



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Höxter

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

Lehrveranstaltungen

Höxter

**Architektur – Landespflege
Bauingenieurwesen**

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.

ARCHITEKTUR

Grundlagen

070102	2	Grundlagen der Gestaltung, 2. Teil				
		V 1: Di	8 – 9		6405	Frohne
		Ü 3: Mo	14 – 16	1	5402	
			Mo	16 – 18	3	
			Di	11 – 13	2	
			Di	14 – 16	1	
			Do	10 – 12	3/4	2205
				14-täglich		Teupe
			Do	16 – 18	1/2	
				14-täglich		
070104	2	Grundlagen des Entwerfens, 2. Teil				
		V 2: Fr	8 – 9		5407	Harfensteller
		Ü 1: Mi	9 – 10		5204	
			Mi	10 – 11		
			Mi	11 – 12		
			Mi	12 – 13		
		V 2: Mi	14 – 16		5406	Obbelode
		Ü 1: Mi	9 – 10	2	5402	
			Mi	10 – 11	4	
			Mi	11 – 12	1	
			Mi	12 – 13	3	
070106	4	Grundlagen des Entwerfens, 4. Teil				
		V 1: Do	8 – 9		6408	Krawinkel
		Ü 2: Mo	9 – 11	4	6403	
			Mo	11 – 13	1	
			Do	9 – 11	2	
			Do	11 – 13		
070106	4	Grundlagen des Entwerfens, 4. Teil (Nachholung)				
		Ü 1: Mi	14 – 18	1 – 4	6303	Schütte
070108	4	Städtebau, 2. Teil				
		V 1: Mi	8 – 9		6406	Weber
		Ü 2: Mo	9 – 11	2	6302	
			Mo	11 – 13	3	
			Do	9 – 11	4	
			Do	11 – 13	1	

070111		Baugeschichte/Architekturtheorie, 2. Teil				
	4	V 1: Mo 16-17		6303		Ringe
	6	Ü 1: Mo 9-10	1			
		Mo 10-11	2			
		Mo 11-12	3			
		Mo 12-13	4			
070115	2	Darstellungstechniken, 2. Teil (Darstellende Geometrie)				
		V 1: Mo 8-9		5407		Düker
		Ü 1: Mo 9-10	3			
		Mo 10-11	1			
		Mo 11-12	2			
		Mo 12-13	4			
070119	W	Vermessungskunde				
		V 1: Di 17-18		4304		Klein
		Ü 1: Di 9-10	4			
		Di 10-11				
		Di 11-12	1			
		Di 12-13	3			
070121	2	Baustofflehre/Baustofftechnologie, 2. Teil				
		V 2: Fr 11-13		4306		Rikus
		Ü 1: Di 14-15	1/2	4206		
		14-täglich				
		Di 15-16	3/4			
		14-täglich				
070123	2	Bauphysik-Übungen				
		Ü 1: Mo 9-10	3	4405		Kopac
		Mo 10-11	4			
		Mo 11-12	1			
		Mo 12-13	2			
070125	2	Bauphysik-Praktikum				
		P 1: Mo 9-10	2	4319		Hessler
		Mo 10-11	3			
		Mo 11-12	4			
		Mo 12-13	1			
070127	2	Bauchemie-Praktikum				
		P 1: Mo 10-11	2	4415		Jekel
		Mo 11-12	1			
		Mo 12-13	3			
		Mo 14-15	4			
070129	W	Englisch für Architekten				
		S 1: Do 14-15		5207		Kalb

