Agrar MSc Nutzpflanzenwissenschaften

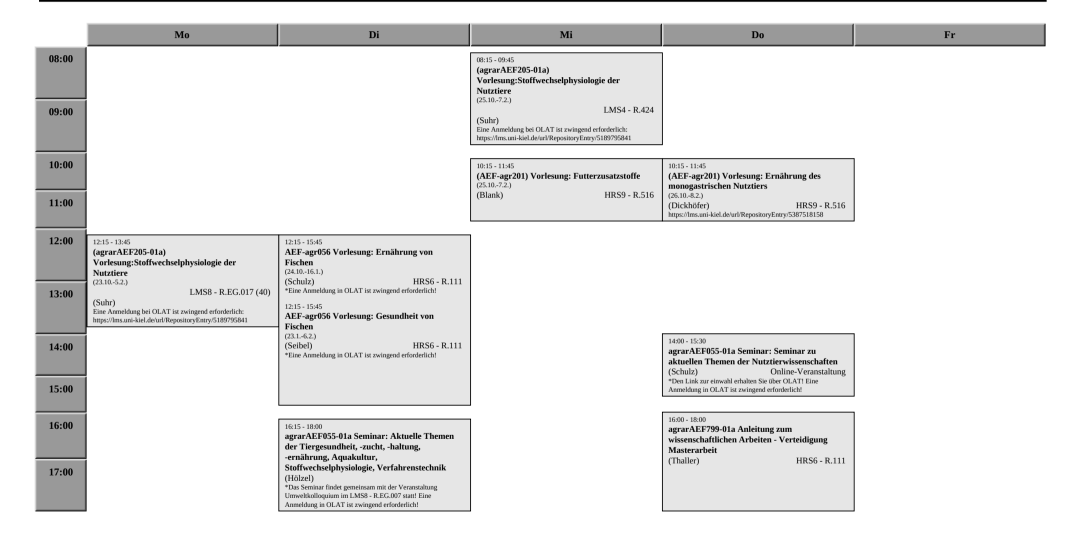
	Мо	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 (AEF-agr046) Vorlesung: Methods for breeding field crops (23.105.2.) (Emrani)		08:15 - 09:45 (agrarAEF045-01a) Vorlesung: Epidemiologie und Schadensdynamik (Stam) HRS9 - R.310	08:15 - 09:00 (agrarAEF045-01a) Seminar: Themen in der Phytomedizin (26:10-8:2.) (Aumann) WSP7 - R.211a [MML]	
09:00				09:15 - 10:00 (agrarAEF045-01a) Vorlesung: Abwehrstrategien der Pflanzen (26:10-8:2.) (Aumann) WSP7 - R.211a [MML]	o9:00 - 11:00 agrarAEF799-01a: Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Pflanzenernährung (27.10-9.2.) (Mühling) HRS2 - R.104[Seminarraum
10:00	10:15 - 11:45 (agrarAEF044-01a) Seminar: Aktuelle Themen über molekulare Mechanismen der Wirt-Parasit-Interaktion (Cai)	10:15 - 11:45 (AEF-agr046) Vorlesung: Methods for breeding field crops (24.10-6.2.) (Emrani) ABG9 - R.903	10:15 - 11:45 (agrarAEF040-01a) Seminar: Seminar Acker- und Pflanzenbau (25.10-7.2.) (Kage) HRS9 - R.112		Pflem.&Bdkde.]
11:00	10:15 - 11:45 (agrarAEF044-01a) Vorlesung: Molekulare Grundlagen der Wirt-Pathogen-Interaktion (Cai) HRS9 - R.516	10:15 - 11:45 (agrarAEF799-01a) Masterarbeit - Acker- und Pflanzenbau (24.10-6.2.) (Kage) HRS9 - R.112			
12:00		12:30 - 14:00 (agrarAEF040-01a) Vorlesung: Modellbildung und Systemanalyse im Acker- und Pflanzenbau (24.105.12.)			
13:00		(Kage) HRS9 - R.112 12:30 - 14:00 (agrarAEF040-01a) Vorlesung: Minor and tropical Crops (12:12-6.2.) (Sieling) HRS9 - R.112			
14:00	14:15 - 15:45 (agrarAEF799-01a) Masterarbeit - Acker-		•		
15:00	und Pflanzenbau (23.10-5.2.) (Kage) HRS9 - R.112				
16:00	16:15 - 17:45 Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten *				
17:00	Verteidigung Masterarbeit (agrarAEF799-01a (Stam) HRS9 - R.310				

