

Bachelor of Science: Prüfungstermine im 1. Prüfungszeitraum Sommersemester 2018 (9.7. – 20.7.2018)

1. Prüfungswoche 9.7.-13.07.2018

*Hinweis: Bitte entnehmen Sie die genauen Zeiten und Orte aus Stud.IP.*

Zeit	Montag, 9.7.2018	Dienstag, 10.7.2018	Mittwoch, 11.7.2018	Donnerstag, 12.7.2018	Freitag, 13.7.2018
08.00 – 09.30 Uhr	BK 12 Lebensmittel tierischer Herkunft König	BK 08 Betriebliche Produktionsökonomie Aurbacher	BK 44 Familie und Gesellschaft Bräunig	BK 20 Betriebliches Produktionsmanagement i. d. Ernährungswirtschaft Kühl	BP 036 Bodenfruchtbarkeit Schubert
	BK 47 Genetik und Pflanzenzüchtung Snowdon	BK 26 Tierhaltung und Nutztierökologie König von Borstel	BP 038 Agrarökologie und integrierter Pflanzenschutz Vilcinskas	BP 005 Angewandte Diätetik Schulz	BP B 130 Projekt –und Umweltmanagement Grandke/Harsche
	BP 010 Lebensmittelchemisches Praktikum Morlock	BP 027 Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik Thomae	BP 042 Garten- und Weinbau Honermeier	BP 050 Ernährungspraxis von Nutztieren Eder	
	BP 026 Agrar- und Ernährungswirtschaft in der EU Herrmann	BP 062 Professionelles Kommunizieren und Präsentieren Godemann	BP 091 Betriebliches Umweltmanagement Gäth	BP 073 Vegetationsökologie Otte	
		BP 072 Abfallverwertung in der Nahrungsmittelkette Gäth			
10.30 – 12.00 Uhr	BP 077 Grundlagen der Ernährungsökologie Eckert	BK 13 Ernährung des Menschen Neuhäuser-Berthold	BK 37 Landschaftswasserhaushalt Breuer	BK 32 Qualitätsparameter ernährungswissenschaftlicher Studien Kunz, 11:00-13:00 Uhr	BP B 012 Giftstoffe in Lebensmitteln Wenzel
		BP 103 Regenerative Energie Schnell	BP 088 Molekulare Grundlagen degenerativer Erkrankungen Wenzel	BP 104 Cell Biology and Genetics Kogel	

2. Prüfungswoche 16.7.-20.07.2018

Hinweis: Bitte entnehmen Sie die genauen Zeiten und Orte aus Stud.IP.

Zeit	Montag, 16.7.2018	Dienstag, 17.7.2018	Mittwoch, 18.7.2018	Donnerstag, 19.7.2018	Freitag, 20.7.2018
14.00 – 15.30 Uhr	BK 23 Public Health Nutrition Eckert	BK 46 Tierzucht König	BP 015 Einführung in das Verpflegungsmanagement Bräunig	BK 30 Pathobiochemie Becker	BK 06 Biochemie I Schubert
	BK 35 Boden und Landschaftsökologie Otte	BK 49 Management von Natur und Landwirtschaft Otte		BK 38 Landwirtschaft und Umwelt Honermeier	BK 42 Umweltökonomie und Umweltkommunikation Nuppenau
	BP 041 Biostatistik Frisch	BP 001 Biochemie II Schubert		BP 055 Investition, Finanzierung und Controlling in der Agrar- und Ernährungswirtschaft Kühl	
	BP 047 Statistische und populations- genetische Grundlagen der Tierzüchtung König	BP 007 Grundlagen der Beratung und Gesprächsführung Godemann		BP 066 Bodenlandschaften Mitteleuropas Siemens, 10-12 Uhr	
	BP 119 Taxonomie und Biodiversität von pilzlichen Krankheitserregern Kogel, 12:00-13:30 Uhr				
16.30 – 18.00	BP 120 Entomologische Bestimmungsübungen Vilcinskas	BP 028 Grünlandlehre Gattinger		BK 14 Politik und Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft Herrmann	
	BP 121 Landtechnik II Wettich	BP 093 Ernährung und Leistung Schulz		BP 092 Einführung in die LM- Mikrobiologie Kämpfer	
		BP 132 Nachhaltige Agrarsysteme II Gattinger			

### *mündliche Prüfung/ Präsentation - Termine nach Vereinbarung*

- BP 031 Produktionsökologie (Honermeier)
- BP 040 Projektstudium Pflanzenproduktion (Honermeier)
- BP 043 Projektstudium Tierzucht (König)
- BP 098 Nachwachsende Rohstoffe (Schubert)
- BP 101 Projekt zur Landschaftsplanung (Otte)
- BP 133 Kritische Analyse von Tierhaltungsverfahren (König von Borstel)

### *Prüfungen Blockmodule*

<b>Kennung</b>	<b>Titel</b>	<b>Modulverantwortung</b>	<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>
BK 29	Ernährungswissenschaftliches Praktikum	Wenzel	siehe Stud.IP.	siehe Stud.IP.
BP 052	Grundlagen der Futtermittelanalytik	Eder	siehe Stud.IP.	siehe Stud.IP.
BP 076	Geographische Informationssysteme	Breuer	siehe Stud.IP.	siehe Stud.IP.
BP B 002	Ernährung und Immunologie	Kunz	siehe Stud.IP.	siehe Stud.IP.

### *Prüfungen externer Fachbereiche*

<b>Kennung</b>	<b>Titel</b>	<b>Modulverantwortung</b>	<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>
BK 31	Experimentalphysik	Klar	18.07.2018	siehe Stud.IP.
BK 31	Experimentalphysik	Klar	11.09.2018	siehe Stud.IP.
BK 28	Allgemeine Chemie	Göttlich	17.07.2018	siehe Stud.IP.
BK 01/43	Chemisches Praktikum	Göttlich	23.07.2018	siehe Stud.IP.
BP 045	Biologische Grundlagen der Tierzucht	Lühken	13.07.2018	12:15-13:45 Uhr
BP 081/082	Spezielle Botanik I/II	Koyro	siehe Stud.IP.	siehe Stud.IP.