



**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: Mi 11.30 – 13.00	g	4412		Sietz
		Do 9.45 – 11.15				
		Ü 1: Do 11.30 – 13.00	u	4412		
081131	1	Physik/Meteorologie, 1. Teil				
		V 2: Mo 7.45 – 9.15		4306		Maßmeyer
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u 2	6407		
		Mo 9.45 – 11.15	g 4			
		Mo 11.30 – 13.00	u 3			
		Mo 11.30 – 13.00	g 1			
081141	1	Mathematik, 1. Teil				
		V 1: Do 7.45 – 9.15	u	4306		Lohr
		Ü 1: Mo 9.45 – 11.15	u 1	6403		
		Mo 9.45 – 11.15	g 2			
		Mo 11.30 – 13.00	u 4			
		Mo 11.30 – 13.00	g 3			
081151	1	Grundlagen der Datenverarbeitung, 1. Teil				
		V 1: Do 7.45 – 9.15	g	4306		Lohr
		Ü 1: Di 7.45 – 9.15	u 2a	2215		
		Di 7.45 – 9.15	g 2b			
		Di 9.45 – 11.15	u 3a			
		Di 9.45 – 11.15	g 3b			
		Mi 7.45 – 9.15	u 4a			
		Mi 7.45 – 9.15	g 4b			
		Mi 9.45 – 11.15	u 1a			
		Mi 9.45 – 11.15	g 1b			

Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

081211	1	Geologie/Geotechnik, 1. Teil				
		V 2: Di 11.30 – 13.00		4306		Ewert

081213	3	Geologie/Geotechnik, 2. Teil					
	V 2:	Mo	11.30 – 13.00			6406	Ewert
	P1:	Di	14.00 – 14.45	u	1a	3133	Ewert
		Di	14.00 – 14.45	g	4a		
		Di	15.00 – 15.45	u	1b		
		Di	15.00 – 15.45	g	4b		
		Di	16.00 – 16.45	u	2a		
		Di	16.00 – 16.45	g	3a		
		Di	17.00 – 17.45	u	2b		
		Di	17.00 – 17.45	g	3b		
		Mi	9.30 – 10.15	u	4a		
		Mi	9.30 – 10.15	g	1a		
		Mi	10.30 – 11.15	u	4b		
		Mi	10.30 – 11.15	g	1b		
		Mi	11.30 – 12.15	u	3a		
		Mi	11.30 – 12.15	g	2a		
		Mi	12.30 – 13.15	u	3b		
		Mi	12.30 – 13.15	g	2b		
081221	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik					
	V 2:	Do	11.30 – 13.00			4306	Fettig
	Ü 1:	Mi	9.45 – 11.15	u	2	6405	
		Mi	9.45 – 11.15	g	3		
		Mi	11.30 – 13.00	u	1		
		Mi	11.30 – 13.00	g	4		
081222	3	Meß-/Regeltechnik					
	V 2:	Mo	16.00 – 17.30			4402	von Dincklage
	Ü 1:	Mi	9.45 – 11.15	u	3	5207	Bitter
		Mi	9.45 – 11.15	g	2		
		Mi	11.30 – 13.00	u	4		
		Mi	11.30 – 13.00	g	1		
081231	1	Mechanik/Hydraulik, 1. Teil					
	V 2:	Mo	14.15 – 15.45			4306	Bielenberg
	Ü 2:	Di	7.45 – 9.15		1	6408	
		Di	9.45 – 11.15		2		
		Mi	7.45 – 9.15		3		
		Mi	9.45 – 11.15		4		
081241	1	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 1. Teil					
	V 3:	Mi	11.30 – 13.00	u		4306	Bielenberg
		Fr	7.45 – 9.15				
	Ü 2:	Mo	9.45 – 11.15	u	4	6404	
		Mo	9.45 – 11.15	g	1		
		Mo	11.30 – 13.00	u	2		
		Mo	11.30 – 13.00	g	4		
		Fr	9.45 – 11.15	u	1		
		Fr	9.45 – 11.15	g	2		
		Fr	11.30 – 13.00	u	3		
		Fr	11.30 – 13.00	g	3		