Agrar MSc WM Nutzpflanzenwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 agrarAEF893-01a: Nutrient cycles and Sustainability (Lecture) (Pitann) HRS9 - R.216			
10:00		10:00 - 10:45 agarAEF893-01a: Nutritional Ecology (Seminar) (Pitann) HRS9 - R.216	10:00 - 11:30 (agrarAEF871-01a) Vorlesung: Plant-Soil Microbiome Interactions for Sustainable Agriculture (Razavidezfuly) "Diese Veranstaltung wird ausschließlich digital	10:00 - 11:30 (agrarAEF871-01a) Seminar: Seminar on plant-soil microbiome interactions (agrarAEF871-01a) (Razavidezfuly) HRS9 - R.310 "Diese Veranstaltung wird ausschließlich digital	
11:00		11:00 - 11:45 agrarAEF893-01a: Nutritional Ecology (Exercise) (Pitann)	durchgeführt. Für einen Aufenthalt während der Veranstaltung können Sie die üblichen Aufenthaltsbereiche der CAU nutzen".	durchgeführt. Für einen Aufenthalt während der Veranstaltung können Sie die üblichen Aufenthaltsbereiche der CAU nutzen".	
12:00			12:30 · 14:00 (agrarAEF807-01a) Vorlesung: Modellbildung und Datenanalyse im Acker-	12:15 - 13:45 (agrarAEF807-01a) Übung: Modellbildung und Datenanalyse im Acker- und Pflanzenbau	
13:00			und Pflanzenbau (25.107.2.) (Kage) HRS9 - R.112	(26.10-8.2.) (Böttcher) HRS9 - R.112 Der 1. Termin wird in der dazugehörigen Vorlesung bekanntgegeben.	
14:00		14:00 - 15:15 agrarAEF890-01a Recent advances in the role of mineral nutrition on quality of plant foods (24.106.2.) (Abdalla) Online-Veranstaltung		agrarAEF890-01a Biochemical aspects of nutrients interactions influencing quality of plant foods (26.10-8.2.) (Abdalla) HRS2 - R.205[Prakt.Pflanzenern.] 14:00 - 15:30 agrarAEF890-01a Minerals Nutrition and	
15:00				Quality of Plant Foods (26.108.2.) (Abdalla) Online-Veranstaltung	
16:00 17:00		16:15 - 17:45 (elAEF885-01a) Seminar: Ausgewählte Themen angewandter Ethik (24.1062.) (Theobald) LMS8 - R.01.010 (24)			16:15 - 17:45 (elAEF885-01a) Vorlesung: Grundlagen der Ethik (27:109.2.) (Theobald) LMS8 - R.01.010 (24)

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) (070346) Anwesenheitspflicht während der Veranstaltungen ist zwingend erforderlich! Nur pünktliches Erscheinen in der 1. Vorlesungsstunde sichert den Platz in der Lehrveranstaltunge. Blockveranstaltungen in den Semesterferien ---- Termine Wintersemester 2023/24: Vorlesung: 26.02.-08.03.2024, Mo. – Fr., 8:15 – 14:15 Uhr; Prakt. Arbeitsunterweisung: 11.03.2024, Mo., 8:15 – 14:15 Uhr; Klausur: 18.03.2024, Mo., 8:15 Uhr. Max-Eyth-Hörsaal, MES6 Der Kurs ist eine Berufsqualifikation.

