



**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

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung
Technischer Umweltschutz

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR UND UMWELTPLANUNG

Grundlagenfächer

072001	1	Grundlagen der Biologie, 1. Teil V 3: Fr 8 - 11		4412	Gerken
072051	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 1: Di 10 - 11 Ü 1: Di 11 - 13 14-täglich Di 14 - 16 14-täglich		4402 1,2 4402 3,4 4402	Seyfang Seyfang/ Bouillon Seyfang/ Bouillon
072101	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 3: Do 8 - 11 Ü 1: Do 14 - 16 14-täglich Do 16 - 18 14-täglich		4402 1,2 6407 3,4 6407	N.N.
072151	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil V 1: Mi 10 - 11 Ü 1: Mi 14 - 16 14-täglich Mi 16 - 18 14-täglich		4402 1,2 4402 3,4 4402	Seyfang Seyfang/ Bouillon Seyfang/ Bouillon
072201	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil V 1: Do 10 - 11 Ü 1: Do 14 - 16 14-täglich Do 16 - 18 14-täglich		6407 1,2 6404 3,4 6404	Seyfang Seyfang
072251	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Mi 8 - 10		4412	N.N.

072301	3	Vegetationskunde, 2. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)				
		V 2: Di 8 - 10		4412		N.N.
072351	1	Bioökologisches Praktikum				
		P 1: Mi 11 - 13	2,1	6503		Gerken
		14-täglich				
		Mi 14 - 16	4,3			
		14-täglich				
072361	1	Bioökologisches Praktikum				
		P 1: Mi 11 - 13	1,2	6503		N.N.
		14-täglich				
		Mi 14 - 16	3,4			
		14-täglich				
072401	1	Grundlagen der Gestaltung, 1. Teil				
		V 1: Mo 10 - 11		4402		Schittek
		Ü 3: Di 11 - 13	4,3	4104		
		14-täglich				
		Di 14 - 16	2,1	4104		
		14-täglich				
		Di 16 - 18	3,4	4104		
		14-täglich				
		Mi 14 - 16	1,2	4104		
		14-täglich				
		Mi 16 - 18	3,4	4104		
		14-täglich				
		Mi 18 - 20	2,1	4104		
		14-täglich				
072451	1	Darstellungstechnik, 1. Teil				
		V 1: Mo 11 - 12		4402		Schittek
		Ü 1: Mo 14 - 16	2,1	4102		
		14-täglich				
		Mo 16 - 18	4,3	4102		
		14-täglich				
072501	3	Grundlagen der räumlichen Planung / Planungsrecht, 1. Teil				
		V 1: Mi 8 - 9		4402		Staubach
		Ü 1: Do 14 - 16	1,2	6405		
		14-täglich				
		Do 16 - 18	3,4	6405		
		14-täglich				

072551	5	Grundlagen der räumlichen Planung / Planungsrecht, 3. Teil			6407	Staubach		
		V 2:	Mi	9 - 11				
		Ü 1:	Mi	14 - 16			4,3	6402
			Mi	16 - 18			2,1	6402
			14-täglich					
072601	5	Planungsbezogene Soziologie, 2. Teil			6407	Rau		
		V 1:	Mi	11 - 12				
		Ü 1:	Di	14 - 16			1,2	6402
			Di	16 - 18			3,4	6402
			14-täglich					
072651	1	Bodenkunde, 1. Teil			4412	Müller		
		V 2:	Do	11.30 - 13.00				
072661	3	Bodenkunde, 3. Teil						
		Geländepraktikum						
		Ü 2:	nach besonderer Ankündigung			Schulte/ Grupe/N.N.		
072701	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil			4306	Maßmeyer Maßmeyer Maßmeyer		
		V 1:	Mo	8 - 10				
		Ü 1:	Mo	14 - 16			1,2	6405
			Mo	16 - 18			3,4	6405
				14-täglich				
072751	1	Grundlagen Datenverarbeitung			2205	Röhr/ Zuidema		
		Ü 1:	Mo	14 - 16			3,4	
			Mo	16 - 18			1,2	2205
				14-täglich				
072801	3	EDV / AVA			2205	Röhr/ Zuidema		
		Ü 1:	Mo	8 - 10			3,4	
			Mo	10 - 12			1,2	2205
				14-täglich				

072901	3	Baubetrieb, 2. Teil			
		V 1: Mi 11 - 12		4402	N.N.
		Ü 1: Di 14 - 16	2,1	6406	
		14-täglich			
		Di 16 - 18	4,3		
		14-täglich			

