

Agrar MSc Nutzpflanzenwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 (AEF-agr046) Vorlesung: Methods for breeding field crops (2.11.-8.2.) (Jung) Online-Veranstaltung	08:15 - 09:00 Themen in der Phytomedizin(AEF-agr045) (3.11.-9.2.) (Aumann) 08:15 - 09:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (AEF-agr049) (S) (10.11.-9.2.) (Kage)			08:15 - 09:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (AEF-agr049) (6.11.-12.2.) (Mühling) Online-Veranstaltung
09:00	08:15 - 10:00 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Bodenkunde (2.11.-8.2.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	09:15 - 10:00 Abwehrstrategien der Pflanzen (AEF-agr045) (3.11.-9.2.) (Aumann)			
10:00	10:15 - 11:45 Molekulare Grundlagen der Wirt-Pathogen-Interaktion (AEF-agr044) (2.11.-8.2.) (Cai) HRS9 - R.516	10:15 - 11:45 (AEF-agr046) Vorlesung: Methods for breeding field crops (3.11.-2.2.) (Jung) Online-Veranstaltung	10:15 - 11:45 Seminar Acker- und Pflanzenbau (AEF-agr040) (S) (11.11.-10.2.) (Kage) Online-Veranstaltung	10:15 - 11:45 (AEF-agr049) Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Grünland und Futterbau/Ökologischer Landbau *Verteidigung Masterarbeit* (Tauben) 10:15 - 11:45 Biochemie der Ernährung der Pflanze (AEF-agr043) (5.11.-11.2.) (Gerendas) Online-Veranstaltung	
11:00					
12:00		12:30 - 14:00 Minor and tropical Crops (AEF-agr040) (V) (10.11.-9.2.) (Stieling) Online-Veranstaltung			12:15 - 13:45 Epidemiologie und Schadensdynamik (AEF-agr045) (5.11.-11.2.) (Verreet)
13:00		12:30 - 14:00 Modellbildung und Systemanalyse im Acker- und Pflanzenbau (AEF-agr040) (V) (10.11.-9.2.) (Kage) Online-Veranstaltung			
14:00	14:00 - 16:00 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit [Landtechnik] (Hartung) MES6 - Seminar-Raum		14:15 - 17:45 Praktikum zur Pflanzenbiochemie (AEF-agr043) (Abdalla) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.]		
15:00	14:15 - 15:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (AEF-agr049) (S) (9.11.-8.2.) (Kage) Online-Veranstaltung	15:15 - 16:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (3.11.-9.2.) (Jung) Online-Veranstaltung			
16:00	14:15 - 17:45 Seminar zur Molekularen Pflanzenernährung (AEF-agr043) (2.11.-8.2.) (Kaiser) Online-Veranstaltung				
17:00	16:15 - 17:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (AEF-agr049) (2.11.-8.2.) (Cai)				
	16:15 - 17:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (AEF-agr049) (2.11.-8.2.) (Verreet)				

Agrar MSc WM Nutzpflanzenwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00				09:00 - 10:30 Seminar on plant-soil microbiome interactions (agrarAEF871-01a) (5.11.-11.2.) (Razavidezfuly) online Veranstaltung	
10:00			10:00 - 11:30 Plant-Soil Microbiome Interactions for Sustainable Agriculture (agrarAEF871-01a) (4.11.-10.2.) (Razavidezfuly) online Veranstaltung		10:00 - 14:00 (AEF-agr836) Grazing systems for dairy cattle in Europe (bis 18.12.) (Taube) Online-Veranstaltung
11:00					
12:00			12:30 - 14:00 Modellbildung und Datenanalyse im Acker- und Pflanzenbau (AEF-agr807) (V) (11.11.-10.2.) (Kage) Online-Veranstaltung		
13:00					
14:00				14:00 - 18:00 (AEF-agr836) Grazing systems for dairy cattle in Europe (bis 17.12.) (Taube) Online-Veranstaltung	
15:00					
16:00				14:15 - 15:45 Modellbildung und Datenanalyse im Acker- und Pflanzenbau (AEF-agr807) (Üb) (12.11.-11.2.) (Böttcher) Online-Veranstaltung	
17:00					

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP), Dr. Christian R. Moschner, Dr.sc.agr. Angelika Häußermann, Vorlesung mit Übung, 4 SWS,
Termine siehe Modulbeschreibung, in der vorlesungsfreien Zeit, 8:00 - 14:00, MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal, **Anwesenheitspflicht während der gesamten Vorlesungszeit !**
Der Kurs ist eine Berufsqualifikation