Agrar MSc Nutztierwissenschaften



Agrar MSc WM Nutztierwissenschaften

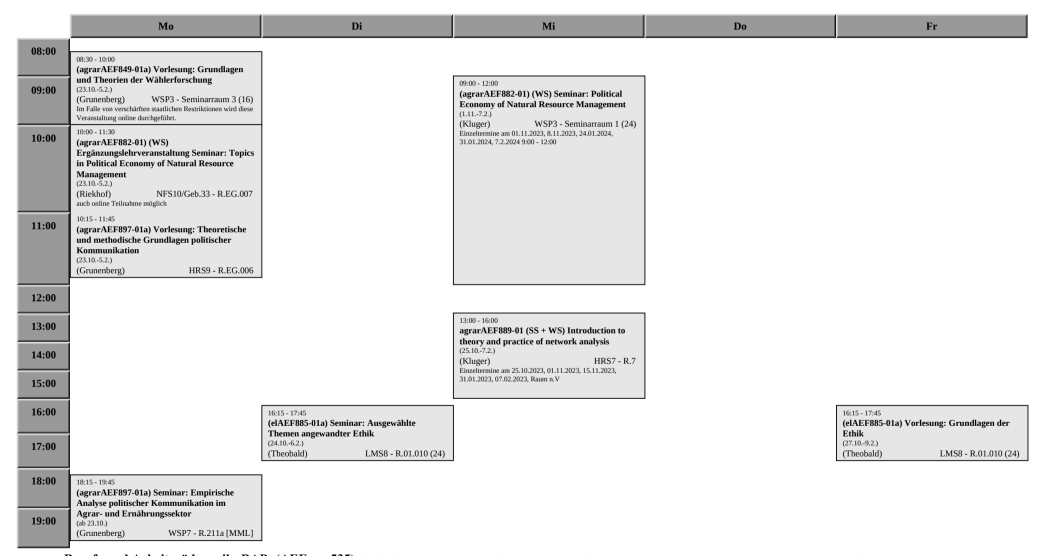
	Мо	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 agrarAEF810-01a Precision Livestock Farming (24:106.2.) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal		08:15 - 09:45 agrarAEF810-01a Precision Livestock Farming (26:108.2.) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	
09:00		08:15 - 09:45 agrarAEF810-01a Precision Livestock Farming (24.106.2.) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal		08:15 - 09:45 agrarAEF810-01a Precision Livestock Farming (26:10-8.2.) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	
10:00					10:15 - 13:45 (AEF-agr836) Grazing systems for dairy cattle in Europe
11:00					(27.109.2.) (Verma) HRS9 - R.216
12:00				12:15 - 13:45 agrarAEF831-01a Vorlesung: Anwendung molekulargenetischer Methoden in der Tierzucht (Prof. HRS6 - R.111	
13:00				Dr. G. Thaller durch) *Eine Anmeldung in OLAT ist zwingend erforderlich! Ein Teil der Vorlesung findet geblockt statt!	
14:00				14:15 - 17:45 (AEF-agr836) Grazing systems for dairy	
15:00				(attle in Europe (26.10-8.2.) (Verma) HRS9 - R.216	
16:00		16:15 - 17:45 (elAEF885-01a) Seminar: Ausgewählte			16:15 - 17:45 (elAEF885-01a) Vorlesung: Grundlagen
17:00		Themen angewandter Ethik (24.106.2.) (Theobald) LMS8 - R.01.010 (24)			der Ethik (27.109.2.) (Theobald) LMS8 - R.01.010 (24)

Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) (070346) Anwesenheitspflicht während der Veranstaltungen ist zwingend erforderlich! Nur pünktliches Erscheinen in der 1. Vorlesungsstunde sichert den Platz in der Lehrveranstaltunge. Blockveranstaltungen in den Semesterferien ---- Termine Wintersemester 2023/24: Vorlesung: 26.02.-08.03.2024, Mo. – Fr., 8:15 – 14:15 Uhr; Prakt. Arbeitsunterweisung: 11.03.2024, Mo., 8:15 – 14:15 Uhr; Klausur: 18.03.2024, Mo., 8:15 Uhr. Max-Eyth-Hörsaal, MES6 Der Kurs ist eine Berufsqualifikation.