Konstruktion und Tragwerkslehre

070202	2	Baukonstruktionslehre I, 2. Teil				
		V 1: Mi 8-9		5406		Störzbach
		Di 9-11	1			
		Mi 9-11	3			
		Mi 11-13	4			
		Mi 16-18	2			
070204	4	Baukonstruktionslehre I, 4. Teil				
		V 1: Mo 8-9		6406		Medefindt
		Ü 2: Mo 9-11	1	6404		
		Mo 11-13	2			
		Di 9-11	3			
		Di 11-13	4			
070206	4	Ingenieurhochbau, 2. Teil (Beton- und Mauerwerksbau)				
		V 2: Mo 14-16		6406		Röhr
		Ü 2: Mo 9-11	3	5204		
		Mo 11-13	4			
		Do 9-11	1			
		Do 11-13	2			
070208	2	Tragwerkslehre, 2. Teil				
		V 2: Fr 9-11		5407		Kalb
		Ü 2: Di 9-11	3	5207		
		Di 11-13	4			
		Mi 9-11	1			
		Mi 11-13	2			
070210	W	Objektbezogene Tragwerkslehre				
		S 3: Do 15-18		5207		Kalb
070211	W	Statische Beratung				
		S 2: nach Vereinbarung		5207		Kalb
070213	6	Elementiertes Bauen				
		V 2: Do 8-10		6405		Rikus
		Ü 2: Do 11-13	1	6402		
		Do 14-16	2			
070214	2	Haustechnik/Technischer Ausbau				
		V 2: Do 14-16		6408		Klein-Helmkamp
		Ü 1: Mi 10-11	4	6402		
		Mi 11-12	2			
		Mi 12-13	3			
		Do 12-13	1	6408		
070217	W	Brandschutz				
		V 1: Di 16-17		4306		Rikus
070218	W	Bauschäden und Bautenschutz				
		S 1: Do 10-11		4412		Rikus

Baubetrieb

070301	2	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre, 1. Teil			
		V 2: Do	8-10		6406 Dönges
		Ü 1: Di	9-10	2	
			Di	10-11	4
			Di	11-12	1
			Di	12-13	3

070303	4	Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre, 3. Teil			
		V 2: Mi	9-11		6406 Dönges
		Ü 1: Mi	11-12	1	
			Mi	12-13	2
			Mi	14-15	3
			Mi	15-16	4

Projektbearbeitung

070401	4	Entwerfen			
070403	6	V 1: Di	8-9		6408 Hessler
		Ü 4: Di	9-13		
		V 1: Di	8-9		6402 Klein-Helmkamp
		Ü 4: Di	9-13		
		V 1: Di	8-9		6403 Krawinkel
		Ü 4: Di	9-13		
		V 1: Di	8-9		6403 Ringe
		Ü 4: Di	9-13		
		V 1: Di	8-9		5204 Scheuermann
		Ü 4: Di	9-13		

070405	6	Ingenieurmäßiges Arbeiten			
		V 1: Do	10-11		6406 Dönges
		Ü 3: Do	11-13		
			Do	14-15	
		V 1: Mi	9-10		6302 Weber
		Ü 3: Mi	10-13		
		Ü 3: Do	9-12		6404 Medefindt

070406	6	Innenraumgestaltung/ Ausbaukonstruktion			
		V 1: Mi	8-9		6404 Frohne
		Ü 3: Mi	10-13		

070407	4	Baukonstruktion II			
070408	6	V 1: Fr 8 – 9	6408	Hessler	
		Ü 4: Fr 9 – 13			
		V 1: Fr 8 – 9	6402	Klein-Helmkamp	
		Ü 4: Fr 9 – 13			
		V 1: Fr 8 – 9	6403	Krawinkel	
		Ü 4: Fr 9 – 13			
		V 1: Fr 8 – 9	6303	Ringe	
		Ü 4: Fr 9 – 13			
		V 1: Fr 8 – 9	5204	Scheuermann	
		Ü 4: Fr 9 – 13			
070423	W	Formen und Funktionen des Wohnens			
		S 6: Mi 14 – 16	6408	Scheuermann	
		Di 14 – 18	6404		
070130	W	Städtebauliches Seminar			
		S 2: Di 14 – 16	6302	Weber	
070425	W	Einsatzmöglichkeiten audiovisueller Verfahren			
		S 2: Di 16 – 18	6302	Weber	
070426	W	Stadtökonomie für Architekten und Bauingenieure			
		V 2: Do 14 – 16	5407	Rosenbaum	
070427	W	Planungsbezogene Ergebnisse Bevölkerungslehre			
		V 2: Do 16 – 18	5407	Rosenbaum	
070418	W	Stegreifentwurf			
		S 4: Mi 14 – 18	6404	Harfensteller	
070138	W	Denkmalpflege			
		V 2: Di 16 – 18	6402	Frohne	

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

070500		Baubetriebslehre/ Bauwirtschaftslehre			
		S 2: nach Vereinbarung		Dönges	
070501		Grundlagen der Gestaltung/ Ausbaukonstruktion			
		S 2: nach Vereinbarung		Frohne	
070502		Grundlagen des Entwerfens			
		S 2: nach Vereinbarung		Harfensteller	
070503		Entwerfen/Baukonstruktion/ Bauphysik			
		S 2: nach Vereinbarung		Hessler	
070504		Tragwerkslehre			
		S 2: nach Vereinbarung		Kalb	

