



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

Worms, SS 1980 - WS 2006/07(2006)

Fachbereich 8: Bauingenieurwesen

urn:nbn:de:hbz:466:1-8182

BAUINGENIEURWESEN**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

080102	2	Mathematik 2. Teil					
		V 2:	Mo	8-10		5409	Lohr
		Ü 2:	Di	14-16	g 2		
			Di	14-16	u 1		
			Di	16-18	g 1		
			Di	16-18	u 2		
080107	2	Bauphysik 2. Teil					
		P 1:	Mi	9-11	g 2.2	4405	Kopac
			Mi	9-11	u 2.1		
			Mi	11-13	g 1.1		
			Mi	11-13	u 1.2		
080109	2	Bauchemie 2. Teil					
		V 1:	Fr	8-9		4412	Rauschenfels
		P 1:	Mi	9-11	g 1.1	4415	
			Mi	9-11	u 2.2		
			Do	9-11	g 1.2		
			Do	9-11	u 2.1		

Technische Grundlagen

080202	2	Baustofflehre 2. Teil					
		V 1:	Mi	8-9		4306	Rauschenfels
		P 1:	Mi	11-13	g 2.2	4206	
			Mi	11-13	u 1.1		
			Do	11-13	g 1.2		
			Do	11-13	u 2.1		
080205	2	Vermessungskunde 2. Teil					
		V 2:	Di	8-10		4402	Görres
		Ü 2:	Mi	9-11	1.2	4304	
			Mi	11-13	2.1		
			Do	9-11	1.1		
			Do	11-13	2.2		
080207	4	Datenverarbeitung 2. Teil					
		P 1:	Do	9-10	1	4309	Lohr
			Do	10-11	2		
			Do	11-12	3		
			Do	12-13	w		
080208	4 k	Schall- und Wärmeschutz					
		V 1:	Mi	8-9		5313	Hessler
		Ü 1:	Mi	9-10	1	4319	
			Mi	10-11	2		

080209	2	Baukonstruktion				
		V 2:	Mi	14-16		5409 N. N.
		Ü 2:	Mi	16-18	g 1	5405
			Mi	16-18	u 2	
080215	W	Nutzung der Sonnenenergie				4402 Kopac
		V 2:	Fr	10-12		
		Ü 1:	Fr	12-13		

Grundbau und Bodenmechanik

080301	2	Bodenmechanik				
		V 3:	Di	12-13		5409 Ewert
			Do	14-16		
		Ü 1:	Do	9-11	g 2.1	3136
			Do	9-11	u 2.2	
			Do	11-13	g 1.1	
			Do	11-13	u 1.2	
080304	4	Grundbau 2. Teil				
		V 1:	Di	10-11		5313 Diekmann
		Ü 1:	Di	11-13	g 1	
			Di	11-13	u 2	
			Mi	16-17	w	5306
080307	W	Sondergebiete Grundbau				
		V 1:	Do	17-18		5303 Diekmann

Baubetrieb

080401	4	Grundlagen des Baubetriebs 1. Teil				
		V 2:	Mo	8-10		5406 Kubin
		Ü 1:	Mo	10-11	w	
			Mo	11-12	1	
			Mo	12-13	2	
080404	6	Grundlagen des Baubetriebs 3. Teil				
		V 2:	Di	8-10		5303 Kubin
		Ü 1:	Di	10-11	1	
			Di	11-12	2	5304
			Di	12-13	w	
080408	WP	Kostenrechnung				
		V 2:	Mi	16-18		5303 Kubin
		Ü 2:	Mi	11-13	w	5405
			Mi	14-16	k	5303

Konstruktiver Ingenieurbau

080502	2	Technische Mechanik 2. Teil				
		V 2:	Mo	10-12		5409 Bielenberg
		Ü 1:	Fr	11-12	1	
			Fr	12-13	2	

080503	4k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 1. Teil				
		V 1: Mo 10-11		5313		Diekmann
		Ü 1: Mo 11-12	2			
		Mo 12-13	1			
080506	4	Grundlagen der Baustatik 2. Teil				
		V 2: Di 8-10		5313		Diekmann
		Ü 1: Mi 14-15	1			
		Mi 15-16	2			
		Mi 17-18	w	5306		
080508	6k	Baustatik 2. Teil				
		V 3: Mo 8-10		5303		Bratke
		Do 8-9				
		Ü 1: Do 9-11	g 2			
		Do 9-11	u 1			
080509	4k	Stabilitätstheorie				
		V 1: Do 8-9		5313		Gadiel
		Ü 1: Mi 9-10	2	5307		
		Mi 10-11	1			
080510	2	Stahlbetonbau I 1. Teil				
		V 1: Fr 10-11		5409		Bratke
		Ü 1: Mo 15-16	1	5405		
		Mo 16-17	2			
080512	4k	Stahlbetonbau II 1. Teil				
		V 1: Fr 8-9		5313		Bielenberg
		Ü 1: Fr 9-11	g 2	5303		
		Fr 9-11	u 1			
080514	6k	Stahlbetonbau II 3. Teil				
		V 2: Fr 8-10		5402		Bratke
		Ü 1: Do 11-13	g 1	5303		
		Do 11-13	u 2			
080516	6k	Spannbetonbau 2. Teil				
		V 2: Mi 9-11		5303		Bielenberg
		Ü 1: Mi 11-12	1			
		Mi 12-13	2			
080517	4k	Stahlbetontechnologie				
		P 2: Di 11-13	g 3	4206		Rauschenfels
		Di 11-13	u 1			
		Fr 9-11	g 1			
		Fr 9-11	u 3			
		Fr 11-13	2			
080518	2	Stahlbau I 1. Teil				
		V 1: Mo 14-15		5409		Gadiel
		Ü 1: Mo 15-16	2			
		Mo 16-17	1			
080520	4k	Stahlbau II 1. Teil				
		V 2: Mi 11-13		5313		Gadiel

