



**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  
An der Wilhelmshöhe 44  
**3470 Höxter 1**

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

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

stellvertretender  
**Abteilungsleiter:** Prof. Dipl.-Ing. Görres, FHL

**Verwaltungsleiter:** Reg.-Angestellter Grote

# UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

UNIVERSITÄT PADERBORN

## Fachbereich 7 (Architektur)

- Anschrift:** Gesamthochschule Paderborn  
Abteilung Höxter  
Fachbereich 7  
An der Wilhelmshöhe 44  
3470 **Höxter 1**
- Telefon:** (0 52 71) 23 97 / 69 26
- Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Ringe, FHL
- Sprechstunde  
des Dekans:** nach Vereinbarung
- 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



# Grundlagen

070101	1	<b>Grundlagen der Gestaltung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
	V 2:	Di 10.00 – 11.00			5309	<b>Frohne</b>
		Mi 10.00 – 11.00			4306	<b>Störzbach</b>
	Ü 3:	Mo 14.00 – 16.00	2		5402	<b>Frohne</b>
		Di 11.00 – 13.00	4			
		Mi 8.00 – 10.00	3			
		Mi 11.00 – 13.00	1			
		Mi 8.00 – 9.00	1		5406	<b>Störzbach</b>
		Mi 9.00 – 10.00	2			
		Mi 11.00 – 12.00	3			
		Mi 12.00 – 13.00	4			
070103	1	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>1. Teil</b>				
	V 2:	Di 8.00 – 10.00			5406	<b>N.N.</b>
	Ü 1:	Di 11.00 – 12.00	1			
		Di 12.00 – 13.00	2			
		Do 11.00 – 12.00	3			
		Do 12.00 – 13.00	4			
070105	3	<b>Grundlagen des Entwerfens</b>				
		<b>3. Teil</b>				
	V 1:	Mo 10.00 – 11.00			6406	<b>Krawinkel</b>
	Ü 2:	Mo 8.00 – 10.00	1		6405	
		Mo 11.00 – 13.00	2			
		Mi 9.00 – 11.00	3			
		Mi 11.00 – 13.00	4			
070107	3	<b>Städtebau 1. Teil</b>				
	V 1:	Mi 8.00 – 9.00			6407	<b>Weber</b>
	Ü 1:	Mi 9.00 – 10.00	4			
		Mi 10.00 – 11.00	2			
		Mi 11.00 – 12.00	3			
		Mi 12.00 – 13.00	1			
070109	5	<b>Städtebau 3. Teil</b>				
	V 1:	Di 8.00 – 9.00			6407	<b>Weber</b>
	Ü 2:	Mo 14.00 – 16.00	2			
		Mo 16.00 – 18.00	3			
		Di 9.00 – 11.00	1			
		Do 14.00 – 16.00	4			
070111	5/6	<b>Baugeschichte/Architektur-</b> <b>theorie 2. Teil</b>				
	V 1:	Di 11.00 – 12.00			4412	<b>Ringe</b>
	Ü 1:	Di 12.00 – 13.00	1			
		Do 15.00 – 16.00	2			
		Do 16.00 – 17.00	3			