070505	Entwerfen/Baukonstruktion/ Haustechnik S 2: nach Vereinbarung	Klein-Helmkamp
070506	Entwerfen/Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	Krawinkel
070507	Entwerfen/Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	Medefindt
070508	Baustofflehre/Baustofftechnologie S 2: nach Vereinbarung	Rikus
070509	Baugeschichte/Entwerfen/ Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	Ringe
070510	Ingenieurhochbau S 2: nach Vereinbarung	Röhr
070511	Planungstheorie/Planungsmethode S 2: nach Vereinbarung	Rosenbaum
070512	Entwerfen/Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	Scheuermann
070513	Grundlagen der Gestaltung/ Baukonstruktion S 2: nach Vereinbarung	Störzbach
070514	Städtebau S 2: nach Vereinbarung	Weber

LANDESPFLEGE

071102	2	Grundlagen der Gestaltung, 2. Teil				
		V 1: Do 12 – 13		4306	Teupe	
		Ü 2: Do 14 – 16	3/4	2205		
		Do 18 – 20	1/2			
		Di 14 – 16	3/2	5406	Störzbach	
		Di 16 – 18	1/4			
		14-täglich				
071102	4	Grundlagen der Gestaltung, 2. Teil (Nachholung)				
		V 1: Mo 11 – 12		5309	Schittek	
		Ü 1: Mo 14 – 15	4	2205		
		Mo 15 – 16	3			
		Mo 16 – 17	2			
		Mo 17 – 18	1			

071104	2	Grundlagen des Entwerfens, 2. Teil				
		V 1:	Mo	11 – 12		4306 Wolf
		Ü 2:	Mo	14 – 15	1	Garten-
			Mo	15 – 16	2	haus
			Mo	16 – 17	3	
			Mo	17 – 18	4	
			Mo	18 – 19	5	
			Mo	19 – 20	6	
			Do	14 – 15	2	
			Do	15 – 16	1	
			Do	16 – 17	4	
			Do	17 – 18	3	
			Do	18 – 19	6	
			Do	19 – 20	5	
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil				
		V 2:	Do	10 – 12		4306 Wedeck
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil (Gelände-Praktikum)				
		Ü 2:		Blockpraktikum		4306 N. N.
				vom 6. – 10. Juli 87		
071109	2	Baustofftechnologie/Baustofflehre 1. Teil				
		V 2:	Fr	8 – 10		4306 Rikus
071112	2	Chemie, 2. Teil				
		V 2:	Mo	9 – 10		4412 Jekel
071114	2	Physik				
		V 2:	Mo	8 – 9		4402 Kopac
071117	4	Vermessungslehre 2. Teil				
		V 1:	Fr	8 – 9		4412 Röhr
		Ü 1:	Fr	9 – 11	3/4	4304
				14-täglich		
			Fr	11 – 13	1/2	
				14-täglich		
071119	2	Darstellungstechnik, 2. Teil				
		V 1:	Di	9 – 10		4412 Düker
		Ü 2:	Di	10 – 12		5407
071121	2	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 2. Teil (Hochbaukonstruktionen)				
		V 1:	Fr	10 – 11		5309 Harfensteller
		Ü 1:	Do	14 – 15	1	5406
			Do	15 – 16	2	
			Do	16 – 17	3	
			Do	17 – 18	4	

