



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Gesamthochschule Paderborn**

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

Fachbereich 8: Bautechnik

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

## Fachbereich 8 (Bautechnik)

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

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

**Dekan:** Prof. Dr. rer. nat. Ewert, FHL

**Sprechstunde:  
des Dekans:** nach Vereinbarung

**Prodekan:** Prof. Dipl.-Ing. Gadiel, 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
Raum 4308	Labor für Abwasser- und Abfalltechnik



## Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen

080101	1	<b>Mathematik 1. Teil</b>				
		V 2: Do 8-10			5409	Lohr
		Ü 2: Mi 10-12	4			
		Mi 14-16	2		5405	
		Do 14-16	3		5409	
		Fr 11-13	1			
080103	3	<b>Mathematik 3. Teil</b>				
		V 2: Fr 8-10			5313	Lohr
		Ü 1: Di 10-11	2		5307	
		Di 11-12	3			
		Di 12-13	1			
		Do 11-12	4			
080104	1	<b>Darstellende Geometrie 1. Teil</b>				
		V 1: Do 12-13			5409	Hoffmeister
		Ü 1: Mo 14-15	3			
		Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	4			
		Mo 17-18	1			
080106	1	<b>Bauphysik 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 8-10			4402	Kopac
		Ü 1: Di 12-13	1			
		Di 14-15	2			
		Fr 9-10	4			
		Fr 10-11	3			
080108	1	<b>Bauchemie 1. Teil</b>				
		V 2: Di 10-12			4412	Wilke
		Ü 1: Di 15-16				
080110	1	<b>Geologie</b>				
		V 2: Mi 8-10				Ewert

## Technische Grundlagen

080201	1	<b>Baustofflehre 1. Teil</b>				
		V 1: Mo 10-11			4306	Schulte
		Ü 2: Mo 11-13	3		4206	
		Mi 10-12	1			
		Do 14-16	2			
		Fr 11-13	4			
080203	3	<b>Baustofflehre 3. Teil</b>				
		V 1: Fr 10-11			4306	Schulte
		Ü 1: Mo 14-15	3		4206	
		Mo 15-16	2			
		Mi 14-15	1			
		14täglich				
		Mi 15-16	4			
		14täglich				



080204	1	<b>Vermessungskunde</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Fr 8-9		4306		<b>Rühl</b>
		Ü 2: Mo 11-13	4	4304		
		Mi 10-12	3			
		Do 16-18	5			
		Fr 9-11	1			
		Fr 11-13	2			
080206	1	<b>Datenverarbeitung</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mi 12-13		4306		<b>Rühl</b>
		Ü 1: Mo 14-15	2	4304		
		Mo 15-16	3			
		Mo 16-17	5			
		Do 14-15	1			
		Do 15-16	4			
080209	1	<b>Baukonstruktion</b>				
		V 2: Do 10-12		5409		<b>Hoffmeister</b>
		Ü 2: Mi 14-16	1	5305		
		Mi 16-18	4			
		Fr 9-11	2			
		Fr 11-13	3			
080211	(W)	<b>Einführung in BASIC</b>				
		S 2: Mo 14-16		4402		<b>Kopac</b>

## Grundbau und Bodenmechanik

080302	3	<b>Bodenmechanik 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 10-11		5313		<b>Ewert</b>
080303	3	<b>Grundbau 1. Teil</b>				
		V 1: Do 8-9		5313		<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Mo 14-15	1/2			
		Mo 15-16	3/4			
080305	5	<b>Grundbau 3. Teil</b>				
		V 1: Do 10-11		4412		<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Do 11-12	1			
		Do 12-13	2			
080307	(W)	<b>Grundbau 4. Teil</b>				
		V 1: Di 15-16		5303		<b>Diekmann</b>
		Ü 1: Di 16-17	1			
		Di 17-18	2			



