



**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**Technische Grundlagen**

080208	5k	Schall- und Wärmeschutz			
		V 1: Fr 10-11		5313	Kopac
		Ü 1: Fr 11-12	1	4319	
		Fr 12-13	2		
080210	W	Gemeinsames Erarbeiten eines Programmes zur Erstellung von Betonrezepturen			
		P 2: Mo 14-16		4206	Rauschenfels
080211	WP	Einführung in CAD			
		V 2: Mi 15-17		5304	Lohr
		Ü 1: Mi 17-18			
080212	WP	Hauptabfallverwender und Baustoffhersteller 2. Teil			
		V 2: Mi 16-18		5313	Rauschenfels
080217	WP	Kunststoffe im Bauwesen 2. Teil			
		V 1: Do 16-17		5307	Rauschenfels
		Ü 1: Do 17-18		4206	
080218	W	Ingenieurvermessung/Photogrammetrie			
		V 1: Mi 15-16		4304	Klein
		Ü 2: Mi 16-18			
080219	W	Praktische Vermessungskunde			
		V 1: Di 14-15		5405	Klein
		Ü 2: Do 14-16		4304	
080220	WP	Sondergebiete der Vermessungskunde			
		V 2: Di 16-18		4304	Klein
		Ü 1: Di 15-16			

Grundbau und Bodenmechanik

080305	5	Grundbau 3. Teil			
		V 1: Di 8-9		5303	Diekmann
		Ü 1: Di 9-10	k2	5307	
		Di 10-11	k1		
		Di 11-12	w		
080307	WP	Sondergebiete Grundbau			
		V 2: Do 14-16		5303	Diekmann
		Ü 2: Do 16-18			

Baubetrieb

080402	5	Grundlagen des Baubetriebs 1. Teil			
		V 2: Do 8-10		5303	Kubin
		Ü 1: Mo 10-11	k1		
		Mo 11-12	k2		
		Di 9-10	w		
080403	5	Grundlagen des Baubetriebs 2. Teil			
		V 1: Do 10-11		5303	Kubin
		Ü 1: Di 10-11	w		
		Di 11-12	k2		
		Di 12-13	k1		
080406	5	Baurecht			
		V 1: Do 11-12		5303	Kubin
		Ü 1: Do 12-13			

Konstruktiver Ingenieurbau

080513	5k	Stahlbetonbau II 2. Teil			
		V 2: Fr 8-10		5307	Bielenberg
		Ü 1: Fr 11-12	2		
		Fr 12-13	1		
080516	5k	Spannbetonbau 1. Teil			
		V 1: Mi 11-12		5307	Bratke
		Ü 1: Di 9-10	1	5306	
		Di 10-11	2		
080521	5k	Stahlbau II 2. Teil			
		V 1: Mi 12-13		5313	Gadiel
		Ü 1: Di 11-12	1	5306	
		Di 12-13	2		
		P 1: Mi 14-15	1	2223	
		Mi 15-16	2		
		Mi 16-17	3		
080526	5k	Ingenieurholzbau 2. Teil			
		V 1: Mo 8-9		5303	Kirsch
		Ü 1: Mo 10-11	2	5304	
		Mo 11-12	1		
080527	5k	Ingenieurholzbau 3. Teil			
		V 1: Mo 9-10		5303	Kirsch
		Ü 1: Mo 12.00-12.45	1	5304	
		Mo 12.45-13.30	2		
080531	WP	Stahlbetonfertigteile 1. Teil			
		V 2: Mi 16-18		5303	Bielenberg

080534	WP	Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau)			
		V 2: Mi 8 – 10	5409	Diekmann	
		Ü 1: Mi 10 – 11			
080535	W	Stahlleichtbau			
		V 2: Do 14 – 16	5405	Gadiel	
		Ü 2: Do 16 – 18			
080545	WP	Brückenbau			
		V 2: Mi 14 – 16 (1. Teil)	5405	Bielenberg	
		V 2: Mo 16 – 18 (2. Teil)	5405	Bratke	
080546	WP	Konstruktionen des Massivbaus			
		V 2: Mo 14 – 16	5405	Bratke	
080549	WP	Theorie II. Ordnung (Stabilitätsprobleme)			
		V 2: Mi 14 – 16	5303	Gadiel	
		Ü 2: Mo 16 – 18			
080554	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im konstruktiven Ingenieurbau 1. Teil			
		V 1: Do 14 – 15	5304	Lohr	
		Ü 1: Do 15 – 16			

Verkehrswesen

080617	WP	Statistik			
		V 1: Mi 10 – 11	5304	Görres	
		Ü 2: Mi 11 – 13			
080620	WP	Straßenwesen 2. Teil			
		V 2: Di 14 – 16	5304	Görres	
		Ü 2: Di 16 – 18	4310		
080623	WP	Ländlicher Wegebau			
		V 2: Do 14 – 16	5306	Görres	
		Ü 2: Do 16 – 18	4310		

Wasserwirtschaft

080708	5w	Flußbau			
		V 1: Mo 14 – 15	5306	Wardemann	
		Ü 1: Mo 15 – 16			
		P 1: Mo 16 – 17	3002		
080714	5w	Wasserkraftanlagen			
		V 2: Mo 11 – 13	5306	Wardemann	
		Ü 1: Mo 17 – 18			

080718	5w	Hydrobiologie V 1: Fr 10 – 11 Ü 2: Fr 11 – 12	5409	Ewert
080719	5w	Abwassertechnik und Abfallbe- seitigung 2. Teil V 2: Mo 8 – 10 P 1: Mo 10 – 11	5306	Miethe
080721	5w	Wasserversorgung 2. Teil V 1: Fr 8 – 9 Ü 1: Fr 9 – 10	5306	Ewert
080724	5w	Sonderkonstruktionen des Stahlbetonbaus 2. Teil V 1: Mi 8 – 9 Ü 1: Mi 9 – 10	5306	Bratke
080733	WP	Sondergebiete Abwassertechnik und Abfallbeseitigung V 2: Di 14 – 16 Ü 2: Di 16 – 18	5306	Miethe
080737	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im Wasserbau 1. Teil V 1: Do 16 – 17 Ü 1: Do 17 – 18	5304 4309	Lohr

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		Straßenbau S 2: nach Vereinbarung		Görres
080807		Holzbau/Baukonstruktion/ Sondergebiete TM S 2: nach Vereinbarung		Kirsch

080808	Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	Klein
080809	Mathematik/Bauphysik S 2: nach Vereinbarung	Kopac
080810	Baubetriebslehre, insbesondere Baumaschinen und Verfahrenstechnik, Bauorganisation/ Kostenrechnung S 2: nach Vereinbarung	Kubin
080811	Mathematische Methoden für Bauingenieure/ Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	Lohr
080812	Abwasser- und Abfalltechnik/ Siedlungswasserwirtschaft S 2: nach Vereinbarung	Miethe
080813	Baustofflehre/Stahlbetontechnologie S 2: nach Vereinbarung	Rauschenfels
080814	Hydraulik/Wasserbau S 2: nach Vereinbarung	Wardemann

