

Modulcode	WS/SS	Semester	Modulname	nach Modulbeschr. Modulverantwort.	Art der LV	nach Modulbeschreibungen Name der Lehrveranstaltung	nach Modulbeschreibungen Dozenten	na Mb SWS			Anzahl Bewertungen	Note	Lehrpreis	
									Abschluss	Lösung				
AEF-agr005	WS	3	Grundlagen der Pflanzenernährung und Phytopathologie	Mühling	V	Grundlagen der Pflanzenernährung 1+2	Mühling	2	B.Sc.	8KJAN	11	1,8	63,60%	
				Mühling	V	Einführung Phytopathologie und Pflanzenschutz I	Verreet	1	B.Sc.					
AEF-agr005	WS	3	Grundlagen der Tierzucht und Tierhaltung	Mühling	V	Einführung Phytopathologie und Pflanzenschutz II	Aumann	1	B.Sc.	DKQ7M	12	2,1	25%	
					V	Grundlagen der Tierzucht		1,75						
AEF-agr006	WS	3	Grundlagen der Tierernährung und Futtermittelkunde	Krieter	V	Grundlagen der Tierhaltung	Thaller		B.Sc.	TWJ7G	nicht verteilt			
AEF-agr006	WS	3			Krieter	V	Grundlagen der Tierernährung und Futtermittelkunde	Krieter	1,75	B.Sc.	JU4LH	4	1,9	50%
AEF-agr007	WS	3	Grundlagen der landwirtschaftlichen Betriebslehre	Susenbeth	V	Grundlagen der landw. Betriebslehre	Susenbeth	4	B.Sc.	T3FTY	5	2	50%	
						Ü	Gr. 1 Übungen zur Landw. Betriebslehre	Hennig						
						Ü	Gr. 2 Übungen zur Landw. Betriebslehre	Hennig			UV3FE	15	1,6	50%
						Ü	Gr. 3 Übungen zur Landw. Betriebslehre	Schreiner			KU6D2	29	1,4	60,90%
AEF-agr008	WS	3	Grundlagen der Landtechnik	Latacz-Lohmann	V	Grundlagen der Landtechnik	Latacz-Lohmann	4	B.Sc.	ZFN8W	78	1,8	91,80%	
					V	Grundlagen der Landtechnik	Hartung	4	B.Sc.	F5DS7	14	2,1	45,50%	
AEF-agr009	WS	3	Acker- und Pflanzenbau	Hartung	V	Acker- und Pflanzenbau	Hartung	4	B.Sc.	7XHRS	0	0	0	
AEF-agr012	WS	5			Kage	V	Acker- und Pflanzenbau	Kage	4	B.Sc.				
AEF-agr013	WS	5	Grünland und Futterbau		V	Grünland und Futterbau		4	B.Sc.					
					Taube	V	Grünland und Futterbau	Taube	4	B.Sc.	WK81	4	1,8	75%
AEF-agr014	WS	5	Bodenökologie		V	Bodenökologie	Horn mit Fleige	2-1	B.Sc.	U36WE	3	2	33,30%	
AEF-agr014	WS	5			Horn	P	Praktium zur Bodenökologie	Horn m. Fleige, Holthusen, Zimmermann	2	B.Sc.	4UGJK	3	1,4	100%
AEF-agr014	WS	5			Horn	S	Seminar zur Bodenökologie	Horn mit Fleige	2 1	B.Sc.	U36WE	siehe VL		
AEF-agr015	WS	5	Pflanzenschutz		V	Allgemeiner Pflanzenschutz	Verreet	1	B.Sc.					
AEF-agr015	WS	5			Verreet	V	Chemischer Pflanzenschutz	Verreet	1	B.Sc.	CHF7E	5	2,1	40%
AEF-agr015	WS	5			Verreet	V	Unkrautbiologie und -bekämpfung	Verreet durch Klink	1	B.Sc.				
