



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Fachbereich 7: Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

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

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 1,2 14täglich Di 14 – 16 3,4 14täglich	4402 4402 4402	Seyfang Seyfang
072101	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil V 3: Do 10 – 13 Ü 1: Do 14 – 16 1,2 14täglich Di 11 – 13 3,4 14täglich	4402 6407	Böttcher Böttcher
072151	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil V 1: Mi 10 – 11 Ü 1: Mi 14 – 16 1,2 14täglich Mi 16 – 18 3,4 14täglich	4412 4402	Seyfang/ Boison Seyfang/ Boison
072201	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil V 1: Do 10 – 11 Ü 1: Do 14 – 16 1,2 14täglich Do 16 – 18 3,4 14täglich	6406	N. N.
072251	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Mi 9 – 11	4402	Böttcher
072301	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie) V 2: Di 8 – 10	4402	Böttcher
072351	1	Ökologie (Biozönologisches Praktikum) P 1: Mi 11 – 13 2,1 14täglich Mi 14 – 16 4,3 14täglich	6503	Gerken

072361	1	Ökologie (Biozönologisches Praktikum)					
		P 1: Mi 11 – 13 14täglich		1,2	6503		Böttcher
		Mi 14 – 16 14täglich		3,4			
072401	1	Grundlagen der Gestaltung 1. Teil					
		V 1: Mo 10 – 11			4412		Schittek
		Ü 2: Di 11 – 13 14täglich		4,3	4104		Schittek
		Di 14 – 16 14täglich		2,1	4104		
		Di 16 – 18 14täglich		3,4	4104		
		Mi 14 – 16 14täglich		1,2	4104		
		Mi 16 – 18 14täglich		3,4	4104		
		Mi 18 – 20 14täglich		2,1	4104		
072451	1	Darstellungstechnik 1. Teil					
		V 1: Mo 11 – 12			4412		Schittek
		Ü 1: Mo 14 – 16 14täglich		2,1	4102		Schittek
		Mo 16 – 18 14täglich		4,3	4102		
072501	3	Grundlagen der räumlichen Planung/Planungsrecht					
		V 1: Mo 9 – 10			6406		Staubach
		Ü 1: Mo 14 – 16 14täglich		1,2	6407		Staubach
		Mo 16 – 18 14täglich		3,4	6407		
072551	5	Grundlagen der räumlichen Planung/Planungsrecht					
		V 2: Mi 8 – 10			6407		Staubach
		Ü 1: Mi 14 – 16 14täglich		4,3	6404		Staubach
		Mi 16 – 18 14täglich		2,1	6404		
072601	5	Planungsbezogene Soziologie					
		V 1: Mi 10 – 11			6407		Staubach
		Ü 1: Di 14 – 16 14täglich		1,2	6403		Staubach
		Di 16 – 18 14täglich		3,4	6403		
072651	1	Bodenkunde, 1. Teil (Geologie)					
		V 2: Do 8 – 10			4412		Ewert

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

072661	3	Bodenkunde, 3. Teil, Geländepraktikum	Ü 2: Blockveranstaltung Raum Höxter Termin wird durch Aushang bekanntgegeben	Grupe/ Schulte/ N. N.
072701	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil	V 1: Mo 8 – 10 14täglich	4306
		Ü 1: Mo 14 – 16 14täglich	1,2	6405
		Mo 16 – 18 14täglich	3,4	
072751	1	EDV-Grundlagen	Ü 1: Di 14 – 16 14täglich	4,3
			Di 16 – 18 14täglich	2,1
072801	3	EDV/CAD	Ü 1: Mo 14 – 18	2205
072901	3	Baubetrieb	V 1: Mi 11 – 12	4402
		K 1: Mi 14 – 16 14täglich	2,1	6406
		Mi 16 – 18 14täglich	4,3	6406
072951	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2b	V 1: Di 12 – 13	4412
		K 1: Mi 14 – 15	4300	Schmidt
		Mi 15 – 16		Schmidt
		Mi 16 – 17		
		Mi 17 – 18		

Kernfächer

073001	1	Freiraumplanung, 1. Teil	V 1: Mo 12 – 13	4412	Wolf
		K 1: Mo 14 – 15		2203	Wolf
		Mo 15 – 16			
		Mo 16 – 17			
		Mo 17 – 18			
		Ü 1: Mi 14 – 16 14täglich	2,1	2203	Wolf
		Mi 16 – 18 14täglich	4,3	2203	

