



**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
Bauingenieurwesen

UNIVERSITÄT PADERBORN

1974

UNIVERSITÄT PADERBORN

1974

ARCHITEKTUR**Grundlagen**

070105	3	Grundlagen des Entwerfens				
		3. Teil				
		V 1: Di 8-9		6406		Krawinkel
		Ü 2: Mo 9-11	4	6408		
		Mo 11-13	1			
		Di 9-11	3			
		Di 11-13	2			
070107	3	Städtebau 1. Teil				
		V 1: Do 8-9		6406		Weber
		Ü 2: Mo 9-11	2	6302		
		Mo 11-13	3			
		Di 9-11	1			
		Di 11-13	4			
		Di 14-16	1-4			
070110	3/5	Baugeschichte/Architektur-Theorie,				
		1. Teil				
	3	V 2: Mo 15-17		6303		Ringe
	5	Ü 1: Mo 9-10	1			
		Mo 10-11	2			
		Mo 11-12	3			
		Mo 12-13	4			
070119	3	Vermessungskunde				
		V 1: Do 16-17		4304		Klein
		Ü 1: Mi 12-13	1			
		Do 14-15	2			
		Do 15-16	3			
070122	3	Baustofflehre, 1. Teil				
		V 2: Fr 8-10		6406		Rikus

Konstruktion und Tragwerkslehre

070203	3	Baukonstruktionslehre I				
		3. Teil				
		V 1: Mo 8-9		6406		Medefindt
		Ü 2: Mo 9-11	1			
		Mo 11-13	2			
		Do 9-11	4			
		Do 11-13	3			
070205	3	Ingenieurhochbau, 1. Teil				
		V 2: Fr 10-12		5409		Kalb
		Ü 2: Mi 14-16	3	5207		
		Mi 16-18	4			
		Di 9-11	2			
		Di 11-13	1			

070209	3	Tragwerkslehre, 3. Teil				
		V 1: Fr 12-13			5409	Kalb
		Ü 1: Do 9-10	3		5207	
		Do 10-11	1			
		Do 11-12	4			
		Do 12-13	2			
070211	5	Tragwerksplanung (Projekt- und Planungsvorbereitung)				
		S 1: Fr 9-10			5207	Kalb
070213	5	Elementiertes Bauen				
		V 2: Mi 8-10			6403	Rikus
		Ü 2: Mo 11-13	2		6402	
		Mi 11-13	1		6403	
070215	3	Haustechnik/Technischer Ausbau, 2. Teil				
		V 2: Mi 10-12			6406	Klein-Helmkamp
		Ü 1: Do 9-10	2		6402	
		Do 10-11	3			
		Do 11-12	1			
		Do 12-13	4			
070217	W	Brandschutz				
		V 1: Di 16-18			6403	Rikus
070224	W	Ingenieurhochbau (Praktikum)				
		P 2: Di 16-18			4206	Röhr

Baubetrieb

070302	3	Baubetriebslehre/Baubetriebs- wirtschaftslehre, 2. Teil				
		V 2: Mi 8-10			6406	Dönges
		Ü 1: Di 10-11	4			
		Di 11-12	3			
		Do 9-10	1		6404	
		Do 10-11	2			
070309	W	Ablaufplanung/Netzplantechnik				
		V 2: Di 14-16			6406	Dönges
		Ü 2: Di 16-18	1/2			
		Mi 16-18	3/4			

