



**UNIVERSITÄTS-  
BIBLIOTHEK  
PADERBORN**

## **Universitätsbibliothek Paderborn**

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

**Universität Paderborn**

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

Fachbereich 18: Technischer Umweltschutz

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

# TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

## Mathematisch-naturwissenschaftliche Grundlagen

181102	2	<b>Chemie, 2. Teil</b>			4306	N.N.		
		V 2:	Mo	11 - 13				
		Ü 1:	Mi	13 - 14			2	4412
			Mi	14 - 15			1	
			Mi	15 - 16			3	
			Mi	16 - 17			4	
		P 2:	Mo	14 - 16			3 b	4415
			Mo	16 - 18			3 a	
			Di	14 - 16			4 b	
			Di	16 - 18			4 a	
			Mi	9 - 11			1 b	
			Mi	11 - 13			1 a	
			Fr	8 - 10			2 b	
		Fr	10 - 12	2 a				
181104	2	<b>Biologie (Allgemeine Biologie)</b>			4306	Reinnarth		
		V 1:	Do	13 - 14				
		Ü 1:	Do	14 - 15			1	4216
			Do	15 - 16			2	
			Do	16 - 17			3	
Do	17 - 18		4					
181105	2	<b>Biologie (Ökologie/Limnologie)</b>			4306	Reinnarth		
		V 1:	Mo	10 - 11				
181109	2	<b>Mathematik, 2. Teil</b>			4306	Lohr		
		V 2:	Di	11 - 13				
		Ü 2:	Di	14 - 16			2	5305
			Di	16 - 18			1	
			Mi	9 - 11			4	
Mi	11 - 13		3					
181111	2	<b>Datenverarbeitung, 2. Teil</b>			5305	Lohr		
		Ü 1:	Do	14 - 15			4	
			Do	15 - 16			1	
			Do	16 - 17			2	
			Do	17 - 18			3	

## Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

181202	2	<b>Geologie/Geotechnik, 2. Teil</b>					
		V 2:	Fr	14 - 16		4306	<b>Ewert</b>
		P 1:	Mo	14 - 15	1 b	3136	
			Mo	15 - 16	1 a		
			Mo	16 - 17	2 b		
			Mo	17 - 18	2 a		
			Fr	8 - 9	4 a		
			Fr	9 - 10	4 b		
			Fr	10 - 11	3 a		
	Fr	11 - 12	3 b				
181203	2	<b>Bodenkunde</b>					
		V 2:	Mo	8 - 10		4306	<b>Grupe</b>
		Ü 1:	Blockpraktikum vom 21.05.-25.05.1991				
181205	4	<b>Hydrologie</b>					
		V 1:	Di	8 - 9		5313	<b>N.N.</b>
		Ü 1:	Mo	16 - 17	2	5303	
			Mo	17 - 18	1	5303	
			Do	8 - 9	4	5304	
			Do	9 - 10	3	5304	
181209	2	<b>Hydraulik</b>					
		V 3:	Do	8 - 11		4306	<b>Wardemann</b>
		Ü 1:	Do	14 - 15	2	5303	
			Do	15 - 16	3		
			Do	16 - 17	4		
			Do	17 - 18	1		
		P 1:	Mo	14 - 15	1 a	3002	
			Mo	15 - 16	1 b		
			Mo	16 - 17	2 a		
			Mo	17 - 18	2 b		
			Mi	9 - 10	3 a		
			Mi	10 - 11	3 b		
			Mi	11 - 12	4 a		
			Mi	12 - 13	4 b		
181212	2	<b>Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 2. Teil</b>					
		V 2:	Di	8 - 10		4306	<b>Bielenberg</b>
		Ü 2:	Mo	14 - 16	4	4304	
			Mo	16 - 18	1		
			Di	14 - 16	3		
			Di	16 - 18	2		

181215	2	<b>Vermessungskunde</b>			
V 2:		Mi 8 – 9		4306	Klein
		Do 11 – 12		4304	
P 2:		Mo 14 – 16	3 a		
		Mo 16 – 18	3 b		
		Di 14 – 16	4 a		
		Di 16 – 18	4 b		
		Mi 9 – 11	1 a		
		Mi 11 – 13	1 b		
		Mi 14 – 16	2 a		
		Mi 16 – 18	2 b		
181301	2	<b>Umweltrecht/Baurecht, 1. Teil</b>			
V 1:		Di 10 – 11		4306	Rosenbaum
Ü 1:		Do 14 – 15	3	5307	
		Do 15 – 16	4		
		Do 16 – 17	1		
		Do 17 – 18	2		