Agrar MSc Agrarökonomie

	Мо	Di	Mi	Do	Fr
08:00					08:30 - 10:00
09:00					(AEF-eg006-01a) (WS) Vorlesung: Environmental Economics (27.109.2.)
10:00	10:15 - 11:45	10:00 - 12:00 (dsAEF001-01a) Vorlesung: Dairy Economics: Production and Processing	10:00 - 12:00 (dsAEF001-01a) Vorlesung: Dairy Economics: Production and Processing	10:15 - 11:45	(Riekhof) WSP3 - Seminarraum 2 (32)
	10.13-11.480 Econometric Methods in Agricultural and Food Economics (ega.EF009-01a) Übung (6.11-5.2) WSP7 - R.211a [MML] 24.1223-06.01.24 Vorlesungsfrei	(7/10-6.2) (Hemme) LMS2 - R.Ü1 10:15 - 11:45 (agrar AEF060-01a Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade	(IR.10-31.1.) (Hemme) CAP2 - Hörsaal E 10:15 - 11:45 (AEF-eg006-01a) (WS) Vorlesung: Environmental Economics (25:10-7.2.)	(agrarAEP057-01e) Vorlesung: Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (ab 26.10) WSP7 - R.211a [MML] Im Falle von staatlichen Ristriktionen wird diese Veranstallung online durchgeführt.	(EMAEF048-02a) (WS) Vorlesung mit Übung: Economic Valuation of Environmental Services (27.10-92.)
11:00		(24.10.62) LMS2 - R.Ü3 (Bittmann) LMS2 - R.Ü3 (Interrichsfer) 27.12.2023-06.01.2024 10.15 - 11.45 Development Economics (AEF-eg004) Seminar (24.10.62.) (Abdulai) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal 24.12.23 - 06.01.24 Vodesungsfrei	(Riekhof) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.] 10:15-11:45 (agrarAEF206-01a) Vorlesung: Modeling policy processes of agricultural, energy and climate policies (25:10-7.2) WSP3 - Seminarraum 3 (16) Im Falle von verschürften staatlichen Restriktionen zur Bekämpfung der Covid19-Pandemie wird diese Vernastaltung online durchgeführt.		(Riekhof) WSP3 - Seminarraum 1 (24)
12:00		12:00 - 13:30 (agrar AEF059-01a) Vorlesung mit Übung: Quantitative Methods of Farm Planning time (7:10, 24:10, 7:11, 14:11.) (Latez-Lohmann) WSP7 - R.314 12:00 - 13:30 (agrar AEF059-01a) Vorlesung mit Übung: Quantitative Methods of Farm Planning time (4:11, 21:11, 28:11, 5:12, 12:12, 19:12, 9:1, 16:1, 23:1, 30:1, 6:2) (Latacz-Lohmann) WSP7 - R.211a [MML]	12:00 - 13:30 (agrarAEF059-01a) Vorlesung mit Übung: Quantitative Methods of Farm Planning (mur 18.10, 25.10, 1.11, 8.11.) (Latacz-Lohmann) LMS4 - R.325 (2:00 - 13:30) (agrarAEF059-01a) Vorlesung mit Übung: Quantitative Methods of Farm Planning (mur 15.11, 22.11, 29.11, 6.12, 13.12, 20.12, 10.1, 17.1, 24.1, 31.1, 7.2.) (Latacz-Lohmann) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	12:00 - 13:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (9.11-8:2) (Schamhop) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unternichstric 27:12:2023-06:01:2024 12:15-13:45 (agrarAEF070-01a) Vorlesung: Rural Development Policy (26.10-8:2) (Henning) LMS8 - R.EG.010 (26) In Falle von verschärften standlichen Restriktionen zur Bekämpfung der	
13:00				Covid19-Pandemie wird diese Veranstaltung online durchgeführt. 12:15 - 13:45 (agrarAEF206-01a) Vorlesung: Modeling agricultural environmental and climate policy in a CGE-framework (ab 26.10.) (Boy) WSP7 - R.211a [MML] Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.	
14:00	14:15 - 15:45 Development Economics (AEF-eg004) Vorlesung (23:10 - 5:2) (Abdulai) OS40 - R.13 (60) 24:12:23 - 06:01:24 Vorlesungsfrei	14:15 - 15:45 (AEF-agr029-01a) Vorlesung: Quantitative Methoden des Agribusiness / Quantitative Methods for Agribusiness (17:10-6.2) (Latacz-Lohmann) CAP2 - Hörsaal B		14:15 - 15:45 (agrarAEF057-01e) Übung: Microeconomic Models in Agricultural and Food Economics (ab 26:10.) (Panknin) Um Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführ.	
15:00		Econometric Methods in Agricultural and Food Economics (ega EF009-01a) Vorlesung (24.10.62.) (Abdulai) CAP2 - Hörsaal E 24.12.23 - 06.01.24 Vorlesungsfrei		uncugeume	
16:00	16:15 - 17:45 (agrarAEF060-01a Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (23.10.52.)		16:00 - 17:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (8.11-7.2.)		
17:00	(23.10-5.2.) (Bitmann) CAP2 - Hörsaal B Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024		(Scharnhop) WSP7 - R.211a [MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024		

