

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								
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 Auerswald	Modellexperimente zur Pflanzenernährung siehe TUMonline von Tucher, Mistele, Hu	Landschaftswasserhaushalt S 8 Bauer J, Meyer K	12 - 13		
13 - 14								13 - 14
14 - 15	Quantitative Genetik und Zuchtplanung S 81 Götz	Räumliche Modellierung und Geostatistik LV: Geostatistik Auerswald			Nutzierkrankheiten S 88	14 - 15		
15 - 16								15 - 16
16 - 17							Biotechnologie der Nutzpflanzen S 82	16 - 17
17 - 18								17 - 18