

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Kennung bisher	Titel bisher	Bemerkung	Kennung ab WS 2022/23	Titel neu
BK-001	Einführendes chemisches Praktikum		NC2	Einführendes chemisches Praktikum
BK-002	Biologie		BK-002	Biologie
BK-003	Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre		BK-003	Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre
BK-005	Mathematik und Statistik		BK-005	Mathematik und Statistik
BK-006	Biochemie I	Neues Modul: BK-082 Grundlagen der Biochemie	BK-082	Grundlagen der Biochemie
BK-007	Anatomie und Physiologie		BK-007	Anatomie und Physiologie
BK-008	Betriebliche Produktionsökonomie		BK-008	Betriebliche Produktionsökonomie
BK-010	Ernährungsphysiologie		BK-010	Ernährungsphysiologie
BK-011	Pflanzliche Lebensmittel		BK-011	Pflanzliche Lebensmittel
BK-012	Lebensmittel tierischer Herkunft		BK-012	Lebensmittel tierischer Herkunft
BK-013	Ernährung des Menschen		BK-013	Ernährung des Menschen
BK-014	Politik der Agrar- und Ernährungswirtschaft		BK-014	Politik der Agrar- und Ernährungswirtschaft
BK-020	Betriebliches Produktionsmanagement in der Ernährungswirtschaft	Wird ersetzt durch BK-081 Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (ehemals BP-025)	BK-081	Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft
BK-021	Nutzpflanzenproduktion		BK-021	Nutzpflanzenproduktion
BK-022	Tierernährung		BK-022	Tierernährung
BK-024	Pflanzenernährung		BK-024	Pflanzenernährung
BK-025	Phytomedizin		BK-025	Phytomedizin
BK-026	Tierhaltung und Nutztierethologie		BK-026	Tierhaltung und Nutztierethologie
BK-028	Allgemeine Chemie		NC1	Allgemeine Chemie
BK-029	Ernährungswissenschaftliches Praktikum		BK-029	Ernährungswissenschaftliches Praktikum
BK-030	Pathobiochemie		BP-172	Pathobiochemie
BK-031	Physik		BK-031	Physik
BK-032	Qualitätsparameter ernährungswissenschaftlicher Studien	Wird ersetzt durch BK-071 Statistik und Studiendesign (neu ab SS 2023)	BK-071	Statistik und Studiendesign
BK-033	Allgemeine und molekulare Mikrobiologie		BK-033	Allgemeine und molekulare Mikrobiologie
BK-034	Angewandte und Umweltmikrobiologie		BK-034	Angewandte und Umweltmikrobiologie
BK-035	Boden und Landschaftsökologie	Titel ändert sich	BK-035	Ökozonen und Böden der Erde
BK-036	Kreislauf- und Abfallwirtschaft		BK-036	Kreislauf- und Abfallwirtschaft
BK-037	Landschaftswasserhaushalt		BK-037	Landschaftswasserhaushalt
BK-038	Landwirtschaft und Umwelt		BK-038	Landwirtschaft und Umwelt
BK-039	Grundlagen der Ökologie und Bodenkunde	Titel ändert sich	BK-039	Bodenkunde und Ökologie
BK-041	Schadstoffe in der Umwelt		BK-041	Schadstoffe in der Umwelt
BK-043	Chemisches Praktikum		NC3	Chemisches Praktikum
BK-046	Tierzucht		BK-046	Tierzucht
BK-047	Pflanzenzüchtung I		BK-047	Pflanzenzüchtung I
BK-049	Management von Natur und Landschaft	Modul wird Profilmodul und bekommt eine Profilmodulkennung (MP-176); für bisherige Kohorten bleibt das Modul trotzdem Kernmodul; für Kohorten ab WS 2022/23 gibt es ein neues Kernmodul BK-078 Biodiversität (neu ab SS 2024)	BP-176	Management von Natur und Landschaft
BK-050	Landtechnik I		BK-050	Landtechnik I
BK-052	Verbraucherpolitik	Findet im WS 2022/23 letztmalig statt; wird dann ersetzt durch BK-064 (ab WS 2023/24)	BK-064	
BK-053	Verbraucher und Märkte	Letztmaliges Angebot SS 2022; wird ersetzt durch BK-075 Einführung in die empirische Sozialforschung (neu ab SS 2023)	BK-075	