Agrar MSc WM Agrarökonomie & Agribusiness



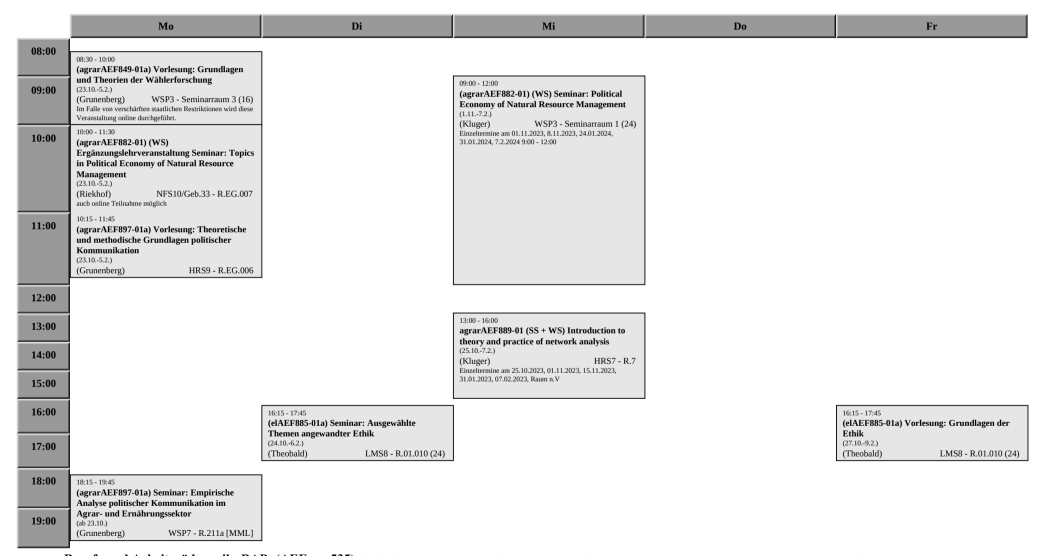
Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) (070346) Anwesenheitspflicht während der Veranstaltungen ist zwingend erforderlich! Nur pünktliches Erscheinen in der 1.

Vorlesungsstunde sichert den Platz in der Lehrveranstaltunge. Blockveranstaltungen in den Semesterferien ---- Termine Wintersemester 2023/24: Vorlesung: 26.02.-08.03.2024, Mo. – Fr., 8:15 – 14:15 Uhr; Prakt. Arbeitsunterweisung: 11.03.2024, Mo., 8:15 – 14:15 Uhr; Klausur: 18.03.2024, Mo., 8:15 Uhr. Max-Eyth-Hörsaal, MES6 Der Kurs ist eine Berufsqualifikation.

