

MSc Agrar, Nutzpflanzenwissenschaften, 1-4 Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 (AEF-agrar 049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Bodenkunde (6.4.-6.7.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	08:15 - 09:00 AEF-agr042: Funktion von Makronährstoffen (Mühling) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	08:15 - 09:00 (AEF agrar 048) Vorlesung: Bodenchemie (8.4.-1.7.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	08:30 - 09:15 Biologische Grundlagen des Pflanzenbaues (AEF-agr047) (S) (9.4.-2.7.) (Kage) HRS9 - R.112	08:15 - 09:45 AEF-agr049: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Pflanzenernährung (ab 17.4.) (Mühling) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
09:00	09:00 - 11:00 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit [Landtechnik] (AEF-agr049) Seminar zur aktuellen Forschung (Hartung) MES6 - Seminar-Raum	09:00 - 09:45 AEF-agr042: Funktion von Mikronährstoffen (Mühling) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	09:15 - 10:00 (AEF agrar 048) Vorlesung: Bodenphysik (8.4.-1.7.) (Zimmermann) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	09:15 - 10:00 Spezielle Themen zur Ertragsbildung und Ökophysiologie von Kulturpflanzen (AEF-agr047) (V) (9.4.-2.7.) (Kage) HRS9 - R.112	
10:00	10:00 - 11:00 (AEF-agr041) Vorlesung I: Spezielle Aspekte im Grünland und Futterbau (Tauben) HRS9 - R.112				
11:00	10:15 - 11:45 (AEF agrar 048) Seminar: Bodenkundliche Bewertung von Ackerstandorten (ab 11.5.) (Fleige) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	10:15 - 11:45 Pflanzenbauliches Experiment (AEF-agr047) (UE) (7.4.-30.6.) (NN) Achterwehr: Versuchsgut Hohenschulen	10:15 - 11:00 AEF-agr042: Aufnahme und Transport von Mineralstoffen (Mühling) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	10:15 - 11:45 (AEF-agr049) Seminar zur aktuellen Forschung: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Grünland und Futterbau/Ökologischer Landbau (Tauben) HRS9 - R.216	
11:00	11:00 - 12:00 (AEF-agr041) Seminar: Spezielle Aspekte im Grünland und Futterbau (20.4.-29.6.) (Tauben) HRS9 - R.112	10:15 - 11:45 (AEF-agr041) Vorlesung II: Spezielle Aspekte im Grünland und Futterbau (21.4.-30.6.) (Tauben) HRS9 - R.112	11:15 - 12:00 AEF-agr042: Ernährungs- und Ökophysiologie (Mühling) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]		
12:00		12:30 - 16:00 Spezielle Themen zur Ertragsbildung und Ökophysiologie von Kulturpflanzen (AEF-agr047) (V) (7.4.-30.6.) (Kage) HRS9 - R.112			
13:00					
14:00		15:15 - 16:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *Verteidigung Master Thesis (S) (AEF-agr049) (7.4.-7.7.) (Jung) ABG9 - R.903		14:15 - 15:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *Verteidigung Masterarbeit (AEF-agr049) (S) (9.4.-2.7.) (Stieling) HRS9 - R.112	
15:00					
16:00					
17:00	17:15 - 18:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (6.4.-29.6.) (Cai) HRS9 - R.310				
18:00	17:15 - 18:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (6.4.-29.6.) (Verreet) HRS9 - R.310				
19:00					

