



UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Gesamthochschule Paderborn**

**Gesamthochschule Paderborn**

**Paderborn, WS 1972/73(1972) - WS 1979/80(1979)**

Höxter

**urn:nbn:de:hbz:466:1-8170**

# **Lehrveranstaltungen**

**Höxter**

---

**Architektur**

**Bautechnik**



## ABTEILUNG HÖXTER

Anschrift: Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
347 Höxter 1  
An der Wilhelmshöhe 44

Telefon: (0 52 71) 23 97 / 69 26

Abteilungsleiter: Prof. Dr. rer. nat. Wilke, FHL

stellvertretender  
Abteilungsleiter: Prof. Dipl.-Ing. Hessler, FHL

Verwaltungsleiter: Reg.-Angestellter Grote

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

LIBRARY

UNIVERSITÄT PADERBORN

## Fachbereich 7 (Architektur)

- Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 7  
347 **Höxter 1**  
An der Wilhelmshöhe 44
- Telefon:** (0 52 71) 23 97 / 69 26
- Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Menges, FHL
- Sprechstunde des Dekans:** Fr 9.00—11.00 Uhr  
Raum: 1315
- Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Weber, FHL
- Dekanat:** Gisela Berends, Fachbereichssekretärin  
Edeltraut 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



## ALLGEMEINE GRUNDLAGEN

070103	2	<b>Physik-Praktikum</b>			
		P 1: Do 8.00— 9.00 Uhr	3	4405	<b>Kopac</b>
		Do 9.00—10.00 Uhr	1		
		Do 10.00—11.00 Uhr	2		
		Do 14.00—15.00 Uhr	4		
070105	2	<b>Chemie-Praktikum</b>			
		P 1: Di 8.00— 9.00 Uhr	2	4415	<b>Wilke</b>
		Di 9.00—10.00 Uhr	3		
		Di 10.00—11.00 Uhr	1		
		Do 15.00—16.00 Uhr	4		

## TECHNOLOGISCHE GRUNDLAGEN

070203	2	<b>Technischer Ausbau I</b>			
		V 2: Mi 11.00—12.00 Uhr		6407	<b>Klein-Helmkamp</b>
		Fr 8.00— 9.00 Uhr			
		Ü 1: Mi 12.00—13.00 Uhr	1		
		Fr 9.00—10.00 Uhr	2		
070204	3	<b>Technischer Ausbau II</b>			
		V 2: Mi 8.00—10.00 Uhr		6402	<b>Klein-Helmkamp</b>
		Ü 1: Mi 10.00—11.00 Uhr			
070205	W	<b>Technischer Ausbau III</b>			
		V 2: Di 15.00—17.00 Uhr		6406	<b>Dönges</b>
		Ü 1: Di 17.00—18.00 Uhr			
070206	4	<b>Vermessungslehre</b>			
		V 1: Fr 10.00—11.00 Uhr		4402	<b>Rühl</b>
		Ü 1: Fr 11.00—12.00 Uhr	1	4304	
		Fr 12.00—13.00 Uhr	2		
070207	2	<b>Baustofftechnologie</b>			
		V 3: Mo 8.00—10.00 Uhr		4306	
		Di 11.00—12.00 Uhr			<b>Rikus</b>
		P 1: Di 8.00— 9.00 Uhr	1	4206	
		Di 9.00—10.00 Uhr	2		
		Di 10.00—11.00 Uhr	3		
070208	3	<b>Baustofflehre I</b>			
		V 2: Mo 11.00—13.00 Uhr		4306	<b>Rikus</b>
		P 1: Di 12.00—13.00 Uhr		4206	
070209	4	<b>Baustofflehre II</b>			
		S 1: Mo 14.00—15.00 Uhr		4306	<b>Rikus</b>
070211	W	<b>Brandschutz von Bauteilen und Baustoffen</b>			
		V 1: Mi 14.00—15.00 Uhr		4306	<b>Rikus</b>
		S 1: Mi 15.00—16.00 Uhr			



070212 W **Stahlbetonfertigteile**  
S 2: Mo 8.00–10.00 Uhr 5313 Bielenberg

### METHODISCH-THEORETISCHE GRUNDLAGEN

070303 3/4 **Baugeschichte I**  
S 2: Di 16.00–18.00 Uhr 4402 N.N.

