

**B.Sc. Nebenfach „Naturschutz und Landschaftspflege“**  
**Modul (4331/5331): „Kartierung von Lebensräumen und Schutzgütern“**  
**Stundenplan Sommersemester 2023**  
(Vorläufig, Stand 06.04.2023)

**Modulverantwortlicher:** Dr. Alexandra-Maria Klein, Dr. Dimitry Wintermantel

**Weitere Lehrende:** Dr. Markus Herbener, Prof. Gernot Segelbacher, Dr. Rico Kaufmann

**Zeit:** KW 16-21, Mo 17.04. – Di 23.05.2023

**Ort:** Raum: Herder Gebäude, Westflügel, Raum: 101. Ausgangspunkt und Routen für die Exkursionen werden noch bekannt gegeben

**Prüfung:** mündliche Prüfung in 3-er Gruppen von 15 Min, Di 23.05.2023; Raum 101

KW	Tag	Zeit	Thema	Dozent
16	Mo, 17.04.	09:15-12:15	Lebensräume kartieren und erhalten: Theoretische Grundlagen	Wintermantel
	Di, 18.04.	09:15-12:15	Naturschutzrecht bei Bauvorhaben	Wintermantel
17	Mo, 24.04.	09:00-12:00	Vorlesung Kartierung von Denkmälern mit Naturschutzfaktor	Herbener
	Di, 25.04.	8:00-12:00	Geländeübung zur Kartierung von Vögeln	Segelbacher
18	Mo, 01.05.		Feiertag	
	Di, 02.05.	09:00-13:00	Biotopkartierung – Methodik und Anwendung (online)	Kaufmann (LUBW)
19	Mo, 08.05.	09:00-16:00	Geländeübung zur Biotopkartierung	Kaufmann (LUBW)
	Di, 09.05.	09:00-17:00	Geländeübung Kartierung von Denkmälern mit Naturschutzfaktor	Herbener
20	Mo, 15.05.	09:15-16:00	Landschafts- und Biodiversitätsparameter, GIS-Anwendungen	Wintermantel
	Di, 16.05.	09:00-17:00	Städtisches Biodiversitätsmonitoring verschiedener Artengruppen und Vegetationen (Vorlesung + Geländeübung)	Umweltschutzamt (Mette-Christ / Dorbath)
21	Mo, 22.05.	09:00-12:00	Eigenständiges Arbeiten	
	Di, 23.05.	09:00-17:00	<b>Mündliche Prüfung</b>	Wintermantel, Herbener, Klein