MSc Agrar WM Nutzpflanzenwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:00 - 08:45 (AEF-agr806) Vorlesung: Integrierter Pflanzenschutz (6.4.-29.6.) (Klink) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]				08:00 - 12:00 Verfahren Precision Farming (AEF-agr809) - Übung (ab 17.4.) (Hartung) MES6 - Seminar-Raum
09:00	09:00 - 09:45 (AEF-agr806) Vorlesung: Ökologie des chemischen Pflanzenschutzes (6.4.-29.6.) (Aumann) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]				08:00 - 12:00 Verfahren Precision Farming (AEF-agr809) - Vorlesung (ab 17.4.) (Hartung) MES6 - Seminar-Raum
10:00					
11:00				11:00 - 12:30 (agrarAEF875-01a) Vorlesung: Role of the Microbiome for soil fertility and plant growth (9.4.-2.7.) (Razavidezfuly) HRS9 - R.310	
12:00	12:15 - 13:45 (AEF-agr839) Vorlesung: Krankheitserreger im Obst-, Gemüse- und Waldbau (6.4.-29.6.) (Birr) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]			12:15 - 13:45 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]	12:15 - 13:00 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
13:00			13:00 - 13:45 (AEF-agr839) Vorlesung: Schädlinge im Obst-, Gemüse- und Waldbau (8.4.-1.7.) (Aumann) HRS9 - R.310	12:30 - 14:15 (AEF-agr832) Vorlesung: Molekulare Diagnostik in der Phytomedizin (9.4.-2.7.) (Schenke) HRS9 - R.516	13:00 - 13:45 Übung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
14:00	14:00 - 17:00 (AEF-agr811) Übung: Übungen an Krankheitserregern der Kulturpflanzen (6.4.-29.6.) (Klink)	14:15 - 16:00 (agrarAEF868- 01a) Seminar: Literature studies regarding functional diversity (Malisch) HRS9 - R.216	14:15 - 17:45 (agrarAEF876-01a) Exercise: Application of agroecosystem model frameworks (8.4.-1.7.) (Poyda) HRS9 - R.216	14:15 - 15:45 (AEF-agr806) Übung: Übungen zu Pflanzenschutz und Umwelt (9.4.-2.7.) (Klink) HRS9 - R.312	13:15 - 14:45 (agrarAEF868- 01a) Vorlesung: Botanical diversity of plant communities in grassland (17.4.-3.7.) (Malisch) HRS9 - R.216
15:00	14:15 - 15:45 (agrarAEF867- 01a) Seminar: Field Experiment in Grass and Forage Science (Reinsch) HRS9 - R.216	14:15 - 16:00 (agrarAEF868- 01a) Vorlesung: Botanical diversity of plant communities in grassland (7.4.-30.6.) (Malisch) HRS9 - R.216	14:15 - 17:45 (agrarAEF876-01a) Lecture: Introduction to agroecosystem modelling (8.4.-1.7.) (Poyda) HRS9 - R.216	14:30 - 18:00 (AEF-agr832) Übung: Molekulare Diagnostik in der Phytomedizin (9.4.-2.7.) (Schenke) HRS9 - R.515	14:15 - 15:45 agrarAEF873-01a: Tropical and Subtropical Plant Nutrition (17.4.-10.7.) (Suliaman) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
16:00	14:15 - 15:45 (agrarAEF867- 01a) Vorlesung: Field Experiment in Grass and Forage Science (6.4.-29.6.) (Reinsch) HRS9 - R.216	16:15 - 17:00 (AEF-agr800) Vorlesung: Spez. Aspekte zur Betriebsanalyse (7.4.-30.6.) (Loges) HRS9 - R.216	14:15 - 17:45 (agrarAEF876-01a) Seminar: Analyses on grass-based dairy systems (Poyda) HRS9 - R.216	16:15 - 17:45 (AEF-agr806) Übung: Übungen zu Pflanzenschutz und Umwelt (9.4.-2.7.) (Klink) HRS9 - R.312	16:00 - 16:45 agrarAEF873-01a: Nutrient dynamics and nutritional plant physiology in the sub-tropics and tropics (17.4.-10.7.) (Suliaman) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
17:00		17:00 - 17:45 (AEF-agr800) Seminar zum ökologischen Landbau (7.4.-30.6.) (Loges) HRS9 - R.216			16:45 - 17:30 agrarAEF873-01a: Ecophysiological aspects of tropical plant nutrition (17.4.-10.7.) (Suliaman) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]

