

# Leistungskontrollen drittes Semester Biologie – HS25

## Informationen für Haupt- und Nebenfachstudierende (Major + Minor)

### 1. Prüfungsanmeldungen

Bei zwei Veranstaltungen finden **kombinierte** Prüfungen über Vorlesung + Praktikum statt. Diese kombinierten Prüfungen haben **gesonderte KSL-Stammmummern (Typ Leistungskontrolle)**.

Alle Major-Studierende legen die **kombinierten** Prüfungen ab und melden sich **nur für die kombinierte Prüfung an**. (Zum Beispiel: wer für 1543 angemeldet ist, benötigt keine Anmeldung für 1542)

Minor-Studierende melden sich für die Prüfungen nur über die Vorlesung an, wenn sie die Praktika nicht besucht haben.

Veranstaltung	ECTS	KSL	Datum	Zeit
<b>Programmierung und Datenanalyse mit R</b>	2	<a href="#">5860</a>	Die Prüfung findet im Semester statt.	
<b>Vertiefende Konzepte in Ökologie und Evolution</b>	3	<a href="#">466139</a>	Montag, 5. Januar 2026	10:00 – 12:00
<b>Genetik II</b>	2	<a href="#">1523</a>	Freitag, 9. Januar 2026	08:00 – 10:00
<b>Zellbiologie II mit Praktikum</b>	3	<a href="#">1543</a>	Montag, 12. Januar 2026	16:00 – 18:00
Zellbiologie II (nur Vorlesung)	1	1542		
<b>Conservation Biology &amp; Evolutionary Biodiversity Dynamics</b>	3	<a href="#">403276</a>	Mittwoch, 14. Januar 2026	14:00 – 16:00
<b>Biodiversity and Ecosystem Services</b>	2	<a href="#">402950</a>	Freitag, 16. Januar 2026	10:00 – 12:00
<b>Ethik &amp; Philosophie der Biologie</b>	2	<a href="#">3539</a>	Montag, 19. Januar 2026	14:00 – 16:00
<b>Pflanzenphysiologie mit Praktikum</b>	4.5	<a href="#">1531</a>	Dienstag, 20. Januar 2026	10:00 – 12:00
Pflanzenphysiologie (nur Vorlesung)	2.5	1530		
<b>Biochemie I</b>	4	<a href="#">1611</a>	Montag, 26. Januar 2026	08:00 – 10:00
<b>Mikrobiologie I</b>	2	<a href="#">1513</a>	Freitag, 30. Januar 2026	14:00 – 16:00

Die Leistungskontrollen finden im Chemie-Gebäude (U113/ EG16 / S379 / S481) statt.

**Anmeldung:** erfolgt online via KSL ([www.ksl.unibe.ch](http://www.ksl.unibe.ch))  
**Anmeldeschluss:** **22. Dezember 2025**

- Zu beachten:**
- Studierende dürfen ohne Anmeldung keine Leistungskontrolle(n) ablegen.
  - **Verspätete Anmeldungen werden nicht angenommen!**
  - Bei technischen Schwierigkeiten mit KSL wenden Sie sich bitte direkt an den KSL-support ([support@vsl.unibe.ch](mailto:support@vsl.unibe.ch))
  - Die Abmeldefristen (im KSL sichtbar) richten sich nach dem jeweiligen Prüfungstermin. Tipp: notieren Sie sich die jeweiligen Abmeldefristen der Leistungskontrollen, für die Sie sich anmelden!

## **2. Bekanntgabe der Resultate**

Nach Eintrag und Freischaltung der Noten im KSL erhalten die Studierenden eine von KSL automatisch generierte E-Mail-Mitteilung über Noteneingang. Dies erfolgt in der Regel ca. 4 Wochen nach der Leistungskontrolle.

## **3. Abmeldung und Abbruch**

Es gelten die Bestimmungen von Art. 32 des Reglements über das Studium und die Leistungskontrollen an der Phil.-nat. Fakultät (RSL). Für die Abmeldung von Leistungskontrollen weniger als 14 Tage vor der Leistungskontrolle können nur zwingende Gründe geltend gemacht werden (z.B. Krankheit, Unfall). Andernfalls gilt die Leistungskontrolle als nicht bestanden (Note 1). Tritt der/die KandidatIn während der Leistungskontrolle zurück oder erscheint sie oder er nicht an der Leistungskontrolle, wird die Note 1 gesetzt (akzeptierte Gründe und Vorgehen siehe RSL Art. 32).

## **4. Prüfungsunfähigkeit**

Prüflinge haben eine allfällige krankheitsbedingte Prüfungsunfähigkeit unverzüglich unter Vorlage eines ärztlichen Attests geltend zu machen und die Leistungskontrolle abubrechen oder gar nicht erst anzutreten. Wer sich in Kenntnis einer bestehenden gesundheitlichen Beeinträchtigung einer Prüfung unterzieht oder diese fortsetzt, nimmt das Risiko eines Misserfolgs bewusst in Kauf und kann sich nicht im Nachhinein auf Prüfungsunfähigkeit berufen.

Bern, den 25. Juni 2025

Natalie Baumann  
Studienleitung Biologie

[www.biology.unibe.ch](http://www.biology.unibe.ch)