

BSc Agrar 2. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (AEF-agr002) Vorlesung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (7.4.-30.6.) (Loy)	08:15 - 09:45 MNF-phys-Agrar: Einführung in die Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (8.4.-1.7.) (Heber)		08:15 - 09:45 MNF-phys-Agrar: Einführung in die Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (17.4.-3.7.) (Heber)
09:00		CAP2 - Hörsaal H	LS13 - R.8 (Max-Planck-Hörsaal)		LS13 - R.8 (Max-Planck-Hörsaal)
10:00	10:15 - 11:45 (AEF-agr002) Vorlesung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (6.4.-29.6.) (Loy)	10:15 - 11:45 Grundlagen des Acker- und Pflanzenbaus (AEF-agr004) (V) (7.4.-12.5.) (Kage)		10:00 - 12:00 Vorlesung Grundlagen der Hydrologie und Wasserwirtschaft (AEF-agr003) (23.4.-2.7., nicht 14.5.) (Föhrer)	10:15 - 11:45 AEF-agr003: Grundlagen der Agrarökologie (17.4.-3.7.) (Diekötter)
11:00	CAP2 - Hörsaal H	CAP3 - Hörsaal 3		OHP5 - [Chemie II]	ABG7 - R.E62
		10:15 - 11:45 Grundlagen des Acker- und Pflanzenbaus (AEF-agr004) (V) (19.5.-30.6.) (Sieling)	CAP3 - Hörsaal 3	10:00 - 12:00 Vorlesung Grundlagen der Hydrologie und Wasserwirtschaft (AEF-agr003) (nur 14.5.) (Föhrer)	OHP5 - [Chemie I]
12:00	12:00 - 14:00 (AEF-agr001) Vorlesung: Grundlagen der Grünlandwirtschaft (20.4.-29.6.) (Taube)	12:15 - 13:45 Einführung in die Genetik und Pflanzenzüchtung (V) (AEF-agr001) (7.4.-7.7.) (Jung)	12:15 - 13:45 (AEF-agr002) Übung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (22.4.-1.7., nicht 13.5., 17.6.) (Lendewig)	12:15 - 13:45 (AEF agrar 004) Vorlesung: Grundlagen der Bodenkunde (9.4.-2.7.) (Spielvogel)	CAP3 - Hörsaal 3
13:00	CAP2 - Frederik-Paulsen-Hörsaal	ABG7 - R.E62	HRS4 - R.8[EL]	13:15 - 14:00 MNF-phys-Agrar: Übungen zur Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (N.N.)	LS13 - R.15
14:00	14:15 - 15:45 (AEF-agr002) Übung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (20.4.-29.6.) (Holzer)	14:15 - 15:45 (AEF-agr002) Übung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (21.4.-30.6.) (Holzer)	14:15 - 15:45 (AEF-agr002) Übung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (22.4.-1.7., nicht 13.5., 17.6.) (Lendewig)	14:15 - 15:00 MNF-phys-Agrar: Übungen zur Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (N.N.)	LS19 - R.514
15:00	MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	HRS4 - R.8[EL]	MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	15:15 - 16:00 MNF-phys-Agrar: Übungen zur Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (N.N.)	LS13 - R.60
16:00					
17:00					