071121	2	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 2. Teil (Hochbaukonstruktionen)				
		S 2: Mi 16-18		5309		Obbelode
071123	4	Technik des Garten- und Landschaftsbaues 4. Teil				
		V 1: Mi 12-13		4306		Schmidt
		Ü 1: Di 14-15	1	5307		
		Di 15-16	2			
		Di 16-17	3			
		Di 17-18	4			
071125	6	Technik des Garten- und Landschaftsbaues 6. Teil (Sportanlagenbau)				
		V 1: Di 12-13		6407		Schmidt
		Ü 1: Mo 9-10	1	4300		
		Mo 10-11	2			
		Mo 11-12	3			
		Mo 12-13	4			
		Mo 14-15	5			
		Mo 15-16	6			
071127	6	Ingenieurmäßiges Arbeiten/ Freiraumplanung, 2. Teil				
		V 2: Di 18-20		6407		Kortemeier
		Ü 1: Di 14-15	1			
		Di 15-16	2			
		Di 16-17	3			
		Di 17-18	4			
071128	W	Stegreifentwerfen				
		S 1: Mo 18-19		6405		Haag
071202	2	Botanik, 2. Teil				
		Ü 1: Mi 11-13	3/4	5403		Gerken
		14-täglich				
		Mi 14-16	2/1			
		14-täglich				
071204	2	Freilandpflanzenkunde, 2. Teil				
		V 3: Mi 10-11		4412		Böttcher
		Do 8-9				
		Di 12-13		4412		Seyfang
		Ü 2: Mi 11-12	1	5311		
		Mi 12-13	2			
		Mi 14-15	3			
		Mi 15-16	4			
		Do 14-15	2			
		Do 15-16	1			
		Do 16-17	4			
		Do 17-18	3			

071206	4	Freilandpflanzenkunde, 4. Teil				
		V 2: Do 9 – 11		5309		Seyfang
		Ü 2: Di 14 – 16	3	5311		
		Di 16 – 18	2			
		Di 18 – 20	4			
		Mi 16 – 18	1			
071208	2	Landschaftsökologie/Landschaftsplanung, 1. Teil				
		V 2: Mi 8 – 10		4306		Wedeck
		Ü 1: Mi 11 – 12	2	4300		
		Mi 12 – 13	1			
		Mi 14 – 15	4			
		Mi 15 – 16	3			
071210	4	Landschaftsökologie/Landschaftsplanung, 3. Teil				
		V 1: Do 8 – 9		5309		Duthweiler
		Ü 1: Mi 14 – 16	1/2	6405		
		14-täglich				
		Mi 16 – 18	3/4			
		14-täglich				
071212	6	Landschaftsökologie/Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 2: Di 8 – 9		6407		Duthweiler
		Do 12 – 13		6407		Wedeck
		Ü 1: Di 9 – 10	1	6405		Duthweiler
		Di 10 – 11	2			
		Mi 11 – 12	3			
		Mi 12 – 13	4			
		Do 14 – 15	1	6407		Wedeck
		Do 15 – 16	2			
		Do 16 – 17	3			
		Do 17 – 18	4			
071519	6	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 2. Teil				
		V 2: Mo 16 – 18		5204		Nieling
071213	4	Freiraumplanung, 1. Teil (Garten- und Grünplanung)				
		V 1: Di 8 – 9		5309		Haag
		Ü 1: Mo 14 – 15	1	5307		
		Mo 15 – 16	2			
		Mo 16 – 17	3			
		Mo 17 – 18	4			

071215	6	Freiraumplanung 3. Teil (Garten- und Grünplanung)			
		V 2: Mi 9-11		6407	Haag
		Ü 2: Di 9-11			
		Di 14-16	3	6405	
		Di 16-18			
		Mi 11-13		6407	
071217	4	Ingenieurbiologie, 2. Teil			
		V 1: Mi 10-11		5309	Duthweiler
		Ü 1: Di 14-15	2		
		Di 15-16	1		
		Di 16-17	4		
		Di 17-18	3		
071219	2	Vegetationskunde, 2. Teil (Pflanzen- soziologie/Pflanzenökologie)			
		V 1: Do 9-10		4412	Böttcher
		Ü 1: Fr 13-14	1	5309	
		Fr 14-15	2		
		Fr 15-16	3		
		Fr 16-17	4		
071221	4	Vegetationskunde, 4. Teil (Pflanzen- soziologie/Pflanzenökologie)			
		V 1: Mi 11-12		4412	Böttcher
		Ü 1: Do 14-16	1/2	5309	
		14-täglich			
		Do 16-18	3/4		
		14-täglich			
		Ü 1: nach Vereinbarung			
071234	2	Grundzüge der Zoologie, 2. Teil (Tierökologie)			
		V 1: Fr 11-12		4412	Gerken
		Ü 1: Fr 13-14	3	5403	
		Fr 14-15	4		
		Fr 15-16	1		
		Fr 16-17	2		
071236	4	Grundzüge der Zoologie, 4. Teil (Tierökologie)			
		V 1: Mi 9-10		4402	Gerken
		Ü 1: Do 14-16	3/4	5403	
		14-täglich			
		Do 14-16	1/2		
		14-täglich			
071236	4	Zoologisches Praktikum (Tierökologisches Praktikum)			
		P 1: nach Vereinbarung		5403	Gerken
071238	6	Grundzüge der Zoologie, 6. Teil (Tierökologie)			
		V 1: Mi 8-9		6407	Gerken

