

Agrar BSc 1. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:00 - 10:00 chem0001-02a Allgemeine Chemie I (Agrarwiss. u. Ökotrop.) (24.10.-12.12.) 1. Prüfungstermin (Klausur am Ende der Vorlesungszeit eines Semesters): 20.2. 2. Prüfungstermin (Klausur zu Beginn der Vorlesungszeit des Folgesemesters): 9.4. (Stock) CAP2 - Frederik-Paulsen-Hörsaal		08:00 - 10:00 chem0001-02a Allgemeine Chemie I (Agrarwiss. u. Ökotrop.) (26.10.-14.12., nicht 25.1.) 1. Prüfungstermin (Klausur am Ende der Vorlesungszeit eines Semesters): 20.2. 2. Prüfungstermin (Klausur zu Beginn der Vorlesungszeit des Folgesemesters): 9.4. (Stock) CAP2 - Frederik-Paulsen-Hörsaal	08:15 - 09:45 Vorlesung Grundzüge der Botanik II / biol-502 (15.12.-2.2.) (Ober) ABG7 - R.E62
	08:30 - 11:45 Botanisches Praktikum für Anfänger / biol-502 (6.11.-11.12.) (Kolláth-Leiß) ABG7 - R.E57	08:15 - 10:00 chem0001-02a Allgemeine Chemie II (Agrarwiss. u. Ökotrop.) (Lindhorst)	08:15 - 09:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (25.10.-14.2., nicht 1.11., 24.1.) (N.N.) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	08:00 - 10:00 chem0001-02a Allgemeine Chemie I (Agrarwiss. u. Ökotrop.) (nur 25.1.) 1. Prüfungstermin (Klausur am Ende der Vorlesungszeit eines Semesters): 20.2. 2. Prüfungstermin (Klausur zu Beginn der Vorlesungszeit des Folgesemesters): 9.4. (Stock) CAP3 - Hörsaal 3	08:15 - 10:00 Vorlesung Grundzüge der Botanik I / biol-502 (27.10.-8.12.) (Kempken) ABG7 - R.E62, ABG7 - R.E60
09:00	10:15 - 11:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (23.10.-12.2.) (N.N.) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal		08:15 - 09:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (nur 1.11., 24.1.) (N.N.) CAP3 - Hörsaal 3	09:15 - 10:00 chem0001-02a Allgemeine Chemie II (Agrarwiss. u. Ökotrop.) (Lindhorst)	
10:00		10:00 - 11:30 Übung Einführung in die Statistik* (ökAEF001-01a) (7.11.-6.2.) (Hasler) OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal	10:15 - 11:45 Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (Gruppe 1) (25.10.-7.2.) (Ruhose) CAP2 - Frederik-Paulsen-Hörsaal	10:15 - 11:45 Übung Einführung in die Statistik* (ökAEF001-01a) (9.11.-8.2.) (Hasler) OS40 - R.201 - Hebbel HS	10:15 - 11:45 agraraEF101-01a Vorlesung: Funktionelle Anatomie (Hölzel)
11:00				10:30 - 11:30 agraraEF101-01a Vorlesung: Zoologische und anatomische Grundlagen (26.10.-14.12.) (Hölzel) CAP3 - Hörsaal 3	
12:00	12:15 - 13:45 Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (Gruppe 1) (23.10.-5.2.) (Ruhose) CAP2 - Frederik-Paulsen-Hörsaal	12:15 - 13:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (24.10.-13.2.) (N.N.) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	12:15 - 13:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (25.10.-14.2., nicht 1.11., 24.1.) (N.N.) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	12:15 - 13:45 Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (Gruppe 2) (9.11.-8.2.) (Sandkamp) ABG7 - R.E62	12:15 - 13:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (N.N.) Online-Veranstaltung
13:00			12:15 - 13:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (nur 1.11., 24.1.) (N.N.) CAP3 - Hörsaal 3		
14:00	14:00 - 14:45 (ökAEF001-01a) Vorlesung u. Übung: Einführung in die Informationsverarbeitung (23.10.-5.2.) (Borchard) OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal	14:15 - 15:00 agraraEF101-01a Praktische Übung: Funktionelle Anatomie (7.11.-12.12.) (Hölzel) OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal	14:15 - 15:45 Übung Einführung in die Statistik* (ökAEF001-01a) (8.11.-7.2.) (Hasler) OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal	14:15 - 15:45 Vorlesung Einführung in die Statistik (ökAEF001-01a) (26.10.-8.2., nicht 25.1.) (8.11.-7.2.) (Hasler) CAP2 - Hörsaal H	
15:00	14:15 - 15:45 Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (Gruppe 2) (bis 5.2.) (Sandkamp) OHP5 - [Chemie II]	15:10 - 15:55 agraraEF101-01a Praktische Übung: Funktionelle Anatomie (7.11.-12.12.) (Hölzel) OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal		14:15 - 15:45 Vorlesung Einführung in die Statistik (ökAEF001-01a) (nur 25.1.) (Hasler) OHP5 - [Chemie I]	
16:00	15:15 - 16:15 Vorlesung Einführung in die Statistik (ökAEF001-01a) (23.10.-5.2.) (Hasler) OS40 - Norbert-Gansel-Hörsaal				
17:00		16:15 - 17:45 Übung zur Einführung in die Volkswirtschaftslehre (VWL-EVWL) (nur Agrarier/Ökotropologen) UE (24.10.-13.2.) (N.N.) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal			

