

Anhang 11
BACHELOR OF ARTS
LEHRAMT FÜR SONDERPÄDAGOGISCHE FÖRDERUNG
UNTERRICHTSFACH BIOLOGIE

Erläuterung: Es sind die Basismodule SP-B-B1 „Aspekte der Biologie“ und SP-B-B1 „Biologiedidaktik“, die Aufbaumodule SP-B-B3 „Ökologie und angewandte Biologie“ und SP-B-B4 „Biologiedidaktik: Praxisorientierte Projekte“ sowie das Ergänzungsmodul SP-MNF-B „Grundlagenmodul Naturwissenschaften“ zu studieren. In den Basismodulen sollen die für das Unterrichtsfach Biologie wesentlichen fachinhaltlichen, fachmethodischen und fachdidaktischen Grundlagen gelegt werden. In den Aufbaumodulen erfolgen sowohl fachdidaktische als auch fachliche Weiterführungen. Das Seminar *Projektentwicklung* im Aufbaumodul „Biologiedidaktik“ bereitet die Studierenden auf die Bachelorarbeit vor, indem ihnen die Methoden des wissenschaftlichen Arbeitens vermittelt sowie Projektideen entwickelt werden.

Kennnummer des Moduls	Titel des Moduls	Voraussetzungen für die Moduleinahme	Beginn Turnus Dauer des Moduls	Lehrveranstaltungsformen und Teilnahmeverpflichtungen (TP, maximale Fehlzeiten)	Prüfungsvoraussetzungen (P) Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten (V) neben dem Bestehen der Modulabschlussprüfung	Form Ausprägung Dauer Sprache (falls nicht Deutsch) der Modulabschlussprüfung	Versuchsrestriktion	Pflichtmodul (P) Wahlpflichtmodul (WP)	Leistungspunkte des Moduls	Summe der Leistungspunkte in Wahlpflichtbereichen	Gewichtung der Modulnote für die Studienbereichsnote
SP-B-B1	Aspekte der Biologie	keine	SoSe jedes 2. Semester ¹ 1 Semester	Vorlesung Praktikum (TP, 10%) ²	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum (P) Studienleistungen (V)	schriftlich Klausur 90 Min.	3	P	9	-	27%
SP-B-B2	Biologiedidaktik	keine	WiSe jedes 2. Semester 1 Semester	Vorlesung Seminar (TP, 20%) ³	erfolgreiche Teilnahme am Seminar (P) Studienleistungen (V)	schriftlich Klausur 60 Min.	keine	P	6	-	19%
SP-B-B3	Ökologie und angewandte Biologie	erfolgreicher Abschluss von SP-B-B1	WiSe/ SoSe jedes Semester ¹ 2 Semester	Seminar (TP, 20%) ³ Seminar (TP, 20%) ³ Praktikum (TP, 10%) ²	erfolgreiche Teilnahme am Praktikum (V) Teilnahme an den Seminaren (P) Studienleistungen (V)	mündlich mündliche Prüfung 30 Min.	3	P	9	-	27%
SP-B-B4	Biologiedidaktik: Praxisorientierte Projekte	erfolgreicher Abschluss von SP-B-B2	WiSe/ SoSe jedes Semester 2 Semester	Seminar (TP, 20%) ⁴ 2 Projektseminare (TP, 20%) ⁴	Teilnahme am Seminar und an den Projektseminaren (P)	schriftlich Projektskizze 1 LP	keine	P	9	-	27%
SP-MNF-B	Grundlagenmodul Naturwissenschaften	keine	WiSe/ SoSe jedes Semester 1 Semester	3 Vorlesungen	keine	schriftlich Klausur 120 Min.	keine	P	6	-	-

¹ Praktikum und Modulprüfung finden nur im Sommersemester statt.

² Teilnahmepflicht gemäß § 9 Absatz 4 Buchstabe e).

³ Teilnahmepflicht gemäß § 9 Absatz 4 Buchstabe b).

⁴ Teilnahmepflicht gemäß § 9 Absatz 4 Buchstabe g).

Kennnummer des Moduls	Titel des Moduls	Voraussetzungen für die Moduleinnahme	Beginn Turnus Dauer des Moduls	Lehrveranstaltungsformen und Teilnahmeverpflichtungen (TP, maximale Fehlzeiten)	Prüfungsvoraussetzungen (P) Voraussetzung für die Vergabe von Leistungspunkten (V) neben dem Bestehen der Modulabschlussprüfung	Form Ausprägung Dauer Sprache (falls nicht Deutsch) der Modulabschlussprüfung	Versuchsrestriktion	Pflichtmodul (P) Wahlpflichtmodul (WP)	Leistungspunkte des Moduls	Summe der Leistungspunkte in Wahlpflichtbereichen	Gewichtung der Modulnote für die Studienbereichsnote
SP-BA-Bio-BA	Bachelorarbeit ⁵	erfolgreicher Abschluss von SP-B-B1 und SP-B-B3; Fremdsprachenkenntnisse gemäß § 8 Abs. 1	studienbegleitend 12 Wochen	-	-	schriftlich Bachelorarbeit 12 Wochen	2	WP ⁵	12	-	-

⁵ Die Bachelorarbeit wird nach Wahl der Studierenden in einem der studierten Lernbereiche oder Unterrichtsfächer oder Förderschwerpunkte oder in Bildungswissenschaften angefertigt. Die Note der Bachelorarbeit geht mit der Gewichtung 12/180 in die Gesamtnote ein.