BSc Agrar - Nutzpflanzen - 4-6 Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 Biologische, genetische und molekulare Grundlagen der Pflanzenzüchtung (V) (AEF-agr016) (6.4.-6.7.) (Jung) ABG7 - R.E60	08:15 - 09:00 Biologische, genetische und molekulare Grundlagen der Pflanzenzüchtung (V) (AEF-agr016) (7.4.-7.7.) (Jung) ABG7 - R.E60	08:15 - 09:00 AEF-agr010: Mineralische Düngung (Mühling) HRS4 - R.8[EL]	08:15 - 09:00 (AEF-agr011) Vorlesung: Schädlinge der Kulturpflanzen (9.4.-2.7.) (Aumann) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
09:00			09:15 - 10:00 AEF-agr010: Organische Düngung (Mühling)	09:15 - 10:45 (AEF-agr011) Vorlesung: Krankheitserreger an Kulturpflanzen (9.4.-2.7.) (Verreet) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
10:00	10:15 - 11:45 Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Getreide, Raps (AEF-agr017) (V) (6.4.-18.5.) (Sieling) CAP2 - Hörsaal K	10:15 - 11:45 Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Getreide, Raps (AEF-agr017) (V) (7.4.-19.5.) (Sieling) OHP5 - [Chemie II]			
11:00	10:15 - 11:45 Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Hackfrüchte, Leguminosen (AEF-agr017) (V) (25.5.-29.6.) (Kage) CAP2 - Hörsaal K	10:15 - 11:45 Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Hackfrüchte, Leguminosen (AEF-agr017) (V) (26.5.-23.6., nicht 30.6.) (Kage) OHP5 - [Chemie II]			
		10:15 - 11:45 Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Hackfrüchte, Leguminosen (AEF-agr017) (V) (nur 30.6.) (Kage) OHP6 - [Kl. HS AC]			
12:00					
13:00					
14:00	14:00 - 18:00 AEF-agr010: Agrikulturchemie - Termin 1 (Abdalla) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.]	14:00 - 18:00 AEF-agr010: Agrikulturchemie - Termin 2 (Abdalla) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.]	14:00 - 18:00 AEF-agr010: Agrikulturchemie - Termin 3 (Abdalla) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.]		
15:00					
16:00		14:15 - 15:45 Feldübung zu Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen (AEF-agr017) (UE) (7.4.-30.6.) (Sieling) Achterwehr: Versuchsgut Hohenschulen			
17:00					

BSc Agrar - WM - Nutzpflanzen

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00					
11:00				10:15 - 11:45 (AEF-agr552) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (9.4.-2.7.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	
12:00	12:00 - 14:00 Energetische und stoffliche Nutzung von Biomasse (AEF-agr524) - Vorlesung (Moschner) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal			12:00 - 13:00 Energetische und stoffliche Nutzung von Biomasse (AEF-agr524) - Vorlesung (Moschner) MES6 - Seminar-Raum	
13:00				13:00 - 14:00 Energetische und stoffliche Nutzung von Biomasse (AEF-agr524) - Seminar (Moschner)	
14:00	14:15 - 15:45 Gemüse- und Spezialkulturen (AEF-agr519) (V) (6.4.-29.6.) (Kage) HRS9 - R.112	14:15 - 15:45 (AEF-agr552) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (7.4.-30.6.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML]			
15:00					
16:00	16:00 - 17:30 Gemüse- und Spezialkulturen (AEF-agr519) (S) (6.4.-29.6.) (Kage) HRS9 - R.112				
17:00					

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) , Dr. Christian R. Moschner, Vorlesung mit Übung, 4 SWS, Blockveranstaltung 07.09.2020 - 18.09.2020, 08:00 - 14:00 Uhr, MES -R.4-Max-Eyth-Hörsaal

BSc Agrar - Nutztiere - Semester 4-6

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (AEF-ök002) Vorlesung: Stoffwechselphysiologie I (7.4.-30.6.) (Wolffram) CAP2 - Hörsaal C		08:15 - 09:45 (AEF-agr025) Vorlesung: Prozess- und Produktqualität (9.4.-2.7.) (Krieter) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal	08:15 - 11:45 (AEF-agr018) Vorlesung: Biometrie und Populationsgenetik (17.4.-3.7.) (Krattenmacher) CAP3 - Hörsaal 1
09:00					
10:00	10:15 - 11:45 (AEF-ök002) Vorlesung: Stoffwechselphysiologie I (6.4.-29.6.) (Wolffram) CAP2 - Hörsaal C	10:15 - 11:45 (AEF-agr019) Seminar: Seminar zur Futtermittelkunde (7.4.-30.6.) (Blank) WSP7 - R.414 [SR StatÖko]	10:15 - 11:45 (AEF-agr019) Übung: Übungen zur Rationsgestaltung (8.4.-1.7.) (Blank) WSP7 - R.211a [MML]	10:15 - 11:45 (AEF-agr019) Seminar: Seminar zur Futtermittelkunde (9.4.-2.7.) (Blank) WSP3 - Seminarraum 2 / 32 Plätze	
11:00		10:15 - 11:45 (AEF-agr024) Vorlesung: Quantitative Genetik und Zuchtwertschätzung (7.4.-30.6.) (Thaller) HRS4 - R.8[EL]	10:15 - 11:45 (AEF-agr025) Vorlesung: Prozess- und Produktqualität (8.4.-1.7.) (Krieter) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal		
12:00			12:15 - 13:45 (AEF-agr024) Vorlesung: Quantitative Genetik und Zuchtwertschätzung (8.4.-1.7.) (Thaller) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]		
13:00					
14:00					
15:00			14:15 - 15:45 (AEF-agr019) Übung: Übungen zur Rationsgestaltung (8.4.-1.7.) (Blank) WSP7 - R.211a [MML]		
16:00					
17:00					