Agrar BSc 3. Semester

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 (agrarAEF008-01a) Übungen: Landwirtschaftlichen Betriebslehre* (23.10.-5.2.)	08:15 - 09:45 agrarAEF006-01a Vorlesung: Grundlagen der Tierhaltung (24.10.-6.2.)	08:15 - 09:45 (agrarAEF008-01a) Übungen: Landwirtschaftlichen Betriebslehre* (18.10.-7.2.)		08:15 - 09:45 Grundlagen der Landtechnik (AEF-agr009) (27.10.-9.2.)
09:00	(Wetjen) CAP2 - Hörsaal F Anmeldung über Olat	(Traulsen) CAP3 - Hörsaal 3	(Buhk) CAP2 - Hörsaal A Anmeldung über Olat		(Hartung) CAP3 - Hörsaal 3
10:00	10:15 - 11:45 (agrarAEF005-01a) Vorlesung: Einführung Phytopathologie und Pflanzenschutz I und II (23.10.-5.2.)	10:15 - 11:45 (AEF-agr007-01a) Vorlesung: Grundlagen der Tierernährung und Futtermittelkunde (24.10.-6.2.)	10:15 - 11:45 (AEF-agr007-01a) Vorlesung: Grundlagen der Tierernährung und Futtermittelkunde (25.10.-7.2.)	10:00 - 11:30 agrarAEF005-01a Grundlagen der Pflanzenernährung (Mühling) HRS4 - R.8[EL]	
11:00	(Stam) CAP3 - Hörsaal 3	(Dickhöfer) CAP2 - Hörsaal D https://lms.uni-kiel.de/url/RepositoryEntry/5387518	(Dickhöfer) Kiel: MRI, Hörsaal https://lms.uni-kiel.de/url/RepositoryEntry/5387518		
12:00	12:15 - 13:45 Grundlagen der Landtechnik (AEF-agr009) (23.10.-5.2.)	12:15 - 13:45 agrarAEF006-01a Vorlesung: Grundlagen der Tierzucht (24.10.-6.2.)		12:00 - 14:00 (agrarAEF008-01a) Übungen: Landwirtschaftlichen Betriebslehre* (26.10.-8.2.)	
13:00	(Hartung) CAP3 - Hörsaal 3	(Thaller) CAP3 - Hörsaal 3 Klausur im MML		(Schreiner) JMS2 - Klingelhörsaal Anmeldung über Olat;	
14:00	14:15 - 15:45 (agrarAEF008-01a) Vorlesung: Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre (16.10.-5.2.)	14:15 - 15:45 (agrarAEF008-01a) Vorlesung: Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre (17.10.-6.2.)			
15:00	(Latacz-Lohmann) CAP3 - Hörsaal 2	(Latacz-Lohmann) CAP3 - Hörsaal 2			
16:00					
17:00					