073051	3	Freiraumplanung, 3. Teil				
		V 1: Mo 11 – 12		4402		Wolf
		K 1: Mi 9 – 10		2203		Wolf
		Mi 10 – 11				
		Mi 11 – 12				
		Mi 12 – 13				
		K 1: Di 14 – 15		2203		Wolf
		Di 15 – 16				
		Di 16 – 17				
		Di 17 – 18				
073101	3	Freiraumplanung				
		V 1: Do 10 – 11		6403		Haag
		K 1: Do 14 – 18		2231		Haag
073151	5	Freiraumplanung, 2. Teil				
		V 1: Mi 12 – 13		6407		Haag
		K 1: Di 14 – 16		2231		Haag
		Di 16 – 18				
073201	7	Freiraumplanung, 2. Teil				
		K 1: Mi 14 – 15		2231		Haag
		Mi 15 – 16				
		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	N. N.
		14täglich				
		Fr 11 – 13		3,4		
		14täglich				
073301	3	Landschaftsplanung, 2. Teil				
		V 1: Di 11 – 12		4412		Harfst
		Ü 1: Di 14 – 16		1,2	4311	Harfst
		14täglich				
		Di 16 – 18		3,4		
		14täglich				
073351	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 2: Di 9 – 11		6407		N. N.
		Ü 1: Do 14 – 16		3,4	6405	N. N.
		14täglich				
		Do 16 – 18		1,2		
		14täglich				
073401	5	Landschaftsplanung, 4. Teil				
		V 1: Mi 11 – 12		6407		Harfst
		Ü 1: Mi 14 – 16		2,1	4311	Harfst
		14täglich				
		Mi 16 – 18		4,3		
		14täglich				

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

073451	7	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 8 – 9		6407	N. N.	
		Ü 1: Di 14 – 16	1,2	6405	N. N.	
		14täglich				
		Di 16 – 18	3,4	6405		
		14täglich				
073501	7	Landschaftsplanung, 5. Teil				
		V 1: Do 12 – 13		6407	Harfst	
		Ü 1: Do 14 – 16	3,4	4311	Harfst	
		14täglich				
		Do 16 – 18	1,2			
		14täglich				
073551	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 1a (Bautechnik)				
		V 1: Di 9 – 10		4412	Röhr	
		Ü 1: Di 11 – 13	3,4	2205	Röhr/ Zuidema	
		14täglich				
		Di 14 – 16	1,2			
		14täglich				
073601	3	Technik des Garten -und Landschaftsbaues, Teil 2a (Vermessungstechnik)				
		V 1: Mo 12 – 13		4402	Röhr	
		Ü 1: Fr 9 – 11	3,4	4304	Röhr/ Zuidema	
		14täglich				
		Fr 11 – 13	2,1			
		14täglich				
073651	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 3b				
		V 1: Di 10 – 11		4412	Schmidt	
		K 1 : Di 14 – 15		4300	Schmidt	
		Di 15 – 16				
		Di 16 – 17				
		Di 17 – 18				
073701	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, Teil 2c (Objekt/Ausführungsplanung)				
		V 1: Mo 10 – 11		4402	Röhr	
073751	5	Technik des Garten -und Landschaftsbaues, Teil 4				
		V 1: Di 11 – 12		3105	Schmidt	
		K 1: Mo 14 – 15		4300	Schmidt	
		Mo 15 – 16				
		Mo 16 – 17				
		Mo 17 – 18				

		Praktikum Sportplatzbau				
073801	7	Technik I				
		V 1: Mo 9 – 10		6405		Röhr
073851	7	Technik II				
		V 2: Mo 11 – 13		6405		Schmidt

Schwerpunkt Freiraumplanung

073901	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil				
		V 2: Mi 14 – 16		6407		Alfter
073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau				
		V 1: Mi 12 – 13		4402		Roth-Kleyer
		Ü 1: Di 14 – 16		6405		Roth-Kleyer
074001	5	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege)				
		V 1: Mo 9 – 10		4402		Roth-Kleyer
		Ü 1: Mo 14 – 16		6404		Roth-Kleyer
074051	7	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege)				
		V 1: Mo 8 – 9		6405		Roth-Kleyer
		Ü 1: Mo 16 – 18		6404		Roth-Kleyer
074101	7	EDV				
		V 2: Di 11 – 12		4304		Röhr
		Di 15 – 16		4304		
		Ü 1: Di 12 – 13		4304		Röhr
		Di 14 – 15		4304		
074151	5	Stadtökologie/ Städtebau				
		V 1: Fr 14 – 15		4412		N. N.
		Ü 1: Fr 15 – 16		4412		N. N.
074201	7	Stadtökologie/Städtebau				
		nach Vereinbarung				N. N.
074251	7	Projekt im Schwerpunkt Freiraumplanung (Soziologie)				
		S 2: Di 8 – 10		6403		Staubach

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

074301	7	Projekt im Schwerpunkt Freiraumplanung S 1: Mo 10 – 11	2203	Wolf
074351	7	Projekt im Schwerpunkt Freiraumplanung S 2: Mi 10 – 12	6403	Haag

