

BSc Agrar 2. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (agrarAEF002-01a) Vorlesung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (18.4.-4.7.) (Loy)	08:15 - 09:45 MNF-phys-Agrar: Einführung in die Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (12.4.-5.7.) (Heber)		08:15 - 09:45 MNF-phys-Agrar: Einführung in die Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (14.4.-7.7.) (Heber)
09:00		CAP2 - Hörsaal C	LS13 - R.8 (Max-Planck-Hörsaal)		LS13 - R.8 (Max-Planck-Hörsaal)
10:00	10:15 - 11:45 (agrarAEF002-01a) Vorlesung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (17.4.-3.7.) (Loy)	10:15 - 11:45 (agrarAEF004-01a) Vorlesung: Grundlagen Acker- und Pflanzenbau (11.4.-23.5.) (Kage)		10:00 - 12:00 (agrarAEF003-01a) Vorlesung Grundlagen der Hydrologie und Wasserwirtschaft (13.4.-6.7.) (Fohrer)	10:15 - 11:45 AEF-agr003: Grundlagen der Agrarökologie (14.4.-7.7.) (Diekötter)
11:00	HRS4 - R.8[EL]	CAP2 - Hörsaal C		OS75 - Hans-Heinrich-Driftmann-Hörsaal (ehem. Hörsaal 3)	OS75 - Hans-Heinrich-Driftmann-Hörsaal (ehem. Hörsaal 3)
12:00	12:15 - 13:45 (agrarAEF001-01a) Grundlagen der Grünlandwirtschaft (17.4.-3.7., nicht 19.6.) (Taubé)	12:15 - 13:45 Einführung in die Genetik und Pflanzenzüchtung (V) (agrarAEF001-01a) (11.4.-4.7.) (Jung)		12:15 - 13:45 (agrarAEF004-01a) Vorlesung: Grundlagen der Bodenkunde (13.4.-6.7.) (Spielvogel)	
13:00	CAP2 - Hörsaal H *Achtung: Ausweichraum am 19.06.2023!*	ABG7 - R.E62		CAP2 - Hörsaal H	
13:00	12:15 - 13:45 (agrarAEF001-01a) Grundlagen der Grünlandwirtschaft (nur 19.6.) (Taubé)			13:15 - 14:00 MNF-phys-Agrar: Übungen zur Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (N.N.)	
14:00	CAP3 - Hörsaal 2 *Achtung: Ausweichraum am 19.06.2023!*				
14:00		14:15 - 15:45 (agrarAEF002-01a) Übung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (2.5.-4.7.) (Scharnhop)	14:15 - 15:45 (agrarAEF002-01a) Übung: Grundlagen der Agrarpolitik und Marktlehre (3.5.-5.7.) (Scharnhop)	14:15 - 15:00 MNF-phys-Agrar: Übungen zur Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (N.N.)	
15:00		CAP2 - Hörsaal C	CAP3 - Hörsaal 2		
16:00				15:15 - 16:00 MNF-phys-Agrar: Übungen zur Physik für Studierende der Agrarwissenschaften und Ökotröphologie (N.N.)	
17:00					