070305 2 **Gebäudelehre I 2. Teil**  
V 1: Fr 10.00–11.00 Uhr 5406 Ringe  
Ü 2: Di 14.00–16.00 Uhr 3  
Di 16.00–18.00 Uhr 1  
Fr 11.00–13.00 Uhr 2

070306 3 **Gebäudelehre II**  
V 1: Do 11.00–12.00 Uhr 5403 Krawinkel  
Ü 1: Do 12.00–13.00 Uhr 1  
Do 14.00–15.00 Uhr 2

070307 4 **Gebäudelehre III**  
V 1: Fr 9.00–10.00 Uhr 5407 Ringe  
Ü 1: Do 10.00–11.00 Uhr 3  
Do 11.00–12.00 Uhr 1  
Do 12.00–13.00 Uhr 2

070309 3 **Städtebau I**  
V 1: Fr 8.00–9.00 Uhr 5403 Weber

070310 4 **Städtebau II**  
V 1: Mo 8.00–9.00 Uhr 5407 Weber  
Ü 1: Mo 9.00–10.00 Uhr 1 5309  
Mo 10.00–11.00 Uhr 3  
Di 9.00–10.00 Uhr 2

070311 W **Erschließung**  
V 2: Mo 14.00–16.00 Uhr 5309 Joneleit  
Ü 2: Mo 16.00–18.00 Uhr

070317 W **Innenausbau**  
S 2: Di 16.00–18.00 Uhr 4412 Frohne

070318 W **Stadtsanierung**  
V 1: Do 14.00–15.00 Uhr 6407 Beul  
Ü 1: Do 15.00–16.00 Uhr

070320 W **Altbausanierung**  
S 4: Do 14.00–18.00 Uhr 6408 Scheuermann

### DARSTELLUNGSTECHNIK

070402 2 **Formgebung und Darstellung II**  
V 1: Mo 12.00–13.00 Uhr 5406 Frohne  
Ü 2: Mo 14.00–16.00 Uhr 1  
Mo 16.00–18.00 Uhr 3  
Di 12.00–13.00 Uhr 2

070403		<b>Formgebung und Darstellung III</b> Ü 2: Di 14.00–16.00 Uhr	6302	<b>Frohne</b>
070404	3	<b>Darstellende Geometrie I</b> V 1: Di 10.00–11.00 Uhr Ü 1: Di 11.00–12.00 Uhr	5207	<b>Schmeck</b>
070405	4	<b>Darstellende Geometrie II</b> V 1: Di 12.00–13.00 Uhr Ü 1: Do 10.00–11.00 Uhr 2 Do 11.00–12.00 Uhr 3 Do 12.00–13.00 Uhr 1	5407 5207	<b>Schmeck</b>
070407	W	<b>Perspektive in Architektur und Bautechnik</b> V 2: Mo 14.00–16.00 Uhr S 1: Mo 16.00–17.00 Uhr	5207	<b>Schmeck</b>
070408	W	<b>Räumliches Elementieren</b> S 4: Do 14.00–18.00 Uhr	2205	<b>Sundermann</b>
070409	W	<b>Design Training</b> S 4: Mi 14.00–18.00 Uhr	2205	<b>Sundermann</b>