072951	5	Baubetrieb, 4. Teil			
		V 1: Di 12 - 13		4412	Schmidt
		K 1: Mo 14 - 15		4300	
		Mo 15 - 16			
		Mo 16 - 17			
		Mo 17 - 18			

Kernfächer

073001	1	Freiraumplanung I, 1. Teil			
		V 1: Mo 12 - 13		4402	Wolf
		K 2: Mo 14 - 15		2203	
		Mo 15 - 16			
		Mo 16 - 17			
		Mo 17 - 18			
		Mi 14 - 15		2203	
		Mi 15 - 16			
		Mi 16 - 17			
		Mi 17 - 18			

073051	3	Freiraumplanung I, 3. Teil			
		V 1: Di 12 - 13		6407	Wolf
		K 2: Di 14 - 15		2203	
		Di 15 - 16			
		Di 16 - 17			
		Di 17 - 18			
		Mi 9 - 10		2203	
		Mi 10 - 11			
		Mi 11 - 12			
		Mi 12 - 13			

073101	3	Freiraumplanung II, 2. Teil			
		V 1: Do 10 - 11		6406	Bochnig/ Schonhoff
		K 1: Do 14 - 15		2222	
		Do 15 - 16			
		Do 16 - 17			
		Do 17 - 18			

073151	5	Freiraumplanung II , 3. Teil				
		V 1: Di 9 - 10		4412		Bochnig/
		K 1: Di 14 - 15		2222		Schonhoff
		Di 15 - 16				
		Di 16 - 17				
		Di 17 - 18				
073201	7	Freiraumplanung II, 4. Teil				
		K 1: Mi 14 - 15		2222		Bochnig/
		Mi 15 - 16				Schonhoff
		Mi 16 - 17				
		Mi 17 - 18				
073251	3	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Fr 8 - 9		4402		N.N.
		Ü 1: Fr 9 - 11	2,1	4415		
		14-täglich				
		Fr 11 - 13	4,3			
		14-täglich				
073301	3	Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Di 11 - 12		6407		Harfst
		Ü 1: Di 14 - 16	1,2	4311		
		14-täglich				
		Di 16 - 18	3,4			
		14-täglich				
073351	5	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 2: Do 11 - 13		4402		N.N.
		Ü 1: Do 14 - 16	3,4	6408		
		14-täglich				
		Do 16 - 18	1,2			
		14-täglich				
073401	5	Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 1: Mi 12 - 13		6407		Harfst
		Ü 1: Mi 14 - 16	2,1	2205		Harfst/
		14-täglich				Taeger
		Mi 16 - 18	4,3			
		14-täglich				

073451	7	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Di 8 - 9		6407	N.N.	
		Ü 1: Di 14 - 16	1,2	6405		
		14-täglich				
		Di 16 - 18	3,4			
		14-täglich				
073501	7	Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 12 - 13		6405	Harfst	
		Ü 1: Do 14 - 16	3,4	4311		
		14-täglich				
		Do 16 - 18	1,2			
		14-täglich				
073551	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 1. Teil				
		V 1: Di 9 - 10		4402	Röhr	
		Ü 1: Di 11 - 13	2,1	2205	Röhr	
		14-täglich				
		Di 14 - 16	4,3	2205		
		14-täglich				
073601	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 3. Teil				
		V 1: Mo 12 - 13		6403	Röhr	
		Ü 1: Fr 9 - 11	4,3	4304		
		14-täglich				
		Fr 11 - 13	2,1			
073651	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues				
		V 1: Di 10 - 11		4412	Schmidt	
		K 1: Mi 14 - 15		4300		
		Mi 15 - 16				
		Mi 16 - 17				
		Mi 17 - 18				
073701	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I (Vermessungslehre), 2. Teil				
		V 1: Di 10 - 11		6407	Röhr	

073751	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 4. Teil			
		V 1: Di 11 - 12	4412	Schmidt	
		P 1: Mo 14 - 15	4300	Schmidt/ Taeger	
		Mo 15 - 16			
		Mo 16 - 17			
		Mo 17 - 18			

073801	7	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 6. Teil			
		V 1: Mo 10 - 11	6405	Röhr	

073851	7	Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 5. Teil			
		V 2: Mo 11 - 13	6405	Schmidt	

Schwerpunkt Freiraumplanung

073901	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil			
		V 2: Mi 14 - 16	4306	Alfter	

