

254	SS	Wirtschaftspolitische und politökonomische Grundlagen der Agrarpolitik	Henning	V	Wirtschaftspolitische Grundlagen der Agrarpolitik	Henning	2								
	SS			V	Politökonomische Grundlagen der Agrarpolitik	Henning	2								
									50	12	38	15			1,8
272	SS	Ökonomie der Pflanzen- und Tierproduktion	Latacz-Lohmann	V	Ökonomie der Pflanzen- und Tierproduktion	Latacz-Lohmann durch Tiedemann	3								
				V	Quantitative Methoden der Marktanalyse	Loy	4								
neu 356	SS	Quantitative Methoden der Marktanalyse	Loy										27	7	1,8
neu 363	SS	Rechnungswesen und Controlling im Agribusiness	Sundermeier	V	Rechnungswesen und Controlling	Sundermeier	3								
	SS			Ü	Rechnungswesen und Controlling	Sundermeier	1							16	2,8
366	SS	Organisation und Personalwirtschaft im Agribusiness	Orth Schulze	V	Organisation und Personalwirtschaft im Agribusiness	Schulze+2 Std. R.A.E. Müller	2							18	2,4
	SS			S	Ausgewählte Themen zu Organisation und Personalwirtschaft im Agribusiness	Schulze	2							13	2,3
200	SS	Krankheiten und Schädlinge der Kulturpflanzen	Verreet	V	Krankheitserreger an Kulturpflanzen	Verreet	2								
	SS			V	Schädlinge der Kulturpflanzen	Aumann	1		60	38	22				
				E	Phytomedizinische Exkursionen	Verreet durch Klinck-und Dr. M. Beyer, Ehlers, Aumann,	1		60	38	22				
	SS													6	1,6
201	SS	Pflanzenzüchtung	Jung	V	Biologische, genetische und molekulare Grundlagen der Pflanzenzüchtung	Jung-mit Dr. F. Kopisch-Obuch	3								
				P	Pflanzenzüchterische Techniken, Gruppe 1	Jung durch Dr. F. Kopisch-			80	50	30	5			1,9
									15	5	10	2			1,0
202	SS	Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen	Kage	V	Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen	Kage/Sieling	3								
				Ü	Feldübung zu Ertragsphysiologie und Produktionstechnik landwirtschaftlicher Kulturpflanzen	Sieling	1		50	19	31	4			2,1
	SS								20	0	20	5			1,6
365	SS	Nährstoffhaushalt und Düngung	Mühling	V	Mineralische Düngung	Geifus	1								
	SS			V	Organische Düngung		1		120	105	15	5			2,0

	SS		P	Agrikulturchemie, Gruppe 2	Geiffus	1		60		9	2,2	
26	SS	Biometrie und Populationsgenetik	Thaller	V	Biometrie/Populationsgenetik	Thaller mit Habier, Reinsch	4					
							BSc	50	17	33	4	2,1
28	SS	Grundlagen der Stoffwechselfysiologie	Wolffram	V	Stoffwechselfysiologie I	Wolffram	4					
							BSc	150	27	123	20	2,4
30	SS	Prozess- und Produktqualität	Krieter	V	Prozeß- und Produktqualität	Krieter und Pabst	2,3					
							BSc					
	SS			Ü	Prozeß- und Produktqualität	Krieter	0,7	30	20	10	3	1,9
203	SS	Futtermittelkunde und Rationsgestaltung	Susenbeth	Ü	Übungen zur Rationsgestaltung	Susenbeth durch Blank	2					
							BSc		21		9	2,0
	SS			P	Praktikum zur Futtermittelkunde, Gruppe 1	Susenbeth durch Blank	2		10		3	2,2
									9		6	1,7
				P	Praktikum zur Futtermittelkunde, Gruppe 2	Susenbeth durch Blank	2					
									16		1	1,3
	SS			S	Seminar zur Futtermittelkunde	Blank	1	55	21	34	10	2,1
neu 334	SS	Quantitative Genetik und Zuchtwertschätzung	Thaller	V	Leistungsprüfung und Zuchtwertschätzung	Thaller	3,3					
							BSc	25	2	23	7	2,3
	SS			V	Varianzkomponentenschätzung	Röhe	0,7					
207	SS	Belastung und Schutz von Gewässern	Fohrer	V	Gewässerbelastung in Agrarlandschaften	Fohrer	3					
							BSc				7	1,3
	SS			Ü	Übungen zur Gewässeranalytik	Fohrer und Mitarbeiter	1	40	9	31	7	1,5
211	SS	Landnutzungssysteme und Ressourcenschutz	Taube	V	Umweltschonende Acker- und Pflanzenbausysteme	Kage mit Pacholski	2					
							BSc	40	25	15	5	1,4
	SS			V	Umweltschonende Grünland- und Futterbausysteme	Taube	2	20	4	16	3	1,3
268	SS	Vegetationsökologie	Roweck	V	Vegetation Mitteleuropas	Roweck, Nelle, Schrautzer	2					
							BSc	50	13	37	11	1,7
	SS			Ü	Vegetationskundliche Exkursionen und Bestimmungsübungen	Roweck-und Mitarbeiter	2					
269	SS	Bodenkunde und Hydrologie	Horn	V	Bodeninventur	Horn durch Fleige	1					
							BSc					
	SS			V	Bodengenetik	Horn durch Fleige	1				2	2,2
	SS			V	Grundwasser	Fohrer	1	40	16	24	4	1,4
	SS			V	Klimatologie	Baese	1	50	15	35	9	2,2
71	SS	Modellierung der Europäischen und Internationalen Agrarpolitik	Henning	V	Ökonomische Modellierung	Henning	2					
							MSc					
	SS			V	Politökonomische Modellierung	Henning	2	50	30	20	2	1,3