BSc Agrar - Nutzpflanzenwissenschaften 4.-6. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 Biologische, genetische und molekulare Grundlagen der Pflanzenzüchtung (V) (agraraEF016-01a) (17.4.-3.7.) ABG7 - R.E60 (Jung)	08:15 - 09:00 Biologische, genetische und molekulare Grundlagen der Pflanzenzüchtung (V) (agraraEF016-01a) (11.4.-4.7.) ABG7 - R.E60 (Jung)	08:15 - 09:00 agraraEF010-01a Mineralische Düngung (12.4.-5.7.) (Mühling) HRS4 - R.8[EL]	08:15 - 09:00 (agraraEF011-01a) Vorlesung: Schädlinge der Kulturpflanzen (13.4.-6.7.) (Stam) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
09:00			09:15 - 10:00 agraraEF010-01a Organische Düngung (12.4.-5.7.) (Pitann) HRS4 - R.8[EL]	09:15 - 10:45 (agraraEF011-01a) Vorlesung: Krankheitserreger an Kulturpflanzen (13.4.-6.7.) (Stam) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
10:00	10:15 - 11:45 (agraraEF017-01a) Vorlesung: Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Getreide, Raps (17.4.-22.5.) (Sieling) CAP2 - Hörsaal D	10:15 - 11:45 (agraraEF017-01a) Vorlesung: Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Getreide, Raps (11.4.-23.5.) (Sieling) CAP2 - Hörsaal B			
11:00	10:15 - 11:45 (agraraEF017-01a) Vorlesung: Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Hackfrüchte, Leguminosen (5.6.-3.7.) (Kage) CAP2 - Hörsaal D	10:15 - 11:45 (agraraEF017-01a) Vorlesung: Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen - Hackfrüchte, Leguminosen (30.5.-4.7.) (Kage) CAP2 - Hörsaal B			
12:00					
13:00					
14:00	14:00 - 18:00 agraraEF010-01a Agrikulturchemie - Termin 1	14:00 - 18:00 agraraEF010-01a Agrikulturchemie - Termin 2	14:00 - 18:00 agraraEF010-01a Agrikulturchemie - Termin 3		
15:00	(Pitann) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.] 3 Parallelkurse je 3 Termine nach Absprache	(Pitann) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.] 3 Parallelkurse je 3 Termine nach Absprache	(Pitann) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.] 3 Parallelkurse je 3 Termine nach Absprache		
16:00					
17:00					

BSc Agrar WM Nutzpflanzenwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:00 - 12:00 (agraraEF519-02a) Vorlesung: Gemüse- und Spezialkulturen (nur 6.6.) (Laber) HRS9 - R.112 Blockveranstaltung, Mo., 05.06.- Mi., 07.06.2023	08:00 - 12:00 (agraraEF519-02a) Vorlesung: Gemüse- und Spezialkulturen (nur 7.6.) (Laber) HRS9 - R.216 Blockveranstaltung, Mo., 05.06.- Mi., 07.06.2023		
09:00					
10:00		10:00 - 12:00 (agraraEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]			
11:00					
12:00	12:15 - 13:45 Energetische und stoffliche Nutzung von Biomasse (agraraEF524-01a) - Vorlesung (Moschner-Fließbach) HRS9 - R.216	12:00 - 16:00 (agraraEF519-02a) Vorlesung: Gemüse- und Spezialkulturen (nur 6.6.) (Laber) HRS9 - R.216 Blockveranstaltung, Mo., 05.06.- Mi., 07.06.2023	12:15 - 13:00 Energetische und stoffliche Nutzung von Biomasse (agraraEF524-01a) - Vorlesung (Moschner-Fließbach) HRS9 - R.216		
13:00		14:00 - 16:00 (agraraEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]	13:00 - 13:45 Energetische und stoffliche Nutzung von Biomasse (agraraEF524-01a) - Seminar (Moschner-Fließbach) HRS9 - R.216		
14:00	14:00 - 17:00 (agraraEF519-02a) Vorlesung: Gemüse- und Spezialkulturen (nur 5.6.) (Laber) HRS9 - R.112 Blockveranstaltung, Mo., 05.06.- Mi., 07.06.2023				
15:00	14:15 - 15:45 (agraraEF519-02a) Vorlesung: Gemüse- und Spezialkulturen (17.4.-3.7., nicht 5.6.) (Kage) HRS9 - R.112				
16:00	16:00 - 17:30 (agraraEF519-02a) Seminar: Gemüse- und Spezialkulturen (17.4.-3.7., nicht 5.6.) (Kage) HRS9 - R.112				
17:00	Das Seminar beginnt ca. 3 Wochen nach Beginn der Vorlesung. Der endgültige Termin wird noch bekanntgegeben.				

