

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn
Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)

Fachbereich 7: Architektur - Landespflege

urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

ARCHITEKTUR

Grundlagen

070108		Städte	bau			
		V 1:	Mo	12-13	6302	Weber
		Ü 2:	Mo	14-16		
			Mo	16-18		
			Mi	14-16		
			Mi	16 – 18		
070111			eschic			
		Ü 1:	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	heorie	6303	Ringe
		0 1.	Mo	9-10	0303	ninge
			Мо	10 – 11		
			Мо	11 – 12		
070129	W	Englis	ch für	Architekten		
		S 1:	Do	14 – 15	5207	Kalb

Konstruktion und Tragwerkslehre

070210	W	Objektbezogene Tragwerkslehre S 3: Do 15-18	5207	Kalb
070211		Tragwerksplanung (Projekt- und Planungsvorbereitung) S 4: nach Vereinbarung	5207	Kalb
070213		Elementiertes Bauen V 2: Do 8-10 Ü 2: Do 11-13 1 Do 14-16 2	6405 6403	Rikus
070216	W	Technischer Ausbau/Sondergebiete Ü 2: Do 11 – 13	6402	Klein-Helmkamp
070217	W	Brandschutz S 1: Di 14-15	6404	Rikus
070218	W	Bauschäden und Bautenschutz S 1: Di 15-16	6404	Rikus
070224	W	Ingenieurhochbau (Praktikum) S 4: nach Vereinbarung	4208	Kalb

Baubetrieb

070302	W	Ablaufplanung/ Netzplantechnik		
		V 2: Di 14 – 16 Ü 1: Di 16 – 18 Mi 16 – 18	6406	Dönges
070309		Baubetriebliches Seminar S 6: nach Vereinbarung	6406	Dönges

Projektbearbeitung

070403		Entwe	rfen			
		V 1:	Di	8 - 9	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4:	Di	9 – 13		2555
		V 1:	Di	8 - 9	6303	Ringe
		Ü 4:	Di	9 – 13		
		V 1:	Di	8 - 9	6408	Scheuermann
		Ü 4:	Di	9 – 13		
		V 1:	Di	8 - 9	6404	Medefindt
		Ü 4:	Di	9 – 13		
070405		Ingeni	ourm:	ißiges Arbeiten		
070403		V 2:	Mi	8 – 10	6406	Dönges
		Ü 2:	Mi	10 – 12	6406	Dönges
		Ü 4:		14 – 18	6404	Madefindt
		V 1:	Do		6404	Medefindt
			Мо	8 - 9	6302	Weber
		Ü 3: Ü 4:	Мо	9 – 12	0.400	Wisto Halada
		0 4:	Do	14 – 18	6402	Klein-Helmkamp
070408		Bauko	nstru	ktion II		
		V 1:	Fr	8 - 9	6303	Ringe
		Ü 4:	Fr	9 – 13		
		V 1:	Fr	8 - 9	6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4:	Fr	9 – 13		•
		V 1:	Fr	8 - 9	6406	Scheuermann
		Ü 4:	Fr	9 – 13		
		V 1:	Fr	8 - 9	6404	Medefindt
		Ü 4:	Fr	9 – 13		
070423	W	Forme	n und	Funktionen		
010120		des W				
		S 6:	Di	14 – 18	6408	Scheuermann
		00.	Mi	14 – 16	0400	Concacimanii
070430	W	Städte	baulio	che Planungselemente		
	7.63	S 4:	Di	14 – 18	6302	Weber
070432	W	Detail	rehiet	e des Städtebaus		87 -
0,0402		S 2:		11 – 13	6302	Weber
		0 2.			0002	110001

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

070500	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre		
	S 2: nach Vereinbarung	2226	Dönges
070501	Tragwerkslehre	5040	V-II-
	S 2: nach Vereinbarung	5310	Kalb
070502	Entwerfen/Baukonstruktion		
	S 2: nach Vereinbarung	2226	Klein-Helmkamp
070503	Entwerfen/Baukonstruktion		
	S 2: nach Vereinbarung	2226	Medefindt
070504	Elementiertes Bauen/Bauschäden		
	S 2: nach Vereinbarung	6307	Rikus
070505	Baugeschichte/Entwerfen/		
	Baukonstruktion		
	S 2: nach Vereinbarung	6303 (2229)	Ringe
070506	Entwerfen/Baukonstruktion		
	S 2: nach Vereinbarung	2231	Scheuermann
070507	Städtebau		
	S 2: nach Vereinbarung	6307	Weber