## KONSTRUKTION UND TRAGWERKSLEHRE

070502	2	<b>Tragwerkslehre II</b> V 2: Do 11.00–13.00 Uhr Ü 1: Do 8.00–9.00 Uhr 2 Do 9.00–10.00 Uhr 3 Do 10.00–11.00 Uhr 1	5309 5204	<b>Kalb</b>
070503	3	<b>Tragwerkslehre III</b> V 2: Mo 8.00–10.00 Uhr Ü 1: Mo 10.00–11.00 Uhr	5204	<b>Kalb</b>
070520	4	<b>Tragwerkslehre IV</b> V 1: Fr 8.00–9.00 Uhr Ü 1: Fr 11.00–12.00 Uhr 2 Fr 12.00–13.00 Uhr 1	5309 5207	<b>Kalb</b>
070505	2	<b>Baukonstruktion I 2. Teil</b> V 2: Mo 10.00–12.00 Uhr Ü 2: Di 14.00–16.00 Uhr 2 Di 16.00–18.00 Uhr 3 Fr 11.00–13.00 Uhr 1	5406 5402	<b>Hoffmeister</b>
070506	3	<b>Baukonstruktion II 1. Teil</b> V 1: Do 8.00–9.00 Uhr Ü 2: Do 9.00–11.00 Uhr	5403	<b>Krawinkel</b>

070507	4	<b>Baukonstruktion II 2. Teil</b>		
		V 2: Do 8.00—10.00 Uhr	5405	N.N.
		Ü 1: Do 10.00—11.00 Uhr 1		
		Do 11.00—12.00 Uhr 2		
		Do 12.00—13.00 Uhr 3		
070515	W	<b>Industriebau I</b>		
		V 2: Mi 16.00—18.00 Uhr	5204	Stork
070512	W	<b>Industriebau II</b>		
		V 1: Mo 16.00—17.00 Uhr	6406	Funk
		Ü 1: Mo 17.00—18.00 Uhr		
070511	W	<b>Fertigteilbau I</b>		
		V 2: Do 14.00—16.00 Uhr	4306	Rikus
070514	W	<b>Fertigteilbau II</b>		
		V 2: Do 16.00—18.00 Uhr	4306	Rikus
070516	3	<b>Ingenieur-Hochbau I 1. Teil</b>		
		V 2: Fr 9.00—11.00 Uhr	5403	Röhr
		Ü 2: Fr 11.00—13.00 Uhr		
070517	4	<b>Ingenieur-Hochbau I 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 11.00—13.00 Uhr	5309	Röhr
		Ü 1: Mo 9.00—10.00 Uhr 3	5405	
		Mo 10.00—11.00 Uhr 1		
		Mi 10.00—11.00 Uhr 2	5207	

## BAUBETRIEB

070601	2	<b>Baubetrieb I 1. Teil</b>		
		V 2: Mi 8.00—10.00 Uhr	6407	Menges
		Ü 1: Mi 10.00—11.00 Uhr		
070603	3	<b>Baubetrieb I 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 11.00—13.00 Uhr	6406	Dönges
		Ü 1: Di 8.00— 9.00 Uhr		
070605	4	<b>Baubetrieb II 2. Teil</b>		
		V 1: Mo 11.00—12.00 Uhr	6407	Menges
		Ü 1: Mo 12.00—13.00 Uhr		

## PROJEKTSTUDIUM

070702	5	<b>Konstruktives Entwerfen II mit Durcharbeitung</b>		
		V 2: Do 8.00—10.00 Uhr	6404	Ringe
		Ü 4: Mi 8.00—12.00 Uhr	6403	
		V 2: Fr 8.00—10.00 Uhr	6404	Hoffmeister
		Ü 4: Do 10.00—13.00 Uhr		
		Fr 10.00—11.00 Uhr		