Agrar BSc Nutzpflanzenwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:00 (AEF-agr015) Vorlesung: Unkrautbiologie und -bekämpfung (23.10.-5.2.) (Klink) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	08:15 - 09:45 (AEF-agr012) Vorlesung: Acker- und Pflanzenbau (24.10.-6.2.) (Kage) LMS4 - R.325		08:15 - 09:45 (AEF-agr015) Seminar: Pflanzenschutz (26.10.-8.2.) (Klink) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
09:00	09:15 - 10:00 (AEF-agr015) Seminar: Pflanzenschutz (23.10.-5.2.) (Klink) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]				
10:00	10:15 - 11:45 (AEF-agr012) Vorlesung: Acker- und Pflanzenbau (23.10.-5.2.) (Kage) LMS4 - R.325			10:15 - 11:00 (AEF-agr015) Vorlesung: Allgemeiner Pflanzenschutz (26.10.-15.2.) (Klink) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	10:15 - 11:45 (agrar AEF-014-01b) Seminar zur Bodenökologie (3.11.-9.2.) (Spielvogel) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]
11:00				11:15 - 12:00 (AEF-agr015) Vorlesung: Chemischer Pflanzenschutz (26.10.-15.2.) (Klink) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

(AEF-agr013) Grünland und Futterbau (070016) Vorlesung, 4 SWS, Anmeldung über OLAT erforderlich!

Anmeldung über Olat (für Studenten der CAU) <https://lms.uni-kiel.de/auth/RepositoryEntry/1110769664> Vorlesungsmaterial <https://www.gfo.uni-kiel.de/de/lehre/agr013>

Agrar BSc WM Nutzpflanze

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

Time	Mo	Di	Mi	Do	Fr
10:15 - 15:45		(agrarAEF555-01a) Vorlesung mit Übung: Social Media in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (24.10.-6.2.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024		10:15 - 11:45 (agrarAEF509-01b) Seminar zum speziellen Bodenschutz (Milkereit) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	
12:15 - 13:45	(agrarAEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (23.10.-5.2.) (Grunenberg) LMS4 - R.424 Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.	14:15 - 15:45 (AEF-agr505) Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau (24.10.-6.2.) (Loges) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]	12:15 - 13:45 (agrarAEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (25.10.-7.2.) (Grunenberg) LMS11a - R.EG.003 (40) Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		
14:15 - 15:45		14:15 - 15:45 (AEF-agr505) Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau - Zusatzveranstaltung für FH-Studierende (24.10.-6.2.) (Loges) HRS9 - R.216	13:15 - 14:45 (agrarAEF531-01a) Vorlesung: Einführung in experimentelle Übungen und Techniken zur molekularen Phytopathologie (Cai) HRS9 - R.516	13:15 - 14:45 (agrarAEF509-01b) Vorlesung: Schadstoffe in Böden (ab 2.11.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	
14:15 - 15:45	14:15 - 15:45 (AEF-agr505) Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau (23.10.-5.2.) (Loges) HRS7 - R.3[C3-KLEIN]			14:15 - 15:45 (agrarAEF529-01a) Vorlesung: Einführung in die molekulare Phytopathologie (Cai) HRS9 - R.516	
16:00 - 17:30		16:00 - 17:30 (AEF-agr505) Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau - Zusatzveranstaltung für FH-Studierende (24.10.-6.2.) (Loges) HRS9 - R.216	16:30 - 18:00 (agrarAEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (18.10.-7.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	16:30 - 18:00 (agrarAEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (19.10.-8.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	