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

Innovative Pflanzenschutztechnik AEF-agr856 (AEF-agr856), Prof. Dr. Hartung, Der aktuelle Ablaufplan, Anmelde-modalitäten usw. sind aktuell aufgeführt unter dem Link: <https://www.julius-kuehn.de/agrartechnik/mastermodul-pflanzenschutztechnik/> Siehe Auch: <https://www.agrar.uni-kiel.de/de/studium/studierende/pdfs-zu-modulen-2013/aef-agr856>

MSc Agrar, Nutztierwissenschaften, Semester 1-4

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (AEF-agr054) Vorlesung: Zuchtplanung für Rein- und Kreuzungszucht (7.4.-30.6.) (Thaller) HRS6 - R.111	08:15 - 09:45 (AEF-agr051-01a) Vorlesung: Management- und Entscheidungssysteme (8.4.-1.7.) (Krieter) HRS6 - R.111, WSP7 - R.211a [MML]	08:15 - 09:45 (AEF-agr054) Vorlesung: Zuchtplanung für Rein- und Kreuzungszucht (9.4.-2.7.) (Thaller) HRS6 - R.111	
09:00					
10:00		10:15 - 11:45 (AEF-ds009) Vorlesung: Ruminant Nutrition (21.4.-30.6.) (Susenbeth) LMS11a - R.EG.004	10:15 - 11:45 (AEF-ds009) Vorlesung: Ruminant Nutrition (22.4.-1.7.) (Susenbeth) OS40 - R.13	10:15 - 11:45 (AEF-agr051-01a) Übung: Management- und Entscheidungssysteme (9.4.-2.7.) (Krugmann) HRS6 - R.111, WSP7 - R.211a [MML]	
11:00					
12:00		12:15 - 13:45 (AEF-agr050) Vorlesung: Leistungsphysiologie und Immunologie (21.4.-30.6.) (Hölzel) HRS4 - R.8[EL]		12:15 - 13:45 (AEF-agr050) Vorlesung: Leistungsphysiologie und Immunologie (23.4.-2.7., nicht 7.5.) (Hölzel) HRS4 - R.8[EL]	
13:00				12:15 - 13:45 (AEF-agr050) Vorlesung: Leistungsphysiologie und Immunologie (nur 7.5.) (Hölzel) CAP2 - Hörsaal A	
14:00		14:15 - 15:45 (AEF-ds009) Tutorial: Ruminant Nutrition (Susenbeth) HRS9 - R.516		14:15 - 15:45 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *Verteidigung Masterarbeit (Wolffram) HRS9 - R.516	
15:00					
16:00				16:00 - 17:30 (AEF-agr049) Seminar: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten * Verteidigung Masterarbeit (9.4.-2.7.) (Hölzel) HRS6 - R.111	
17:00					

MSc Agrar, WM Nutztierwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					08:00 - 12:00 Verfahren Precision Farming (AEF-agr809) - Übung (ab 17.4.) (Hartung) MES6 - Seminar-Raum
09:00					08:00 - 12:00 Verfahren Precision Farming (AEF-agr809) - Vorlesung (ab 17.4.) (Hartung) MES6 - Seminar-Raum
10:00	10:15 - 13:30 (AEF-agr819) Vorlesung: Haltung und Aufzucht aquatischer Organismen (6.4.-22.6.) (Schulz) HRS6 - R.111				
11:00					
12:00	10:15 - 13:30 (AEF-agr819) Vorlesung: Genetische Grundlagen und Züchtungsverfahren der Aquakultur (nur 29.6.) (Schulz) HRS6 - R.111		12:15 - 13:45 (AEF-agr853) Vorlesung: Nutztierethologie (8.4.-1.7.) (Czycholl) HRS6 - R.111	12:15 - 13:45 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]	12:15 - 13:00 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
13:00					13:00 - 13:45 Übung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
14:00		14:00 - 16:00 (AEF-agr859-01a) Vorlesung: Nutztierkrankheiten (7.4.-30.6.) (Hölzel) HRS6 - R.111			
15:00		14:00 - 16:00 (AEF-agr859-01a) Seminar: Nutztierkrankheiten: Aktuelle Themen (21.4.-30.6.) (Hölzel) HRS6 - R.111			
16:00					
17:00			16:15 - 17:45 (AEF-agr853) Vorlesung: Nutztierethologie (7.4.-30.6.) (Czycholl) HRS6 - R.111		

