



**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

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN
BIBLIOTHEK
PADERBORN

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. Dr. rer. hort. H. Duthweiler

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

070101	1	Grundlagen der Gestaltung 1. Teil				
		V 1: Mo	10 — 11		4412	Frohne
		Ü 3: Mo	11 — 13	1	5402	
			Mo	14 — 16	4	
			Di	11 — 13	2	
			Di	14 — 16	3	
			Mo	11 — 12	3	2205
			Mo	12 — 13	4	Hagebölling
			Di	9 — 10	2	
			Di	10 — 11	1	
070103	1	Grundlagen des Entwerfens 1. Teil				
		V 2: Mi	8 — 9		4306	Harfensteller
			Do	8 — 9		
		Ü 1: Mi	9 — 10		5406	
			Mi	10 — 11		
			Mi	11 — 12		
			Mi	12 — 13		
070105	3	Grundlagen des Entwerfens 3. Teil				
		V 1: Mi	10 — 11		6406	Krawinkel
		Ü 2: Mo	9 — 11	3	6408	
			Mo	11 — 13	4	
			Mi	11 — 13	1	
			Mi	14 — 16	2	
070107	3	Städtebau 1. Teil				
		V 1: Mo	8 — 9		6406	Weber
		Ü 2: Mo	9 — 11	1	6403	
			Mo	11 — 13	2	
			Di	11 — 13	3	
			Mi	11 — 13	4	
070111	5	Baugeschichte/Architektur- Theorie 2. Teil				
		V 2: Mo	8 — 10		6303	Ringe
		Ü 1: Mo	10 — 11	1		
			Mo	11 — 12	2	
			Mo	12 — 13	3	
070114	1	Darstellende Geometrie 1. Teil				
		V 1: Di	8 — 9		5406	Menges
		Ü 1: Di	9 — 10	1		
			Di	10 — 11	2	
			Di	11 — 12	3	
			Di	12 — 13	4	

070120	1	Baustofftechnologie				
		V 1: Fr 10 — 11		4306		Rikus
		P 1: Mo 11 — 12	4	4206		
		Mo 12 — 13	2			
		Mo 14 — 15	1			
		Mo 15 — 16	3			
070122	3	Baustofflehre 2. Teil				
		V 2: Fr 11 — 13		4306		Rikus
070123	1	Bauphysik (allgemein)				
		V 2: Fr 11 — 13		4402		Kopac
070124	1	Bauphysik (Schall- und Wärmeschutz)				
		V 2: Do 10 — 12		4306		Hessler
		P 1: Mo 11 — 12		4319		
		Mo 12 — 13				
		Mo 15 — 16				
		Mo 16 — 17				
070126	1	Bauchemie				
		V 2: Mo 8 — 10		4412		Wilke
		Ü 1: Do 12 — 13				
070135	W	Arbeiten in Ton (für Fortgeschrittene)				
		S 2: Mo 14 — 16		4104		Hagebölling
070136	W	Freihandzeichnen				
		S 1: Mo 16 — 17		2205		Hagebölling

Konstruktion und Tragwerkslehre

070201	1	Baukonstruktionslehre I 1. Teil				
		V 1: Do 9 — 10		5406		Störzbach
		Ü 2: Mi 9 — 11	1	5402		
		Mi 11 — 13	4			
		Mi 14 — 16	2			
		Do 16 — 18	3			
070203	3	Baukonstruktionslehre I 3. Teil				
		V 1: Do 8 — 9		6406		Medefindt
		Ü 2: Mo 9 — 11	2	6404		
		Mo 11 — 13	3			
		Do 9 — 11	4			
		Do 11 — 13	1			