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Kennung bisher	Titel bisher	Bemerkung	Kennung ab WS 2022/23	Titel neu
BK-054	Ernährung und Gesellschaft	Wird zu BK-079 Ernährungssysteme (neu ab WS 2022/23); Parallelwahlverbot: es können nicht beide Module im selben Studiengang belegt oder anerkannt werden.	BK-079	Ernährungssysteme
BK-055	Nachhaltigkeitskommunikation		BK-055	Nachhaltigkeitskommunikation
BK-056	Genetik		BK-056	Genetik
BK-057	Nachwachsende Rohstoffe		BK-057	Nachwachsende Rohstoffe
BK-058	Bioökonomie		BK-058	Bioökonomie
BK-059	Naturstoffforschung		BK-059	Naturstoffforschung
BK-060	Bioressourcen		BK-060	Bioressourcen
BK-061	Insekten als Proteinquelle		BK-061	Insekten als Proteinquelle
BK-063	Biologie		BK-063	Biologie
BK-065	Ökologische Landwirtschaft	Neu ab SS 2023	BK-065	Ökologische Landwirtschaft
BK-072	Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik	Neu ab WS 2022/23	BK-072	Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik
BK-073	Nachhaltigkeit von Lebensmitteln	Neu ab WS 2022/23	BK-073	Nachhaltigkeit von Lebensmitteln
BK-075	Einführung in die empirische Sozialforschung	Neu ab SS 2024	BK-075	Einführung in die empirische Sozialforschung
BK-077	Das Anthropozän	Neu ab WS 2022/23 (ausschließlich für Erstsemester B.Sc. Umwelt und globaler Wandel)	BK-077	Das Anthropozän
BK-078	Biodiversität	Neu ab SS 2024	BK-078	Biodiversität
BK-080	Ernährungssoziologie	Neu ab SS 2024	BK-080	Ernährungssoziologie
BP-001	Biochemie II	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-003	Altersspezifische Ernährung	Wird zu BK-070 Altersspezifische Ernährung (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-070	Altersspezifische Ernährung
BP-005	Angewandte Diätetik		BP-005	Angewandte Diätetik
BP-007	Grundlagen der Beratung und Gesprächsführung	Wird zu BK-074 Grundlagen der Beratung (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-074	Grundlagen der Beratung
BP-008	Grundlagen der Internationalen Ernährungssicherheit		BP-008	Grundlagen der Internationalen Ernährungssicherheit
BP-009	Hydrologisches Praktikum		BP-009	Hydrologisches Praktikum
BP-010	Lebensmittelchemisches Praktikum		BP-010	Lebensmittelchemisches Praktikum
BP-011	Lebensmittelchemie, -analytik und -recht	Wird Kernmodul BK-066 und findet im SS statt	BK-066	Lebensmittelchemie, -analytik und -recht
BP-012	Giftstoffe in Lebensmitteln		BP-012	Giftstoffe in Lebensmitteln
BP-013	Probiotische Lebensmittel		BP-013	Probiotische Lebensmittel
BP-015	Einführung in das Verpflegungsmanagement	Wird zu BK-076 Einführung in das Verpflegungsmanagement (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-076	Einführung in das Verpflegungsmanagement
BP-019	Alltagsmanagement privater Haushalte		BP-019	Alltagsmanagement privater Haushalte
BP-025	Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft	Wird zu BK-081 Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-081	Marketing in der Agrar- und Ernährungswirtschaft
BP-026	Agrar- und Ernährungswirtschaft in der EU		BP-026	Agrar- und Ernährungswirtschaft in der EU
BP-027	Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik	Wird zu BK-072 Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik (neu ab WS 2022/23); der Datensatz in FlexNow (BP-027) bleibt bestehen und wird angepasst (BK-072); Parallelwahlverbot: es können nicht beide Module im selben Studiengang belegt oder anerkannt werden.	BK-072	Grundlagen der Prozesstechnik und Thermodynamik
BP-028	Grünlandlehre		BP-028	Grünlandlehre
BP-033	Pflanzenzüchtung II		BP-033	Pflanzenzüchtung II