081243	3	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 3. Teil				
		V 1: Di 11.30 – 13.00	u	4412		Bielenberg

Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

081313	3	Umwelt- und Vertragsrecht, 3. Teil				
		V 1: Mi 14.15 – 15.00		3105		Eilers
		Ü 1: Mi 15.15 – 16.00				
081323	3	Betriebswirtschaft				
		V 2: Di 7.45 – 9.15		3105		Lipka
		Ü 2: Do 7.45 – 9.15				

Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

084011	1	Chemie, 2. Teil				
		P 2: Di 7.45 – 9.15	3	5304		Sietz
		Di 9.45 – 11.15	4			
		Mi 7.45 – 9.15	1			
		Mi 9.45 – 11.15	2			
084031	3	Angewandte Biologie				
		V 1: Do 9.45 – 11.15		4306		Reinnarth
		P 1: Di 14.15 – 15.45	u 3a	5413		
		Di 14.15 – 15.45	g 1b			
		Di 16.00 – 17.30	u 4b			
		Di 16.00 – 17.30	g 2a			
		Mi 9.45 – 11.15	u 1a			
		Mi 9.45 – 11.15	g 4a			
		Mi 11.30 – 13.00	u 2b			
		Mi 11.30 – 13.00	g 3b			
084051	1	Statistik				
		V 1: Di 14.15 – 15.45	u	4306		Maßmeyer
		Ü 1: Di 14.15 – 15.45	g 1			
		Di 16.00 – 17.30	g 2			
084062	3	Bodenkunde, 2. Teil				
		V 2: Di 9.45 – 11.15		4306		Grupe
		Ü 1: Mi 7.45 – 9.15	u1 1	6402		
		Mi 7.45 – 9.15	g1 2			
		Mi 7.45 – 9.15	u2 3			
		Mi 7.45 – 9.15	g2 4			
084071	3	Hydrologie				
		V 2: Mo 14.15 – 15.45		4402		Ewert
084091	1	Grundlagen der Ökologie				
		V 1: Fr 9.45 – 11.15	u	4306		von der Forst
		Ü 1: Fr 11.30 – 13.00	u 1	5413		
		Fr 14.00 – 15.30	u 2			

Wahlfächer des Grundstudiums

086022 W

Englisch

V 2: nach Vereinbarung

N. N.

Grundlagen des Hauptstudiums

082115 5

Immissionsschutz

Ü 2:	Di	7.45 – 9.15	u	4	5207	Bitter
	Di	7.45 – 9.15	g	2		
	Di	9.45 – 11.15	u	1		
	Di	9.45 – 11.15	g	3		
	Di	14.15 – 15.45	u	2		
	Di	14.15 – 15.45	g	4		
	Di	16.00 – 17.30	u	3		
	Di	16.00 – 17.30	g	1		
P 1:	Mo	9.45 – 11.15	u	3a	5207	
	Mo	9.45 – 11.15	g	1b		
	Mo	11.30 – 13.00	u	4a		
	Mo	11.30 – 13.00	g	2b		
	Do	7.45 – 9.15	u	1a		
	Do	7.45 – 9.15	g	3b		
	Do	9.45 – 11.15	u	2a		
	Do	9.45 – 11.15	g	4b		

082215 5

Verfahren der Trink- und Betriebswasseraufbereitung, Teil 1

V 2:	Fr	7.45 – 9.15			4412	Fettig
Ü 2:	Di	7.45 – 9.15	u	1,2	6404	
	Di	7.45 – 9.15	g	3,4		
	Di	9.45 – 11.15	u	3,4		
	Di	9.45 – 11.15	g	1,2		

082235 5

Abwasserreinigung und Klärschlamm-beseitigung, Teil 1

V 3:	Mo	7.45 – 9.15			6405	Miethe
	Mi	7.45 – 9.15	u		6405	
Ü 1:	Mi	9.45 – 11.15	u	1	5413	
	Mi	9.45 – 11.15	g	4		
	Mi	11.30 – 13.00	u	2		
	Mi	11.30 – 13.00	g	3		