070205	3	Ingenieur-Hochbau 1. Teil (Stahl- und Holzbau)				
		V 2: Fr 8 — 10		6406		Röhr
		Ü 2: Mo 9 — 11		5204		
		Mo 11 — 13				
		Do 9 — 11				
		Do 11 — 13				
070207	1	Tragwerkslehre 1. Teil				
		V 2: Fr 8 — 10		5406		Kalb
		Ü 2: Di 9 — 11		5207		
		Di 11 — 13				
		Mi 9 — 11				
		Mi 11 — 13				
070209	3	Tragwerkslehre 3. Teil				
		V 1: Fr 10 — 11		6406		Kalb
		Ü 1: Do 9 — 10	1	5207		
		Do 10 — 11	2			
		Do 11 — 12	3			
		Do 12 — 13	4			
070211	W	Statische Beratung				
		S 1: Mi 8 — 9		5207		Kalb
070213	5	Elementiertes Bauen				
		V 2: Mi 9 — 11		5204		Rikus
		Ü 2: Mi 11 — 13				
070215	3	Haustechnik / Technischer Aus- bau 2. Teil				
		V 2: Mi 8 — 10		6406		Klein-Helmkamp
		Ü 1: Do 10 — 11	1	6402		
		Do 11 — 12	4			
		Do 12 — 13	3			
		Do 14 — 15	2			
070224	(W)	Ingenieur-Hochbau-Praktikum				
		P 1: Di 14 — 16	1/2	4206		Röhr
		14täglich				
		Di 16 — 18	3/4			
		14täglich				
070225	(W)	Konstruktive Beratung				
		S 3: Do 14 — 17		5204		Röhr

Baubetrieb

070302	3	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre 2. Teil				
		V 2: Di 8 — 10		6406		Dönges
		Ü 1: Di 10 — 11	1			
		Di 11 — 12	2			
		Di 12 — 13	4			
		Mi 11 — 12	3			

070304	(W)	Bauwirtschaft und Finanzierung			
		V 1: Mo 14 — 15		6406	Menges
		Ü 3: Mo 15 — 18	1	6403	
		Di 14 — 17	2		
070309	(W)	Netzplantechnik			
		V 2: Mi 14 — 16		6406	Dönges
		Ü 2: Di 14 — 16	1		
		Mi 16 — 18	2		

Projektbearbeitung

070402	5	Entwerfen			
		V 1: Di 8 — 9		6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Di 9 — 13			
		V 1: Di 8 — 9		6404	Hessler
		Ü 4: Di 9 — 13			
		V 1: Di 8 — 9		6303	Ringe
		Ü 4: Di 9 — 13			
		V 1: Di 8 — 9		6302	Scheuermann
		Ü 4: Di 9 — 13			
070404	5	Ingenieurmäßiges Arbeiten			
		V 1: Do 9 — 10		6406	Dönges
		Ü 3: Do 10 — 13			
		V 1: Do 9 — 10		6403	Weber
		Ü 3: Do 10 — 13			
		V 1: Do 9 — 10		6408	Krawinkel
		Ü 3: Do 10 — 13			
		V 1: Do 9 — 10		6302	Harfensteller
		Ü 3: Do 10 — 13			
070406	5	Innenraumgestaltung/ Ausbaukonstruktion			
		V 1: Mi 9 — 10		6302	Frohne
		Ü 3: Mi 10 — 13			
070408	5	Baukonstruktion II			
		V 1: Fr 8 — 9		6402	Klein-Helmkamp
		Ü 4: Fr 9 — 13			
		V 1: Fr 8 — 9		6404	Hessler
		Ü 4: Fr 9 — 13			
		V 1: Fr 8 — 9		6303	Ringe
		Ü 4: Fr 9 — 13			
		V 1: Fr 8 — 9		6403	Scheuermann
		Ü 4: Fr 9 — 13			
070419	(W)	Stegreifentwerfen			
		S 1: Mo 14 — 16		6408	Ringe
		14tägig			

070420	(W)	Formen und Funktionen des Wohnens			
S 6:	Mi	9 — 13		6404	Scheuermann
	Do	14 — 16			

Landespflege

071101	1	Grundlagen der Gestaltung 1. Teil			
V 1:	Di	8 — 9		4402	Hagebölling
Ü 3:	Di	11 — 13	2/1	2205	
		14täglich			
	Di	14 — 16	4/3		
		14täglich			
	Mi	16 — 18	2	5403	Störzbach
	Do	14 — 16	4		
	Fr	9 — 11	3		
	Fr	11 — 13	1		
071103	1	Grundlagen des Entwerfens 1. Teil			
V 2:	Do	12 — 13		4306	Wolf
	Do	8 — 9		4402	Duthweiler
Ü 2:	Di	11 — 12	3	5403	Wolf
	Di	12 — 13	4		
	Di	14 — 15	2		
	Di	15 — 16	1		
	Fr	9 — 10	2	5407	Duthweiler
	Fr	10 — 11	1		
	Fr	11 — 12	4		
	Fr	12 — 13	3		
071105	3	Grundlagen des Entwerfens 3. Teil			
V 2:	Do	10 — 12		5309	Wolf
Ü 2:	Do	14 — 16	1		
	Do	16 — 18	3		
	Fr	9 — 11	2		
	Fr	11 — 13	4		
071106	1	Bodenkunde 1. Teil			
V 3:	Mo	10 — 12		4306	Ewert
	Mi	8 — 9		5407	
071108	3	Bodenkunde 3. Teil			
V 2:	Mi	9 — 11		5309	Ewert
071111	1	Chemie 1. Teil			
V 1:	Do	11 — 12		4412	Wilke