Agrar MSc Nutztierwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (AEF-agr053) Vorlesung: Nutzung der Genomanalyse in der Tierzucht (3.11.-9.2.) (Krattenmacher) Online-Veranstaltung	08:15 - 09:45 (AEF-ock007) Vorlesung: Stoffwechselfysiologie II (Wolfram) Online-Veranstaltung	08:15 - 09:45 (AEF-agr055) Seminar: Aktuelle Themen der Tiergesundheit, -zucht, -haltung, -ernährung, Aquakultur, Stoffwechselfysiologie, Verfahrenstechnik (5.11.-4.2.) (Blank) Online-Veranstaltung	
09:00					
10:00	10:15 - 11:45 (AEF-ock007) Vorlesung: Stoffwechselfysiologie II (Wolfram) Online-Veranstaltung	10:00 - 12:00 (AEF-agr055) Seminar: Aktuelle Themen der Tiergesundheit, -zucht, -haltung, -ernährung, Aquakultur, Stoffwechselfysiologie, Verfahrenstechnik (3.11.-9.2.) (Blank) Online-Veranstaltung	10:15 - 11:45 (AEF-agr201) Vorlesung: Futterzusatzstoffe (Blank) Online-Veranstaltung	10:15 - 11:45 (AEF-agr201) Vorlesung: Ernährung des monogastrischen Nutztiers (N.N.) Online-Veranstaltung	10:15 - 11:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *Verteidigung Masterarbeit (Wolfram) Online-Veranstaltung
11:00					
12:00		12:15 - 15:45 (AEF-agr056) Vorlesung: Ernährung von Fischen (3.11.-19.01.21) (Schulz) Online-Veranstaltung			
13:00					
14:00	14:15 - 15:45 (AEF-agr053) Vorlesung: Nutzung der Genomanalyse in der Tierzucht (2.11.-8.2.) (Krattenmacher) Online-Veranstaltung	12:15 - 15:45 (AEF-agr056) Vorlesung: Gesundheit von Fischen (26.01.21.-9.2.21) (Seibel) Online-Veranstaltung		14:00 - 15:30 (AEF-agr055) Seminar: Seminar zu aktuellen Themen der Nutztierwissenschaften (5.11.-11.2.) (Schulz) Online-Veranstaltung	
15:00					
16:00					16:00 - 17:30 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (5.11.-11.2.) (Thaller) Online-Veranstaltung
17:00					

MSc Agrar WM Nutztierwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00		10:15 - 11:45 Precision Livestock Farming (Häußermann) Online Veranstaltung		10:15 - 11:45 Precision Livestock Farming (Häußermann) Online Veranstaltung	
11:00					
12:00				12:15 - 13:45 (AEF-agr831) Vorlesung: Anwendung molekulargenetischer Methoden in der Tierzucht (5.11.-11.2.) (Prof. Dr. G. Thaller) Online-Veranstaltung	
13:00					13:15 - 14:45 (agrarAEF861-01a) Laboratory: Advanced molecular biology approaches in research (Wolffram, S. durch) HRS9 - R.515
14:00					13:15 - 16:45 (agrarAEF870-01a) Vorlesung mit Seminar: Planung innovativer Systeme für die Rinderhaltung (Häußermann) MES6 - Seminar-Raum
15:00					13:15 - 16:45 (agrarAEF870-01a) Praktische Übung: Planung innovativer Systeme für die Rinderhaltung (Häußermann) MES6 - Seminar-Raum
16:00	16:15 - 17:45 (agrarAEF861-01a) Lecture: Advanced molecular biology approaches in research (Wolffram, S. durch) Online-Veranstaltung				
17:00					

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP), Dr. Christian R. Moschner, Dr.sc.agr. Angelika Häußermann, Vorlesung mit Übung, 4 SWS,

Termine siehe Modulbeschreibung, in der vorlesungsfreien Zeit, 8:00 - 14:00, MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal, **Anwesenheitspflicht während der gesamten Vorlesungszeit !**

