

Bachelor in Biologie - 2.Semester - FS25 (Frühjahrssemester 2025)

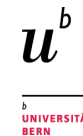
	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag		
	1. Semester- hälfte	2. Semester- hälfte	1. Semester- hälfte	2. Semester- hälfte	1. Semester- hälfte	2. Semester- hälfte	1. Semester- hälfte	2. Semester- hälfte	1. Semester- hälfte	2. Semester- hälfte	
08:15 - 09:00					Pflanzen- biologie (1526) ☼	Pflanzen- ökologie I (1532) ☼	Pflanzen- biologie (1526) ☼	Pflanzen- ökologie I (1532) ☼	Bau und Lebenszyklen von Tieren II (10848) □		08:15 - 09:00
9:15 - 10:00	Einführung in die Chemie II (1996) □										9:15 - 10:00
10:15 - 11:00			Einf. i.d. II (1996) □		Einf. i. d. Chemie II (1996) □						10:15 - 11:00
11:15 - 12:00	Pflanzen- biologie (1526) ☼	Pflanzen- ökologie I (1532) ☼	Pr Zellbio I (100202) □	Akt. Themen Biologie II (471677) □			Prakt. Pflbio (100274) (Gruppe 1) ☼	Prakt. Pflöko I (101714) (Gruppe 1) ☼	Prakt. Pflbio (100274) (Gruppe 4) ☼	Prakt BLT II (101902) ▲ <i>oder</i> Prakt Pflöko I (101714) (Gruppe 4) ☼	11:15 - 12:00
12:15 - 13:00											12:15 - 13:00
13:15 - 14:00					Vorbesprechung Prakt. Allg. Ch. (100325) ■						13:15 - 14:00
14:15 - 15:00	Praktikum Allgemeine Chemie (2113) ◇		Physikalisches Praktikum (1619) (Gruppe 1) Ω		Praktikum Allgemeine Chemie (2113) ◇		Prak. Pflbio (100274) (Gruppe 2) ☼	Prakt. Pflöko I (101714) (Gruppe 2) ☼	Prakt. Pflbio (100274) (Gruppe 3) ☼	Prakt BLT II (101902) ▲ <i>oder</i> Prakt Pflöko I (101714) (Gruppe 3) ☼	14:15 - 15:00
15:15 - 16:00											15:15 - 16:00
16:15 - 17:00											16:15 - 17:00
17:15 - 18:00											17:15 - 18:00
18:15 - 19:00			Physikalisches Praktikum (1619) (Gruppe 2) Ω								18:15 - 19:00
19:15 - 20:00											

Hör- und Praktikumsräume:

- UG113, ■ EG 16 Chemie-Gebäude (Freiestrasse 3)
- ◇ Laborräume (EG) Chemie-Gebäude (Freiestrasse 3)
- ☼ Hör-/Praktikumsraum Institut für Pflanzenwissenschaften (Altenbergrain 21)
- Ω Gebäude der Exakten Wissenschaften (Sidlerstrasse 5) - Details siehe KSL!
- ▲ Praktikumsraum D041 (Erdgeschoss, Baltzerstrasse 6)

Freitag nach Auffahrt, 30.5. (SW 14):

Es findet kein Praktikum in Pflanzenökologie I statt.
ABER: Vorlesung und Praktikum Bau und Lebenszyklen von Tieren II finden beide statt!



FS25 = 17. Februar bis 30. Mai 2025. Ein Semester besteht aus 14 Semesterwochen (SW)

Osterferienwoche 2025: vom Karfreitag, 18. April bis Sonntag, 27. April 2025 (zwischen SW 9 und SW 10)

BITTE RECHTZEITIG FÜR DIE PRAKTIKA ANMELDEN!

Details zur Durchführung sowie zur Anmeldung für die Teilnahme an Praktika (wo und bis wann anmelden?) sind dem elektronischen Vorlesungsverzeichnis KSL zu entnehmen: www.ksl.unibe.ch

Die Ziffern im Stundenplan entsprechen den **Stammnummern** der Veranstaltungen im KSL.