071113	3	Chemie 3. Teil				
		P 1: Do	9 — 10	1	4415	Wilke
			Fr 9 — 10	4		
			Fr 10 — 11	3		
			Fr 11 — 12	2		
071114	1	Physik 1. Teil				
		V 2: Mo	8 — 10		4402	Kopac
071118	1	Darstellungstechnik 1. Teil				
		V 1: Mo	12 — 13		5407	Menges
		Ü 1: Mi	11 — 12	2		
			Mi 12 — 13	1		
			Mi 14 — 15	4		
			Mi 15 — 16	3		
071120	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues				
		V 1: Fr	8 — 9		4306	Harfensteller
		Ü 1: Fr	9 — 10	1	5402	
			Fr 10 — 11	2		
			Fr 11 — 12	3		
			Fr 12 — 13	4		
071201	1	Botanik 1. Teil				
		V 2: Di	9 — 11		4306	Korfsmeier
		Ü 1: Di	11 — 13	1/2	5312	
			14täglich			
			Di 14 — 16	3/4		
			14täglich			
071203	1	Freilandpflanzenkunde 1. Teil				
		V 2: Do	9 — 11		4412	Böttcher
071205	3	Freilandpflanzenkunde 3. Teil				
		V 1: Do	8 — 9		4412	Böttcher
		Ü 1: Do	14 — 16	3/4	5312	
			14täglich			
			Do 16 — 18	1/2		
			14täglich			
071208	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 2. Teil				
		V 1: Fr	8 — 9		5309	Wedeck
		Ü 1: Fr	9 — 10	3	5311	
			Fr 10 — 11	4		
			Fr 11 — 12	1		
			Fr 12 — 13	2		
071210	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 4. Teil				
		V 1: Do	8 — 9		6407	Wedeck
		Ü 1: Do	9 — 10	1		
			Do 10 — 11	2		
			Do 11 — 12	3		
			Do 12 — 13	4		

071210	(W)	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung 4. Teil				
		V 1: Mi 8 — 9		6407		Duthweiler
		Ü 1: Do 9 — 10		6405		
		Do 10 — 11				
		Do 11 — 12				
		Do 12 — 13				
071212	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues 3. Teil				
		V 1: Di 16 — 17		5309		Schmidt
		Ü 1: Di 11 — 12	2	6405		
		Di 12 — 13	1			
		Di 14 — 15	4			
		Di 15 — 16	3			
071214	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues 5. Teil				
		V 1: Mo 11 — 12		6407		Schmidt
		Ü 1: Mo 14 — 15	3			
		Mo 15 — 16	2			
		Mo 16 — 17	1			
		Mo 17 — 18	4			
071217	5	Garten- und Grünplanung 2. Teil				
		V 2: Di 11 — 13		6407		Haag
		Ü 2: Di 9 — 11	4	6405		
		Mi 9 — 11	1			
		Mi 11 — 13	3			
		Mi 14 — 16	2			
071219	3	Ingenieurbiologie 1. Teil				
		V 1: Mi 11 — 12		5309		Duthweiler
		Ü 1: Mi 12 — 13	1			
		Mi 14 — 15	2			
		Mi 15 — 16	3			
		Mi 16 — 17	4			
071221	1	Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 1. Teil				
		V 1: Mi 9 — 10		4412		Böttcher
		Ü 1: Mi 11 — 13	3/4	5312		
		14täglich				
		Mi 14 — 16	1/2			
		14täglich				
071221	3	Pflanzensoziologie/ Pflanzenökologie 1. Teil				
		V 1: Mi 8 — 9		4412		Böttcher
		Ü 1: Di 11 — 13	3/4			
		14täglich				
		Di 14 — 16	1/2			
		14täglich				

