

Sommer-Semester 2008 Stundenplan 2. Semester

Masterstudium PO 2005
1. Forstbetrieb und Waldnutzung

FW

Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9			KLEINN / FSR 5.1 FUCHS / BUSCHMANN		
9 - 10			Waldinventur (und Fernerkundung) (nur 4.6. - 16.7.2008)		
10 - 11			MÖHRING / FSR 1.1 AMMER	KLEINN / FSR 5.1 FUCHS / BUSCHMANN	
11 - 12	SLOBODA / CIP-R I NIESCHULZE		Wirtschaftsprobleme des Waldbaus	CIP-R I (Waldinventur	
12 - 13	Biometrische Datenanalyse, Stichprobenverfahren			und) Fernerkundung (nur 17.4. - 29.5.2007)	
13 - 14					
14 - 15		FSR 1.1 / Gelände	FSR 1.1 / Gelände	MÖHRING / FSR 5.2 LEEFKEN / N.N.	
15 - 16		AMMER / BARTSCH	SCHMIDT / BERNHARDT- RÖMERMAN	Steuerung und Analyse der Waldentwicklung (unregelmäßig nach Zeitplan) (mit Außenseminar 08. - 11.04.)	
16 - 17	SCHÜTZ et al. F 03	Waldbaulich e Systeme	Vegetations- ökologie		
17 - 18	Waldschäden und andere Forstschutzprobleme	Kahlschlag (14täglich, ab 15.4.2008)	(14täglich, ab 22.4.2008)	Blockveranstaltung FSR 5.1	Blockveranstaltung FSR 5.1
18 - 19				NOTHDURFT Steuerung und Analyse der Waldentwicklung	DIETER Marktlehre der Forst- und Holzwirtschaft
19 - 20				10.+ 11.07. jeweils 10 - 13 Uhr 14.07.2008: 8:15 - 11:00 Uhr 15.07.2008: 8:15 - 13:00 Uhr	03.+ 04.07., 10.+ 11.07. und 17.+ 18.07.2008 jeweils 8-10 und 14-16 Uhr

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck1@gwdg.de

Stand: 08.05.2008

Sommer-Semester 2008

Stundenplan

2. Semester

Masterstudium PO 2005
2. Naturschutz und Waldökologie**NW**

Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	FSR 3.2 / Gelände		FSR 3.2 / Gelände	FSR 3.2 / Gelände	
9 – 10	BÜRGER-ARNDT et al.		BÜRGER-ARNDT et al.	BÜRGER-ARNDT et al.	
10 – 11	Zustands-		Zustands-	Zustandserfassung	
11 – 12	erfassung		erfassung	und -analyse	
12 – 13		MZG / Blauer Turm 1940 (12:15 bis 13:45 Uhr) MARGGRAF		eines Waldgebietes	
13 – 14	und	Umweltökonomie: Theorie und Politik	und		
14 – 15	-analyse	FSR 2.4 POLLE / FINKELDEY /	-analyse		
15 – 16	eines	KÜES / SCHÜTZ / HOLIGHAUS / WEIßBECKER	eines	FSR 3.1 BÜRGER-ARNDT / REEH	
16 – 17	Wald-	Ökophysiologische	Wald-	Naturschutz und Landschaftspflege in der Kulturlandschaft	
17 – 18	gebietes	und genetische Übungen	gebietes	(Landespflege D) (14täglich)	
18 – 19					
19 – 20					

Sommer-Semester 2008

Stundenplan

2. Semester

Masterstudium PO 2005
3. Holzbiologie und Holztechnologie

HH

Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9			MAI FSR 4.1 / Labor		
9 - 10			Grundlagen der Papierherstellung (nur 16.04.- 28.05.2008)		
10 - 11			FINKELDEY / FSR 5.1 VORNAM		
11 - 12	FSR 4.1 / Technikum / Labor		Züchtung von Waldbäumen		
12 - 13	THÖMEN	RADEMACHER/ THÖMEN			
13 - 14					
14 - 15	Grundlagen der Herstellung, Verarbeitung und Verwendung von Holz- werkstoffen	Angewandte Anatomie und Struktur der Holz- werkstoffe	KÜES / FSR 2.1 MAJCHERCZYK / KHARAZIPOUR	KÜES / FSR 2.4 MAJCHERCZYK / KHARAZIPOUR / MAI	Das Teilmodul 'Holzchemie und Grundlagen der Erzeugung von Holzfaserstoffen' wird wegen Nichtbesetzung der Professur Holztechnologie und Holzwerkstoffe erst im nächsten Wintersemester angeboten
15 - 16			Holzbiotechnologie	Biotechnologie der Holzverbundwerkstoffe (ab 04.06.2008)	
16 - 17			MILITZ / MAI FSR 5.1 et al.	KROTT / HUBO FSR 3.1	
17 - 18			Holzbiologie II (Abbau)	Umweltpolitik in Forst- und Holzwirtschaft	
18 - 19					Blockveranstaltung FSR 5.1 DIETER Marktlehre der Forst- und Holzwirtschaft
19 - 20					03.+ 04.07., 10.+ 11.07. und 17.+ 18.07.2008 jeweils 8-10 und 14-16 Uhr