	6	<b>Statische Beratung</b>				
		Mo 11.00—12.00 Uhr	6402	<b>Kalb</b>		
070703	6	<b>Konstruktives Entwerfen III mit Durcharbeitung</b>				
		V 2: Mi 8.00— 9.00 Uhr	6405	<b>Krawinkel</b>		
		Fr 8.00— 9.00 Uhr				
		Ü 4: Mi 9.00—13.00 Uhr 1	5203			
		Fr 9.00—13.00 Uhr 2				
	6	<b>Statische Beratung</b>				
		Fr 9.00—10.00 Uhr 1	5204	<b>Kalb</b>		
		Fr 10.00—11.00 Uhr 2				
070704	5	<b>Baubetrieb III mit Durcharbeitung 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 8.00—10.00 Uhr	6407	<b>Menges</b>		
		Ü 4: Mo 10.00—11.00 Uhr				
		Di 10.00—13.00 Uhr				
070705	6	<b>Baubetrieb III mit Durcharbeitung 2. Teil</b>				
		V 2: Di 9.00—11.00 Uhr	6406	<b>Dönges</b>		
		Ü 4: Di 11.00—12.00 Uhr 1				
		Mi 8.00—11.00 Uhr 1				
		Do 8.00—12.00 Uhr 2				
070706	4	<b>Entwerfen I und Durcharbeitung</b>				
		V 1: Mi 8.00— 9.00 Uhr 1/2	5407	<b>Hessler</b>		
		Ü 6: Di 8.00—10.00 Uhr 1				
		Mi 9.00—11.00 Uhr 1				
		Do 14.00—16.00 Uhr 1				
		Mo 9.00—11.00 Uhr 2				
		Di 10.00—12.00 Uhr 2				
		Do 16.00—18.00 Uhr 2				
		V 1: Mi 8.00— 9.00 Uhr 3	5405	<b>N.N.</b>		
		Ü 6: Di 8.00—12.00 Uhr 3				
		Mi 9.00—11.00 Uhr 3				
070707	5	<b>Entwerfen II und Durcharbeitung 1. Teil</b>				
		V 1: Di 8.00— 9.00 Uhr	6404	<b>Frohne</b>		
		Ü 5: Di 9.00—10.00 Uhr				
		Mi 8.00—12.00 Uhr				
		V 1: Do 8.00— 9.00 Uhr	6403	<b>Weber</b>		
		Ü 5: Di 10.00—13.00 Uhr 1				
		Do 11.00—13.00 Uhr 1				
		Do 9.00—11.00 Uhr 2				
		Fr 9.00—12.00 Uhr 2				

	5	<b>Statische Beratung</b>			
		Mi	9.00—10.00 Uhr	6404	<b>Röhr</b>
		Fr	8.00— 9.00 Uhr	6403	
070708	6	<b>Entwerfen II und Durcharbeitung 2. Teil</b>			
		V 2: Di	8.00—10.00 Uhr	6402	<b>Klein-Helmkamp</b>
		Ü 7: Di	10.00—12.00 Uhr		
		Do	8.00—13.00 Uhr		
		V 2: Mi	8.00—10.00 Uhr	6408	<b>Scheuermann</b>
		Ü 11: Mi	10.00—13.00 Uhr		
		Do	8.00—11.00 Uhr		
		Fr	8.00—13.00 Uhr		
	6	<b>Statische Beratung</b>			
		Do	8.00— 9.00 Uhr	6402	<b>Röhr</b>
		Do	9.00—10.00 Uhr	6408	

### ALLGEMEINWISSENSCHAFTLICHE SEMINARE

070902		<b>Rechtskunde II</b>			
		S 2: Mi	16.00—18.00 Uhr	5309	<b>Zürker</b>
070903		<b>Bauvertrags- und Architektenrecht</b>			
		S 2: Do	16.00—18.00 Uhr	5309	<b>Bogdahn</b>
070906		<b>Englisch für Ingenieure</b>			
		S 2: Mi	16.00—18.00 Uhr	5313	<b>Kalb</b>

## Fachbereich 8 (Bautechnik)

- Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 8  
347 Höxter 1  
An der Wilhelmshöhe 44
- Telefon:** (0 52 71) 23 97 / 69 26
- Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Diekmann, FHL
- Sprechstunde des Dekans:** Do 10.00–11.00 Uhr  
Raum: 1313
- Prodekan:** Prof. Dr. rer. nat. Ewert, FHL
- Dekanat:** Annegret 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 4303 Rechenlabor