Agrar MSc Agribusiness

	Мо	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 (agrarAEF067-01a) Vorlesung: Management der Markenkommunikation (24.106.2.) (Orth) CAP2 - Hörsaal B Anmeldung über OLAT im Zeitraum 9.10 13.10.2023!		08:00 - 12:00 (agrarAEF067-01a) Übung: Marketing-Kommunikation (mur 1.2) (Meyer) CAP3 - Hörsaal 3 Anneidung über OLAT im Zeitraum 9:10 - 13:10:2023! 08:00 - 12:00 (agrarAEF067-01a) Übung: Marketing-Kommunikation	
10:00	10:15 - 11:45 Econometric Methods in Agricultural and Food Economics (egAEF009-01a) Übung (6:11-5.2)	10:00 - 12:00 (dsAEF001-01a) Vorlesung: Dairy Economics: Production and Processing (17:10-62) (Hemme) LMS2 - R.Ü1	10:00 - 12:00 (dsAEF001-01a) Vorlesung: Dairy Economics: Production and Processing (ls.10-31.1) (Hemme) CAP2 - Hörsaal E	(mr 1.2) (Orth) CAP3 - Hörsaal 3 Anmeldung über OLAT im Zeitraum 9.10 13.10.2023!	
11:00	(Ali) WSP7 - R.211a [MML] 24.12.23 - 06.01.24 Vorlesungsfrei	10:15-11:45 (agrarAEF060-01a Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (24:10-6:2) (Bittmann) LMS2 - R.Ü3 Unterrichtsfrei 27:12:2023-06:01:2024			
12:00		12:00 - 13:30	12:00 - 13:30	12:00 - 13:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (9:11-82.) (Scharnhop: Unterrichtsfrei 27:12:2023-06:01:2024 12:15 - 13:45 Verbraucherpolitik (egAEF001-01a) Seminar (26:10-82.) (Schellhorn) OS40 - R.13 (60)	
13:00			12:15 - 13:45 Verbraucherpolitik (egAEF001-01a) Vorlesung (25:10:72.2) (Schellhorn) OS40 - R.201 - Hebbel HS In der ersten Semesterhälfte Vorlesung, in der zweiten Semesträllifte Seminar. Mindliche Pürlüng, 24:12:2023-06.01; 2024 Unterrichtsfrei, Amneldung zur Teilnahme am Modul über OpenOlat bis zum 23:10:2023	24.12.23 - 06.01.24 Vorlesungsfrei, In der ersten Semesterhälfte Vorlesung, in der zweiten Semesterhälfte Seminar	
14:00		14:15 - 15:45 Econometric Methods in Agricultural and Food Economics (egaEF009-01a) Vorlesung (24:10-62) (Abdulai) CAP2 - Hörsaal E 24:12.23 - 06:01.24 Vorlesungsfrei			
16:00	16:15 - 17:45 (agrarAEF060-01a Vorlesung: Agricultural Markets and International Trade (23:10-5:2) (Bittmann) CAP2 - Hörsaal B Unterrichsriei 27:12:2023-06:01:2024	16:00 - 18:00 (agrarAEF060-01a) Ergänzungslehrveranstaltung Kolloquium: Agricultural Markets and International Trade (24.10-6.2.) (Loy) CAP2 - Hörsaal B Unternchtsfrei 27:12:2023-06:01:2024	16:00 - 17:45 (agrarAEF060-01a) Practical Exercises optional: Agricultural Markets and International Trade (8:11-7:2.) (Schamhop) Unterrichtsfrei 27:12:2023-06:01:2024	16:00 - 18:00 (agrarAEF067-01a) Übung: Marketing-Kommunikation (mar 7.12) (Meyer) WSP7 - R.211a [MML] 16:15 - 17:45 (agrarAEF067-01a) Übung: Marketing-Kommunikation (26:10-8.2)	
17:00		(AEF-agr029-01a) Übung Quantitative Methoden des Agribusiness / Quantitative Methods for Agribusiness ((7.10.6.2) (Maruejols) WSP7 - R.211a [MML]		(Meyer) WSP3 - Seminarraum 9 (40) Anneldung über OLAT im Zeitraum 9.10 13.10.2023! 16:15 - 17:45 (agrarAEF067-01a) Übung; Marketing-Kommunikation (26.108.2.) (Orth) WSP3 - Seminarraum 1 (24) Anneldung über OLAT im Zeitraum 9.10 13.10.2023!	

Agrar MSc WM Agrarökonomie & Agribusiness



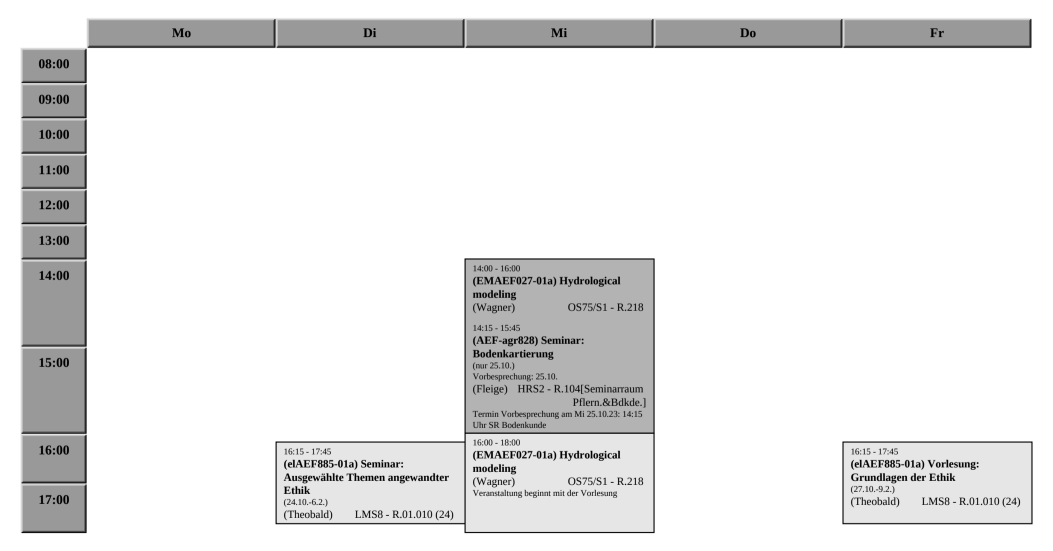
Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) (070346) Anwesenheitspflicht während der Veranstaltungen ist zwingend erforderlich! Nur pünktliches Erscheinen in der 1.