AEF-agr015	WS	5			Verreet	S	Seminar Pflanzenschutz	Verreet durch Klink	1	B.Sc.	TTUFO	7	1,3	100%
						V	Grundzüge der Gesundheit	Barth	2	B.Sc.	2KXV			
AEF-agr020	WS	5	Grundzüge der Gesundheit und Hygiene	N.N.	V	Grundzüge der Gesundheit	Barth	2	B.Sc.	2KXV				
AEF-agr020	WS	5			N.N.	V	Grundzüge der Hygiene	Schallenberger	2	B.Sc.	31DQF	6	2,1	50%
AEF-agr021	WS	5	Tierhaltung		V	Schweineproduktion	Krieter	1,6	B.Sc.					
AEF-agr021	WS	5			Krieter	V	Rinderproduktion	Krieter durch Junge	1,6	B.Sc.				
AEF-agr021	WS	5			Krieter	E	Exkursion Tierhaltung	Krieter mit Junge	1	B.Sc.				
AEF-agr021	WS	5			Krieter	Ü	Übungen zur Vorlesung	Krieter durch Junge	0,3	B.Sc.	KRMY5	4	1,7	25%
						V	Physiologie der Nutztiere	Wolffram mit Wein	4	B.Sc.	ZKRKC	9	1,2	100%
AEF-agr022	WS	5	Physiologie der Nutztiere	Wolffram	V	Physiologie der Nutztiere	Wolffram mit Wein	4	B.Sc.					
						V	Einführung in die Aquakultur	Schulz	3,5	B.Sc.	PWARU	8	1,8	50%
AEF-agr023	WS	5	Einführung in die Aquakultur	Schulz	V	Einführung in die Aquakultur	Schulz	3,5	B.Sc.					
AEF-agr023	WS	5			Schulz	E	Exkursion Einführung in die Aquakultur	Schulz	0,5	B.Sc.				
AEF-agr029	WS	5	Quantitative Methoden des Agribusiness		V	Quantitative Methoden des Agribusiness	Heß	2	B.Sc.					
AEF-agr029	WS	5			Heß	Ü	Übungen zu Quantitative Methoden des Agribusiness	Heß	2	B.Sc.	TUDUW	6	1,8	100%
AEF-agr030	WS	5	Preisbildung auf EU-Agrarmärkten		V	Preisbildung auf EU-Agrarmärkten	Loy	4	B.Sc.	W2YHF	23	2,1	70%	
					Loy	V	Preisbildung auf EU-Agrarmärkten	Loy	4	B.Sc.				
AEF-agr034	WS	5	Belastung und Schutz von Böden		V	Physikalische Bodenbelastung	Horn	1	B.Sc.	K8159	21	3,2	5,30%	
AEF-agr034	WS	5			Horn	V	Chemische Bodenbelastung	Horn durch I. Zimmermann	1	B.Sc.	VV6H6	8	1,5	85,70%
AEF-agr034	WS	5			Horn	S	Vertiefendes Seminare zu chemischen und physikalischen Prozessen	Horn mit Fleige und I. Zimmermann	1	B.Sc.	K8159	siehe VL		
AEF-agr034	WS	5			Horn	P	Laborpraktikum zu chemischen und physikalischen	Horn durch Fleige, Holthusen und Zimmermann	1	B.Sc.	EH6EG	4	1,9	50%
						V	Grundlagen des Arten- und Biotopschutzes	Diekötter	2	B.Sc.	4TPVP	6	1,6	80%
AEF-agr035	WS	5	Ökosystemschutz	Diekötter	V	Grundlagen des Arten- und Biotopschutzes	Diekötter	2	B.Sc.					