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Kennung bisher	Titel bisher	Bemerkung	Kennung ab WS 2022/23	Titel neu
BP-036	Bodenfruchtbarkeit		BP-036	Bodenfruchtbarkeit
BP-037	Agrikulturchemie	Modul findet nicht mehr statt. Profilmodulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-038	Agrarökologie und integrierter Pflanzenschutz		BP-038	Agrarökologie und integrierter Pflanzenschutz
BP-040	Projektstudium Pflanzenproduktion		BP-040	Projektstudium Pflanzenproduktion
BP-041	Biostatistik		BP-041	Biostatistik
BP-043	Projektstudium Tierzucht		BP-043	Projektstudium Tierzucht
BP-045	Anatomie und Physiologie der Nutztiere		BP-045	Anatomie und Physiologie der Nutztiere
BP-046	Grundlagen molekulargenetischer und reproduktionsbiologischer Techniken der Tierzucht	Titel ändert sich	BP-046	Tierzucht: Molekulargenetik und Reproduktionstechniken
BP-047	Statistische und populationsgenetische Grundlagen für die Tierzüchtung	Titel ändert sich	BP-047	Populationsgenetik für die Tierzüchtung
BP-050	Ernährungspraxis von Nutztieren		BP-050	Ernährungspraxis von Nutztieren
BP-051	Spezielle Futtermittelkunde		BP-051	Spezielle Futtermittelkunde
BP-052	Grundlagen der Futtermittelanalytik		BP-052	Grundlagen der Futtermittelanalytik
BP-056	Agrarproduktionsplanung		BP-056	Agrarproduktionsplanung
BP-059	Ressourcennutzung, Umweltschutz und -politik	Modul findet nicht mehr statt. Profilmodulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-062	Professionelles Kommunizieren und Präsentieren		BP-062	Professionelles Kommunizieren und Präsentieren
BP-064	Ökologische Bodenfunktionen		BP-064	Ökologische Bodenfunktionen
BP-065	Gewässerqualität und Stoffhaushalt		BP-065	Gewässerqualität und Stoffhaushalt
BP-066	Bodenlandschaften Mitteleuropas		BP-066	Bodenlandschaften Mitteleuropas
BP-069	Projekt zur Umweltsicherung - Biodiversität		BP-069	Projekt zur Umweltsicherung - Biodiversität
BP-070	Projekt zur Umweltsicherung - Wassererosion	Titel ändert sich	BP-070	GIS-Risikoanalyse am Beispiel Wassererosion
BP-071	Projekt zur Umweltsicherung - Bodenkunde		BP-071	Projekt zur Umweltsicherung - Bodenkunde
BP-072	Abfallverwertung in der Nahrungsmittelkette		BP-072	Abfallverwertung in der Nahrungsmittelkette
BP-073	Vegetationsökologie		BP-073	Vegetationsökologie
BP-076	Geographische Informationssysteme (GIS)		BP-076	Geographische Informationssysteme (GIS)
BP-077	Grundlagen der Ernährungsökologie		BP-077	Grundlagen der Ernährungsökologie
BP-078	Grundlagen der Ernährungstherapie	Wird zu BK-067 Grundlagen der Ernährungstherapie (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-067	Grundlagen der Ernährungstherapie
BP-087	Physiologie und Biochemie des Gastrointestinaltraktes	Wird zu BK-068 Physiologie des Gastrointestinaltraktes (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-068	Physiologie des Gastrointestinaltraktes
BP-088	Molekulare Grundlagen degenerativer Erkrankungen		BP-088	Molekulare Grundlagen degenerativer Erkrankungen
BP-091	Betriebliches Umweltmanagement		BP-091	Betriebliches Umweltmanagement
BP-092	Einführung in die Lebensmittelmikrobiologie		BP-092	Einführung in die Lebensmittelmikrobiologie
BP-093	Ernährung und Leistung		BP-093	Ernährung und Leistung
BP-096	Lebensmittelsicherheit und Vorratsschutz		BP-096	Lebensmittelsicherheit und Vorratsschutz
BP-097	Methoden der interdisziplinären Wissensintegration	Titel ändert sich	BP-097	Session Labs für nachhaltige Transformation
BP-098	Nachwachsende Rohstoffe	Wurde zum SS 2022 ersetzt durch BK-057 Nachwachsende Rohstoffe	BK-057	Nachwachsende Rohstoffe
BP-099	Naturschutzmonitoring		BP-099	Naturschutzmonitoring
BP-101	Projekt zur Landschaftsplanung		BP-101	Projekt zur Landschaftsplanung
BP-103	Regenerative Energie		BP-103	Regenerative Energie
BP-104	Cell Biology and Genetics		BP-104	Cell Biology and Genetics
BP-118	Pflanzenzüchtung und Klimawandel		BP-118	Pflanzenzüchtung und Klimawandel