070113	W	<b>Bauaufnahme</b>					
		S 3:	Mi	14.00 – 17.00		6404	Hessler
070114	1	<b>Darstellende Geometrie</b>					
		<b>1. Teil</b>					
		V 1:	Fr	12.00 – 13.00		6407	Menges
		Ü 1:	Di	11.00 – 12.00	2	6403	
			Di	12.00 – 13.00	1		
			Fr	10.00 – 11.00	3	6407	
			Fr	11.00 – 12.00	4		
070117	W	<b>Modellbau</b>					
		V 1:	Do	14.00 – 15.00		6405	Krawinkel
		Ü 2:	Do	15.00 – 17.00			
070118	W	<b>Siebdruck</b>					
		S 3:	Di	14.00 – 17.00		4212	Hessler
070120	1	<b>Baustofftechnologie</b>					
		V 1:	Do	10.00 – 11.00		4306	Rikus
		P 1:	Do	11.00 – 12.00	4	4206	
			Do	12.00 – 13.00	3		
			Do	14.00 – 15.00	1		
			Do	15.00 – 16.00	2		
070122	3	<b>Baustofflehre 2. Teil</b>					
		V 2:	Fr	10.00 – 12.00		4306	Rikus
070123	1	<b>Bauphysik (allgemein)</b>					
		V 2:	Do	8.00 – 10.00		4402	Kopac
		Ü 1:	Mo	10.00 – 11.00	3/4		
			Di	14.00 – 15.00	1/2		
070124	1	<b>Bauphysik</b>					
		<b>(Schall- und Wärmeschutz)</b>					
		V 2:	Mo	11.00 – 13.00		4306	Hessler
		P 1:	Mo	14.00 – 15.00	3	4319	
			Mo	15.00 – 16.00	4		
			Mi	8.00 – 9.00	2		
			Mi	9.00 – 10.00	1		
070126	1	<b>Bauchemie</b>					
		V 2:	Mo	8.00 – 10.00		4412	Wilke
		Ü 1:	Mo	10.00 – 11.00	1/2		
			Di	14.00 – 15.00	3/4		
070130	W	<b>Datenverarbeitung</b>					
		V 1:	Di	14.00 – 15.00		4304	Rühl
		Ü 1:	Di	15.00 – 16.00			

# Konstruktion und Tragwerkslehre

070201	1	<b>Baukonstruktionslehre I</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 2: Mi	14.00 – 16.00		5309	<b>Störzbach</b>
		Ü 1: Do	14.00 – 15.00	2	5406	
			D 15.00 – 16.00	1		
			Fr 16.00 – 11.00	4		
			Fr 11.00 – 12.00	3		
070203	3	<b>Baukonstruktionslehre I</b>				
		<b>3. Teil</b>				
		V 1: Do	10.00 – 11.00		4412	<b>Medefindt</b>
		Ü 2: Mo	8.00 – 10.00	3	6403	
			Mo 11.00 – 13.00	4		
			Do 8.00 – 10.00	1		
			Do 11.00 – 13.00	2		
070205	3	<b>Ingenieur-Hochbau 1. Teil</b>				
		<b>(Stahl- und Holzbau)</b>				
		V 2: Fr	8.00 – 10.00		6407	<b>Röhr</b>
		Ü 2: Mo	8.00 – 10.00	2	5204	
			Mo 11.00 – 13.00	3		
			Do 8.00 – 10.00	4		
			Do 11.00 – 13.00	1		
070207	1	<b>Tragwerkslehre 1. Teil</b>				
		V 2: Fr	8.00 – 10.00		6406	<b>Kalb</b>
		Ü 2: Di	11.00 – 13.00	3	5207	
			Mi 8.00 – 10.00	4		
			Do 11.00 – 13.00	1		
			Fr 10.00 – 12.00	2		
070209	3	<b>Tragwerkslehre 3. Teil</b>				
		V 1: Fr	12.00 – 13.00		6406	<b>Kalb</b>
		Ü 1: Mi	10.00 – 11.00	4	5207	
			Mi 11.00 – 12.00	1		
			Mi 12.00 – 13.00	2		
			Do 9.00 – 10.00	3		
070213	5/6	<b>Elementiertes Bauen</b>				
		V 1: Mo	8.00 – 9.00		6406	<b>Rikus</b>
		Ü 3: Mo	9.00 – 12.00	1	6408	
			Di 14.00 – 17.00	2		
070215	3	<b>Haustechnik/Technischer Ausbau</b>				
		<b>2. Teil</b>				
		V 2: Di	8.00 – 10.00		6406	<b>Klein-Helmkamp</b>
		Ü 1: Di	14.00 – 15.00	1	6402	
			Do 9.00 – 10.00	2		
			Do 11.00 – 12.00	3		
			Do 12.00 – 13.00	4		

