

L3- Aufbaumodule SoSe 2026 (Stand: 27.1.2026)

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15-9:00					
9:00-10:00	UE Naturschutzbioologie, 13.4.-13.7., KIHS				
10:00-11:00					
11:00-12:00	UE Naturschutzbioologie (Geländedübung mit Exkursionen), 20.4.-13.7., KIHS				
12:00-13:00		UE FD-AM Forschungs- methodik und Digitalität, 13.4.-13.7., R. 1304			
13:00-14:00					
14:00-15:00	UE 1 Bestimmungskompetenz/Artenkenntnis Botanik, 14.4.-26.5., R. 1347 a+b				
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					

Außerschulische Lernorte (ASL) - große Exkursionen:
* Wattenmeerexkursion: EXK als Block vom 1.-15.8.26 (Sylt)
**Marine Entwicklungsbiologie: EXK/PR als Block vom 24.8.-4.9.26 (Villefranche/Frankreich)
Molekularbiologie: SE als Block 21.-25.9.26, Kl. HS (10:15-16:00 Uhr); KU+VL als Block 14.-18.9.26, R. 1010 (ganztags)
Naturschutzökologie: Von den Grundlagen zur Anwendung: UE/EX Einzeltermine am 13.5. + 3.6. von 12:15-15:00 Uhr sowie als Block in Ostpolen vom 3.-12.9.26.; SE 15.4.26 v. 12:15-14:00 Uhr und 16.4.-16.7.26 v. 11:15-13:00 Uhr, R. 1050. Die Teilnahme am SE ist für L3-Studierende fakultativ.
Ökologie und Naturschutz (StPO 20232): Die Geländeübungen werden zeitlich selbstbestimmt im Zeitraum vom 18.-29.5.26 in Kleingruppen absolviert.
Ökologie und Umweltschutz: VBS am 14.4.26, 18:00-19:00 Uhr im SER des Botanischen Gartens
Pflanzenkenntnis Mitteleuropa (StPO 20232): UE Pflanzenkenntnis im Sommer, Block vom 25.-27.6.26, sowie Einzeltermin am 11.7.26 jeweils von 8-17 Uhr (weitere Veranstaltung im WiSe)
Vom Mikrokosmos zum Makrokosmos (StPO 20232): UE Mikrobiologie und Ökotoxikologie teilweise am Biologikum Mittelhessen (ASL) als Block vom 28.8.-4.9.26 (ganztags)

Ausfalltermine im SoSe:

1.5. ist Maifeiertag	25.5. ist Pfingstmontag
14.5. ist Christi Himmelfahrt	4.6. ist Fronleichnam

Änderungen vorbehalten - bitte achten Sie auf VLVZ-Einträge und Aushänge!