Schwerpunkt Landschaftsplanung/ Landschaftsökologie

074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil V 1: Mo 10 – 11 Ü 1: Di 16 – 18	6406 6405	Roth-Kleyer Roth-Kleyer
074451	3	Tierökologie V 1: Mi 9 – 10 Ü 1: Do 14 – 16 14täglich Do 16 – 18 14täglich	4412 3,4 6503 1,2	Gerken Gerken
074501	5	Limnologie (Tauschfach) V 1: Do 8 – 9 Ü 1: Do 9 – 10	6408 6408	Gerken Gerken
074551	7	Limnologie (Tauschfach) V 1: Fr 11 – 12 Ü 1: Fr 12 – 13	6408 6408	Gerken Gerken
074601	3	Tourismus (Tauschfach) V 1: Do 8 – 9 Ü 1: Do 9 – 10	4412 4412	Harfst Harfst
074651	5	Waldökologie/ Waldwirtschaft, 1. Teil V 1: Mo 11 – 13 14täglich Ü 1: Mo 14 – 17	4306 4306	Schulte
074701	7	Waldökologie/ Waldwirtschaft, 2. Teil V 1: Mi 11 – 13 14täglich Ü 1: Mi 14 – 17	4306 4306	Schulte
074801	5	Agrarökologie/Agrarwirtschaft nach Vereinbarung		Wiesing

074851	7	Agrarökologie/Agrarwirtschaft nach Vereinbarung		Wiesing
074901	5	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 1. Teil		
		V 1: Fr 14 – 16 14täglich	4402	Detering
		Ü 1: Fr 16 – 18 14täglich	4402	Detering
074951	7	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 2. Teil		
		V 1: Fr 14 – 16 14täglich	4402	Detering
		Ü 1: Fr 16 – 18 14täglich	4402	Detering
075001	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsplanung		
		S 1: Do 9 – 10	6407	N. N.
075051	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsplanung		
		S 2: Do 10 – 12	6407	Harfst

Schwerpunkt Landschaftsbau

073951	3	Bautechnik im Landschaftsbau		
		V 1: Mi 12 – 13	4402	Roth-Kleyer
		Ü 1: Di 14 – 16	6405	Roth-Kleyer
074401	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil		
		V 1: Mo 10 – 11	6406	Roth-Kleyer
		Ü 1: Di 16 – 18	6405	Roth-Kleyer
074001	5	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege)		
		V 1: Mo 9 – 10	4402	Roth-Kleyer
		Ü 1: Mo 14 – 16	6404	Roth-Kleyer
074051	7	Vegetationstechnik (Ökologische Grünflächenpflege)		
		V 1: Mo 8 – 9	6405	Roth-Kleyer
		Ü 1: Mo 16 – 18	6404	Roth-Kleyer
074101	7	EDV		
		V 2: Di 11 – 12	4304	Röhr
		Di 15 – 16	4304	
		Ü 1: Di 12 – 13	4304	Röhr
		Di 14 – 15	4304	

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

074901	5	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 1. Teil			
		V 1: Fr 14 – 16 14täglich	4402	Detering	
		Ü 1: Fr 16 – 18 14täglich	4402	Detering	
074951	7	Wasserwirtschaft/ Siedlungswasserbau, 2. Teil			
		V 1: Fr 14 – 16 14täglich	4402	Detering	
		Ü 1: Fr 16 – 18 14täglich	4402	Detering	
075151	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsbau			
		S 1: Mi 12 – 13	6403	Schmidt	
075201	7	Projekt im Schwerpunkt Landschaftsbau			
		S 2: Mi 8 – 10	6403	Roth-Kleyer	

Wahlfächer

075351	W	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 1. Teil			
		S 2: Mo 18 – 20 (Blockveranstaltung)	6407	Nieling	
075401	W	Bodenschutz			
		W 3: nach Ankündigung	4412	Grupe	
075451	W	Unterentwicklung/Überentwicklung (Blockveranstaltung im Tagungszentrum Bursfelde/Weser)			
		S 3: nach Ankündigung		Schulte	
075501	W	Freiraumplanung			
		W4: Di 14 – 18	6408	Kortemeier	

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

075551		Vegetationskunde/Pflanzenkunde			
		S 2: Di 14 – 16	6506	Böttcher	
075601		Landschaftsplanung			
		S 2: nach Vereinbarung	2227	Harfst	

075651	Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
075701	Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
075751	Technik des Garten- und Landschaftsbaues (Hochbau-konstruktion) Vermessungslehre S 2: nach Vereinbarung	3106	Röhr
075801	Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
075851	Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
075901	Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	4415	N. N.
075951	Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	2203	Wolf
076001	Waldökologie S 2: Di 11.30 – 13.00	4310	Schulte
076051	Grundlagen der Gestaltung S 2: nach Vereinbarung	4102	Schittek
076101	Grundlagen räumlicher Planung/ Planungsbezogene Soziologie S 2: nach Vereinbarung	2229	Staubach