Projektbearbeitung

070402	5	Entwerfen				
		V 1:	Di	8 – 9	4319	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	Medefindt
		Ü 4:	Di	9 – 13		
		V 1:	Di	8 – 9	6303	Ringe
		Ü 4:	Di	9 – 13		
		V 1:	Di	8 – 9	5409	Scheuermann
		Ü 4:	Di	9 – 13		
070402	5	Ingenieurmäßiges Arbeiten				
		V 1:	Mi	10 – 11	6404	Dönges
		Ü 3:	Mi	11 – 13		
			Mi	15 – 16		
		V 1:	Do	8 – 9	6403	Krawinkel
		Ü 3:	Do	9 – 12		
		V 1:	Do	9 – 10	6302	Weber
		Ü 3:	Do	10 – 13		
070406	5	Innenraumgestaltung/ Ausbaukonstruktionen				
		V 1:	Mi	14 – 15	6408	Frohne
		Ü 3:	Mi	11 – 13		
			Mi	15 – 16		
070408	5	Baukonstruktion II				
		V 1:	Fr	8 – 9	6303	Ringe
		Ü 4:	Fr	9 – 13		
		V 1:	Fr	8 – 9	4319	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	Medefindt
		Ü 4:	Fr	9 – 13		
		V 1:	Do	8 – 9	6408	Scheuermann
		Ü 4:	Do	9 – 13		
070423	W	Formen und Funktionen des Wohnens				
		S 6:	Di	14 – 16	6408	Scheuermann
			Do	14 – 18		
070424	W	Dorfsanierung				
		S 2:	Mi	14 – 16	6302	Weber
070428	W	Umweltökologie				
		V 2:	Mi	16 – 18	6405	Rosenbaum

070429	W	Flächenbezogene Planwerke und Planungsverfahren für Architekten und Bauingenieure	V 2: Mi 14 – 16	6405	Rosenbaum
070118	W	Siebdruck	S 2: nach Vereinbarung	4319	Hessler

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

070500		Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre	S 2: nach Vereinbarung		Dönges
070501		Grundlagen der Gestaltung/ Ausbaukonstruktion	S 2: nach Vereinbarung		Frohne
070502		Grundlagen des Entwerfens	S 2: nach Vereinbarung		Harfensteller
070503		Entwerfen/Baukonstruktion/ Bauphysik	S 2: nach Vereinbarung		Hessler
070504		Tragwerkslehre	S 2: nach Vereinbarung		Kalb
070505		Entwerfen/Baukonstruktion/ Haustechnik	S 2: nach Vereinbarung		Klein-Helmkamp
070506		Entwerfen/Baukonstruktion	S 2: nach Vereinbarung		Krawinkel
070507		Entwerfen/Baukonstruktion	S 2: nach Vereinbarung		Medefindt
070508		Baustofflehre/Baustofftechnologie	S 2: nach Vereinbarung		Rikus
070509		Baugeschichte/Entwerfen/ Baukonstruktion	S 2: nach Vereinbarung		Ringe
070510		Ingenieurhochbau	S 2: nach Vereinbarung		Röhr
070511		Planungstheorie/Planungsmethoden	S 2: nach Vereinbarung		Rosenbaum
070512		Entwerfen/Baukonstruktion	S 2: nach Vereinbarung		Scheuermann
070513		Grundlagen der Gestaltung Baukonstruktion	S 2: nach Vereinbarung		Störzbach
070514		Städtebau	S 2: nach Vereinbarung		Weber

LANDESPFLEGE

071101	1	Grundlagen der Gestaltung, 1. Teil				
		V 1: Do 10 - 11		4412		Frohne
		Ü 3: Do 11 - 13	1,2	2205		
		14täglich				
		Do 14 - 16	3,4			
		14täglich				
		Di 11 - 13	2,1	5406		Störzbach
		14täglich				
		Di 14 - 16	4,3			
		14täglich				
		Mi 14 - 16	2,1			
		14täglich				
		Mi 16 - 18	4,3			
		14täglich				
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	2			
		Mo 16 - 17	3			
		Mo 17 - 18	4			
		Mo 18 - 19	5			
		Mo 19 - 20	6			
		Mo 14 - 15	2	5309		Duthweiler
		Mo 15 - 16	1			
		Mo 16 - 17	4			
		Mo 17 - 18	3			
071105	3	Grundlagen des Entwerfens, 3. Teil				
		V 1: Di 12 - 13		4306		Wolf
		Ü 2: Di 14 - 15	1	6405		
		Di 15 - 16	2			
		Di 16 - 17	3			
		Di 17 - 18	4			
		Di 18 - 19	5			
		Di 19 - 20	6			
		Do 9 - 11	4,3	6405		Schittek
		14täglich				
		Do 11 - 13	2,1			
		14täglich				
071106	1	Bodenkunde, 1. Teil (Geologie)				
		V 2: Mo 8 - 10		4412		Ewert
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil (Geländepraktikum)				
		P 2: Blockpraktikum vom 30.9. - 4.10.88		4306		Grupe
071110	3	Baustofftechnologie/ Baustofflehre, 2. Teil				
		V 2: Mo 9 - 11		4306		Rikus

