

**Fünfte Satzung zur Änderung der Fachprüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung
an der Technischen Universität München**

Vom 19. April 2010

Aufgrund von Art. 13 Abs. 1 Satz 2 in Verbindung mit Art. 61 Abs. 2 Satz 1 des Bayerischen Hochschulgesetzes erlässt die Technische Universität München folgende Änderungssatzung:

§ 1

Die Fachprüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung an der Technischen Universität München vom 4. November 2005, zuletzt geändert durch Satzung vom 29. Oktober 2009, wird wie folgt geändert:

1. In der Inhaltsübersicht wird der Passus „Anlagen 1 bis 4“ durch den Passus „Anlagen 1 und 2“ ersetzt.
2. In § 8 Abs. 4 Satz 1 wird der Passus „in den Anlagen 1, 2, 3 und 4“ durch den Passus „in den Anlagen 1 und 2“ ersetzt.
3. In § 11 Abs. 1 wird Satz 2 aufgehoben.
4. § 17 Abs. 2 Satz 2 erhält folgende Fassung:

„²Im Rahmen der Bachelorprüfung sind in den Pflichtfächern Fachprüfungen im Umfang von 150 Credits und in den Wahlpflichtfächern Fachprüfungen im Umfang von 30 Credits abzulegen.“
5. Anlagen 1 und 2 werden durch die als Anlagen beigefügten „Anlagen 1 und 2“ ersetzt.
6. Die Anlagen 3 und 4 werden aufgehoben.

§ 2

¹Diese Satzung tritt am 1. Oktober 2010 in Kraft.

²Sie gilt für alle Studierenden, die ab dem Wintersemester 2010/11 ihr Fachstudium an der Technischen Universität München aufnehmen. ³Außerdem gilt sie auf Antrag für alle Studierenden, die seit dem Wintersemester 2008/09 ihr Fachstudium an der Technischen Universität München aufgenommen haben, die Vorprüfung abgeschlossen haben und mit dem Hauptstudium beginnen. ⁴Der Antrag ist verbindlich.

Anlage 1 Module der Vorprüfung

Modul / Fachnr.	Modulbezeichnung Fachbezeichnung / Lehrveranstaltungsform	Sem. SWS	CP	Prüfungsart und -dauer / Fakultät / Unterrichtssprache
-----------------	--	----------	----	--

Pflichtbereich (insgesamt 60 Credits)

Modul 01	Orientierendes Projekt Landschaftsarchitektur		2	14	Entwurf	
01.1	Orient. Projekt LA	PJ	4	8	AR	dt.
01.2	Grundlagen der LA	VL	4	6	AR	dt.

Modul 02	Orientierendes Projekt Landschaftsplanung		2	14	Projektarbeit	
02.1	Orient. Projekt LP	PJ	4	8	WZW	dt.
02.2	Grundlagen der LP	VL	4	6	WZW	dt.

Modul 03	Gesellschaft und Landschaft		1	5	Schriftlich (60 Min.)	
03.1	Gesellschaft und Landschaft	VL	3	5	AR / WZW	dt.

Modul 04	Ökologie		1	3	Schriftlich (60 Min.)	
04.1	Allgemeine Ökologie	VL	2	3	WZW	dt.

Modul 05	Darstellung und Gestaltung		1	9	Schriftlich (180 Min.)	
05.1	Darstellen	VL	2	3	AR	dt.
05.2	Gestalten	UE	3	3	AR	dt.
05.3	Digitale Formfindung - CAAD	VL	2	3	AR	dt.

Modul 06	Botanik		1	9	Schriftlich (60 Min.)	
06.1	Allgemeine Botanik	VL	2	2	WZW	dt.
06.2	Systematische Botanik	VL	1	1	WZW	dt.
06.3	Botanische Freilandübungen	UE	2	2	WZW	dt.
06.4	Botanische Bestimmungsübungen	UE	2	2	WZW	dt.
06.5	Botanisches Mikroskopisches Praktikum	UE	2	2	WZW	dt.

Modul 07	Chemie		1	3	Schriftlich (60 Min.)	
07.1	Anorganische Chemie	VL	2	3	WZW	dt.

