

**Studien- und Prüfungsordnung
der Hochschule
für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen
Besonderer Teil für den Bachelorstudiengang
Agrarwirtschaft
vom 18. Februar 2021
in der Fassung der 1. Änderungssatzung vom 19. Juli 2022**

Rechtsgrundlage:

Aufgrund von § 8 Abs. 6 in Verbindung mit § 30 Abs. 1 und § 32 Abs. 3 des Gesetzes über die Hochschulen in Baden-Württemberg (Landeshochschulgesetz - LHG) in der Fassung vom 01. Januar 2005 (GBl. S. 1), zuletzt geändert am 1. April 2014 (GBl. 2014 S. 99) hat der Senat der Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen am 10. Februar 2021 die nachstehende Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Agrarwirtschaft, zuletzt geändert am 19. Juli 2022, beschlossen.

1. Einzelregelungen

1.1 Vorpraktikum

Als Prüfungsvoraussetzung für das Grundlagenstudium werden drei Monate Vorpraxis gefordert. Zwei Monate müssen bis zum Vorlesungsbeginn des ersten Semesters vorliegen. Die Vorpraxis muss bis zum Beginn des Vertiefungsstudiums abgeschlossen sein. Näheres ist in den Richtlinien für das praktische Studiensemester erläutert.

1.2 Studienaufbau

Im Bachelorstudiengang Agrarwirtschaft umfasst das Grundlagenstudium drei Studiensemester und das Vertiefungsstudium ein praktisches Studiensemester sowie drei Studiensemester. Das Grundlagenstudium schließt mit der Bachelorvorprüfung, das Vertiefungsstudium mit der Bachelorprüfung ab. Zu den Modulprüfungen des Vertiefungsstudiums werden nur Studierende zugelassen, die mindestens 60 Credits in den Modulen des Grundlagenstudiums erbracht haben.

1.3 Praktisches Studiensemester

Das vierte Semester ist ein praktisches Studiensemester. Der Umfang der zu erbringenden Präsenztage, ohne Urlaubs- und Krankheitstage, ist in § 3 Allgemeiner Teil festgelegt.

Im praktischen Studiensemester sollen praktische Erfahrungen und Kenntnisse zur Ergänzung und Vertiefung der Lehrinhalte der Studiensemester erworben werden. Die Ausbildungsinhalte richten sich nach der Art der Ausbildungsstelle. Die Studierenden sollen im Ausbildungsbetrieb mitarbeiten und ihr Wissen aus den vorangegangenen theoretischen Studiensemestern auf die betriebliche Praxis anwenden.

Das praktische Studiensemester setzt sich zusammen aus der Praxistätigkeit mit Bericht und dem Praxismodul. Den Studierenden werden unterschiedliche Kurse/Veranstaltungen für das Praxismodul zur Auswahl angeboten. Das Praxismodul muss bis zum Ende des 6. Semesters abgeschlossen sein. Näheres ist in den Richtlinien für das praktische Studiensemester erläutert.

1.4 Grundlagenstudium

Im Grundlagenstudium müssen die Studierenden das Praxisprojekt (201-084) belegen, das sich über das 2. und 3 Semester erstreckt. Den Studierenden werden verschiedene Projekt-Themen zur Auswahl angeboten. Die Anmeldetermine werden rechtzeitig bekannt gegeben.

1.5 Vertiefungsstudium

Im Vertiefungsstudium müssen die Studierenden zwei Wahlpflichtmodule belegen. Das Angebot setzt sich aus den Modulen in Tabelle 3 und den Modulen aus den nicht belegten Vertiefungsrichtungen zusammen. Außerdem können weitere, vom Studiendekan ausgewählte, Module aus Bachelorstudiengängen der HfWU und der Universität Hohenheim Fakultät Agrarwissenschaften angeboten werden. Bei der Wahl von Modulen aus anderen Studiengängen sind die jeweiligen Zulassungsregelungen zu beachten.

Im 6. Semester müssen die Studierenden das Projektmodul (201-029) belegen. Den Studierenden werden verschiedene Projekt-Themen zur Auswahl angeboten.