071111	1	Chemie, 1. Teil				
		V 1: Do	8 - 9		4412	N. N.
071113	3	Chemie, 3. Teil				
		P 1: Di	14 - 15	4	4415	Glunz
			Di 15 - 16	3		
			Di 16 - 17	2		
			Mi 14 - 15	1		
			Mi 15 - 16	7		
			Do 14 - 15	5		
			Do 15 - 16	6		
071116	3	Vermessungslehre, 1. Teil				
		V 1: Mo	8 - 9		4306	Röhr
		Ü 1: Fr	9 - 11	3,4	4304	
			14täglich			
			Fr 11 - 13	1,2		
			14täglich			
071118	1	Darstellungstechnik, 1. Teil				
		V 1: Mo	12 - 13		4412	Störzbach
		Ü 1: Mo	14 - 16	3,4	5406	
			14täglich			
			Mo 16 - 18	1,2		
			14täglich			
			Do 11 - 13	4,3		
			14täglich			
			Do 14 - 16	2,1		
			14täglich			
071120	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 1. Teil (Hochbaukonstruktionen)				
		V 1: Di	10 - 11		4306	Röhr
		Ü 1: Di	11 - 13	2,1	5204	
			14täglich			
			Di 14 - 16	4,3		
			14täglich			
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 3. Teil				
		V 1: Di	11 - 12		4306	Schmidt
		Ü 1: Di	14 - 15	2	4300	
			Di 15 - 16	1		
			Di 16 - 17	4		
			Di 17 - 18	3		

071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 3. Teil (Bodenmechanik)				
		V 1: Do 8-9		5309	Ewert	
		Ü 1: Do 9-10	1	3136		
		Do 10-11	2			
		Do 11-12	3			
		Do 12-13	4			
071124	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 5. Teil				
		V 1: Di 12-13		6407	Schmidt	
		Ü 1: Mo 11-12	1	4300	Giese	
		Mo 12-13	2			
		Mo 14-15	3			
		Mo 15-16	4			
		Mi 8-9	5			
		Mi 9-10	6			
071126	5	Ingenieurmäßiges Arbeiten/ Freiraumplanung, 1. Teil				
		V 2: Di 10-12		6407	Haag	
		Ü 2: Di 14-16	1	6507	Kortemeier	
		Di 16-18			Kortemeier	
		Di 14-16	3	2231	Haag	
		Di 16-18				
		Di 14-16		6407	Frohne	
		Di 16-18				
071201	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum)				
		V 2: Fr 8-10		4306	Gerken	
		Ü 1: Mi 11-13	1,2	5403		
		14täglich				
		Mi 14-16	3,4			
		14täglich				
071203	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil				
		V 3: Di 8-9		4412	Böttcher	
		Mi 9-10				
		Do 9-10				
		Ü 1: Mi 11-12	3	5309		
		Mi 14-15	1			
		Do 11-12	4			
		Do 14-15	2			
071205	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil				
		V 2: Mi 11-13		4306	Seyfang	
		Ü 1: Do 9-10	2	5405		
		Do 10-11	1			
		Do 11-12	4			
		Do 12-13	3			

