



**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: Mo 14-16		1			
		Mo 16-18		2			
080107	2	Bauphysik, 2. Teil					
		P 1: Di 14-15		1.1	4405	Kopac	
		Di 15-16		1.2			
		Mi 14-15		2.1			
		Mi 15-16		2.2			
080109	2	Bauchemie, 2. Teil					
		V 1: Mo 12-13			4412	Jekel	
		P 1: Di 14-15		1.2	4415		
		Di 15-16		1.1			
		Mi 14-15		2.2			
		Mi 15-16		2.1			
080202	2	Baustofflehre, 2. Teil					
		V 1: Do 12-13			4412	Rauschenfels	
		P 1: Mo 14-16	g	2.1	4206		
		Mo 14-16	u	2.2			
		Mi 14-16	g	1.1			
		Mi 14-16	u	1.2			
080205	2	Vermessungskunde, 2. Teil					
		V 2: Mo 10-12			4402	Klein	
		Ü 2: Di 14-16		2.1	4304		
		Di 16-18		2.1			
		Do 14-16		2.2			
		Do 16-18		1.2			
080207	4	Datenverarbeitung, 2. Teil					
		P 1: Di 14-15	k		4309	Lohr	
		Di 15-16	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			
080211	W	Einführung in CAD					
		V 2: Do 14-16			5409	Lohr	
		Ü 1: Do 16-17			4309		
080213	WP	Einführung in BASIC					
		V 1: Do 14-15			4402	Kopac	
		Ü 2: Do 15-17					
080215	W	Nutzung der Sonnenenergie					
		V 2: Di 16-18			4402	Kopac	

080216	W	Herstellung der Baustoffe unter besonderer Berücksichtigung der Abfallverwertung, 1. Teil V 2: Di 16-18	4206	Rauschenfels
080217	W/WP	Kunststoffe im Bauwesen, 2. Teil V 1: Di 14-15 Ü 1: Di 15-16	4402	Rauschenfels
080218	WP	Ingenieurvermessung - Photogrammetrie V 1: Mo 14-15 Ü 1: Mo 15-16	4304	Klein
080219	WP	Praktische Übungen zur Vertiefung der Vermessungskunde Ü 2: Mo 16-18	4304	Klein

Grundbau und Bodenmechanik

080301	2	Bodenmechanik V 3: Do 9-12 Ü 1: Do 14-15 Do 15-16 Do 16-17 Do 17-18	5409 3136	Ewert
			1.1 1.2 2.1 2.2	
080304	4	Grundbau, 2. Teil V 1: Mi 12-13 Ü 1: Mo 14-15 Mo 15-16 Mo 16-17	5313	Diekmann
			1 2 w	
080307	W	Sondergebiete Grundbau V 1: Do 16-17 Ü 1: Mo 17-18	5313	Diekmann

Baubetrieb

080401	4	Grundlagen des Baubetriebs, 1. Teil V 2: Mo 11-13 Ü 1: Mo 14-15 Mo 15-16 Mo 16-17	5406	Kubin
			w 1 2	

080404	6	Grundlagen des Baubetriebs, 3. Teil				
		V 2: Do 11-13		5303	Kubin	
		Ü 1: Do 10-11	w			
		Di 14-15	1			
		Di 15-16	2			
080408	WP	Kostenrechnung				
		V 2: Mi 14-16		5303	Kubin	
		Ü 2: Mi 16-18				
 Konstruktiver Ingenieurbau						
080502	2	Technische Mechanik, 2. Teil				
		V 2: Di 8-10		5409	Bielenberg	
		Ü 1: Di 10-11	1			
		Di 11-12	2			
080503	4k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre, 1. Teil				
		V 2: Di 10-12		5313	Kirsch	
		Ü 1: Mi 14-15	1	5307		
		Mi 15-16	2			
080506	4	Grundlagen der Baustatik, 2. Teil				
		V 2: Di 8-10		5313	Diekmann	
		Ü 1: Mi 9-10	2			
		Mi 10-11	1			
		Mi 11-12	w			
080508	6k	Baustatik, 2. Teil				
		V 3: Mi 8-11		5307	Bratke	
		Ü 1: Di 14-15	2			
		Di 15-16	1			
080509	4k	Stabilitätstheorie				
		V 1: Do 10-11		5313	Gadiel	
		Ü 1: Do 11-12	1			
		Do 12-13	2			
080510	2	Stahlbetonbau I, 1. Teil				
		V 1: Di 12-13		5409	Bratke	
		Ü 1: Di 10-11	2	5405		
		Di 11-12	1			
080512	4k	Stahlbetonbau II, 1. Teil				
		V 1: Fr 8-9		5303	Bielenberg	
		Ü 1: Fr 9-10	1			
		Fr 10-11	2			
080514	6k	Stahlbetonbau II, 3. Teil				
		V 2: Fr 8-10		5307	Bratke	
		Ü 1: Fr 10-11	1			
		Fr 11-12	2			

