

Äquivalenztabelle Pflichtmodule Biologie
sortiert nach Startsemester und Studiengang der neuen Module

Modul neu	Mod.Nr. neu	LP	FS	Modulverantw.	Studiengang	Start	Äquivalenz Modul alt	Mod.Nr. alt
Bau und Funktion der Pflanzen und Tiere	Bio-BPT	6	1	Foerster	BSc, BEd	WiSe 24/25	Bau und Funktion der Pflanzen und der Tiere	Bio 121
Biomoleküle und Zelle	Bio-BMZ	6	1	Maček	BSc, BEd	WiSe 24/25	Biomoleküle und Zelle	Bio 101
Chemie	Bio-CHE	9	1-2	Seitz	BSc, BEd	WiSe 24/25	Chemie	Bio 106
Mentorenprogramm	Bio-MTP	3	1	Dietz	BSc, BEd	WiSe 24/25	Mentorenprogramm (nur Mentoring)	Bio 116
Mathematik	Bio-MAT	3	1	Teufl	BSc	WiSe 24/25	Mathematik I für Biologen	Bio 108 zT
Physik	Bio-PHY	9	1-2	Lang	BSc	WiSe 24/25 + SoSe 25	Physik	Bio 109
Fachdidaktik Biologie I	Bio-FD1	3	1-6	Randler	BEd	WiSe 24/25	Fachdidaktik I	Bio 139
Ethik und Bildung für nachhaltige Entwicklung	Bio-BNE	3	1, 3	Potthast	MEd	WiSe 24/25	-	-
Exkursionsmodul M.Ed.	Bio-EXL	4	1-4	Stoll	MEd	WiSe 24/25	Vertiefungsmodul alt: Exkursionstage	Bio 142
Fachdidaktik Biologie III	Bio-FD3	6	1-4	Randler	MEd	WiSe 24/25	Fachdidaktik III	Bio 141
Vertiefungsmodul M.Ed.	Bio-VTM	15	1-4	El-Kasmi	MEd	WiSe 24/25	Vertiefungsmodul alt	Bio 142
Biochemie	Bio-BCH	9	2	Nürnbergger	BSc, BEd	SoSe 25	Biochemie	Bio 107
Botanik	Bio-BOT	6	2	Haug	BSc, BEd	SoSe 25	Botanik	Bio 104
Zoologie	Bio-ZOO	6	2	Betz	BSc, BEd	SoSe 25	Zoologie	Bio 122
Genetik und Molekularbiologie	Bio-GMB	9	3	Lahaye	BSc, BEd	WiSe 25/26	Molekulare Biologie I	Bio 111
Mikrobiologie	Bio-MIB	6	3	Forchhammer	BSc, BEd	WiSe 25/26	Molekulare Biologie II, Teil Mikrobiologie	Bio 126
Tierphysiologie	Bio-TPH	9	3-4	Nieder	BSc, BEd	WiSe 25/26 + SoSe 26	Tierphysiologie	Bio 125
Ethik	Bio-ETH	6	3	Potthast	BSc	WiSe 25/26	Ethik	Bio 115
Pflanzenphysiologie	Bio-PPH	6	3	Harter	BSc	WiSe 25/26	Molekulare Biologie II, Teil Pflanzenphysiologie	Bio 126
Fachdidaktik Biologie II	Bio-FD2	6	1-6	Randler	BEd	WiSe 25/26	Fachdidaktik II	Bio 140
Humanbiologie	Bio-HUB	6	3	Ilg	BEd	WiSe 25/26	-	-
Biostatistik und Bioinformatik	Bio-BUB	9	4	Arrenberg	BSc	SoSe 26	Mathematik II für Biologen zT	Bio 108 zT
Mikrobielle Ökologie	Bio-MBE	6	4	Krismer	BSc	SoSe 26	s.u.	s.u.
Ökologie und Biodiversität	Bio-ECB	12	4	Michiels	BSc	SoSe 26	s.u.	s.u.
Ökologie und Biodiversität (LA)	Bio-EBL	9	4	Michiels	BEd	SoSe 26	-	-
Fachübergreifendes Bachelormodul	Bio-FBM	6	5-6	Studiendekan/in	BSc	WiSe 26/27	-	-
Schwerpunktmodule	Bio-XXX01	24	5-6	div.	BSc	WiSe 26/27	-	-
BSc-Arbeit	Bio-BSC	15	6	Studiendekan/in	BSc	SoSe 27	Bachelorarbeit zT	Bio 8000
Projektmodul	Bio-PRM	9	6	Studiendekan/in	BSc	SoSe 27	Projektmodul, Mentorenprogramm (Schreibseminar)	Bio 7000

1) Studierende alter Prüfungsordnungen, die nur **ÖB I** nachholen müssen, besuchen Bio-ECB und müssen dort 3 LP weniger Leistungen erbringen (nach Absprache mit dem Modulverantwortlichen Bio-ECB).

2) Studierende alter Prüfungsordnungen, die nur **ÖB II** nachholen müssen, besuchen Bio-MBE (6 LP) **und** erbringen aus Bio-ECB Leistungen im Umfang von 3 LP (nach Absprache mit dem Modulverantwortlichen Bio-ECB).

3) Studierende alter Prüfungsordnungen, die **ÖB I und ÖB II** nachholen müssen, absolvieren Bio-ECB und Bio-MBE.