071207	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil				
		V 1: Fr 8-9		4412		Seyfang
		Ü 1: Fr 9-10	1	6407		
		Fr 10-11	2			
		Fr 11-12	3			
		Fr 12-13	4			
071209	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Fr 8-9		5309		Wedeck
		Ü 1: Fr 9-11	4,3	4300		
		14täglich				
		Fr 11-13	2,1			
		14täglich				
071211	5	Landschaftsökologie/Landschafts- planung, 4. Teil				
		V 1: Mo 10-11		6407		Duthweiler
		V 2: Di 8-10		6407		Wedeck
		Ü 2: Mi 8-9	1	6407		Duthweiler
		Mi 9-10	2			
		Mi 14-15	3			
		Mi 15-16	4			
		Do 14-15	1	6407		Wedeck
		Do 15-16	2			
		Do 16-17	3			
		Do 17-18	4			
071214	5	Freiraumplanung, 2. Teil (Garten- und Grünplanung)				
		V 2: Mi 10-12		6407		Haag
		Ü 2: Mo 14-15	1	2231		
		Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	3			
		Mo 17-18	4			
		Di 18-19	1			
		Di 19-20	2			
		Mi 8-9	3			
		Mi 9-10	4			
071216	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil				
		V 1: Di 8-9		4306		Duthweiler
		Ü 1: Di 14-15	3	5309		
		Di 15-16	4			
		Di 16-17	1			
		Di 17-18	2			
071218	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)				
		V 1: Mi 10-11		4412		Böttcher
		Ü 1: Mi 12-13	3	5309		
		Mi 15-16	1			
		Do 12-13	4			
		Do 15-16	2			

071220	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Di 9 – 11	4412	Böttcher
071233	1	Tierökologie, 1. Teil Grundzüge der Zoologie V 1: Fr 10 – 11	4306	Gerken
071235	3	Tierökologie mit Bestimmungs- übungen, 3. Teil (Grundzüge der Zoologie) V 1: Mi 8 – 9 Ü 1: Do 14 – 16 14täglich Do 16 – 18 14täglich	4306 5403	Gerken
071237	5	Tierökologie mit Limnologie, 5. Teil (Grundzüge der Zoologie) V 2: Do 9 – 11 Ü 1: Do 11 – 13 14täglich	4306 5402	Gerken
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Planungsrecht) V 2: Mo 8 – 10 Ü 1: Mo 11 – 12 Mo 12 – 13 Mo 14 – 15 Mo 15 – 16	6407	Rosenbaum
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Städtebau/Siedlungswesen) V 1: Fr 13 – 14 Ü 1: Fr 10 – 11 14täglich Fr 11 – 12 14täglich Fr 12 – 13 14täglich	6407 6405	Weber (Hannover)
071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, 2. Teil V 1: Mi 12 – 13 Ü 1: Mi 14 – 15 Mi 15 – 16 Mi 16 – 17 Mi 17 – 18	6407 4300	Schmidt

071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, 2. Teil (EDV-Anwendung)			
		Ü 1: Mo 11-12		5204	Röhr
		Mo 12-13			
		Mo 14-15			
		Mo 15-16			
		Mo 11-12		4300	Wimmershoff
		Mo 12-13			
		Mo 14-15			
		Mo 15-16			
		Mo 11-12		2211	N. N.
		Mo 12-13			
		Mo 14-15			
		Mo 15-16			
071307	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil			
		V 1: Di 9-10		4306	Bangert
		Ü 1: Di 11-13	3,4	6403	
		14täglich			
		Di 14-16	2,1		
		14täglich			
		P 1: nach Vereinbarung (in 4 Gruppen)		4405	
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Teil			
		V 2: Mo 11-13		4306	Strümpel
071312	5	Verkehrswesen, 2. Teil			
		V 1: Do 8-9		6407	Görres
071313	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil			
		V 2: Mo 14-16		4306	Frohne
071422	W	Anwendung von Planungsmethoden und Verfahren der Landschafts- planung nach dem Landschafts- gesetz NRW			
		S 2: Mo 16-18		6407	Rosenbaum
071423	W	Landschafts- und Umwelt- Informationssysteme			
		S 2: Do 16-18		6405	Rosenbaum
071509	W	Spezielle Kapitel der Geschichte der Gartenkunst			
		S 2: nach Vereinbarung			Wolf
071511	W	Einführung in die EDV			
		V 2: Mi 9-11		4306	Lohr
		Ü 1: nach Vereinbarung			

