

Modulliste BSc Agrarwissenschaften

Wie sammle ich meine 180 Credits?

Grundstudium

15 Module 90 Credits

Hauptstudium

Block A 30 Credits

Block B 24 Credits

Block C 12 Credits

Block D 12 Credits

Bachelorarbeit 12 Credits

Allgemeine Regelungen:

- Die Orientierungsmodule des Grundstudiums müssen bis zum Beginn des 5. Fachsemesters erfolgreich abgeschlossen werden.
- Module können nicht mehrfach angerechnet und belegt werden.

Grundstudium - Pflichtmodule

Es müssen die folgenden 15 Module erfolgreich absolviert werden!

Die Orientierungsmodule müssen vor Beginn des 5. Fachsemesters bestanden sein!!!

1. Semester WS

B.Agr.0002 Biologie der Pflanze (*Orientierungsmodul*)

B.Agr.0003 Biologie der Tiere (*Orientierungsmodul*)

B.Agr.0012 Einführung in die land- und forstwirtschaftliche Betriebslehre (*Orientierungsmodul*)

B.Agr.0013 Mathematik und Statistik

B.Agr.0015 Physik/ Chemie

2. Semester SS

B.Agr.0004 Bodenkunde und Geoökologie

B.Agr.0005 Grundlagen der Agrarökonomie

B.Agr.0008 Grundlagen der Nutztierwissenschaften I

B.Agr.0007 Grundlagen der Agrartechnik

B.Agr.0010 Grundlagen der Phytomedizin und Pflanzenernährung

3. Semester WS

B.Agr.0001 Agrarökologie und Umweltgüter im ländlichen Raum

B.Agr.0006 Grundlagen der Agrarpolitik und Landwirtschaftlichen Marktlehre

B.Agr.0009 Grundlagen der Nutztierwissenschaften II

B.Agr.0014 Pflanzenbau

Schlüsselkompetenzen

SK.FS.E-FA-B2-2 Englisch Mittelstufe II für Agrarwissenschaftler

1. Schwerpunkt Agribusiness

Block A

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 30 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0334 Qualität und Nacherntetechnologie pflanzlicher Produkte	WS
B.Agr.0333 Qualität tierischer Erzeugnisse	WS
B.Agr.0348 Strategisches Management in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS

Block B

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 24 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0353 Unternehmens- und Wirtschaftsrecht in der Agrarwirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0307 Betriebswirtschaftslehre des Agrar- und Ernährungssektors	SS
B.Agr.0356 Verfahrenstechnik in der Nutztierhaltung	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS
B.Agr.0338 Regionale ökologische Lebensmittelerzeugung und –vermarktung	SS
B.Agr.0320 Introduction to tropical and international agriculture	SS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS

Block C (Schlüsselkompetenzen)

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren. Wobei das Modul „B.Agr.0332 Praxismodul“ verpflichtend zu belegen ist.

Das Modul „Ringvorlesung“ der eigenen Studienrichtung kann nur einmal zur Anrechnung gebracht werden.

B.Agr.0332 Praxismodul	WS/SS
B.Agr.0304 Agrarrecht	WS
B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0319 Wissenschaftliches Arbeiten und prof. Präsentieren in der Pflanzenproduktion	WS
B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0343 Ringvorlesung: Method. Arbeiten: wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	WS
B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0353 Unternehmens- und Wirtschaftsrecht in der Agrarwirtschaft	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0341 Ringvorlesung Ressourcenmanagement	WS/SS
B.Agr.0301 Agrar- und Umweltrecht	SS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS
B.Agr.0327 Ökologischer Landbau II:	SS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS
B.Agr.0338 Regionale ökologische Lebensmittelerzeugung und –vermarktung	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS

Block D

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren.

Als Module für den Block D gelten alle Module aus dem Angebot des Bachelorstudienganges Agrarwissenschaften die nicht in den Blöcken A- C zur Anrechnung gebracht wurden.

