



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Höxter

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

Lehrveranstaltungen

Höxter

Architektur – Landespflege

Bautechnik

Umweltverschmutzung
fängt schon beim **Rauchen** an.
Ein Grund mehr,
im Hörsaal nicht zu rauchen.

ABTEILUNG HÖXTER

Anschrift: Universität – Gesamthochschule – Paderborn
Abteilung Höxter
An der Wilhelmshöhe 44
3470 **Höxter 1**

Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26

Abteilungsleiter: Prof. Dr. rer. nat. F. Wilke

stellvertretender
Abteilungsleiter: Prof. Dr. techn. F. Görres

Verwaltungsleiter: Reg.-Angestellter H. Grote

Fachbereich 7

Architektur – Landespflege

Anschrift: Universität – Gesamthochschule – Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 7
An der Wilhelmshöhe 44
3470 Höxter 1

Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26

Dekan: Prof. Dipl.-Ing. K.-L. Medefindt, FHL

**Sprechstunde
des Dekans:** nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dipl.-Ing. W.-D. Röhr, FHL

Dekanat: G. Berends, Fachbereichssekretärin
E. Behm, Fachbereichssekretärin
Raum: 1316 / 1303
Tel.: App. 17 / 20

**Sprechstunden
des Dekanats:** Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Laboratorien:

Raum: 4319 Schall- und Wärmelabor

Raum: 2213 Fotolabor

Architektur Grundlagen

070102	2	Grundlagen der Gestaltung 2. Teil			
V 1:	Mo	10-11		5406	Frohne
Ü 3:	Mo	11-13	1	5402	
	Mo	14-16	4		
	Di	9-11	3		
	Di	11-13	2		
	Mo	11-12	3	2205	Hagebölling
	Mo	12-13	4		
	Di	9-10	1		
	Di	10-11	2		
070104	2	Grundlagen des Entwerfens 2. Teil			
V 2:	Do	8-10		4306	Harfensteller
Ü 1:	Mi	11-12	4	5406	
	Mi	12-13	2		
	Mi	14-15	3		
	Mi	15-16	1		
070106	4	Grundlagen des Entwerfens 4. Teil			
V 1:	Do	8-9		6408	Krawinkel
Ü 2:	Do	9-11	1		
	Do	11-13	2		
	Do	14-16	3		
070108	4	Städtebau 2. Teil			
V 1:	Mi	10-11		6408	Weber
Ü 2:	Mo	11-13	3	6302	
	Mi	11-13	1		
	Do	14-16	2		
070111	6	Baugeschichte/Architekturtheorie 2. Teil			
V 1:	Mo	9-10		4412	Ringe
Ü 1:	Mo	10-11	1	6303	
	Mo	11-12	2		
	Mo	12-13	3		
070115	2	Darstellende Geometrie 2. Teil			
V 1:	Di	8-9		5406	Menges
Ü 1:	Di	9-10	2		
	Di	10-11	1		
	Di	11-12	4		
	Di	12-13	3		

070119	(W)	Vermessungskunde				
		V 1:	Do	14-15		4304 Hoffmeister
		Ü 1:	Do	15-16	1	
			Do	16-17	2	
070121	2	Baustofflehre/Baustofftechnologie				
		2. Teil				
		V 2:	Do	10-11		4306 Rikus
			Fr	10-11		
		Ü 1:	Do	11-12	1	4206
			Do	12-13	2	
			Fr	11-12	3	
			Fr	12-13	4	
070123	2	Bauphysik-Übungen				
		Ü 1:	Mo	11-12	2	4412 Kopac
			Mo	14-15	1	
			Di	11-12	3	
			Di	12-13	4	
070125	2	Bauphysik-Praktikum				
		P 1:	Mo	11-12	4	4319 Hessler
			Mo	12-13	3	
			Mo	14-15	2	
			Mo	15-16	1	
070127	2	Bauchemie-Praktikum				
		P 1:	Do	11-12	2	4415 Wilke
			Do	12-13	1	
			Fr	11-12	4	
			Fr	12-13	3	
070129	(W)	Englisch für Architekten				
		S 2:	Mi	14-16		5207 Kalb
070131	(W)	Grundbau für Architekten				
		V 1:	Mo	15-16		4306 Diekmann
070133	(W)	Kunstgeschichte				
		S 2:	Mo	15-17		4412 Stalling
				14täglich		
070134	(W)	Freihandzeichnen				
		S 2:	Mo	14-16	1	2205 Hageböling
			Mo	16-17	2	
070137	(W)	Malen und Aquarellieren				
		S 2:	Di	16-18		6403 Frohne