In der Regel zum Ende des 5. Semesters, müssen die Studierenden Ihre Vertiefungsrichtung festlegen. Angeboten werden die Vertiefungsrichtungen: I. Agrarökonomie, II. Agrarumweltmanagement, III. Pflanzenproduktion und IV. Tierische Erzeugung. Die Vertiefungsrichtung wird im Zeugnis ausgewiesen.

Die Anmeldetermine für Wahlpflichtmodule, Projekt-Thema und Vertiefungsrichtung werden rechtzeitig bekannt gegeben.

1.6 Modulprüfungen

Modulprüfungen sind gemäß den tabellarischen Übersichten in Abschnitt 2 zu erbringen. Die Studierenden melden sich zu den Prüfungen selbst in FlexNow an. Die Anmeldetermine werden rechtzeitig bekannt gegeben.

Eine Modulprüfung kann nur als Ganzes wiederholt werden. Eine Wiederholung von Teilen im Fall des Nichtbestehens oder Nichtantritts (auch krankheitsbedingt) ist ausgeschlossen.

Für die Anmeldung der Bachelorarbeit müssen alle Modulprüfungen des Grundlagenstudiums und das Praxismodul bestanden sein.

Die Bearbeitungsdauer der Bachelorarbeit beträgt 4 Monate. Bei Vorliegen eines wichtigen Grundes kann sie - auf Antrag - zweimal, um jeweils einen Monat, auf maximal 6 Monate verlängert werden.

Mit der Abgabe der Bachelorarbeit ist automatisch die Anmeldung zur Mündlichen Bachelorprüfung erfolgt. Die Mündliche Bachelorprüfung muss spätestens im Semester nach Abschluss der Bachelorarbeit abgelegt werden.

Die Mündliche Bachelorprüfung wird von zwei Prüfern abgenommen, in der Regel von den Prüfern der Abschlussarbeit. Mindestens ein Prüfer muss hauptamtlicher Professor der HfWU sein. Die Mündliche Bachelorprüfung ist hochschulöffentlich und von den Prüfern je einzeln zu benoten; der Durchschnitt dieser Noten ist die Note der Mündlichen Bachelorprüfung. Sie besteht aus einem Referat, das einschließlich der Diskussion mit den Prüfern 30 Minuten nicht überschreitet. Aus wichtigem Grund oder auf Antrag des Prüflings ist die Öffentlichkeit auszuschließen.

Die Bachelorarbeit und die Mündliche Bachelorprüfung können nur einmal wiederholt werden.

Legende

| | |
|------|---------------------------------------|
| Ba | = Bachelorarbeit |
| BV | = Bachelorvorprüfung |
| CR | = Credits |
| ECTS | = European Credit Transfer System |
| eK | = E-Klausur |
| GM | = Gewichtung für Modulnote (in %) |
| K | = Klausur |
| M | = mündl. Prüfung |
| Mo | = Monate |
| MP | = Modulprüfung |
| NG | = Notengewichtung für die Gesamtnote |
| PV | = Prüfungsvorleistung |
| R | = Referat / Präsentation |
| S | = schriftliche / zeichnerische Arbeit |
| SoSe | = Sommersemester |
| StA | = Studienarbeit |
| SWS | = Semesterwochenstunde |
| WiSe | = Wintersemester |
| WP | = Wahlpflichtmodul |