## ALLGEMEINE GRUNDLAGEN

080101	2	<b>Mathematik II</b>			
		V 2: Fr	10.00—11.00 Uhr	5409	<b>Franzke</b>
		Fr	11.00—12.00 Uhr		
		Ü 1: Mi	8.00— 9.00 Uhr	1/2	
		Do	9.00—10.00 Uhr	3/4	
080111	3	<b>Mathematik III</b>			<b>Kopac</b>
		V 2: Mi	9.00—11.00 Uhr	4402	
		Ü 2: Di	10.00—11.00 Uhr		
		Do	12.00—13.00 Uhr		
080104	2	<b>Physik II</b>			
		V 2: Di	11.00—13.00 Uhr	4402	<b>Kopac</b>
		P 1: Mo	14.00—15.00 Uhr	2	4405
		Mo	15.00—16.00 Uhr	3	
		Mi	14.00—15.00 Uhr	1	
		Mi	15.00—16.00 Uhr	4	
080106	2	<b>Chemie II</b>			
		V 1: Do	8.00— 9.00 Uhr	4412	<b>Wilke</b>
		P 1: Mi	8.00— 9.00 Uhr	3	4415
		Do	9.00—10.00 Uhr	1	
		Do	11.00—12.00 Uhr	2	
		Do	12.00—13.00 Uhr	4	
080108	2	<b>Darstellende Geometrie II</b>			
		V 1: Mi	12.00—13.00 Uhr	5409	<b>Schmeck</b>
		Ü 1: Mi	14.00—15.00 Uhr	4	5207
		Mi	15.00—16.00 Uhr	1	
		Mi	16.00—17.00 Uhr	2	
		Mi	17.00—18.00 Uhr	3	
080109	W	<b>Skizzieren</b>			
		Ü 2: Di	16.00—18.00 Uhr	5207	<b>Schmeck</b>
080112	W	<b>Elektrotechnik</b>			
		V 2: Mi	16.00—18.00 Uhr	4402	<b>Kopac</b>
080113	3	<b>Statistik (WP)</b>			
		V 2: Do	8.00—10.00 Uhr	5305	<b>Schulte</b>
		Ü 1: Fr	8.00— 9.00 Uhr		

## TECHNOLOGISCHE GRUNDLAGEN

080202	2	<b>Technische Mechanik II</b>			
		V 2: Di	8.00—10.00 Uhr	5409	<b>Bielenberg</b>
		Ü 1: Di	10.00—11.00 Uhr		



080203	2/3	<b>Baustofflehre II</b>			
		V 1: Fr	12.00—13.00 Uhr	4306	<b>Schulte</b>
	3	P 1: Fr	11.00—12.00 Uhr	4206	
	2	Di	15.00—16.00 Uhr	1	
		Di	16.00—17.00 Uhr	2	
		Di	17.00—18.00 Uhr	3	
080204	4	<b>Baustofflehre III</b>			
		Ü 1: Do	10.00—11.00 Uhr	1	4206 <b>Schulte</b>
		Do	11.00—12.00 Uhr	2	
		Do	12.00—13.00 Uhr	3	
080205	2	<b>Vermessung I</b>			
		V 1: Do	10.00—11.00 Uhr	4402	<b>Rühl</b>
		Ü 2: Do	11.00—13.00 Uhr	1	4304
		Di	14.00—16.00 Uhr	3	
		Di	16.00—18.00 Uhr	2	
080208	2	<b>Bodenmechanik I</b>			
		V 1: Mo	9.00—10.00 Uhr	5409	<b>Ewert</b>
		Ü 1: Mo	10.00—11.00 Uhr		
080211	3	<b>Bodenmechanik II</b>			<b>Ewert</b>
		V 1: Mi	8.00— 9.00 Uhr	5305	
080209	4 k/v	<b>Schall- und Wärmeschutz</b>			<b>Hessler</b>
		V 1: Mo	11.00—12.00 Uhr	4412	
	4 k	P 1: Mo	12.00—13.00 Uhr	4319	
	4 v	Di	12.00—13.00 Uhr		

## GRUNDBAU

080301	3	<b>Grundbau I</b>			
		V 1: Mi	11.00—12.00 Uhr	5305	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Mi	12.00—13.00 Uhr		
080302	4/5	<b>Grundbau II</b>			
		V 1: Mi	8.00— 9.00 Uhr	5313	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Mi	9.00—10.00 Uhr		
080304	6 k	<b>Grundbau IV</b>			
		V 1: Fr	11.00—12.00 Uhr	5304	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Fr	12.00—13.00 Uhr		
080305	5/6 bw	<b>Erdbau</b>			
	5/6 bv	V 1: Fr	9.00—10.00 Uhr	5306	<b>Ewert</b>
		P 1: Fr	10.00—11.00 Uhr		