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (agraraEF535-01a) (BAP) vom 4.9.2023 bis zum 18.9.2023 siehe UnivIS

BSc Agrar - Nutztierwissenschaften 4.-6. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					08:15 - 11:45 AEF-agr018 Vorlesung: Biometrie und Populationsgenetik (14.4.-7.7.) (Krattenmacher) HRS7 - R.3[C3-KLEIN] *Die Termine zu den Biometrie-Übungen werden in OLAT bekannt gegeben!
09:00					
10:00	10:15 - 11:45 (agrarAEF102-01a) Vorlesung: Nutztierphysiologie (17.4.-3.7.) (Hornburg) CAP2 - Hörsaal B	10:15 - 11:45 agrarAEF024-01a Vorlesung: Quantitative Genetik und Zuchtwertschätzung (11.4.-4.7.) (Thaller) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal	10:15 - 11:45 (AEF-agr019) Übung: Übungen zur Rationsgestaltung (12.4.-12.7.) (Blank) WSP7 - R.211a [MML]	10:15 - 11:45 (AEF-agr019) Seminar: Seminar zur Futtermittelkunde (13.4.-13.7.) (Blank) HRS9 - R.516 Vorbesprechung am 13.04.2023	
11:00					
12:00			12:15 - 13:45 agrarAEF024-01a Vorlesung: Quantitative Genetik und Zuchtwertschätzung (12.4.-5.7.) (Thaller) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal	12:00 - 14:00 AEF-agr018 Übung: Biometrie (13.4.-6.7.) (Krattenmacher) LMS6 - R.11 *Die einzelnen Termine finden Sie in OLAT!	
13:00		13:15 - 14:45 (agrarAEF102-01a) Vorlesung: Nutztierphysiologie (18.4.-4.7.) (Hornburg) OHP4 - R.121[Sem 1]			
14:00			14:15 - 15:45 (AEF-agr019) Übung: Übungen zur Rationsgestaltung (Blank)		
15:00					
16:00					
17:00					

BSc Agrar WM Nutztierwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00				08:15 - 09:45 agraraEF564-01a Vorlesung: Prozess- und Produktqualität (13.4.-6.7.) (Hölzel) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal	
09:00			09:00 - 10:00 agraraEF553-01a Vorlesung: Erregernachweis im Tierbestand (12.4.-5.7.) (Hölzel) LMS4 - R.424		
10:00		10:00 - 12:00 (agraraEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]	10:15 - 11:45 agraraEF564-01a Vorlesung: Prozess- und Produktqualität (12.4.-5.7.) (Hölzel) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal		
11:00			al		
12:00	12:15 - 13:45 agraraEF563-01a - Stallbau, Stallbauplanung und Verhaltenskunde in der Schweinehaltung (Vorlesung) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	12:15 - 13:45 agraraEF563-01a - Stallbau, Stallbauplanung und Verhaltenskunde in der Schweinehaltung (Vorlesung) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal			12:00 - 16:00 (agraraEF522-01a) Vorlesung: Ernährung kleiner Wiederkäuer (ab 14.4.) (Dickhöfer) HRS9 - R.516 nach Ankündigung
13:00					
14:00		14:00 - 16:00 (agraraEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]			
15:00					
16:00					
17:00					

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (agraraEF535-01a) (BAP) vom 4.9.2023 bis zum 18.9.2023 siehe UnivIS