## Baubetrieb

08401	3	<b>Grundlagen des Baubetriebs 1. Teil</b>				
		V 2: Mi 11 – 13		5313	<b>Kubin</b>	
		Ü 1: Di 14 – 15	1/2			
		14täglich				
		Di 15 – 16	3/4			
		14täglich				
080403	5	<b>Grundlagen des Baubetriebs 3. Teil</b>				
		V 2: Do 8 – 10		4412	<b>Kubin</b>	
		Ü 1: Do 11 – 12	2	5303		
		Do 12 – 13	1			
080408	(WP)	<b>Kostenrechnung</b>				
		V 2: Di 16 – 18		5307	<b>Kubin</b>	
		Ü 2: Mo 14 – 16	1	5304		
		Mo 16 – 18	2			
080411	(W)	<b>Sonderfragen des Baurechts</b>				
		V 2: Mi 14 – 15		5307	<b>Kubin</b>	
		Do 14 – 15				

## Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	<b>Technische Mechanik 1. Teil</b>				
		V 2: Di 8 – 10		5409	<b>Bielenberg</b>	
		Ü 2: Mo 11 – 13	1/2			
		Mi 14 – 16	3/4			
080504	5k	<b>Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre</b>				
		V 2: Mi 11 – 13		5303	<b>Schelling</b>	
		Ü 1: Do 14 – 15	1			
		Do 15 – 16	2			
		Do 16 – 17	3			
		Do 17 – 18	4			
080505	3	<b>Grundlagen der Baustatik 1. Teil</b>				
		V 2: Mo 11 – 13		5313	<b>Diekmann</b>	
		Ü 1: Mo 16 – 17	1/2			
		Mo 17 – 18	3/4			
080507	5k	<b>Baustatik 1. Teil</b>				
		V 3: Mo 10 – 11		5303	<b>Bratke</b>	
		Di 8 – 10				
		Ü 1: Di 10 – 11	1			
		Di 11 – 12	2			



080509	5k	<b>Stabilitätstheorie</b>				
		V 1: Di 12-13		5303	Gadiel	
		Ü 1: Mo 11-12	1			
		Mo 12-13	2			
080510	3	<b>Stahlbetonbau I</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Fr 12-13		5313		
		Ü 1: Mo 16-17	3/4	5307		
		Mo 17-18	1/2			
080513	5k	<b>Stahlbetonbau II</b>				
		<b>2. Teil</b>				
		V 2: Fr 10-12		5303		
		Ü 1: Fr 8-9	1			
		Fr 9-10	2			
080516	5k	<b>Spannbetonbau 2. Teil</b>				
		V 2: Mo 8-10		5303	Bielenberg	
		Ü 1: Di 10-11	1	5304		
		Di 11-12	2			
080518	3	<b>Stahlbau I 1. Teil</b>				
		V 1: Di 8-9		5313	Gadiel	
		Ü 1: Di 10-11	3/4			
		Di 11-12	1/2			
080521	5k	<b>Stahlbau II 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 8-9		5303	Gadiel	
		Ü 1: Mi 9-10	1			
		Mi 10-11	2			
080523	3	<b>Stahltechnologie 1. Teil</b>				
		V 1: Di 9-10		5313	Gadiel	
080524	3	<b>Holzbau 1. Teil</b>				
		V 1: Fr 11-12		5313	Schelling	
080526	5k	<b>Ingenieurholzbau 1. Teil</b>				
		V 2: Di 14-15		5303	Schelling	
		Fr 12-13				
		Ü 1: Mi 9-10	2a	5304		
		Mi 10-11	1a			
		Fr 8-9	2b			
		Fr 9-10	1b			
080529	(WP)	<b>Technische Schwingungslehre</b>				
		V 2: Mo 16-18		4402	Kopac	
080531	(WP)	<b>Stahlbetonfertigteile</b>				
		<b>1. Teil</b>				
		V 1: Mi 16-17		5307	Bielenberg	
		Ü 1: Mi 17-18				



