

Abgabetermin: **schnellstmöglich**
MA Nachhaltige Agrarsysteme – Immatrikulationsjahrgang SoSe 2025
 Wahlpflichtangebot im SoSe 2025 – 1. 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 1 der Profillinie	Pflanzenproduktion	
---	---------------------------	--

Modul	LP	Semester	Modul ankreuzen
Pflanzenpathologie und Integrierter Schutz	6	1. Sem. SoSe	

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie	Pflanzenproduktion	
---	---------------------------	--

Modul	LP	Semester	Modul ankreuzen
Agrobiotechnologie in Forschung und Praxis	6	1. Sem. SoSe	
Grünland und Futterbausysteme	6	1. Sem. SoSe	
Molekulare Pflanzenzüchtung	6	1. Sem. SoSe	
Nachhaltige Nutzung natürlicher Wasserressourcen in der Landwirtschaft	6	1. Sem. SoSe	
Smart Farming	6	1. Sem. SoSe	
Weed Ecology and Management	6	1. Sem. SoSe	
Produktionsketten im Obst- und Gemüsebau	6	1. Sem. SoSe	

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 1 der Profillinie	Nutztierhaltung	
---	------------------------	--

Modul	LP	Semester	wählen u. ankreuzen
Biodiversität in der Nutztierhaltung	6	1. Sem. SoSe	
Produktion und Verwertung tierischer Rohstoffe	6	1. Sem. SoSe	

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie	Nutztierhaltung	
---	------------------------	--

Modul	LP	Semester	wählen u. ankreuzen
Experimentelle Methoden in der Tierernährung	6	1. Sem. SoSe	
Grünland und Futterbausysteme	6	1. Sem. SoSe	
Molekulare Tierzucht und Nutztierbiologie	12	1. Sem. SoSe	
Stoffwechsel, Leistungs- und Pathophysiologie	6	1. Sem. SoSe	
Tierhaltung in den Tropen und Subtropen	6	1. Sem. SoSe	
Tierschutz im Umgang, bei der Haltung, Transport und Schlachtung von Nutztieren	6	1. Sem. SoSe	
Tierseuchen und deren Bekämpfung	6	1. Sem. SoSe	

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 1 der Profillinie	Sozioökonomie		
<i>Modul</i>	<i>LP</i>	<i>Semester</i>	<i>wählen u. ankreuzen</i>
Internationaler Handel, Steuern und Recht	6	1. Sem. SoSe	
Planungsmethoden	6	1. Sem. SoSe	
Seminar Agrarökonomie	6	1. Sem. SoSe	

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie	Sozioökonomie		
<i>Modul</i>	<i>LP</i>	<i>Semester</i>	<i>wählen u. ankreuzen</i>
Erfassung und Analyse von Ökosystemfunktionen	6	1. Sem. SoSe	
Grünland und Futterbausysteme	6	1. Sem. SoSe	
Produktion und Verwertung tierischer Rohstoffe	6	1. Sem. SoSe	
Soziologie des ländlichen Raumes	6	1. Sem. SoSe	
Produktionsketten im Obst- und Gemüsebau	6	1. Sem. SoSe	

Profillinie wählen

Wahlpflichtbereich 1 der Profillinie	Agrarökologie		
<i>Modul</i>	<i>LP</i>	<i>Semester</i>	<i>wählen u. ankreuzen</i>
Erfassung und Analyse von Ökosystemfunktion	6	1. Sem. SoSe	
Paludikultur und Moorschutz	6	1. Sem. SoSe	
Weed Ecology and Management	6	1. Sem. SoSe	

Wahlpflichtbereich 2 der Profillinie	Agrarökologie		
<i>Modul</i>	<i>LP</i>	<i>Semester</i>	<i>wählen u. ankreuzen</i>
Agrobiotechnologie in Forschung und Praxis	6	1. Sem. SoSe	
Biodiversität in der Nutztierhaltung	6	1. Sem. SoSe	
Grünland und Futterbausysteme	6	1. Sem. SoSe	
Internationaler Handel, Steuern und Recht	6	1. Sem. SoSe	
Nachhaltige Landbewirtschaftung in den Tropen und Subtropen	6	1. Sem. SoSe	
Nachhaltige Nutzung natürlicher Wasserressourcen in der Landwirtschaft	6	1. Sem. SoSe	
Produktionsketten im Obst- und Gemüsebau	6	1. Sem. SoSe	

Wahlbereich

<i>Modul</i>	<i>LP</i>	<i>Semester</i>	<i>wählen u. ankreuzen</i>
Biologie und Systematik der Gefäßpflanzen für Agrarwissenschaften	3	1. Sem. SoSe	
Ertragsphysiologie	6	1. Sem. SoSe	
Sommerschule „Biosicherheit transgener Organismen“	6	1. Sem. SoSe	
Wissenschaftskommunikation	6	1. Sem. SoSe	
Aktuelle Themen der Phytomedizin	3	1. Sem. SoSe	

Datum _____

Unterschrift _____