071301	4	Orts- und Landesplanung 1. Teil (Planungsrecht)			
		V 2: Mo 9-11		5309	Rosenbaum
		Ü 1: Mo 14-15	2		
		Mo 15-16	1		
		Mo 16-17	4		
		Mo 17-18	3		
071302	6	Orts- und Landesplanung, 3. Teil (Städtebau/Siedlungswesen)			
		V 1: Fr 9-10		6407	Weber (Hann.)
		Ü 1: Fr 10-11			
		Fr 11-12			
		Fr 12-13			
071304	4	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, 1. Teil (EDV-Anwendung)			
		V 1: Mo 12-13		5309	Bangert
		Ü 1: Mo 14-15	3	2211	
		Mo 15-16	4		
		Mo 16-17	1		
		Mo 17-18	2		
071306	6	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, 3. Teil			
		V 1: Di 11-12		6407	Schmidt
		Ü 1: Mi 14-15	1	6407	
		Mi 15-16	2		
		Mi 16-17	3		
		Mi 17-18	4		
071308	2	Klima- und Wetterkunde, 2. Teil			
		V 1: Di 8-9		4306	Bangert
		Ü 1: Di 10-12	3/2	Garten-	
		Di 14-16	1/4	haus	
		Di 16-17	5		
		Di 17-18	6		
071310	4	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 2. Teil			
		V 2: Di 11-13		4306	Miethe
071311	4	Verkehrswesen, 2 Teil			
		V 1: Mi 8-9		4402	Görres
071314	4	Geschichte der Bau- und Garten- kunst, 2. Teil			
		V 2: Di 9-11		5309	Frohne
071415	W	Vegetationskundliche Kartierübung			
		S 3: Blockpraktikum vom 17. - 22. 5. 87			Böttcher

071430	W	Beteiligung von Bürgern, Betroffenen und Trägern öffentl. Belange bei flächenbezogenen Planungen S 3: Mi 14 – 17	5407	Rosenbaum
071506	W	Erarbeitung eines Umweltberichtes für eine Stadt S 3: nach Vereinbarung	5407	Rosenbaum
071509	W	Spezielle Kapitel der Geschichte der Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung	5204	Wolf
071513	W	Durchsetzungsstrategien in der Landespflege S 2: Mi 14 – 16	5204	Wolf
071516	W	Zeichentechnik S 1: nach Vereinbarung	6302	Schmidt

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

071600		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: nach Vereinbarung	5408	Böttcher
071601		Landschaftsplanung/-ökologie, Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	1313	Duthweiler
071602		Botanik/Grundlagen der Zoologie S 2: nach Vereinbarung	5308	Gerken
071603		Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071604		Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: nach Vereinbarung	Labor	Schmidt
071605		Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	5205	Seyfang
071606		Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	5205	Wedeck
071607		Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	1313	Wolf

BAUINGENIEURWESEN**Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen**

080102	2	Mathematik, 2. Teil					
		V 2: Do 8-10			5409	Lohr	
		Ü 2: Mo 14-16		1			
				Mi 14-16			2
080107	2	Bauphysik, 2. Teil					
		P 1: Di 11-12		2.1	4405	Kopac	
				Di 12-13			2.2
				Mi 14-15			1.1
				Mi 15-16			1.2
080109	2	Bauchemie, 2. Teil					
		V 1: Di 16-17			4412	Jekel	
		P 1: Di 11-12		1.2	4415		
				Di 12-13			1.1
				Di 14-15			2.2
				Di 15-16			2.1
080202	2	Baustofflehre, 2. Teil					
		V 1: Mo 10-11			4412	Rauschenfels	
		P 1: Mi 11-13	g	1.1	4206		
				Mi 11-13			u 1.2
				Do 10-12			g 2.1
				Do 10-12			u 2.2
080205	2	Vermessungskunde, 2. Teil					
		V 2: Do 12-13			4402	Klein	
				Do 14-15			
		Ü 2: Mo 14-16		2.1	4304		
				Di 14-16			1.1
				Mi 11-13			2.2
				Do 10-12			1.2
080207	4	Datenverarbeitung, 2. Teil					
		P 1: Mo 16-17	k		4309	Lohr	
				Mo 17-18			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: Di 14-16			5409	Lohr	
		Ü 1: Di 16-17			4309		
080215	W	Nutzung der Sonnenenergie					
		V 2: Fr 8-10			4402	Kopac	
		Ü 1: Fr 10-11					
080217	W/WP	Kunststoffe im Bauwesen, 1. Teil					
		Ü 2: Do 16-18			4206	Rauschenfels	

