



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Fachbereich 8: Technischer Umweltschutz

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

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ**Mathematisch – Naturwissenschaftliche Grundlagen**

081111	1	Chemie/Hydrochemie/Biochemie, 1. Teil				
		V 3: Mo 9.45 – 11.15		4412	Sietz	
		Mi 11.30 – 13.00	u			
		Ü 1: Do 11.30 – 13.00	u 1	4412/5303		
		Do 11.30 – 13.00	g 2			
081131	1	Physik/Meteorologie, 1. Teil				
		V 2: Do 7.45 – 9.15		4306	Maßmeyer	
		Ü 1: Di 9.45 – 11.15	u 1	6406		
		Di 9.45 – 11.15	g 2			
081141	1	Mathematik, 1. Teil				
		V 1: Do 9.45 – 11.15	u	4306	Lohr	
		Ü 1: Di 9.45 – 11.15	u 2	6403		
		Di 9.45 – 11.15	g 1			
081151	1	Grundlagen der Datenverarbeitung, 1. Teil				
		V 1: Do 9.45 – 11.15	g	4306	Lohr	
		Ü 1: Mo 11.30 – 13.00	u 2a	2212		
		Mo 11.30 – 13.00	g 2b			
		Mo 14.15 – 15.45	u 1a			
		Mo 14.15 – 15.45	g 1b			

Technische und geowissenschaftliche Grundlagen

081211	1	Geologie / Geotechnik, 1. Teil				
		V 2: Do 14.15 - 15.45		4306	Müller	
081213	3	Geologie / Geotechnik, 2. Teil				
		V 2: Mi 9.45 – 11.15		4306	Müller	
		P 1: Di 9.45 – 11.15	u 1a	3133	Giese	
		Di 9.45 – 11.15	g 1b			
		Di 11.30 – 13.00	u 2a			
		Di 11.30 – 13.00	g 2b			
081221	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik				
		V 2: Mi 11.30 – 13.00		4306	Fettig	
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	u 1			
		Di 7.45 – 9.15	g 2			
081222	3	Mess- / Regeltechnik				
		V 2: Do 14.15 – 15.45		6406	Pilhofer	
		Ü 1: Do 16.00 – 17.30		5207	Bitter/ Wolff	

081231	1	Mechanik / Hydraulik, 1. Teil				
		V 2: Di 7.45 – 9.15		6406		Bielenberg
		Ü 2: Mo 11.30 – 13.00	1			
		Mo 14.15 – 15.45	2			
081241	1	Darstellungstechnik / Konstruktionslehre, 1. Teil				
		V 3: Di 11.30 – 13.00		4306		Bielenberg
		Mi 14.15 – 15.45	g			
		Ü 2: Mi 7.45 – 9.15	2	6406		
		Mi 9.45 – 11.15	1			
081243	3	Darstellungstechnik / Konstruktionslehre, 3. Teil				
		V 1: Mo 9.45 – 11.15	u	6407		Bielenberg

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

081313	3	Umwelt- und Vertragsrecht, 2. Teil				
		V 1: Mi 14.15 – 15.00		3105		Eilers
		Ü 1: Mi 15.15 – 16.00				
081323	3	Betriebswirtschaft				
		V 2: Do 9.45 – 11.15		6407		Rathmann
		Ü 2: Do 11.30 – 13.00		6407		

Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

084011	1	Chemie, Teil 2				
		P 2: Mi 7.45 – 9.15	1	5304		Sietz
		Mi 9.45 – 11.15	2			
084031	3	Angewandte Biologie				
		V 1: Mo 11.30 – 13.00	½ Semester	6407		Brand
		P 1: Di 9.45 – 11.15	u 1b	5413		
		Di 9.45 – 11.15	g 1a			
		Di 11.30 – 13.00	u 2b			
		Di 11.30 – 13.00	g 2a			
084051	1	Statistik				
		V 1: Mi 11.30 – 13.00	g	4412		Maßmeyer
		Ü 1: Do 11.30 – 13.00	u 2	2212		
		Do 11.30 – 13.00	g 1			
084062	3	Bodenkunde, 2. Teil				
		V 2: Mi 7.45 – 9.15		6405		Grupe
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	u 2	6408		
		Di 7.45 – 9.15	g 1			

084091	1	Grundlagen der Ökologie				
		V 1:	Fr 9.45 – 11.15	u	4306	Bauer
		Ü 1:	Fr 11.30 – 13.00	u 1	5413	
			Fr 14.15 – 15.45	u 2		