071302	5	Orts- und Landesplanung 2. Teil			
		V 2: Di 8 — 9		6407	Weber
		Mo 10 — 11			Rosenbaum
		Ü 2: Di 9 — 10	1		Weber
		Di 10 — 11	2		
		Mi 9 — 10	3		
		Mi 10 — 11	4		
		Mi 9 — 10	4	6402	Rosenbaum
		Mi 10 — 11	3		
		Mi 11 — 12	2		
		Mi 12 — 13	1		
071305	5	Baubetrieb/Bauwirtschaftslehre des Garten- und Landschafts- baues, 2. Teil			
		V 1: Mo 12 — 13		6407	Schmidt
		Ü 1: Mi 11 — 12			
		Mi 12 — 13	2		
		Mi 14 — 15	3		
		Mi 15 — 16	4		
071307	1	Klima- und Wetterkunde 1. Teil			
		V 1: Mi 10 — 11		4412	Bangert
		Ü 1: Mi 11 — 12		5403	
		Mi 12 — 13			
		Mi 14 — 15			
		Mi 15 — 16			
071307	3	Klima- und Wetterkunde 1. Teil			
		V 1: Di 10 — 11		5309	Bangert
		Ü 1: Di 11 — 12	1		
		Di 12 — 13	2		
		Di 14 — 15	3		
		Di 15 — 16	4		
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau 1. Teil			
		V 2: Mo 11 — 13		5309	Wardemann
071311	5	Wasserwirtschaft/Wasserbau 3. Teil			
		V 2: Mo 8 — 10		6407	Miethe
071312	3	Verkehrswesen 1. Teil			
		V 2: Mo 9 — 11		5309	Görres
071315	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst 1. Teil			
		V 2: Di 8 — 10		5309	Frohne
071319	(W)	Gehölkunde			
		V 2: Fr 8 — 10		6407	Schierenberg

071320	(W)	Spezielle Kapitel der Klima- und Wetterkunde S 2: Di 16 — 18	5311	Bangert
071322	(W)	Pflanzenverwendung V 1: Fr 10 — 11 Ü 1: Fr 11 — 12 Fr 12 — 13 Fr 14 — 15 Fr 15 — 16 Fr 16 — 17	6407 6405	Schierenberg
071323	(W)	Verfahren zur Bewertung der Landschaft S 2: Mi 14 — 16 Mi 16 — 18	1 2 5311	Wedeck
071324	W)	Staudenkunde (für 3. Semester) V 1: Mo 14 — 15 Ü 1: Mo 15 — 16 Mo 16 — 17 Mo 17 — 18 Mo 18 — 19	5309	Haag, D.
071401	(W)	Humanbiologie V 1: Di 16 — 17	4306	Korfsmeier
071406	(W)	Ökologie V 1: Di 17 — 18	4306	Korfsmeier
071407	5	Entwurf und Gestaltung von Erholungsanlagen V 2: Di 14 — 16 Ü 2: Mo 14 — 16 Mo 16 — 18 V 2: Do 14 — 16 Ü 2: Do 11 — 13 Do 16 — 18	1 2 1 2 6407 6405 6407 5311 6407	Haag Kortemeier
071409	(W)	Sportplatzbau S 1: Mi 16 — 17	6407	Schmidt
071410	(W)	Botanisch-Zoologische Exkursion S 1: nach Vereinbarung		Preywisch
071234	1	Grundzüge der Zoologie V.3: Mo 14 — 17	4306	N. N.
071235	(W)	Zoologie im Naturschutz Grundzüge der Ökologie (für 5. und 7. Semester) V2/Ü3: nach Vereinbarung		N. N.
071236	(W)	Belastung der Landschaft S 2: Do 16 — 18	6405	Wedeck

071420	(W)	Erarbeitung eines regionalen Umweltprogrammes S 3: Mo 14 — 17	6404	Rosenbaum
071421	(W)	Behördenorganisation und Zuständigkeit für die Landespflege S 3 Mi 14 — 17	6403	Rosenbaum
071422	(W)	Die Anwendung des nordrhein-westfälischen Landschaftsgesetzes S 3: Do 14 — 17	6403	Rosenbaum

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.-Ing. J. Kubin

**Sprechstunde
des Dekans:** nach Vereinbarung

Prodekan: Prof. Dr. techn. F. Görres

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

080101	1	Mathematik 1. Teil			
		V 2: Mi 8 — 10		4402	Kopac
		Ü 2: Mo 10 — 12	3		
		Di 14 — 16	1		
		Di 16 — 18	4		
		Mi 10 — 12	2		
080103	3	Mathematik 3. Teil			
		V 2: Fr 9 — 11		5313	Lohr
		Ü 2: Di 14 — 16	1		
		Do 9 — 11	2		
		Do 11 — 13	3		
080104	1	Darstellende Geometrie 1. Teil			
		V 1: Mo 12 — 13		5409	Hoffmeister
		Ü 1: Di 14 — 15	3		
		Di 15 — 16	4		
		Di 16 — 17	1		
		Di 17 — 18	2		
080106	1	Bauphysik 1. Teil			
		V 2: Fr 9 — 11		4402	Kopac
080108	1	Bauchemie 1. Teil			
		V 2: Di 8 — 10		4412	Wilke
		Ü 1: Fr 8 — 9			
080110	1	Geologie			
		V 2: Di 10 — 12		5409	Ewert

