



**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

071511	W	Einführung in die EDV V 2: Mi 16-18 Ü 1: nach Vereinbarung	5313	Lohr
071512	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung V 1: Mi 14-15 Ü 2: Mi 15-17	4412	Seyfang
071316	W	Geländeklimatologie V 2: Mo 14-16	5309	Bangert

BAUINGENIEURWESEN

Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

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

Technische Grundlagen

080201	1	Baustofflehre 1. Teil				Rauschenfels
		V 2: Mo 12-13			4306	
		Fr 10-11				
		P 2: Mo 14-16	1		4206	
		Mi 9-11	4			
		Mi 11-13	2			
		Do 14-16	3			
080203	3	Baustofflehre 3. Teil				Rauschenfels
		V 1: Mo 11-12			4412	
		Ü 1: Do 9-11	3		4206	
		14-täglich				
		Do 11-13	1			
		14-täglich				
		Fr 8-10	2			
		14-täglich				
080204	1	Vermessungskunde 1. Teil				Hoffmeister
		V 1: Mi 8-9			5409	
		Ü 2: Mo 14-16	2		4304	
		Di 14-16	4			
		Mi 9-11	3			
		Mi 11-13	1			
080206	3	Datenverarbeitung 1. Teil				Lohr
		V 2: Mi 16-18			5313	
		Ü 1: Di 10-11	3		4309	
		Di 11-12	1			
		Di 12-13	2			
080209	1	Baukonstruktion				Hoffmeister
		V 2: Do 11-13	1		5409	
080216	W	Herstellung der Baustoffe				Rauschenfels
		V 2: Mi 16-18			4206	

Grundbau und Bodenmechanik

080303	3	Grundbau 1. Teil				Diekmann
		V 1: Mo 14-15			5313	
		Ü 1: Mo 15-16	2		5307	
		Mo 16-17	3			
		Mo 17-18	1			
080305	5	Grundbau 3. Teil				Diekmann
		V 1: Mi 9-10			5303	
		Ü 1: Mi 10-11	5w			
		Mi 11-12	5k1			
		Mi 12-13	5k2			

Baubetrieb

080403	5	Grundlagen des Baubetriebs				
		3. Teil				Kubin
		V 1:	Mi	8 – 9		5303
		Ü 1:	Mi	10 – 11	5k2	5304
			Mi	11 – 12	5w	
			Mi	12 – 13	5k1	
080409	WP	Bauorganisation				Kubin
		V 2:	Do	14 – 16		5303
		Ü 1:	Do	16 – 17	1	
			Do	17 – 18	2	
080410	WP	Baumaschinen und Verfahrenstechnik 1. Teil				Kubin
		V 2:	Di	14 – 16		5303
		Ü 1:	Di	16 – 17	1	
			Di	17 – 18	2	

Konstruktiver Ingenieurbau

080501	1	Technische Mechanik 1. Teil				Bielenberg
		V 2:	Mo	8 – 10		5409
		Ü 2:	Di	8 – 10	3/4	
			Mi	14 – 16	1/2	
080503	5k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre 1. Teil				Moers
		V 2:	Do	8 – 10		5303
		Ü 1:	Do	11 – 12	1	
			Do	12 – 13	2	
080505	3	Grundlagen der Baustatik 1. Teil				Diekmann
		V 2:	Di	8 – 10		5313
		Ü 1:	Di	10 – 11	1	5305
			Di	11 – 12	2	
			Di	12 – 13	3	
080507	5k	Baustatik 1. Teil				Bratke
		V 3:	Mo	8 – 10		5303
			Fr	8 – 9		
		Ü 1:	Fr	9 – 10	2	
			Fr	10 – 11	1	
080511	3	Stahlbetonbau I, 2. Teil				Bratke
		V 1:	Mo	10 – 11		5313
		Ü 1:	Mi	10 – 11	3	
			Mi	11 – 12	1	
			Mi	12 – 13	2	