Vorlesungsstunde sichert den Platz in der Lehrveranstaltunge. Blockveranstaltungen in den Semesterferien ---- Termine Wintersemester 2023/24: Vorlesung: 26.02.-08.03.2024, Mo. – Fr., 8:15 – 14:15 Uhr; Prakt. Arbeitsunterweisung: 11.03.2024, Mo., 8:15 – 14:15 Uhr; Klausur: 18.03.2024, Mo., 8:15 Uhr. Max-Eyth-Hörsaal, MES6 Der Kurs ist eine Berufsqualifikation.

Agrar MSc Umweltwissenschaften

	Мо	Di	Mi	D ₀	Fr
08:00				08:15 - 10:00 (agrarAEF072-01a) Seminar: Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen (14.12-8.2.) (Kühling) HRS9 - R.112	
09:00		1		Semesterhälfte Vorlesung, 2. Semesterhälfte Seminar+Übung 8:15 - 11:45 (agrarAEF072-01a) Vorlesung; Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen	
10:00	10:00 - 11:00 (agrarAEF076-01a) Integrated Management of River Basins (23.10-5.2.) (Fohrer) LS1 - Klaus-Murmann-Hörsaal			(26.10-7.12.) (Kühling) HRS9 - R.112 1. Semesterhälfte Vorlesung, 2. Semesterhälfte Seminar+Übung 10:00 - 11:45 (agrarAEF072-01a) Übung: Stoff- und	
11:00	11:00 - 12:00 (agrarAEF076-01a) Integrated Management of River Basis (23.10-5.2.) (Fohrer) LS1 - Klaus-Murmann-Hörsaal			Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen (14.12-8.2.) (Kühling) HRS9 - R.112 1. Semesterhälfte Vorlesung, 2. Semesterhälfte Seminar+Übung	
12:00	12:00 - 14:00 (agrarAEF076-01a) Integrated Management of River Basins (23:10-5:2.) (Fohrer) OS75/S1 - R.217			12:15 - 13:45 (agrarAEF073-01a) Vorlesung Modellierung (26:10-8.2.) (Fohrer) OS75/S3 - R.31	12:15 - 13:45 (agrarAEF-075-01a) Seminar: Analyseverfahren zur Bodenbiogeochemie agrarisch genutzter Böden (ab 3.11.)
13:00	(Fuller) 03/3/31 - K.21/			(Guse) OS75/S1 - R.218	(Milkereit) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
14:00				14:00 - 16:00 (agrarAEF073-01a) Übung Modellierung und Statistik (Guse) OS75/S1 - R.218	
16:00	16:15 - 17:45 agrarAEF079-01a: Umweltkolloquium - Aktuelle Themen der Umweltwissenschaften (23:10-5:2.) (Diekötter) OS40 - R.201 - Hebbel HS	16:15 - 17:45 agrarAEF079-01a: Umweltkolloquium - Aktuelle Themen der Umweltwissenschaften (24.10-6.2.) (Diekötter) LMS14 - 01.016		16:00 - 18:00 agrarAEF799-01a Anleitung zum wissenschaftlichen Arbeiten - Verteidigung Masterarbeit (Thaller) HRS6 - R.111	
17:00	s. OLAT	s. OLAT		(agrar AEF-075-01a) Vorlesung: Bodenbiogeochemie agrarisch genutzter Böden (ab 2.11.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	

Agrar MSc WM Umweltwissenschaften



Berufs-und Arbeitspädagogik -BAP- (AEF-agr535) (BAP) (070346) Anwesenheitspflicht während der Veranstaltungen ist zwingend erforderlich! Nur pünktliches Erscheinen in der 1. Vorlesungsstunde sichert den Platz in der Lehrveranstaltunge. Blockveranstaltungen in den Semesterferien ---- Termine Wintersemester 2023/24: Vorlesung: 26.02.-08.03.2024, Mo. – Fr., 8:15 – 14:15 Uhr; Prakt. Arbeitsunterweisung: 11.03.2024, Mo., 8:15 – 14:15 Uhr; Klausur: 18.03.2024, Mo., 8:15 Uhr. Max-Eyth-Hörsaal, MES6 Der Kurs ist eine Berufsqualifikation.