AEF-agr035	WS	5			Diekötter	V	Ökosystemschutz ist identisch zu englische LV Conservation of Ecosystems Modul 1.6 72100	Donath	2	B.Sc.	ZSNMT	0	0	0
AEF-agr036	WS	5	Landwirtschaftliche Umweltökonomie und -planung		V	Environmental Economics identisch zu 72400 (1.9) bei Bedarf gesonderte Stunden in deutscher Sprache	Latacz-Lohmann	2	B.Sc.	3WW39	6	1,7	83,30%	
AEF-agr036	WS	5			Latacz-Lohmann	V	Grundlagen der räumlichen Umweltplanung	Diekötter/Donath	2	B.Sc.	8U8UU	5	2	75%
AEF-agr037	WS	5	Methoden der räumlichen Analyse		V	Einführung in die räumliche Analyse	Fohrer	2	B.Sc.	VEXLY	0	0	0	
AEF-agr037	WS	5			Fohrer	Ü	Einführung in geographische Informationssysteme	Fohrer durch Hörmann	2	B.Sc.	3XRW2	13	1,9	50%
AEF-agr040	WS		Spezielle Aspekte im Acker- und Pflanzenbau		S	Seminar Acker- und Pflanzenbau	Kage, Sieling	2	M.Sc.					
AEF-agr040	WS				Kage	V	Modellbildung und Systemanalyse im Acker- und	Kage	1	M.Sc.	VC8SV	0	0	0
AEF-agr040	WS				Kage	V	Minor and tropical Crops	Sieling	1	M.Sc.	39URZ	1	1,3	
AEF-agr043	WS		Biochemie und Molekularbiologie der Pflanzenernährung		V	Biochemie der Ernährung der Pflanze	Mühling mit Dr. Geifus	2	M.Sc.	MSZG6	0	0	0	
AEF-agr043	WS				Mühling	S	Molekulare Pflanzenernährung	Mühling mit Dr. Geifus	1	M.Sc.				
AEF-agr043	WS				Mühling	P	Gr. 1 Pflanzenbiochemie	Geifus, Schulte auf'm Erley	1	M.Sc.	LPJVA	1	2,5	0%
AEF-agr043	WS				Mühling	P	Gr. 2 Pflanzenbiochemie	Geifus, Schulte auf'm Erley	1	M.Sc.	RH8LC	1	1,2	0%

AEF-agr044	WS	Molekulare Mechanismen der Wirt-Parasit-Interaktion	Cai	V	Molekulare Grundlagen der Wirt-Pathogen-Interaktion	Cai	2	M.Sc.				
AEF-agr044	WS		Cai	S	Aktuelle Themen über molekulare Mechanismen der Wirt-Parasit-Interaktion	Cai	2	M.Sc.	29EQF	0	0	0
AEF-agr045	WS	Epidemiologie, Krankheitsentwicklung und Befallsverlauf	Verreet	V	Epidemiologie und Schadensdynamik	Verreet durch Birr	2	M.Sc.	WQVH3	0	0	0
AEF-agr045	WS		Verreet	V	Pathophysiologie der Höheren Pflanzen	Aumann	1	M.Sc.	KGYP	5	1,5	60%
AEF-agr045	WS		Verreet	S	Seminar zu aktuellen Themen in der Phytomedizin	Verreet durch Aumann	1	M.Sc.		0	0	0
AEF-agr046	WS	Methods for Breeding Field Crops	Jung	V	Methods for breeding field crops	Jung/Emrani	4	M.Sc.	RE1YH	19	1,5	
AEF-agr053	WS	Nutzung der Genomanalyse in der Tierzucht	Thaller	V	Nutzung der Genomanalyse in der Tierzucht	Thaller mit Krattenmacher	4	M.Sc.	CFKWD	nicht verteilt		
AEF-agr056	WS	Ernährung und Gesundheit von Fischen	Schulz	V	Ernährung von Fischen	Schulz	3	M.Sc.				
AEF-agr056	WS		Schulz	V	Gesundheit von Fischen	Schulz durch Seibel	0,6	M.Sc.				