LANDESPFLEGE

071101	1	Grund 1. Teil	lagen	der Gestaltung			
		V 1:	Di	8 - 9		6302	Schittek
		Ü 3:	Di	9 – 11 14täglich	1,2	6403	
			Di	11 – 13 14täglich	3,4		
			Di	9 – 11 14täglich	2,1	6302	Störzbach
			Di	11 – 13 14täglich	4,3		
			Mi	14 – 16 14täglich	4,3	6402	
			Mi	16 – 18 14täglich	1,2		
				9			

071103	1	Grundlagen des Entwerfens, 1. Teil			
		V 2: Mo 10-11		4412	Wolf
		Mo 11-12		4412	Duthweiler
		Ü 2: Mo 14 – 15	1	6405	Wolf
		Mo 15-16		0400	11011
		Mo 16 – 17	2 3 4		
			4		
		Mo 17-18	4		
		Mo 18 – 19	5		
		Mo 19 – 20	6		
		Mo 14-16	4,3	6406	Duthweiler
		14täglich			
		Mo 16-18	2,1		
		14täglich			
071105	3	Grundlagen des Entwerfens 3. Teil			4
		V 1: Di 12-13		4402	Wolf
		Ü 2: Di 14-15	1	6407	
		Di 15-16			
		Di 16-17	3		
		Di 17-18	2 3 4 5		
		Di 18-19	5		
		Di 19 – 20	6		
		Di 14 – 17		6403	Schittek
		Blockveranstaltung		0100	Common
		Distribution			
071106	1	Bodenkunde, 1. Teil			
		(Geologie) V 2: Do 16 – 18		4412	Ewert
		V 2. DO 10-10		4412	LWCIT
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil			
		(Geländepraktikum)			
		P 2: Blockpraktikum		6302	Grupe
		vom 28.09 2.10.90			N.N.
071110	3	Baustofftechnologie/			
		Baustofflehre, 2. Teil			
		V 2: Mo 9 – 11		6408	Rikus
071111	1	Chemie, 1. Teil			
		V 1: Fr 12-13		4412	Rauschenfels
120000000000					
071113	3	Chemie, 3. Teil		4445	Daniel Charles
		P 1: Mi 14 – 15	1	4415	Rauschenfels/
		Mi 15 – 16	2		Glunz
		Do 11-12	3		
		Do 12-13	4		
		Fr 9-10	5		
		Fr 10-11	2 3 4 5 6 7		
		Fr 11-12	7		

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

071116	3	Vermes	sunc	slehre, 1. Teil			
		V 1:	Mi	11 – 12		4402	Röhr
		Ü 1:	Fr	9-11	3,4	4304	Röhr
		0 1.	FI		3,4	4304	
			_	14täglich			Ameler
			Fr	11 – 13	2,1		
				14täglich			
071110		Davetall		tackelle d Tall			
071118	1			stechnik, 1. Teil		277	2 1/1 1/2
		V 1:	Do	10 – 11		4402	Störzbach
		Ü1:	Mo	14 – 16	3,4	6404	
				14täglich			
			Mo	16-18	1,2		
			1110	14täglich	.,-		
			. 41				
			Mi	11 – 13	4,1		
				14täglich			
			Do	11-13	2,3		
				14täglich			
				, viagnon			
071120	1	Toohnik	dos	Garten- und			
0/1120	1						
				baues, 1. Teil			
		(Hochba	ukon	struktionen)			
		V 1:	Mi	8 - 9		6408	Röhr
		Ü 1:	Di	9-11	3,4	5204	Röhr/
		•			0,4		Ameler
			D:	14täglich		(4212)	Ameier
			Di	11 – 13	1,2		
				14täglich			
		22 20 12					
071122		Technik	des	Garten- und			
		Landsch	nafts	baues, 3. Teil			
	3	V 1:	Di	11-12		4402	Schmidt
	3/5		Di	14-15	1	4300	Schmidt/
	0/0	0 1.	DI			4300	
				15 – 16	2		Wimmershoff
				16 – 17	3		
				17 – 18	4		
071122	3	Technik	des	Garten- und			
				baues, 3. Teil			,
		(Bodenm					
			Do	10-11		4306	Ewert
		Ü 1:	Do	11-12	1	3136	Ewert/
			Do	12-13	2		Giese
			Do	14-15	3		0.1000
			Do	15-16	2 3 4		
			DU	10-10	4		
071101	-	Taskalla	4	0			
071124	5			Garten- und			
				baues, 5. Teil			
			Di	12-13		6407	Schmidt
		Ü 1:	Mo	14-15	1	4300	Schmidt/
			Мо	15 - 16			Giese
			Mo	16 – 17	2		GIGGE
					3		
			Мо	17 – 18	4		
			Mi	8 - 9	2 3 4 5 6		
			Mi	9 – 10	6		