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-agr866-01a) Übung: Praktische Nutztierbiologie, Dr. Czycholl, 4 SWS, bis zum 5.7.2020, Blockveranstaltung, Termin wird noch bekannt gegeben!

MSc Agrarökonomie, Semester 1-4

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00			08:30 - 10:00 AEF-agr058e Politökonomische Modellierung V (bis 1.7.) (Henning) CAP3 - Hörsaal 1		08:30 - 10:00 (AEF-agr069) Vorlesung: Economic Production and Trade Analysis (17.4.-26.6.) (Petri) WSP7 - R.211a [MML]
10:00		10:15 - 11:45 (AEF-agr066-01a) Vorlesung: Preisbildung im Lebensmitteleinzelhandel (7.4.-30.6.) (Loy) CAP2 - Hörsaal E	10:15 - 11:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (bis 1.7.) (Abdulai) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal		10:15 - 11:45 (AEF-agr066-01a) Übung: Ergänzungslehrveranstaltung Übung Preisbildung Lebensmitteleinzelhandel (24.4.-3.7.) (Loy) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
11:00					
12:00	12:15 - 13:45 AEF-agr058e Ökonomische Modellierung V (6.4.-29.6.) (Henning) CAP2 - Hörsaal B	12:00 - 13:30 (AEF-agr200-01a) Vorlesung: Management and Innovation in Food Supply Chains (7.4.-30.6.) (Schreiner) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	12:00 - 13:30 (AEF-agr061) Vorlesung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness (8.4.-1.7.) (Latacz-Lohmann) CAP2 - Hörsaal B	12:00 - 13:30 (AEF-agr200-01a) Seminar: Management and Innovation in Food Supply Chains (9.4.-2.7.) (Kresova) CAP3 - Hörsaal 1	12:15 - 13:45 (AEF-agr069) Seminar: Economic Production and Trade Analysis (17.4.-26.6.) (Petri) WSP7 - R.212a [Kleines MML]
13:00			13:30 - 15:00 Individuelle Beratung zum Anfertigen eines Seminarbeitrags in den Modulen agr200 und agr069 (N.N.)		
14:00	14:15 - 15:45 (AEF-agr066-01a) Vorlesung: Preisbildung im Lebensmitteleinzelhandel (6.4.-29.6.) (Loy) CAP2 - Hörsaal E	14:15 - 15:45 (AEF-agr061) Vorlesung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness (7.4.-30.6.) (Latacz-Lohmann) CAP2 - Hörsaal B	14:15 - 15:45 (AEF-agr061) Übung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness* (8.4.-1.7.) (Schreiner) WSP6 - R.111	14:15 - 15:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (bis 2.7., nicht 7.5., 14.5.) (Abdulai) CAP2 - Hörsaal C	14:15 - 15:45 AEF-agr049 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten: Verteidigung Masterarbeit S (17.4.-3.7.) (Petri) OS40 - R.13
15:00				14:15 - 15:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (nur 7.5.) (Abdulai) CAP2 - Hörsaal A	
				14:15 - 15:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (nur 14.5.) (Abdulai) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
16:00		16:15 - 17:45 (AEF-agr061) Übung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness* (7.4.-30.6.) (Schreiner) WSP6 - R.105			
17:00		16:15 - 17:45 (AEF-agr066-01a) Kolloquium: Ergänzungslehrveranstaltung Übung Preisbildung im Lebensmitteleinzelhandel (7.4.-30.6.) (Loy) CAP2 - Hörsaal K			

