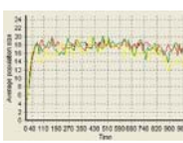




Lehrveranstaltungen im Wintersemester 2011/12

	Titel	Dozentinnen	Zeit & Ort	Zielgruppe	ECTS UniVZ- Nr.
	Ökosystemmodellierung (Vorlesung & Übung)	Meyer, Wiegand	Vorlesung 10:15 bis 12:00 FSR 5.1 Büsgenweg 5 Übung siehe StudIP	BSc Ökosystemmanagement 5. Sem.	6 ECTS Nr. 700322
	Modellbildung in der Populations- und Synökologie (Vorlesung & Übung)	Wiegand, Meyer	Do 9.00 – 13:00 Uhr bis 8.12.2010 CIP-Raum II Büsgenweg 4	MSc Forst (WI), Agrar, Biologie 1. Sem.	3 ECTS Nr. 700117
Teil des Moduls M.Forst.1413: Ökosystemtheorie - Analyse, Simulationstechniken					
	Modelle der Populationsdynamik und Biodiversität (Vorlesung & Übung)	Wiegand, Meyer	Vorb. Di 26.10. 13:15 von 14.12.2010: Di 13:15 – 17:00 Uhr CIP-Raum II Büsgenweg 4	MSc Forst (WI), Agrar, Biologie 1. Sem.	3 ECTS Nr. 700259
Teil des Moduls M.Forst.1411: Modellierung von Populationsdynamik und Biodiversität					
	Ökologische Modellierung mit C++ (Vorlesung & Übung)	Wiegand, Meyer	Mo 14:15 – 17:00 CIP-Raum II, Büsgenweg 4	MSc Forst (WI), Agrar, Biologie 3. Sem, PhD	6 ECTS Nr. 700300
	Biodiversitätstheorien	Meyer, Wiegand	von 15.12.2010 Do 14:15-16:00 FSR 3.1, Büsgenweg 3	MSc Forst (Nat.sch.), Agrar, Biologie 1. Sem.	3 ECTS Nr. 700332
Teil des Moduls M.Forst.1261: Biodiversität					