

Master-Studiengang Geoökologie
Schwerpunkt Ecosystem and Landscape Management
Lehrveranstaltungen in Ökologie und Biologie

Modulname	Semester / Umfang (V/Ü,S/P).				LP	Prüfungsleistung P = Präsenzzeit / S = Selbststudium
	1.	2.	3.	4.		
Landschaftsökologie / Biodiversität / Naturschutz (LOEKBDN, MA.Nr. 3035)	1/1/0	0/0/2			5	150h (60h Pz / 90h Se) AP1 = Schriftl. Bericht AP2 = Präsentation (Bericht Teil 2)
Biotop- und Landschaftsmanagement (BIOTOP, MA.Nr. 3036)		0/4/0	0/2/0		8	240h (90h Pz / 150h Se) AP = Schriftlicher Bericht / fiktive Projektskizze
Ökophysiologie / Ökosystemanalyse und -management (OEKOPSM, MA.Nr. 3033)	2/1/0	0/1/2			6	180h (90h Pz / 90h Se) AP = Bericht (i.F.v. Paper)
Stressphysiologie und Stoffflüsse (TOXPHYS, MA.Nr. 3028)	2/1/1				5	P = 45 h / S = 75 h AP: Präsentation Seminarthema und Praktikum
Masterarbeit Geoökologie mit Kolloquium (MAGOEK)				6 Mon.	30	AP = Schriftliche Arbeit + Vortrag (30 min.) und Diskussion (max. 45 min.)

V = Vorlesung, S = Seminar, Ü = Übung, V = Vorlesung, P = Praktikum, KA = Klausurarbeit, LP = Leistungspunkte, KA = Klausurarbeit, AP = alternative Prüfungsleistung, PVL = Prüfungsvorleistung, Pz = Präsenzzeit, Se = Selbststudium, MP = Mündliche Prüfung, Wo = Woche(n)