071512	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung V 2: Mi 14 – 16 Ü 1: Mi 16 – 17	4306 5311	Seyfang
071517	W	Nutzung und Standort S 1: Di 14 – 15 Di 15 – 16 Di 16 – 17 Di 17 – 18	4300	Wedeck
071519	W	Siebdruck S 2: nach Vereinbarung	4319	Hessler
Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten				
071600		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: nach Vereinbarung	5408	Böttcher
071601		Landschaftsplanung/-ökologie, Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	1313	Duthweiler
071602		Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	5308	Gerken
071603		Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071604		Hochbaukonstruktion und EDV-Anwendung S 2: nach Vereinbarung	5310	Röhr
071605		Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: nach Vereinbarung	4300	Schmidt
071606		Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	5205	Seyfang
071607		Darstellungs- und Zeichentechnik S 2: nach Vereinbarung	5206	Störzbach
071608		Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	5205	Wedeck
071609		Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	1313	Wolf

BAUINGENIEURWESEN**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

080103	3	Mathematik 3. Teil				
		V 2: Mi 11-13			5313	Lohr
		Ü 2: Do 9-11		2		
		Do 11-13		1		

Technische Grundlagen

080203	3	Baustofflehre 3. Teil				
		V 1: Mi 16-17			4402	Rauschenfels
		P 1: Mo 9-11		g 2.1	4206	
		Mo 9-11		u 2.2		
		Mo 11-13		g 1.1		
		Mo 11-13		u 1.2		
080206	3	Datenverarbeitung 1. Teil				
		V 2: Mi 9-11			4306	Lohr
		Ü 1: Di 14-16		g 1.2	5307	
		Di 14-16		u 1.1		
		Di 16-18		g 2.2		
		Di 16-18		u 2.1		
080211	WP	Einführung in CAD				
		V 2: Mo 14-16			5304	Lohr
		Ü 1: Mo 16-17				
080217	WP	Kunststoffe im Bauwesen 2. Teil				
		V 1: Do 14-15			5307	Rauschenfels
		Ü 1: Do 15-16			4206	
080218	W	Ingenieurvermessung/Photo- grammetrie				
		V 1: Do 17-18			4304	Klein
		Ü 1: Mo 17-18				
080212	W	Energiewirtschaft				
		V 2: Do 16-18			4402	Kopac
080213	W	Einführung in BASIC				
		V 2: Mi 14-16			4402	Kopac
080215	W	Nutzung der Sonnenenergie				
		V 3: Mo 14-17			4402	Kopac
080216	W	Herstellung der Baustoffe				
		V 2: Mi 14-16			4206	Rauschenfels
080219	W	Prakt. Vermessung				
		V 1: Mo 16-17			5405	Klein
		Ü 2: Mo 14-16			4304	

Grundbau und Bodenmechanik

080302	3	Bodenmechanik 2. Teil				
		V 2: Fr 12-14			5312	Ewert

080303	3	Grundbau 1. Teil				
		V 1:	Mo	14 – 15		5313 Diekmann
		Ü 1:	Mo	15 – 16	1	
			Mo	16 – 17	2	
			Mo	17 – 18	3	

080305	5	Grundbau 3. Teil				
		V 1:	Mi	8 – 9		5303 Diekmann
		Ü 1:	Mi	9 – 10	k 1	5307
			Mi	10 – 11	k 2	
			Mi	11 – 12	w	

