

**Bachelor of Science: Prüfungstermine im 2. Prüfungszeitraum Sommersemester 2021 (11.10.-15.10.2021)**

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

**Klausuren**

**Montag, 11.10.2021**

BK 012	Lebensmittel tierischer Herkunft	König	Mo, 08:00-09:30	
BK 047	Genetik und Pflanzenzüchtung	Snowdon	Mo, 08:00-09:30	
BP 026	Agrar- und Ernährungswirtschaft in der EU	Teuber	Mo, 10:30-12:00	
BP 077	Grundlagen der Ernährungsökologie	Heil (Bräunig)	Mo, 10:30-12:00	
BK 035	Boden und Landschaftsökologie	Kleinebecker	Mo, 14:00-15:30	
BP 047	Statistische und populationsgenetische Grundlagen für die Tierzüchtung	König	Mo, 14:00-15:30	
BP 119	Taxonomie und Biodiversität von pilzlichen Krankheitserregern	Kogel	Mo, 14:00-15:30	
BK 007	Anatomie und Physiologie	Eckert	Mo, 16:30-18:00	
BP 041	Biostatistik	Frisch	Mo, 16:30-18:00	
BP 120	Entomologische Bestimmungsübungen	Vilcinskas	Mo, 16:30-18:00	
BP 121	Landtechnik II	Wettich (Aurbacher)	Mo, 16:30-18:00	

**Dienstag, 12.10.2021**

BK 008	Betriebliche Produktionsökonomie	Aurbacher	Di, 08:00-09:30	
BK 026	Tierhaltung und Nutztierethologie	König von Borstel	Di, 08:00-09:30	
BP 072	Abfallverwertung in der Nahrungsmittelkette	Gäth	Di, 08:00-09:30	
BK 013	Ernährung des Menschen	Fasshauer	Di, 10:30-12:00	
BP 027	Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik	Thomae (Bräunig)	Di, 10:30-12:00	
BP 062	Professionelles Kommunizieren und Präsentieren	Yildiz (Godemann)	Di, 10:30-12:00	
BP 103	Regenerative Energie	Schnell	Di, 10:30-12:00	
BK 046	Tierzucht	König	Di, 14:00-15:30	
BK 049	Management von Natur und Landschaft	Kleinebecker	Di, 14:00-15:30	
BK 058	Bioökonomie	Teuber	Di, 14:00-15:30	
BP 001	Biochemie II	Schubert	Di, 14:00-15:30	
BP 093	Ernährung und Leistung	Fasshauer	Di, 14:00-15:30	
BK 052	Verbraucherpolitik	Gwozdz	Di, 16:30-18:00	
BP 028	Grünlandlehre	Gattinger	Di, 16:30-18:00	
BP 132	Nachhaltige Agrarsysteme II	Gattinger	Di, 16:30-18:00	

**Mittwoch, 13.10.2021**

BP 088	Molekulare Grundlagen degenerativer Erkrankungen	Wenzel	Mi, 08:00-09:30	
BK 037	Landschaftswasserhaushalt	Breuer	Mi, 10:30-12:00	
BP 038	Agrarökologie und integrierter Pflanzenschutz	Schetelig	Mi, 10:30-12:00	
BK 055	Nachhaltigkeitskommunikation	Godemann	Mi, 14:00-15:30	
BP 015	Einführung in das Verpflegungsmanagement	Bräunig	Mi, 16:30-18:00	

