



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

### **Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn**

**Universität Paderborn**

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

FB 8: Technischer Umweltschutz

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

## Technischer Umweltschutz Mathematisch - Naturwissenschaftliche Grundlagen

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit		Raum	Name	
o81111	1	Chemie/Hydrochemie/Biochemie, 1. Teil V 3: Ü 1:	Mo	9.45 - 11.15		4412	Sietz	
			Mi	9.45 - 11.15	g			
			Do	9.45 - 11.15	u	1	4412/5303	
			Do	9.45 - 11.15	g	2		
o81131	1	Physik/Meteorologie, 1. Teil V 2: Ü 1:	Do	7.45 - 9.15		4306	Maßmeyer	
			Di	7.45 - 9.15	u	1		6406
			Di	7.45 - 9.15	g	2		
o81141	1	Mathematik, 1. Teil V 1: Ü 1:	Mi	9.45 - 11.15	u	4306	Lohr	
			Di	7.45 - 9.15	u	2		6403
			Di	7.45 - 9.15	g	1		
o81151	1	Grundlagen der Datenverarbeitung, 1. Teil V 1: Ü 1:	Di	11.30 - 13.00	g	4412	Lohr	
			Mo	11.30 - 13.00	u	1a		2212
			Mo	11.30 - 13.00	g	1b		
			Mo	14.15 - 15.45	u	2a		
			Mo	14.15 - 15.45	g	2b		

## Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

o81211	1	Geologie / Geotechnik, 1. Teil V 2:	Di	9.45 - 11.15		4306	Müller, L.	
o81213	3	Geologie / Geotechnik, 2. Teil V 2: P 1:	Do	9.45 - 11.15		4306	Müller, L/ Giese	
			Mi	9.45 - 10.30	1a	3133		
			Mi	10.30 - 11.15	1b			
			Mi	11.30 - 12.15	2a			
			Mi	12.15 - 13.00	2b			
o81221	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik V 2: Ü 1:	Do	7.45 - 9.15		3105	Fettig	
			Di	7.45 - 9.15	u	1		4306
			Di	7.45 - 9.15	g	2		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit		Raum	Name
o81222	3	Mess- / Regeltechnik V 2: Ü 1:	Do	11.30 - 13.00		6406	N.N.
			Do	14.15 - 15.45	u 1	6406	Bitter/ Wolff
			Do	14.15 - 15.45	g 2		
o81231	1	Mechanik / Hydraulik, 1. Teil V 2: Ü 2:	Di	14.15 - 15.45		6406	N.N.
			Di	16.00 - 17.30			
o81241	1	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 1. Teil V 3: Ü 2:	Mi	7.45 - 9.15	g	4306	N.N.
			Mi	11.30 - 13.00			
			Mi	14.15 - 15.45		6406	
o81243	3	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 3. Teil V 1:	Mi	7.45 - 9.15	u	6406	N.N.

### Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

o81313	3	Umwelt- und Vertragsrecht, 2. Teil V 1: Ü 1:	Mi	13.45 - 14.30		3105	Eilers
			Mi	14.30 - 15.15			
o81323	3	Betriebswirtschaft V 2: Ü 2:	Mo	11.30 - 13.00		3105	Henne
			Di	9.45 - 11.15			

### Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

o84011	1	Chemie, Teil 2 P 2:	Mo	11.30 - 13.00	2	5304	Sietz
			Mo	14.15 - 15.45	1		
o84031	3	Angewandte Biologie V 1: P 1:	Mo	9.45 - 11.15	1/2 Sem.	6407	Brand
			Mi	9.45 - 11.15	u 2a	5413	
			Mi	9.45 - 11.15	g 2b		
			Mi	11.30 - 13.00	u 1a		
			Mi	11.30 - 13.00	g 1b		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit		Raum	Name
o84051	1	Statistik	Di	11.30 - 13.00	u	4306	Maßmeyer
			Do	9.45 - 11.15	u 2	2212	
			Do	9.45 - 11.15	g 1		
o84062	3	Bodenkunde, 2. Teil	Di	11.30 - 13.00		6408	Grupe
			Di	7.45 - 9.15	u 2	6408	
			Di	7.45 - 9.15	g 1		
o84091	1	Grundlagen der Ökologie (Blockveranstaltung, 4 Termine)	Do	11.30 - 13.00		6407	Bauer
			Fr	9.45 - 11.15			
			Do	14.15 - 15.45	1	5413	
			Do	16.00 - 17.30	2		
			Fr	11.30 - 13.00	2		
			Fr	14.15 - 15.45	1		

