

## 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

Landschaftsarchitektur und Umweltplanung Technischer Umweltschutz



## LANDSCHAFTSARCHITEKTUR UND UMWELTPLANUNG

## Grundlagenfächer

072002 2	Grundlag	en der Biologie,	2. Teil		
	V 2: N	i 8 - 10		6406	Gerken
	Ü 1: N	i 14 - 16	2,1	6503	
		14-täglich			
	N	i 16 - 18	4,3	6503	
		14-täglich			
070050 0	Fuellessels	flannan lannada. O	Tall		
072052 2	e a constitución de la constituc	flanzenkunde, 2.	reii	4440	
	V 1: D		4.0	4412	Seyfang/Boullion
	Ü 1: N		1,2	6405	
		14-täglich			
	M	and the state of t	3,4	6405	
		14-täglich			
072102 2	Freilandp	flanzenkunde, 2.	Teil		
	V 2: N	i 10 - 12		4402	Böttcher
072152 4	Eroilandn	flanzenkunde, 4.	Toil		
072132 4		ACTION OF THE PROPERTY OF THE	Tell	4400	Conform
	V 2: D			4402	Seyfang
	Ü 1: D		2,1	4405	Seyfang
		14-täglich	2002		
	D		4,3		
	120	14-täglich			
	Ü 1: D	14 - 16	1,2	4405	Seyfang
		14-täglich			
	D	16 - 18	3,4	4405	Seyfang
		14-täglich			

072202 4	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)								
	V 1:	Mi	9 - 10		4402	Böttcher			
	Ü 1.	Do	14 - 16	3,4	6405				
			14-täglich						
		Do	16 - 18	1,2	6405				
			14-täglich						
	Ü 1:	Term	in nach Aushang						
		Woch	nenendexkursion						
072252 2	Biozör	nologi	sches Praktikum	1					
	P 1:	Fr	9 - 11	2,1	6503	Gerken			
		14-tä	14-täglich						
		Fr	11 - 13	4,3					
			14-täglich						
072302 2	Biozönologisches Praktikum								
	P 1:	Fr	9 - 11	1,2	6503	Böttcher			
		14-täglich							
		Fr	11 - 13	3,4					
			14-täglich						
072352 2	Grundlagen der Gestaltung, 2. Teil								
	V 1:	Mo	11 - 12		4412	Schittek			
			14-täglich						
	Ü 1:	Mo	14 - 16	1,2	4104				
			14-täglich		LOVE BOTTE				
		Мо	16 - 18	3,4	4104				
			14-täglich	19 1401					
		Di	14 - 16	1,2	4104				
			14-täglich						
		Di	16 - 18	3,4	4104				
			14-täglich						

072402 2	Darst	ellungstechnik, 2. Teil			
	V 1:	Mo 10 - 11		4412	Schittek
		14-täglich			
	Ü 1:	Mi 14 - 16	3,4	4102	
		14-täglich			
		Mi 16 - 18	1,2	4102	
		14-täglich			
072452 4		dlagen der räumlichen			
		ng / Planungsrecht, 2.	Teil		
	V 2:			4402	Staubach
	Ü 1:	Do 14 - 16	4,3	6402	
		14-täglich			
		Do 16 - 18	2,1	6402	
		14-täglich			
			nga c		
072552 4		ngsbezogene Soziolog	jie,		
	1. Teil				
	V 1:			4402	Staubach
	U 1:	Di 14 - 16	3,4	6402	
		14-täglich			
		Di 16 - 18	1,2	6402	
		14-täglich			
072602 2		nkunde, 2. Teil		1000	0.1.11
	V 2:	Di 9 - 11		4306	Schulte
070004 0	01				
072604 2		lortkundliche Exkursio	THE TALL		0-1
	E 3:	ein- und mehrtägige E			Schulte
		Ostwestfalen und Lün		eide	
		nach besonderer Anki	unaigung		
070050 0	KI!····	d.Wattantumda O T			
072652 2		- und Wetterkunde, 2. T	eli	4412	Schulte/
	V 1:	Mo 10 - 12		4412	
	i'i a.	14-täglich	0.1	6405	Maßmeyer
	Ü 1:	Mo 14 - 16	2,1	6405	Maßmeyer
		14-täglich	4.0		
		Mo 16 - 18	4,3		
		14-täglich			