Der Kurs ist eine Berufsqualifikation

Agrar MSc Agrarökonomie

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00	10:15 - 11:45 (AEF-agr070) Vorlesung: Ländliche Entwicklung, Regionalpolitik und Netzwerke (2.11.-8.2.) (Henning) Online-Veranstaltung	10:15 - 11:45 (agrarAEF060-01a Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (3.11.-9.2.) (Bittmann) Online-Veranstaltung		10:15 - 11:45 (AEF-agr057e) Vorlesung: Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (12.11.-11.2.) (Henning) Online-Veranstaltung	
11:00					
12:00		12:15 - 13:45 (AEF-agr059) Vorlesung mit Übung: Quantitative Methods of Farm Planning (3.11.-9.2.) (Latacz-Lohmann)	12:00 - 14:00 (AEF-agr059) Vorlesung mit Übung: Quantitative Methods of Farm Planning (4.11.-10.2.) (Latacz-Lohmann)	12:00 - 13:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (26.11.-11.2.) (Akem)	
13:00					
14:00				14:15 - 15:45 (AEF-agr057e) Übung: Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (5.11.-11.2.) (Panknin) Online-Veranstaltung	14:15 - 15:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *Verteidigung Masterarbeit (6.11.-12.2.) (Henning) Online-Veranstaltung
15:00					
16:00	16:15 - 17:45 (agrarAEF060-01a) Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (2.11.-8.2.) (Bittmann) Online-Veranstaltung	16:00 - 18:00 (agrarAEF060-01a) Ergänzungslehrveranstaltung Kolloquium: Agricultural Markets and International Trade (3.11.-9.2.) (Loy) Online-Veranstaltung	16:00 - 17:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (25.11.-10.2.) (Akem) Online-Veranstaltung	16:15 - 17:45 (AEF-agr057e) Übung: Extention Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (5.11.-11.2.) (Petri) Online-Veranstaltung	
17:00					

Agrar MSc WM Agrarökonomie

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	08:30 - 10:00 (AEF-agr849) Vorlesung: Grundlagen und Theorien der Wählerforschung (2.11.-8.2.) Online-Veranstaltung (Petri)				
10:00	10:00 - 11:30 (agrarAEF882-01a) (WS) Seminar: Topics in Political Economy of Natural Resource Management (2.11.-8.2.) (Riekhof) Online-Veranstaltung				
11:00			09:00 - 12:00 (agrarAEF882-01a) (WS) Seminar: Political Economy of Natural Resource Management (4.11.-10.2.) (Riekhof) Online-Veranstaltung 10:15 - 11:45 (agrarAEF863-01a) Vorlesung: Modeling policy of agricultural, energy and climate policies (4.11.-10.2.) (Henning) Online-Veranstaltung		
12:00					
13:00			12:15 - 13:45 (agrarAEF863-01a) Vorlesung: Modeling agricultural environmental and climate policy in a CGE-framework (5.11.-11.2.) (Schünemann) Online-Veranstaltung		
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

Stand: Mittwoch, 14 Oktober 2020 18:51:01

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP), Dr. Christian R. Moschner, Dr.sc.agr. Angelika Häußermann, Vorlesung mit Übung, 4 SWS,
 Termine siehe Modulbeschreibung, in der vorlesungsfreien Zeit, 8:00 - 14:00, MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal, **Anwesenheitspflicht während der gesamten Vorlesungszeit !**
Der Kurs ist eine Berufsqualifikation

Agrar MSc Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (AEF-agr067) Vorlesung: Management der Markenkommunikation (3.11.-9.2.) (Orth) Online-Veranstaltung		08:00 - 12:00 PRÄSENZ: (AEF-agr067) Übung: Marketing-Kommunikation (nur 4.2.) (Orth)	
09:00				10:15 - 11:45 (AEF-agr057e) Vorlesung: Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (12.11.-11.2.) (Henning) Online-Veranstaltung	
10:00		10:15 - 11:45 (agrarAEF060-01a) Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (3.11.-9.2.) (Bittmann) Online-Veranstaltung			
11:00					
12:00				12:00 - 13:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (26.11.-11.2.) (Akem)	
13:00					
14:00				14:15 - 15:45 (AEF-agr057e) Übung: Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (5.11.-11.2.) (Panknin) Online-Veranstaltung	14:15 - 15:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *Verteidigung Masterarbeit (6.11.-12.2.) (Henning) Online-Veranstaltung
15:00					
16:00	16:15 - 17:45 (agrarAEF060-01a) Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (2.11.-8.2.) (Bittmann) Online-Veranstaltung	16:00 - 18:00 (agrarAEF060-01a) Ergänzungslehrveranstaltung Kolloquium: Agricultural Markets and International Trade (3.11.-9.2.) (Loy) Online-Veranstaltung	16:00 - 17:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (25.11.-10.2.) (Akem) Online-Veranstaltung	16:00 - 18:00 PRÄSENZ: (AEF-agr067) Übung: Marketing-Kommunikation (nur 5.11.) (Orth)	
17:00				16:15 - 17:45 PRÄSENZ: (AEF-agr067) Übung: Marketing-Kommunikation (5.11.-11.2.) (Orth)	