071126	5	Ingenieurmässiges Arbeiten / Freiraumplanung, 1. Teil V 2: Di 10 – 12	6407	Haag/
		Ü 2: Di 14-16 Di 16-18	6507	Kortemeier Kortemeier
		Di 14 – 16 Di 16 – 18	2231	Haag
071132	3	EDV-Anwendung, 1. Teil (Einführung Betriebssystem)		
		V 1: Mi 12 – 13 Ü 1: Mo 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung	2205 2205	Röhr Bangert/ Ameler
		Mi 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung	2205	Röhr/ Ameler
071134	5	EDV-Anwendung, 3. Teil (AVA-Programme) V 1: Mo 11 – 12 Ü 1: Di 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung Do 11 – 13 Fr 9 – 11 Blockveranstaltung nach Ankündigung	2205 2205	N.N. Röhr/ Wimmershoff
071136	3/5	EDV - Anwendung (Anleitung und Betreuung) S 2: Fr 11 – 13 und nach Vereinbarung	2205	N.N.
071137		EDV - Anwendung (Einführung in die Arbeit mit CAD) S 2: Do 14 – 18 Blockveranstaltung nach Ankündigung	4300	N.N./ Wimmershoff
071201	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum) V 2: Fr 8-10 Ü 1: Mi 11-13 1,2 14täglich Mi 14-16 3,4 14täglich	4412 5402 (6502)	Gerken/ Gerken/ Dörfer

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

071203	1		flanzenkunde, 1. Te	eil		
			1i 9 – 10		4412	Böttcher
		Ü 1: N	0 8-10 1 11-12	3	6405	
		N N	200 - Double - Double - District	1	0403	
		D		4	6406	
		D	0 14-15	2		
071205	3		flanzenkunde, 3. Te	eil		
			0 8-10		4402	Seyfang
		Ü 1: D		2	6405	Seyfang/
		D		1		Wilke
		D		3		
071207	5	Freilandn	flanzenkunde, 5. Te	ii l		
		V 1: F		-11	6407	Seyfang
		Ü 1: Fi		1	0407	Seyfang/
		F	19170	2		Wilke
		Fi	0.50 5.5 -5- 0	3		
		Fi	12-13	4		
071209	3		ftsökologie/			
		Landscha	ftsplanung, 2. Teil			
		V 1: Fr Ü 1: Fr	AND	40	6408	Wedeck
		Ü 1: Fr	9 – 11 14täglich	4,3	4300	Wedeck
		Fr		2,1		
			14täglich	-, .		
071211	5	Landscha	ftsökologie/			
		V3: M	ftsplanung, 4. Teil		6407	Duthusiles
		Di			6407	Duthweiler Wedeck
		Ü 2: M		1	6407	Duthweiler
		M				
		M		2		
		M		4	220222	
		. Do		1 2 3	6407	Wedeck
		Do		2		
		Do		4		
071214	5		lanung, 2. Teil			
			nd Grünplanung)		0.407	
		V 2: Mi Ü 2: Mo	5 Table 1 Tabl	1	6407	Haag
		Mc		1	2231	
		Mo		2		
		Mo	18 – 19	4		
		Di		1		
		Di		2		
		Mi Mi				
		IVII	9 – 10	4		

071216	3	Ingenieurbiologie, 1.Teil V 1: Di 8 - 9 Ü 1: Di 14 - 15 Di 15 - 16 Di 16 - 17 Di 17 - 18	3 4 1 2	4402 6405	Duthweiler
071218	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 1: Mi 10 – 11 Ü 1: Mi 12 – 13 Mi 15 – 16 Do 12 – 13 Do 15 – 16	3 1 4 2	4412 6405 6406	Böttcher
071220	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Di 9-11		4402	Böttcher
071233	1	Tierökologie, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie) V 1: Fr 10 – 11		4412	Gerken
071235	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Te (Grundzüge der Zoologie) V 1: Mi 8 – 9 Ü 1: Do 14 – 16 14täglich Do 16 – 18 14täglich	1,2 3,4	4412 5403 (6502)	Gerken/ Gerken/ Dörfer
071237	5	Tierökologie mit Limnologie, (Grundzüge der Zoologie) V 2: Do 9-11 Ü 1: Do 11-13 14täglich	1/2 3/4	6407 5402 (6502)	Gerken/ Gerken/ Dörfer
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. (Planungsrecht) V 2: Mo 8 - 10 Ü 1: Mo 14 - 15 Mo 15 - 16 Mo 16 - 17 Mo 17 - 18	1 2 3 4	6407	Rosenbaum
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. (Städtebau/Siedlungswesen) V 1: Mo 12-13 Ü 1: Mo 14-15 Mo 15-16 Mo 16-17 Mo 17-18		6408 6303	Ringe