072702 2	EDV - Grundlagen Ü 1: Di 14 - 16 2,1 2212 14-täglich Di 16 - 18 4,3 2205 14-täglich	Zuidema
072752 2	EDV / CAD Ü 1: Mi 14 - 16 4,3 2205 14-täglich Mi 16 - 18 2,1 2205 14-täglich	Röhr
072801 4	EDV / CAD Ü 1: Mo 14 - 16 2,1 2205 14-täglich Mo 16 - 18 4,3 2205 14-täglich	Röhr
072852 4	EDV / AVA Ü 1: Mo 14 - 16 3,4 2212 14-täglich Mo 16 - 18 1,2 2212 14-täglich	Zuidema
072902 4	EDV / GIS Ü 1: Mo 14 - 16 2,1 2205 14-täglich Mo 16 - 18 4,3 2205 14-täglich	N.N.
072952 2	<b>Baubetrieb, 1. Teil</b> V 1: Di 8 - 9 4412	N.N.
073002 4	Baubetrieb, 3. Teil  V 1: Mi 12 - 13 4412  K: Di 14 - 15 4300  Di 15 - 16  Di 16 - 17  Di 17 - 18	Schmidt

## Kernfächer

073102 2	Freirau	umplanung I, 2. Teil Di 11 - 12		4440	N/-14
				4412	Wolf
	K:	Mo 14 - 15		2203	
		Mo 15 - 16			
		Mo 16 - 17			
		Mo 17 - 18			
073152 4	Freirau	umplanung I, 4. Teil			
	V 1:	Mo 12 - 13		4402	Wolf
	K:	Mi 9 - 10		2203	
		Mi 10 - 11			
		Mi 11 - 12			
		Mi 12 - 13			
072200	Fueiren	umalanuna II 4 Tail			
073202 2		umplanung II, 1. Teil		4440	<b>D</b>
	V 1:	Di 12 - 13		4412	Bochnig/
	K:	Di 14 - 15		2203	Schonhoff
		Di 15 - 16			
		Di 16 - 17			
		Di 17 - 18			
073252 4	Freirau	umplanung II, 3. Teil			
	V 1:	Di 11 - 12		4402	Bochnig/
	K:	Mi 14 - 15		2231	Schonhoff
		Mi 15 - 16			
		Mi 16 - 17			
		Mi 17 - 18			
073352 2	Lander	chaftsökologie /			
070002 2		chaftsplanung, 1. Teil			
	V 2:	Do 8 - 10		4412	N.N.
	ν ∠. Ü 1:	Do 14 - 16	2,1	6406	14.14.
		14-täglich	۷,۱	0400	
		Do 16 - 18	12		
			4,3		
		14-täglich			

073402 4	Landschaftsökologie / Landschaftsplanung, 3. Teil V 1: Mi 8 - 9 Ü 1: Fr 8 - 10 2,1 14-täglich Fr 10 - 12 4,3 14-täglich	4402 4415	N.N.
073452 2	Landschaftsplanung, 1. Teil V 1: Do 12 - 13 Ü 1: Do 14 - 16 1,2 14-täglich Do 16 - 18 3,4 14-täglich	4412 4311	Harfst
073602 4	Landschaftsplanung, 3. Teil V 1: Mi 10 - 11 Ü 1: Mi 14 - 16 1,2 14-täglich Mi 16 - 18 3,4 14-täglich	4412 4311	Harfst
073652 2	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I, 2. Teil V 1: Mo 12 - 13	4412	Röhr
73702 2	Technik des Garten- und Landschaftsbaues II, 1. Teil V 1: Do 11 - 12 Ü 1: Do 14 - 16 3,4 14-täglich Do 16 - 18 1,2 14-täglich	4412 6407	N.N.