070216	W	<b>Technischer Ausbau 3. Teil</b>			
		V 1: Di 15.00 – 16.00		6406	<b>Dönges</b>
		Ü 2: Di 16.00 – 18.00			
070217	W	<b>Brandschutz von Bauteilen und Baustoffen</b>			
		S 2: Mo 14.00 – 16.00		4306	<b>Rikus</b>
070219	W	<b>Natursteine im Hochbau</b>			
		V 2: Mi 15.00 – 17.00		4412	<b>Ewert</b>
		Ü 1: Mi 17.00 – 18.00			

## Baubetrieb

070302	3	<b>Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre 2. Teil</b>			
		V 2: Di 10.00 – 12.00		6406	<b>Dönges</b>
		Ü 1: Di 12.00 – 13.00	4		
		Mi 10.00 – 11.00	1		
		Mi 11.00 – 12.00	2		
		Mi 12.00 – 13.00	3		
070304	W	<b>Bauwirtschaft und Finanzierung</b>			
		V 1: Di 15.00 – 16.00		6407	<b>Menges</b>
		Ü 2: Di 16.00 – 18.00			
070309	W	<b>Netzplantechnik</b>			
		V 1: Mi 15.00 – 16.00		6406	<b>Dönges</b>
		Ü 2: Mi 16.00 – 18.00			

## Projektbearbeitung

070402	5/6	<b>Entwerfen 2. und 3. Teil</b>			
070403		V 1: Mi 9.00 – 10.00		6402	<b>Klein-Helmkamp</b>
		Ü 3: Mi 10.00 – 13.00			
		V 1: Mi 9.00 – 10.00		6403	<b>Medefindt</b>
		Ü 3: Mi 10.00 – 13.00			
		V 1: Mi 9.00 – 10.00		6404	<b>Ringe</b>
		Ü 3: Mi 10.00 – 13.00			
		V 1: Mi 9.00 – 10.00		6408	<b>Scheuermann</b>
		Ü 3: Mi 10.00 – 13.00			
		V 1: Mi 9.00 – 10.00		5204	<b>N.N.</b>
		Ü 3: Mi 10.00 – 13.00			

070404	5/6	<b>Ingenieurmäßiges Arbeiten</b>			
		V 1:	Do	9.00 – 10.00	6406 Dönges
		Ü 3:	Do	10.00 – 13.00	
		V 1:	Do	9.00 – 10.00	6404 Hessler
		Ü 3:	Do	10.00 – 13.00	
		V 1:	Do	9.00 – 10.00	6405 Krawinkel
		Ü 3:	Do	10.00 – 13.00	
		V 1:	Do	9.00 – 10.00	6407 Menges
		Ü 3:	Do	10.00 – 13.00	
		V 1:	Do	9.00 – 10.00	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Do	10.00 – 13.00	
		V 1:	Do	9.00 – 10.00	6302 Störzbach
		Ü 3:	Do	10.00 – 13.00	
070406	5/6	<b>Innenraumgestaltung/ Ausbaukonstruktion</b>			
		V 1:	Di	14.00 – 15.00	6405 Frohne
		Ü 3:	Mo	10.00 – 13.00	6404
			Di	15.00 – 18.00	1 2
070408	5/6	<b>Baukonstruktion II 2. Teil</b>			
		V 1:	Fr	9.00 – 10.00	6402 Klein- Helmkamp
		Ü 3:	Fr	10.00 – 13.00	
		V 1:	Fr	9.00 – 10.00	6403 Medefindt
		Ü 3:	Fr	10.00 – 13.00	
		V 1:	Fr	9.00 – 10.00	6404 Ringe
		Ü 3:	Fr	10.00 – 13.00	
		V 1:	Fr	9.00 – 10.00	6408 Scheuermann
		Ü 3:	Fr	10.00 – 13.00	
		V 1:	Fr	9.00 – 10.00	5204 N.N.
		Ü 3:	Fr	10.00 – 13.00	
070411	W	<b>Altbausanierung</b>			
		S 3:	Do	14.00 – 17.00	6408 Scheuermann
070412	W	<b>Freizeitanlagen</b>			
		V 1:	Do	16.00 – 17.00	6407 Weber
		Ü 1:	Do	17.00 – 18.00	
070414	W	<b>Form und Konstruktion</b>			
		V 1:	Di	15.00 – 16.00	6402 Klein- Helmkamp
		Ü 2:	Di	16.00 – 17.00	
			Di	17.00 – 18.00	

