management - Zusammenarbeit in Organisationen (5702-351)</b>	M. Büttgen, S. Otto, C. Ruiner, M. Bardmann
nach Vereinbarung geblockt	
<b>Profilseminar zum Human Resource Management - New Work: Neue Arbeitsmodelle und innovative Organisationsansätze (5702-351)</b>	M. Büttgen, S. Otto, C. Ruiner, S. Wackernagel
nach Vereinbarung	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, J. Dicenta
10.11.20 - 02.02.21   Di 14:00 - 18:00 Uhr	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded zum Thema „Management-Probleme im Personalcontrolling“ (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth
05.11.20 - 05.11.20   Do 12:00 - 19:30 Uhr   HS 13 b	
19.11.20 - 19.11.20   Do 12:00 - 19:30 Uhr   HS 13 b	
26.11.20 - 26.11.20   Do 12:00 - 19:30 Uhr   HS 13 b	
03.12.20 - 03.12.20   Do 12:00 - 19:30 Uhr   HS B2	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded - „DIGITAL NA(T)IVE LEHRE“ (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, J. Sand
nach Vereinbarung	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth
nach Vereinbarung geblockt	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded - Dienstleistungsmanagement (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, D. Joecks-Laß, L. Ogrzewalla
19.11.20 - 19.11.20   Do 10:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	
20.11.20 - 20.11.20   Fr 10:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	
10.12.20 - 10.12.20   Do 10:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	
11.12.20 - 11.12.20   Fr 10:00 - 14:00 Uhr   online   synchron	
19.01.21 - 19.01.21   Di 13:00 - 18:00 Uhr   HS 13 b   online   synchron	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth, M. Kaya
03.11.20 - 09.02.21   Di 16:00 - 19:00 Uhr   HS 11   hybrid	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded - Arbeitsrecht in Zeiten der Corona-Pandemie (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth
nach Vereinbarung geblockt   siehe Fachgebietshomepage	
<b>Projektseminar Humboldt Reloaded - Das ARUG II und der neue DCGK (5000-341)</b>	K. Brian, M. Büttgen, C. Escher-Weingart, K. Hadwich, A. Kuckertz, M. Schoop, E. Troßmann, M. Voeth
nach Vereinbarung	



geblockt | siehe Fachgebietshomepage

**Strategisches Dienstleistungsmanagement (5704-271)**

M. Büttgen

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

09.11.20 - 01.02.21 | Mo 10:00 - 12:00 Uhr

**Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)**

M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth, L. Becker, T. Duong

12.11.20 - 04.02.21 | Do 14:00 - 18:00 Uhr | HS 4

**Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)**

M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage

**Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)**

M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth, S. Hinderer

nach Vereinbarung

geblockt

**Profilseminar zur marktorientierten Unternehmensführung (5704-281)**

M. Büttgen, V. Hüttl-Maack, A. Kuckertz, M. Voeth

nach Vereinbarung

geblockt | siehe Homepage | begleitender SPSS-Kurs

**Fg. Unternehmensgründungen und Unternehmertum (Entrepreneurship) (570C)**

**Entrepreneurial Marketing (5703-431)**

A. Kuckertz, K. Steinbrink

nach Vereinbarung

**Corporate Entrepreneurship: Internes Unternehmertum (5703-271)**

A. Kuckertz

nach Vereinbarung

**Corporate Entrepreneurship: Internes Unternehmertum (5103-272)**

A. Kuckertz

nach Vereinbarung

**Fg. BWL insb. Dienstleistungsmanagement und Dienstleistungsmärkte (570D)**

**Marketing Intelligence (5704-441)**

K. Hadwich, D. Joecks-Laß, L. Ogrzewalla

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | online | teilweise

synchron | teilweise asynchron

Treten Sie der Veranstaltung bitte über ILIAS-Kurs bei. Weitere

Informationen zur Lehrveranstaltung finden Sie auf unserer

Fachgebiets-Hompage.

**Strukturgleichungsmodellierung im Marketing (5704-451)**

K. Hadwich, D. Joecks-Laß, L. Ogrzewalla

03.11.20 - 09.02.21 | Di 08:00 - 10:00 Uhr | online | teilweise

synchron | teilweise asynchron

**Seminar zum Dienstleistungsmanagement (5704-341)**

K. Hadwich, K. Sayer

03.11.20 - 03.11.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

17.11.20 - 17.11.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

01.12.20 - 01.12.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

15.12.20 - 15.12.20 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Abschlusspräsentation | Präsenz

13.01.21 - 13.01.21 | Mi 13:00 - 18:00 Uhr | HS 13 b |  
Abschlusspräsentation | Präsenz

**Dienstleistungsmarketing (5704-411)**

13.11.20 - 13.11.20 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online | synchron  
27.11.20 - 27.11.20 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online | synchron  
11.12.20 - 11.12.20 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online | synchron  
08.01.21 - 08.01.21 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online | synchron  
15.01.21 - 15.01.21 | Fr 10:00 - 16:00 Uhr | online | synchron