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 Lehrveranstaltung. 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 BSc Nutztierwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00					
11:00					
12:00					
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

			08:30 - 10:00 agrarAEF020-01a Übung: Tiergesundheit und Tierhygiene (Hölzel) *Anmeldung über OLAT zwingend erforderlich; weitere Benachrichtigungen zu Semesterbeginn über die Adresse, die in OLAT registriert wurde.		
	10:15 - 11:45 (AEF-agr103-01a) Vorlesung: Physiologie und Mikrobiom des Gastrointestinaltrakts der Nutztiere (23.10.-5.2.) (Hornburg) HRS7 - R.3[C3-KLEIN] Eine Anmeldung über OLAT ist zwingend erforderlich: https://lms.uni-kiel.de/url/RepositoryEntry/5226627418	10:15 - 11:45 agrarAEF021-01a Vorlesung: Tierhaltung - Schweineproduktion (ab 24.10.) (Traulsen) HRS6 - R.111 *Die Veranstaltung findet in Präsenz statt	10:15 - 11:45 (AEF-agr103-01a) Vorlesung: Physiologie und Mikrobiom des Gastrointestinaltrakts der Nutztiere (25.10.-7.2.) (Hornburg) LMS4 - R.526 Eine Anmeldung über OLAT ist zwingend erforderlich: https://lms.uni-kiel.de/url/RepositoryEntry/5226627418	10:15 - 13:45 agrarAEF023-01a Vorlesung: Einführung in die Aquakultur (26.10.-8.2.) (Schulz) CAP2 - Hörsaal F Klausur im MML	
		12:15 - 13:45 agrarAEF020-01a Übung: Tiergesundheit und Tierhygiene (Hölzel) *Anmeldung über OLAT zwingend erforderlich; weitere Benachrichtigungen zu Semesterbeginn über die Adresse, die in OLAT registriert wurde.	12:15 - 13:45 agrarAEF021-01a) Vorlesung: Tierhaltung - Rinderproduktion (25.10.-7.2.) (Traulsen) OHP2 - Otto-Hahn-Hörsaal *Die Veranstaltung findet in Präsenz statt! 12:45 - 13:45 agrarAEF021-01a Geländeübung: Tierhaltung (ab 25.10.) (Traulsen) *Termin wird in der Vorlesung bekannt gegeben!		

Agrar BSc WM Nutztierwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00		10:15 - 11:45 (AEF-agr513-01a) Vorlesung: Geflügelernährung (24.10.-6.2.) (Blank) HRS9 - R.516			10:15 - 11:45 agraraEF559-01a Stallbau, Melktechnik und Verhaltenskunde in der Milchviehhaltung (27.10.-9.2.) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal
11:00		10:15 - 15:45 (agraraEF555-01a) Vorlesung mit Übung: Social Media in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (24.10.-6.2.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024			
12:00	12:15 - 13:45 (agraraEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (23.10.-5.2.) (Grunenberg) LMS4 - R.424 Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		12:15 - 13:45 (agraraEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (25.10.-7.2.) (Grunenberg) LMS11a - R.EG.003 (40) Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		
13:00					
14:00	14:00 - 16:00 agraraEF513-01a Vorlesung: Geflügelzucht und -haltung (Bessei) Online-Veranstaltung *Die Veranstaltung findet digital, wöchentlich statt! Eine Anmeldung in OLAT ist daher zwingend erforderlich! Die KLAUSUR findet in Präsenz statt!!			14:15 - 15:45 agraraEF559-01a Stallbau, Melktechnik und Verhaltenskunde in der Milchviehhaltung (26.10.-8.2.) (Hartung) MES6 - R.4 - Max-Eyth-Hörsaal	
15:00					
16:00	16:15 - 17:45 agraraEF512-01a Vorlesung: Pferdezucht (Krattenmacher) HRS6 - R.111				
17:00			16:30 - 18:00 (agraraEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (18.10.-7.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	16:30 - 18:00 (agraraEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (19.10.-8.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	

