
Modulbezeichnung:	Verhaltensbiologie und Naturschutz
Kürzel	VerhBiolNatSch
Lehrveranstaltungen:	Verhaltensbiologie und Naturschutz
Semester:	WS
Modulverantwortliche(r):	Studiengangsleiter
Dozent(in):	Externer Gastdozent: Prof. Dr. M. Freude
Sprache:	Deutsch
Zuordnung zum Curriculum	Landschaftsnutzung und Naturschutz, BSc (WPM)
Lehrform/SWS:	Vorlesung, Exkursion/2 SWS
Arbeitsaufwand:	Präsenzstudium (30 h), Eigenstudium (30 h)
Kreditpunkte:	2
Voraussetzungen:	Anwendungsbereite Kenntnisse in Vegetationskunde und Tierökologie sowie im Naturschutz
empfohlene Verknüpfungen:	Schwerpunkt Ökologie: <ul style="list-style-type: none"> • WPM Spezielle Pflanzenbestimmung I + II • WPM Spezielle Tierbestimmung • WPM Ökologie • WPM Angewandte Ökologie • WPM Geoökologie • WPM Artenkenntnisse

Lernziele:	Die Studierenden werden auf die Naturschutzpraxis vorbereitet (wissenschaftlicher Anspruch und Umsetzbarkeit). Dabei werden Fehlermöglichkeiten herausgearbeitet sowie interdisziplinäre Zusammenhänge und potentielle Verbündete aufgezeigt. Die Vorlesung orientiert sich nach einer allgemeinen Einführung an praktischen Beispielen und fachübergreifenden Handlungsfeldern/Konflikten und ist durchgehend anwendungsbezogen. Auf der Grundlage der Artenkenntnis und der Habitatansprüche werden Schlussfolgerungen für den praktischen Artenschutz gezogen.
Schlüsselkompetenzen	Methodenkompetenz: Analysevermögen von verschiedenen Landschaftskomponenten; Selbstkompetenz: Erwerb interdisziplinären Denkens, Rhetorische Fähigkeiten, Präsentation von Fachwissen; Sozialkompetenz: Teamfähigkeit
Inhalt:	<ul style="list-style-type: none"> • Naturschutz — Begriffsbestimmung, Grundlagen • Naturschutz und Biodiversität • Artenschutz • Naturschutz und Landnutzung • Naturschutz und Landschaftswasserhaushalt • Naturschutz und Klimawandel • Naturschutz und Forschung • Naturschutz international • Naturschutz auf großen Flächen • Naturschutz in Nationalparks, Biosphärenreservaten und Naturparks
Prüfungsvorleistungen:	Teilnahme
Studien/Prüfungsleistungen:	Klausur

Literatur:

Wird zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.