073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau, 1. Teil			
		V 1: Mi 12 - 13	4402	N.N.	
		Ü 1: Mo 10 - 12	6402		

074001	5	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege			
		V 1: Mo 9 - 10	6406	N.N.	
		Ü 1: Mo 14 - 16	6406		

074051	7	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege			
		V 1: Mo 8 - 9	6405	N.N.	
		Ü 1: Mo 16 - 18	6406		

074101	7	Datenverarbeitung im Landschaftsbau			
		V 1: Di 11 - 12	4304	Röhr	
		Ü 2: Di 12 - 13	4304	Röhr/ Zuidema	
		Di 14 - 16	4304		

074151	5	Stadtökologie / Städtebau V 1: nach besonderer Ankündigung Ü 1: nach besonderer Ankündigung			N.N.
074201	7	Stadtökologie / Städtebau V 1: nach besonderer Ankündigung Ü 1: nach besonderer Ankündigung			N.N.
074251	7	Projekt Ü 2: Do 8 - 10	6402		Staubach
074301	7	Projekt Ü 1: Mo 9 - 10	2203		Wolf
074351	7	Projekt Ü 2: Di 10 - 12	2223		Bochnig/ Schonhoff

Schwerpunkt Landschaftsplanung

074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil V 1: Do 11 - 12 Ü 1: Di 14 - 16	4402 6405		N.N.
074451	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie) V 1: Mi 9 - 10 Ü 1: Do 14 - 16 14-täglich Do 16 - 18 14-täglich	4402 6503	3,4 1,2	Gerken
074651	5	Waldökologie / Forstwirtschaft V 1: Mo 11 - 13 14-täglich Ü 1: Mo 14 - 17	4306 4412		Schulte
074701	7	Waldökologie / Forstwirtschaft V 1: Mi 11 - 13 14-täglich Ü 1: Mi 14 - 17	4412 4412		Schulte

074801	5	Agrarökologie / Agrarwirtschaft V 1: nach besonderer Ankündigung Ü 1: nach besonderer Ankündigung			Wiesing
074851	7	Agrarökologie / Agrarwirtschaft V 1: nach besonderer Ankündigung Ü 1: nach besonderer Ankündigung			Wiesing
074901	5	Wasserwirtschaft / Siedlungswasserbau V 1: nach besonderer Ankündigung Ü 1: nach besonderer Ankündigung			N.N.
074951	7	Wasserwirtschaft / Siedlungswasserbau V 1: nach besonderer Ankündigung Ü 1: nach besonderer Ankündigung			N.N.
075001	7	Projekt Ü 1: Di 9 - 10	6407		N.N.
075051	7	Projekt Ü 2: Do 10 - 12	6405		Harfst

Schwerpunkt Landschaftsbau

073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau, 1. Teil V 1: Mi 12 - 13 Ü 1: Mo 10 - 12	4402 6402		N.N.
074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil V 1: Do 11 - 12 Ü 1: Mo 14 - 18	4402 6402		N.N.
074001	5	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege V 1: Mo 9 - 10 Ü 1: Mo 14 - 16	6406 6406		N.N.
074051	7	Vegetationstechnik / Ökologische Grünflächenpflege V 1: Mo 8 - 9 Ü 1: Mo 16 - 18	6405 6406		N.N.

074101 7 **Datenverarbeitung im
Landschaftsbau**
V 1: Di 11 - 12 4304 Röhr
Ü 2 Di 12 - 13 4304 Röhr/
Di 14 - 16 4304 Zuidema

074901 5 **Wasserwirtschaft /
Siedlungswasserbau**
V 1: nach besonderer Ankündigung N.N.
Ü 1: nach besonderer Ankündigung

074951 7 **Wasserwirtschaft /
Siedlungswasserbau**
V 1: nach besonderer Ankündigung N.N.
Ü 1: nach besonderer Ankündigung

075151 7 **Projekt**
Ü 1: Mo 18 - 19 4300 Schmidt

075201 7 **Projekt**
Ü 2: Mi 9 - 11 6403 N.N.

