

## Rahmenstudienplan

Modulbezeichnung, ECTS-Leistungspunkte, Lehrveranstaltungen, Anzahl der Präsenzstunden

Studienjahr Modulbereich	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<b>Pflanzen- produktion</b>  20  230	<b>Grundlagen Pflanzenbau</b>  10		<b>Vertiefung Pflanzenproduktion</b>  10			
	Biologische und chemische Grundlagen 60	Konventionelle, integrierte und ökologische Ansätze des Pflanzenbaus 60	Bodenkultur und Nährstoffmanagement 55	Pflanzenschutz 55		
<b>Tierproduktion</b>  20  230	<b>Grundlagen Tierwissenschaften</b>  10		<b>Vertiefung Tierwissenschaften</b>  10			
	Einführung in die Tierwissenschaften 60	Anatomie und Physiologie landwirtschaftlicher Nutztiere 60	Tierernährung und Tiergesundheit 55	Nachhaltige Tierhaltung und Tierzucht 55		
<b>Agrarökonomie und -technik</b>  20  220	<b>Agramarketing</b>  5		<b>Technik und Digitalisierung in der Agrarwirtschaft</b>  10		<b>Rechtliche und politische Aspekte der Agrarwirtschaft</b>  5	
	Käufer- und Konsumentenverhalten 30	Marketingmanagement 30	Physikalisch-technische Grundlagen 55	Agrartechnik, Digitalisierung und Logistik 55	Wirtschafts- und Arbeitsrecht 25	Agrar- und Umweltpolitik 25
<b>Nachhaltiges Agrarmanagement</b>  15  150					<b>Nachhaltige Agrarproduktion</b>  10	
					Biodiversität und Kreislaufwirtschaft 50	Agrarökologie 50
						<b>Integrationsseminar zu aktuellen agrarwirtschaftlichen Themen</b>  5  z. B. Landwirtschaft und Klimaschutz, Umstellung konventionelle in ökologische Betriebsform, Unternehmensnachfolge / Hofübergabe 50

Studienjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr			
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester		
<b>Wahlfach I</b>  <b>10</b>  <b>100</b>					<b>Wahlfach I</b>  <b>10</b>			
					<b>Handwerkliche Milchverarbeitung</b> Handwerkliche Milchverarbeitung: Grundlagen <b>50</b>		Handwerkliche Milchverarbeitung: Vertiefung <b>50</b>	
					<b>Obst- und Gemüsebau</b> Obst- und Gemüsebau: Grundlagen <b>50</b>		Obst- und Gemüsebau: Vertiefung <b>50</b>	
					<b>Direkt- und Regionalvermarktung</b> Direkt- und Regionalvermarktung: Grundlagen <b>50</b>		Direkt- und Regionalvermarktung: Praxisprojekt <b>50</b>	
					<b>Public Relations und Agrarlobbying</b> Public Relations <b>50</b>		Agrarlobbying <b>50</b>	
					<b>Agrotourismus</b> Agrotourismus: Grundlagen <b>50</b>		Agrotourismus: Vertiefung ausgewählter Themenfelder <b>50</b>	
					<b>Erneuerbare Energien</b> Erneuerbare Energien: Grundlagen <b>50</b>		Erneuerbare Energien: Anwendungen <b>50</b>	
					<b>Biotechnologie</b> Biotechnologie bei Pflanzen <b>50</b>		Biotechnologie bei Tieren und in der Industrie <b>50</b>	
<b>Wahlfach II</b>  <b>10</b>  <b>100</b>					<b>Wahlfach II</b>  <b>10</b>  ein weiteres Wahlfach aus dem o.g. Portfolio  <b>50</b>   <b>50</b>			

Studienjahr Modulbereich	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr			
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester		
<b>Betriebs- wirtschaftslehre</b>  20 225	<b>Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre</b>  5 Einführung in die Betriebswirtschaftslehre 40 Wertschöpfungsmanagement 20		<b>Grundlagen des Rechnungswesens</b>  5 Kosten und Leistungsrechnung 30 Technik der Finanzbuchführung 30		<b>Finanzwirtschaft und Rechnungslegung</b>  5 Investition und Finanzierung 28 Bilanzierung und Steuerlehre 27		<b>Integriertes Management</b>  5 Personalmanagement und Mitarbeiterführung 25 Unternehmensführung und Controlling 25	

Studienjahr Modulbereich	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<b>Volkswirtschaftslehre</b>  5 60	<b>VWL</b>  5 Grundlagen, Mikro- und Makroökonomik 30		Geld, Währung und Wirtschaftspolitik 30			

Studienjahr Modulbereich	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<b>Recht</b>  5 55			<b>Recht</b>  5 Vertrags- und Schuldrecht 28 Besonderes Schuldrecht, Sachenrecht 27			

Studienjahr Modulbereich	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<b>Mathe und Statistik</b>  10 115	<b>Mathematik</b>  5 Grundlagen Wirtschaftsmathematik 30 Vertiefung Wirtschaftsmathematik 30		<b>Statistik</b>  5 Einführung in die Statistik 28 Biometrische Statistik 27			

Studienjahr Modulbereich	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<b>Schlüsselqualifikationen</b>  15 165	<b>Schlüsselqualifikationen I</b>  5 Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens 20 Präsentations- und Kommunikationskompetenz 20 IT-Kompetenz 20		<b>Schlüsselqualifikationen II</b>  5 Gesprächs- und Verhandlungsführung 28 Wissenschaftstheorie und Methoden der empirischen Forschung 27		<b>Schlüsselqualifikationen III</b>  5 Branchenspezifische Unternehmenssimulation 25 Projektskizze Bachelorarbeit 25	

Studienjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
Modulbereich	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Praxismodule	Praxismodul I		Praxismodul II		Praxismodul III	
48	20		20		8	

Studienjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
Modulbereich	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Bachelorarbeit					Bachelorarbeit	
12					12	

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
CPSummen	70		70		70	
			210			

Halbjahr	1. Studienjahr		2. Studienjahr		3. Studienjahr	
	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
	(Soll: 50 x 12 = 600)		(Soll: 50 x 11 = 550)		(Soll: 50 x 10 = 500)	
Präsenzstunden	600		550		500	
			1.650			

Stand: März 2022