

Studienplan Agrarsystemwissenschaften (Master of Science) TUM - FPSO 01.02.2021

Semester	Module						Credits
1.	WZ0027 Innovationen für Agrarsysteme (Pflicht) K 5 CP	WZ0028 Angewandte Statistik: Biometrie und Ökonometrie (Pflicht) K 5 CP	WZ0029 Geoinformationssysteme und Modellierung (Pflicht) K 5 CP	WZ1056 Nährstoffkreisläufe in Agrarökosystemen (Pflicht) K 5 CP	WZ1513 Produktions- und Ressourcenökonomie (Pflicht) K 5 CP	Wahlmodule (Ausführungen siehe unten) 5 CP	30
2.	WZ0031 Forschungsprojekt (Pflicht) PA 10 CP	WZ0030 Projekt Agrarsysteme (Pflicht) PA + M 10 CP	Wahlmodule (Ausführungen siehe unten) 10 CP				30
3.	Wahlmodule Aus den folgenden fünf Wahlbereichen sind Module im Umfang von insgesamt mindestens 45 CP zu erbringen: 1. Pflanzenproduktionssysteme 2. Tierproduktionssysteme 3. Agrarökosysteme 4. Agrarökonomie 5. Übergreifende Wahlmodule Alternativ zu diesem Fächerkatalog können bis zu einem Umfang von 30 CP Module aus dem Gesamtangebot der TUM gewählt werden, sofern die Anforderungen der Module denen des Masterstudiengangs Agrarsystemwissenschaften entsprechen. Die Überprüfung obliegt dem Prüfungsausschuss. 30 CP						30
4.	WZ0045 Master's Thesis (Pflicht) W 30 CP						30
Legende:	Dunkelblau = Pflichtmodule Master's Thesis Hellblau = Wahlmodule Grau = Pflichtmodule			CP = Credit Points; K = Klausur (schriftlich) ; PA = Projektarbeit; W = wissenschaftliche Ausarbeitung			