

Sem.	<b>Studienverlaufsplan Bachelor Gartenbauwissenschaften</b> (Angaben in SWS, in Klammern Zahl der Studienpunkte)						
<b>1 WS</b>	4 PM Grundlagen der Biochemie (6)	4 PM Botanische Systematik/ Entwicklungsbiologie (6)	6 PM Biologie der Pflanzen und Ökologie (9)		4 PM Grundlagen der Physik und Meteorologie (6)	4 PM Volkswirtschaftslehre (6)	
<b>2 SS</b>	4 PM Agrar- u. Gartenbau-technik (6)	4 PM Analyse und Planung von Agrarbetrieben (6)	4 PM Bodenkunde (6)	4 PM Gärtnerischer Pflanzenbau und Ackerbau (6)		6 PM Mathematik u. Angewandte Statistik +2 (WS) aus -Ökonometrie oder -Einf. Biometrie o. -Empirische Sozialforschung (9)	
<b>3 WS</b>	4 PM Phyto- medizin I – Grundlagen der Pyto- medizin (6)	4 PM Pflanzener- nährung/ Düngung (6)	6 PM Zierpflanzenbau und Baumschulwesen (9)		4 PM Genetik und Pflanzenzüchtung (6)		
<b>4 SS</b>	4 PM Agrar- marketing (6)	4 PM Gemüsebau (6)		6 PM Agrarpolitik und ländlicher Raum (9)		6 PM Obstbau/ Qualitätssicherung Obst und Gemüse (9)	4 PM Umwelt- u. Ress.ökono- mie/ Weltmärkte der Agrar- u. Ernährungs- wirtschaft (6)
<b>5 WS</b>	4 WM (6)	4 WM (6)	6 Interdiszipliniertes Studienprojekt (9)				
<b>6 SS</b>	4 WM (6)	4 WM (6)	4 WM (6)	8 Bachelorarbeit (12)			

PM= Pflichtmodul; WPM= Wahlpflichtmodul, 2 SWS sind nachzuweisen; WM= Wahlmodul 20 SWS sind nachzuweisen