080522	6k	Stahlbau II 3. Teil				
		V 1: Mi 8 - 9			5303	Gadiel
		Ü 2: Do 9 - 11	g 1		5405	
			u 2			
		Do 11 - 13	g 2			
		Do 11 - 13	u 1			
080525	4k	Ingenieurholzbau 1. Teil				
		V 1: Di 14 - 15			5313	Schroeder
		Ü 1: Di 15 - 16				
080527	6k	Ingenieurholzbau 3. Teil				
		V 1: Di 16 - 17			5303	Schroeder
		Ü 1: Di 17 - 18				
080532	WP	Stahlbetonfertigteile 2. Teil				
		V 2: Mo 14 - 16			5303	Bielenberg
080534	WP	Sondergebiete Baustatik (Ingenieurmäßiges Arbeiten)				
		V 1: Do 16 - 17			5303	Diekmann
		Ü 1: Do 14 - 15	1			
		Do 15 - 16	2			
080538	WP	Sondergebiete Massivbau (Brückenbau) 2. Teil				
		V 2: Mo 16 - 18			5313	Bielenberg
080537	WP	Stahlleichtbau 2. Teil				
		V 1: Mo 10 - 11			5305	Gadiel
		Ü 1: Mo 11 - 12				
080529	WP	Technische Schwingungslehre 1. Teil				
		V 2: Di 14 - 16			4402	Kopac
080555	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im konstruktiven Ingenieurbau 2. Teil				
		V 1: Mi 14 - 15			5405	Lohr
		Ü 1: Mi 15 - 16			4309	

Verkehrswesen

080601	2	Straßenbau 1. Teil				
		V 2: Di 10 - 12			5409	Görres
080618	WP	Statistik 1. Teil				
		V 1: Do 14 - 15			5304	Görres
		Ü 1: Do 15 - 16				

Wasserwirtschaft

080702	4w	Hydraulik und Hydrologie				
		V 4: Mo 11 - 13			5304	Wardemann
		Mi 11 - 13				
		P 4: Mo 14 - 16			3002	
		Di 16 - 18				

080704	2	Wasserbau 1. Teil V 1: Mo 12-13 Ü 1: Di 14-16 Di 14-16	5409 5405 g 1 u 2	Miethe
080706	2	Siedlungswasserwirtschaft 1. Teil V 1: Do 8-9	5409	Miethe
080710	6w	Landwirtschaftlicher Wasserbau V 2: Mi 8-10 Ü 1: Mi 10-11	5304	Wardemann
080712	6w	Hochwasserschutz und Stauanlagen V 2: Mo 16-18 Ü 1: Di 11-12	5304 5305	Wardemann
080716	6w	Verkehrswasserbau V 2: Mo 8-10	5305	Miethe
080717	4w	Hydrochemie V 1: Mo 16-17 Ü 1: Mo 17-18	5306	Ewert
080719	4w	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung 1. Teil V 2: Do 10-12 Ü 1: Do 9-10	5306 4308	Miethe
080720	6w	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung 3. Teil V 2: Mo 10-12 Ü 1: Di 10-11	5306	Miethe
080721	4w	Wasserversorgung 1. Teil V 1: Di 14-15 Ü 1: Di 15-16	5306	Ewert
080740	6w	Wasserversorgung 3. Teil V 1: Mo 14-15 Ü 1: Mo 15-16	5305	Ewert
080723	4w	Sonderkonstruktionen des Stahlbaus V 1: Di 11-12 Ü 1: Di 12-13	5306	Gadiel
080739	WP	Baugrundverbesserung V 2: Do 16-18	5305	Ewert
080733	WP	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung (Sondergebiete) V 1: Di 16-17 Ü 1: Di 17-18	5305	Miethe
080734	WP	Wasserbau 1. Teil (Sondergebiete) V 2: Mi 14-16	5306	Wardemann

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	Vermessung/Straßenbau S 2: nach Vereinbarung	Görres
080807	Mathematik/Bauphysik S 2: nach Vereinbarung	Kopac
080808	Baubetriebslehre, insbesondere Baumaschinen und Verfahrenstechnik, Bauorganisation/Kostenrechnung S 2: nach Vereinbarung	Kubin
080809	Mathem. Methoden für Bauingenieure/Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	Lohr
080810	Abwasser- und Abfalltechnik/Siedlungswasserwirtschaft S 2: nach Vereinbarung	Miethe
080811	Baustofflehre/Stahlbetontechnologie S 2: nach Vereinbarung	Rauschenfels
080812	Hydraulik/Wasserbau S 2: nach Vereinbarung	Wardemann