



**UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN**

Universitätsbibliothek Paderborn

Personal- und Vorlesungsverzeichnis für die Universität Paderborn

Universität Paderborn

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

Fachbereich 7: Architektur, Landespflege

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

LANDESPFLEGE

071101	1	Grundlagen der Gestaltung					
		1. Teil					
		V 1:	Di	8.00 – 9.00		4402	N. N.
		Ü 3:	Di	9.00 – 11.00	1,2	6403	
				14täglich			
			Di	11 – 13	3,4		
				14täglich			
			Di	9.00 – 11.00	2,1	6408	Medefindt
				14täglich			
			Di	11 – 13	4,3		
				14täglich			
			Mi	11 – 13	1,2		
				14täglich			
			Mi	14 – 16	3,4		
				14täglich			
071103	1	Grundlagen des Entwerfens,					
		1. Teil					
		V 2:	Mo	9 – 10		6408	Wolf/
				12 – 13		6408	N. N.
		Ü 2:	Mo	10 – 11	1	6405	Wolf
				11 – 12	2		
				14 – 15	3		
				15 – 16	4		
				16 – 17	5		
				17 – 18	6		
			Mo	14 – 16	4,3	6406	N. N.
				14täglich			
			Mo	16 – 18	2,1		
				14täglich			
071105	3	Grundlagen des Entwerfens,					
		3. Teil					
		V 1:	Di	10 – 11		4412	Wolf
		Ü 2:	Di	14 – 15	1	6407	
				15 – 16	2		
				16 – 17	3		
				17 – 18	4		
				18 – 19	5		
				19 – 20	6		
071107	1	Bodenkunde, 2. Teil					
		(Geologie)					
		V 2:	Di	14 – 16		4306	Grupe
071107	2	Bodenkunde, 2. Teil					
		(Geländepraktikum)					
		P 2:	Blockpraktikum				Grupe/
			vom 5.10.–9.10.92				N. N.

071110	3	Baustofftechnologie/ Baustofflehre, 2. Teil V 2: Do 8-10		4402	Rikus
071111	1	Chemie, 1. Teil V 1: Fr 12-13		4412	N. N.
071113	3	Chemie, 3. Teil P 1: Mo 14-15 Mo 15-16 Mi 14-15 Mi 15-16 Fr 9-10 Fr 10-11 Fr 11-12	1 2 3 4 5 6 7	4412 4415	N. N.
071116	3	Vermessungslehre, 1. Teil V 1: Fr 8-9 Ü 1: Fr 9-11 Fr 11-13 14täglich	3,4 2,1	4304 4304	Röhr Röhr/ Ameler
071118	1	Darstellungstechnik, 1. Teil V 1: Do 10-11 Ü 1: Mo 14-16 Mo 16-18 Do 11-13 Do 14-16 14täglich	3,4 1,2 2,1 4,3	4412 6408 6408	Medefindt N. N.
071120	1	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 1. Teil (Hochbaukonstruktionen) V 1: Mo 8-9 Ü 1: Di 9-11 Di 11-13 14täglich	3,4 1,2	4412 3106	Röhr Röhr/ Ameler
071122	3	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 3. Teil V 1: Di 11-12 Ü 1: Di 14-15 15-16 16-17 17-18		4412 4300	Schmidt Schmidt

071124	5	Technik des Garten- und Landschaftsbaues, 5. Teil			
		V 1: Di 12 – 13	6407	Schmidt	
		Ü 1: Mo 14 – 15	4300	Schmidt	
		Mo 15 – 16			
		Mo 16 – 17			
		Mo 17 – 18			
071126	5	Ingenieurmäßiges Arbeiten / Freiraumplanung, 1. Teil			
		V 2: Di 10 – 12	6407	Haag/ Kortemeier	
		Ü 2: Di 14 – 16	6408	Kortemeier	
		Di 16 – 18			
		Di 14 – 16	2231	Haag	
		Di 16 – 18			
071132	3	EDV-Anwendung, 1. Teil (Einführung Betriebssystem)			
		V 1: Mo 12 – 13	2205	Röhr	
		Ü 1: Mo 14 – 18	2205	Röhr/ Ameler	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
		Mi 14 – 18	2205	Röhr/ Ameler	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
071134	5	EDV-Anwendung, 3. Teil (AVA-Programme)			
		V 1: Mo 11 – 12	2205	N. N.	
		Ü 1: Di 14 – 18	2205	N. N.	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
		Do 11 – 13			
		Fr 9 – 11			
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
071136	3/5	EDV-Anwendung (Anleitung und Betreuung)			
		S: Fr 11 – 13	2205	N. N.	
		und nach Vereinbarung			
071137		EDV-Anwendung (Einführung in die Arbeit mit CAD)			
		S 2: Do 14 – 18	3106	Röhr/ Ameler	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			
		S 2: Do 14 – 18	4300	Medefindt	
		Blockveranstaltung nach Ankündigung			