Modul 08	Geodäsie		1	3	Schriftlich (60 Min.)	
08.1	Geodäsie	UE	3	3	WZW	dt.

Anlage 2 Module der Bachelorprüfung**2a Studienrichtung Landschaftsarchitektur**

Modul / Fachnr.	Modulbezeichnung Fachbezeichnung / Lehrveranstaltungsform	Sem. SWS	CP	Prüfungsart und -dauer / Fakultät / Unterrichtssprache
-----------------	--	----------	----	--

Pflichtbereich: Mit den Modulen 10 - 27 sind 150 Credits zu erbringen

Modul 10	Projekt Landschaftsarchitektur I und II		1	20	Entwurf	
10.1	Projekt Landschaftsarchitektur I	PJ	5	10	AR	dt.
10.2	Projekt Landschaftsarchitektur II	PJ	5	10	AR	dt.

Modul 11	Projekt Landschaftsarchitektur III		1	10	Entwurf	
11.1	Projekt Landschaftsarchitektur III	PJ	5	10	AR	dt.
Modul 12	Projekt Landschaftsarchitektur IV		1	10	Entwurf	
12.1	Projekt Landschaftsarchitektur IV	PJ	5	10	AR	dt.
Modul 13	Praxis der Landschaftsarchitektur		2	6	Mündlich (20 Min.)	
13.1	Praxis der Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
13.2	Methoden der Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
Modul 14	Theorie und Methoden der Landschaftsarchitektur		2	6	Schriftlich (Übungen und Klausur, 120 Min.)	
14.1	Entwurfstheor. Bausteine d. Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
14.2	Spez. Entwurfstheorie d. Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
Modul 15	Freiraumplanung		2	6	Mündlich (20 Min.)	
15.1	Theorie der Freiraumplanung	VL	2	3	AR	dt.
15.2	Methoden der Freiraumplanung	VL	2	3	AR	dt.
Modul 16	Geschichte der Landschaftsarchitektur		2	6	Schriftlich (Übungen, Referate und Klausur, 120 Min.)	
16.1	Geschichte der Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
16.2	Geschichte der Gartenkunst	VL	2	3	AR	dt.
Modul 17	Technik der Landschaftsarchitektur		1	3	Schriftlich (60 Min.)	
17.1	Technik der Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
Modul 18	Entwurf und Forschung		1	3	Sonstige schriftl. Prüfung	
18.1	Entwerfendes Forschen	SE	2	3	AR	dt.
Modul 19	Pflanzenverwendung		1	5	Mündlich und schriftlich (Ausarb. u. Klausur, 120 Min.)	
19.1	Vegetationsplanung	VL	1	2	WZW	dt.
19.2	Pflanzenverwendung - Übung	UE	3	3	WZW	dt.
Modul 20	Landschaftsplanung für Landschaftsarchitekten		1	5	Schriftlich (60 Min.)	
20.1	Verfahren der Landschaftsplanung 1	VL	2	3	WZW	dt.
20.2	Theorie und Methoden der Landschaftsplanung 1	SE	2	2	WZW	dt.
Modul 21	Landschaftsökologie für Landschaftsarchitekten		1	5	Schriftlich (90 Min.)	
21.1	Landschaftsökologie	VL	2	3	WZW	dt.
21.2	Theorie der Landschaftsökologie	SE	2	2	WZW	dt.
Modul 22	Renaturierungsökologie für Landschaftsarchitekten		2	5	Mündlich (20 Min.)	
22.1	Allg. Renaturierungsökologie für Landschaftsarch.	VL	2	3	WZW	dt.

22.2	Spez. Renaturierungsökologie	UE	1	1	WZW	dt.
22.2	Spez. Vegetationsökologie von Mitteleuropa	UE	1	1	WZW	dt.

Modul 23	Architektur - Konstruktion 1		1	6	Schriftlich (60 Min.)	
23.1	Entwurfsmethodik	VL	2	3	AR	dt.
23.2	Konstruktion 1	VL	2	3	AR	dt.

Modul 24	Städtebau		1	6	Schriftlich (60 Min.)	
24.1	Städtebau	VL	2	3	AR	dt.
24.2	Urbanistische Modelle	VL	2	3	AR	dt.