Wahlfächer des Grundstudiums

086051	W	Gefahrstofftutorium, (1.Semester)				
		V 1:	Mo 16.00 – 17.30	u	5303	Sietz

Grundlagen des Hauptstudiums

082115	5	Immissionsschutz				
		Ü 2:	Mo 14.15 – 17.15	u 1	5207	Bitter
			Mo 14.15 – 17.15	g 2		
		P 1:	Di 9.45 – 11.15	u 1b	5207	Bitter
			Di 9.45 – 11.15	g 1a		
			Di 11.30 – 13.00	u 2b		
			Di 11.30 – 13.00	g 2a		
082235	5	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 1				
		V 3:	Mo 9.45 – 11.15	u	3105	Miethe
			Mi 9.45 – 11.15			
		Ü 1:	Do 9.45 – 11.15	u 1	5413	
			Do 9.45 – 11.15	g 2		
		P 1:	Di 7.45 – 9.15	u 1a	5403	
			Di 7.45 – 9.15	g 1b		
			Mi 7.45 – 9.15	u 2a		
			Mi 7.45 – 9.15	g 2b		
082325	5	Abfallwirtschaft, Teil 1				
		V 1:	Mi 11.30 – 13.00	u	3105	Ramke
		Ü 1:	Do 9.45 – 11.15	u 2	6408	
			Do 9.45 – 11.15	g 1		
082335	5	Abfallaufbereitung, Teil 1				
		V 1:	Mo 11.30 – 13.00	u	6403	Henne
		Ü 1:	Do 11.30 – 13.00	u 1	3105	
			Do 11.30 – 13.00	g 2		
082345	5	Deponietechnik, Teil 1				
		V 1:	Mi 11.30 – 13.00	g	3105	Ramke
		Ü 1:	Do 11.30 – 13.00	u 2	6403	
			Do 11.30 – 13.00	g 1		
082355	5	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 1				
			Teil: Therm. Abfallbehandlung			
		V 1:	Mo 11.30 – 13.00	g	3105	Henne
		Ü 1:	Mo 14.15 – 15.45	u 2	3105	
			Mo 14.15 – 15.45	g 1		

082415	5	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 1			
		V 2:	Di 14.15 – 15.45		3105 Meon
		P 1:	Di 7.45 – 9.15	u 1b	3106
			Di 7.45 – 9.15	g 1a	
			Mi 7.45 – 9.15	u 2b	
			Mi 7.45 – 9.15	g 2a	
082435	5	Wasserbau			
		V 3:	Mo 9.45 – 11.15	g	3105 Rathke
			Do 7.45 – 9.15		
		P 1:	Di 9.45 – 11.15	u 1a	3002 Rathke
			Di 9.45 – 11.15	g 1b	Loy
			Di 11.30 – 13.00	u 2a	
			Di 11.30 – 13.00	g 2b	

Wasser- und Abwassertechnologie

083117	7	Verfahren der Trink- und Betriebswasseraufbereitung, Teil 2			
		V 1:	Mi 7.45 – 9.15	u	5413 Fettig
		Ü 1:	Mi 7.45 – 9.15	g	5413
		P 2:	Di 9.45 – 12.45	u 1	5406
			Di 9.45 – 12.45	g 2	
			Do 9.45 – 12.45	u 3	
083127	7	Wasserversorgungstechnik			
		V 1:	Di 14.15 – 15.45	u	6407 Prien
		Ü 1:	Di 16.00 – 17.30	u	
083137	7	Physikalische und chemische Vorbehandlung industriellen Abwassers			
		V 2:	Do 7.45 – 9.15		5413 Fettig
		Ü 2:	Mi 11.30 – 13.00		5413
083147	7	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2			
		Ü 2:	Mo 11.30 – 13.00	1	5413 Miethe
			Mo 14.15 – 15.45	2	

Abfallwesen

083217	7	Abfallwirtschaft, Teil 2			
		V 1:	Mo 11.30 – 13.00	u	6404 Ramke
		Ü 1:	Mo 11.30 – 13.00	g	
083227	7	Abfallaufbereitung, Teil 2			
		V 1:	Mo 9.45 – 11.15	u	6406 Henne
		Ü 1:	Mo 9.45 – 11.15	g	

083237 7 **Deponietechnik, Teil 2**
 V 1: Di 7.45 – 9.15 g 6405 Ramke
 P 1: Mo 14.15 – 17.15 u 1 4204/6404
 Mo 14.15 – 17.15 g 2

083247 7 **Kompostierung und thermische
Abfallbehandlung, Teil 2**
 V 2: Mi 9.45 – 11.15 6405 Henne
 Ü 1: Mi 11.30 – 13.00 u 6405
 P 1: Di 9.45 – 11.45 u 2 4204
 Di 9.45 – 11.45 g 1

083257 7 **Altlasten**
 V 1: Mi 7.45 – 9.15 u 6404 Ramke
 Ü 1: Mi 7.45 – 9.15 g

Gewässer- und Bodenschutz

083317 7 **Hydrologie und Wasserwirtschaft,
Teil 2**
 Ü 1: Do 7.45 – 9.15 u 3106 Meon
 P 1: Mi 9.45 – 11.15 u 1 3106
 Mi 9.45 – 11.15 g 2
 Mi 11.30 – 13.00 u 3
 Mi 11.30 – 13.00 g 4