Technische Grundlagen

080201	1	Baustofflehre 1. Teil			
		V 1: Di 12 — 13		4306	N. N.
		Ü 2: Di 14 — 16	2	4206	
		Mi 10 — 12	4		
		Mi 14 — 16	3		
		Do 11 — 13	1		
080203	3	Baustofflehre 3. Teil			
		V 1: Mi 14 — 15		4306	Rikus
		Ü 1: Mi 15 — 16			
080204	1	Vermessungskunde 1. Teil			
		V 1: Do 10 — 11		5409	Hoffmeister
		Ü 2: Mo 10 — 12	4	4304	
		Mi 10 — 12	3		
		Mi 14 — 16	1		
		Do 11 — 13	2		

080206	1	Datenverarbeitung 1. Teil				
		V 2: Fr	11 — 13		5409	Lohr
		Ü 1: Mi	11 — 12	1		
			Mi 12 — 13	3		
			Mi 14 — 15	2		
			Mi 15 — 16	4		
080209	1	Baukonstruktion				
		V 2: Do	8 — 10		5409	Hoffmeister
080214	(WP)	Behandlung spezieller Probleme des Bauwesens mit der EDV				
		V 1: Di	16 — 17		4305	Lohr
		Ü 1: Di	17 — 18			

Grundbau und Bodenmechanik

080302	3	Bodenmechanik 2. Teil				
		V 2: Mo	8 — 10		5313	Ewert
080303	3	Grundbau 1. Teil				
		V 1: Di	9 — 10		5313	Diekmann
		Ü 1: Di	10 — 11	2	5305	
			Di 11 — 12	3		
			Di 12 — 13	1		
080305	5	Grundbau 3. Teil				
		V 1: Fr	8 — 9		5303	Diekmann
		Ü 1: Fr	11 — 12	2-3	5307	
			Fr 12 — 13	1		

Baubetrieb

080401	3	Grundlagen des Baubetriebes 1. Teil				
		V 1: Di	8 — 9		5313	Kubin
		Ü 1: Di	10 — 11	1		
			Di 11 — 12	2		
			Di 12 — 13	3		
080403	5	Grundlagen des Baubetriebs 3. Teil				
		V 2: Mo	11 — 13		5303	Kubin
		Ü 1: Mi	10 — 11	3	5307	
			Mi 11 — 12	2		
			Mi 12 — 13	1		

Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	Technische Mechanik 1. Teil				
		V 2: Mo 8 — 10		5409		Bielenberg
		Ü 2: Mo 10 — 12	1-2			
		Do 11 — 13	3-4			
080504	5k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 2. Teil				
		V 2: Do 9 — 11		5303		Otte
		Do 11 — 12	2			
		Do 12 — 13	1			
080505	3	Grundlagen der Baustatik 1. Teil				
		V 2: Mi 8 — 10		5313		Diekmann
		Ü 1: Mi 10 — 11	1			
		Mi 11 — 12	2			
		Mi 12 — 13	3			
080507	5k	Baustatik 1. Teil				
		V 3: Mo 8 — 11		5303		Bratke
		Ü 1: Do 11 — 12	1	5304		
		Do 12 — 13	2			
080510	3	Stahlbetonbau I 1. Teil				
		V 1: Mo 12 — 13		5313		Bratke
		Ü 1: Di 10 — 11	3	5307		
		Di 11 — 12	1			
		Di 12 — 13	2			
080513	5k	Stahlbetonbau II 2. Teil				
		V 2: Mi 9 — 11		5303		Bratke
		Ü 1: Mi 11 — 12	1			
		Mi 12 — 13	2			
080516	5k	Spannbetonbau 2. Teil				
		V 2: Di 12 — 13		5303		Bielenberg
		Do 8 — 9				
		Di 10 — 11	2	5304		
		Di 11 — 12	1			
080517	5k	Stahlbetontechnologie				
		P 2: Di 16 — 18	1	4206		N. N.
		Do 14 — 16	2			
080518	3	Stahlbau I 1. Teil				
		V 1: Fr 11 — 12		5313		Gadiel
		Ü 1: Mi 10 — 11	3	5304		
		Mi 11 — 12	1			
		Mi 12 — 13	2			
080521	5k	Stahlbau II 2. Teil				
		V 2: Di 8 — 10		5303		Gadiel
		Ü 1: Di 10 — 11	1			
		Di 11 — 12	2			