Tauschfächer

074601 3 **Tourismus**
V 1: Do 8 - 9 6407 Harfst
Ü 1: Do 9 - 10 6407

074501 5 **Limnologie**
V 1: Do 8 - 9 6408 Gerken
Ü 1: Do 9 - 10 6408

074551 7 **Limnologie**
V 1: Fr 11 - 12 6408 Gerken
Ü 1: Do 12 - 13 6408

Wahlfächer

075251 W **Ausgewählte Kapitel der
Pflanzenverwendung**
S 1: Termin nach Aushang Seyfang

075351	W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 1. Teil S 2: Termin nach Aushang	6407	Nieling
075361	W	Posturbanes Wohnen S 2: Mo 18 - 20	2203	Wolf
075451	W	Globale Trends: Umwelt und Entwicklungszusammenarbeit S 3: Blockveranstaltung Seminar in Bursfelde nach besonderer Ankündigung		Schulte
075461	W	Exkursionen Waldökologie S 2: Blockveranstaltung bzw. Tagesexkursion nach besonderer Ankündigung		Schulte
075471	W	Exkursionen Forst- und Holzwirtschaft S 2: Blockveranstaltung bzw. Tagesexkursion nach besonderer Ankündigung		Schulte
075501	W	Freiraumplanung S 4: Di 14 - 18	6408	Kortemeier
075401	W	Bodenschutz S 3: Mo 9 - 12	6408	Grupe

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

075551		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: nach Vereinbarung	6506	N.N.
075601		Landschaftsplanung S 1: nach Vereinbarung	4311	Harfst
075651		Tierökologie und Biologie S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
075701		Freiraumplanung II S 2: nach Vereinbarung	2231	Bochnig/ Schonhoff

075751	Technik des Garten- und Landschaftsbaues (Hochbaukonstruktion) Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	4303	Röhr
075801	Technik des Garten- und Landschaftsbaues Baubetrieb und Betriebswirtschaftslehre S 2: Di 13 - 14 Mi 13 - 14	4300	Schmidt
075851	Pflanzenkunde/ Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
075901	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung S 2: nach Vereinbarung	4415	N.N.
075951	Freiraumplanung I S 2: nach Vereinbarung	2203	Wolf
076001	Waldökologie S 2: Di 11.30 - 13.00	4310	Schulte
076021	Diplomanden-/Doktoranden- Kolloquium S 2: Di 14.15 - 15.45	4308	Schulte
076051	Grundlagen der Gestaltung und Darstellungstechnik S 2: nach Vereinbarung	4102	Schittek
076101	Grundlagen der räumlichen Planung /Planungsrecht Planungsbezogene Soziologie S 2: nach Vereinbarung	2229	Staubach
076151	Ökologische Grünflächenpflege und Vegetationstechnik S 2: nach Vereinbarung		N.N.

TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

Mathematisch – Naturwissenschaftliche Grundlagen

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

081211	1	Geologie/Geotechnik, 1. Teil					
		V 2:	Di	9.45 - 11.15		4306	Müller
081213	3	Geologie/Geotechnik, 2. Teil					
		V 2:	Do	9.45 - 11.15		4306	Müller
		P 1:	Mi	9.45 - 10.30		1a 3133	Giese
			Mi	10.30 - 11.15		1b	
			Mi	11.30 - 12.15		2a	
			Mi	12.15 - 13.00		2b	

081221	3	Grundlagen der Verfahrenstechnik				
		V 2: Do 7.45 - 9.15			3105	Fettig
		Ü 1: Di 7.45 - 9.15	u	1	4306	
		Di 7.45 - 9.15	g	2		
081222	3	Mess-/Regeltechnik				
		V 2: Do 11.30 - 13.00			6406	Pilhofer
		Ü 1: Do 14.15 - 15.45				Wolff
081231	1	Mechanik/Hydraulik, 1. Teil				
		V 2: Di 14.15 - 15.45			6406	N.N.
		Ü 2: Di 16.00 - 17.30				
081241	1	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 1. Teil				
		V 3: Di 11.30 - 13.00	g		4306	Bielenberg
		Mi 11.30 - 13.00				
		Ü 2: Mi 7.45 - 9.15	g		6406	
		Mi 14.15 - 15.45	u			
081243	3	Darstellungstechnik/ Konstruktionslehre, 3. Teil				
		V 1: Mi 7.45 - 9.15	u		6406	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 15.00 - 15.45				
081323	3	Betriebswirtschaft				
		V 2: Di 9.45 - 11.15			6407	Schiwek
		Ü 2: Di 11.30 - 13.00				

Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

084011	1	Chemie, Teil 2					
		P 2:	Mo	11.30 - 13.00		2	5304
			Mo	14.15 - 15.45		1	
							Sietz
084031	3	Angewandte Biologie					
		V 1:	Mo	9.45 - 11.15	Sem.		6407
		P 1:	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
							Brand
084051	1	Statistik					
		V 1:	Di	11.30 - 13.00	u		4412
		Ü 1:	Do	9.45 - 11.15	u	2	2212
			Do	9.45 - 11.15	g		1
							Maßmeyer
084062	3	Bodenkunde, 2. Teil					
		V 2:	Mo	11.30 - 13.00			6405
		Ü 1:	Di	7.45 - 9.15	u	2	6408
			Di	7.45 - 9.15	g		1
							Grupe
084091	1	Grundlagen der Ökologie (Blockveranstaltung, 3 Termine)					
		V 1:	Do	11.30 - 13.00			6407
			Fr	9.45 - 11.15			
		Ü 1:	Do	14.15 - 15.45		1	5413
			Do	16.00 - 17.30			2
			Fr	11.30 - 13.00			2
			Fr	14.15 - 16.00			1
							von der Forst

Wahlfächer des Grundstudiums

086051	W	Einführung in das Chemiepraktikum (1.Semester)					
		V 1:	Do	14.15 - 15.45	u		5303
							Sietz

Grundlagen des Hauptstudiums

082115	5	Immissionsschutz						
		Ü 2:	Di	9.45 - 12.45	u	2	6405	Bitter
			Di	9.45 - 12.45	g	1		
		P 1:	Mo	14.15 - 17.15	u1	1a	6403	
			Mo	14.15 - 17.15	g1	2a		
			Mo	14.15 - 17.15	u2	1b		
			Mo	14.15 - 17.15	g2	2b		
082235	5	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 1						
		V 3:	Di	7.45 - 9.15			3105	Miethe
			Mi	9.45 - 11.15	u			
		Ü 1:	Do	11.30 - 13.00	u	1	5413	
			Do	11.30 - 13.00	g	2		
082325	5	Abfallwirtschaft, Teil 1						
		V 1:	Mi	11.30 - 13.00	u		3105	Ramke
		Ü 1:	Do	9.45 - 11.15	u	2	6403	
			Do	9.45 - 11.15	g	1		
082335	5	Abfallaufbereitung, Teil 1						
		V 1:	Mo	11.30 - 13.00	u		3105	Henne
		Ü 1:	Do	9.45 - 11.15	u	1	3105	
			Do	9.45 - 11.15	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:	Mo	9.45 - 11.15		3105	Meon
		P 1:	Mi	7.45 - 9.15	u	1b 3106	
			Mi	7.45 - 9.15	g	1a	
			Do	7.45 - 9.15	u	2b	
			Do	7.45 - 9.15	g	2a	

082435	5	Wasserbau					
		V 3:	Mo	7.45 - 9.15		3105	Rathke
			Mi	9.45 - 11.15	g		
		P 1:	Di	9.45 - 11.15	u	1a 3002	Loy
			Di	9.45 - 11.15	g	2a	
			Di	11.30 - 13.00	u	1b	
			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:	Do	9.45 - 12.45	u	1 5406	
			Do	9.45 - 12.45	g	2	

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 Abwasser					
		V 2:	Di	9.45 - 11.15		5413	Fettig
		Ü 2:	Mi	9.45 - 11.15		6404	

083147	7	Abwasserreinigung und Klärschlammbehandlung, Teil 2					
		Ü 2:	Di	11.30 - 13.00		1 5413	Miethe
			Mi	11.30 - 13.00		2 6404	

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: Di 11.30 - 13.00	u	6406			Henne
		Ü 1: Di 11.30 - 13.00	g				
083237	7	Deponietechnik, Teil 2					
		V 1: Di 9.45 - 11.15	u	6404			Ramke
		P 1: Mo 14.15 - 17.15	u	1	6404 (4204)		
		Mo 14.15 - 17.15	g	2			
083247	7	Kompostierung und thermische Abfallbehandlung, Teil 2					
		V 2: Mo 9.45 - 11.15		6405			Henne
		Ü 1: Di 9.45 - 11.15	g	6406			
		P 1: Mi 9.45 - 12.45	u	2	4204		
		Mi 9.45 - 12.45	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: Di 11.30 - 13.00	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:	Di	9.45 - 11.15	u	6408	Brand
		P 1:	Do	9.45 - 12.45	u1	1 5411	
			Do	9.45 - 12.45	g1	2	
			Do	9.45 - 12.45	u2	3	
			Do	9.45 - 12.45	g2	4	
083337	7	Gewässerrenaturierung					
		V 2:	Di	7.45 - 9.15		6404	Ramke
		Ü 1:	Mi	7.45 - 9.15	u	1 6408	
			Mi	7.45 - 9.15	g	2	
		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	g	6408	Grupe
			Do	7.45 - 9.15		6403	
		P 1:	Mi	9.45 - 12.45	u1	2 4216	
			Mi	9.45 - 12.45	g1	3	
			Mi	9.45 - 12.45	u2	4	
			Mi	9.45 - 12.45	g2	1	

Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

085011	WP	Analytische Chemie					
		P 4:	nach Vereinbarung			5303	Sietz
085021	WP	Biologie / Gewässerschutz (Sondergebiete)					
		Ü 2:	nach Vereinbarung			5411	Brand
		P 2:	nach Vereinbarung				
085031	WP	CAD – Grundlagen (5. + 7. Semester)					
		V 2:	Do	14.15 - 15.45		2205	Lohr
		Ü 2:	Do	16.00 - 17.30			
085041	WP	Immissionsschutz (Sondergebiete)					
		Ü 2:	Di	14.15 - 15.45		5207	Bitter
		P 2:	Di	16.00 - 17.30			

085051	WP	Schadstoffausbreitung V 2: Di 14.15 - 15.45 Ü 2: Di 16.00 - 17.30	6405/2215	Maßmeyer
085061	WP	Geotechnik (Sondergebiete) V 2: Di 14.15 - 15.45	6403	Müller
085071	WP	Sondergebiete in der Abwassertechnik Teil 1 und 2 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	5401	Miethe
085082	WP	Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4: nach Vereinbarung	5406	Fettig
085091	WP	Abfallwirtschaft und Abfalltechnik (Sondergebiete) (Klärschlamm-trocknung und -verbrennung, KWK) V 2: Mi 14.15 - 15.45 Ü 2: Mi 16.00 - 17.30	6404	Henne
085092	WP	Abfallwirtschaft und Abfalltechnik (Sondergebiete) (Projektmanagement im Anlagenbau) V 2: Di 14.15 - 15.45 Ü 2: Di 16.00 - 17.30	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	Maßmeyer

085111	WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	2224	Henne
085131	WP	Modellierung der Oberflächenströmung und Wasserqualität V 2: Di 14.15 - 15.45 Ü 2: Di 16.00 - 17.30	3106	Meon
085151	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4: nach Vereinbarung	4402	Grupe
085152	WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz Ü 4: nach Vereinbarung	5411	Brand
085153	WP	Projektstudium im Gewässer- und Bodenschutz Ü 4: nach Vereinbarung	3107	Meon
085191	WP	Projekte im ökologischen Wasserbau 16 Einzelstunden an 4 Tagen (Blockveranstaltung)		Rast

Wahlfächer des Hauptstudiums

087031	W	Betrieblicher Umweltschutz (5. + 7. Semester) V 2: nach Vereinbarung Ü 2: nach Vereinbarung	5303	Sietz
087051	W	Technisches Englisch, 2. Teil V 2: Fr 9.45 - 11.15	6404	Niemeier
087081	W	Arbeits- und Gesundheitsschutz V 2: Do 14.15 - 15.45 Ü 2: Do 16.00 - 17.30	6403	Eger

087091	W	PC-Anwendungen in Hydrologie und Wasserwirtschaft			
		P 2: Do 14.15 - 15.45 1	3106	Meon	
		Do 16.00 - 17.30 2			
087092	W	Einführung VOB (Verordnung für Bauleistungen) HOAI (Honorarordnung für Architekten und Ingenieure)			
		V 2: Fr 7.45 - 9.15	6403	Müller	
		Ü 2: Fr 9.45 - 11.15			
087093	W	Aspekte betrieblicher Abfallwirtschaft (Blockveranstaltung)			
		V 2: Fr 11.30 - 13.00		Malorny	
		Ü 2: Fr 14.15 - 15.45			
087094	W	Untersuchung von Abfällen und Altlasten (Blockveranstaltung)			
		V 2: Fr 11.30 - 13.00		Barrenstein	
		Ü 2: Fr 14.15 - 15.45			

**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 1: 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 2: nach Vereinbarung	3130	Rathke
085014	Chemie S 2: nach Vereinbarung	5305	Sietz