080533	(WP)	<b>Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau)</b>				
		V 2: Mi 14-16		5303		Diekmann
		Ü 1: Mi 16-17	1			
		Mi 17-18	2			
080535	(WP)	<b>Stahlleichtbau 1. Teil</b>				
		V 1: Do 14-15		5304		Gadiel
		Ü 1: Do 15-16				
080541	(WP)	<b>Sondergebiete Ingenieur- holzbau</b>				
		V 2: Di 15-17		5304		Schelling
		Ü 1: Di 17-18				
080542	(W)	<b>Bauschäden und Sanierung</b>				
		S 2: Do 16-18		4306		Schulte
080543	(WP)	<b>Traglastverfahren 1. Teil</b>				
		V 1: Do 16-17		5304		Gadiel
		Ü 1: Do 17-18				

## Verkehrswesen

080602	3	<b>Straßenbau 2. Teil</b>				
		V 1: Mo 8-9		5313		Görres
		Ü 1: Di 16-18	2/3	4310		
		14täglich				
		Mi 16-18	1/4			
		14täglich				
		P 1: Di 14-16	1/2	4216		
		14täglich				
		Mi 14-16	3/4			
		14täglich				
080609	3	<b>Schienenverkehrsbau</b>				
080610		<b>1. und 2. Teil</b>				
		V 2: Do 9-11		5313		Hein
		Ü 1: Do 11-12	1/2			
		Do 12-13	3/4			
080617	(WP)	<b>Statistik</b>				
		V 2: Mo 9-11		5313		Görres

## Wasserwirtschaft

080705	3	<b>Wasserbau 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 8-9		5313		Miethe
080707	3	<b>Siedlungswasserwirt- schaft 2. Teil</b>				
		V 1: Mi 9-10		5313		Miethe
		Ü 1: Do 14-15	1			
		Do 15-16	2			
		Do 16-17	3			



080708	5w	<b>Flußbau 1. und 2. Teil</b>		
080709		V 1: Mo 10-11	5306	Wardemann
		Ü 1: Mo 11-12		
		P 1: Mo 12-13	3002	
080710	5w	<b>Landwirtschaftlicher Wasser-</b>		
080711		<b>bau 1. und 2. Teil</b>		
		V 2: Di 10-12	5306	Wardemann
		Ü 1: Di 12-13		
080712	5w	<b>Hochwasserschutz und Stau-</b>		
080713		<b>anlagen 1. und 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 8-10	5306	Wardemann
		Ü 1: Di 14-15		
080714	5w	<b>Wasserkraftanlagen</b>		
080715		<b>1. und 2. Teil</b>		
		V 2: Mi 10-12	5306	Wardemann
		Ü 1: Mi 12-13		
080716	5w	<b>Verkehrswasserbau 1. Teil</b>		
		V 1: Mi 15-16	5306	Miethe
080719	5w	<b>Abwassertechnik und Abfall-</b>		
		<b>beseitigung 1. Teil</b>		
		V 1: Fr 10-11	5306	Miethe
		Ü 1: Fr 11-12		
		P 1: Fr 12-13		
080721	5w	<b>Wasserversorgung 1. Teil</b>		
		V 1: Fr 8-9	5306	Ewert
		Ü 1: Fr 9-10		
080723	5w	<b>Sonderkonstruktionen des</b>		
		<b>Stahlbaus</b>		
		V 1: Di 8-9	5306	Röhr
		Ü 1: Di 9-10		
080724	5w	<b>Sonderkonstruktion des</b>		
		<b>Stahlbetonbaus</b>		
		V 1: Mo 8-9	5306	Bratke
		Ü 1: Mo 9-10		
080732	(WP)	<b>Sondergebiete Abwassertechnik</b>		
		<b>und Abfallbeseitigung 1. Teil</b>		
		V 1: Mi 16-17	5306	Miethe
		Ü 1: Mi 17-18		
080734	(WP)	<b>Sondergebiete Wasserbau</b>		
		S 2: Di 15-17	5306	Wardemann