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck1@gwdg.de

Stand: 08.05.2008

Sommer-Semester 2008 Stundenplan 2. Semester

Masterstudium PO 2005
4. Waldökosystemanalyse
und Informationsverarbeitung

WI

Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9			SABOROWSKI / CIP-R II MADER		
9 - 10			Computergestützte Datenanalyse II		
10 - 11				KLEINN / FSR 5.1 BUSCHMANN / FUCHS / SLOBODA / SCHULZ	
11 - 12			ZIEHE / FSR 2.1 FINKELDEY / BARTSCH / SCHÜTZ / WEIßBECKER	CIP-R I / CIP-R II Fernerkundung	
12 - 13			Populations-	und GIS	
13 - 14					
14 - 15			biologische	SLOBODA / CIP-R II POLLE / LANWERT	
15 - 16			Modelle	Struktur- und Funktionsmodelle	
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					

Summer 2008 timetable 2. Semester

Masterstudies PO 2005
5. Tropical and International Forestry

TIF

time/day	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
8 – 9	E HÖLSCHER / FSR 1.1 MITLÖHNER / SCHWENDENMANN		C Verfügungsgeb. VG 3.103 Platz der Göttinger Sieben 7 Schwarze (8:15-9:45)	C Verfügungsgeb. VG 3.103 Platz der Göttinger Sieben 7 Schwarze (8:15-9:45)	E Various venues FINKELDEY et al.
9 – 10	Dryland forestry and methods in silviculture		Evaluation of rural development projects and policies	Evaluation of rural development projects and policies	
10 – 11	E (10:00 – 11:30) FSR 3.1 SCHÜTZ et al.	C (10:15 – 11:45) ZHG 005 BRÜMMER	E FSR 3.1 SCHÜTZ et al.	C VELDKAMP FSR 2.1	Forestry in
11 – 12	Forest protection and agroforestry	World agricultural markets (bis 17.06.2008)	Forest protection and agroforestry	Ecopedology of the tropics and subtropics (+ field excercises)	
12 – 13	C (12:00 – 13:30) ZHG 002 BRÜMMER				
13 – 14	World agricultural markets (bis 16.06.2008)				
14 – 15	E FSR 2.4	C HÖFLE / FSR 4.3 (BÜTTNER)	C BÜTTNER / FSR 4.3 (HÖFLE)		Germany
15 – 16	POLLE / KÜES / HOEGGER / TEICHMANN	(Forest utilization and) wood processing	Forest utilization (and wood processing)		
16 – 17	Physiology and biotechnology	E FSR 4.3 OLIVER-VILLANUEVA	E HÖLSCHER / FSR 1.1 MITLÖHNER / SCHWENDENMANN		
17 – 18	of trees and fungi	Wood products	Dryland forestry and methods in silviculture	Blockveranstaltung	
18 – 19				C OLSCHESKI Intern. forest economics	C v.SCHELIHA / FSR 5.1 KIRCHHOFF Project planning, manage- ment and evaluation
19 – 20				03.- 05.07.2008,	08.+ 15.05.2008, 13 – 19 Uhr, 06.+ 07.06.2008,

C = Compulsory, E = Elective, S = Supplementary

state: 23.04.2008

Summer 2008 timetable **2. Sem.**

ERASMUS Mundus Master Course
Sustainable forest and nature management

SUFONAMA

time/day	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
8 – 9			Verfügungsgeb. VG 3.103 Platz der Göttinger Sieben 7 Schwarze (8:15-9:45)	Verfügungsgeb. VG 3.103 Platz der Göttinger Sieben 7 Schwarze (8:15-9:45)	Various venues FINKELDEY et al. Forestry in Germany
9 – 10			Evaluation of rural development projects and policies	Evaluation of rural development projects and policies	
10 – 11		(10:15 – 11:45) ZHG 005 BRÜMMER			
11 – 12		World agricultural markets (bis 17.06.2008)			
12 – 13	C (12:00 – 13:30) ZHG 002 BRÜMMER				
13 – 14	World agricultural markets (bis 16.06.2008)				
14 – 15		KLEINN / CIP-R I BUSCHMANN / FUCHS / HENTSCHEL			
15 – 16		Remote sensing (and GIS) - Advanced case studies			
16 – 17		Remote sensing: 15.4.– 27.5.2008 GIS: Blockveranstaltung			
17 – 18		<u>Blockveranstaltung</u>		<u>Blockveranstaltung</u>	<u>Blockveranstaltung</u>
18 – 19		HENTSCHEL (Remote sensing and) GIS - Advanced case studies		OLSCHEWSKI Intern. forest economics	von SCHELIHA / FSR 5.1 KIRCHHOFF Project planning, manage- ment and evaluation
19 – 20		25. - 26.04.2008, 8-12 und 13-16, 16. - 17.05.2008, 8-12 und 13-16, 23. - 24.05.2008, 8-12 und 13-16.		03.- 05.07.2008,	08.+ 15.05.2008, 13 – 19 Uhr, 06.+ 07.06.2008,

state: 11.04.2008