BSc Agrar - Agrarökonomie & Agribusiness 4.-6. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00			08:15 - 09:45 agrARAEF026-01a (12.4.-5.7., nicht 10.5.) (Bittmann) CAP2 - Hörsaal E *Achtung: Ausweichraum am 10.05.23!*		
09:00		08:30 - 10:00 (agrAEF100-01a) (SoSe) Vorlesung: Mikroökonomische Modelle in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (11.4.-4.7.) (Bittmann) CAP2 - Hörsaal F	08:15 - 09:45 agrARAEF026-01a (nur 10.5.) (Bittmann) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal *Achtung: Ausweichraum am 10.05.23!*		
10:00		10:30 - 12:00 (agrAEF100-01a) (SoSe) Übung: Mikroökonomische Modelle in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (11.4.-4.7.) (Bittmann) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]			
11:00					
12:00	12:15 - 13:45 (oekAEF022-01a) Vorlesung: Methoden der Marktforschung (17.4.-3.7.) (Orth) CAP2 - Hörsaal D Bitte melden Sie sich ab dem 20.03.2023 über OLAT an!	12:30 - 14:00 (AEF-agr031) Vorlesung: Wirtschaftspolitische Grundlagen der Agrarpolitik (11.4.-4.7.) (Henning) LMS2 - R.Ü1	12:15 - 13:45 agrARAEF026-01a (26.4.-5.7.) (N.N.) WSP7 - R.211a [MML]	12:30 - 14:00 (AEF-agr031) Vorlesung: Politökonomische Grundlagen der Agrarpolitik (13.4.-6.7.) (Henning) LMS2 - R.Ü1	
13:00					
14:00	14:00 - 17:15 (AEF-agr027) (SoSe) Vorlesung: Ökonomie der Pflanzen- und Tierproduktion (17.4.-3.7.) (Thiermann) CAP2 - Hörsaal D, HRS4 - R.8[EL]	14:15 - 15:45 agrARAEF026-01a (11.4.-4.7.) (Bittmann) CAP2 - Hörsaal E *Achtung: Ausweichraum am 10.05.23!*			
15:00					
16:00		16:00 - 17:30 (oekAEF022-01a) Praktische Übung: "Befragungsmethoden" Datenanalyse mit SPSS (nur 11.4.) (Meyer) CAP2 - Hörsaal F			
17:00		16:00 - 19:00 (oekAEF022-01a) Praktische Übung: "Befragungsmethoden" Datenanalyse mit SPSS (18.4.-27.6.) (Orth) WSP7 - R.211a [MML] Bitte melden Sie sich ab dem 20.03.2023 über OLAT an! Die SPSS-Übung wird im Multimedialabor, Wilhelm-Seelig-Platz 7, Raum 211a, durchgeführt. Jeweils 3 Stunden im MML = pro Gruppe 1 Stunde. Die Gruppeneinteilung erfolgt am 11.04.2023			
18:00		16:00 - 19:00 (oekAEF022-01a) Praktische Übung: "Befragungsmethoden" Datenanalyse mit SPSS (18.4.-27.6.) (Meyer) WSP7 - R.211a [MML] Bitte melden Sie sich ab dem 20.03.2023 über OLAT an! Die SPSS-Übung wird im Multimedialabor, Wilhelm-Seelig-Platz 7, Raum 211a, durchgeführt. Jeweils 3 Stunden im MML = pro Gruppe 1 Stunde. Die Gruppeneinteilung erfolgt am 11.04.2023			
19:00					

BSc Agrar WM Agrarökonomie & Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:00 - 09:45 (agrAEF570-01a) (SoSe) Vorlesung/Übung: Rechnungswesen und Controlling im Agribusiness (Tiedemann) Online-Veranstaltung Das Modul wird in Zusammenarbeit mit der Fachhochschule angeboten. Studierende der CAU können online teilnehmen oder an der FH die Präsenzveranstaltung besuchen.. Die Vorlesungszeiten richten sich nach den Vorlesungszeiten der Fachhochschule.				08:00 - 10:00 (AEF-agr534-02a) Seminar: Praktische Betriebsplanung (14.4.-7.7.) (Buhk) WSP7 - R.211a [MML]
09:00					
10:00	08:30 - 10:00 (AEF-agr550) Seminar: Partizipative Politikprozesse in der Agrar- und Entwicklungspolitik (17.4.-3.7.) (Grunenberg) WSP7 - R.211a [MML]	10:00 - 12:00 (agrAEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]	09:55 - 11:45 (agrAEF570-01a) (SoSe) Vorlesung/Übung: Rechnungswesen und Controlling im Agribusiness (Tiedemann) Online-Veranstaltung Das Modul wird in Zusammenarbeit mit der Fachhochschule angeboten. Studierende der CAU können online teilnehmen oder an der FH die Präsenzveranstaltung besuchen.. Die Vorlesungszeiten richten sich nach den Vorlesungszeiten der Fachhochschule.	09:55 - 11:45 (agrAEF570-01a) (SoSe) Vorlesung/Übung: Rechnungswesen und Controlling im Agribusiness (Tiedemann) Online-Veranstaltung Das Modul wird in Zusammenarbeit mit der Fachhochschule angeboten. Studierende der CAU können online teilnehmen oder an der FH die Präsenzveranstaltung besuchen.. Die Vorlesungszeiten richten sich nach den Vorlesungszeiten der Fachhochschule.	10:00 - 12:00 (AEF-agr534-02a) Seminar: Praktische Betriebsplanung (14.4.-7.7.) (Buhk) WSP7 - R.211a [MML]
11:00	10:15 - 11:45 (AEF-agr550) Seminar: Partizipative Politikprozesse in der Agrar- und Entwicklungspolitik (17.4.-3.7.) (Grunenberg) WSP7 - R.211a [MML]				
12:00					12:15 - 13:45 agrAEF-554-01a (SoSe) (Vorlesung) Bau- und Umweltrecht (14.4.-7.7.) (Giesen) HRS4 - R.8[EL], CAP2 - Hörsaal F
13:00					
14:00		14:00 - 16:00 (agrAEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]			14:00 - 15:30 agrAEF-554-01a (SoSe) (Vorlesung) Pacht- und Grundstücksrecht (14.4.-7.7.) (Fickendey-Engels) HRS4 - R.8[EL], LMS2 - R.Ü3
15:00					
16:00					
17:00					