Modul 25	Öffentl. Bau- u. Planungsrecht		1	3	Mündlich (20 Min.)	
25.1	Öffentl. Bau- u. Planungsrecht	VL	2	3	WZW	dt.

Modul 26	Auslandsaufenthalt		1	30		
26.1a	Auslandsstudium			20-30	AR	dt.
26.1b	Auslandspraktikum			25	AR	dt.
26.2	Auslandsaufenthalt - Bericht und Präsentation			5	AR	dt.
26.3	Auslandsaufenthalt - Sprachkurs			5		dt.

Modul 27	Bachelor's Thesis		1	15		
27.1	Bachelor's Thesis			12	AR	dt.
27.2	Bachelor's Kolloquium			3	AR	dt.

Im Wahlpflichtbereich sind 30 Credits zu erbringen

28	Wahlpflichtmodulkatalog					
	Wahlpflichtmodule Architektur					
28.1a	Kurzentwürfe	UE	2	3	Entwürfe	dt.
28.1b	Raumökonomie	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.1c	Baukonstruktion 2 (Holzbau)	VL	4	6	Schriftlich (120 Min.)	dt.
28.1d	Stadtbaugeschichte	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.1e	Kunstgeschichte	VL	2	3	Schriftlich (Hausarbeit) und mündl. (Refer. u. Prüf. 20 Min.)	dt.
28.1f	Spezielle Technik der Landschaftsarchitektur	UE	2	3	Schriftlich (Entwurf)	dt.
	Wahlpflichtmodule Ingenieurwissenschaften					
28.2a	Verkehrsplanung	VL	4	5	Schriftlich (120 Min.)	dt.
28.2b	Geoinformationssysteme GIS	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.2c	Wasserbau	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.2d	Geologie	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.2e	Einführung in die Klimatologie	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.2f	Bodenordnung und Landentwicklung 1	VL	3	4	Schriftlich (Ausarbeitung und Klausur, 60 Min.)	dt.
	Wahlpflichtmodule Gesellschaft und Wirtschaft					

28.3a	Betriebswirtschaftslehre	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.3b	Volkswirtschaftslehre	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.3c	Kommunikation und Konfliktmanagement	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.3d	Partizipative Meth. i. d. Landschaftsarchitektur	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.3e	Planungsbezogenes Umweltrecht	VL	2	3	Mündlich (20 Min.)	dt.
Wahlpflichtmodule Ökologie						
28.4a	Einführung in die Bodenkunde 1	VL	2	2,5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.4b	Einführung in die Bodenkunde 2	VL + UE	2	2,5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.4c	Feldmethoden z. Erf. d. Bodenzustands	UE	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.4d	Geschichte der Landschaft	VL	2	3	Mündlich (20 Min.)	dt.
28.4e	Begriffsgeschichte der Landschaft	VL	2	3	Mündlich (Referat)	dt.
28.4f	Vegetation der Erde	VL	4	5	Mündlich (30 Min.)	dt.
28.4g	Übungen zur Vegetation der Erde	VL	4	5	Mündlich (30 Min.) oder schriftlich (Hausarbeit)	dt.
28.4h	Ökologie der Sträucher	VL	2	3	mündlich oder schriftlich	dt.
28.4i	Populationsbiologie der Pflanzen	VL	2	3	Mündlich (20 Min.) u. schriftlich (Ausarbeitung)	dt.
28.4j	Limnologie	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.4k	Agrarwissenschaftliche Grundlagen	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
28.4l	Waldbau	VL	4	5	Schriftlich (90 Min.)	dt.

2b Studienrichtung Landschaftsplanung

Modul / Fachnr.	Modulbezeichnung Fachbezeichnung / Lehrveranstaltungsform	Sem. SWS	CP	Prüfungsart und -dauer / Fakultät / Unterrichtssprache
-----------------	--	----------	----	--

Pflichtbereich: Mit den Modulen 30 - 46 sind 150 Credits zu erbringen

Modul 30	Projekt Landschaftsplanung I und II		2	20	Projektarbeit	
30.1	Projekt Landschaftsplanung I	PJ	5	10	WZW	dt.
30.2	Projekt Landschaftsplanung II	PJ	5	10	WZW	dt.