### Wahlfächer des Grundstudiums

o86051	W	Einführung in das Chemie- praktikum (1. Semester)	Do	14.15 - 15.45	g	5303	Sietz
			V1:				

### Grundlagen des Hauptstudiums

o82115	5	Immissionsschutz	Ü 2:	Mi	9.45 - 12.45	u 2	6405	Bitter
				Mi	9.45 - 12.45	g 1		
			P 1:	Do	9.45 - 12.45	u1 1a	6403	
				Do	9.45 - 12.45	g1 2a		
				Do	9.45 - 12.45	u2 1b		
				Do	9.45 - 12.45	g2 2b		
o82235	5	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 1	V 3:	Mo	11.30 - 13.00	u	6405	Miethe
				Di	9.45 - 11.15			
			Ü 1:	Mo	14.15 - 15.45	u 1	5413	
				Mo	14.15 - 15.45	g 2		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit		Raum	Name
o82325	5	Abfallwirtschaft, Teil 1 V 1: Ü 1:	Mi	7.45 - 9.15	u	3105	Ramke
			Di	11.30 - 13.00	u 2	6403	
			Di	11.30 - 13.00	g 1		
o82335	5	Abfallaufbereitung, Teil 1 V 1: Ü 1:	Mo	9.45 - 11.15	u	3105	Henne
			Di	11.30 - 13.00	u 1		
			Di	11.30 - 13.00	g 2		
o82345	5	Deponietechnik, Teil 1 V 1: Ü 1:	Mi	7.45 - 9.15	g	3105	Ramke
			Do	7.45 - 9.15	u 2	6403	
			Do	7.45 - 9.15	g 1		
o82355	5	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 1 Teil: Therm. Abfallbehandlung V 1: Ü 1:	Mo	9.45 - 11.15	g	3105	Henne
			Mo	14.15 - 15.45	u 2		
			Mo	14.15 - 15.45	g 1		
o82415	5	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 1 V 2: P 1:	Mo	7.45 - 9.15		3105	Meon
			Do	9.45 - 11.15	u 2a	3106	
			Do	9.45 - 11.15	g 1a		
			Do	11.30 - 13.00	u 2b		
			Do	11.30 - 13.00	g 1b		
o82435	5	Wasserbau V 3:  P 1:	Mo	11.30 - 13.00	g	4412	Rathke
			Di	7.45 - 9.15			
			Mi	9.45 - 11.15	u 1a	3002	Rathke/ Loy
			Mi	9.45 - 11.15	g 2a		
			Mi	11.30 - 13.00	u 1b		
			Mi	11.30 - 13.00	g 2b		

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit		Raum	Name
-----	------	-------------------	-----	------	--	------	------

### Wasser- und Abwassertechnologie

o83117	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	2	
Di	9.45 - 12.45	g		1				
o83127	7	Wasserversorgungstechnik						
			V 1:	Di	14.15 - 15.45	u	6407	Prien
Ü 1:	Di	16.00 - 17.30	u					
o83137	7	Physikalische und chemische Vorbehandlung industriellen Abwasser						
			V 2:	Do	11.30 - 13.00		5413	Fettig
			Ü 2:	Mi	9.45 - 11.15		6404	
o83147	7	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2						
			Ü 2:	Di	7.45 - 9.15	1	5413	Miethe
Do	9.45 - 11.15	2		6404				