080523	3	Stahltechnologie 1. Teil V 1: Fr 12 — 13	5313	Gadiel
080524	3	Holzbau 1. Teil V 1: Fr 8 — 9	5313	Malonn
080526	5k	Ingenieurholzbau 1. Teil V 2: Fr 9 — 11 Ü 1: Fr 11 — 12 Fr 12 — 13	5303	Malonn
				1 2
080531	(WP)	Stahlbetonfertigteile 1. Teil V 2: Mi 14 — 16	5303	Bielenberg
080530	(WP)	Technische Schwingungslehre 2. Teil V 2: Mi 16 — 18	5303	Bielenberg
080533	(WP)	Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau) V 2: Do 14 — 16 Ü 1: Do 16 — 17	5303	Diekmann
080538	(WP)	Sondergebiete Massivbau (Brückenbau) V 2: Do 14 — 16	5304	Bratke
080548	(WP)	Sondergebiete Massivbau (Brückenbau 3. Teil) (Vorschriften und konstruktive Details) V 2: Di 14 — 16	5303	Bielenberg
080549	(WP)	Theorie II. Ordnung (Stabilitätsprobleme) V 2: Mo 14 — 16 Ü 2: Mo 16 — 18	5303	Gadiel

Verkehrswesen

080602	3	Straßenbau 2. Teil V 1: Do 8 — 9 Ü 1: Di 14 — 16 P 1: Di 16 — 18 Do 9 — 11 Do 11 — 13	5313 4310/ 4316	Görres
				2 4 3 1
080609	3	Schienenverkehrsbau		
080610		1. und 2. Teil V 2: Do 14 — 16 Ü 1: Do 16 — 17 Do 17 — 18	5313	Hein
				1 2

Wasserwirtschaft

080705	3	Wasserbau 2. Teil V 1: Mo 10 — 11	5313	Miethe
080707	3	Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil V 1: Mo 11 — 12 Ü 1: Mi 10 — 11 2 Mi 11 — 12 3 Mi 12 — 13 1	5313 5305	Miethe
080735	3w 5w	Asphaltwasserbau V 1: Mo 14 — 15 Ü 1: Mo 15 — 16 Mo 16 — 17	5307	Görres
080708 080709	5w	Flußbau 1. und 2. Teil V 1: Mo 8 — 9 Ü 1: Mo 9 — 10 P 1: Mo 10 — 11	5306	Wardemann
080714 080715	5w	Wasserkraftanlagen 1. und 2. Teil V 2: Di 10 — 12 Ü 1: Di 12 — 13	5306	Wardemann
080718	5w	Hydrochemie V 1: Di 8 — 9 Ü 1: Di 9 — 10	5306	Ewert
080719	5w	Abwassertechnik und Abfall- beseitigung 1. Teil V 3: Mi 8 — 10 Do 8 — 9 Ü 1: Do 11 — 12 P 1: Do 12 — 13	5306	Miethe
080721	5w	Wasserversorgung 1. Teil V 1: Mi 11 — 12 Ü 1: Mi 12 — 13	5306	Ewert
080723	5w	Sonderkonstruktionen des Stahlbaus V 1: Fr 9 — 10 Ü 1: Fr 10 — 11	5306	Gadiel
080724	5w	Sonderkonstruktionen des Stahlbetonbaus V 1: Do 9 — 10 Ü 1: Do 10 — 11	5306	Bratke
080732	(WP)	Sondergebiete Abwassertechnik und Abfallbeseitigung 1. Teil V 1: Do 14 — 15 Ü 1: Do 15 — 16	5306	Miethe

070734	(WP)	Sondergebiete Wasserbau		
		V 3: Di 14 — 17	5306	Wardemann
		P 3: Mi 14 — 17		
080412	(W)	Fallstudien zur Planung, Finanzierung und Realisierung von Objekten der Bauingenieur-Infrastruktur		
		S 3: Di 14 — 17	5304	Rosenbaum

NOTIZEN

NOTIZEN
