

Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17					MILITZ / MAI / HAPLA
17 - 18					Projekt 1: Holztechnologie und Holzprodukte / Holz- werkstoffe (n.V.)
18 - 19					KÜES / MILITZ / POLLE / NAVARRO GONZALES
19 - 20					Projekt 2: Molekulare Holzbiotechnologie (n.V.)

Sommer-Semester 2014

Stundenplan

3. Semester

Masterstudium PO 2010
4. Ökosystemanalyse und Modellierung

Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12			M.Forst.1461 KROTT / HUBO	FSR 3.3	
12 - 13			Forschungs- und Wissensmanagement		
13 - 14					
14 - 15					
15 - 16					Grau unterlegte Veranst.: Wahlpflicht 1 aus 2:
16 - 17					Modul M.Forst.1111 (WS) Modul M.Forst.1461
17 - 18					
18 - 19					JANSEN et al.
19 - 20					Projekt: Waldökosystem- analyse und Informations- verarbeitung (n.V.)

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck@gwdg.de oder Tel. 33404

Stand: 14.04.2014