

Bachelor of Science: Prüfungstermine im 2. Prüfungszeitraum Sommersemester 2017 (9.10. – 13.10.2017)

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

Zeit	Montag, 9.10.2017	Dienstag, 10.10.2017	Mittwoch, 11.10.2017	Donnerstag, 12.10.2017	Freitag, 13.10.2017
08.00 – 09.30 Uhr	BK 47 Genetik und Pflanzenzüchtung Snowdon	BK 08 Betriebliche Ökonomie Aurbacher	BK 09 Wirtschaftslehre des Haushalts Meier-Gräwe	BK 20 Betriebliches Produktionsmanagement i. d. Ernährungswirtschaft Kühl	BP 036 Bodenfruchtbarkeit Schubert
	BP 010 Lebensmittelchemisches Praktikum Morlock	BK 26 Tierhaltung und Nutztierökologie Hoy	BK 37 Landschaftswasserhaushalt Breuer	BP 005 Angewandte Diätetik Schulz	BP 043 Projektstudium Tierzucht König
	BP 026 Agrar- und Ernährungswirtschaft in der EU Herrmann	BP 027 Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik Thomae	BP 038 Agrarökologie und integrierter Pflanzenschutz Vilcinskas	BP 018 Ungleichheits- und Armutforschung Meier-Gräwe	
	BP 048 Prophylaxe- und Gesundheitsprogramme Hoy	BP 072 Abfallverwertung in der Nahrungsmittelkette Gäth	BP 042 Garten- und Weinbau Honermeier	BP 040 Projektstudium Pflanzenproduktion Honermeier	
	BK 12 E/Ö Lebensmittel tierischer Herkunft König		BP 091 Betriebliches Umweltmanagement Gäth	BP 050 Ernährungspraxis von Nutztieren Eder	
				BK 32 Qualitätsparameter ernährungswissenschaftlicher Studien Kunz	
10.30 – 12.00 Uhr	BP 065 Gewässerqualität und Stoffhaushalt Breuer	BP 103 Regenerative Energie Schnell	BP 049 Umweltwirkungen der Tierhaltung Hoy	BP 066 Bodenlandschaften Mitteleuropas Siemens	BP B 012 Giftstoffe in Lebensmitteln Wenzel
	BP 077 Grundlagen der Ernährungsökologie Eckert	BK 13 Ernährung des Menschen Neuhäuser-Berthold; <b>Beginn 10 Uhr</b>	BP 088 Molekulare Grundlagen degenerativer Erkrankungen Wenzel	BP 073 Vegetationsökologie Otte	
			<b>BP B 068 Raumnutzungstheorie und Regionalpolitik Harsche; 14-16 Uhr</b>	BP 104 Cell Biology and Genetics Kogel	
			BP 020 Konsummuster privater Lebensformen Meier-Gräwe	BP 118 Pflanzenzüchtung und Klimawandel Snowdon	

Zeit	Montag, 9.10.2017	Dienstag, 10.10.2017	Mittwoch, 11.10.2017	Donnerstag, 12.10.2017	Freitag, 13.10.2017
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 Kommunikation Nuppenau
	BP 047 Statistische und populationsgenet. Grundlagen d. Tierzüchtung König	BP 001 Biochemie II Schubert		BP 055 Investition, Finanzierung und Controlling in der Agrar- und Ernährungswirtschaft Kühl	BP 045 Biologische Grundlagen der Tierzüchtung Lühken
	BP 106 Qualität ökologischer Lebensmittel entlang der Produktkette Gattinger	BP 006 Nutzpflanzen im organischen Landbau Gattinger		BP 092 Einführung in die LM- Mikrobiologie Kämpfer	
	BP 119 Taxonomie und Biodiversität von pilzlichen Krankheitserregern Kogel	BP 007 Grundlagen der Beratung und Gesprächsführung Godemann			
	BP 041 Biostatistik Frisch				
16.30 – 18.00	BP 120 Entomologische Bestimmungsübungen Vilcinkas	BP 028 Grünlandlehre Gattinger		BP B 130 Projekt- und Umweltmanagement Grandke/Harsche; 12-14 Uhr	BP 058 Welternährungswirtschaft Schmitz
	BP 121 Landtechnik II Wettich	BP 093 Ernährung und Leistung Schulz, Mooren		BK 14 Politik und Märkte der Agrar- und Ernährungswirtschaft Herrmann	

## mündliche Prüfung/ Präsentation - Termine nach Vereinbarung

BP 031 Produktionsökologie (Honermeier)

BP 098 Nachwachsende Rohstoffe (Schubert)

BP 101 Projekt zur Landschaftsplanung (Otte)

## Prüfungen Blockmodule

Kennung	Titel	Modulverantwortung	Datum	Uhrzeit
BK 29	Ernährungswissenschaftliches Praktikum	Wenzel	siehe Stud.IP	siehe Stud.IP
BP 052	Grundlagen der Futtermittelanalytik	Eder	12.10.2017	12:00-14:00 Uhr
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

Kennung	Titel	Modulverantwortung	Datum	Uhrzeit
BK 07	Anatomie und Physiologie	Skrandies	siehe Stud.IP	siehe Stud.IP
BK 31	Experimentalphysik	Klar	11.09.2017	08:00-12:00 Uhr
BK 31	Experimentalphysik	Klar	04.10.2017	08:00-12:00 Uhr
BK 28	Allgemeine Chemie	Göttlich	12.10.2017	siehe Stud.IP
BK 01/43	Chemisches Praktikum	Göttlich	04.10.2017	siehe Stud.IP
BP 045	Biologische Grundlagen d. Tierzucht	Lühkken	13.10.2017	12:45-13:45 Uhr