AEF-agr056	WS		Schulz	E	Ernährung und Gesundheit von Fischen	Schulz	0,4	M.Sc.	GFQWY	2	1,5	100%
AEF-agr057	WS	Angewandte Mikroökonomie	Henning	V	Fortgeschrittene mikroökonomische Modelle der Agrarpolitik	Henning	2	M.Sc.				
AEF-agr057	WS		Henning	Ü	Ökonometrische Analysen mit mikroökonomischen Modellen	Henning durch Hedtrich	2	M.Sc.	AZNN8	5	2,2	40%
AEF-agr059	WS	Quantitative Planungsmethoden in der Landwirtschaft	Latacz-Lohmann	V	Quantitative Planungsmethoden in der Landwirtschaft	Latacz-Lohmann und Mitarbeiter	3	M.Sc.	HJH3C	19	1,7	88,20%
AEF-agr060	WS	Internationaler Handel und EU Agrarmarktpolitik	Loy	V	Internationaler Handel und EU Agrarmarktpolitik	Loy durch Koester	4	M.Sc.	7EASD	19	2,3	35,30%
AEF-agr065	WS	Economics of Food Supply Chains	Schulze	V	Management von Geschäftsbeziehungen - Supply Chain Management	Schulze	3	M.Sc.				
AEF-agr065	WS	Beschäftigung Schulze-Ehlers endet am 31.12.2015 Studiendekan ist informiert	Schulze	S	Management von Geschäftsbeziehungen - Fallstudien zum Supply Chain Management	Schulze	1	M.Sc.	YC32K			
AEF-agr067	WS	Management der Markenkommunikation	Orth	V	Kommunikation in der Land- und Ernährungswirtschaft	Orth		M.Sc.	KEQX3	14	2	38,50%
AEF-agr067	WS		Orth	Ü	Marketing - Kommunikation	Orth und Mitarbeiter	2	M.Sc.	ERASX	28	1,9	66,70%
AEF-agr072	WS	Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen	Kage	V	Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen	Kage mit Pahlmann, A. Herrmann, Taube	2	M.Sc.	WN54T	10	1,8	50%
AEF-agr072	WS		Kage	S	Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen	Kage mit Pahlmann, A. Herrmann, Taube	1	M.Sc.				
AEF-agr072	WS		Kage	Ü	Stoff- und Energieflüsse in pflanzenbaulichen Systemen	Kage mit Pahlmann, A. Herrmann, Taube	1	M.Sc.	25ZFT	0	0	0
AEF-agr073	WS	Modellierung und Statistik	Fohrer	V	Modellierung	Fohrer	0,7	M.Sc.	RL13	0	0	0
AEF-agr073	WS		Fohrer	V	Statistik	Fohrer durch Hörmann	0,7	M.Sc.				
AEF-agr073	WS		Fohrer	Ü	Statistik	Fohrer durch Hörmann	2,4	M.Sc.	122L8	3	1,4	33,30%
AEF-agr075	WS	Prozesse in Böden	Horn	V	Bodenmechanik	Horn	1	M.Sc.				
AEF-agr075	WS		Horn	V	Physikalische Prozesse in Böden	Horn	1	M.Sc.				
AEF-agr075	WS		Horn	S	bodenphysikalische Rechenübungen	Horn durch Holthusen	1	M.Sc.				
AEF-agr075	WS		Horn	Ü	Modellierung von gekoppelten Systemen	Horn durch Holthusen	1	M.Sc.	4LYSJ	4	1,7	100%
AEF-agr076	WS	Integrated Management of River Basins	Fohrer	V	Integrated Management of River Basins	Fohrer mit Ulrich mit Schmalz, Krischker	2	M.Sc.				
AEF-agr076	WS		Fohrer	E	Integrated Management of River Basins	Fohrer durch Ulrich mit Schmalz, Krischker	1	M.Sc.				