080513	5k	Stahlbetonbau II, 2. Teil				Bielenberg
		V 2: Mo 10-12			5303	
		Ü 1: Di 10-11	2		5304	
		Di 11-12	1			
080516	5k	Spannbetonbau, 1. Teil				Bratke
		V 1: Mo 12-13			5303	
		Ü 1: Do 11-12	2		5304	
		Do 12-13	1			
080519	3	Stahlbau I, 2. Teil				Gadiel
		V 1: Mi 8-9			5313	
		Ü 1: Mi 10-11	2		5307	
		Mi 11-12	3			
		Mi 12-13	1			
080521	5k	Stahlbau II 1. Teil				Gadiel
		V 2: Di 8-10			5303	
		Ü 1: Di 10-11	1			
		Di 11-12	2			
080524	3	Holzbau 1. Teil				Moers
		V 1: Di 14-15			5313	
		Ü 1: Di 15-16	3			
		Di 16-17	1			
		Di 17-18	2			
080526	5k	Ingenieurholzbau 1. Teil				Moers
		V 2: Di 12-13			5303	
		Do 10-11				
		Ü 1: Mi 10-11	5k1		5306	
		Mi 11-12	5k2			
080530	WP	Technische Schwingungslehre				Bielenberg
		V 2: Mi 16-18			5303	
080531	WP	Stahlbetonfertigteile 1. Teil				Bielenberg
		V 2: Di 14-16			5304	
080534	WP	Sondergebiete Baustatik (Mauerwerksbau)				Diekmann
		V 2: Do 14-16			5304	
		Ü 1: Do 16-17				
080536	WP	Stahlleichtbau 1. Teil				Gadiel
		V 1: Mi 14-15			5304	
		Ü 1: Mi 15-16				
080538	WP	Sondergebiete Massivbau (Brückenbau I)				Bratke
		V 2: Fr 11-13			5303	
080549	WP	Theorie II. Ordnung (Stabilitätsprobleme)				Gadiel
		V 2: Mo 14-16			5303	
		Ü 2: Mo 16-18				

Verkehrswesen

080602	3	Straßenbau 2. Teil				
		V 1: Do	8-9		5313	Görres
		Ü 1: Mi	14-16	4	4310/	
		P 1: Do	9-11	1	4216	
			Do	11-13	2	
			Fr	8-10		
080609	3	Schienerverkehrsbau			5313	Hein
		V 2: Do	14-16			
		Ü 1: Do	16-17	1		
			Do	17-18	2	
080617	WP	Statistik			5306	Görres
		V 1: Fr	10-11			
		Ü 2: Fr	11-13			

Wasserwirtschaft

080701	3	Hydromechanik				
		V 1: Mi	9-10		5313	Wardemann
		Ü 1: Mi	10-11	1	5305	
			Mi	11-12	2	
			Mi	12-13	3	
080705	3	Wasserbau 2. Teil			5313	Miethe
		V 1: Fr	11-12			
080707	3	Siedlungswasserwirtschaft 2. Teil			5313	Miethe
		V 1: Fr	10-11			
		Ü 1: Di	10-11	2		
			Di	11-12	3	
			Di	12-13	1	
080708	5 w	Flußbau			5306	Wardemann
		V 1: Mo	8-9			
		Ü 1: Mo	9-10			
		P 1: Mo	10-11			
080714	5 w	Wasserkraftanlagen			5306	Wardemann
		V 2: Di	10-12			
		Ü 1: Di	12-13			
080718	5 w	Hydrobiologie			5306	Gerken
		V 1: Mi	16-17			
		Ü 1: Mi	17-18			
080719	5 w	Abwassertechnik und Abfall- beseitigung 1. Teil			5306	Miethe
		V 3: Do	10-13			
		Ü 1: Fr	8-9			
		P 1: Fr	9-10			

080721	5 w	Wasserversorgung 1. Teil		
		V 3: Di 8-10	5306	Ewert
		Di 14-15		
		Ü 1: Di 15-16		
080723	5 w	Sonderkonstruktionen des Stahlbaus		
		V 1: Mo 11-12	5306	Gadiel
		Ü 1: Mo 12-13		
080724	5 w	Sonderkonstruktionen des Stahl- betonbaus		
		V 1: Do 8-9	5306	Bratke
		Ü 1: Do 9-10		
080733	WP	Sondergebiete der Abwassertechnik und Abfallbeseitigung		
		V 2: Mi 14-16	5307	Lengersdorf
		Ü 2: Mi 16-18		
		14-täglich		
080734	WP	Sondergebiete Wasserbau		
		V 2: Mo 14-16	5306	Wardemann
		Ü 2: Di 16-18		
080737	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im Wasserbau		
		V 1: Do 14-15	4309	Lohr
		Ü 1: Do 15-16		

