

**M.Sc. „Landnutzung und Naturschutz“**  
**Profillinienmodul (12106): „Experimentelle Ökologie im Naturschutz“**  
**Stundenplan Sommersemester 2024**

Vorläufig, Stand: 15.03.2024

**Modulverantwortliche:** Prof. Dr. Alexandra-Maria Klein, Dr. Judith Trunschke, Dr. Rita Földesi

**Weitere Lehrende:** Tutoren

**Zeit:** KW 15 - 17, Mo 08.04. - Fr 26.04.2024

**Ort:** Tennenbacher Str. 4, R 100; Versuchsgelände am Flughafen

**Prüfung:** PP-Präsentation in Gruppen und Diskussion (Studienleistung); Research Note (Prüfungsleistung) – 5 ECTS

**Voraussetzungen:** Grundkenntnisse heimischer Arten, Grundkenntnisse Statistik, Grundkenntnisse R, Kommunikation über Ilias

08.04.2024	09.04.2024	10.04.2024	11.04.2024	12.04.2024
09:00-10:30, R 100 Vorlesung: – Einführung in das Modul – Einführung in die Experimentelle Ökologie <b>(Trunschke)</b>	09:00-10:30, R 100 Vorlesung: Experimentelle Manipulationen <b>(Trunschke)</b>  14:00 – 15:00 Exkursion: Chris? <b>(Trunschke, Hellerich)</b>	09:15-10:30, R 100 Vorlesung: BACI-Experimente <b>(Trunschke)</b>  14:00 – 15:00 Exkursion: GolfBiodivers <b>(Trunschke, Kloppstock)</b>	09:15-10:30, R 100 Vorlesung: BEF-Experimente <b>(Trunschke)</b>  14:00 – 15:00 Exkursion: Ident/Ecolink-Salix <b>(Trunschke, tba)</b>	09:15-14:00, R 100 Gruppen-Präsentationen: – Vorstellung der Gruppenprojekte – Zusammen mit Experimental ecology <b>(Trunschke, Földesi)</b>
15.04.2024	16.04.2024	17.04.2024	18.04.2024	19.04.2024
09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenaufnahme – Anleitung in Vorlesung – Auswertung der Datenerhebung – Datenzusammenführung	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenaufnahme – Anleitung in Vorlesung – Auswertung der Datenerhebung – Datenzusammenführung	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenaufnahme – Anleitung in Vorlesung – Auswertung der Datenerhebung – Datenzusammenführung	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenaufnahme – Anleitung in Vorlesung – Auswertung der Datenerhebung – Datenzusammenführung	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenaufnahme – Anleitung in Vorlesung – Auswertung der Datenerhebung – Datenzusammenführung
22.04.2024	23.04.2024	24.04.2024	25.04.2024	26.04.2024
09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenauswertung – Vorbereitung Präsentation – Erarbeiten der Research Note (Hilfestellung nach Absprache)	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenauswertung – Vorbereitung Präsentation – Erarbeiten der Research Note (Hilfestellung nach Absprache)	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenauswertung – Vorbereitung Präsentation – Erarbeiten der Research Note (Hilfestellung nach Absprache)	09:00 – 17:00, k. A. Gruppenarbeit: – Datenauswertung – Vorbereitung Präsentation – Erarbeiten der Research Note (Hilfestellung nach Absprache)	09:00 – 14:00, R 100 Mini-Konferenz: – Präsentationen der Gruppenprojekte <b>(Trunschke, Földesi, experimental ecology Kurs)</b>