# NOTIZEN

---

## **Fachbereich 8 (Bautechnik)**

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

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

**Dekan:** Prof. Dipl.-Ing. Gadiel, FHL

**Sprechstunde  
des Dekans:** nach Vereinbarung

**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

## Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

080101	1	<b>Mathematik 1. Teil</b>				
		V 3:	Di 8.00 – 10.00		5409	Röhr
			Do 10.00 – 11.00			
		Ü 2:	Di 10.00 – 12.00	3/4		
			Do 14.00 – 16.00	1/2		
080103	3	<b>Mathematik 3. Teil</b>				
		V 2:	Mo 8.00 – 10.00		5313	Kopac
		Ü 2:	Mi 8.00 – 10.00	1/2		
			Mi 14.00 – 16.00	3/4		
080104	1	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b>				
		V 1:	Fr 10.00 – 11.00		5409	Hoffmeister
		Ü 1:	Mo 14.00 – 15.00	2	5307	
			Mo 15.00 – 16.00	1		
			Mi 14.00 – 15.00	4		
			Mi 15.00 – 16.00	3		
080106	1	<b>Bauphysik 1. Teil</b>				
		V 2:	Do 11.00 – 13.00		4402	Kopac
		Ü 1:	Mo 12.00 – 13.00	3/4		
			Mi 11.00 – 12.00	1/2		
080108	1	<b>Bauchemie 1. Teil</b>				
		V 2:	Mi 8.00 – 10.00		4412	Wilke
		Ü 1:	Mo 11.00 – 12.00	3/4		
			Mi 10.00 – 11.00	1/2		
080110	1	<b>Geologie</b>				
		V 2:	Do 8.00 – 10.00		5409	Ewert

## Technische Grundlagen

080201	1	<b>Baustofflehre 1. Teil</b>				
		V 1:	Mi 12.00 – 13.00		4306	Schulte
		P 2:	Mo 11.00 – 13.00	2	4206	
			Di 10.00 – 12.00	1		
			Mi 10.00 – 12.00	4		
			Fr 11.00 – 13.00	3		
080202	3	<b>Baustofflehre 3. Teil</b>				
		V 1:	Di 8.00 – 9.00		4306	Schulte
		P 1:	Di 14.00 – 15.00	1		
			Di 15.00 – 16.00	2		
			Mi 8.00 – 9.00	3		
			Mi 9.00 – 10.00	4		



080204	1	<b>Vermessungskunde 1. Teil</b>			
		V 1: Di 12.00 – 13.00		4306	<b>Rühl</b>
		Ü 2: Mo 11.00 – 13.00	1	4304	
		Di 10.00 – 12.00	2		
		Mi 10.00 – 12.00	3		
		Fr 11.00 – 13.00	4		
080206	1	<b>Datenverarbeitung 1. Teil</b>			
		V 1: Mo 10.00 – 11.00		4306	<b>Rühl</b>
		Ü 1: Mo 14.00 – 15.00	1	4304	
		Mo 15.00 – 16.00	2		
		Mi 14.00 – 15.00	3		
		Mi 15.00 – 16.00	4		
080209	1	<b>Baukonstruktion</b>			
		V 2: Fr 8.00 – 10.00		5409	<b>Hoffmeister</b>
		Ü 2: Mo 16.00 – 18.00	3	5307	
		Mi 16.00 – 18.00	2		
		Do 14.00 – 16.00	4		
		Fr 11.00 – 13.00	1		