### Abfallwesen

o83217	7	Abfallwirtschaft, Teil 2						
			V 1:	Fr	9.45 - 11.15	u	6404	Ramke
Ü 1:	Fr	9.45 - 11.15	g					
o83227	7	Abfallaufbereitung, Teil 2						
			V 1:	Mi	7.45 - 9.15	u	6404	Henne
Ü 1:	Mi	7.45 - 9.15	g					
o83237	7	Deponietechnik, Teil 2						
			V 1:	Fr	7.45 - 9.15	g	6404	Ramke
			P 1:	Do	14.15 - 17.15	1	6404	
Do	14.15 - 17.15	2		(4204)				

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit		Raum	Name	
o83247	7	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 2						
			V 2:	Do	9.45 - 11.15		6404	Henne
			Ü 1:	Do	7.45 - 9.15	u	6406	
			P 1:	Mi	9.45 - 12.45	u	4204	
Mi	9.45 - 12.45	g			1			
o83257	7	Altlasten						
			V 1:	Do	11.30 - 13.00	u	6404	Ramke
			Ü 1:	Do	11.30 - 13.00	g		

### Gewässer- und Bodenschutz

o83317	7	Hydrologie und Wasserwirtschaft, Teil 2							
			Ü 1:	Mi	7.45 - 9.15	u	3106	Meon	
			P 1:	Mo	9.45 - 11.15	u	3106		1
				Mo	9.45 - 11.15	g			2
				Mo	11.30 - 13.00	u			3
Mo	11.30 - 13.00	g			4				
o83327	7	Gewässerökologie							
			V 1:	Do	11.30 - 13.00	u	6408	Brand	
			P 1:	Di	9.45 - 12.45	u1	5411		1
				Di	9.45 - 12.45	g1			2
				Di	9.45 - 12.45	u2			3
Di	9.45 - 12.45	g2			4				
o83337	7	Gewässerrenaturierung							
			V 2:	Do	7.45 - 9.15		6404	Rathke	
			Ü 1:	Mo	7.45 - 9.15	u	6408		1
				Mo	7.45 - 9.15	g			2
			P 1:	Di	9.45 - 12.45	u	3130		2
Di	9.45 - 12.45	g			1				
o83347	7	Bodenschutz und Bodensanierung, Teil 2							
			V 3:	Mi	9.45 - 11.15	g	6408	Grupe	
				Do	9.45 - 11.15		6408		
			P 1:	Mo	9.45 - 12.45	u1	4216		2
				Mo	9.45 - 12.45	g1			3
				Mo	9.45 - 12.45	u2			4
Mo	9.45 - 12.45	g2			1				

Nr.	Abk. Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Raum	Name
<b>Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums</b>					
o85011	WP Analytische Chemie P 4:		nach Vereinbarung	5303	Sietz
o85021	WP Biologie / Gewässerschutz (Sondergebiete) Ü 2: P 2:		nach Vereinbarung nach Vereinbarung	5411	Brand
o85031	WP CAD – Grundlagen (5 + 7. Semester) V 2: Ü 2:	Do Do	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	2205	Lohr
o85041	WP Immissionsschutz (Sondergebiete) Ü 2: P 2:	Di Di	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	5207	Bitter
o85051	WP Schadstoffausbreitung V 2: Ü 2:	Di Di	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	3105/ 2215	Maßmeyer
o85061	WP Geotechnik für Deponien und Altlasten, Teil 2 V 2:	Di	14.15 - 15.45	6403	Müller, L.
o85071	WP Sondergebiete in der Abwassertechnik, Teil 1 und 2 V 2: Ü 2:	Do Do	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	2212	Miethe
o85081	WP Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4:		nach Vereinbarung	5401	Miethe
o85082	WP Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4:		nach Vereinbarung	5406	Fettig

