

Abgabetermin: 19.01.2025

MA Nachhaltige Agrarsysteme – Immatrikulationsjahrgang SoSe 2024

Wahlpflichtangebot im SoSe 2025 – 3. Semester

Name, Vorname
Immatrikulationsnummer

Gem. §4 der Studiengangsspezifischen Prüfungs- und Studienordnung (SPSO) für den Studiengang Nachhaltige Agrarsysteme vom 20.04.2023 (Auszug)

(4) Der Masterstudiengang gliedert sich in Pflicht-, Wahlpflicht- und Wahlmodule. Im Pflichtbereich sind vier Module im Umfang von 54 Leistungspunkten, im Wahlpflichtbereich 1 und 2 der jeweiligen Profillinie sind jeweils Module im Umfang von 18 Leistungspunkten und im Wahlpflichtbereich Statistik ist ein Modul im Umfang von sechs Leistungspunkten zu studieren. Im Wahlbereich sind Module im Umfang von 24 Leistungspunkten zu studieren.

(5) In den Wahlpflichtbereichen der Profillinien **muss eine Profillinie** gewählt werden. Der Wahlpflichtbereich einer Profillinie ist in zwei Teile gegliedert, WP 1 und WP 2. WP 1 und WP 2 haben jeweils einen Umfang von 18 Leistungspunkten. WP 1 dient dazu, spezifische Kompetenzen in einer der vier Profillinien Pflanzenproduktion, Nutztierhaltung, Sozioökonomie und Agrarökologie aufzubauen. WP 2 dient der Ergänzung und weiteren Vertiefung der in WP 1 vermittelten Qualifikationen und ist ebenfalls profillinienpezifisch.

(10) Für die Wahlpflichtmodule haben sich die Studierenden in der Regel bis zum Ende der Vorlesungszeit des zeitlich jeweilig davorliegenden Semesters zu entscheiden und im Studienbüro anzumelden.....Bei weniger als drei Einschreibungen in Wahlpflichtmodule im jeweiligen Semester wird das Wahlpflichtmodul nicht angeboten. In diesem Fall haben die Studierenden, die ein solches Wahlpflichtmodul gewählt haben, sich alternativ für ein anderes Wahlpflichtmodul mit ausreichender Belegung zu entscheiden.

- siehe Anlage 1 der SPSO und siehe Modulbeschreibungen unter (<https://www.auf.uni-rostock.de/studium/masterstudiengaenge/nachhaltige-agrarsysteme/ordnungen/-/dokumente/>)

Jede Profillinie umfasst einen Wahlpflichtbereich 1 und einen Wahlpflichtbereich 2, in dem jeweils Module im Umfang von 18 Leistungspunkten aus dem entsprechenden Katalog zu wählen sind.

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie		Pflanzenproduktion		
Modul	LP	Semester	Modul ankreuzen	
Agrobiotechnologie in Forschung und Praxis	6	3. Sem. SoSe		
Grünland und Futterbausysteme	6	3. Sem. SoSe		
Molekulare Pflanzenzüchtung	6	3. Sem. SoSe		
Nachhaltige Nutzung natürlicher Wasserressourcen in der Landwirtschaft	6	3. Sem. SoSe		
Smart Farming	6	3. Sem. SoSe		
Weed Ecology and Management	6	3. Sem. SoSe		
Produktionsketten im Obst- und Gemüsebau	6	3. Sem. SoSe		

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie		Nutztierhaltung		
Modul	LP	Semester	wählen u. ankreuzen	
Experimentelle Methoden in der Tierernährung	6	3. Sem. SoSe		
Grünland und Futterbausysteme	6	3. Sem. SoSe		
Molekulare Tierzucht und Nutztierbiologie	12	3. Sem. SoSe		
Stoffwechsel, Leistungs- und Pathophysiologie	6	3. Sem. SoSe		
Tierhaltung in den Tropen und Subtropen	6	3. Sem. SoSe		
Tierschutz im Umgang, bei der Haltung, Transport und Schlachtung von Nutztieren	6	3. Sem. SoSe		
Tierseuchen und deren Bekämpfung	6	3. Sem. SoSe		

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie		Sozioökonomie		
Modul	LP	Semester	wählen u. ankreuzen	
Erfassung und Analyse von Ökosystemfunktionen	6	3. Sem. SoSe		
Grünland und Futterbausysteme	6	3. Sem. SoSe		
Produktion und Verwertung tierischer Rohstoffe	6	3. Sem. SoSe		
Soziologie des ländlichen Raumes	6	3. Sem. SoSe		
Produktionsketten im Obst- und Gemüsebau	6	3. Sem. SoSe		

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie	Agrarökologie	
---	----------------------	--

Modul	LP	Semester	wählen u. ankreuzen
Agrobiotechnologie in Forschung und Praxis	6	3. Sem. SoSe	
Biodiversität in der Nutztierhaltung	6	3. Sem. SoSe	
Grünland und Futterbausysteme	6	3. Sem. SoSe	
Internationaler Handel, Steuern und Recht	6	3. Sem. SoSe	
Nachhaltige Landwirtschaft in den Tropen und Subtropen	6	3. Sem. SoSe	
Nachhaltige Nutzung natürlicher Wasserressourcen in der Landwirtschaft	6	3. Sem. SoSe	
Produktionsketten im Obst- und Gemüsebau	6	3. Sem. SoSe	

Wahlbereich

Modul	LP	Semester	wählen u. ankreuzen
Biologie und Systematik der Gefäßpflanzen für Agrarwissenschaften	3	3. Sem. SoSe	
Ertragsphysiologie	6	3. Sem. SoSe	
Sommerschule „Biosicherheit transgener Organismen“	6	3. Sem. SoSe	
Wissenschaftskommunikation	6	3. Sem. SoSe	
Aktuelle Themen der Phytomedizin	3	3. Sem. SoSe	

Datum

Unterschrift