MSc Agrar, Agribusiness Semester1-4

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (AEF-agr063) Übung: Beratung eines Unternehmens (14.4.-30.6.) (Orth)		08:00 - 14:00 (AEF-agr063) Vorlesung: Spezielle Themen des Agrar- und Ernährungsmarketing (nur 25.6.) (Böhm)	08:30 - 10:00 (AEF-agr069) Vorlesung: Economic Production and Trade Analysis (17.4.-26.6.)
09:00		CAP2 - Hörsaal B		OHP8 - R.233	WSP7 - R.211a [MML]
10:00	10:15 - 11:45 (AEF-agr068e) Vorlesung: Modeling Consumer Behavior (bis 29.6.) (Abdulai)	10:15 - 11:45 (AEF-agr066-01a) Vorlesung: Preisbildung im Lebensmitteleinzelhandel (7.4.-30.6.) (Loy)	10:15 - 11:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (bis 1.7.) (Abdulai)	10:15 - 11:45 (AEF-agr063) Vorlesung: Spezielle Themen des Agrar- und Ernährungsmarketing (9.4.-2.7.) (Böhm)	
11:00	MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	CAP2 - Hörsaal E	MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	CAP2 - Hörsaal B	
12:00		12:00 - 13:30 (AEF-agr200-01a) Vorlesung: Management and Innovation in Food Supply Chains (7.4.-30.6.) (Schreiner)	12:00 - 13:30 (AEF-agr061) Vorlesung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness (8.4.-1.7.) (Latacz-Lohmann)	12:00 - 13:30 (AEF-agr200-01a) Seminar: Management and Innovation in Food Supply Chains (9.4.-2.7.) (Kresova)	12:15 - 13:45 (AEF-agr069) Seminar: Economic Production and Trade Analysis (17.4.-26.6.)
13:00		12:15 - 13:45 (AEF-agr068e) Übung: Modeling Consumer Behavior (21.4.-30.6.) (Scholz)	CAP2 - Hörsaal B	CAP3 - Hörsaal 1	WSP7 - R.212a [Kleines MML]
		WSP7 - R.211a [MML]			(Petri)
14:00	14:15 - 15:45 (AEF-agr066-01a) Vorlesung: Preisbildung im Lebensmitteleinzelhandel (6.4.-29.6.) (Loy)	14:15 - 15:45 (AEF-agr061) Vorlesung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness (7.4.-30.6.) (Latacz-Lohmann)	14:15 - 15:45 (AEF-agr061) Übung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness* (8.4.-1.7.) (Schreiner)	14:15 - 15:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (bis 2.7., nicht 7.5., 14.5.) (Abdulai)	14:15 - 15:45 AEF-agr049 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten: Verteidigung Masterarbeit S (17.4.-3.7.)
	CAP2 - Hörsaal E	CAP2 - Hörsaal B	WSP6 - R.111	CAP2 - Hörsaal C	OS40 - R.13
15:00		14:15 - 15:45 (AEF-agr068e) Übung: Modeling Consumer Behavior (21.4.-30.6.) (Scholz)		14:15 - 15:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (nur 7.5.) (Abdulai)	(Petri)
		WSP7 - R.211a [MML]		CAP2 - Hörsaal A	
				14:15 - 15:45 (AEF-eg003e) Vorlesung: Food Policy (nur 14.5.) (Abdulai)	
				HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
16:00		16:15 - 17:45 (AEF-agr061) Übung: Investition und Finanzierung in Landwirtschaft und Agribusiness* (7.4.-30.6.) (Schreiner)			
17:00		WSP6 - R.105			