082325 5

Abfallwirtschaft, Teil 1

V 1:	Do	11.30 – 13.00	u		6406	Tuminski
Ü 1:	Mo	9.45 – 11.15	u	1	6405	
	Mo	9.45 – 11.15	g	3		
	Mo	11.30 – 13.00	u	2		
	Mo	11.30 – 13.00	g	4		

082335	5	Abfallaufbereitung, Teil 1				
		V 1: Do 14.15 – 15.45	u		6406	Henne
		Ü 1: Mi 9.45 – 11.15	u	3	6402	
		Mi 9.45 – 11.15	g	2		
		Mi 11.30 – 13.00	u	4		
		Mi 11.30 – 13.00	g	1		
082345	5	Deponietechnik, Teil 1				
		V 1: Do 11.30 – 13.00	g		6406	Tuminski Stürmer
		Ü 1: Mi 9.45 – 11.15	u	2	6403	
		Mi 9.45 – 11.15	g	1		
		Mi 11.30 – 13.00	u	3		
		Mi 11.30 – 13.00	g	4		
082415	5	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 1				
		V 2: Di 11.30 – 13.00			3105	Meon
		P 1: Mo 14.15 – 15.45	u	2a	3106	
		Mo 14.15 – 15.45	g	2b		
		Mo 16.00 – 17.30	u	3a		
		Mo 16.00 – 17.30	g	3b		
		Do 7.45 – 9.15	u	4a		
		Do 7.45 – 9.15	g	4b		
		Do 9.45 – 11.15	u	1a		
		Do 9.45 – 11.15	g	1b		
082435	5	Wasserbau				
		V 3: Mi 7.45 – 9.15	g		4306	Rathke
		Fr 9.45 – 11.15			4412	
		P 1: Di 7.45 – 9.15	u	3a	3002	Rathke/Loy
		Di 7.45 – 9.15	g	1b		
		Di 9.45 – 11.15	u	2a		
		Di 9.45 – 11.15	g	4b		
		Mi 9.45 – 11.15	u	4a		
		Mi 9.45 – 11.15	g	3b		
		Mi 11.30 – 13.00	u	1a		
		Mi 11.30 – 13.00	g	2b		

Wasser- und Abwassertechnologie

083117	7	Verfahren der Trink- und Betriebswasseraufbereitung, Teil 2				
		V 1: Di 11.30 – 13.00	u		6403	Fettig
		Ü 1: Di 11.30 – 13.00	g		5413	
		P 2: Do 7.45 – 10.45	u	3	5406	
		Do 7.45 – 10.45	g	2		
		Di 14.15 – 17.15	g	1		
083127	7	Wasserversorgungstechnik				
		V 1: Di 14.15 – 15.45	u		6407	Prien
		Ü 1: Di 16.00 – 17.30	u		6407	

083137	7	Physikalische und chemische Vorbehandlung industriellen Abwassers				
		V 2: Fr	7.45 – 9.15		6407	Fettig
		Ü 2: Fr	9.45 – 11.15		5413	

083147	7	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2				
		Ü 2: Mo	7.45 – 9.15	1	5413	Miethe
		Mo	9.45 – 11.15	2		

Abfallwesen

083217	7	Abfallwirtschaft, Teil 2				
		V 1: Di	11.30 – 13.00	u	6406	Tuminski
		Ü 1: Di	11.30 – 13.00	g		

083227	7	Abfallaufbewertung, Teil 2				
		V 1: Di	7.45 – 9.15	u	6406	Henne
		Ü 1: Di	7.45 – 9.15	g		

083237	7	Deponietechnik, Teil 2				
		V 1: Di	7.45 – 9.15	g	6403	Tuminski
		P 1: Do	14.15 – 17.15	u1 1	6403	Wüllner
			Do 14.15 – 17.15	g1 2		
			Do 14.15 – 17.15	u2 3		
			Do 14.15 – 17.15	g2 4		

083247	7	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 2				
		V 2: Fr	9.45 – 11.15		6402	Henne
		Ü 1: Di	9.45 – 11.15	g		
		P 1: Do	9.45 – 12.45	u1 1	4204	
			Do 9.45 – 12.45	g1 2		
			Do 9.45 – 12.45	u2 3		
			Do 9.45 – 12.45	g2 4		