BSc Agrar - WM Nutztiere

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00			09:15 - 10:00 (AEF-agr553) Vorlesung: Erregernachweis im Tierbestand (22.4.-1.7.) (Hölzel) WSP3 - Seminarraum 2 / 32 Plätze		
10:00					
11:00					
12:00	12:00 - 14:00 Produktionstechnik in der Schweinehaltung (AEF-agr501-01a) - Praktische Übung (Hartung) MES6 - Seminar-Raum	12:30 - 14:30 Produktionstechnik in der Schweinehaltung (AEF-agr501-01a) - Praktische Übung (Hartung) MES6 - Seminar-Raum		12:15 - 15:45 (AEF-agr522) Vorlesung: Haltung, Erkrankung und Hygiene kleiner Wiederkäuer (nur 9.4., 16.4.) (Kern) HRS6 - R.111	12:00 - 16:00 (AEF-agr522) Vorlesung: Ernährung kleiner Wiederkäuer (ab 17.4.) (N.N.) HRS6 - R.111
13:00	12:00 - 14:00 Produktionstechnik in der Schweinehaltung (AEF-agr501-01a) - Vorlesung (Hartung) MES6 - Seminar-Raum	12:30 - 14:30 Produktionstechnik in der Schweinehaltung (AEF-agr501-01a) - Vorlesung (Hartung) MES6 - Seminar-Raum			12:15 - 15:45 (AEF-agr522) Vorlesung: Haltung, Erkrankung und Hygiene kleiner Wiederkäuer (nur 17.4., 24.4., 8.5., 15.5., 29.5., 5.6.) (Kern) HRS6 - R.111
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) , Dr. Christian R. Moschner, Vorlesung mit Übung, 4 SWS, Blockveranstaltung
07.09.2020 - 18.09.2020, 08:00 - 14:00 Uhr, MES -R.4-Max-Eyth-Hörsaal

BSc Agrar - Agrarökonomie & Agribusiness, Semester 4-6

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00		08:30 - 10:00 (AEF-agr100) Vorlesung: Mikroökonomische Modelle in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (7.4.-30.6.) (N.N.)	08:15 - 09:45 (AEF-agr026-01a) Vorlesung: Quantitative Methoden der Marktanalyse (8.4.-1.7.) (N.N.)		
10:00			CAP2 - Hörsaal E		
11:00		10:30 - 12:00 (AEF-agr100) Übung: Mikroökonomische Modelle in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (7.4.-30.6.) (N.N.)			
12:00					
13:00	12:15 - 13:45 (AEF-ock022) Vorlesung: Methoden der Marktforschung (20.4.-29.6.) (Orth)	12:30 - 14:00 AEF-agr031 Wirtschaftspolitische Grundlagen der Agrarpolitik V (bis 30.6.) (Henning)	12:15 - 13:45 (AEF-agr026-01a) Übung: Quantitative Methoden der Marktanalyse (22.4.-1.7.) (N.N.)	12:30 - 14:00 AEF-agr031 Politökonomische Grundlagen der Agrarpolitik V (bis 2.7.) (Henning)	
14:00	14:00 - 17:15 (AEF-agr027) Vorlesung: Ökonomie der Pflanzen- und Tierproduktion (6.4.-29.6.) (Latacz-Lohmann)	14:15 - 15:45 (AEF-agr026-01a) Vorlesung: Quantitative Methoden der Marktanalyse (7.4.-30.6.) (N.N.)	WSP7 - R.211a [MML]	CAP2 - Hörsaal B	
15:00	HRS4 - R.8[EL]				
16:00		16:00 - 19:00 (AEF-ock022) Übung: Projektarbeit "Befragungsmethoden" Datenanalyse mit SPSS (nur 14.4., 21.4., 28.4., 5.5., 12.5., 19.5., 26.5.) (Nickel)			
17:00					
18:00		16:15 - 17:45 (AEF-ock022) Übung: Projektarbeit "Befragungsmethoden" Datenanalyse mit SPSS (nur 7.4.) (Nickel)			
19:00					