## Grundbau und Bodenmechanik

080302	3	<b>Bodenmechanik 2. Teil</b>			
		V 1: Fr 9.00 – 10.00		5313	<b>Ewert</b>
080303	3	<b>Grundbau 1. Teil</b>			
		V 1: Do 11.00 – 12.00		5313	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Do 12.00 – 13.00			
080305	5K/5V	<b>Grundbau 3. Teil</b>			
		V 1: Do 8.00 – 9.00		5305	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Do 9.00 – 10.00			
	5W	V 1: Do 12.00 – 13.00		5306	<b>Ewert</b>
		Ü 1: Mi 14.00 – 15.00			
080306	5V	<b>Erdbau</b>			
		V 1: Do 10.00 – 11.00		5311	<b>Ewert</b>
		Ü 1: Do 11.00 – 12.00			
080307	WP	<b>Grundbau 4. Teil</b>			
		V 1: Mi 16.00 – 17.00		5303	<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Mi 17.00 – 18.00			
080308	WP	<b>Injektionstechnik und Bodenverbesserung</b>			
		V 2: Di 16.00 – 18.00		5305	<b>Ewert</b>

## Baubetrieb

080401	3	<b>Grundlagen des Baubetriebs</b> <b>1. Teil</b>			
		V 2:	Mo 10.00 – 12.00	5313	Menges
		Ü 1:	Mo 12.00 – 13.00	1/2	
			Fr 8.00 – 9.00	3/4	
080403	5/6	<b>Grundlagen des Baubetriebs</b> <b>3. Teil</b>			
		V 2:	Mi 10.00 – 12.00	5309	Bogdahn
		Ü 1:	Mi 12.00 – 13.00		
080404	6V/6W	<b>Grundlagen des Baubetriebs</b> <b>4. Teil</b>			
080405		V 1:	Do 10.00 – 11.00	5309	Bogdahn
		Ü 1:	Do 11.00 – 12.00		
080406	5K/5V	<b>Baurecht</b>			
		V 1:	Do 12.00 – 13.00	5309	Bogdahn

## Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	<b>Technische Mechanik 1. Teil</b>			
		V 2:	Mo 8.00 – 10.00	5409	Bielenberg
		Ü 2:	Di 15.00 – 17.00		
080504	5K	<b>Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre</b> <b>2. Teil</b>			
		V 2:	Di 8.00 – 10.00	5303	Diekmann
		Ü 1:	Fr 12.00 – 13.00		
080505	3	<b>Grundlagen der Baustatik</b> <b>1. Teil</b>			
		V 2:	Di 10.00 – 12.00	5313	Diekmann
		Ü 1:	Di 12.00 – 13.00		
080507	5K/6K	<b>Baustatik 1. Teil</b>			
		V 3:	Mo 8.00 – 10.00	5305	Bratke
			Fr 8.00 – 9.00		
		Ü 1:	Fr 9.00 – 10.00		
080509	5K/6K	<b>Stabilitätstheorie</b>			
		V 1:	Di 10.00 – 11.00	5303	Gadiel
		Ü 1:	Di 11.00 – 12.00		
080510	3	<b>Stahlbetonbau I 1. Teil</b>			
		V 1:	Do 8.00 – 9.00	5313	Bratke
		Ü 1:	Do 9.00 – 10.00		