Agrar MSc WM Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	08:30 - 10:00 (AEF-agr849) Vorlesung: Grundlagen und Theorien der Wählerforschung (2.11.-8.2.) Online-Veranstaltung (Petri)				
10:00	10:00 - 11:30 (agrarAEF882-01a) (WS) Seminar: Topics in Political Economy of Natural Resource Management (2.11.-8.2.) (Riekhof) Online-Veranstaltung		09:00 - 12:00 (agrarAEF882-01a) (WS) Seminar: Political Economy of Natural Resource Management (4.11.-10.2.) (Riekhof) Online-Veranstaltung 10:15 - 11:45 (agrarAEF863-01a) Vorlesung: Modeling policy of agricultural, energy and climate policies (4.11.-10.2.) (Henning) Online-Veranstaltung		
11:00					
12:00			12:15 - 13:45 (agrarAEF863-01a) Vorlesung: Modeling agricultural environmental and climate policy in a CGE-framework (5.11.-11.2.) (Schünemann) Online-Veranstaltung		
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

Stand: Mittwoch, 14 Oktober 2020 18:51:01

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP), Dr. Christian R. Moschner, Dr.sc.agr. Angelika Häußermann, Vorlesung mit Übung, 4 SWS,
 Termine siehe Modulbeschreibung, in der vorlesungsfreien Zeit, 8:00 - 14:00, MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal, **Anwesenheitspflicht während der gesamten Vorlesungszeit !**
Der Kurs ist eine Berufsqualifikation

Agrar MSc Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00				08:15 - 10:00 Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen (AEF-agr072) (S) (12.11.-11.2.) (Kühling) Online-Veranstaltung	
09:00				08:15 - 11:45 Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen (AEF-agr072) (V) (12.11.-11.2.) (Kühling) Online-Veranstaltung	
10:00	10:00 - 11:00 AEF-agr076/S142 Integrated Management of River Basins (2.11.-8.2.) (Wagner) Online-Veranstaltung	10:00 - 12:00 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten (AEF-agr049) (Diekötter) OS75/S1 - R.219		10:00 - 11:45 Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen (AEF-agr072) (Üb) (12.11.-11.2.) (Kühling) Online-Veranstaltung	
11:00	11:00 - 12:00 AEF-agr076/S142: Integrated Management of River Basins (2.11.-8.2.) (Wagner) Online-Veranstaltung	10:00 - 12:00 Seminar zur aktuellen Forschung - Hydrologie und Wasserwirtschaft (AEF-agr049) (3.11.-9.2., 14tg.) (Fohrer) Online-Veranstaltung			
12:00	12:00 - 14:00 AEF-agr076/S142: Integrated Management of River Basins (2.11.-8.2.) (Fohrer) Online-Veranstaltung			12:00 - 13:00 Vorlesung Modellierung (AEF-agr073) (5.11.-11.2.) (Fohrer) Online-Veranstaltung	12:15 - 13:45 (AEF-agrar 075) Seminar: Übungen und Modelle zur Bodenbiogeochemie agrarisch genutzter Böden (6.11.-12.2.) (Löppmann) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
13:00				13:00 - 14:00 Vorlesung Statistik (AEF-agr073) (5.11.-11.2.) (Hörmann) Online-Veranstaltung	
14:00				14:00 - 16:00 Übung Modellierung und Statistik (AEF-agr073) (5.11.-11.2.) (Hörmann) Online-Veranstaltung	
15:00					
16:00	16:15 - 17:45 Seminar zu aktuellen Themen - Umweltwissenschaften Teil I (AEF-agr079) (Diekötter) CAP3 - Hörsaal 3	16:15 - 17:45 Seminar zu aktuellen Themen - Umweltwissenschaften Teil II (AEF-agr079) (Diekötter) LMS2 - R.Ü3		16:15 - 17:00 (AEF-agrar 075) Vorlesung: Bodenbiogeochemie agrarisch genutzter Böden (5.11.-11.2.) (Spielvogel) Online-Veranstaltung	
17:00				17:15 - 18:00 (AEF-agrar 075) Vorlesung: Bodenbiogeochemische Prozesse (5.11.-11.2.) (Spielvogel) Online-Veranstaltung	

Agrar MSc WM Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00	12:00 - 14:00 (AEF-agr828) Seminar: Bodenkartierung (Fleige)				
13:00					
14:00				14:00 - 16:00 AEF-EM027: Hydrological modeling (Wagner) Online Veranstaltung	
15:00					
16:00					
17:00				16:00 - 18:00 AEF-EM027: Hydrological modeling (Wagner) Online Veranstaltung	

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) , Dr. Christian R. Moschner, Dr.sc.agr. Angelika Häußermann, Vorlesung mit Übung, 4 SWS,

Termine siehe Modulbeschreibung, in der vorlesungsfreien Zeit, 8:00 - 14:00, MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal, **Anwesenheitspflicht während der gesamten Vorlesungszeit !**

Der Kurs ist eine Berufsqualifikation