Konstruktion und Tragwerkslehre

070202	2	Baukonstruktionslehre I				
		2. Teil				
		V 1:	Mi	10-11		5406 Störzbach
		Ü 2:	Di	16-18	3	5402
			Mi	11-13	1	
			Mi	14-16	2	
			Do	11-13	4	

070204	4	Baukonstruktionslehre I				
		4. Teil				
		V 1: Mo 10-11		6408	Medefindt	
		Ü 2: Mo 11-13	1	6402		
		Do 9-11	2			
		Do 11-13	3			
070206	4	Ingenieurhochbau 2. Teil				
		(Beton- und Mauerwerksbau)				
		V 2: Mo 8-10		5204	Röhr	
		Ü 2: Mo 11-13	2			
		Do 9-11	3			
		Do 11-13	1			
070208	2	Tragwerkslehre 2. Teil				
		V 2: Fr 8-10		5207	Kalb	
		Ü 2: Di 9-11	4			
		Di 11-13	1			
		Do 11-13	3			
		Fr 11-13	2			
070210	(W)	Objektbezogene Tragwerkslehre				
		S 2: Mi 16-18		5207	Kalb	
070211	(W)	Statische Beratung				
		S 2: Do 8-10		5207	Kalb	
070213	6	Elementiertes Bauen				
		V 2: Mi 9-11		6404	Rikus	
		Ü 2: Mi 11-13				
070214	2	Haustechnik/Technischer Ausbau				
		V 2: Mi 8-10		6407	Klein-Helmkamp	
		Ü 1: Mi 11-12	3	6402		
		Mi 12-13	4			
		Mi 16-17	1			
		Mi 17-18	2			
070216	(W)	Sondergebiete Technischer Ausbau				
		V 2: Di 14-16		6406	Dönges	
		Ü 2: Di 16-18	1			
		Do 14-16	2			
070217	(W)	Brandschutz				
		V 1: Mo 16-17		4306	Rikus	
070218	(W)	Bauschäden und Bautenschutz				
		V 1: Mo 17-18		4306	Rikus	
070220	(W)	Ingenieurhochbau-Praktikum				
		Ü 1: Di 14-15		4206	Röhr	
		Di 15-16				

Baubetrieb

070301	2	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre 1. Teil			
		V 2: Mo 8-10		5406	Menges
		Ü 1: Mi 11-12	2	6407	
		Mi 12-13	3		
		Mi 14-15	1		
		Mi 15-16	4		
070303	4	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre 3. Teil			
		V 2: Mi 8-10		6406	Dönges
		Ü 1: Mi 11-12	2		
		Mi 12-13	3		
		Mi 14-15	1		

Projektbearbeitung

070401	4	Entwerfen			
070403	6	V 1: Di 8-9		6403	Hessler
		Ü 4: Di 9-13			
		V 1: Di 8-9		6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Di 9-13			
		V 1: Di 8-9		6404	Krawinkel
		Ü 4: Di 9-13			
		V 1: Di 8-9		6303	Ringe
		Ü 4: Di 9-13			
		V 1: Di 8-9		6408	Scheuermann
		Ü 4: Di 9-13			
070405	6	Ingenieurmäßiges Arbeiten			
		V 1: Do 9-10		6406	Dönges
		Ü 3: Do 10-13			
		V 1: Do 9-10		6403	Scheuermann
		Ü 3: Do 10-13			
		V 1: Do 9-10		6404	Weber
		Ü 3: Do 10-13			
070406	6	Innenraumgestaltung/ Ausbaukonstruktion			
		V 1: Mi 9-10		6403	Frohne
		Ü 3: Mi 10-13			
070407	4	Baukonstruktion II			
070409	6	V 1: Fr 8-9		6403	Hessler
		Ü 4: Fr 9-13			
		V 1: Fr 8-9		6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Fr 9-13			
		V 1: Fr 8-9		6404	Krawinkel
		Ü 4: Fr 9-13			
		V 1: Fr 8-9		6303	Ringe
		Ü 4: Fr 9-13			
		V 1: Fr 8-9		6408	Scheuermann
		Ü 4: Fr 9-13			