080513	5K	<b>Stahlbetonbau II 2. Teil</b> V 2: Fr 10.00 – 12.00 Ü 1: Mo 10.00 – 11.00	5303	<b>Bratke</b>
080514	6K	<b>Stahlbetonbau II 3. Teil</b> V 2: Mo 10.00 – 12.00 Ü 1: Mo 12.00 – 13.00	5304	<b>Bielenberg</b>
080516	5K/6K	<b>Spannbetonbau 2. Teil</b> V 2: Do 10.00 – 12.00 Ü 1: Di 14.00 – 15.00	5305	<b>Bielenberg</b>
080518	3	<b>Stahlbau I 1. Teil</b> V 1: Mi 10.00 – 11.00 Ü 1: Mi 11.00 – 12.00	5313	<b>Gadiel</b>
080521	5K	<b>Stahlbau II 2. Teil</b> V 1: Mo 14.00 – 15.00 Ü 1: Mo 15.00 – 16.00	5303	<b>Gadiel</b>
080523	3	<b>Stahltechnologie 1. Teil</b> V 1: Mi 12.00 – 13.00	5313	<b>Gadiel</b>
080524	3	<b>Holzbau 1. Teil</b> V 1: Do 14.00 – 15.00	5313	<b>Naumann</b>
080526	5K/6K	<b>Ingenieurholzbau 1. Teil</b> V 2: Do 15.00 – 17.00 Ü 1: Do 17.00 – 18.00	5303	<b>Naumann</b>
080529	WP	<b>Technische Schwingungslehre</b> V 1: Di 15.00 – 16.00 Ü 1: Di 16.00 – 17.00	4402	<b>Kopac</b>
080533	WP	<b>Sondergebiete Baustatik 1. Teil</b> S 2: Mi 14.00 – 16.00	5303	<b>Diekmann</b>
080534	WP	<b>Sondergebiete Baustatik 2. Teil</b> V 1: Fr 10.00 – 11.00 Ü 1: Fr 11.00 – 12.00	5304	<b>Diekmann</b>
080538	WP	<b>Räumliche Statik 2. Teil</b> V 1: Mo 16.00 – 17.00 Ü 1: Mo 17.00 – 18.00	5304	<b>Gadiel</b>
080539	WP	<b>Massivbrücken 2. Teil</b> V 1: Do 12.00 – 13.00 Ü 1: Fr 12.00 – 13.00	5304	<b>Bratke</b>
080540	W	<b>Statikseminar</b> S 2: Mi 8.00 – 10.00	5304	<b>Bratke</b>

# Verkehrswesen

080602	3	<b>Straßenbau 2. Teil</b>			
		V 1:	Fr 10.00 – 11.00		5313 Görres
		Ü 1:	Di 16.00 – 17.00	3	4310
			Di 17.00 – 18.00	4	
			Mi 16.00 – 17.00	1	
			Mi 17.00 – 18.00	2	
		P 1:	Di 14.00 – 15.00	4	4216
			Di 15.00 – 16.00	3	
			Mi 14.00 – 15.00	2	
			Mi 11 5.00 – 16.00	1	
080605	5V/6V	<b>Straßenwesen 3. Teil</b>			
		V 2:	Di 8.00 – 10.00		5311 Görres
		Ü 2:	Fr 11.00 – 13.00		
080608	5V/6V	<b>Verkehrsplanung 3. Teil</b>			
		V 2:	Mo 8.00 – 10.00		5311 Görres
		Ü 1:	Mo 10.00 – 11.00		
080610	3	<b>Schienerverkehrsbau I 2. Teil</b>			
		V 1:	Di 9.00 – 10.00		5313 Hein
080613	5V/6V	<b>Schienerverkehrsbau II 3. Teil</b>			
		V 2:	Di 10.00 – 12.00		5311 Hein
		Ü 1:	Di 12.00 – 13.00		
080615	5V/WP	<b>Massivbrücken 1. Teil</b>			
		V 1:	Mo 11.00 – 12.00		5311 Bratke
		Ü 1:	Mo 12.00 – 13.00		
080616	5V/6V/ WP	<b>Stahl- und Holzbrücken</b>			
		V 1:	Mi 8.00 – 9.00		5311 Gadiel
		Ü 1:	Mi 9.00 – 10.00		
080617	WP	<b>Statistik</b>			
		V 2:	Mo 15.00 – 17.00		5313 Schulte
		Ü 1:	Mo 17.00 – 18.00		
080620	WP	<b>Sondergebiete Verkehrs- planung</b>			
		V 2:	Mo 14.00 – 16.00		5311 Joneleit
		Ü 2:	Mo 16.00 – 18.00		