## BAUBETRIEB

080401	3	<b>Baubetrieb 1</b>			
		V 2: Do	10.00—12.00 Uhr	5305	<b>Bogdahn</b>
		Ü 1: Fr	9.00—10.00 Uhr		

080402	4	<b>Baubetrieb II</b>			
		V 1: Do	8.00— 9.00 Uhr	5307	<b>Bogdahn</b>
		Ü 1: Do	9.00—10.00 Uhr		
080403	5 k	<b>Baubetrieb K I</b>			
		V 1: Mi	10.00—11.00 Uhr	5312	<b>Bogdahn</b>
080404	6 k	<b>Baubetrieb K II</b>			
		V 1: Fr	10.00—11.00 Uhr	5304	<b>Bogdahn</b>
080405	5 v/w	<b>Baubetrieb V I (W I)</b>			
		V 1: Fr	8.00— 9.00 Uhr	5311	<b>Bogdahn</b>
		Ü 1: Mi	12.00—13.00 Uhr		
080406	6 v/w	<b>Baubetrieb V II (W II)</b>			
080408		V 1: Mi	9.00—10.00 Uhr	5311	<b>Bogdahn</b>
080409	W	<b>Kostenrechnung</b>			
		V 2: Di	15.00—17.00 Uhr	5313	<b>Bogdahn</b>
		Ü 1: Di	17.00—18.00 Uhr		

## DATENVERARBEITUNG

080502	2/3/5	<b>Datenverarbeitung II</b>			
080503	2/3	Ü 2: Mo	14.00—16.00 Uhr - 1	4304	<b>Rühl</b>
	2	Mo	16.00—18.00 Uhr 2/3		
		Do	8.00—10.00 Uhr		

## KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU

080601	3	<b>Grundlagen der Baustatik I. Teil</b>			
		V 2: Mo	8.00—10.00 Uhr	5305	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Mo	10.00—11.00 Uhr		
080602	4	<b>Grundlagen der Baustatik II. Teil</b>			
		V 2: Mo	8.00—10.00 Uhr	5307	<b>Bratke</b>
		Ü 1: Mo	10.00—11.00 Uhr		
080603	5 k	<b>Statik K I</b>			
		V 3: Do	10.00—13.00 Uhr	5312	<b>Bielenberg</b>
		Ü 2: Di	11.00—13.00 Uhr		
080604	6 k	<b>Statik K II</b>			
		V 2: Mi	8.00—10.00 Uhr	5304	<b>Gadiel</b>
		Ü 1: Mi	10.00—11.00 Uhr		
080626	4 k	<b>Ausgewählte Kapitel der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre</b>			
		V 2: Di	10.00—12.00 Uhr	5303	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Di	12.00—13.00 Uhr		