080516	6k	Spannbetonbau, 2. Teil V 2: Mo 8-10 Ü 1: Mo 10-11 Mo 11-12	1 2	5303	Bielenberg
080517	4k	Stahlbetontechnologie P 2: Mi 16-18 Do 14-16 Do 16-18	1 2 3	4206	Rauschenfels
080518	2	Stahlbau I, 1. Teil V 1: Mi 8-9 Ü 1: Mi 11-12 Mi 12-13	1 2	5409	Gadiel
080520	4k	Stahlbau II, 1. Teil V 2: Do 8-10		5313	Gadiel
080522	6k	Stahlbau II, 3. Teil V 1: Di 8-9 Ü 2: Di 9-11 Di 11-13	1 2	5307	Gadiel
080525	4k	Ingenieurholzbau, 1. Teil V 1: Di 12-13 Ü 1: Di 15-16 Di 16-17	1 2	5313	Kirsch
080527	6k	Ingenieurholzbau, 3. Teil V 1: Do 8-9 Ü 1: Do 9-10 Do 10-11	1 2	5303 5304	Kirsch
080529	WP	Technische Schwingungslehre, 1. Teil V 2: Mi 16-18		4402	Kopac
080532	WP	Stahlbetonfertigteile, 2. Teil V 2: Fr 11-13		5303	Bielenberg
080534	WP	Sondergebiete der Baustatik (Ingenieurmäßiges Arbeiten) V 1: Mo 17-18 Ü 2: Do 14-16		5307	Diekmann
080539	WP	Brückenbau II V 2: Mi 14-16 Ü 1: Mi 16-17		5304	Bratke
080541	WP	Sondergebiete im Ingenieurholzbau V 2: Do 14-16 Ü 2: Do 16-18		5405	Kirsch
080543	WP	Traglastverfahren V 2: Mo 14-16 Ü 1: Mo 16-17		5304	Gadiel

080553	WP	Berechnungsmethoden für Stabtragwerke, 2. Teil			
		V 1: Mi 16 – 17	5405	Kirsch	
		Ü 1: Mi 17 – 18			
080555	WP	Exemplarische Anwendung der EDV, 2. Teil			
		V 1: Di 16 – 17	5304	Lohr	
		Ü 1: Di 17 – 18	4309		

Verkehrswesen

080601	2	Straßenbau, 1. Teil			
		V 2: Mi 9 – 11	5409	Görres	
080618	WP	Statistik, 2. Teil			
		V 1: Fr 9 – 10	5304	Görres	
		Ü 2: Fr 10 – 12			
080622	WP	Straßenwesen, 1. Teil			
		V 2: Do 14 – 16	5306	Görres	
		Ü 2: Do 16 – 18	4310		
080623	WP	Ländlicher Wegebau			
		V 2: Mi 11 – 13	5306	Görres	
		Ü 2: Di 16 – 18	4310		

Wasserwirtschaft

080702	4w	Hydraulik und Hydrologie			
		V 4: Do 8 – 9	5304	Wardemann	
		Fr 8 – 11	5306		
		P 4: Do 9 – 13	3002		
080704	2	Wasserbau, 1. Teil			
		V 1: Fr 10 – 11	5313	Miethe	
		Ü 1: Fr 11 – 12			1
		Fr 12 – 13			2
080706	2	Siedlungswasserwirtschaft, 1. Teil			
		V 1: Fr 9 – 10	5313	Miethe	
080710	6w	Landwirtschaftlicher Wasserbau			
		V 2: Mo 11 – 13	5306	Miethe	
		Ü 1: Di 11 – 12			
080712	6w	Hochwasserschutz und Stauanlagen			
		V 2: Mi 8 – 10	5304	Wardemann	
		Ü 1: Mi 10 – 11			
080717	4w	Hydrochemie			
		V 1: Di 10 – 11	4412	Jekel	
		Ü 1: Di 11 – 12	4415		

080719	4w	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung, 1. Teil			
		V 2: Mo 8-9	5306	Miethe	
		Di 12-13			
		Ü 1: Di 14-15	4308		
080720	6w	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung, 3. Teil			
		V 2: Mo 9-10	5306	Miethe	
		Fr 8-9			
		Ü 1: Di 10-11			
080721	4w	Wasserversorgung, 1. Teil			
		V 1: Fr 11-12	5306	Ewert	
		Ü 1: Fr 12-13			
080723	4w	Sonderkonstruktionen des Stahlbaus			
		V 1: Mi 9-10	5306	Gadiel	
		Ü 1: Mi 10-11			
080724	4w	Sonderkonstruktionen des Stahlbetonbaus, 1. Teil			
		V 1: Mo 9-10	5304	Bratke	
		Ü 1: Mo 10-11			
080740	6w	Wasserversorgung, 3. Teil			
		V 1: Mo 8-9	5306	Jekel	
		Ü 1: Mo 10-11			
080733	WP	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung (Sondergebiete)			
		V 1: Di 8-9	5306	Miethe	
		Ü 1: Di 9-10			
080739	WP	Baugrundverbesserung			
		V 2: Fr 14-16	5304	Ewert	
Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten					
080801		Massivbau/Technische 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		Chemie/Bauchemie/Hydrochemie			
		S 2: nach Vereinbarung		Jekel	

080808	Holzbau/Baukonstruktion/Sondergebiete Technische Mechanik 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	Mathematische 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