070411	(W)	Stadt- und Altbausanierung				
		S 2: Do 16-18			6408	Scheuermann
070418	(W)	Stegreifentwürfe				
		S 3: Mo 14-17			6302	Ringe
070421	(W)	Architekturwettbewerbe				
		S 2: Do 16-18			6404	Harfensteller
070422	(W)	Grundlagen der Freiraumplanung für Architekten				
		V 1: Mo 14-15			4306	Wolf
		Ü 1: Mo 15-16		1	6404	
		Mo 16-17		2		

Landespflege

071102	2	Grundlagen der Gestaltung 2. Teil				
		V 1: Di 8-9			4412	Hagebölling
		Ü 2: Di 11-13		2/1	2205	
		14täglich				
		Di 14-16		4/3		
		14täglich				
		Di 11-13		4	5407	Störzbach
		Di 14-16		2		
		Do 14-16		1		
		Do 16-18		3		
071104	2	Grundlagen des Entwerfens 2. Teil				
		V 2: Do 10-12			4412	Wolf
		Ü 2: Di 11-13		3	5403	
		Di 14-16		1		
		Do 14-16		2		
		Do 16-18		4		
071107	2	Bodenkunde 2. Teil				
		V 3: Mo 8-10			4306	Ewert
		Mi 10-11			4412	
071110	2	Baustofftechnologie/ Baustofflehre 2. Teil				
		V 2: Mo 11-13			4306	Rikus
071112	2	Chemie 2. Teil				
		V 1: Do 9-10			4412	Wilke
071115	2	Physik 2. Teil				
		V 1: Mo 10-11			4402	Kopac

071117	2	Ingenieurbau/Vermessung 2. Teil				
		V 1: Do	8-9		5407	Röhr
		Ü 1: Fr	9-11	1/2	4304	
			14täglich			
		Fr	11-13	3/4		
			14täglich			
071119	2	Darstellungstechnik 2. Teil				
		V 1: Fr	8-9		5407	Menges
		Ü 1: Fr	9-10	3		
		Fr	10-11	4		
		Fr	11-12	1		
		Fr	12-13	2		
071121	2	Baukonstruktion 2. Teil				
		V 1: Mi	8-9		4412	Harfensteller
		Ü 1: Fr	9-11	2/1	5204	
			14täglich			
		Fr	11-13	4/3		
			14täglich			
071202	2	Botanik 2. Teil				
		V 2: Di	9-11		4306	Korfsmeier
		Ü 1: Di	11-12	1/2	5312	
			14täglich			
		Di	14-16	3/4		
			14täglich			
071204	2	Freilandpflanzenkunde 2. Teil				
		V 2: Mi	11-13		4412	Böttcher
		Ü 2: Mi	14-16	1	5407	
		Mi	16-18	3		
		Do	14-16	4	5312	
		Do	16-18	2		
071206	4	Freilandpflanzenkunde 4. Teil				
		V 1: Fr	8-9		5309	Schierenberg
		Ü 1: Fr	9-10	3+4		
		Fr	10-11	1+2		
071207	2	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 1. Teil				
		V 1: Mi	9-10		5407	Duthweiler
		Ü 1: Fr	9-10	4	5403	
		Fr	10-11	3		
		Fr	11-12	2		
		Fr	12-13	1		

