

PO-Änderungen: Fächerübergreifende Prüfungsordnung, Fächerübergreifender Bachelor Biologie als **Erstfach**, Vergleich der PO 2022 mit der PO 2024

<b>2022</b>			<b>2024</b>			
Pflichtmodul	Studienleistung (SL)	Prüfungsleistung (PL)	Pflichtmodul	SL	PL	Bemerkung
Zellbiologie und Genetik, 6 LP	1+1	K 60 oder K 90 / KA K 60 oder K90 /KA	Zellbiologie und Genetik, 6 LP	1+1	K 60 oder K 90 / KA K 60 oder K90 /KA	Keine Änderung
Allgemeine Botanik, 6 LP	1	K 90 / KA	Allgemeine Botanik, 6 LP	1	K 90 / KA	Keine Änderung
Grundlagen der Chemie, 6 LP	1	K 120	Grundlagen der Chemie, 6 LP	1	K 120	Keine Änderung (nur, wenn Erstfach nicht Chemie oder Physik)
<b>Spezielle Botanik, 6 LP</b>	1+1	<b>MP 30 (60%)</b> und <b>PJ (40%)</b>	Spezielle Botanik, 6 LP	1+1	<b>K 60 (60%)</b> und PJ (40%)	<b>Änderung der Prüfungsform</b>
Grundlagen der Ökologie, 6 LP	1	K 60	Grundlagen der Ökologie, 6 LP	1	K 60	Keine Änderung
Allgemeine Biochemie, 3 LP	-	uK 60	Allgemeine Biochemie, 3 LP	-	uK 60	Keine Änderung
Physik für Biowissenschaften, 6 LP	1	uK 120	Physik für Biowissenschaften, 6 LP	1	uK 120	Keine Änderung (nur, wenn Erstfach nicht Chemie oder Physik)
Mikrobiologie, 6 LP	1	uK 60 / uKA	Mikrobiologie, 6 LP	1	uK 60 / uKA	Keine Änderung
<b>Biomathematik / Biometrie / Epidem., 4 LP</b>	1	K 120 / KA	Biomathematik / Biometrie / Epidem., <b>5 LP</b>	1	K 120 / KA	<b>Änderung der Leistungspunkte</b>
Pflanzenphysiologie, 6 LP	1	K 90 / KA	Pflanzenphysiologie, 6 LP	1	K 90 / KA	Keine Änderung (nur in Kombination mit Chemie oder Physik)
<b>Zoologie für das Lehramt, 7 LP</b>	1	K 60 Allgemeine Zoologie K60 Funktionsmorphologie I K60 Funktionsmorphologie II	Zoologie für das Lehramt, <b>6 LP</b>	1	K 60 Allgemeine Zoologie	<b>Änderung der Leistungspunkte</b>

					K60 Funktionsmorphologie I K60 Funktionsmorphologie II	
Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie, 6 LP	1	K60 / KA	Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie	1	K60 / KA	Keine Änderung
Evolution, 6 LP	1	K 90 / KA	Evolution	1	K 90 / KA	Keine Änderung
Biochemie der Naturstoffe, 6 LP	1	K 90	Biochemie der Naturstoffe	1	K 90	Keine Änderung (nur in Kombination mit Chemie oder Physik)
<b>Wahlpflichtmodul</b>	<b>Studienleistung (SL)</b>	<b>Prüfungsleistung (PL)</b>	<b>Pflichtmodul</b>	<b>SL</b>	<b>PL</b>	<b>Bemerkung</b>
Einführung in die Biologiedidaktik, 5LP (1 V; 2x SE)	1+1	VbP (PR 50%) & HA (50%)	Einführung in die Biologiedidaktik, 5 LP	1+1	MP (unbenotet), HA (100%)	Änderung der Prüfungsform
Biologie lernen und lehren, 5 LP	1+1	HA (40%), VbP (PR 30%), HA (30%)	Biologie lernen und lehren	1+1	MP & HA unbenotet, K60 (100%)	Änderung der Prüfungsform
Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis, 6 LP	1+1	K 90 / KA	Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis	1+1	K 90 / KA	Keine Änderung
Tier- und Humanphysiologie: Neuro-Sinnesphysiologie, 6 LP	1	K 60	Tier- und Humanphysiologie: Neuro-Sinnesphysiologie	1	K 60	Keine Änderung
Methoden der Molekularbiologie für Lehramtsstudierende, 6 LP	1	VbP (PR 50% und LÜ 50%)	Methoden der Molekularbiologie für Lehramtsstudierende	1	VbP (PR 50% und LÜ 50%)	Keine Änderung
Ersatzmodul, 6-16 LP						Dummy-Modul zur Anerkennung von Modulen

						aus Bachelor Biologie, keine Änderung
Bachelorarbeit			Bachelorarbeit			Keine Änderung