083257	7	Altlasten				
		V 1: Di	7.45 – 9.15	u	6403	Tuminski
		Ü 1: Di	9.45 – 11.15	u	6406	

Gewässer- und Bodenschutz

083317	7	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 2					
		Ü 1:	Mi	9.45 – 11.15	g	4412	Meon
		P 1:	Mo	7.45 – 9.15	u 1	3106	
			Mo	7.45 – 9.15	g 3		
			Mo	9.45 – 11.15	u 2		
			Mo	9.45 – 11.15	g 4		
083327	7	Gewässerökologie					Reinnarth
		V 1:	Do	11.30 – 13.00	g	6408	
		P 1:	Mo	8.00 – 11.00	u1 4	5413	
			Mo	8.00 – 11.00	g1 1		
			Mo	8.00 – 11.00	u2 3		
			Mo	8.00 – 11.00	g2 2		
083337	7	Gewässerrenaturierung					Rathke
		V 2:	Fr	7.45 – 9.15		6402	
		Ü 1:	Do	9.45 – 11.15	u 1	6406	
			Do	9.45 – 11.15	g 2		
		P 1:	Di	14.15 – 15.45	u 2	3130	
			Di	14.15 – 15.45	g 3		
			Di	16.00 – 17.30	u 4		
			Di	16.00 – 17.30	g 1		
083347	7	Bodenschutz und Bodensanierung, Teil 2					Grupe
		V 3:	Mi	9.45 – 11.15	u	6407	
			Do	7.45 – 9.15			
		P 1:	Mo	8.00 – 11.00	u1 3	4216	
			Mo	8.00 – 11.00	g1 2		
			Mo	8.00 – 11.00	u2 4		
			Mo	8.00 – 11.00	g2 1		

Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

085011	WP	Analytische Chemie					Sietz
		P 2:	Mo	14.15 – 15.45		5303	
085041	WP	Sondergebiete im Immissionsschutz					Bitter
		Ü 2:	Mi	14.15 – 15.45		5207	
		P 2:	Mi	16.00 – 17.30			
085051	WP	Schadstoffausbreitung					Maßmeyer
		V 2:	Do	14.15 – 15.45		6404	
		Ü 2:	Do	16.00 – 17.30			

085061	WP	Geotechnik im Deponiebau, Teil 2 V 2: Mi 14.15 – 15.45	6403	Ewert
085071	WP	Sondergebiete in der Abwassertechnik V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	2212	Miethe
085081	WP	Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4: nach Vereinbarung	5411	Reinnarth
085091	WP	Sondergebiete in der Abfallwirtschaft und Abfalltechnik V 2: Di 14.15 – 15.45 Ü 2: Di 16.00 – 17.30	6404	Henne
085108	WP	Regenerative Energiequellen V 2: Mo 14.15 – 15.45 Ü 2: Mo 16.00 – 17.30	4412	Maßmeyer
085111	WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	6404	Henne
085131	WP	Modellierung der Oberflächenströmung und Wasserqualität V 2: Do 14.15 – 15.45 Ü 2: Do 16.00 – 17.30	3106	Meon
085151	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4: nach Vereinbarung	6403	Grupe

Wahlfächer des Hauptstudiums

086021	W	Technisches Englisch, 2. Teil V 2: nach Vereinbarung	6404	Bullmann
087011	W	Umweltverträglichkeitsprüfungen V 1: Do 9.45 – 11.15 u Ü 1: Do 11.30 – 13.00 u	3105 3105	Haemisch

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	Geologie/Geotechnik S 2: nach Vereinbarung	3131	Ewert
085004	Wassertechnologie S 1: nach Vereinbarung	5407	Fettig
085005	Bodenkunde S 2: nach Vereinbarung	4215	Grupe
085006	Abfallentsorgung und Wertstoff- wiederverwertung S 2: nach Vereinbarung	2222	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	Quantitative Wasserwirtschaft/ Hydraulik S 2: nach Vereinbarung	3130	Rathke
085012	Biologie im Wasser- und Abwasserwesen S 2: nach Vereinbarung	5412	Reinnarth
085013	Chemie S 2: nach Vereinbarung	5305	Sietz
085014	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2: nach Vereinbarung	2225	Tuminski