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Raum	Name
o85091	WP	Abfallwirtschaft und Abfall- technik (Sondergebiete) (Klärschlamm-trocknung und -verbrennung, KWK) V 2: Ü 2:	Mi Mi	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	6404	Henne
o85092	WP	Abfallwirtschaft und Abfall- technik (Sondergebiete) (Projektmanagement im Anlagenbau) V 2: Ü 2:	Mo Di	16.00 - 17.30 14.15 - 15.45	6404	Henne
o85093	WP	Abfallwirtschaft und Abfall- technik (Sondergebiete) V 2: Ü 2:	Mi Mi	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	2225	Ramke
o85108	WP	Regenerative Energiequellen V 2: Ü 1: P 1:	Do Do Do	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30 u 16.00 - 17.30 g	3105 2215	Maßmeyer
o85111	WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4:	nach Vereinbarung		2224	Henne
o85131	WP	Modellierung der Oberflächen- strömung und Wasserqualität V 2: Ü 2:	Mo Mo	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	3106	Meon
o85151	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4:	nach Vereinbarung		4402	Grupe
o85152	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4:	nach Vereinbarung		5411	Brand
o85153	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz Ü 4:	nach Vereinbarung		3107	Meon

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Raum	Name
o85154	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz Ü 4:		nach Vereinbarung	3129	Rathke
o85191	WP	Projekte im ökologischen Wasserbau		Blockveranstaltung 16 Einzelstunden an 4 Tagen		Rast

### Wahlfächer des Hauptstudiums

o87031	W	Betrieblicher Umweltschutz, 5. + 7. Semester, (Blockveranstaltung) V 2: Ü 2:		nach Vereinbarung nach Vereinbarung	5303	Sietz
o87051	W	Technisches Englisch, 2. Teil V 2:		nach Vereinbarung	6404	Niemeier
o87081	W	Arbeits- und Gesundheitsschutz V 2: Ü 2:	Mi Mi	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	6403	Eger
o87091	W	PC-Anwendungen in Hydrologie und Wasserwirtschaft P 2:	Do Do	14.15 - 15.45 16.00 - 17.30	1 2	3106 Meon
o87092	W	Einführung VOB (Verordnung für Bauleistungen), HOAI (Honorarordnung für Architekten und Ingenieure) V 2: Ü 2:	Fr Fr	7.45 - 9.15 9.45 - 11.15	6403	Müller, K.-H.
o87093	W	Aspekte betrieblicher Abfallwirtschaft (Blockveranstaltung) V 2: Ü 2:	Fr Fr	11.30 - 13.00 14.15 - 15.45	3105	Malorny

Nr.	Abk.	Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Raum	Name
o87094	W	Untersuchung von Abfällen und Altlasten (Blockveranstaltung)				
		V 2:	Fr	11.30 - 13.00	3105	Barrenstein
		Ü 2:	Fr	14.15 - 15.45		

### Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

o85001		Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, Mechanik				
		S 2:		nach Vereinbarung	4319	N.N.
o85002		Immissionsschutz				
		S 2:		nach Vereinbarung	5206	Bitter
o85003		Biologie im Wasser- und Abwasserwesen				
		S 2:		nach Vereinbarung	5412	Brand
o85004		Wassertechnologie				
		S 2:		nach Vereinbarung	5407	Fettig
o85005		Bodenkunde				
		S 2:		nach Vereinbarung	4215	Grupe
o85006		Abfallentsorgung und Wertstoffwiederverwertung				
		S 2:		nach Vereinbarung	2224	Henne
o85007		Mathem. Methoden und Datenverarbeitung				
		S 2:		nach Vereinbarung	2211	Lohr
o85008		Schadstoffausbreitung und -transport, Meteorologie				
		S 1:		nach Vereinbarung	4317/4105	Maßmeyer
o85009		Hydrologie und Wasserwirtschaft				
		S 2:		nach Vereinbarung	3107	Meon

Nr.	Abk. Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Raum	Name
o85010	Abwasserableitung und Abwasserreinigung S 2:		nach Vereinbarung	5401	Miethe
o85011	Geologie/Geotechnik S 2:		nach Vereinbarung	3131	Müller, L.
o85012	Abfallwirtschaft und Deponietechnik S 2:		nach Vereinbarung	2225	Ramke
o85013	Quantitative Wasserwirtschaft / Hydraulik S 2:		nach Vereinbarung	3130	Rathke
o85014	Chemie S 2:		nach Vereinbarung	5305	Sietz