**Donnerstag, 14.10.2021**

BK 032	Qualitätsparameter ernährungswissenschaftlicher Studien	Wagner	Do, 08:00-09:30	
BP 050	Ernährungspraxis von Nutztieren	Eder	Do, 08:30-10:00	
BP 073	Vegetationsökologie	Kleinebecker	Do, 08:00-09:30	
BP 143	Sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe	Kuntz (Fasshauer)	Do, 08:00-09:30	
BK 059	Naturstoffforschung	Schäberle	Do, 10:30-12:00	
BP 066	Bodenlandschaften Mitteleuropas	Siemens	Do, 10:30-12:00	
BP 104	Cell Biology and Genetics	Kogel	Do, 10:00-11:30	
BP 141	Lebenslagen privater Haushalte und Soziale Dienste	Preuße (Bräunig)	Do, 10:30-12:00	
BK 020	Betriebliches Produktionsmanagement in der Ernährungswirtschaft	Kühl	Do, 11:00-12:30	
BK 030	Pathobiochemie	Przyborski	Do, 13:30-15:00	
BK 038	Landwirtschaft und Umwelt	Frei	Do, 14:00-15:30	
BP 055	Investition, Finanzierung und Controlling in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Kühl	Do, 14:00-15:30	
BP 092	Einführung in die Lebensmittelmikrobiologie	Kämpfer	Do, 14:00-15:30	
BP 160	Feldfutterbau	Ströde (Gattinger)	Do, 14:00-15:30	
BK 014	Politik der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Petrick	Do, 16:30-18:00	
BP 136	Verbraucherverhalten	Gwozdz	Do, 16:30-18:00	

**Freitag, 15.10.2021**

BP 012	Giftstoffe in Lebensmitteln	Wenzel	Fr, 08:00-09:30	
BP 036	Bodenfruchtbarkeit	Gattinger	Fr, 10:30-12:00	
BK 006	Biochemie I	Schubert	Fr, 14:00-15:30	
BP 045	Biologische Grundlagen der Tierzucht	Lühken	Fr, 12:15-13:45	
BP 130	Projekt- und Umweltmanagement	Grandke/Harsche (Teuber)	Fr, 14:00-15:30	

**Ausweichtermine/ Blockmodule**

BK 029	Ernährungswissenschaftliches Praktikum	Wenzel		
BP 010	Lebensmittelchemisches Praktikum	Morlock	Mo, 11.10.2021 08:30-10:00	
BP 052	Grundlagen der Futtermittelanalytik	Eder	Do, 14.10.2021 14:30-16:00	

**Module mit Prüfungsterminen nach Vereinbarung (mündliche Prüfungen, Präsentationen, Hausarbeiten,...)**

BP 005	Angewandte Diätetik	Fasshauer	Stud.IP	
BP 009	Hydrologisches Praktikum	Breuer	Stud.IP	
BP 031	Produktionsökologie	Frei	Stud.IP	
BP 040	Projektstudium Pflanzenproduktion	Frei	Stud.IP	
BP 043	Projektstudium Tierzucht	König	Stud.IP	
BP 069	Projekt zur Umweltsicherung - Biodiversität	Kleinebecker	Stud.IP	
BP 070	Projekt zur Umweltsicherung - Wassererosion	Breuer	Stud.IP	
BP 071	Projekt zur Umweltsicherung - Bodenkunde	Siemens	Stud.IP	
BP 091	Betriebliches Umweltmanagement	Gäth	Stud.IP	
BP 098	Nachwachsende Rohstoffe	Schubert	Stud.IP	
BP 101	Projekt zur Landschaftsplanung	Kleinebecker	Stud.IP	
BP 125	Nachhaltige Lebensmittelproduktion	Heil (Bräunig)	Stud.IP	
BP 126	Grundlagen sozialwissenschaftlicher Forschung	Yildiz (Godemann)	Stud.IP	

BP 133	Kritische Analyse von Tierhaltungsverfahren	König von Borstel	Stud.IP	
BP 135	Grundlagen der Online-Kommunikation	Godemann	Stud.IP	

### Module aus externen Fachbereichen

Bitte beachten Sie, dass die Prüfungszeiträume und die Anzahl an Prüfungsterminen pro Semester in externen Fachbereichen von unseren abweichen können. Der dritte Prüfungstermin ist ggf. erst nach erneutem Modulangebot vorgesehen. Die Prüfungstermine werden über Stud.IP bekannt gegeben.

BK 001	Einführendes chemisches Praktikum	Göttlich	Di, 05.10.2021	Uhrzeit siehe Stud.IP
BK 028	Allgemeine Chemie	Göttlich	Do, 14.10.2021	Uhrzeit siehe Stud.IP
BK 031	Physik	Schlettwein	Mi, 06.10.2021	Uhrzeit siehe Stud.IP
BK 043	Chemisches Praktikum	Göttlich	Di, 05.10.2021	Uhrzeit siehe Stud.IP
BP 165	Spezielle Botanik der Nahrungspflanzen	Koyro	Stud.IP	