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Kennung bisher	Titel bisher	Bemerkung	Kennung ab WS 2022/23	Titel neu
BP-119	Taxonomie und Biodiversität von pilzlichen Krankheitserregern	Titel ändert sich	BP-119	Taxonomie und Diversität pilzlicher Krankheitserreger
BP-120	Entomologische Bestimmungsübungen		BP-120	Entomologische Bestimmungsübungen
BP-121	Landtechnik II		BP-121	Landtechnik II
BP-122	Einführung in das Versorgungsmanagement	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-123	Volkswirtschaftslehre und Betriebswirtschaftslehre II	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-125	Nachhaltige Lebensmittelproduktion		BP-125	Nachhaltige Lebensmittelproduktion
BP-126	Grundlagen sozialwissenschaftlicher Forschung		BP-126	Grundlagen sozialwissenschaftlicher Forschung
BP-129	Ökologischer Landbau in der Praxis – Herausforderungen und Lösungen	Titel ändert sich	BP-129	Ökologischer Landbau in der Praxis
BP-130	Projekt- und Umweltmanagement		BP-130	Projekt- und Umweltmanagement
BP-131	Nachhaltige Agrarsysteme I	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-132	Nachhaltige Agrarsysteme II	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-133	Kritische Analyse von Tierhaltungsverfahren		BP-133	Kritische Analyse von Tierhaltungsverfahren
BP-135	Grundlagen der Online-Kommunikation		BP-135	Grundlagen der Online-Kommunikation
BP-136	Verbraucherverhalten	Wird zu BK-064 Verbraucherverhalten (ab WS 2023/24)	BK-064	Verbraucherverhalten
BP-137	Interaktion Mensch und Umwelt		BP-137	Interaktion Mensch und Umwelt
BP-138	Equitation Science: Pferdesport und -nutzung wissenschaftlich betrachtet	Titel ändert sich	BP-138	Pferdesport und -nutzung wissenschaftlich betrachtet
BP-141	Lebenslagen privater Haushalte und Soziale Dienste		BP-141	Lebenslagen privater Haushalte und Soziale Dienste
BP-142	Umweltökonomie und -politik		BP-142	Umweltökonomie und -politik
BP-143	Sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe		BP-143	Sekundäre Pflanzeninhaltsstoffe
BP-144	Berufspraktikum		BP-144	Berufspraktikum
BP-146	Ernährung und Immunsystem	Wird zu BK-069 Immunologische Grundlagen für die Ernährungswissenschaft (neue Kennung ab WS 2022/23)	BK-069	Immunologische Grundlagen für die Ernährungswissenschaft
BP-156	Wissenschaftliches Arbeiten in den Naturwissenschaften		BP-156	Wissenschaftliches Arbeiten in den Naturwissenschaften
BP-157	Wenig genutzte Kulturpflanzen		BP-157	Wenig genutzte Kulturpflanzen
BP-160	Feldfutterbau	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-161	Forstwirtschaft für Agrarwissenschaftler	Modul findet nicht mehr statt. Profilmulplan bitte ggf. anpassen. Studierende mit offenen Prüfungen werden gesondert informiert.		
BP-162	Agroforst- und Mischkulturssysteme		BP-162	Agroforst- und Mischkulturssysteme
BP-163	Bioenergie		BP-163	Bioenergie
BP-165	Spezielle Botanik der Nahrungspflanzen		BP-165	Spezielle Botanik der Nahrungspflanzen
BP-167	Wissenschaftliche Beurteilung von Ernährungsmythen		BP-167	Wissenschaftliche Beurteilung von Ernährungsmythen
BP-168	Züchtung für nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie		BP-168	Züchtung für nachwachsende Rohstoffe und Bioenergie
BP-169	Stoffliche Nutzung von Biomasse		BP-169	Stoffliche Nutzung von Biomasse
BP-170	Bienenkunde und Imkerei		BP-170	Bienenkunde und Imkerei
BP-171	Projektstudium zu HACCP und Hygiene	Neu ab SS 2023	BP-171	Projektstudium zu HACCP und Hygiene