2. Module und Modulprüfungen

Tabelle 1: Alle Module im Studienverlauf

| G/V | Semester | Modulnummer | Module Deutsch Englisch | CR | SWS | PV | MP | GM | Notengewichtung | | Bemerkungen | |
|-------------------|----------|---------------------------------------|--|-----|-----|------|------|----|-----------------|----|-------------|---------------------------------------|
| | | | | | | | | | BVP | BP | | |
| Grundlagenstudium | 1 | 201-003 | Grundlagen Tierwissenschaften <i>Basics in Animal Science</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 5 | 5 | | |
| | | 201-004 | Einführung in die Ökonomie <i>Introduction to Economics</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 5 | 5 | | |
| | | 201-005 | Finanzbuchführung und Statistik <i>Accounting and Statistics</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 5 | 5 | | |
| | | 201-006 | Mathematik und Physik <i>Mathematics and Physics</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 5 | 5 | | |
| | | 201-077 | Ökologie und Botanik <i>Ecology and Botany</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 5 | 5 | | |
| | | 201-078 | Genetik und Chemie <i>Genetics and Chemistry</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 5 | 5 | | |
| | | Gesamt Semester 1 | | | 30 | 24 | | | | 30 | 30 | |
| | 2 | 201-056 | Nutztierhaltung <i>Livestock Farming</i> | 5 | 4 | | StA | | 10 | 10 | | |
| | | 201-011 | Phytomedizin und Pflanzenzüchtung <i>Phytomedicine and Plant Breeding</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| | | 201-079 | Grundlagen Pflanzenbau und Grünlandlehre <i>Basics in Plant Production</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| | | 201-080 | Bodenkunde und Pflanzenernährung <i>Soil Science and Plant Nutrition</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| | | 201-081 | Einführung in Nachhaltige Entwicklung und Digitalisierung <i>Introduction to Sustainable Development and Digitalization</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| | | 201-084 | Praxisprojekt <i>Practice Project</i> | (5) | 4 | | | | | | | über 2 Semester max. 4 Teilgruppen |
| | | Gesamt Semester 2 | | | 25 | 24 | | | | 50 | 50 | |
| | 3 | 201-018 | Controlling <i>Controlling</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| | | 201-019 | Grundlagen der Agrartechnik <i>Basics in Agricultural Mechanisation</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| | | 201-021 | Technik der Innenwirtschaft <i>Technology in animal husbandry</i> | 5 | 4 | | StA | | 10 | 10 | | |
| | | 201-082 | Tierzucht und Tiergesundheitslehre I <i>Animal Breeding and Health I</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | |
| 201-083 | | Tierernährung und Futtermittelkunde I | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | 10 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------|--|--------|----|--|-----|--|-----|-----|---------------------------------------|
| | | <i>Animal Nutrition and Feed Science I</i> | | | | | | | | |
| | 201-084 | Praxisprojekt <i>Practice Project</i> | 10 (5) | 4 | | StA | | 20 | 20 | über 2 Semester max. 4 Teilgruppen |
| | Gesamt Semester 3 | | 35 | 24 | | | | 70 | 70 | |
| | Gesamt Grundlagenstudium | | 90 | 72 | | | | 150 | 150 | |