2. Schwerpunkt Nutzpflanzenwissenschaften

Block A

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 30 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0318 Integrierter Pflanzenschutz	WS
B.Agr.0330 Pflanzenernährung	WS
B.Agr.0334 Qualität und Nacherntetechnologie pflanzlicher Produkte	WS
B.Agr.0329 Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung	SS
B.Agr.0346 Spezielle Phytomedizin	SS

Block B

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 24 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0309 Chemischer Pflanzenschutz und Applikationstechnik	WS
B.Agr.0319 Wissenschaftliches Arbeiten und prof. Präsentieren in der Pflanzenproduktion	WS
B.Agr.0337 Regenerative Energien	WS
B.Agr.0345 Spezielle Pflanzenzüchtung	WS
B.Agr.0320 Introduction to tropical and international agriculture	SS
B.Agr.0035 Übungen zur Nutzpflanzenkunde	SS
B.Agr.0352 Übungen zur Produktqualität pflanzlicher Erzeugnisse	SS
B.Agr.0313 Experimentelle Pflanzenzüchtung	SS
B.Agr.0314 Futterbau und Graslandwirtschaft	SS
B.Agr.0315 Geländekurs Bodenwissenschaft: Grundlagen und Aspekte	SS
B.Agr.0312 Ernährung und Physiologie der Kulturpflanzen	SS

Block C (Schlüsselkompetenzen)

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren. Wobei das Modul „B.Agr.0332 Praxismodul“ verpflichtend zu belegen ist.

B.Agr.0332 Praxismodul	WS/SS
B.Agr.0304 Agrarrecht	WS
B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0319 Wissenschaftliches Arbeiten und prof. Präsentieren in der Pflanzenproduktion	WS
B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0343 Ringvorlesung: Method. Arbeiten: wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	WS
B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0353 Unternehmens- und Wirtschaftsrecht in der Agrarwirtschaft	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0341 Ringvorlesung Ressourcenmanagement	WS/SS
B.Agr.0301 Agrar- und Umweltrecht	SS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS
B.Agr.0327 Ökologischer Landbau II:	SS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS
B.Agr.0338 Regionale ökologische Lebensmittelerzeugung und –vermarktung	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS

Block D

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren.

Als Module für den Block D gelten alle Module aus dem Angebot des Bachelorstudienganges Agrarwissenschaften die nicht in den Blöcken A- C zur Anrechnung gebracht wurden.

3. Schwerpunkt Nutztierwissenschaften

Block A

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 30 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0324 Nutztierhaltung	WS
B.Agr.0333 Qualität tierischer Erzeugnisse	WS
B.Agr.0350 Tierhygiene, Ethologie und Tierschutz	WS
B.Agr.0325 Nutztierzüchtung	SS
B.Agr.0349 Tierernährung	SS

Block B

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 24 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0306 Aquakultur I	WS
B.Agr.0331 Physiologische Grundlagen von Fortpflanzung und Leistung bei Nutzsäugetieren	WS
B.Agr.0343 Ringvorlesung: Method. Arbeiten: wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0358 Übung zu Anatomie und Physiologie der Nutztiere	WS
B.Agr.0302 Agrarinformatik	SS
B.Agr.0320 Introduction to tropical and international agriculture	SS
B.Agr.0308 Biometrie	SS
B.Agr.0356 Verfahrenstechnik in der Nutztierhaltung	SS

Block C (Schlüsselkompetenzen)

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren. Wobei das Modul „B.Agr.0332 Praxismodul“ verpflichtend zu belegen ist.

B.Agr.0332 Praxismodul	WS/SS
B.Agr.0304 Agrarrecht	WS
B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0319 Wissenschaftliches Arbeiten und prof. Präsentieren in der Pflanzenproduktion	WS
B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0343 Ringvorlesung: Method. Arbeiten: wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	WS
B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0353 Unternehmens- und Wirtschaftsrecht in der Agrarwirtschaft	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0341 Ringvorlesung Ressourcenmanagement	WS/SS
B.Agr.0301 Agrar- und Umweltrecht	SS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS
B.Agr.0327 Ökologischer Landbau II:	SS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS
B.Agr.0338 Regionale ökologische Lebensmittelerzeugung und –vermarktung	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS

Block D

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren.

Als Module für den Block D gelten alle Module aus dem Angebot des Bachelorstudienganges Agrarwissenschaften die nicht in den Blöcken A- C zur Anrechnung gebracht wurden.