## Grundlagen des Hauptstudiums

182101	4	<b>Immissionsschutz, 1. Teil</b>			
V 2:		Mi 11 – 13		4306	Bitter
Ü 1:		Do 14 – 15	4	5304	
		Do 15 – 16	1		
		Do 16 – 17	2		
		Do 17 – 18	3		
182104	4	<b>Wasserwirtsch. Rahmenplanung</b>			
V 1:		Fr 10 – 11		4306	N.N.
Ü 1:		Do 14 – 15	3	5304	
		Do 15 – 16	4		
		Do 16 – 17	1		
		Do 17 – 18	2		
182105	4	<b>Hydrologie, wasserwirtschaftliche Modelle, 1. Teil</b>			
V 2:		Fr 11 – 13		4306	N.N.
Ü 1:		Di 14 – 15	4	5409	
		Di 15 – 16	1		
		Di 16 – 17	2		
		Di 17 – 18	3		

## Wasser- und Abwassertechnologie

182201	4	<b>Physikalische, chemische und biologische Verfahren der Trink- und Brauchwasseraufbereitung, 1. Teil</b>			
		V 2: Mi 9-11		4306	<b>Fettig</b>
		Ü 2: Mi 14-16	3	4205	
			Mi 16-18	4	
			Do 8-10	2	
			Do 10-12	1	
182205	4	<b>Abwassernetzplanung und -sanierung</b>			
		V 2: Di 11-13		4412	<b>Miethe</b>
		Ü 1: Di 14-15	3	5313	
			Di 15-16	4	
			Di 16-17	1	
			Di 17-18	2	
182206	4	<b>Technologie der Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, 1. Teil</b>			
		V 2: Fr 8-10		4306	<b>Miethe</b>
		Ü 1: Do 14-15	1	5313	
			Do 15-16	2	
			Do 16-17	3	
			Do 17-18	4	
182208	4	<b>Gewässer- und Grundwasserschutz</b>			
		V 2: Mo 8-10		4402	<b>Reinnarth</b>
		Ü 2: Mi 14-18	u 1		
			Mi 14-18	g 2	
			Fr 14-18	u 3	
			Fr 14-18	g 4	

## Abfallwesen

182301	4	<b>Abfallarten, Abfallanalysen</b>			
		V 1: Mo 10-11		4402	<b>N.N.</b>
		P 1: Mo 16-17	1 b	4206	
			Mo 17-18	2 b	
			Di 9-10	2 a	
			Di 10-11	1 a	
			Do 8-9	3 b	
			Do 9-10	4 b	
			Do 10-11	4 a	
			Do 11-12	3 a	

182303	4	<b>Abfallaufbereitung und Wertstoffwiederverwertung, 1. Teil</b>			
		V 1: Do 12-13		4306	N.N.
		Ü 1: Do 14-15	2	5409	
		Do 15-16	3		
		Do 16-17	4		
		Do 17-18	1		
182305	4	<b>Deponietechnik, 1. Teil</b>			
		V 1: Mo 11-12		4402	N.N.
		Ü 1: Di 14-15	2	6403	
		Di 15-16	3		
		Di 16-17	4		
		Di 17-18	1		
182307	4	<b>Bodenschutz, Bodensanierung</b>			
		V 2: Mo 14-16		4306	Grupe
		Ü 1: Blockveranstaltung vom 01.07.1991-05.07.1991			
182309	4	<b>Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, 1. Teil</b>			
		V 1: Mo 12-13		4402	N.N.
		Ü 1: Di 14-15	1	5204	
		Di 15-16	2		
		Di 16-17	3		
		Di 17-18	4		
183031	WP	<b>CAD-Grundlagen</b>			
		V 2: Do 10-12		2212	Lohr
		Ü 2: Mi 14-16		2212	
183061	W	<b>Erdbau im Deponiebau</b>			
		V 2: Do 8-10		5309	Ewert
183071	WP	<b>Statistik, 1. Teil</b>			
		V 1: Do 8-9		5307	Görres
		Ü 2: Do 9-11			
184091	W	<b>Arbeitsschutz</b>			
		V 2: Mi 14-16		5309	Bitter
		Ü 1: Mi 16-17	1		
		Mi 17-18	2		

## Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

185001		<b>Darstellungstechnik/Konstruktionslehre, Mechanik</b>			
		S 2: nach Vereinbarung		4319	Bielenberg
185002		<b>Immissionsschutz</b>			
		S 2: nach Vereinbarung		4317	Bitter

185003	<b>Geologie/Geotechnik</b> S 2: nach Vereinbarung	3131	<b>Ewert</b>
185004	<b>Wassertechnologie</b> S 2: nach Vereinbarung	4411	<b>Fettig</b>
185005	<b>Mathematische Methoden für Bau- Ingenieure/Datenverarbeitung</b> S 2: nach Vereinbarung	2211	<b>Lohr</b>
185006	<b>Abwasser- und Abfalltechnik/ Siedlungswasserwirtschaft</b> S 2: nach Vereinbarung	4313	<b>Miethe</b>
185007	<b>Biologie im Wasser- und Abwasserwesen</b> S 2: nach Vereinbarung	2229	<b>Reinnarth</b>
185008	<b>Hydraulik/Wasserbau</b> S 2: nach Vereinbarung	3130	<b>Wardemann</b>