Baubetrieb

080403	5	Grundlagen des Baubetriebs 2. Teil				
		V 1:	Di	10 – 11		5303 Kubin
		Ü 1:	Di	8 – 9	k 2	
			Di	9 – 10	k 1	
			Mi	12 – 13	w	5304

080406	5	Baurecht				
		V 1:	Di	11 – 12		5303 Kubin
		Ü 1:	Di	12 – 13		

080409	WP	Bauorganisation				
		V 2:	Mi	14 – 16		5303 Kubin
		Ü 2:	Do	16 – 18		

080410	WP	Baumaschinen und Verfahrenstechnik				
		V 2:	Do	14 – 16		5303 Kubin
		Ü 2:	Mi	16 – 18		

Konstruktiver Ingenieurbau

080503	5k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 2. Teil				
		V 2:	Mo	8 – 10		5303 Kirsch
		Ü 1:	Di	8 – 9	1	5304
			Di	9 – 10	2	

080505	3	Grundlagen der Baustatik 1. Teil				
		V 2:	Di	8 – 10		5313 Diekmann
		Ü 1:	Di	10 – 11	1	
			Di	11 – 12	2	
			Di	12 – 13	3	

080507	5k	Baustatik 1. Teil				
		V 3:	Mi	11 – 13		5303 Bratke
			Fr	12 – 13		
		Ü 1:	Do	10 – 11	1	5304
			Do	11 – 12	2	

080511	3	Stahlbetonbau I 2. Teil V 1: Mi 8-9 Ü 1: Fr 10-11 Fr 11-12	1 2	5313	Bratke
080513	5k	Stahlbetonbau II 2. Teil V 2: Fr 10-12 Ü 1: Fr 8-9 Fr 9-10	2 1	5307	Bielenberg
080516	5k	Spannbetonbau 1. Teil V 1: Do 8-10 Ü 1: Fr 8-9 Fr 9-10	1 2	5307 5306	Bratke
080519	3	Stahlbau I 2. Teil V 1: Do 8-9 Ü 1: Di 10-11 Di 11-12 Di 12-13	2 3 1	5313 5306	Gadiel
080521	5k	Stahlbau II 2. Teil V 1: Do 12-13 Ü 1: Do 10-11 Do 11-12 P 1: Mo 11.05-11.50 Mo 11.50-12.35 Mo 12.35-13.20	2 1 1 2 3	5409 2223	Gadiel
080524	3	Holzbau V 1: Mi 14-15 Ü 1: Di 10-11 Di 11-12 Di 12-13	3 1 2	5409 5405	Kirsch
080526	5k	Ingenieurholzbau 2. Teil V 1: Mo 10-11 Ü 1: Mi 9-10 Mi 10-11	2 1	5303 5304	Kirsch
080529	W	Technische Schwingungslehre V 2: Do 14-16		4402	Kopac
080531	WP	Stahlbetonfertigteile 1. Teil V 2: Di 14-16		5303	Bielenberg
080534	WP	Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau) V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 16-17		5409	Diekmann
080545	WP	Brückenbau 1. und 2. Teil V 2: Mi 14-16 Ü 2: Mi 16-18		5405	Bielenberg

080549	WP	Theorie II. Ordnung (Stabilitätsprobleme) V 2: Mo 14-16 Ü 2: Mo 16-18	5303	Gadiel
080535	W	Stahlleichtbau V 1: Di 14-15 Ü 1: Di 15-16	5405	Gadiel
080550	WP	Scheiben und Schalen 1. Teil V 2: Di 16-18	5303	Bielenberg
080553	WP	Berechnungsmethoden für Stabtragwerke V 1: Mi 15-16 Ü 1: Mi 16-17	5304	Kirsch
080554	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im konstruktiven Ingenieurbau 1. Teil V 1: Mo 11.05-11.50 Ü 1: Mo 11.50-12.35	5304	Lohr