PO-Änderungen: Fächerübergreifende Prüfungsordnung, Fächerübergreifender Biologie als **Zweifach**, Vergleich der PO 2022 mit der PO 2024

<b>2022</b>			<b>2024</b>			
Pflichtmodul	Studienleistung (SL)	Prüfungsleistung (PL)	Pflichtmodul	SL	PL	Bemerkung
Zellbiologie und Genetik, 6 LP	1+1	K 60 oder K 90 / KA K 60 oder K 90 /KA	Zellbiologie und Genetik, 6 LP	1+1	K 60 oder K 90 / KA K 60 oder K 90 /KA	Keine Änderung
Allgemeine Botanik, 6 LP	1	K 90 / KA	Allgemeine Botanik	1	K 90 / KA	Keine Änderung
Grundlagen der Chemie, 3 LP	-	K 120	Grundlagen der Chemie, 3 LP	-	K 120	Keine Änderung (nur, wenn Erstfach nicht Chemie oder Physik)*
Allgemeine Biochemie, 3 LP	-	K 60	Allgemeine Biochemie	-	K 60	Keine Änderung (nur in Kombination mit Erstfach Chemie oder Physik)*
Physik für Biowissenschaften, 6 LP	1	uK 120	Physik für Biowissenschaften	1	uK 120	Keine Änderung (nur, wenn Erstfach nicht Chemie oder Physik)**
<b>Zoologie für das Lehramt, 7 LP</b>	1	K 60 Allgemeine Zoologie K 60 Funktionsmorphologie I K 60 Funktionsmorphologie II	Zoologie für das Lehramt, <b>6 LP</b>	1	K 60 Allgemeine Zoologie K 60 Funktionsmorphologie I K 60 Funktionsmorphologie II	<b>Änderung der Leistungspunkte</b>
<b>Spezielle Botanik, 6 LP</b>	1+1	<b>MP 30 (60%)</b> und PJ (40%)	Spezielle Botanik	1+1	<b>K 60 (60%)</b> und PJ (40%)	<b>Änderung der Prüfungsform</b>

Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie, 6 LP	1	K60 / KA	Tier- und Humanphysiologie: Vegetative Physiologie	1	K60 / KA	Keine Änderung
Tier- und Humanphysiologie: Neuro-Sinnesphysiologie, 6 LP	1	K 60	Tier- und Humanphysiologie: Neuro-Sinnesphysiologie	1	K 60	Keine Änderung (nur in Kombination mit Erstfach Chemie oder Physik)**
Biomathematik / Biometrie / Epidem. 4 LP	1	K 120 / KA	Biomathematik / Biometrie / Epidem., 5 LP	1	K 120 / KA	Änderung der Leistungspunkte
Fachdidaktische Vertiefung zu Konzepten und Themen im Fach Biologie, 4 LP	1+1	SE 1: HA 50% und SE 2: VbP (PR 50%)	-	-	-	entfällt
<b>Wahlpflichtmodul</b>	<b>Studienleistung (SL)</b>	<b>Prüfungsleistung (PL)</b>	<b>Pflichtmodul</b>	<b>SL</b>	<b>PL</b>	<b>Bemerkung</b>
Einführung in die Biologiedidaktik, 5 LP	1+1	VbP (PR, 50%), HA (50%)	Einführung in die Biologiedidaktik, 5 LP	1+1	MP (unbenotet), HA (100%)	Änderung der Prüfungsform
Biologie lernen und lehren, 5 LP	1+1	HA (40%), VbP (PR 30%), HA (30%)	Biologie lernen und lehren	1+1	MP & MP unbenotet, HA (100%)	Änderung der Prüfungsform
Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis, 6 LP	1+1	K 90 / KA	Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis	1+1	K 90 / KA	Keine Änderung
Ersatzmodul, 6-16 LP						Dummy-Modul zur Anerkennung von Modulen aus Bachelor Biologie, keine Änderung