AEF-agr076	WS		Fohrer	S	Integrated Management of River Basins	Fohrer mit Ulrich mit Schmalz, Krischker	1	M.Sc.	GS1CA	0	0	0
AEF-6k001	WS	1 Einführung in die Statistik und Informationsverarbeitung	Hasler	V	Einführung in die Statistik	Hasler	3	B.Sc.	MM9ZY	74	1,6	94,20%
AEF-6k001	WS		Hasler	Ü	Gr. 1 Übung zu Einf. in die Statistik	Hasler		B.Sc.	SKA7D	14	1,8	33,30%
AEF-6k001	WS		Hasler	Ü	Gr. 2 Übung zu Einf. in die Statistik	Hasler		B.Sc.	NMKZT	26	2	33,30%
AEF-6k001	WS		Hasler	Ü	Gr. 3 Übung zu Einf. in die Statistik	Hasler		B.Sc.	1AJZK	10	1,5	12,50%
AEF-6k001	WS		Hasler	V	Einführung in die Informationsverarbeitung	Borchard	1	B.Sc.	S32AV	38	3,6	5,30%
AEF-6k006	WS	3 Grundlagen der Mikrobiologie und Hygiene	N.N.	V	Grundlagen der Mikrobiologie	Neve	2	B.Sc.	9PPD1	26	2,1	32%
AEF-6k006	WS	3 Grundlagen der Mikrobiologie und Hygiene	N.N.	V	Grundlagen der Hygiene	Schallenberger	2	B.Sc.	5F8GD	17	2,2	43,80%
AEF-6k007	WS	3 Grundlagen der Regulation des Stoffwechsels	Wolffram	V	Stoffwechselphysiologie II	Wolffram mit Wisker	4	B.Sc.				
AEF-6k007	WS		Wolffram	V	Stoffwechselphysiologie II	Wolffram mit Wisker	4	M.Sc.	X1VQN	27	1,7	68%
AEF-6k008	WS	3 Grundlagen der Lebensmittellehre	Rimbach	V	Grundlagen der Lebensmittellehre	Rimbach	3	B.Sc.	FAVDN	12	1,4	90,90%
AEF-6k008	WS		Rimbach	Ü	Gr. 1: Grundlagen der Lebensmittellehre	Esatbeyoglu	3	B.Sc.	REE2Y	0	0	0
AEF-6k008	WS		Rimbach	Ü	Gr. 2: Grundlagen der Lebensmittellehre	Pallauf		B.Sc.	E69RZ	0	0	0
AEF-6k008	WS		Rimbach	Ü	Gr. 3: Grundlagen der Lebensmittellehre	Piegholdt		B.Sc.	K5991	0	0	0
AEF-6k008	WS		Rimbach	Ü	Gr. 4: Grundlagen der Lebensmittellehre	Rimbach		B.Sc.	EJDYD	0	0	0
AEF-6k008	WS		Rimbach	Ü	Gr. 5: Grundlagen der Lebensmittellehre	Hübbe		B.Sc.	CUJMD	5	2,2	0%
AEF-6k008	WS		Rimbach	U	Gr. 6: Grundlagen der Lebensmittellehre	N.N.	1	B.Sc.	SUM99	0	0	0
AEF-6k009	WS	3 Grundlagen der BWL & Preistheorie	Abdulai	V	Grundlagen der Preistheorie	Abdulai	1,5	B.Sc.	E96C3			
AEF-6k009	WS	3 Grundlagen der BWL & Preistheorie	Abdulai	V	Grundlagen der BWL	Kornher	1,5	B.Sc.	X6R1X	30	2	55,20%
AEF-6k009	WS		Abdulai	Ü	Gr. 1: Grundlagen der BWL & Preistheorie			B.Sc.	NR87J			
AEF-6k009	WS		Abdulai	Ü	Gr. 2: Grundlagen der BWL & Preistheorie	Abdulai durch Kornher	1	B.Sc.	88CDZ	0	0	0