071201	1	Botanik, 1. Teil (Grundvorlesung Biologie und Grundpraktikum)				
		V 2: Fr 9 – 11		4412		Gerken/ Dörfer
		Ü 1: Mi 11 – 13	2,1	6503		Gerken/ Dörfer
		Mi 14 – 16	4,3			
		14täglich				
		14täglich				
071203	1	Freilandpflanzenkunde, 1. Teil				
		V 3: Mi 9 – 10		4412		Böttcher
		Do 8 – 10				
		Ü 1: Mi 11 – 12	3	6405		
		Mi 14 – 15	1			
		Do 11 – 12	4	6406		
		Do 14 – 15	2			
071205	3	Freilandpflanzenkunde, 3. Teil				
		V 2: Do 10 – 12		4402		Seyfang
		Ü 1: Do 14 – 15	4	6407		Seyfang
		Do 15 – 16	3			
		Do 16 – 17	2			
		Do 17 – 18	1			
071207	5	Freilandpflanzenkunde, 5. Teil				
		V 1: Fr 8 – 9		4402		Seyfang
		Ü 1: Fr 9 – 10	1	4405		Seyfang/ Zuidema
		Fr 10 – 11	2			
		Fr 11 – 12	3			
		Fr 12 – 13	4			
071209	3	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 2. Teil (Meß- und Bewertungsverfahren in der Landschaftsökologie)				
		V 1: Do 12 – 13		4402		Wedeck
		Ü 1: Do 14 – 16	2,1	4300		Wedeck/ N. N.
		14täglich				
		Do 16 – 18	4,3			
		14täglich				
071211	5	Landschaftsökologie/ Landschaftsplanung, 4. Teil (Landschaftsökologische Raumgliederung)				
		V 3: Mo 10 – 11		6407		N. N./
		Di 8 – 10		6407		Wedeck

Lehrveranstaltungen Höxter FB 7

		Ü 2:	Mi 8 – 9	1	6407	N. N.
			Mi 9 – 10	2		
			Mi 14 – 15	3		
			Mi 15 – 16	4		
		Fr	9 – 11	3,4	6405	Wedeck
			14täglich			
		Fr	11 – 13	1,2		
			14täglich			
071214	5	Freiraumplanung, 2. Teil (Garten- und Grünplanung)				
		V 2:	Mi 10 – 12		6407	Haag
		Ü 2:	Mo 15 – 16		2231	
			Mo 16 – 17			
			Mo 17 – 18			
			Mo 18 – 19			
			Di 18 – 19			
			Di 19 – 20			
			Mi 8 – 9			
			Mi 9 – 10			
071216	3	Ingenieurbiologie, 1. Teil				
		V 1:	Mo 11 – 12		4402	N. N.
		Ü 1:	Di 14 – 15	3	6405	
			Di 15 – 16	4		
			Di 16 – 17	1		
			Di 17 – 18	2		
071218	1	Vegetationskunde, 1. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)				
		V 1:	Mi 10 – 11		4412	Böttcher
		Ü 1:	Mi 12 – 13	3	6405	
			Mi 15 – 16	1		
			Do 12 – 13	4	6406	
			Do 15 – 16	2		
071220	3	Vegetationskunde, 3. Teil (Pflanzensoziologie/-ökologie)				
		V 2:	Di 8 – 10		4412	Böttcher
071233	1	Tierökologie, 1. Teil (Grundzüge der Zoologie)				
		V 1:	Fr 11 – 12		4412	Gerken/ Dörfer

