

Winter-Semester 2019/2020 Stundenplan 1./2. Semester

Masterstudium PO 2010
4. Ökosystemanalyse und Modellierung



Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10	M.Forst.1111 F 03 MÖHRING / KOSTER		WIEGAND CIP-R I MEYER / BIALOZYT		
10 - 11	Betriebswirtschaftliche Planungs- und Entscheidungsmethoden		Modellbildung in der Pop- ulations- u. Synökologie (bis 20.11.19, 9-13 Uhr)	FSR 1.2 KÜES	
11 - 12	Bibliothek Forstzoologie		FSR 2.3 / CIP-R II JANSEN Modellbildung und Simul. d. Wasserstoff-/ Stoffhaus- haltes v. Waldökosyst. (ab 27.11.19, 11-13 Uhr)	Biodiversität bei Pilzen (24.10. bis 05.12.2019)	
12 - 13	HOLIGHAUS Biodiversität der Insekten				
13 - 14		CIP-R II			
14 - 15		WIEGAND et. al.	JANSEN FSR 2.3 Modellbildung und Simulation des Wasser- u. Stoffhaushaltes von Waldökosystemen (mit Übungen) (bis 27.11.19)		
15 - 16		Modellierung			Grau unterlegte Verant.: Wahlpflicht 1 aus 2:
16 - 17	M.Forst.1111 F 01 MÖHRING et al.	von Populationsdynamik und Biodiversität	FSR 5.1 GAILING / ZIEHE		Modul M.Forst.1111 Modul M.Forst.1461 (SS)
17 - 18	Forstliches Management und Forstverwaltungslehre		Allgemeine Grundlagen und genetische Diversität		
18 - 19					
19 - 20					

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: hziegen1@gwdg.de oder Tel. 23576

Stand: 11.10.2019