MSc Agrar, WM Agrarökonomie & Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00	08:30 - 10:00 (AEF-agr825) Vorlesung: Selected Topics in Consumer Psychology (20.4.-29.6.) (Orth) CAP2 - Hörsaal B		08:30 - 10:00 agraraEF881-01a Practical Exercise: Political Economy Modeling (SS) (ab 22.4.) (Henning) WSP7 - R.212a [Kleines MML]		08:30 - 10:00 agraraEF881-01a Practical Exercise: Economic Modeling (SS) (ab 23.4.) (Riekhof) WSP7 - R.212a [Kleines MML]
10:00					10:00 - 13:00 agraraEF880-01a Ocean Economics S (24.4.-3.7.) (Riekhof) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal
11:00					
12:00			12:15 - 13:45 agraraEF879-01a Advanced Environmental and Resource Economics V/UE (21.4.-30.6.) (Riekhof) JMS2 - Klingelhörsaal	12:15 - 13:45 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]	12:15 - 13:00 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
13:00				12:15 - 13:45 agraraEF879-01a Advanced Environmental and Resource Economics V/UE (23.4.-2.7.) (Riekhof) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	13:00 - 13:45 Übung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
14:00					
15:00					
16:00					
17:00			16:15 - 17:45 (AEF-agr825) Seminar: Consumer Psychology Project (22.4.-1.7.) (Orth) CAP2 - Hörsaal E		

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

MSc Agrar, Umweltwissenschaften, Semester 1-4

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
06:00						00:00 - 24:00 Exkursion Hydrometrie (AEF-agr071) (nur 13.6.) Vorbesprechung: 7.4. (Fohrer)	00:00 - 16:00 Exkursion Hydrometrie (AEF-agr071) (nur 14.6.) Vorbesprechung: 7.4. (Fohrer)
07:00							
08:00					08:00 - 24:00 Exkursion Hydrometrie (AEF-agr071) (nur 12.6.) Vorbesprechung: 7.4. (Fohrer)		
09:00	09:15 - 11:45 AEF-agr078/S118: Integrated Management of Rural- and Woodland Regions (UE) (Diekötter) WSP7 - R.211a [MML]						
10:00		10:00 - 12:00 Seminar zur aktuellen Forschung - Hydrologie und Wasserwirtschaft (AEF-agr049) (14tg.) (Fohrer) OS75/S1 - R.217					
11:00							
12:00							
13:00							
14:00				14:15 - 15:45 (AEF agrar 077) Vorlesung: Nachhaltiges Boden- und Umweltmangement (9.4.-2.7.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]			
15:00							
16:00				16:15 - 17:45 (AEF agrar 077) Übung: Bodenfunktionsänderungen (Szenarien) (9.4.-2.7.) (Löppmann) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]			
17:00		17:00 - 19:00 AEF-agr049: Seminar zur aktuellen Forschung - Landschaftsökologie (bis 30.6.) (Diekötter)					
18:00							
19:00							
20:00							
21:00							

(AEF agrar 074) Projektseminar: Studienprojekt Umweltwissenschaften, Dr. agr.Zimmermann, Dr.Wagner, Prof. Dr. Diekötter, Dr. Fleige, Seminar, 2 SWS, Termin folgt, Vorbesprechungstermin in R217 Olshausenstr. 75

MSc Agrar, WM Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					08:30 - 12:00 AEF-agr847: Angewandter Naturschutz (SE) (ab 17.4.) (Donath) WSP7 - R.212a [Kleines MML]
09:00					
10:00					
11:00					
12:00				12:15 - 13:45 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]	12:15 - 13:00 Vorlesung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
13:00		13:15 - 17:00 AEF-agr852: Ecosystem Services in Agroecosystems (VL, UE) (Diekötter)			13:00 - 13:45 Übung Biometrische Versuchsplanung und -auswertung (AEF-agr804) (ab 17.4.) (Hasler) WSP7 - R.211a [MML]
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