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Kennung bisher	Titel bisher	Bemerkung	Kennung ab WS 2022/23	Titel neu
BP-173	Öko-Kontrolle und Zertifizierung		BP-173	Öko-Kontrolle und Zertifizierung
BP-174	Einführung in die Ökotoxikologie	Neu ab WS 2022/23	BP-174	Einführung in die Ökotoxikologie
BP-175	Digitale Nachhaltigkeit: Linux und freie Software		BP-175	Digitale Nachhaltigkeit: Linux und freie Software
BP-177	Wissenschaftstheorie und gutes wissenschaftliches Arbeiten	Neu ab WS 2022/23	BP-177	Wissenschaftstheorie und gutes wissenschaftliches Arbeiten
BP-178	Nachhaltiges Gastronomie- und Veranstaltungsmanagement	Neu ab SS 2023	BP-178	Nachhaltiges Gastronomie- und Veranstaltungsmanagement
BP-179	Biomasse und Bioökonomie	Neu ab WS 2022/23	BP-179	Biomasse und Bioökonomie
BP-180	Erfolgreiches Verpflegungsmanagement	Neu ab SS 2023	BP-180	Erfolgreiches Verpflegungsmanagement
BP-181	Grundlagen der Marktforschung	Neu ab WS 2022/23	BP-181	Grundlagen der Marktforschung

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Semester
WS und SS
WS
WS
WS
SS
WS und SS
SS
WS
WS
SS
SS
SS
WS
WS
WS
WS
SS
WS und SS
SS
SS
SS
SS
WS
WS
SS
WS
SS
SS
WS
WS
SS
SS
SS
SS
WS
WS
SS

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Semester
WS
SS
WS
SS
SS
SS
SS
WS
WS
SS
WS
WS
SS
WS
SS
SS
WS
WS und SS
WS
WS
SS, Blockveranstaltung
SS
SS
SS
WS
SS
WS
WS
SS
WS
SS
WS
SS
WS

Äquivalenzliste B.Sc. FB 09
zur Reakkreditierung WS 2022/23

Semester
SS
WS
SS
WS
SS
WS
SS
WS