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 Lehrveranstaltung. 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.

agraraEF512-01a Vorlesung Pferdeernährung: Blockveranstaltung! Der Termin wird bekannt gegeben. Eine Anmeldung in OLAT ist daher zwingend erforderlich!

agraraEF512-01a Vorlesung Pferdehaltung: Blockveranstaltung! Anmeldung über OLAT zwingend erforderlich; weitere Benachrichtigungen zu Semesterbeginn über die Adresse, die in OLAT registriert wurde.

agraraEF512-01a Vorlesung Pferdekrankheiten und -hygiene: Klausur; Blockveranstaltung! Anmeldung über OLAT zwingend erforderlich!

Agrar BSc Agrarökonomie & Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00	08:15 - 09:45 (agrarAEF030-01a) Vorlesung: Preisbildung auf EU-Agrarmärkten (30.10.-5.2.) (Loy) CAP2 - Hörsaal E Unterrichtsfrei 27.12.2023 - 06.01.2024		08:15 - 09:45 (agrarAEF030-01a) Vorlesung: Preisbildung auf EU-Agrarmärkten (7.11.-6.2.) (Loy) CAP2 - Hörsaal E Unterrichtsfrei 27.12.2023 - 06.01.2024		
09:00					
10:00					
11:00					
12:00			12:15 - 13:45 (oekAEF021-01a) Übung: Projektarbeit Marketingstrategie und -management (24.10.-6.2.) (Orth) CAP2 - Hörsaal B Anmeldung über OLAT ab 01.10.2023!		
13:00			12:15 - 13:45 (oekAEF021-01a) Übung: Projektarbeit Marketingstrategie und -management (24.10.-6.2.) (Timm) CAP2 - Hörsaal E Anmeldung über OLAT ab 01.10.2023!		
14:00	14:15 - 15:45 (oekAEF021-01a) Vorlesung: Einführung in das Agrar- und Ernährungsmarketing (23.10.-5.2.) (Nickel) LMS6 - R.11 Anmeldung über OLAT ab 01.10.2023!		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 (agrarAEF030-01a) Übung: Übung zu Preisbildung auf EU-Agrarmärkten (15.11.-7.2.) (Loy) Online-Veranstaltung Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024
15:00					
16:00					
17:00			16:30 - 18:00 (AEF-agr029-01a) Übung Quantitative Methoden des Agribusiness / Quantitative Methods for Agribusiness (17.10.-6.2.) (Maruejols) WSP7 - R.211a [MML]		

Agrar BSc WM Agrarökonomie & Agribusiness

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00	10:15 - 11:45 (agraraEF561-01a) Vorlesung: Angewandte Datenanalyse in den Agrar- und Ernährungswissenschaften mit SAS und Excel (23.10.-5.2.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024	10:15 - 15:45 (agraraEF555-01a) Vorlesung mit Übung: Social Media in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (24.10.-6.2.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024	10:15 - 11:45 (agraraEF561-01a) Vorlesung: Angewandte Datenanalyse in den Agrar- und Ernährungswissenschaften mit SAS und Excel (25.10.-7.2.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024		
11:00					
12:00	12:15 - 13:45 (AEF-agr537) Vorlesung: Cross-Cultural Marketing (23.10.-5.2.) (Orth) LMS8 - R.EG.016 (40) Anmeldung über OLAT ab 01.10.2023! 12:15 - 13:45 (agraraEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (23.10.-5.2.) (Grunenberg) LMS4 - R.424 Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		12:15 - 13:45 (agraraEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (25.10.-7.2.) (Grunenberg) LMS11a - R.EG.003 (40) Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		12:00 - 13:30 (agraraEF556-01a) Vorlesung: Erbrecht (Giesen) HRS4 - R.8[EL]
13:00					
14:00				14:15 - 15:45 (AEF-agr537) Seminar: Cross-Cultural Marketing-Project (26.10.-8.2.) (Meyer) HRS7 - R.8 Anmeldung über OLAT ab 01.10.2023! 14:15 - 17:45 (AEF-agr539) Vorlesung: Grundlagen der Taxationslehre (16.11.-8.2.) (Mährlein) FH Osterrönnfeld https://lms.uni-kiel.de/url/RepositoryEntry/5223841808 14:15 - 18:00 (AEF-agr539) Vorlesung: Grundlagen des Steuerrechts (19.10.-8.2.) (Brauckmann) HRS7 - R.7	14:00 - 15:30 (agraraEF556-01a) Vorlesung: Recht der landwirtschaftlichen Betriebsführung (Fickendey-Engels) HRS4 - R.8[EL]
15:00					
16:00					
17:00			16:30 - 18:00 (agraraEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (18.10.-7.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	16:30 - 18:00 (agraraEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (19.10.-8.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	