## Wasserwirtschaft

080705	3	<b>Wasserbau 2. Teil</b> V 1: Do 10.00 – 11.00	5313	<b>Miethe</b>
080707	3	<b>Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil</b> V 1: Fr 11.00 – 12.00 Ü 1: Fr 12.00 – 13.00	5313	<b>Miethe</b>
080708	5W/6/	<b>Flußbau 1. Teil</b> V 1: Mo 8.00 – 9.00 Ü 1: Mo 9.00 – 10.00	5305	<b>Wardemann</b>
080709	5W/6W	<b>Flußbau 2. Teil</b> P 1: Mo 14.00 – 15.00    1 Mo 15.00 – 16.00    2	3002	<b>Wardemann</b>
080710	5W/6W	<b>Landwirtschaftlicher Wasserbau 1. Teil</b> V 1: Di 8.00 – 9.00 Ü 1: Di 9.00 – 10.00	5305	<b>Wardemann</b>
080711	5W/6W	<b>Landwirtschaftlicher Wasserbau 2. Teil</b> V 1: Di 10.00 – 11.00	5305	<b>Wardemann</b>
080712	5W/6W	<b>Hochwasserschutz- und Stau- anlagen 1. Teil</b> V 1: Di 11.00 – 12.00	5305	<b>Wardemann</b>
080713	5W/6W	<b>Hochwasserschutz- und Stau- anlagen 2. Teil</b> V 1: Mi 8.00 – 9.00 Ü 1: Mi 9.00 – 10.00	5305	<b>Wardemann</b>
080714	5W/6W	<b>Wasserkraftanlagen 1. Teil</b> V 1: Di 12.00 – 13.00	5305	<b>Wardemann</b>
080715	5W/6W	<b>Wasserkraftanlagen 2. Teil</b> V 1: Mo 10.00 – 11.00 Ü 1: Mo 11.00 – 12.00    1 Mo 12.00 – 13.00    2	5305	<b>Wardemann</b>
080716	5W/6W 5V/6V	<b>Verkehrswasserbau 1. und 2. Teil</b> V 2: Fr 8.00 – 10.00 Ü 1: Fr 10.00 – 11.00	5309	<b>Miethe</b>
080719	5W/6W	<b>Abwassertechnik und Abfall- beseitigung 1. Teil</b> V 1: Do 8.00 – 9.00 Ü 1: Do 9.00 – 10.00	5305	<b>Miethe</b>

080722	5W/6W	<b>Wasserversorgung 2. Teil</b> V 1: Fr 11.00 – 12.00 Ü 1: Fr 12.00 – 13.00	5305	<b>Ewert</b>
080724	5W	<b>Sonderkonstruktionen des Stahlbetonbaus</b> V 1: Do 10.00 – 11.00 Ü 1: Do 11.00 – 12.00	5306	<b>Bratke</b>
080731	WP	<b>Damm- und Deichbau</b> V 2: Di 14.00 – 16.00	5305	<b>Ewert</b>
080727	WP	<b>Sondergebiete Wasserversorgung 1. Teil</b> V 2: Mi 14.00 – 16.00 Ü 2: Mi 16.00 – 18.00	5305	<b>Miethe</b>
080732	WP	<b>Sondergebiete Abwassertechnik- und Abfallbeseitigung 1. Teil</b> V 2: Do 14.00 – 16.00 Ü 2: Do 16.00 – 18.00	5305	<b>Miethe</b>

---

# **Physikbücher**

**aus dem Verlag**  
**Bernh. Friedr. Voigt**  
**Hamburg**

werden bereits von vielen Dozenten empfohlen.  
„Ihre“ Fachhochschul-Buchhandlung legt sie  
Ihnen gern vor!

## NOTIZEN

---