071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues		
		V 1: Mi 12 – 13	6407	Schmidt
		Ü 1: Mi 14-15 1	4300	Schmidt/
		Mi 15-16 2	4000	Wimmershoff
		5750 1 1 N E		Williamoralion
		Mi 17–18 4		
071307	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil		
		V 1: Mo 12-13	4412	Bangert
		Ü 1: Di 9-11 2,1	6405	
		14täglich		
		Di 11 – 13 3,4		
		14täglich		
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Te	6407	Miethe
		V 2: Mo 11 –13	6407	Mietne
071312	5	Verkehrswesen, 2. Teil		
		V 1: Do 8 - 9	6407	Görres
071313	3	Geschichte der Bau- und		
0,1010		Gartenkunst, 1. Teil		
		V 2: Mi 9-11	6408	Ringe
071319	W	Erstellung eines		
		kommunalen Umweltberichtes		_
		S 2: Mi 16-18	6407	Rosenbaum
071509	W	Spezielle Kapitel der		
0/1509	AA	Geschichte der Gartenkunst		
			6405	Wolf
		S 2: Do 16-18	6405	WOII
071512	W	Ausgewählte Kapitel der		
	(m/07)	Pflanzenverwendung		
		V 2: Mi 14-16	4402	Seyfang
		Ü 1: Mi 16-17		,
071517	W	Nutzung und Standort		
		S 1: Di 14-15	4300	Wedeck
		Di 15-16		
		Di 16-17		
		Di 17-18		
071518	5	Anwendung der bestehenden Natu	rschutz-	
0/1318	3	und Landschaftsgesetze, 1. Teil	Jonata.	
			6407	Nieling
		S 2: Mo 18 – 20	0407	Mening
071521	W	Einführung in BASIC, 1. Teil		
	17.	S 2: Mo 18 - 20	2205	Kopac
		und nach Vereinbarung	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW	
		and hadri voronibarding		

071522	W	Baustofflehre/Arbeiten im Labor S 2: Do 16-18	4206	Rikus
071523	W	Technik der Steinzeit S 1: nach Vereinbarung		Rikus
071528	3	Spezielle Bodenkunde S 2: Mo 14 – 16	4412	Grupe
071529	3	Interpretation bodenkundlicher Meßdaten S 1: Mo 16-17	4412	Grupe
071530	5	Grundlagen der Forstökologie, 1. Teil V 2: Do 18 – 20 Ü: Do 14 – 18 Blockveranstaltung	4402 6302	Reuter
071531	5	Spezielle Kapitel des Siedlungswesens S 1: nach Vereinbarung		Leroy

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

071600	Vegetationskunde/Pflanzenkunde		
	S 2: Di 14 – 16	5408 (6506)	Böttcher
071601	Landschaftsökologie/Landschafts- planung/Ingenieurbiologie		
	S 2: nach Vereinbarung	1313	Duthweiler
		(4103)	
071602	Tierökologie und Naturschutz		
	S 2: nach Vereinbarung	5308	Gerken
		(6505)	
071603	Freiraumplanung		
	S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071604	Städtebau/Siedlungswesen		
	Geschichte der Bau- und Gartenkunst		
	S 2: nach Vereinbarung	6303	Ringe
		(2229)	
071605	Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung		
	S 2: nach Vereinbarung	5310	Röhr
	The second secon	(4414)	5.77.557

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

071606	Planungstheorie und -methodik	
	S 2: nach Vereinbarung 6305	Rosenbaum
071607	Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues	
	S 2: Di 13 – 14 4300 Mi 13 – 14	Schmidt
071608	Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung	
	S 2: nach Vereinbarung 5205 (4404)	Seyfang
071609	Darstellungs- und Zeichentechnik	
	S 2: nach Vereinbarung 5206 (2229)	Störzbach
071610	Landschaftsökologie/	
	S 2: nach Vereinbarung 5205 (4103)	Wedeck
071611	Grundlagen des Entwerfens	
	S 2: nach Vereinbarung 1313 (6304)	Wolf