AEF-6k010	WS	3 Grundlagen der Mikro- und Makronährstoffe in der Ernährung	Müller	V	Makronährstoffe und Ernährungszustand	M.J. Müller m. Geisler	2	B.Sc.	RE4G9	0	0	0
AEF-6k010	WS		Müller	V	Mikronährstoffe: Vitamine und Mineralstoffe	Müller durch I. Asbeck	2	B.Sc.	3ZYCM	14	1,8	57,10%

				S	Gr. 1 Sport und Ernährung	Gottschling			5ZT49	0	0	0	
				S	Gr. 2 Sport und Ernährung	Gottschling			P8KV7	0	0	0	
				S	Gr. 3 Sport und Ernährung	Gottschling			FR1LZ	0	0	0	
AEF-ök014	WS	5	Sport und Ernährung	Döring	S	Gr. 4 Sport und Ernährung	Gottschling	2	B.Sc.	ZZMTL	0	0	0
AEF-ök015	WS	5	Lebensmittelhygiene und -sicherheit	N.N.	V	Lebensmittelhygiene	Langfeldt	2	B.Sc.	6JPPG	8	2,2	0%
AEF-ök015	WS	5		N.N.	V	Einführung in die Rechtskunde und Lebensmittelrecht	Weidner	2		YP461	11	2,2	22,20%
AEF-ök016	WS	5	Biotechnologie	Schwarz	S	Lebensmittelbiotechnologie III und Verfahrenstechnik und Haltbarmachung von Lebensmitteln	Keppler	1	B.Sc.	RTUVQ	1	2,2	
AEF-ök016	WS	5		Schwarz	V	Lebensmittelbiotechnologie I und Gentechnologie	Franz	1	B.Sc.				
AEF-ök016	WS	5		Schwarz	S	Lebensmittelbiotechnologie I und Gentechnologie	Franz	1		6KMV3	0	0	0
AEF-ök016	WS	5		Schwarz	V	Lebensmittelbiotechnologie II	Steffen-Heins	1	B.Sc.	1JAFW	7	1,9	20%
AEF-ök020	WS	5	Ökonomie des Ernährungssektors	Abdulai	V	Ökonomie des Ernährungssektors	Abdulai		B.Sc.	EFHM5	8	1,7	75%
AEF-ök021	WS	5	Einführung in das Agrar- und Ernährungsmarketing	Orth	V	Einführung in das Agrar- und Ernährungsmarketing	Orth und Mitarbeiter	2	B.Sc.	U8P4W	25	1,9	47,80%
AEF-ök021	WS	5		Orth	Ü	Projektarbeit Marketingstrategie und -management	Orth und Mitarbeiter	2	B.Sc.	XFHUX	4	2,2	75%
AEF-el002	WS		Spezielle Ernährungsmedizin	Müller	V	Diätetik bei schweren Erkrankungen	Prof. Dr. M.J.Müller	2	M.Sc.	JNUVL	0	0	0
AEF-el002	WS			Müller	S	Pharmakotherapie ernährungsabhängiger Erkrankungen	Prof. Dr. A. Bosy-Westphal	2	M.Sc.	8Z42S	5	1,8	40%
AEF-el004	WS		Gesundheitliche Bewertung von Lebensmitteln	Rimbach	S	Gr. 1: Seminar Lebensmittellehre	N.N.			QM5GW	1	1	
				Rimbach	S	Gr. 2: Seminar Lebensmittellehre	N.N.		A69VC	1	1,7		
				Rimbach	S	Gr. 3: Seminar Lebensmittellehre	Rimbach		VX7FE	2	1,7		
				Rimbach	S	Gr. 4: Seminar Lebensmittellehre	Piegholdt		WVP89	3	1,8	33,30%	
				Rimbach	S	Gr. 5: Seminar Lebensmittellehre	Rimbach		8NVXY	2	2		
				Rimbach	S	Gr. 6: Seminar Lebensmittellehre	Hübbe		8J67P	1	2,7	0%	