073752 4	Technik des Garten- und Landschaftsbaues I (Vermessungslehre), 1. Teil V 1: Mo 11 - 12 Ü 1: Fr 8 - 10 1,2 14-täglich Fr 10 - 12 3,4 14-täglich	4402 <b>Röhr</b> 4304
073852 4	Technik des Garten- und Landschaftsbaues III, 3. Teil V 1: Mi 11 - 12 K: Mi 14 - 15 Mi 15 - 16 Mi 16 - 17 Mi 17 - 18	4412 <b>Schmidt</b> 4300
073904 4	Praktikum Landschaftsbau Ü 1: Mi 14 - 16 1,2 14-täglich Mi 16 - 18 3,4 14-täglich	4300 Schmidt/ Glunz

# Schwerpunkt Freiraumplanung

073952 4	Geschichte der Bau- und		
	Gartenkunst, 1. Teil		
	V 2: Mi 14 - 16	4412	N.N.
074002 4	Bautechnik im Landschaftsbau,		
	2. Teil		
	V 1: Mo 10 - 11	4412	N.N.
	Ü 1: Di 16 - 18	4412	
074202 4	Tourismus (Tauschfach)		
	V 1: Do 9 - 10	4402	Harfst
	Ü 1: Do 10 - 11	4402	

### Schwerpunkt Landschaftsplanung

074102 4 Ingenieurbiologie, 2. Teil

V 1: Di 8 - 9 4402 **N.N.** 

Ü 1: Di 14 - 16 6405

074152 4 Tierökologie mit

Bestimmungsübungen, 2. Teil

(Grundzüge der Zoologie)

V 1: Do 8 - 9 4402 Gerken

Ü 1: Do 14 - 16 1,2 6503

14-täglich

Do 16 - 18 3,4

14-täglich

074202 4 Tourismus (Tauschfach)

V 1: Do 9 - 10 4402 Harfst

Ü 1: Do 10 - 11 4402

### Schwerpunkt Landschaftsbau

074002 4 Bautechnik im Landschaftsbau,

2. Teil

V 1: Mo 10 - 11 4402 **N.N.** 

Ü 1: Di 16 - 18 4412

074102 4 Ingenieurbiologie, 2. Teil

V 1: Di 8 - 9 4402 N.N.

Ü 1: Di 14 - 16 6405

074202 4 **Tourismus** (Tauschfach)

V 1: Do 9 - 10 4402 Harfst

Ü 1: Do 10 - 11 4402

#### Wahlfächer

074252 W Ausgewählte Kapitel der

Pflanzenverwendung

Termin nach Aushang Seyfang

074302 W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 1. Teil S 2: Termin nach Aushang 640	7 <b>Nieling</b>
074352 W	Posturbanes Wohnen S 2: Mo 18 - 20 220	3 Wolf
074402 W	Globale Trends: Probleme der Bodennutzung S 3: Einwöchige Blockveranstaltung Seminar in Wien nach besonderer Ankündigung	Schulte
074404 W	Wald, Erholung und Naturschutz Exkursion in den Bayrischen Wald S 3: Seminar und einwöchige Exkursion nach besonderer Ankündigung	Schulte
074406 W	Einsatz der Motorsäge in der Landespflege und Forstwirtschaft S 2: Blockveranstaltung nach besonderer Ankündigung	Schulte
074452 W	Freiraumplanung S 4: Di 14 - 18 640	06 Kortemeier
074454 W	Naturkundliche Frühexkursionen S 2: nach Vereinbarung	Gerken
074456 W	Vegetationskundliches- ökologisches Geländepraktikum P 6: Blockpraktikum nach besonderer Ankündigung	Böttcher

# Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

074502	Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 - 16	6506	Böttcher					
	0 L. Di 14 10	0300	Dotteller					
074552	Landschaftsplanung							
	S 1: nach Vereinbarung	2227	Harfst					
074602	Tierökologie und Biologie							
	S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken					
074652	Freiraumplanung II							
	S 2: nach Vereinbarung	2231	Bochnig/ Schonhoff					
074702	Technik des Garten- und							
	Landschaftsbaues (Hochbau-							
	konstruktion) Vermessungslehre							
	S 2: nach Vereinbarung	4303	Röhr					
074752	Technik des Garten- und							
	Landschaftsbaues							
	Baubetrieb und							
	Betriebswirtschaftslehre							
	S 2: Di 13 - 14	4300	Schmidt					
	Mi 13 - 14							
074802	Pflanzenkunde/							
	Pflanzenverwendung							
	S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang					
074852	Landschaftsökologie/							
	Landschaftsplanung							
	S 2: nach Vereinbarung	4415	N.N.					
074902	Freiraumplanung I							
	S 2: nach Vereinbarung	2203	Wolf					
074952	Waldökologie							
	S 2: Di 11.30 - 13.00	4310	Schulte					

Praxissemesterbetreuung 074954 Waldökologie Schulte S 2: Betreuung nach Vereinbarung Seminar nach besonderer Ankündigung 074956 Diplomanden-/Doktoranden-Kolloquium Schulte S 2: nach besonderer Ankündigung 075002 Grundlagen der Gestaltung und Darstellungstechnik Schittek S 2: nach Vereinbarung 4102 Grundlagen der räumlichen 075052 Planung /Planungsrecht Planungsbezogene Soziologie S 2: nach Vereinbarung 2229 N.N.



### TECHNISCHER UMWELTSCHUTZ

## Mathematisch - Naturwissenschaftliche Grundlagen

081112 2	Chemie/I	Hydrochemie/Biochemie,		
	2. Teil			
	V 3: N	Mi 7.45 - 9.15 g	4412	Sietz
	F	Fr 9.45 - 11.15		

		П	9.45	-	11.15				
081122 2	Biote	chno	logie						
	V 2:	Do	11.30	-	13.00			4306	Brand
		Fr	7.45	-	9.15			4412	
	Ü 1:	Mi	11.30	_	13.00	u	1	5413	
		Mi	11.30	-	13.00	g	2		
081132 2	Physi	k/Met	teorolo	og	ie, 2. Tei	il			
	V 1:	Do	9.45	-	11.15	u		4306	Maßme
	Ü 2:	Мо	9.45	-	11.15		2	6403	
		Di	14.15		15.45		1		
	P 1:	Di	7.45	-	9.15	u	1a	4105	

		100					
V 1:	Do 9.45	-	11.15	u		4306	Maßmeyer
Ü 2:	Mo 9.45	-	11.15		2	6403	
	Di 14.15	-	15.45		1		
P 1:	Di 7.45	-	9.15	u	1a	4105	
	Di 7.45	-	9.15	g	2a		
	Di 9.45	-	11.15	u	1b		
	Di 9.45	-	11.15	g	2b		

081142 2	Mathematik, 2. Teil						
	V 2: Di 11.30 - 1	13.00	4306	Lohr			
	Ü 2: Mo 9.45 - 1	1.15 1	6404				
	Di 14.15 - 1	15.45 2					

