

Fachspezifischer Teil

Biologie

der studiengangsspezifischen Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang

Berufliche Bildung

Der Fachbereichsrat des Fachbereichs Biologie/Chemie hat gemäß § 44 Absatz 1 NHG im Umlaufverfahren am 17.05.2021 den folgenden fachspezifischen Teil zur studiengangsspezifischen Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang *Berufliche Bildung* vom 14.07.2020 (Amtliches Mitteilungsblatt der Universität Osnabrück Nr. 05/2020, S. 518) beschlossen, der in der 161. Sitzung der zentralen Kommission für Studium und Lehre und Studienqualitätsmittel (ZSK) am 26.05.2021 befürwortet und in der 333. Sitzung des Präsidiums am 17.06.2021 genehmigt wurde (Amtliches Mitteilungsblatt der Universität Osnabrück Nr. 07/2021, S. 373).

§ 1 Zuständigkeit

Zuständig für die Durchführung und Organisation von Prüfungen gemäß § 45 Absatz 3 Satz 1 NHG ist der Studiendekan Biologie und der von ihm beauftragte Prüfungsausschuss.

§ 2 Studienprogramm und Studienablauf

¹Das Studienprogramm für das Fach Biologie im Bachelorstudiengang *Berufliche Bildung* umfasst 42 LP aus einem Pflichtbereich und einem Wahlpflichtbereich. ²Das Angebot der genannten Wahlpflichtmodule kann aus organisatorischen Gründen variieren.

Identifizier	Pflichtbereich	SWS	LP	Dauer	Empfohlenes Semester	Voraussetzungen
BIO-GM-BIO	Grundmodul Biologie: Vorlesung & Experimentelle Übungen	16	23	2 Sem.	1./2.	Keine
BIO-GM-BD1	Grundmodul Biologiedidaktik/Teil 1	3	4	1 Sem.	3.	Keine
BIO-GM-BD2	Grundmodul Biologiedidaktik/Teil 2	2	3	1 Sem.	4.	Bestehen des GM-BD1
BIO-KLEX-v1	Kleine Exkursionen: 2-3 KLEx Typ A und maximal 1 KLEx Typ B oder Typ C		1		1.-5.	Keine

Identifizier	Wahlpflichtbereich - 1 Grundmodul (GM) - 1 Zusatzvorlesung (ZV)	SWS	LP	Dauer	Empfohlenes Semester	Voraussetzungen
BIO-GM	Grundmodul	5	7	1 Sem.	2.-5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-BC_v2	Grundmodul Biochemie	5	7	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-BO	Grundmodul Botanik	5	7	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-BP	Grundmodul Biophysik	5	7	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü

BIO-GM-GE	Grundmodul Genetik	5	7	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-MB	Grundmodul Mikrobiologie	5	7	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-MZB	Grundmodul Molekulare Zellbiologie	5	7	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-NB	Grundmodul Neurobiologie	5	7	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-ÖK_v1	Grundmodul Ökologie	5	7	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-PP	Grundmodul Pflanzenphysiologie	5	7	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-TP	Grundmodul Tierphysiologie	5	7	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-VB_v1	Grundmodul Verhaltensbiologie	5	7	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-GM-ZO_v1	Grundmodul Zoologie	5	7	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV	Zusatzvorlesung	2	4	1 Sem.	2.-5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-BC	Zusatzvorlesung Biochemie	2	4	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-BO	Zusatzvorlesung Botanik	2	4	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-BP_v1	Zusatzvorlesung Biophysik	2	4	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-GE	Zusatzvorlesung Genetik	2	4	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-MB	Zusatzvorlesung Mikrobiologie	2	4	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-MZB	Zusatzvorlesung Molekulare Zellbiologie	2	4	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-NB	Zusatzvorlesung Neurobiologie	2	4	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-ÖK	Zusatzvorlesung Ökologie	2	4	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü
BIO-ZV-PP	Zusatzvorlesung Pflanzenphysiologie	2	4	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM-BIO-Ü

BIO-ZV-TP	Zusatzvorlesung Tierphysiologie	2	4	1 Sem.	2./4.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM- BIO-Ü
BIO-ZV-VB	Zusatzvorlesung Verhaltensbiologie	2	4	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM- BIO-Ü
BIO-ZV-ZO	Zusatzvorlesung Zoologie	2	4	1 Sem.	3./5.	Teilnahme am GM-BIO-V, GM- BIO-Ü

§ 3 Wiederholung studienbegleitender Prüfungen

- (1) Bei endgültig nicht-erfolgreich abgeschlossenen Prüfungsleistungen besteht kein Anrecht auf erneute Teilnahme an den entsprechenden Studienmodulen.
- (2) Über die lt. Studienplan nach § 2 vorgesehene Zahl von Wahlpflichtmodulen hinaus kann einmal ein alternatives Wahlpflichtmodul gewählt werden.

§ 4 Zulassung zur Bachelorarbeit

Die Anfertigung einer Bachelorarbeit im Fach Biologie ist nicht möglich.

§ 5 Zeugnisse und Bescheinigungen

Auf dem transcript of records können einzelne Leistungen, die über das Studienprogramm hinaus erbracht wurden, auf Antrag der/des Studierenden nicht ausgewiesen werden.

§ 6 Inkrafttreten; Übergangsbestimmungen

- (1) ¹Dieser fachspezifische Teil der Prüfungsordnung tritt nach seiner Genehmigung durch das Präsidium der Universität Osnabrück und nach seiner Bekanntmachung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Universität Osnabrück zum 1. Oktober 2021 in Kraft. ²Der bisher geltende fachspezifische Teil tritt außer Kraft.
- (2) ¹Abweichend von Absatz 1 Satz 2 gilt für Studierende, die ihr Studium vor dem Inkrafttreten dieses fachspezifischen Teils der Prüfungsordnung aufgenommen haben das Folgende. ²Studierende, die sich im Wintersemester 2021/22 im dritten Fachsemester befinden (ebenfalls Neu- und Wiedereinschreiber zum WS 2021/22) verbleiben im fachspezifischen Teil der bisherigen Prüfungsordnung und unterfallen ab dem Wintersemester 2024/25 automatisch dem dann gültigen fachspezifischen Teil der Prüfungsordnung. ³Studierende, die sich im WS 2021/22 im fünften und höheren Fachsemester befinden (ebenfalls Neu- und Wiedereinschreiber zum WS 2021/22), schließen ihr Studium entsprechend dem fachspezifischen Teil der bisherigen Prüfungsordnung ab. Spätestens ab dem Wintersemester 2023/24 tritt der fachspezifische Teil der bisherigen Prüfungsordnung außer Kraft und die Studierenden unterfallen automatisch dem dann gültigen fachspezifischen Teil der Prüfungsordnung. ⁴Soweit Veranstaltungen nicht mehr angeboten werden können, sind dadurch fehlende Leistungspunkte durch Ergänzungsmodule auszugleichen.