071209	4	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 3. Teil				
		V 1: Do 11-12		5309	Wedeck	
		Ü 1: Fr 9-10	2	5311		
		Fr 10-11	3			
		Fr 11-12	4			
		Fr 12-13	1			
071211	6	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 5. Teil				
		V 2: Do 9-10		6407	Duthweiler Wedeck	
		Di 8-9				
		Ü 2: Di 9-10	1			
		Di 10-11	4			
		Di 11-12	2			
		Di 12-13	3			
		Do 10-11	1	6405	Duthweiler	
		Do 11-12	2			
		Do 12-13	3			
		Do 14-15	4			
071213	4	Technik des Garten- und Land- schaftsbaues 2. Teil				
		V 1: Di 12-13		5309	Schmidt	
		Ü 1: Di 11-12	3+4			
		Di 14-15	1+2			
071215	6	Technik des Garten- und Land- schaftsbaues 4. Teil				
		V 2: Mo 11-13		6407	Schmidt	
		Ü 2: Mo 14-16	3+4			
		Mo 16-18	1+2			
071216	4	Garten- und Grünplanung 1. Teil				
		V 1: Mi 9-10		5309	Haag	
		Ü 1: Mi 11-12	3	5311		
		Mi 12-13	4			
		Mi 14-15	1			
		Mi 15-16	2			
071218	6	Garten- und Grünplanung 3. Teil				
		V 2: Mo 9-11		6407	Haag	
		Ü 2: Mo 14-16	1	6405		
		Mo 16-18	3			
		Di 9-11	2			
		Di 11-13	4			
071220	4	Ingenieurbiologie 2. Teil				
		V 1: Do 8-9		5309	Duthweiler	
		Ü 1: Mi 11-12	2	5312		
		Mi 12-13	3			
		Mi 14-15	4			
		Mi 15-16	1			

071222	4	Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie				
		V 1: Di 9-10		4412		Böttcher
		Ü 1: Di 10-12	1/2	5311		
		14täglich				
		Di 14-16	3/4			
		14täglich				
071225	(W)	Seminar Landschaftsplanung				
		S 1: Do 15-16		6405		Duthweiler
071227	(W)	Umweltschutz				
		S 2: Mo 16-18		5309		Hoppe
071301	4	Orts- und Landesplanung (Planungsrecht) 1. Teil				
		V 2: Mo 8-10		5309		Rosenbaum
071234	W	Grundzüge der Zoologie (für 2. Semester)				
		V 2: Mo 14-16		5407		Schneider
		Ü 1: MO 16-17				
071235	W	Zoologie im Naturschutz, Grundzüge der Ökologie (für 4. u. 6. Semester)				
		V 2: Do 14-16		6407		Schneider
		Ü 3: Do 16-19				
071303	6	Orts- und Landesplanung (Planungsrecht) 3. Teil				
		V 1: Mi 8-9		4306		Weber
		Ü 1: Di 9-10	4	6302		
		Di 10-11	1			
		Di 11-12	3			
		Di 12-13	2			
071304	4	Baubetrieb/Betriebswirtschafts- lehre des Garten- und Landschafts- baues 1. Teil				
		V 2: Mo 10-12		5309		Menges
071306	6	Baubetrieb/ Betriebswirtschafts- lehre des Garten- und Landschafts- baues 3. Teil				
		V 2: Mi 9-11		4402		Schmidt
		Ü 2: Mi 11-13	1+2	6405		
		Mi 14-16	3+4			
071308	4	Klima- und Wetterkunde				
		V 1: Mi 10-11		5309		Bangert
		Ü 1: Mi 11-12	1			
		Mi 12-13	2			
		Mi 14-15	3			
		Mi 15-16	4			

071310	4	Wasserwirtschaft: Wasserbau 2. Teil				
		V 2: Mo 12-13		5309		Wardemann
		Do 12-13				Miethe
071313	4	Verkehrswesen 2. Teil				
		V 2: Do 9-11		5309		Görres
		Ü 1: Fr 9-10	1	4309		
		Fr 10-11	4			
		Fr 11-12	3			
		Fr 12-13	2			
071315	4	Geschichte der Bau- und Garten- kunst 2. Teil				
		V 2: Di 8-9		5309		Frohne
		Mi 8-9				
071319	(WP)	Pflanzenverwendung				
		V 1: Fr 11-12		5309		Schierenberg
		Ü 1: Fr 12-13	1			
		Fr 14-15	2			
		Fr 15-16	3			
		Fr 16-17	4			
171321	(W)	Spezielle Kapitel der Klima- und Wetterkunde				
		S 2: Mi 16-18		5309		Bangert
071402	(W)	Humanbiologie 2. Teil				
		V 1: Di 16-17		5309		Korfsmeier
071406	(W)	Ökologie 2. Teil				
		V 1: Di 17-18		5309		Korfsmeier
071409	(W)	Sportplatzbau				
		S 1: Di 15-16		6405		Schmidt
071411	(W)	Freiraumplanung außerhalb von Baugebieten				
		V 2: Fr 8-10		6407		Kortemeier
		Ü 2: Fr 10-12	1	6405		
		Fr 12-13	2			
		Fr 14-15	3			
071323	(W)	Verfahren zur Bewertung der Land- schaft				
		Ü 2: Do 14-16	1	5309		Wedeck
		Do 16-18	2			
071412	(W)	Standortanalyse im Gelände				
		Ü 2: Di 16-18		5311		Wedeck
071413	(W)	Planungsbezogene Soziologie				
		V 2: Mo 14-16		6408		Rosenbaum
		Ü 2: Mo 16-18				