K. Hadwich, S. Bothe, B. Bürkin, K. Sayer

**Fg. BWL insb. Marketing und Konsumentenverhalten (570E)**

**Marketing Controlling (5705-421)**

nach Vereinbarung

V. Hüttl-Maack, J. Schwenk

**Fg. BWL insb. Innovationsmanagement (570F)**

**Strategy & Organization in Global Firms (Übung) (5706-422)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

B. Ebersberger, D. Sommer

**Strategy & Organization in Global Firms (Vorlesung) (5706-421)**

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

B. Ebersberger, D. Sommer

**Projektseminar Internationales Management & Innovation (5706-621)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 08:00 - 12:00 Uhr | online | synchron

B. Ebersberger, M. Becker

**Profile Seminar International Business Intelligence (5706-321)**

nach Vereinbarung

B. Ebersberger, J. Dahlke

**International Business Intelligence (5706-281)**

nach Vereinbarung

B. Ebersberger

**International Innovation Management 1 (5706-441)**

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

B. Ebersberger, D. Sommer

**International Innovation Management 1 (5706-442)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | online | synchron

B. Ebersberger, D. Sommer

**Qualitative Methods in Business Research (5706-451)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 15:00 - 17:00 Uhr | online | synchron  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 17:00 - 18:00 Uhr | online | synchron

B. Ebersberger, H. Mengis

**Fg. BWL insb. Nachhaltigkeitsmanagement (570G)**

**Interorganizational Management & Performance (580)**

**Fg. Wirtschaftsinformatik I (580A)**

**Advanced Negotiation Management (5801-411)**

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:45 - 11:30 Uhr | HS B2 | hybrid

M. Schoop, M. Kaya, J. Witt

**Project in Information Systems (5801-611)**

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS Ö1 | hybrid

B. Schneider, M. Schoop, A. Schmid

**Betriebliches Informationsmanagement - Vorlesung (5801-011)**

nach Vereinbarung

M. Schoop, A. Mordi, B. Schneider

**Betriebliches Informationsmanagement -Sprechstunde (5801-011)**

M. Schoop, A. Mordi, B. Schneider

03.11.20 - 09.02.21 | Di 09:00 - 11:00 Uhr | online | synchron

**Einführung in den Systementwurf (5801-271)**

M. Schoop, B. Schneider

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 12:00 - 14:00 Uhr | HS B3 | hybrid

**Schwerpunkt-Seminar Management Information Systems (5801-421)**

M. Schoop, A. Mordi

nach Vereinbarung  
geblockt

**Einführung in die Wirtschaftsinformatik (5801-021)**

M. Schoop, M. Meyer, A. Schmid

03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal | hybrid

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

**Operations Management 1 (5802-431)**

K. Schimmelpfeng, I. Zulj

03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 16:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich  
17.11.20 - 09.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

**Projektmanagement (5802-271)**

K. Schimmelpfeng, O. Buchholz, I. Zulj

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | online |  
asynchron | Präsenz wenn möglich

**Projektmanagement (5103-271)**

K. Schimmelpfeng, O. Buchholz, I. Zulj

05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 14:00 Uhr | HS B1 | online |  
asynchron | Präsenz wenn möglich

**Seminare des Fg. Beschaffung und Produktion**

K. Schimmelpfeng

15.01.21 - 12.02.21 | Fr 08:00 - 16:00 Uhr | HS 32

**Quantitative Methods 1 (5802-481)**

K. Schimmelpfeng, G. Fuchs

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | HS 26 | online |  
asynchron | Präsenz, wenn möglich  
10.11.20 - 02.02.21 | Di 16:00 - 18:00 Uhr | Euro-Forum  
Katharinasaal | online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

**Schwerpunkt-Seminar Operations Management (5802-451)**

K. Schimmelpfeng, I. Zulj

nach Vereinbarung  
03.11.20 - 03.11.20 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | geblockt, freitags am  
Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:30 - 15:00 Uhr | geblockt, freitags am  
Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 15:45 - 16:45 Uhr | geblockt, freitags am  
Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
Blockveranstaltung freitags am Ende der Vorlesungszeit, Termin wird  
noch bekannt

**Profilseminar zum Internen Management - Angewandtes  
Projektmanagement (5103-291)**

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C.  
Ruiner, G. Fuchs

17.10.20 - 17.10.20 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor |  
online | asynchron | Präsenz, wenn möglich  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:00 - 09:30 Uhr | OM-Labor | online |  
asynchron | Präsenz, wenn möglich  
16.01.21 - 16.01.21 | Sa 09:00 - 16:00 Uhr | HS 32 | OM-Labor |  
online | asynchron | Präsenz, wenn möglich