BSc Agrar, WM Agrarökonomie & Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	08:30 - 10:00 AEF-agr550 Partizipative Politikprozesse in der Agrar- und Entwicklungspolitik S (6.4.-29.6.) WSP3 - Seminarraum 3 / 16 Plätze (Petri)				
10:00	10:00 - 12:00 (AEF-agr534) Seminar: Praktische Betriebsplanung (8.4.-1.7.) (Buhk)				
11:00	10:15 - 11:45 AEF-agr550 Partizipative Politikprozesse in der Agrar- und Entwicklungspolitik S (6.4.-29.6.) WSP7 - R.212a [Kleines MML] (Petri)				
12:00					
13:00					
14:00	14:15 - 15:45 (AEF-agr552) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (7.4.-30.6.) (Borchard)				
15:00	WSP7 - R.212a [Kleines MML]				
16:00					
17:00					
			JMS4 - R.28	HRS9 - R.112	
				10:00 - 12:00 (AEF-agr534) Seminar: Praktische Betriebsplanung (9.4.-2.7.) (Buhk)	
				10:15 - 11:45 (AEF-agr552) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (9.4.-2.7.) (Borchard)	WSP7 - R.212a [Kleines MML]
					12:15 - 13:45 agrarAEF-554-01a (SS) (Vorlesung) Bau- und Umweltrecht (ab 17.4.) (Giesen)
					HRS4 - R.8[EL]
				14:15 - 17:45 (AEF-agr028) Übung: Rechnungswesen und Controlling im Agribusiness (9.4.-2.7.) (Tiedemann)	
				14:15 - 15:30 agrarAEF-554-01a (SS) (Vorlesung) Pacht- und Grundstücksrecht (ab 17.4.) (Fickendey-Engels)	HRS4 - R.8[EL]
				14:15 - 17:45 (AEF-agr028) Vorlesung: Rechnungswesen und Controlling im Agribusiness (9.4.-2.7.) (Tiedemann)	MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP), Dr. Christian R. Moschner, Vorlesung mit Übung, 4 SWS, Blockveranstaltung 07.09.2020 - 18.09.2020, 08:00 - 14:00 Uhr, MES -R.4-Max-Eyth-Hörsaal

BSc Agrar, Umweltwissenschaften, Semester 4-6

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:00 - 09:45 (AEF-agr038) Vorlesung: Umweltschonende Grünland- und Futterbausysteme (21.4.-30.6.) (Tauben) HRS9 - R.112	08:00 - 10:00 AEF-agr033: Vegetation Mitteleuropas (bis 1.7.) (Donath) LS1 - R.204		
09:00	08:30 - 10:00 Vorlesung Grundwasser (AEF-agr032) (6.4.-13.7.) (Fohrer) OS75/S2 - R.23				
10:00	10:00 - 14:00 Vorlesung Gewässerbelastung in Agrarlandschaften (AEF-agr039) (6.4.-29.6.) (Fohrer) ABG7 - R.E60		10:15 - 11:45 Umweltschonende Acker- und Pflanzenbausysteme (AEF-agr038) (V) (8.4.-1.7.) (NN) HRS9 - R.112	10:15 - 11:45 (AEF agrar 032) Vorlesung: Bodengenese- und Bodeninventur (16.4.-2.7.) (Fleige) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	
11:00					
12:00			12:15 - 13:45 (AEF agr 032) Vorlesung: Klimatologie (8.4.-1.7.) (Wagner) OS62 - R.401a		
13:00				13:00 - 16:00 AEF-agr033: Vegetationskundliche Exkursionen und Bestimmungsübungen (14tg.) (Donath)	
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

BSc Agrar, WM Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00				08:30 - 10:00 Vorlesung Hydrologische Extreme (AEF-agr533) (9.4.-2.7.) (Fohrer) OS75/S2 - R.24	
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
			14:00 - 18:00 Übung Hydrologische Extreme (AEF-agr533) (ab 15.4.) (Hörmann) OS75/S1 - R.218		

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP), Dr. Christian R. Moschner, Vorlesung mit Übung, 4 SWS, Blockveranstaltung 07.09.2020 - 18.09.2020, 08:00 - 14:00 Uhr, MES -R.4-Max-Eyth-Hörsaal

AEF-agr546: Vegetations - und tierökologische Exkursion (EX), Prof. Dr.Diekötter, Priv.-Doz. Dr.W. Donath, 4SWS, Anmeldung und weitere Informationen siehe OLAT

AEF-agr557-01a Tierökologische Übungen, Prof. Dr.Diekötter, Anmeldung und weitere Informationen siehe OLAT