

Vorlesungsplan für Master Agrarwissenschaften 3. Semester

WS 17/18

Pflichtfächer - Schwerpunkt übergreifend
 Wahlpflichtfächer - Schwerpunkt übergreifend

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.

Pflichtfächer und Wahlpflichtfächer Schwerpunkte übergreifend

Uhr	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Uhr
8 - 9		Arbeitslehre und Mechanisierungsmanagement PLA		Futtermittelbewertung /-technologie - Qual. tier. Produkte S 85	Regionalentwicklung und management S 9	8 - 9
9 - 10						2. Teil: Blockveranstaltung im Januar 2018 Paulicks
10 - 11					NEU jetzt immer im WS	10 - 11
11 - 12		Bernhardt, Kern, Heckmann				Abate Kassa
12 - 13						12 - 13
13 - 14				Management und Analyse von Wertschöpfungsketten		13 - 14
14 - 15			Geflügelwissenschaft	LV: Kooperation und Integration im Agribusiness S 85	Pferdewissenschaft S 88	14 - 15
15 - 16	Fischbiologie und Aquakultur H 22					15 - 16
16 - 17	LV: Fischbiologie 24.10. - 19.12.17 LV: Aquakultur 9.1. - 6.2.18	Transgene Nutztiere im Agrarbereich u.i.d. Biomedizin S 82			wird im zweijährigen Rhythmus angeboten, findet wieder im WS 18/19 statt	16 - 17
17 - 18		Schnieke	Schusser, Sid		Zeitler-Feicht, Harms, Sauerer, u.a.	17 - 18
18 - 19	Geist, Wedekind					18 - 19
19 - 20						19 - 20

Weitere Wahlpflichtfächer Schwerpunkte übergreifend

Wissenschaftliches Arbeiten
 verpflichtende Vorbesprechung am 2017
 Lux-Endrich

Ökonomie der Milchwirtschaft
 entfällt im WS 17/18

Ökophysiologie und Epidemiologie der Wildtiere
 entfällt im WS 17/18
 NN

Unternehmensbesteuerung
 Modul geht über 2 Semester. Beginn in jedem Semester möglich
 Funken

Graslandsystems of the world
 Anmeldung unter schnyder@wzw.tum.de
 Schnyder

Kultursysteme des ökologischen Gartenbaus
 Anmeldung unter reents@wzw.tum.de
 Reents u.a.