

Sem.	Studienverlaufsplan Bachelor Agrarwissenschaften (Angaben in SWS, in Klammern Zahl der Studienpunkte)					
1 WS	4 PM Grundlagen der Biochemie (6)	4 PM Grundlagen der Physik und Meteo- rologie (6)	6 PM Biologie der Pflanzen und Ökologie (9)	4 PM Biologie der Tiere (6)	4 PM Volkswirt- schaftslehre (6)	
2 SS	4 PM Agrar- und Gartenbau- technik (6)	4 PM Bodenkunde (6)	4 PM Analyse und Planung von Agrarbetrie- ben (6)			6 WPM Mathe- matik und An- gewandte Sta- tistik, dav.2: -Ökonometrie oder -Einführung in die Biometrie o. -Empirische Sozialfor- schung (9)
3 WS	4 PM Phytomedi- zin (6)	4 PM Pflanzener- nährung und Dün- gung (6)	4 PM Tier- ernährung/ Futtermit- telkunde (6)	8 PM Genetik, Tier- und Pflanzen- züchtung (dav. 4 SWS Tier- züchtung im 4. Semester) (12)	6 PM Acker- und Pflan- zenbau/Grünland- und Futterbau (9)	
4 SS	6 PM Agrarmarketing und Qualitätsmanage- ment (9)	4 PM Nutztierhal- tung (6)	4 PM Umwelt- und Ressour- cenökonomie I/Weltmärkte der Agrar- und Ernährungs- wirtschaft (6)		6 Interdiszi- plinäres Studienpro- jekt (9)	6 PM Agrarpolitik und ländlicher Raum (9)
5 WS	4 WM (6)	4 WM (6)	4 WM (6)			
6 SS	4 WM (6)	4 WM (6)	8 Bachelorarbeit (12)			

PM= Pflichtmodul; WPM= Wahlpflichtmodul; WM= Wahlmodul 20 SWS sind nachzuweisen