071414	(W)	Planungstheorie und Planungs- methodik	V 2: Di 16-18	6408	Rosenbaum	
071415	(W)	Vegetationskundliche Kartierung	S 3: nach Vereinbarung		Böttcher	
071416	(W)	Besondere Kapitel der Freiraum- planung	V 1: Di 16-17	4306	Wolf	
			Ü 1: Di 17-18	5403		1
			Mo 17-18			2

Fachbereich 8 Bautechnik

Anschrift: Universität – Gesamthochschule – Paderborn
Abteilung Höxter
Fachbereich 8
An der Wilhelmshöhe 44
3470 **Höxter 1**

Telefon: (0 52 71) 23 97 / 29 26

Dekan: Prof. Dr. rer. nat. Fr.-K. Ewert

Sprechstunde
des Dekans: nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr.-Ing. J. Kubin

Dekanat: A. Quest, Fachbereichssekretärin
Raum: 1316
Tel.: App. 17

Sprechstunden
des Dekanats: Mo – Fr 9.00 – 12.00 Uhr

Laboratorien:

Raum 4405	Physiklabor
Raum 4415	Chemielabor
Raum 4206	Baustofflabor
Raum 4216	Teer- und Bitumenlabor
Raum 3002	Wasserbaulabor
Raum 3133	Grundbaulabor
Raum 2223	Stahlbaulabor
Raum 5303	Rechenlabor
Raum 4308	Labor für Abwasser- und Abfalltechnik

Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

080102	2	Mathematik 2. Teil				
		V 2: Do 9-11		5409	Lohr	
		Ü 2: Mo 14-16	4			
		Mi 11-13	1			
		Do 11-13	3			
		Do 14-16	2			
080105	2	Darstellende Geometrie 2. Teil				
		V 1: Di 9-10		5409	Hoffmeister	
		Ü 1: Di 11-12	4	5405		
		Di 12-13	3			
		Di 14-15	2			
		Di 15-16	1			
080107	2	Bauphysik 2. Teil				
		V 2: Fr 11-13		4402	Kopac	
		P 1: Mi 11-12	4	4405		
		Mi 12-13	3			
		Mi 14-15	2			
		Mi 15-16	1			
		Ü 1: Mo 12-13	4	4402		
		Mo 15-16	2			
		Di 14-15	1			
		Di 15-16	3			
080109	2	Bauchemie 2. Teil				
		V 1: Fr 10-11		4412	Wilke	
		P 1: Di 11-12	2	4415		
		Di 12-13	4			
		Do 14-15	3			
		Do 15-16	1			

Technische Grundlagen

080202	2	Baustofflehre 2. Teil				
		V 1: Mi 10-11		4306	N.N.	
		Ü 1: Mi 11-12	3	4206		
		Mi 12-13	4			
		Mi 14-15	1			
		Mi 15-16	2			
080205	2	Vermessungskunde 2. Teil				
		V 1: Do 8-9		4412	Görres	
		Ü 2: Mo 14-16	1	4304		
		Mi 11-13	2			
		Mi 14-16	3			
		Do 11-13	4			