Grundbau und Bodenmechanik

080301	2	Bodenmechanik				
		V 3:	Mo	8-10		5409 Ewert
			Di	10-11		
		Ü 1:	Di	11-12	1.1	3136
			Di	12-13	1.2	
			Di	14-15	2.1	
			Di	15-16	2.2	
080304	4	Grundbau, 2. Teil				
		V 1:	Di	12-13		5313 Diekmann
		Ü 1:	Mi	14-15	1	
			Mi	15-16	2	
			Mi	16-17	w	
080307	W	Sondergebiete Grundbau				
		V 1:	Mo	16-17		5313 Diekmann
		Ü 1:	Mo	17-18		

Baubetrieb

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

Konstruktiver Ingenieurbau

080502	2	Technische Mechanik, 2. Teil				
		V 2:	Mo	11-13		5409 Bielenberg
		Ü 1:	Di	8-9	1	
			Di	9-10	2	
080503	4k	Sondergebiete der Technischen Mechanik und Festigkeitslehre, 1. Teil				
		V 2:	Do	10-12		5313 Kirsch
		Ü 1:	Mi	14-15	2	5307
			Mi	15-16	1	

080506	4	Grundlagen der Baustatik, 2. Teil				
		V 2: Di 8-10		5313		Diekmann
		Ü 1: Di 10-11	1			
		Di 11-12	2			
		Mi 17-18	w			
080508	6k	Baustatik, 2. Teil				
		V 3: Mi 12-13		5303		Bratke
		Fr 10-12				
		Ü 1: Mi 10-11	2			
		Mi 11-12	1			
080509	4k	Stabilitätstheorie				
		V 1: Do 8-9		5313		Gadiel
		Ü 1: Mi 9-10	2			
		Mi 10-11	1			
080510	2	Stahlbetonbau I, 1. Teil				
		V 1: Fr 10-11		5409		Bielenberg
		Ü 1: Fr 11-12	1			
		Fr 12-13	2			
080512	4k	Stahlbetonbau II, 1. Teil				
		V 1: Fr 12-13		5313		Bratke
		Ü 1: Mo 14-15	1	5405		
		Mo 15-16	2			
080514	6k	Stahlbetonbau II, 3. Teil				
		V 2: Mi 8-10		5307		Bielenberg
		Ü 1: Mi 10-11	1			
		Mi 11-12	2			
080516	6k	Spannbetonbau, 2. Teil				
		V 2: Mo 8-10		5303		Bielenberg
		Ü 1: Di 10-11	2	5304		
		Di 11-12	1			
080517	4k	Stahlbetontechnologie				
		P 2: Mo 11-13	2.1	4206		Rauschenfels
		Do 14-16	2.2			
		Fr 8-10	1.1			
		Fr 10-12	1.2			
080518	2	Stahlbau I, 1. Teil				
		V 1: Mi 8-9		5409		Gadiel
		Ü 1: Di 8-9	2	5405		
		Di 9-10	1			
080520	4k	Stahlbau II, 1. Teil				
		V 2: Mi 11-13		5313		Gadiel
080522	6k	Stahlbau II, 3. Teil				
		V 1: Di 12-13		5307		Gadiel
		Ü 2: Do 9-11	1	5405		
		Do 11-13	2			