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (agrAEF535-01a) (BAP) vom 4.9.2023 bis zum 18.9.2023 siehe UnivIS

BSc Agrar - Umweltwissenschaften 4.-6. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	08:30 - 10:00 (agrarAEF032-01a) Vorlesung Grundwasser (17.4.-3.7.) (Fohrer) OS75 - Hörsaal 4 Die Veranstaltung besteht aus 6 Terminen jeweils Montags 08:30-10:00	08:15 - 09:45 (AEF-agr038) Umweltschonende Grünland- und Futterbausysteme (11.4.-4.7.) (Taube) HRS9 - R.EG.006	08:15 - 09:45 AEF-agr033: Vegetation Mitteleuropas (V) (12.4.-5.7.) (Donath) OS75 - Hörsaal 4		
10:00	10:00 - 14:00 (agrarAEF039-01a) Vorlesung Gewässerbelastung in Agrarlandschaften (AEF-agr039) (17.4.-3.7.) (Fohrer) OS75/S2 - R.210				
11:00			10:15 - 11:45 (AEF-agr038) Vorlesung: Umweltschonende Acker- und Pflanzenbausysteme (12.4.-5.7.) (Kühling) HRS9 - R.112	10:15 - 11:45 (agrarAEF032-01a) Seminar: Bodenklassifikation, Bodengenese und Bodenverbreitung (13.4.-6.7.) (Fleige) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	
12:00					
13:00			12:15 - 13:45 Vorlesung: Klimatologie (agrarAEF032-01a) (Wagner) OS75/Laborgebäude Ökologie-Institute-R.E004 Die Veranstaltung besteht aus 7 Terminen		
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					
				13:00 - 16:00 AEF-agr033: Vegetationskundliche Exkursionen und Bestimmungsübungen (PRÜ) (14tg.) (Donath)	

BSc Agrar WM Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00				08:30 - 10:00 (agrarAEF533-01a) Vorlesung Hydrologische Extreme (13.4.-6.7.) (Fohrer) OS75 - Hörsaal 4	
10:00		10:00 - 12:00 (agrarAEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]			
11:00					
12:00					
13:00				13:15 - 14:00 agrarAEF557-01a: Tierökologische Übungen (V) (Diekötter) Raum: OS80f EG.018	
14:00		14:00 - 16:00 (agrarAEF552-01a) Vorlesung + Übung: Agrar- und Ernährungsinformatik (18.4.-4.7.) (Borchard) WSP7 - R.211a [MML]	14:00 - 18:00 (agrarAEF533-01a) Übung Hydrologische Extreme (N.N.) OS75/S1 - R.218		
15:00				14:15 - 18:00 agrarAEF557-01a: Tierökologische Übungen (PRÜ) (Diekötter) Raum: OS80f EG.018	
16:00					
17:00					

Berufs- und Arbeitspädagogik -BAP- (agrarAEF535-01a) (BAP) vom 4.9.2023 bis zum 18.9.2023 siehe UnivIS