| GV | Semester | Modulnummer | Module Deutsch Englisch | CR | SWS | PV | MP | GM | Notengewichtung | | Bemerkungen | |
|-----------------------|---------------------------|-------------------|---|------------|-----|----|-----------------|-------|-----------------|------------|--------------------------|---|
| | | | | | | | | | BVP | BP | | |
| Vertiefungsstudium | 4 | 201-023 | Praktisches Studiensemester <i>Internship</i> | 30 | | | S | | | 0 | Teilnahme am Praxismodul | |
| | | Gesamt Semester 4 | | | 30 | | | | | | 0 | |
| | 5 | 201-022 | Ökonomik der Produktion <i>Production Economics</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | | 10 | |
| | | 201-027 | Angewandte Ökologie <i>Introduction to Ecology</i> | 5 | 4 | | K 45 + S | 50/50 | | | 10 | |
| | | 201-030 | Marketing <i>Marketing</i> | 5 | 4 | | R | | | | 10 | wird in Deutsch oder Englisch angeboten |
| | | 201-059 | Investition und Finanzierung <i>Corporate Finance</i> | 5 | 4 | | K 45 + StA | 50/50 | | | 10 | |
| | | 201-085 | Agrar- und Umweltrecht <i>Agricultural and Environmental Law</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | | 10 | |
| | | | Wahlpflichtmodul 1 <i>Elective 1</i> | 5 | 4 | | siehe Tabelle 3 | | | | 10 | |
| | Gesamt Semester 5 | | | 30 | 24 | | | | | | 60 | |
| | 6 | 201-029 | Projektmodul <i>Project Module</i> | 5 | 2 | | StA | | | | 10 | |
| | | 201-033 | Technik der Außenwirtschaft <i>Agricultural Machinery for Plant Production</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | | 10 | |
| | | 201-058 | Pflanzenproduktionssysteme <i>Crop Production Systems</i> | 5 | 4 | | K 45 + StA | 50/50 | | | 10 | |
| | | | 2 Module aus Vertiefungsrichtung <i>2 Modules from Field of specialisation</i> | 10 | 8 | | siehe Tabelle 2 | | | | | |
| | | | Wahlpflichtmodul 2 <i>Elective 2</i> | 5 | 4 | | siehe Tabelle 3 | | | | 10 | |
| | | Gesamt Semester 6 | | | 30 | 22 | | | | | | 60 |
| | 7 | | 3 Module aus Vertiefungsrichtung <i>3 Modules from Field of specialisation</i> | 15 | 12 | | siehe Tabelle 2 | | | | | |
| | | 201-053 | Bachelorarbeit <i>Bachelor Thesis</i> | 12 | | | Ba 4 Mo | | | | 60 | |
| | | 201-071 | Mündliche Bachelorprüfung <i>Oral Bachelor Exam</i> | 3 | | | M 30 | | | | 15 | |
| | | Gesamt Semester 7 | | | 30 | 12 | | | | | | 105 |
| | Gesamt Vertiefungsstudium | | | 120 | 58 | | | | | | 225 | |
| Gesamt Studium | | | 210 | 130 | | | | | | 375 | | |

Tabelle 2: Module der Vertiefungsrichtungen

| Vertiefungsrichtung | Modulnummer | Module Deutsch Englisch | CR | SWS | PV | MP | GM | Notengewichtung | | Bemerkungen |
|------------------------------|-------------|--|----|-----|----|------------|-------|-----------------|----|------------------------------|
| | | | | | | | | BVP | BP | |
| I. Agrarökonomie | 201-066 | Planung und Optimierung landwirtschaftlicher Betriebe <i>Farm Management</i> | 5 | 4 | | M 15 | | | 10 | 6. Semester |
| | 201-095 | Digitale Betriebsführung und EDV-gestütztes Rechnungswesen <i>Digital Farm Management and Accounting Systems</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 6. Semester |
| | 201-060 | Marktlehre und Agrarpolitik <i>Agricultural Markets and Agricultural Policy</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 7. Semester |
| | 201-061 | Unternehmensführung <i>Corporate Governance</i> | 5 | 4 | | K 60 + StA | 40/60 | | 10 | 7. Semester |
| | 201-096 | Steuer- und Bewertungslehre <i>Taxation and Valuation</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 7. Semester |
| II. Agrarumweltmanagement | 201-090 | Umweltgerechte und ökologische Pflanzenproduktion <i>Environmentally sound plant production and organic plant production</i> | 5 | 4 | | K 45 + StA | | | 10 | 6. Semester |
| | 201-093 | Übungen in Pflanzen- und Tierbestimmung <i>Exercises in plant- and animal identification</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 6. Semester |
| | 201-098 | Landschaftspflege und -entwicklung <i>Landscape Conservation and Development</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 7. Semester 3 SWS mit LPN |
| | 201-089 | Nutztierhaltung und Umwelt <i>Livestock Farming and Environment</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 7. Semester 1 SWS mit LPN |
| | 201-099 | Agrarsysteme der Zukunft & Digitale Transformation <i>Future Farming Systems and Digital Transformation</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 7. Semester |
| III. Pflanzenproduktion | 201-090 | Umweltgerechte und ökologische Pflanzenproduktion <i>Environmentally sound plant production and organic plant production</i> | 5 | 4 | | K 45 + StA | 50/50 | | 10 | 6. Semester |
| | 201-091 | Automatisierte Maschinen in der Pflanzenproduktion <i>Automated machines for plant production</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 6. Semester |
| | 201-092 | Pflanzengesundheitsmanagement <i>Plant Health Management</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 7. Semester |
| | 201-047 | Obst- und Gemüsebau <i>Pomiculture and Vegetable Production</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 7. Semester |
| | 201-075 | Erneuerbare Energien - ökologische, ökonomische und soziale Aspekte <i>Renewable Energies – ecological, economic and social aspects</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 7. Semester |
| IV. Tierische Er- | 201-086 | Tierzucht und Tiergesundheitslehre II <i>Animal Breeding and Health II</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 6. Semester |
| | 201-087 | Herdenmanagement und Digitalisierung | 5 | 4 | | M 10 + S | 50/50 | | 10 | 6. Semester |