080605	3	<b>Stahlbetonbau I</b> V 1: Mo 11.00–12.00 Uhr Ü 1: Mo 12.00–13.00 Uhr	5305	<b>Bielenberg</b>
080606	4	<b>Stahlbetonbau II</b> V 1: Fr 11.00–12.00 Uhr Ü 1: Fr 12.00–13.00 Uhr	5307	<b>Bratke</b>
080631	4 k	<b>Stahlbetonbau III</b> V 1: Mi 10.00–11.00 Uhr Ü 1: Mi 11.00–12.00 Uhr	5307	<b>Bratke</b>
080608	5/6 k	<b>Stahlbetonbau K II</b> V 2: Fr 8.00–10.00 Uhr Ü 2: Mo 11.00–13.00 Uhr	5304	<b>Bratke</b>
080609	4 4 k 4 v/w	<b>Stahlbetontechnologie</b> P 2: Mo 14.00–16.00 Uhr Mo 16.00–18.00 Uhr	4206	<b>Schulte</b>
080632	4 k	<b>Spannbetonbau</b> V 1: Mi 12.00–13.00 Uhr Ü 1: Mi 14.00–15.00 Uhr	5307	<b>Bratke</b>
080610	5 k	<b>Spannbetonbau K I</b> V 1: Mo 10.00–11.00 Uhr	5312	<b>Bielenberg</b>
080611	6 k	<b>Spannbetonbau K II</b> V 1: Do 8.00–9.00 Uhr Ü 2: Do 9.00–11.00 Uhr	5304	<b>Bratke</b>
080612	3	<b>Stahlbau I</b> V 1: Di 11.00–12.00 Uhr Ü 1: Di 12.00–13.00 Uhr	5305	<b>Gadiel</b>
080627	4	<b>Stahlbau II</b> V 1: Fr 8.00–9.00 Uhr Ü 1: Fr 9.00–10.00 Uhr	5307	<b>Gadiel</b>
080613	4	<b>Stahlbautechnologie</b> P 2: Di 14.00–16.00 Uhr	5307	<b>Gadiel</b>
080614	5 k	<b>Stahlbau K I</b> V 3: Fr 10.00–13.00 Uhr Ü 2: Mi 11.00–13.00 Uhr	5312	<b>Gadiel</b>
080615	6 k	<b>Stahlbau K II</b> V 1: Do 11.00–12.00 Uhr Ü 1: Do 12.00–13.00 Uhr	5304	<b>Gadiel</b>
080616	3 + 4	<b>Holzbau I. Teil</b> V 1: Do 14.00–15.00 Uhr	5313	<b>Naumann</b>

080628	4	<b>Holzbau II. Teil</b> V 1: Do 15.00—16.00 Uhr	5313	Naumann
080617	4	<b>Holzbautechnologie</b> P 1: Do 16.00—17.00 Uhr	5313	Naumann
080629	W	<b>Sonderkonstruktionen in Holz</b> S 2: Do 17.00—19.00 Uhr	5313	Naumann
080621	5/6 k	<b>Räumliche Statik (WP)</b> V 1: Di 9.00—10.00 Uhr Ü 1: Di 10.00—11.00 Uhr	5304	Gadiel
080624	6 k	<b>Brückenbauseminar</b> S 2: Mi 11.00—13.00 Uhr	5304	Bielenberg
080630	5/6 k	<b>Stahlbetonfertigteile</b> S 2: Mo 8.00—10.00 Uhr	5313	Bielenberg

## VERKEHRSWESEN

080701	2	<b>Straßenbau I</b> V 2: Fr 8.00—10.00 Uhr Ü 1: Mo 8.00— 9.00 Uhr	5409	Görres
080702	3/4	<b>Straßenbau II</b> V 1: Fr 10.00—11.00 Uhr	5313	Görres
	3	P 1: Di 14.00—16.00 Uhr 14täglich	4216	
	4	Di 16.00—17.00 Uhr	1	
	4	Di 17.00—18.00 Uhr	2	
	3/4 k	Ü 1: Mi 15.00—16.00 Uhr	5307	
	4 v/w	Mi 16.00—17.00 Uhr		
080703	2	<b>Schienenverkehrsbau I</b> V 1: Do 14.00—15.00 Uhr Ü 1: Do 15.00—16.00 Uhr	5307	Hein
080720	3/4	<b>Schienenverkehrsbau II</b> V 1: Di 8.00— 9.00 Uhr	5313	Franzke
080721	4 v	<b>Schienenverkehrsbau V I</b> V 1: Di 10.00—11.00 Uhr Ü 1: Di 11.00—12.00 Uhr	5204	Franzke
080722	4 v	<b>Verkehrsplanung</b> V 2: Mo 12.00—13.00 Uhr Mi 14.00—15.00 Uhr	5204	Görres
080705	5/6 v	<b>Verkehrsplanung (V II)</b> V 2: Mo 10.00—12.00 Uhr Ü 1: Fr 11.00—12.00 Uhr	5311	Görres