**Profilseminar zum Internen Management (5103-291)**

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C.  
Ruiner

nach Vereinbarung

geblockt | Anmeldung und weitere Informationen über die Fachgebietshomepage 510D

**Profilseminar zum Internen Management - Steuerungsformen von Arbeit (5103-291)**

nach Vereinbarung  
geblockt

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C. Ruiner, R. Ehlen

**Profilseminar zum Internen Management (5103-291)**

nach Vereinbarung  
geblockt

M. Gehde-Trapp, A. Kuckertz, L. Leitz, C. Ruiner, S. Hinderer

**Profilseminar Information System & Supply Chains (5803-281)**

nach Vereinbarung  
03.11.20 - 03.11.20 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 14:30 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:45 - 10:45 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
Blockveranstaltung freitags am Ende der Vorlesungszeit, Termin wird noch bekannt gegeben

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, G. Fuchs

**Profilseminar Information System & Supply Chains (5803-281)**

nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Aushang

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, M. Kiel

**Anwendungen im Supply Chain Management (5803-341)**

nach Vereinbarung  
03.11.20 - 03.11.20 | Di 16:00 - 17:00 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 14:00 - 14:30 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 09:45 - 10:45 Uhr | geblockt, freitags am Ende des Semesters, Termin wird noch bekannt gegeben  
Blockveranstaltung freitags am Ende der Vorlesungszeit, Termin wird noch bekannt gegeben

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, G. Fuchs

**Anwendungen im Supply Chain Management (5803-341)**

nach Vereinbarung  
geblockt | siehe Aushang

H. Meyr, K. Schimmelpfeng, S. Fichtner, J. Kärcher, M. Kiel

**Doktorandenseminar**

04.11.20 - 10.02.21 | Mi 15:00 - 16:30 Uhr

K. Schimmelpfeng

**Fg. BWL insb. Supply Chain Management (580C)**

**Schwerpunkt-Seminar Supply Chain Planung (5803-431)**

geblockt | siehe Aushang

H. Meyr

**Klausurkolloquium "Supply Chain Management"**

geblockt | siehe Aushang

J. Kärcher, H. Meyr

**Supply Chain Management (5803-271)**

nach Vereinbarung

H. Meyr, J. Kärcher

**Klausurkolloquium "Logistik 2"**

geblockt | siehe Aushang

M. Kiel, H. Meyr

**Klausurkolloquium "Supply Chain Planning & Advanced Planning Systems 1"**

S. Fichtner, H. Meyr

geblockt | siehe Aushang

**Supply Chain Planning & Advanced Planning Systems 1  
(5803-421)**  
nach Vereinbarung

H. Meyr, S. Fichtner

**Logistik 2 (5803-511)**  
nach Vereinbarung

H. Meyr, M. Kiel

## Schülerstudium

### Fakultät Agrarwissenschaften

**Böden als Pflanzenstandorte und Filterkörper (3101-031)**  
05.11.20 - 11.02.21 | Do 12:00 - 13:00 Uhr | Online (synchron und  
asynchron)

T. Streck

**Marketing in der Ernährungswirtschaft (4202-221)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 12:00 - 14:00 Uhr | Online (synchron und  
asynchron)  
04.11.20 - 10.02.21 | Mi 10:00 - 12:00 Uhr | Online (synchron und  
asynchron)

S. Hess, B. Gebhardt

### Fakultät Naturwissenschaften

**Seminar in allgemeiner Genetik (2401-212)**  
09.11.20 - 09.11.20 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | in Präsenz  
16.11.20 - 08.02.21 | Mo 09:15 - 11:00 Uhr | HS 32 | in Präsenz  
Mo. 14.10.2019 | 10:15 Uhr | HS 32 | Themenausgabe

A. Preiß, J. Fechner

**Übungen in allgemeiner Genetik (2401-221)**  
30.11.20 - 11.12.20 | 13:15 - 18:30 Uhr | in Präsenz |  
Praktikumsraum 02.22/U150 (BIO I) | Teilnahmebegrenzung: max 6  
Personen | Auswahl nach Leistung (Note in Genetik 2401-010) | wird  
für LaG ME NICHT angeboten

A. Preiß, W. Staiber, J. Fechner

### Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften

**Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor  
Wirtschaftswissenschaften Nachnamen A-K (5704-012)**  
02.11.20 - 08.02.21 | Mo 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM,  
A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu  
Vorlesungszeiten per Zoom.  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

N. Lampenius

**Einführung in das Rechnungswesen - Bachelor  
Wirtschaftswissenschaften Nachnamen L-Z / Bachelor  
Wirtschaftspädagogik (5704-012)**  
03.11.20 - 09.02.21 | Di 14:00 - 17:00 Uhr | Audimax (AM,  
A1+A2) | Vorlesung asynchron, Übung und Sprechstunden zu  
Vorlesungszeiten per Zoom.  
Bitte Hinweise auf ILIAS beachten!

N. Lampenius

## Core Facility Hohenheim (CFH)