

Vorlesungsplan für Master Agrarwissenschaften 3. Semester

WS 16/17

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

Vorlesungszeiten: 16.10. - 22.12.17
 08.01. - 09.02.18
 Prüfungszeiten: 12.02. - 02.03.18
 26.03. - 06.04.18

vorlesungsfrei:

Mittwoch 08.11.2017 Fachschaftsvollversammlung 10 - 12 Uhr
 Dienstag 14.11.2017 Studentische Vollversammlung 10-12 Uhr
 Dienstag 31.10.2017 einmalig deutschlandweiter Feiertag

ACHTUNG: ab dem WS 17/18 ist der dies academicus (Mittwoch 07.12.2017) regulärer Vorlesungs- und Prüfungstag.
 Vorlesungen und Prüfungen können stattfinden.

Wahlpflichtfächer der Schwerpunkte

Uhr	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Uhr
8 - 9	Klimawandel und Landwirtschaft S 88 Schmidhalter u.a.	Nutztierkrankheiten H 1 Bauer J, Meyer K	Landwirtschaftlicher Bodenschutz Bib. Bodenkunde Kögel-Knabner u.a.	Host-Parasite-Interaction Modul wird in diesem Semester nicht angeboten Hückelhoven, Pröls, Höfle		8 - 9
9 - 10						9 - 10
10 - 11						10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13			Landschaftswasser-haushalt S 8	Nutztierkrankheiten S 88		12 - 13
13 - 14		Räumliche Modellierung und Geostatistik LV: Räumliche Interpolation CAD/ GIS	Genomische Tierzucht Bib. Tierzucht	Modellexperimente zur Pflanzenernährung siehe TUMonline	Markergestützte Selektion S 85	13 - 14
14 - 15	Quantitative Genetik und Zuchtplanung S 81 findet NEU immer im WS statt	Räumliche Modellierung und Geostatistik LV: Geostatistik S 12 Fries	Auerswald	Biotechnologie der Nutzpflanzen ¹⁾ S 82 Schwab, Frey, Glawischnig		14 - 15
15 - 16						15 - 16
16 - 17						16 - 17
17 - 18	Götz	Auerswald				17 - 18

Weitere Wahlpflichtfächer der Schwerpunkte

Graslandagronomie und -ökologie

Schnyder