

Vorlesungsplan B.Sc. Agrarwissenschaften und Gartenbauwissenschaften 5. Semester

WS 18/19

Wahlmodule

Wenn nicht anders vermerkt, beginnen alle Wahlmodule in der ersten Vorlesungswoche.

Uhr	Montag	Dienstag	Mittwoch	Uhr
8 - 9	Regulations- und Anpassungsphysiologie P01	Ertragsphysiologie (Crop physiology) S12	Pflanzen-Immunologie S45 LV: Vorlesung LV: Seminar Hückelhoven	Spezieller Pflanzenbau S02
9 - 10	Pfaffl		Ökologischer Landbau S88 Hülsbergen, Reents, Zeitler-Feicht	
10 - 11	Berufs- und Arbeitspädagogik S81	Grundlagen der Immunologie beim Nutztier I S66 Schusser, Sid		Berufs- und Arbeitspädagogik S81
11 - 12	Eder	Schäufele	Zeitle-Feicht, Reiter	
12 - 13				Eder
13 - 14				
14 - 15			Weinbau 14-tägig S08	
15 - 16	Unternehmensanalyse und -entwicklung LV: Vorlesung S09	Fischbiologie und Aquakultur LV: Fischbiologie 23.10. - 11.12.18 LV: Aquakultur 11.12.18 - 05.02.19 H 22	Landnutzung in den Tropen und Subtropen S03	
16 - 17	Pahl	Unternehmensanalyse und -entwicklung LV: Übung EGL 12	an Einzelterminen, siehe TUMonline	
17 - 18			Schad u.a.	
18 - 19			Wahl	
19 - 20				
		Satzger		

Uhr	Donnerstag	Freitag	Uhr
8 - 9	Ökologischer Landbau S88	Futtermittelkunde und Rationsgestaltung S82	8 - 9
9 - 10	Hülsbergen, Reents, Zeitler-Feicht		9 - 10
10 - 11	Spezieller Pflanzenbau S85	Paulicks	10 - 11
11 - 12	Maidl		11 - 12
12 - 13		Landnutzung in den Tropen und Subtropen S03	12 - 13
13 - 14		Schad u.a.	13-14
14 - 15	Futtermittelkunde und Rationsgestaltung S82		14 - 15
15 - 16			15 - 16
16 - 17	Paulicks		16 - 17
17 - 18			17 - 18
18 - 19			18 - 19
19 - 20			19 - 20

Weitere Wahlmodule

Finanzierung Modul wird im WS 18/19 nicht angeboten
Huck Futtermittelanalytik
Windisch u.a.