2. Teil							
V 1:	Do 9.45	-	11.15	g		4306	Lohr
Ü 1:	Mi 11.30	2	13.00	u	2	6404	
	Mi 11.30	-	13.00	g	1		



## Technische und Geowissenschaftliche Grundlagen

081232 2 Hydraulik

V 3: Do 7.45 - 9.15 4306 Rathke

Fr 11.30 - 13.00 u 4306

Ü 1: Fr 11.30 - 13.00 g

P1: Di 7.45 - 9.15 u 1b 3002

Di 7.45 - 9.15 g 2b Di 9.45 - 11.15 u 1a Di 9.45 - 11.15 g 2a

081242 2 Darstellungstechnik/

Konstruktionslehre, 2. Teil

V 2: Mo 7.45 - 9.15 3105 Bielenberg

Ü 2: Mo11.30 - 13.00 1 6408

Mo14.15 - 15.45 2

### Grundlagen der Rechts- und Wirtschaftslehre

081312 2 Umwelt-und Vertragsrecht, 1. Teil

V 1: Mi 14.15 - 15.00 3105 Eilers

Ü 1: Mi 15.00 - 15.45

### Wahlpflichtfächer des Grundstudiums

084061 2 Bodenkunde, 1. Teil

V 1: Mi 9.45 - 11.15 g 6408 Grupe

Ü1: Mi 8.00 - 11.00 u1 1 6403

Mi 8.00 - 11.00 u 2 2

084041 2 Graphische Datenverarbeitung

V 2: Do 14.15 - 15.45 2205 Lohr

Ü 2: Do 16.00 - 17.30

084021 2 Hydrochemie/Biochemie, 2. Teil

P 2: Mo11.30 - 13.00 2 5304 Sietz

Mo 14.15 - 15.45 1

084071 2 Hydrogeologie

V 2: Di 16.00 - 17.30 4306 Müller

084081 2 Vermessungskunde

V 2: Mo 16.00 - 17.30 4306 **Müller** 

P 1: Di 7.45 - 9.15 u 2a 6405

Di 7.45 - 9.15 g 1a

Di 9.45 - 11.15 u 2b

Di 9.45 - 11.15 g 1b

### Wahlfächer des Grundstudiums

086061 2 Mechanik II

V 2: Di 16.00 - 17.30 3105 Bielenberg

Ü 2: Mi 16.00 - 17.30

### Grundlagen des Hauptstudiums

082115 4 Immisssionsschutz

V 2: Mi 7.45 - 9.15 3105 Bitter

Ü 1: Di 14.15 - 15.45 u 2 3105

Di 14.15 - 15.45 g 1

082214 4 Verfahren der Trink- und

Betriebswasseraufbereitung, Teil 1

V 2: Fr 7.45 - 9.15 4306 Fettig

Ü 2: Do 14.15 - 15.45 u 2 5413

Do 14.15 - 15.45 g 1

Do 16.00 - 17.30 u 1

Do 16.00 - 17.30 g

### 082224 4 Abwassernetzplanung und

-sanierung

V 2: Mo 9.45 - 11.15 3105 Miethe

Ü 1: Di 16.00 - 17.30 u 1 5413

Di 16.00 17.30 g 2



082234 4	e
V 2: Do 7.45 - 9.15 3105 <b>Mietho</b> P 1: Di 9.45 - 11.15 u 2a 5403 Di 9.45 - 11.15 g 1a	e
P 1: Di 9.45 - 11.15 u 2a 5403 Di 9.45 - 11.15 g 1a	*
Di 9.45 - 11.15 g 1a	
DI 11.30 - 13.00 U 2b	
Di 11 20 12 20 - 15	
Di 11.30 - 13.00 g 1b	
082314 4 Abfallanalysen	
V 1: Mi 9.45 - 11.15 u 3105 Ramke	e/Rode
P 1: Do 9.45 - 12.45 u 2 4206	
Do 9.45 - 12.45 g 1	
082344 4 Deponietechnik, Teil 1	
V 1: Mi 9.45 - 11.15 g 4306 <b>Ramk</b> e Ü 1: Do 14.15 - 15.45 u 1 6408	3
Do 14.15 - 15.45 g 2	
D0 14.15 - 13.45 g 2	
082354 4 Kompostierung und thermische	
Abfallbehandlung, Teil 1	
Teil: Kompostierung	
V 1: Mi 11.30 - 13.00 u 6406 Henne	
Ü 1: Di 16.00 - 17.30 u 2	
Di 16.00 - 17.30 g 1	
082414 4 Hydrologie und Wasserwirtschaft,	
Teil 1	
V 2: Mo 7.45 - 9.15 4306 <b>Meon</b>	
Ü 1: Di 14.15 - 15.45 u 1 3106	
Di 14.15 - 15.45 g 2	
082424 4 Gewässerschutz, Teil 1	
V 2: Fr 9.45 - 11.15 6406 <b>Brand</b>	
082444 4 Bodenschutz und Bodensanierung,	
Teil 1	
V 2: Di 7.45 - 9.15 6408 <b>Grupe</b>	
Ü 2: Do 9.45 - 12.45 u 1 6403	
Do 9.45 - 12.45 g 2	