071235	3	Tierökologie mit Bestimmungsübungen, 3. Teil (Grundzüge der Zoologie)				
		V 1: Mi 8 – 9		4412		Gerken
		Ü 1: Do 14 – 16	1,2	6503		Gerken/ Figura
		14täglich				
		Do 16 – 18	3,4			
		14täglich				
071237	5	Tierökologie mit Limnologie, 5. Teil (Grundzüge der Zoologie)				
		V 2: Do 9 – 11		6407		Gerken
		Ü 1: Do 11 – 13	1/2	6503		Gerken/ Figura
		14täglich	3/4			
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Planungsrecht)				
		V 2: Mo 8 – 10		6407		Rosenbaum
		Ü 1: Mo 14 – 16	3,4			
		14täglich				
		Mo 16 – 18	1,2			
		14täglich				
071302	5	Orts- und Landesplanung, 2. Teil (Städtebau/Siedlungswesen)				
		V 1: Mo 12 – 13		6405		Ringe
		Ü 1: Mo 14 – 15	2	6402		
		Mo 15 – 16	1			
		Mo 16 – 17	4			
		Mo 17 – 18	3			
071305	5	Baubetrieb/Betriebswirtschaftslehre des Garten- und Landschaftsbaues, 2. Teil				
		V 1: Mi 12 – 13		6407		Schmidt
		Ü 1: Mi 14 – 15		4300		Schmidt
		Mi 15 – 16				
		Mi 16 – 17				
		Mi 17 – 18				
071307	1	Klima- und Wetterkunde, 1. Teil				
		V 1: Fr 8 – 9		4412		Bangert
071308	3	Klima- und Wetterkunde, 2. Teil				
		V 1: Mo 10 – 11		4402		Bangert
071309	3	Wasserwirtschaft/Wasserbau, 1. Teil				
		V 2: Fr 14 – 18		4402		Vollmer
		14täglich				
071312	5	Verkehrswesen, 2. Teil				
		V 1: Do 8 – 9		6407		Görres

071313	3	Geschichte der Bau- und Gartenkunst, 1. Teil V 2: Mi 9 – 11	4402	Ringe
071509	W	Spezielle Kapitel der Geschichte der Gartenkunst S 2: Mo 18 – 20	6405	Wolf
071512	W	Ausgewählte Kapitel der Pflanzenverwendung S 3: Mi 14 – 17	4402	Seyfang
071517	W	Nutzung und Standort S 1: Di 14 – 15 Di 15 – 16 Di 16 – 17 Di 17 – 18	4300	Wedeck/ N. N.
071518	5	Anwendung der bestehenden Naturschutz- und Landschaftsgesetze, 1. Teil S 2: Mo 18 – 20	6407	Nieling
071521	W	Einführung in BASIC, 1. Teil S 2: Mo 18 – 20 und nach Vereinbarung	2205	Kopac
071523	W	Technik der Steinzeit S 2: Do 16 – 18	6405	Rikus
071528	3	Spezielle Bodenkunde S 2: Mo 14 – 16	4306	Grupe
071529	3	Interpretation bodenkundlicher Meßdaten S 1: Mo 16 – 17	4306	Grupe
071530	5	Grundlagen der Forstökologie, 1. Teil V 2: Mi 16 – 18	6405	Reuter

Anleitung zum ingenieurmäßigen und wissenschaftlichen Arbeiten

071600		Vegetationskunde/Pflanzenkunde S 2: Di 14 – 16	6506	Böttcher
071601		Landschaftsplanung/-ökologie Ingenieurbiologie S 2: nach Vereinbarung	2227	N. N.

071602	Tierökologie und Naturschutz S 2: nach Vereinbarung	6507	Gerken
071603	Freiraumplanung S 2: nach Vereinbarung	2231	Haag
071604	Darstellungs-/ Zeichentechnik CAD-Anwendung S 2: nach Vereinbarung	2226	Medefindt
071605	Städtebau/Siedlungswesen Geschichte der Bau- und Gartenkunst S 2: nach Vereinbarung	2229	Ringe
071606	Hochbaukonstruktion Vermessungslehre EDV-Grundlagen S 2: nach Vereinbarung	3106	Röhr
071607	Planungstheorie und -methodik S 2: nach Vereinbarung	6306	Rosenbaum
071608	Technik und Baubetrieb des Garten- und Landschaftsbaues S 2: Di 13 – 14 Mi 13 – 14	4300	Schmidt
071609	Pflanzenkunde/Pflanzenverwendung S 2: nach Vereinbarung	4404	Seyfang
071610	Landschaftsplanung/-ökologie S 2: nach Vereinbarung	4300	Wedeck
071611	Grundlagen des Entwerfens S 2: nach Vereinbarung	2227	Wolf