080207	2	Datenverarbeitung				
		2. Teil				
		Ü 1:	Di 11-12	3	4305	Lohr
			Di 12-13	1		
			Di 14-15	4		
			Di 15-16	2		
080208	4K	Schall- und Wärmeschutz				
		V 1:	Mi 12-13		4306	Hessler
		P 1:	Mi 14-15	1	4319	
			Mi 15-16	2		
080209	2	Baukonstruktion				
		Ü 2:	Mo 14-16	3	5405	Hoffmeister
			Mo 16-18	2		
			Mi 14-16	4		
			Mi 16-18	1		
080213	(W)	Exemplarische Anwendungen der EDV im Bauwesen				
		V 1:	Mo 16-17		4305	Lohr
		Ü 1:	Mo 17-18			
080215	(W)	Nutzung der Sonnenenergie				
		S 2:	Di 16-18		4402	Kopac

Grundbau und Bodenmechanik

080301	2	Bodenmechanik 1. Teil				
		V 1:	Di 10-11		5409	Ewert
		Ü 1:	Di 11-12	1	3136	
			Di 12-13	2		
			Di 14-15	3		
			Di 15-16	4		
080304	4	Grundbau 2. Teil				
		V 1:	Di 8-9		5313	Diekmann
		Ü 1:	Di 10-11	3		
			Di 11-12	1		
			Di 12-13	2		
080307	(W)	Sondergebiete Grundbau (Grundbau IV)				
		V 1:	Mo 8-9		5303	Diekmann
		Ü 1:	Mo 9-10			

Baubetrieb

080402	4	Grundlagen des Baubetriebs 2. Teil				
		V 1:	Di 9-10		5313	Kubin
		Ü 1:	Di 10-11	2	5306	
			Di 11-12	3		
			Di 12-13	1		

080405	6 (W)	Grundlagen des Baubetriebs 4. Teil				
		V 1: Mi 11-12		5307		Kubin
		Ü 1: Mi 12-13				
080406	4K	Baurecht				
		V 1: Mi 10-11		5313		Kubin
		Ü 1: Mo 10-11	2	5305		
		Mo 11-12	1			
080408	(WP)	Kostenrechnung				
		V 2: Di 15-17		5303		Kubin
		Ü 2: Mo 14-16	1			
		Mo 16-18	2			

Konstruktiver Ingenieurbau

080502	2	Technische Mechanik 2. Teil				
		V 2: Mo 8-10		5409		Bielenberg
		Ü 1: Mo 10-11	1+2			
		Mo 11-12	3+4			
080503	4K	Sondergebiete der technischen Mechanik und Festigkeitslehre 1. Teil				
		V 2: Mo 8-10		5313		N.N.
		Ü 1: Mo 10-11	1			
		Mo 11-12	2			
080506	4	Grundlagen der Baustatik 2. Teil				
		V 2: Do 8-10		5313		Diekmann
		Ü 1: Do 10-11	2			
		Do 11-12	3			
		Do 12-13	1			
080508	6K	Baustatik 2. Teil				
		V 3: Di 10-11		5303		Bratke
		Mi 8-10				
		Ü 1: Di 11-12	2			
		Di 12-13	1			
080509	4K	Stabilitätstheorie				
		V 1: Mi 9-10		5313		Gadiel
		Ü 1: Fr 11-12	1			
		Fr 12-13	2			
080511	4	Stahlbetonbau I 2. Teil				
		V 1: Mo 12-13		5313		Bielenberg
		Ü 1: Do 10-11	1	5305		
		Do 11-12	2			
		Do 12-13	3			