080525	4k	Ingenieurholzbau, 1. Teil			
		V 1: Do 9-10		5313	Kirsch
		Ü 1: Mo 14-15	2		
		Mo 15-16	1		
080527	6k	Ingenieurholzbau, 3. Teil			
		V 1: Mo 10-11		5307	Kirsch
		Ü 1: Mo 11-12	1		
		Mo 12-13	2		
080532	WP	Stahlbetonfertigteile, 2. Teil			
		V 2: Fr 8-10		5303	Bielenberg
080534	WP	Sondergebiete der Baustatik (Ingenieurmäßiges Arbeiten)			
		V 1: Do 8-9		5307	Diekmann
		Ü 2: Do 9-11	2		
		Do 11-13	1		
080529	WP	Technische Schwingungslehre, 1. Teil			
		V 2: Fr 11-13		4402	Kopac
080541	WP	Sondergebiete im Ingenieurholzbau			
		V 2: Do 14-16		5409	Kirsch
		Ü 2: Mi 16-18	1		
		Do 16-18	2		
080555	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im konstruktiven Ingenieurbau, 2. Teil			
		V 1: Mi 16-17		5405	Lohr
		Ü 1: Mi 17-18		4309	

Verkehrswesen

080601	2	Straßenbau, 1. Teil			
		V 2: Mi 9-11		5409	Görres
080618	WP	Statistik, 2. Teil			
		V 1: Di 14-15		5305	Görres
		Ü 1: Di 15-16			
080622	WP	Straßenwesen, 1. Teil			
		V 2: Do 14-16		5306	Görres
		Ü 2: Di 16-18	2	4310	
		Do 16-18	1	4310	

Wasserwirtschaft

080702	4w	Hydraulik und Hydrologie			
		V 4: Mo 10-12		5304	Wardemann
		Mi 14-16			
		P 4: Di 14-18		3002	

080704	2	Wasserbau, 1. Teil				
		V 1: Fr 9-10		5409		Miethe
		Ü 1: Fr 11-12	2	5405		
		Fr 12-13	1			
080706	2	Siedlungswasserwirtschaft, 1. Teil				
		V 1: Fr 8-9		5409		Miethe
080710	6w	Landwirtschaftlicher Wasserbau				
		V 2: Mo 8-10		5304		Wardemann
		Ü 1: Mo 12-13				
080712	6w	Hochwasserschutz und Stauanlagen				
		V 2: Mi 16-18		5304		Wardemann
		Ü 1: Di 11-12		5306		
080717	4w	Hydrochemie				
		V 1: Mi 12-13		4412		Jekel
		Ü 1: Mi 11-12		4415		
080719	4w	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung, 1. Teil				
		V 2: Do 10-12		5306		Miethe
		Ü 1: Do 12-13		4308		
080720	6w	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung, 3. Teil				
		V 2: Mo 10-12		5306		Miethe
		Ü 1: Di 10-11				
080721	4w	Wasserversorgung, 1. Teil				
		V 1: Mi 8-9		5306		Ewert
		Ü 1: Mi 9-10				
080740	6w	Wasserversorgung, 3. Teil				
		V 1: Mi 10-11		5305		Ewert
		Ü 1: Mi 11-12	1			
		Mi 12-13	2			
080723	4w	Sonderkonstruktionen des Stahlbaus				
		V 1: Di 10-11		5305		Gadiel
		Ü 1: Di 11-12				
080736	WP	Felsbau				
		V 1: Do 11-12		5305		Ewert
		Ü 1: Do 12-13				
080739	WP	Baugrundverbesserung				
		V 2: Do 14-16		5305		Ewert
080733	WP	Abwassertechnik und Abfallbeseitigung (Sondergebiete)				
		V 1: Do 8-9		5305		Miethe
		Ü 1: Do 9-10				
080726	W	Sonderprobleme der Wasseraufbereitung				
		V 2: Mi 8-10		4412		Jekel

080738	WP	Exemplarische Anwendung der EDV im Wasserbau, Teil II		
		V 1: Do 10 – 11	5304	Lohr
		Ü 1: Do 11 – 12	4309	

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		Chemie/Bauchemie/Hydrochemie		
		S 2: nach Vereinbarung		Jekel
080808		Holzbau/Baukonstruktion/Sonderge- biete Techn. 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 Verfahrens- technik, Bauorganisation/Kostenrechnung		
		S 2: nach Vereinbarung		Kubin
080812		Mathem. Methoden für Bau- ingenieure/Datenverarbeitung		
		S 2: nach Vereinbarung		Lohr
080813		Abwasser- und Abfalltechnik/ Siedlungswasserwirtschaft		
		S 2: nach Vereinbarung		Miethe
080814		Baustofflehre/Stahlbeton- technologie		
		S 2: nach Vereinbarung		Rauschenfels
080815		Hydraulik/Wasserbau		
		S 2: nach Vereinbarung		Wardemann