

Anhang 2
BACHELOR OF ARTS
LEHRAMT AN GYMNASIEN UND GESAMTSCHULEN
UNTERRICHTSFACH BIOLOGIE

Erläuterung: Es sind die Module MN-B-Bio I/A "Molekulare Grundlagen der Zellbiologie und Biochemie", MN-B-Bio I/B "Genetik", GG-Bio-BFD "Biologiedidaktik", MN-B-Bio II/A "Evolution, Entwicklung und Systematik der Tiere", MN-B-BCLA "Biochemie für Lehramtsstudierende", GG-MNF-B "Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung", MN-B-Bio II/B "Evolution, Entwicklung und Systematik der Pflanzen", MN-B-Bio III/B "Physiologie" und MN-B-Bio IV "Ökologie und Angewandte Biologie" zu studieren. Beim Modul "Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung" sind die Belegungsregeln in der Modulbeschreibung zu beachten.

Kennnummer des Moduls	Titel des Moduls	Modulteilnahmevoraussetzungen	Beginn	Turnus	Dauer des Moduls	Lehrveranstaltungsformen und Teilnahmeverpflichtungen (TP)			Prüfungsvoraussetzungen	Form Ausprägung Dauer Sprache (falls nicht Deutsch) der Modulprüfung			Versuchsrestriktion	Pflichtmodul (P) Wahlpflichtmodul (WP)	Leistungspunkte des Moduls	Summe der Leistungspunkte in Wahlpflichtbereichen	Gewichtung der Modulnote für die Studienbereichsnote
MN-B-Bio I/A	Molekulare Grundlagen der Zellbiologie und Biochemie (Biologie I/A)	keine	WiSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung	Praktikum (TP)	Fachtutorium	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	120 min.	3	P	9	-	13%
MN-B-Bio I/B	Genetik (Biologie I/B)	keine	SoSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung		Praktikum mit Fachtutorium (TP)	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	120 min.	3	P	9	-	13%
GG-Bio-BFD	Biologiedidaktik ¹	keine	SoSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung		Seminar (TP)	erfolgreiche Teilnahme am Seminar sowie Übungen im Seminar	schriftlich	Klausur	60 min.	3	P	6	-	11%
MN-B-Bio II/A	Evolution, Entwicklung und Systematik der Tiere (Biologie II/A)	keine	WiSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung	Praktikum (TP)	Fachtutorium	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	120 min.	3	P	9	-	13%
MN-B-BCLA	Biochemie für Lehramtsstudierende	keine	WiSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung	Praktikum (TP)	Fachtutorium	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	90 min.	3	P	6	-	11%
GG-MNF-B	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlegung	keine	WiSe/ SoSe	jedes Semester	1 Semester	Vorlesung oder Seminar ²			regelmäßige Teilnahme und aktive Mitarbeit empfohlen	schriftlich mündlich/ schriftlich ²	Klausur oder Referat/ Klausur	120 min. 120 min.	-	P	3	-	-
MN-B-Bio II/B	Evolution, Entwicklung und Systematik der Pflanzen (Biologie II/B)	keine	SoSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung	Praktikum (TP)	Fachtutorium	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	120 min.	3	P	9	-	13%

¹ In diesem Modul sind im Umfang von 5 LP inklusionsorientierte Fragestellungen gemäß § 1 Absatz 2 LZV enthalten.

² Das Modul umfasst nach Wahl der Studierenden eine Vorlesung (Prüfungsleistung: Klausur) oder ein Seminar (Prüfungsleistung: Referat bzw. bei Wahl der Grundlegung Geographie Klausur).

Kennnummer des Moduls	Titel des Moduls	Modulteilnahmevoraussetzungen	Beginn	Turnus	Dauer des Moduls	Lehrveranstaltungsformen und Teilnahmeverpflichtungen (TP)			Prüfungsvoraussetzungen	Form Ausprägung Dauer Sprache (falls nicht Deutsch) der Modulprüfung			Versuchsrestriktion	Pflichtmodul (P) Wahlpflichtmodul (WP)	Leistungspunkte des Moduls	Summe der Leistungspunkte in Wahlpflichtbereichen	Gewichtung der Modulnote für die Studienbereichsnote
MN-B-Bio III/B	Physiologie (Biologie III/B)	keine	WiSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung	Praktikum (TP)	Fachtutorium	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	120 min.	3	P	9	-	13%
MN-B-Bio IV	Ökologie und Angewandte Biologie (Biologie IV)	keine	SoSe	jedes 2. Semester	1 Semester	Vorlesung	Praktikum (TP)	Fachtutorium	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum; Studienleistungen	schriftlich	Klausur	120 min.	3	P	9	-	13%
MN-B-BA	Bachelorarbeit ³	erfolgreicher Abschluss der Module MN-B-Bio I/A, I/B, II/A, II/B sowie MN-B-BCLA und GG-Bio-BFD; Sprachkenntnisse gemäß § 8 Abs. 1 und 2	studienbegleitend	-	12 Wochen	-			-	schriftlich	Hausarbeit	-	2	WP ³	12	12	-

³ Die Bachelorarbeit wird nach Wahl der Studierenden in einem der studierten Unterrichtsfächer oder Förderschwerpunkte oder in Bildungswissenschaften angefertigt. Die Note der Bachelorarbeit geht mit der Gewichtung 12/180 in die Gesamtnote ein.