				Rimbach	S	Gr. 7: Seminar Lebensmittellehre	Esatbeyoglu		K9WKE	3	1,8	33,30%	
				Rimbach	S	Gr. 8: Seminar Lebensmittellehre	Pallauf		JQVHZ	4	2	0%	
AEF-el007	WS		Experimentelle Lebensmitteltechnologie	Schwarz	P	Gr. 1 Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2	M.Sc.	SUXF4	2	1,9	100%
					P	Gr. 2 Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2		X2AC5	1	2,3	100%
					P	Gr. 3 Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2		7MX6P			
					P	Gr. 4 Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2		RKLEJ			
					S	Gr. 1 Seminar zum Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2		N7UNJ	1	1,7	100%
					S	Gr. 2 Seminar zum Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2		VC57E	1	2,3	100%
					S	Gr. 3 Seminar zum Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2		SA2EP			
AEF-el007	WS				S	Gr. 4 Seminar zum Praktikum Lebensmitteltechnologie	Bauer, Knipp	2	M.Sc.	SYAPJ			
AEF-el008	WS		Nutrigenomics and Nutrigenetics	Döring	V	Nutrigenomics and -genetics	Döring	2	M.Sc.	FM3RD	1	2,3	
					S	Gr. 1: Special Nutrigenomics and Bioinformatics	Döring	2		WX42S	1	3	
AEF-el008	WS				S	Gr. 2: Special Nutrigenomics and Bioinformatics	Klapper	2	M.Sc.	ZFHWK	0	0	
AEF-el010	WS+SS		Angewandte Ethik in den Agrar- und Ernährungswissenschaften	Theobald	V	Grundlagen der Ethik	Theobald	2	M.Sc.	SCVZL	9	1,3	100%
AEF-el010	WS+SS			Theobald	S	Ausgewählte Themen angewandter Ethik	Theobald, Ott und / oder Mitarbeiter	2	M.Sc.				
AEF-eg001	WS		Verbraucherpolitik	Schellhorn	V	Verbraucherpolitik	Schellhorn	1,8	M.Sc.				
AEF-eg001	WS			Schellhorn	S	Seminar zur Verbraucherpolitik	Schellhorn	2	M.Sc.	1UH4F	16	1,7	62,50%
AEF-eg002	WS		Gesundheits- und Familienpolitik	Schellhorn	V	Gesundheits- und Familienpolitik	Schellhorn	4	M.Sc.	1LCC3	27	2	42,30%
AEF-eg004	WS		Entwicklungsökonomie	Abdulai	V	Entwicklungsökonomie	Abdulai	2	M.Sc.				
AEF-eg004	WS			Abdulai	S	zur Entwicklungsökonomie	Abdulai	2	M.Sc.	GM249	36	1,9	52,90%
AEF-agr500	WS		Produktionstechnik in der Rindviehhaltung Verlängerung bis 17/18 beantragt	Hartung	V	Produktionstechnik in der Rindviehhaltung	Hartung mit Häußermann u. Wöhler-Geske	4	B.Sc.	VP8ZL	8	1,8	71,40%
AEF-agr505	WS		Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau	Taube	V	Einführung Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau	Loges	2	B.Sc.				