256	SS	Investition und Finanzierung landwirtschaftlicher Unternehmen	Latacz-Lohmann	V	Sp. Probleme d. landw. Unternehmensführung Saggau	Saggau	3	MSc	60	17	43	7	1,9
	SS			S	Seminar	Saggau	1						
260	SS	Spezielle Probleme auf Märkten der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Loy	S	Spezielle Probleme auf Märkten der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Loy, Koester und Mitarbeiter	3,5	MSc	24	21	3	nicht verteilt	
250	SS	Modelle und Strategien im Agrar- und Ernährungsmarketing	Orth	V	Spezielle Themen des Agrar- und Ernährungsmarketing	Orth -und Mitarbeiter	2	MSc	60	32	28	5	2,3
	SS			S	Beratung eines Unternehmens	Orth und Mitarbeiter	2					8	1,6
neu 355	SS	Ernährungspolitik	Abdulai	V	Ernährungspolitik	Abdulai	2	MSc				9	1,4
	SS			S	Seminar aus Ernährungspolitik	Abdulai	2		70	25	45	15	1,5
53	SS	Spezielle Aspekte im Grünland und Futterbau	Taube	V	Grünland und Futterbau	Taube	2	MSc		5			
	SS			Ü	Übung	Taube mit Dr. Hand	1						
	SS			S	Grünland und Futterbau	Taube, Gierus	1					7	1,7
59	SS	Spezielle Aspekte der Ertragsphysiologie Kage		Ü	Pflanzenbauliches Experiment	Sieling mit Böttcher und Pacholski,	2	MSc	15	8	7	1	2,5
				S	Biologische Grundlagen des Pflanzenbaues	Kage mit Böttcher und Pacholski, Sieling	1					5	1,8
	SS			V	Spez. Themen zur Ertragsbildung und Ökophysiologie von Kulturpflanzen	Kage mit Böttcher und Pacholski, Sieling	1					4	2,0
367	SS	Ernährungsphysiologie der Pflanze	Mühling	V	Aufnahme und Transport von Mineralstoffen		1	MSc					nicht verteilt
	SS			V	Funktion von Makronährstoffen		1						
	SS			V	Funktion von Mikronährstoffen		1						
	SS			S	Ernährungsphysiologie		1						
61	SS	Physiologie und Immunologie	Schallenberger	V	Physiologie von Organsystemen	Wolffram durch Wein	2	MSc				2	1,2
	SS			V	Immunologie	Brückmann, Schallenberger	2					12	1,6
63	SS	Zuchtplanung für Rein- und Kreuzungszucht	Thaller	V	Zuchtplanung für Reinzucht und Kreuzungszucht	Thaller mit Hinrichs	2,5	MSc	30	5	25	10	1,9
65	SS	Ausgewählte Themen der Tierernährung	Susenbeth	V	Ausgewählte Themen der Tierernährung	Susenbeth	4	MSc	40	21	19	8	3,0