4. Schwerpunkt Ressourcenmanagement

Block A

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 30 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr. 0316 Geoökologie und abiotischer Ressourcenschutz	WS
B.Agr.0323 Nachhaltigkeit von Produktionssystemen	WS
B.Agr.0328 Ökotoxikologie und Umweltanalytik	WS
B.Agr.0303 Agrarökologie und biotischer Ressourcenschutz	SS
B.Agr.0339 Ressourcenökonomie und nachhaltige Landnutzung	SS

Block B

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 24 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0318 Integrierter Pflanzenschutz	WS
B.Agr.0337 Regenerative Energien	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0326 Ökologischer Landbau I	WS
B.Agr.0347 Stoffhaushalt des ländlichen Raumes	WS
B.Agr.0341 Ringvorlesung Ressourcenmanagement	WS/SS
B.Agr.0327 Ökologischer Landbau II:	SS
B.Agr.0320 Introduction to tropical and international agriculture	SS
B.Agr.0301 Agrar- und Umweltrecht	SS
B.Agr.0355 Vegetationskunde	SS

Block C (Schlüsselkompetenzen)

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren. Wobei das Modul „B.Agr.0332 Praxismodul“ verpflichtend zu belegen ist.

B.Agr.0332 Praxismodul	WS/SS
B.Agr.0304 Agrarrecht	WS
B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0319 Wissenschaftliches Arbeiten und prof. Präsentieren in der Pflanzenproduktion	WS
B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0343 Ringvorlesung: Method. Arbeiten: wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	WS
B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0353 Unternehmens- und Wirtschaftsrecht in der Agrarwirtschaft	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0341 Ringvorlesung Ressourcenmanagement	WS/SS
B.Agr.0301 Agrar- und Umweltrecht	SS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS
B.Agr.0327 Ökologischer Landbau II:	SS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS
B.Agr.0338 Regionale ökologische Lebensmittelerzeugung und –vermarktung	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS

Block D

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren.

Als Module für den Block D gelten alle Module aus dem Angebot des Bachelorstudienganges Agrarwissenschaften die nicht in den Blöcken A- C zur Anrechnung gebracht wurden.

5. Schwerpunkt Wirtschafts- und Sozialwissenschaften des Landbaus

Block A

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 30 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS

Block B

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 24 Credits erfolgreich zu absolvieren.

B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0304 Agrarrecht	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0348 Strategisches Management in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0307 Betriebswirtschaftslehre des Agrar- und Ernährungssektors	SS
B.Agr.0320 Introduction to tropical and international agriculture	SS

Block C (Schlüsselkompetenzen)

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren. Wobei das Modul „B.Agr.0332 Praxismodul“ verpflichtend zu belegen ist.

B.Agr.0332 Praxismodul	WS/SS
B.Agr.0304 Agrarrecht	WS
B.Agr.0305 Agrarpreisbildung und Marktrisiko	WS
B.Agr.0311 Emissionen und Immissionsschutz	WS
B.Agr.0319 Wissenschaftliches Arbeiten und prof. Präsentieren in der Pflanzenproduktion	WS
B.Agr.0321 Marketing und Marktforschung für Agrarprodukte und Lebensmittel	WS
B.Agr.0343 Ringvorlesung: Method. Arbeiten: wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	WS
B.Agr.0344 Seminar Agrar- und Marktpolitik	WS
B.Agr.0353 Unternehmens- und Wirtschaftsrecht in der Agrarwirtschaft	WS
B.Agr.0335 Qualitätsmanagement in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	WS
B.Agr.0340 Ringvorlesung Agribusiness und WiSoLa	WS/SS
B.Agr.0341 Ringvorlesung Ressourcenmanagement	WS/SS
B.Agr.0301 Agrar- und Umweltrecht	SS
B.Agr.0322 Methodische Grundlagen für Agrarökonomen	SS
B.Agr.0327 Ökologischer Landbau II:	SS
B.Agr.0336 Rechnungswesen und Controlling	SS
B.Agr.0338 Regionale ökologische Lebensmittelerzeugung und –vermarktung	SS
B.Agr.0354 Unternehmensplanung	SS

Block D

Aus diesem Bereich sind Module im Umfang von 12 Credits erfolgreich zu absolvieren.

Als Module für den Block D gelten alle Module aus dem Angebot des Bachelorstudienganges Agrarwissenschaften die nicht in den Blöcken A- C zur Anrechnung gebracht wurden.