| | | | | | | | | | |
|---------|---|---|---|--|------|--|--|----|-------------|
| | <i>Digital Farm Management</i> | | | | | | | | |
| 201-088 | Tierernährung und Futtermittelkunde II <i>Animal Nutrition and Feed Science II</i> | 5 | 4 | | K 90 | | | 10 | 7. Semester |
| 201-089 | Nutztierhaltung und Umwelt <i>Livestock Farming and Environment</i> | 5 | 4 | | StA | | | 10 | 7. Semester |
| 201-074 | Tiergesundheitsmanagement <i>Animal Health Management</i> | 5 | 4 | | M 15 | | | 10 | 7. Semester |

Tabelle 3: Wahlpflichtmodule

| WP Module | Modul- nummer | Wahlpflichtmodule Deutsch Englisch | CR | SWS | PV | MP | GM | NG | Bemerkungen |
|-------------|------------------|---|----|-----|----|-------------|-------|----|-------------|
| SoSe | 201-064 | Internationale Landwirtschaft <i>International Agriculture</i> | 5 | 4 | | StA | | 10 | SoSe |
| | 201-065 | Handelsmarketing und Direktvermarktung <i>Retail and Direct Marketing</i> | 5 | 4 | | StA | | 10 | SoSe |
| | 201-097 | Management ausgewählter Tierarten <i>Management of Selected Animals</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | SoSe |
| WiSe | 201-040 | Qualitätsbestimmung und Verarbeitung tierischer Produkte <i>Quality Analysis and Processing of Animal Products</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | WiSe |
| | 201-051 | Agribusiness <i>Agribusiness</i> | 5 | 4 | | K 90 | | 10 | WiSe |
| | 201-068 | Bildung und Beratung <i>Agricultural Education and Advisory Work</i> | 5 | 4 | | K 180 + StA | 50/50 | 10 | WiSe |
| | 201-070 | Landwirtschaftliches Bauwesen <i>Agricultural Construction</i> | 5 | 4 | | StA | | 10 | WiSe |
| | 201-073 | Smart Farming zur Entwicklung nachhaltiger Produktionssysteme <i>Smart Farming for the Development of Sustainable Production Systems</i> | 5 | 4 | | M 20 + StA | 50/50 | 10 | WiSe |

Gewählt werden können auch die Wahlpflichtmodule des Studiengangs Pferdewirtschaft (siehe SPO PW). Die Modulprüfungen sind der SPO PW zu entnehmen.

3. Inkrafttreten, Übergangsregelungen

- (1) Diese Studien- und Prüfungsordnung tritt zum 1. September 2021 in Kraft. Alle Studierenden, die im sich WiSe 2021/22 im 3. Semester befinden, beenden Ihr Grundlagenstudium im WiSe 2021/22 nach der bisher gültigen Fassung und studieren ab SoSe 2022 nach der ab 1. September 2021 gültigen Fassung.
Alle Studierenden, die im sich WiSe 2021/22 im 5. Semester befinden, studieren ab WiSe 2021/22 nach der ab 1. September 2021 gültigen Fassung.
Alle Studierenden, die im sich WiSe 2021/22 im 7. Semester oder höher befinden, beenden Ihr Studium nach der bisher gültigen Fassung.
- (2) Die Änderung der Studien- und Prüfungsordnung vom 19. Juli 2022 tritt zum 1. September 2022 in Kraft.