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 Lehrveranstaltung. 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 BSc Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00		08:15 - 09:45 AEF-agr036: Grundlagen der räumlichen Umweltplanung (24.10.-6.2.) (Diekötter) OS75 - Hörsaal 2 s. OLAT		08:15 - 09:00 (agrar AEF-034-01a) Seminar: Bodenchemie (Zimmermann) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	08:30 - 10:00 (agrarAEF037-01b) Einführung in die räumliche Analyse (27.10.-9.2.) (Fohrer) OS75/S3 - R.177
09:00				09:15 - 10:00 (agrar AEF-034-01a) Seminar: Physikalische Bodenbelastung (Fleige) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	
10:00				10:15 - 11:45 AEF-agr035: Ökosystemschutz (V) (26.10.-8.2.) (Donath) OS75/S3 - R.184 s. OLAT	10:15 - 11:45 AEF-agr035: Grundlagen des Arten- und Biotopschutzes (V) (27.10.-9.2.) (Diekötter) OS75 - Hörsaal 4 s. OLAT !!! Am 01.11.2019 findet die Veranstaltung nicht statt !!!
11:00					
12:00	12:00 - 13:30 (AEF-agr036) Vorlesung: Landwirtschaftliche Umweltökonomie (16.10.-5.2.) (Schreiner) HRS9 - R.EG.006		12:00 - 16:00 (agrarAEF037-01b) Einführung in geographische Informationssysteme (Guse) WSP7 - R.211a [MML]		
13:00					
14:00					
15:00					
16:00					
17:00					

Agrar BSc WM Umweltwissenschaften

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
08:00					
09:00					
10:00		10:15 - 15:45 (agrarAEF555-01a) Vorlesung mit Übung: Social Media in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (24.10.-6.2.) (Borchard) WSP7 - R.212a [Kleines MML] Unterrichtsfrei 27.12.2023-06.01.2024		10:15 - 11:45 (agrarAEF509-01b) Seminar zum speziellen Bodenschutz (Milkereit) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]	
11:00					
12:00	12:15 - 13:45 (agrarAEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (23.10.-5.2.) (Grunenberg) LMS4 - R.424 Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		12:15 - 13:45 (agrarAEF562-01a) Vorlesung: Wissenschaftskommunikation im Agrar- und Ernährungsbereich (25.10.-7.2.) (Grunenberg) LMS11a - R.EG.003 (40) Im Falle von verschärften staatlichen Restriktionen wird diese Veranstaltung online durchgeführt.		
13:00					13:15 - 14:45 (agrarAEF509-01b) Vorlesung: Schadstoffe in Böden (ab 2.11.) (Spielvogel) HRS2 - R.104[Seminarraum Pflern.&Bdkde.]
14:00					
15:00					
16:00			16:30 - 18:00 (agrarAEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (18.10.-7.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	16:30 - 18:00 (agrarAEF573-01a) Vorlesung mit Übung: Angewandte Mathematik für Agrar- und Ernährungswissenschaftler (19.10.-8.2.) (Saggau) WSP7 - R.212a [Kleines MML]	
17:00					

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 Lehrveranstaltung. 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.