080512	4K	Stahlbetonbau II 1. Teil				
		V 1: Mi 11-12		5313	Bratke	
		Ü 1: Fr 11-12	2	5305		
		Fr 12-13	1			
080514	6K	Stahlbetonbau II 3. Teil				
		V 2: Di 8-10		5303	Bielenberg	
		Ü 1: Di 11-12	1	5304		
		Di 12-13	2			
080515	4K	Spannbetonbau 1. Teil				
		V 1: Mi 8-9		5313	Bielenberg	
		Ü 1: Mi 14-15	2			
		Mi 15-16	1			
080517	4	Stahlbetontechnologie				
		P 2: Di 14-16	1	4206	N.N.	
		Do 14-16	3			
		Do 16-18	2			
080519	4	Stahlbau I 2. Teil				
		V 1: Fr 8-9		5313	Gadiel	
		Ü 1: Di 10-11	1	5305		
		Di 11-12	2			
		Di 12-13	3			
080520	6K	Stahlbau II 3. Teil				
		V 2: Mi 10-12		5303	Gadiel	
		Ü 2: Do 8-10	1			
		Fr 9-11	2			
080523	4	Stahltechnologie				
		Ü 1: Do 10-11	3	2223	Gadiel	
		Do 11-12	1			
		Do 12-13	2			
080525	4	Holzbau 1. und 2. Teil				
		V 2: Fr 9-11		5313	N.N.	
080527	6K	Ingenieurholzbau 2. Teil				
		V 1: Fr 8-9		5303	N.N.	
		Ü 1: Fr 11-12	1			
		Fr 12-13	2			
080528	4	Holztechnologie				
		Ü 1: Do 14-15	1	5313	N.N.	
		Do 15-16	2			
		Do 16-17	3			
080529	(WP)	Technische Schwingungslehre				
		V 2: Di 16-18		4402	Kopac	
080531	(WP)	Stahlbetonfertigteile				
		2. Teil				
		V 1: Mi 16-17		5303	Bielenberg	
		Ü 1: Mi 17-18				

080534	(WP)	Sondergebiete Baustatik (Ingenieurmäßiges Arbeiten)			
		V 1: Mo 10-11		5303	Diekmann
		Ü 1: Mo 11-12	1	5304	
		Mo 12-13	2		
		Mo 14-15	3		
080538	(WP)	Sondergebiet Massivbau (Brückenbau) 2. Teil			
		V 2: Do 10-12		5303	Bratke
080547	(WP)	Spannbetonseminar			
		S 3: Mi 12-13		5303	Bratke
		Do 12-13			
		Fr 10-11		5307	

Verkehrswesen

080601	2	Straßenbau 1. Teil			
		V 2: Mi 8-10		5409	Görres
080617	(WP)	Statistik 2. Teil			
		V 1: Mo 16-17		5305	Görres
		Ü 1: Mo 17-18			

Wasserwirtschaft

080701	2	Hydromechanik			
		V 1: Di 8-9		5409	Wardemann
		Ü 1: Mo 10-11	3+4	5405	
		Mo 11-12	1+2		
080702	4	Hydraulik und Hydrologie			
080703	(W)	V 4: Mo 8-10		5306	Wardemann
		Mi 10-12			
		P 3: Mi 12-13		3002	
		Mi 14-16			
080704	2	Wasserbau 1. Teil			
		V 1: Fr 9-10		5409	Miethe
		Ü 1: Do 16-17	1+2	5405	
		Do 15-16	3+4		
080706	2	Siedlungswasserwirtschaft 1. Teil			
		V 1: Fr 8-9		5409	Miethe
080710	6	Landwirtschaftlicher Wasserbau			
080711	(W)	1. und 2. Teil			
		V 2: Mo 14-16		5307	Wardemann
		Ü 1: Di 12-13			

080712	6 (W)	Hochwasserschutz und Stauanlagen 1. und 2. Teil V 2: Di 9-11 Ü 1: Di 11-12	5307	Wardemann
080716	6 (W)	Verkehrswasserbau V 1: Do 8-9 Ü 1: Do 9-10	5307	Miethe
080717	4 (W)	Hydrochemie V 1: Fr 11-12 Ü 1: Fr 12-13	4412	Miethe
080720	6 (W)	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung 2. Teil V 3: Mi 8-11 Ü 2: Do 10-12	5307	Miethe
080721	4 (W)	Wasserversorgung 1. Teil V 2: Mo 10-12 Ü 2: Mi 8-10	5306	Ewert
080733	(WP)	Sondergebiete Abwassertechnik und Abfallbeseitigung 2. Teil V 1: Mi 14-15 Ü 1: Mi 15-16	5307	Miethe
080735	(WP)	Sonderkonstruktion des Stahlbetonbaus V 1: Fr 8-9 Ü 1: Fr 9-10	5307	Bratke

NOTIZEN

NOTIZEN
