

## Master Agriculture, Ecology and Societies

### Studien- und Prüfungsplan (deutschsprachig für die Prüfungsordnung)

<b>Modulname</b>	Interdisciplinary Project
<b>Art des Moduls</b>	Pflichtmodul
<b>Lernergebnisse, Kompetenzen, Qualifikationsziele</b>	<p>Studierende sind in der Lage in einer Gruppe von begrenztem Umfang und interdisziplinärer Zusammensetzung angeleitet und selbstständig, die aus einem Thema abgeleiteten inter- oder transdisziplinären wissenschaftlichen Fragestellungen aus dem Bereich von Agrar- und Ernährungssystemen, die durch Produktion in Europa direkt betroffen sind oder waren oder die Europa als Absatzmarkt haben, zu beantworten.</p> <p>Zur Erreichung dieses Ziels erwerben sie folgende Kompetenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Teamarbeit</li> <li>• Strukturierung komplexer Gruppenarbeit auf ein gemeinsames Ziel</li> <li>• Eigenständige Datenerhebung und -analyse</li> <li>• Vertiefte Bearbeitung sozial-, geistes-, agronomischer oder ökologischer Teilfragestellungen</li> <li>• Literaturanalyse</li> <li>• Austausch mit Stakeholdern</li> <li>• Präsentation und Diskussion von Forschungs –und Arbeitsergebnissen</li> </ul>
<b>Lehrveranstaltungsarten</b>	Pflichtmodul
<b>Voraussetzungen für Teilnahme am Modul</b>	–
<b>Studentischer Arbeitsaufwand</b>	360h, davon 60h Kontaktstunden
<b>Studienleistungen</b>	–
<b>Voraussetzung für Zulassung zur Prüfungsleistung</b>	–
<b>Prüfungsleistung</b>	Projektbericht (ca. 10000 Wörter) 70% und Gruppenpräsentation (ca. 30min) 30%
<b>Anzahl Credits für das Modul</b>	12 Credits bzw. 2 x 6 Credits
<b>Modulverantwortliche Hochschule</b>	Universität Kassel

### Modulbeschreibung (englischsprachig für das Modulhandbuch)

<b>Module Name</b>	Interdisciplinary Project
<b>Number/Code</b>	
<b>Module Coordinator</b>	Prof. Dr. A. Thiel
<b>Type of Module</b>	Obligatory module

<b>Educational Outcomes, Competencies, Qualification Objectives</b>	Students are able to work independently in a group of limited size and interdisciplinary composition and with some guidance, to answer the inter- or transdisciplinary scientific questions derived from the topic in the field of agricultural and food systems affected by Europe's needs for or supply of food, fibres and biomass, To achieve this goal, they acquire the following competencies: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Teamwork</li> <li>- Structuring complex group work towards a common goal</li> <li>- Independent data collection and analysis</li> <li>- Synthesis of group work</li> <li>- In-depth processing of social, humanistic, agronomic or utility animal scientific ecological sub-questions</li> <li>- Literature analysis</li> <li>- Exchange with stakeholders</li> <li>- Presentation and discussion of research and work results</li> </ul>
<b>Types of Courses</b>	?
<b>Prerequisites for Taking the Module</b>	-
<b>Students Workload</b>	360 hours, of which 60 contact hours
<b>Course Projects</b>	-
<b>Prerequisites for Admission to Examination</b>	-
<b>Examination</b>	Project report (ca. 10000 words) 70% and group presentation (ca. 30 minutes) 30%
<b>Number of Credits for the Module</b>	6 Credits
<b>Teaching Unit</b>	University of Kassel
<b>Module Teacher</b>	Two lecturers of MSc AGES representing different disciplines
<b>Types of Media</b>	Depending on theme
<b>Literature</b>	Depending on theme, initial literature provided by lecturers
<b>Course Content</b>	Content related: Students work on an interdisciplinary project optionally in different contexts such as soil, plant, animal, economic and/or social. Supra-content related: Planning, implementation and evaluation as well as presentation of the results of a project (field experiment, laboratory experiment, empirical study or similar).
<b>Course Title</b>	Interdisciplinary project
<b>Teaching and Learning Methods (Types of Teaching and Learning)</b>	Project work
<b>Module Applicability</b>	Obligatory module according to §10 (4) Examination Regulations Master AGES
<b>Duration of Module</b>	1 Semester
<b>Frequency of Module</b>	each semester
<b>Language</b>	English
<b>Recommended (Content) Prerequisites for Taking the Module</b>	none