

Modulname	Wildbiologie für Fortgeschrittene				FWPM
Studiengang	Forstwirtschaft				
Studiensemester	4 (Sommersemester)				
Modultyp	Wahlpflichtmodul				
Kreditpunkte	6				
Arbeitsaufwand (h)	gesamt	Präsenzzeit	Selbst-studium	SWS	davon Halbgruppe
	180	60	120	4	0
Qualifikationsziele	Fähigkeit zur Planung einer wildbiologischen Untersuchung. Gerätekunde und Geräteverwendung. Analyse von Naturproben und –beobachtungen. Datenauswertung und Interpretation. Teilnahme an der öffentlichen Diskussion zu wiedereinwandernden Großwildarten.				
Lehrinhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Planung, Durchführung und Auswertung von Telemetrie-Projekten</li> <li>- Einsatz von Fotofallen und Ultraschall-Detektoren</li> <li>- Biologie, Verbreitung, Management und Schutzstatus von Braunbär, Wolf und Luchs</li> <li>- Biologie und Morphologie sowie Bedrohung von heimischen Greifvögeln</li> <li>- Analyse von Gewölle</li> <li>- Landschaftswandel und Auswirkungen auf Niederwild</li> <li>- Populationsökologie</li> </ul>				
Lehr- und Lernformen	Seminaristischer Unterricht, Exkursion				
Empfohlene Literatur	Gossow, H. (1999): Wildökologie : Begriffe, Methoden, Ergebnisse, Konsequenzen. Reprint der Ausg. München 1976. Remagen-Oberwinter; Kessel.				
Prüfungsleistungen	Mündliche Prüfung				
Voraussetzungen nach Prüfungsordnung					
Empfohlene Voraussetzungen					
Modulbeauftragte(r)	W. Rohe				
Dozenten	Rohe				
Sprache	Deutsch				