

Vorlesungsplan für Master Agrarwissenschaften 3. Semester

WS 18/19

- WPF des Schwerpunktes Agrobiowissenschaften - Pflanze
- WPF des Schwerpunktes Agrobiowissenschaften - Tier
- WPF des Schwerpunktes Agrarökosystemwissenschaften

Vorlesungszeiten: 15.10. - 21.12.18  
 07.01. - 08.02.19  
 Prüfungszeiten: 11.02. - 01.03.19  
 08.04. - 18.04.19

vorlesungsfrei: Mittwoch 31.10.2018 Fachschaftsvollversammlung 10 - 12 Uhr  
 Dienstag 13.11.2018 Studentische Vollversammlung 10-12 Uhr

**ACHTUNG:** Dies academicus Donnerstag 06.12.2018: Die Unterrichtsbefreiung an dieser begründet sich in der Erwartung, dass die Hochschulmitglieder an den zentralen Veranstaltungen teilnehmen können. Prüfungen finden nicht statt.

Wahlpflichtfächer der Schwerpunkte

Uhr	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Uhr			
8 - 9	Klimawandel und Landwirtschaft S 88 Schmidhalter u.a.		Landwirtschaftlicher Bodenschutz Bib Bodenkunde Kögel-Knabner u.a.	Host-Parasite-Interaction S 45 Hückelhoven u.a.		8 - 9			
9 - 10						9 - 10			
10 - 11						Nutztierkrankheiten H 1 Bauer J, Meyer K	Biotechnologie der Nutzpflanzen S 2	10 - 11	
11 - 12						11 - 12			
12 - 13	Graslandagronomie und -ökologie S 12 Schnyder	Räumliche Modellierung und Geostatistik LV: Räumliche Interpolation CAD/ GIS Donaubauer	Genomische Tierzucht Bib Tierzucht siehe TUMonline	Modellexperimente zur Pflanzenernährung von Tucher, Mistele, Hu	Landschaftswasserhaushalt S 8 Auerswald	Nutztierkrankheiten S 88 Bauer J, Meyer K	12 - 13		
13 - 14							13 - 14		
14 - 15							Quantitative Genetik und Zuchtplanung S 81	Markergestützte Selektion S 85	14 - 15
15 - 16							15 - 16		
16 - 17	Räumliche Modellierung und Geostatistik LV: Geostatistik S 12 Auerswald				Biotechnologie der Nutzpflanzen S 82	16 - 17			
17 - 18						17 - 18			