083327 7 **Gewässerökologie**
 V 1: Mi 7.45 – 9.15 u 6408 Brand
 P 1: Do 9.45 – 12.45 u1 1 5411
 Do 9.45 – 12.45 u2 3
 Do 9.45 – 12.45 g1 2
 Do 9.45 – 12.45 g2 4

083337 7 **Gewässerrenaturierung**
 V 2: Di 7.45 – 9.15 6404 Rathke
 Ü 1: Mo 11.30 – 13.00 u 2 6408
 Mo 11.30 – 13.00 g 1
 P 1: Do 9.45 – 12.45 u 2 3130
 Do 9.45 – 12.45 g 1

083347 7 **Bodenschutz und
Bodensanierung, Teil 2**
 V 3: Di 11.30 – 13.00 6408 Grupe
 Do 7.45 – 9.15 g 6403
 P 1: Mi 9.45 – 12.45 u1 2 4216
 Mi 9.45 – 12.45 u2 4
 Mi 9.45 – 12.45 g1 3
 Mi 9.45 – 12.45 g2 1

Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

085011	WP	Analytische Chemie P 2: nach Vereinbarung	5303	Sietz
085021	WP	Immissionsschutz (Sondergebiete) (Schall- und Erschütterungsschutz) V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6408 6408	Bielenberg
085031	WP	CAD – Grundlagen (5. + 7. Semester) V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	2205 2205	Lohr
085041	WP	Immissionsschutz (Sondergebiete) Ü 2: Di 14.15 – 15.45 P 2: Di 16.00 – 17.30	5207 5207	Bitter
085051	WP	Schadstoffausbreitung V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6405/ 2215	Maßmeyer
085061	WP	Geotechnik im Deponiebau, Teil 2 V 2: Mi 14.15 – 15.45	6403	Müller
085071	WP	Sondergebiete in der Abwasser- technik, Teil 1 und 2 V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	2212 2212	Miethe
085081	WP	Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4: nach Vereinbarung	5411	Brand
085091	WP	Sondergebiete in der Abfall- wirtschaft und Abfalltechnik V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6404 6404	Henne
085108	WP	Regenerative Energiequellen V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 1: Do 16.00 – 17.30 u P 1: Do 16.00 – 17.30 g	3105 2215 2215	Maßmeyer
085111	WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	6402	Henne
085131	WP	Modellierung der Oberflächen- strömung und Wasserqualität V 2: Mo 14.15 – 15.45 Ü 2: Mo 16.00 – 17.30	3106 3106	Meon
085151	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4: nach Vereinbarung	4402	Grupe

085191	WP	Projekte im ökologischen Wasserbau 16 Einzelstunden an 4 Tagen Blockveranstaltung		Rast
--------	----	--	--	-------------

Wahlfächer des Hauptstudiums

087011	W	Umweltverträglichkeitsprüfungen V 1: Mi 14.15 – 15.45 u 4412 Ü 1: Mi 16.00 – 17.30 u 4412		Haemisch
087031	W	Betrieblicher Umweltschutz (5. und 7. Semester) V 2: nach Vereinbarung 5303 Ü 2: nach Vereinbarung		Sietz
087051	W	Technisches Englisch, 2. Teil V 2: Fr 9.45 – 11.15 6404		Niemeier
087052	W	Spanisch V 2: nach Vereinbarung 6406		N. N.
087081	W	Arbeits- und Gesundheitsschutz V 2: Do 14.15 – 15.45 6403 Ü 2: Do 16.00 – 17.30 6403		Eger
087091	W	PC-Anwendungen in Hydrologie und Wasserwirtschaft P 2: Mo 9.45 – 11.30 1 3106 Do 14.15 – 15.45 2		Meon
087092	W	Einführung VOB (Verordnung für Bauleistungen), HOAI (Honorarordnung für Architekten und Ingenieure) V 2: Fr 7.45 – 9.15 6403 Ü 2: Fr 9.45 – 11.15 6403		Müller

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

085001		Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, Mechanik S 2: nach Vereinbarung 4319		Bielenberg
085002		Immissionsschutz S 2: nach Vereinbarung 5206		Bitter
085003		Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung 5412		Brand

085004	Wassertechnologie S 2: nach Vereinbarung	5407	Fettig
085005	Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung	4215	Grupe
085006	Abfallentsorgung und Wertstoffwiederverwertung S 2: nach Vereinbarung	2224	Henne
085007	Mathem. Methoden und Datenverarbeitung S 2: nach Vereinbarung	2211	Lohr
085008	Schadstoffausbreitung und -transport, Meteorologie S 2: nach Vereinbarung	4317	Maßmeyer
085009	Hydrologie S 2: nach Vereinbarung	3107	Meon
085010	Abwasserableitung und Abwasserreinigung S 2: nach Vereinbarung	5401	Miethe
085011	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	3131	Müller
085012	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung	2225	Ramke
085013	Quantitative Wasserwirtschaft/ Hydraulik S 1: nach Vereinbarung	3130	Rathke
085014	Chemie S 2: nach Vereinbarung	5305	Sietz