67	SS	Betriebsplanung und Managementsysteme	Krieter	V	Betriebsplanung	Latacz-Lohmann durch T.	0,5	MSc											
				Ü	Betriebsplanung	Latacz-Lohmann durch T. Francksen	0,5								5	1,7			
	SS			V	Managementsysteme	Krieter	1,5		30	14	16	3	1,9						
	SS			Ü	Managementsysteme	Krieter	1,5		30	14	16	3	1,5						
222	SS	Management von Bodenlandschaften	Horn	V	Landwirtschaftliche Strategien zum nachhaltigen Boden- und Umweltmanagement		2	MSc	15	10	5	0	0						
				Ü	Modellierung von Bodenfunktionsänderungen (Szenarien)	Horn durch Peth	2							24	20	4	1	1,2	
				Ü	Übung	Fohrer mit Schmalz, Horn, Roweck, Taube, Kage mit Pacholski	1,6												
344	SS	Studienprojekt Umweltwissenschaften	Fohrer	S	Seminar	Fohrer mit Schmalz, Horn, Roweck, Taube, Kage mit Pacholski	1,6	MSc	10	0	10	1	2,5						
				SS											10	0	10	1	2,4
346	SS	Naturschutz-Management im Offenland	Roweck	Ü	Naturschutz-Management im Offenland	Roweck und Mitarbeiter	4	MSc	20	8	12	1	2,0						
347	SS	Naturschutz-Management in Wäldern und Forsten	Roweck	Ü	Naturschutz-Management in Wäldern und Forsten	Roweck-Fichtner	4	MSc	24	17	7	0							
120	SS	Biotechnologie	Schwarz	V	Allgemeine Biotechnologie und Verfahrenstechnik	Schwarz	1,3	BSc					5	2,1					
				V	Lebensmittelbiotechnologie und Gentechnologie	Heller	1,3								120	104	16	7	3,5
				V	Lebensmittelbiotechnologie II	Steffen-Heins	1,3								120	84	36	8	2,1
231	SS	Ernährung des Menschen	M.J. Müller	V	Ernährung des Menschen I	M.J. Müller	2	BSc	120	69	51	14	2,4						
				V	Pathophysiologie und Diätetik I	Laudes	2										36	1,2	
235	WS/SS	Experimentelle Lebensmitteltechnologie	Schwarz	P	Praktikum LebensmitteltechnologieGr. 1	Schwarz	3	BSc	16	10	6	0	0						
				P	Praktikum Lebensmitteltechnologie, Gruppe 2	Schwarz	3							16	3	13	1	2,0	
				P	Praktikum Lebensmitteltechnologie, Gruppe 3	Schwarz	3							16	13	3	1	1,3	
				P	Praktikum Lebensmitteltechnologie, Gruppe 4	Schwarz	3							16	10	6	3	1,2	
				S	Lebensmitteltechnologie	Schwarz	1							64	35	29	4	1,8	

neu 389	SS	Warenkunde Lebensmittel pflanzlicher und tierischer Herkunft	Rimbach	V	Warenkunde	Rimbach	2	BSc	120	77	43	10	1,5
				S	Seminar Warenkunde Gruppe 5	Ernst	2		24	5	19	4	2,9
				S	Seminar Warenkunde Gruppe 2	Pallauf	2		24	3	21	3	1,9
				S	Seminar Warenkunde Gruppe 4	Bayram	2					3	2,4
				S	Seminar Warenkunde	Hübbe						1	1,3
				S	Seminar zur Warenkunde	Esatbeyoglu	2		24	3	21	6	1,9
neu 349	SS	Haushalts- und Gesundheitsökonomie	Schellhorn	V	Haushalts- und Gesundheitsökonomie	Schellhorn	2	BSc					
	SS			S	Haushalts- und Gesundheitsökonomie	Schellhorn	2					14	1,8
241	SS	Produkttechnologie	Schwarz	S	Produkttechnologie	Schwarz	4	MSc				3	1,9
350	WS/SS	Spezielle Ernährungslehre	M.J. Müller	S	Ernährungswissenschaftliches Seminar	Müller	2	MSc	50	27	23	6	1,5
				S	Molekulare Ernährung Gruppe 1	Döring, Ehmke	2		24	4	20	3	2,4
	WS/SS			S	Molekulare Ernährung, Gruppe 2	Döring, Ehmke	2		24	8	16	4	2,1
373	SS	Lebensmittelanalytik	Rimbach	P	Praktikum zur Lebensmittellehre	Rimbach	3	MSc				3	1,6
	SS			S	Seminar zur Lebensmittellehre	Rimbach d. , Dr. Tuba Esatbeyoglu +Dr. P. Hübbe	1					2	1,2
353	SS	Kommunikation in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Orth	V	Kommunikation in der Land- und Ernährungswirtschaft	Orth durch Limon	4	MSc	55	25	30	12	1,5
	SS			U	Marketing - Kommunikation	Orth-mit Limon	2		55	6	49	12	2,0
374	SS	Empirische Nachfrageanalysen in der Ernährungsökonomie	Abdulai	V	Empirische Nachfrageanalysen	Abdulai	2	MSc	40	26	14	6	1,5
	SS			Ü	Empirische Nachfrageanalysen	Abdulai mit Dr. H. Tietje	2		30	14	16	5	1,7