

1./2. Semester (Einführung 11.4. um 9.00, Lehrveranstaltungsbeginn 13.4.)

Code	Modul	Koord.	Raum	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag					
				8	10	14	16	8	10	14	16	8	10	13	15	8	10	14	16	8	10
G04	Biologie der Nutztiere inkl. Übungen ***	Klevenhuser	gAula											2	3	Termine Übungen s. Aushang					
G07	Teil Bibliothekseinführung Teaching Library	Zunker									3	Kurse									
G14	Agrartechnik und Angleichkurs	Nasirahmadi	gAula					3				2	Anmeldung Angleichkurs in Präsenz								
G18	Biologie der Pflanzen inkl. Übungen ***	Hofmann	gAula					2			2	Anmeldung Übungen in Präsenz					2				
G19	Spezieller Pflanzenbau, Grünland ** ***	Fricke	gAula	3														2			

Frankenhaustage (ganztägig): * 12.4. Boden-Pflanze-Tier, ** 24.5. Grünland-Biologie; *** 5.7. Kulturpflanzen

3./4. Semester (Einführung 11.4. um 8.15 + Lehrveranstaltungsbeginn um 10.15)

Code	Modul	Koord.	Raum	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag						
				8	10	14	16	8	11	14	16	8	10	13	15	8	10	14	16	8	10	13
G11	Ökologische Landbausysteme (1. Semesterhälfte)**	Finckh	kAula		3*									2								
G13	Tierhaltung, Tiergesundheit	Knierim	kAula	2				3														
G21	Pflanzenernährung, -züchtung (1. Semesterhälfte) **	Jörgensen	kAula					2			2				3							2

* Teil Ecological landuse in the tropics and subtropics I

** Frankenhaustage (ganztägig): 21.6. Landbausysteme

3.-6. Semester (Einführung 11.4. um 8.15. + Lehrveranstaltungsbeginn um 10.15)

Code	Modul	Koord.	Raum	Montag			Dienstag			Mittwoch			Donnerstag			Freitag			
				8	10	14	16	8	10	14	16	8	10	13	15	8	11	14	16

1. Semesterhälfte (11.4. - 26.5.)

H26	Nachwachsende Rohstoffe zur Energieerzeugung	Graß	H11					2	2					3	2							
H43	Nutztierwissenschaften - Pferde	Krischke	H3		2	2				2	2											
H50	Biodynamische Landwirtschaft – Vertiefung	Fritz	H1		1	2	ab 15.15				1	2	ab 9.15 und Block 9.-11.6.									
H55	Erkenntnisprozesse, Kulturlandschaftsentwicklung	van Elsen	H21							2				1	2	ab 9.15, und Block 19.-21.5.						

2. Semesterhälfte (30.5. - 15.7.)

H21	Bodenfruchtbarkeit, Nährstoffkreisläufe	Athmann	H1/H3	2				2	2					3	1							
H30	Crop husbandry and technology in the tropics	Bürkert	H11	2				2	2					3	1							
H45	Spezielle Tierhaltung	Zipp	H1		2	3					2	3										

Veranstaltungen, durchgängig

H13	Statistik II	Rommelfanger											auf Anfrage, Anmeldung per mail									
H14	Methoden der empirischen Sozialforschung	Krikser	CIP1								2	3										
H16	Veranstaltungsmanagement I (Konferenz) und II	Mittelstraß	H12								Auswahl am 14.4.					2	3					
H18	Umweltkommunikation	Hethke	TGH								und Block 24.6.					2	2					
H22	Regulation der Agrarbiozönose	Finckh	1102		2			3	Mo und Di nur 2. Hälfte					3								
H39	Bodenkundliches Praktikum	Weber T.	308	1	3	ab 9.00																
H44	Spezielle Tierzucht (für die ökologische Tierhaltung)	Jung	H2	2	3																	
H49	Labormethoden zur qualitativen Analyse von Boden, P	Schlecht	H21								Block 24.-28.7.											
H51	Umweltauswirkungen der Landwirtschaft	Gunina	H3	2								3										
H53	Spezieller Gemüse- und Obstbau	Hefner	kAula											2	3							
H62	Unternehmensführung, Controlling	Möller	H13					2						3								
H63	Betriebsumstellung, -optimierung I	Hupe	Grüne S.																	2	3	
H63	Betriebsumstellung, -optimierung I	NN	H3																	2	3	
H63	Betriebsumstellung, -optimierung II	Krutzinna	H2																	2	3	
H63	Betriebsumstellung, -optimierung II	Bruns	H1																	2	3	
H66	Agrar- und Lebensmittelmarketing	Menger	H13					3	2	ab 13.15												
H72	Agrar- und Umweltgovernance	Köpke	H33								und Block					1	2	ab 9.15				
H73	Nachhaltiges Wirtschaften in der Agrar- und Ernährung	König	H11		2	3																

Kompaktwoche ab 3./4. Semester: 5. - 9.6.

Code: G=Pflichtmodul Grundstudium, H=Wahlpflichtmodul Hauptstudium;

Alle Veranstaltungen finden in Präsenz statt. (p(e) = Veranstaltung in Präsenz mit ergänzenden e-learning Elementen)

Verbindliche Anmeldung über das e-campus-Portal für alle H-Module: 1.-11.4.: <https://ecampus.uni-kassel.de>; #=stark nachgefragte Veranstaltungen mit Losverfahren am 12.4.