AEF-agr505	WS		Verlängerung bis 17/18 beantragt	Taube	V	Pflanzenproduktion im ökologischen Landbau -Spezielle Aspekte	Loges	2	B.Sc.	T1W2U	0	0	0
AEF-agr513	WS		Geflügelproduktion	Thaller	V	Geflügeler Ernährung	Susenbeth durch Blank	2	B.Sc.	MMC6A	0	0	0
AEF-agr513	WS		Antrag auf Verlängerung bis WS 17/18 gestellt.	Thaller	V	Geflügelzucht und -haltung	Pintado Caverro	2	B.Sc.	WTXZA	0	0	0

AEF-agr531	WS	Experimentelle Übungen zur molekularen Phytopathologie	Cai	V	Einführung in experimentelle Übungen und Techniken zur molekularen Phytopathologie	Cai mit Menkhaus	2	B.Sc.	XP67A	0	0	0
AEF-agr531	WS	Verlängerung beantragt bis WS 17/18	Cai	Ü	Experimentelle Übungen und Techniken zur molekularen Phytopathologie	Menkhaus	2	B.Sc.	VDQKC	0	0	0
AEF-agr807	WS	Modellbildung und Datenanalyse im Acker- und Pflanzenbau	Kage	V	Modellbildung und Modellanwendung im Acker- und Pflanzenbau	Kage mit N.N.	2	M.Sc.	DXVMR	0	0	0
AEF-agr807	WS	Verlängerung beantragt	Kage	Ü	Modellbildung und Modellanwendung im Acker- und Pflanzenbau	Böttcher	2	M.Sc.	QHE26	0	0	0
AEF-el818	WS	Mikro- und Nanotechnologien für funktionelle Lebensmittel	Steffen-Heins	S	Seminar zu Mikro- und Nanotechnologien für funktionelle Lebensmittel	Steffen-Heins	2	M.Sc.	ENY32	4	1,8	75%
AEF-el818	WS	Verlängerung beantragt	Steffen-Heins	Ü	Übung zu Mikro- und Nanotechnologien für funktionelle Lebensmittel	Steffen-Heins und Mitarbeiter	2	M.Sc.				
AEF-eg821	WS	Strategisches Management im Agribusiness	Schulze	V	Strategisches Management im Agribusiness	Schulze	2	M.Sc.				
AEF-eg821	WS		Schulze	S	Fallstudien zum Strategisches Management im Agribusiness	Schulze und Gastreferenten	1	M.Sc.	YFAJW			
AEF-agr828	WS	Bodenkartierung	Horn	S	Vertiefendes Seminar zur Bodenkartierung	Horn durch Fleige	2	M.Sc.				
AEF-agr828	WS	Verlängerung beantragt	Horn	P	Bodenkartierung	Horn durch Fleige	2	M.Sc.	CZL4F	2	1,8	0%
AEF-agr849	WS	Theorie und empirische Anwendung von räumlichen Wählermodellen in der Agrarpolitik	Henning	V	Grundlagen und Theorien der Wählerforschung	Henning durch Petri	2	M.Sc.	T9Q4K	0	0	0
	WS		Henning	S	Analyse des Wählerverhaltens unter Anwendung der Discrete-Choice Modelle		2	M.Sc.				
AEF-el548	WS	Nachhaltige Ernährungswirtschaft in Theorie und Praxis	Steffen-Heins	S	Nachhaltige Ernährungswirtschaft in Theorie und Praxis	Steffen-Heins durch Braun	2	B.Sc.	FE8PP	0	0	0
	WS		Steffen-Heins	Ü	Nachhaltige Ernährungswirtschaft in Theorie und Praxis	Steffen-Heins durch Braun	2	B.Sc.	6W2HX	0	0	0
AEF-agr850	WS	Projektarbeit Landschaftsökologie	Donath	V	Projektarbeit Landschaftsökologie	Donath,Hermann, Diekötter	3	M.Sc.	W7HL2	0	0	0
	WS		Donath	Ü	Projektarbeit Landschaftsökologie	Donath,Hermann, Diekötter	3	M.Sc.				
	WS		Donath	S	Projektarbeit Landschaftsökologie	Donath,Hermann, Diekötter	0,5	M.Sc.				
AEF-agr540	WS	Einführung in das wissenschaftliche und experimentelle Arbeiten in der Lebensmitteltechnologie	Steffen-Heins	S/Ü	Einführung in das wissenschaftliche und experimentelle Arbeiten in der Lebensmitteltechnologie	Steffen-Heins	4	BSc	JG4U2			