Verkehrswesen

080602	3	Straßenbau 2. Teil V 1: Mo 8-9 Ü 1: Mo 9-11 Mo 9-11 Do 11-13 Do 11-13 P 1: Mo 11-13 Mo 11-13 Do 9-11 Do 9-11	5313 4310 4216	Görres
080609	3	Schienenverkehrsbau V 2: Do 14-16 Ü 1: Do 16-17 Do 17-18	5313 1 2	Hein
080617	WP	Statistik V 1: Fr 8-9 Ü 2: Fr 9-11	5304	Görres
080620	WP	Straßenwesen 2. Teil V 2: Di 14-16 Ü 2: Di 16-18	5304 4310	Görres

Wasserwirtschaft

080701	3	Hydromechanik				
		V 1:	Mi	15-16		5313 Wardemann
		Ü 1:	Mo	15-16	2	5307
			Mo	16-17	3	
			Mo	17-18	1	
080705	3	Wasserbau 2. Teil				
		V 1:	Fr	8-9		5313 Miethe
080707	3	Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil				
		V 1:	Fr	9-10		5313 Miethe
		Ü 1:	Mo	9-11	g 1.2	
			Mo	9-11	u 1.1	
			Mo	11-13	g 2.2	
			Mo	11-13	u 2.1	
080708	5w	Flußbau				
		V 1:	Mo	8-9		5306 Miethe
		Ü 1:	Do	11-12		
		P 1:	Mo	9-10	1	3002 Wardemann
			Mo	10-11	2	
080714	5w	Wasserkraftanlagen				
		V 2:	Di	8-10		5306 Wardemann
		Ü 1:	Mi	14-15		
080718	5w	Hydrobiologie				
		V 1:	Mo	11-12		5409 Ewert
		Ü 1:	Mo	12-13		
080719	5w	Abwassertechnik und Abfall- beseitigung 2. Teil				
		V 2:	Do	8-10		5306 Miethe
		P 1:	Do	10-11		
080721	5w	Wasserversorgung 2. Teil				
		V 1:	Do	12-13		5306 Ewert
		Ü 1:	Do	13-14		
080724	5w	Sonderkonstruktionen des Stahl- betonbaus 2. Teil				
		V 1:	Mi	9-10		5306 Bratke
		Ü 1:	Mi	10-11		
080731	WP	Dammbau				
		V 2:	Fr	14-16		5313 Ewert
080733	WP	Sondergebiete Abwassertechnik und Abfallbeseitigung				
		V 2:	Fr	11-13		5306 Miethe
		Ü 2:	Mo	14-16		
080739	WP	Baugrundverbesserung				
		V 2:	Fr	16-18		5313 Ewert

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

080801	Massivbau/Techn. Mechanik und Festigkeitslehre S 2: nach Vereinbarung	Bielenberg
080802	Massivbau/Baustatik S 2: nach Vereinbarung	Bratke
080803	Grundbau und Statik S 2: nach Vereinbarung	Diekmann
080804	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	Ewert
080805	Stahlbau S 2: nach Vereinbarung	Gadiel
080806	Straßenbau S 2: nach Vereinbarung	Görres
080808	Holzbau/Baukonstruktion/ Sondergeb. TM S 2: nach Vereinbarung	Kirsch
080809	Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	Klein
080810	Mathematik/Bauphysik S 2: nach Vereinbarung	Kopac
080811	Baubetriebslehre, insbesondere Baumaschinen und Verfahrenstechnik, Bauorganisation/Kostenrechnung S 2: nach Vereinbarung	Kubin
080812	Mathem. Methoden für Bauingenieure/ Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	Lohr
080813	Abwasser- und Abfalltechnik/ Siedlungswasserwirtschaft S 2: nach Vereinbarung	Miethe
080814	Baustofflehre/Stahlbetontechnologie S 2: nach Vereinbarung	Rauschenfels
080815	Hydraulik/Wasserbau S 2: nach Vereinbarung	Wardemann