## Wahlprüfungsfächer des Hauptstudiums

085041 WP	Immissionsschutz (Sondergebiete) Ü 2: Di 14.15 - 15.45 P 2: Di 16.00 - 17.30	6406 5202	Bitter
085042 WP	Projektstudium Immissionsschutz Ü 2: nach Vereinbarung P 2: nach Vereinbarung	5206	Bitter
085151 WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4: nach Vereinbarung	4215	Grupe
085081 WP	Projektstudium Wasser- und Abwassertechnologie P 4: nach Vereinbarung	5406	Fettig
085091 WP	Abfallwirtschaft und Abfalltechnik (Sondergebiete)  Projektmanagement im Anlagenbau  V 2: Mi 14.15 - 15.45 u  Mi 11.30 - 13.00 g  Ü 2: Mi 16.00 - 17.30 u  Mi 14.15 - 15.45 g	6406	Henne
085111 WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	2224	Henne
085112 WP	Projektstudium Abfallwesen Ü 4: nach Vereinbarung	2225	Ramke
085152 WP	Projektstudium Gewässer- und Bodenschutz P 4: nach Vereinbarung	5411	Brand
085061 WP	Geotechnik für Deponien, Teil 1 V 2: Mo11.30 - 13.00	6404	Müller



085131 WP

Hydrologie und Wasserwirtschaft

Di 16.00 - 17.30

(Sondergebiete)

V 2: Di 14.15 - 15.45

2

Meon

Wahlfächer des Hauptstudiums

087031 W

Betrieblicher Umweltschutz

V 2:

Ü 2:

Mi 14.15 - 15.45

5303

3106

087041 W

Kartierübungen

P 2:

nach Vereinbarung

Grupe

Sietz

087021 W

Gewässerschutz, Teil 2

P 2:

Di 9.45 - 12.45 u 1 Di 9.45 - 12.45 g

5413

Brand

087051 W

Technisches Englisch, 1. Teil

V 2: Fr 11.30 - 13.00

Niemeier

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

085004

Wassertechnologie

S 2:

nach Vereinbarung

5407

Fettig

Müller

085005

Vermessungskunde

S 1:

nach Vereinbarung

3131

Müller

085006	Boden	kunde		
	S 2:	nach Vereinbarung	4215	Grupe
085007	Abfalle	entsorgung und		
	Wertst	offwiederverwertung		
	S 2:	nach Vereinbarung	2224	Henne
085008		m. Methoden und		
	Daten	verarbeitung		
	S 2:	nach Vereinbarung	2211	Lohr
085009		stoffausbreitung und –		
	transp	ort, Meteorologie		
	S 2:	nach Vereinbarung	4317/4105	Maßmeyer
085010	Hydrol	ogie		
	S 2:	nach Vereinbarung	3107	Meon
085011	Abwas	sserableitung und		
	Abwas	sserreinigung		
	S 2:	nach Vereinbarung	5401	Miethe
085012	Quanti	itative		
	Wasse	rwirtschaft/Hydraulik		
	S 1:	nach Vereinbarung	3130	Rathke
085013	Biolog	ie im Wasser- und		
	Abwas	sserwesen		
	S 2:	nach Vereinbarung	5412	Brand
085014	Chemi	e		
	S 2:	nach Vereinbarung	5305	Sietz
085015	Abfally	wirtschaft und Deponietechnik		
	S 2:	nach Vereinbarung	2225	Ramke