080707	5/6 v	<b>Straßenbau (V II)</b> V 2: Mi 10.00–12.00 Uhr Ü 1: Fr 12.00–13.00 Uhr	5311	Görres
080708	5/6 v	<b>Eisenbahnbau (V I)</b> V 2: Do 10.00–12.00 Uhr Ü 1: Do 12.00–13.00 Uhr	5311	Franzke
080723	4 v	<b>Luftverkehrsanlagen</b> V 2: Mi 10.00–12.00 Uhr Ü 1: Mi 12.00–13.00 Uhr	5204	Franzke
080714	5/6 v	<b>Straßenbau (Betonstraßen) (WP)</b> V 1: Di 10.00–11.00 Uhr P 1: Di 11.00–12.00 Uhr	5311	Schulte
080724	5/6 v	<b>Unterirdische Nahverkehrsmittel (WP)</b> V 2: Di 9.00–10.00 Uhr Di 12.00–13.00 Uhr	5311	Franzke
080725	5/6 v	<b>Technische Mechanik für Eisenbahningenieure (WP)</b> V 2: Do 14.00–16.00 Uhr	5311	Franzke
080726	5/6 v	<b>Eisenbahnbetrieb (Signalwesen) (WP)</b> V 2: Do 16.00–18.00 Uhr	5311	Hein
080719	5/6 v	<b>Perspektive (WP)</b> Ü 2: Mo 8.00–10.00 Uhr	5311	Hoffmeister

## WASSERWESEN

080825	2	<b>Hydromechanik</b> V 1: Mo 11.00–12.00 Uhr Ü 1: Mo 12.00–13.00 Uhr	5409	Wardemann
080801	4/5/6 w	<b>Hydraulik</b> V 1: Di 10.00–11.00 Uhr P 1: Mo 14.00–15.00 Uhr	5313	Wardemann
080802	2	<b>Siedlungswasserwirtschaft</b> V 1: Mi 9.00–10.00 Uhr	5409	Wardemann
080803	2	<b>Wasserbau I</b> V 1: Mi 10.00–11.00 Uhr Ü 1: Mi 11.00–12.00 Uhr	5409	Wardemann
080826	3 + 4	<b>Wasserbau II</b> V 1: Di 9.00–10.00 Uhr	5313	Wardemann

080804	4/5/6 w	<b>Wasserversorgung (W I)</b> V 3: Mo 11.00–13.00 Uhr Mi 14.00–15.00 Uhr Ü 1: Mi 15.00–16.00 Uhr	5313	Ewert
080806	5/6 w	<b>Stadtentwässerung (W I)</b> V 1: Di 14.00–15.00 Uhr Ü 1: Di 15.00–16.00 Uhr	5306	Wardemann
080808	5/6 w	<b>Hochwasserschutz- und Stauanlagen (W I)</b> V 1: Mo 10.00–11.00 Uhr Ü 1: Di 8.00– 9.00 Uhr	5306	Wardemann
080810	5/6 w	<b>Flußbau</b> V 1: Mo 8.00– 9.00 Uhr Ü 1: Mo 9.00–10.00 Uhr	5306	Wardemann
080827	4/5/6 w	<b>Hydrologie</b> V 1: Di 11.00–12.00 Uhr Ü 1: Di 12.00–13.00 Uhr	5313	Wardemann
080819	5/6 w	<b>Hydrobiologie</b> V 2: Fr 11.00–13.00 Uhr	5306	Ewert
080821	4/5/6 w	<b>Hydrochemie</b> V 2: Mi 10.00–12.00 Uhr	5313	Ewert
080815	5/6 w	<b>Stahlwasserbau</b> V 2: Do 10.00–12.00 Uhr Ü 1: Do 12.00–13.00 Uhr	5306	Röhr
080823	5/6	<b>Bodenverbesserung und Injektionstechnik (W)</b> V 2: Mo 15.00–17.00 Uhr	5313	Ewert

#### ALLGEMEINWISSENSCHAFTLICHE SEMINARE

080902		<b>Rechtskunde II</b> S 2: Mi 16.00–18.00 Uhr	5309	Zürker
080903		<b>Bauvertrags- und Architektenrecht</b> S 2: Do 16.00–18.00 Uhr	5309	Bogdahn
080906		<b>Englisch für Ingenieure</b> S 2: Mi 16.00–18.00 Uhr	5313	Kalb

## NOTIZEN

---