

Winter-Semester 2010/2011 Stundenplan **3.** Semester

Masterstudium PO 2005
1. Forstbetrieb und Waldnutzung



Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9				FSR 3.1 / CIP-Raum / Gelände AMMER et al. Projekt: Analyse eines	
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15				forstlichen	
15 - 16				Eingriffs	
16 - 17	KROTT / HUBO FSR 3.1		KROTT / HUBO FSR 1.1	HAPLA FSR 4.1	
17 - 18	Angewandte Sozialforschung in der Forstpolitik		Forstliche Planungspolitik	Holzverwendung	
18 - 19					
19 - 20					

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck@gwdg.de oder Tel. 3404

Stand: 16.10.2010

Winter-Semester 2010/2011 Stundenplan **3.** Semester

Masterstudium PO 2005
2. Naturschutz und Waldökologie



Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15		FSR 2.1 LAMERSDORF / SCHALL / ...			
15 - 16		Ökosystemanalyse			
16 - 17		CIP-R I WIEGAND / MEYER			
17 - 18		Ökosystemanalyse (nur 14.12.2010 – 01.02.2011)			
18 - 19					BÜRGER-ARNDT et al.
19 - 20					Naturschutz-Projekte (nach besonderer Vereinbarung)

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck@gwdg.de oder Tel. 3404

Stand: 29.10.2010

Winter-Semester 2010/2011 Stundenplan **3.** Semester

Masterstudium PO 2005
3. Holzbiologie und Holztechnologie



Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11			MILITZ / MAI FSR 4.1		
11 - 12			Holzschutz		
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15			KÜES / MAJCHERCZYK FSR 2.1	MILITZ / KRAUSE FSR 4.1	
15 - 16			Umweltschutz in der Forstprodukte-Industrie (ab 08.12.2010)	Neuartige Technologien in der Holzindustrie (14täglich)	
16 - 17					<u>MILITZ</u> / HAPLA / KHARAZIPOUR / KÜES
17 - 18					Projekt 1: Holztechnologie und Holzprodukte / Holzwerkstoffe (n.V.)
18 - 19					<u>KÜES</u> / POLLE / FINKELDEY / MILITZ / GAILING / MAJCHERCZYK
19 - 20					Projekt 2: Molekulare Holzbiotechnologie (n.V.)

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck@gwdg.de oder Tel. 3404

Stand: 16.10.2010

Winter-Semester 2010/2011 Stundenplan **3.** Semester

Masterstudium PO 2005
4. Waldökosystemanalyse
und Informationsverarbeitung



Zeit/Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11					
11 - 12					CIP-R II
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15					Stoffumsatzprozesse,
15 - 16					Ökosystemdynamik
16 - 17	SCHÜTZ / WIEGAND / SCHALL	F 03			(in der 1. Sem.hälfte)
17 - 18	Biodiversität				
18 - 19					SABOROWSKI et al.
19 - 20					Projekt: Forstbetriebliche Informationssysteme und inventuren (n.b.A.)

Änderungswünsche bitte dem Koordinator melden: abuck@gwdg.de oder Tel. 3404

Stand: 16.10.2010

Winter semester 2010/2011 timetable

3. Semester

Master studies PO 2005
5. Tropical and
International Forestry

TIF

time/day	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11			Projects abroad in Indonesia, Yogyakarta		
11 - 12					
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					

C = Compulsory, E = Elective, S = Supplementary

state: 16.10.2010

Winter 2010/11 timetable **3. Sem.**

ERASMUS Mundus Master Course
Sustainable forest and nature management

SUFONAMA

time/day	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
8 – 9				FSR 4.1 ADAMOPOULOS	Friday-Excursions Project: Harvest, use and processing of products from forested landscapes
9 – 10				Wood products	
10 – 11			HÖFLE FSR 1.2 (only 03. and 10.11.2010)		
11 – 12			Project: Harvest, use and processing of products from forested landscapes	FSR 1.1 KLEINN et al.	
12 – 13	BÜTTNER FSR 4.1 Forest utilization (and wood processing)		BÜTTNER FSR 4.1 Forest utilization (and wood processing)	Non timber forest products and wildlife management	
13 – 14					
14 – 15			HÖFLE (till 15.12.) FSR 4.3 AMMER (from 12.01.) FSR 1.2	FSR 1.1 KLEINN et al.	
15 – 16			Project: Harvest, use and processing of products from forested landscapes	Non timber forest products and wildlife management	
16 – 17		HÖFLE / FSR 4.3 (BÜTTNER)			
17 – 18		(Forest utilization and) wood processing			
18 – 19					
19 – 20					

state: 27.10.2010