Modul 31	Projekt Landschaftsplanung III		1	10	Projektarbeit	
31.1	Projekt Landschaftsplanung III	PJ	5	10	WZW	dt.

Modul 32	Projekt Landschaftsplanung IV		1	10	Projektarbeit	
32.1	Projekt Landschaftsplanung IV	PJ	5	10	WZW	dt.

Modul 33	Verfahren der Landschaftsplanung		2	5	Schriftlich (60 Min.)	
33.1	Verfahren der Landschaftsplanung 1	VL	2	3	WZW	dt.
33.3	Verfahren der Landschaftsplanung 2	VL	2	2	WZW	dt.

Modul 34	Theorie und Methoden der Landschaftsplanung		1	5	Mündlich (30 Min.)	
34.1	Theorie und Methoden der Landschaftsplanung 1	SE	2	2	WZW	dt.
34.2	Theorie und Methoden der Landschaftsplanung 2	SE	2	3	WZW	dt.

Modul 35	Landschaftsökologie		1	5	Schriftlich (90 Min.)	
35.1	Landschaftsökologie	VL	2	3	WZW	dt.
35.2	Landschaftsökologie - Übung	UE	2	2	WZW	dt.

Modul 36	Theorie der Landschaftsökologie		1	5	Mündlich (20 Min.)	
36.1	Theorie der Ökologie	SE	2	2	WZW	dt.
36.2	Theorie der Landschaft	SE	2	3	WZW	dt.

Modul 37	Renaturierungsökologie		2	10	Mündlich (30 Min.)	
37.1	Allg. Renaturierungsökologie	VL	4	5	WZW	dt.
37.2	Spez. Renaturierungsökologie	VL	2	3	WZW	dt.
37.3	Spez. Renaturierungsökologie - Übung	UE	2	2	WZW	dt.

Modul 38	Terrestrische Ökologie		1	5	Mündlich (20 Min.)	
38.1	Terrestrische Ökologie	UE	4	5	WZW	dt.

Modul 39	Raumökonomie		1	3	Schriftlich (60 Min.)	
39.1	Raumökonomie	VL	2	3	AR	dt.

Modul 40	GIS		1	7	Schriftlich (60 Min.)	
40.1	Geografische Informationssysteme 1	VL	2	3	BV	dt.

40.2	Geografische Informationssysteme 2	UE	2	2	BV	dt.
40.3	Photogrammetrie und Fernerkundung	UE	2	2	BV	dt.

Modul 41	Grundlagen der Landschaftsarchitektur für Landschaftsplaner		1	6	Mündlich (20 Min.)	
41.1	Theorie d. Freiraumplanung	VL	2	3	AR	dt.
41.2	Praxis der Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.

Modul 42	Geschichte und Theorie der Landschaftsarchitektur für Landschaftsplaner		2	6	Schriftlich (60 Min.)	
42.1	Geschichte der Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.
42.2	Entwurfstheor. Bausteine d. Landschaftsarchitektur	VL	2	3	AR	dt.

Modul 43	Bodenkunde		1	5	2 schriftlich (je 60 Min.)	
43.1	Einführung in die Bodenkunde 1	VL	2	2,5	WZW	dt.
43.2	Einführung in die Bodenkunde 2	VL + UE	2	2,5	WZW	dt.

Modul 44	Planungsbezogenes Umweltrecht		1	3	Mündlich (20 Min.)	
44.1	Planungsbezogenes Umweltrecht	VL	2	3	WZW	dt.

Modul 45	Auslandsaufenthalt		1	30		
44.1a	Auslandsstudium			20-30	WZW	dt.
44.1b	Auslandspraktikum			25	WZW	dt.
44.2	Auslandsaufenthalt - Bericht und Präsentation			5	WZW	dt.
44.3	Auslandsaufenthalt - Sprachkurs			5		dt.

Modul 46	Bachelor's Thesis		1	15		
45.1	Bachelor's Thesis			12	WZW	dt.
45.2	Bachelor's Kolloquium			3	WZW	dt.

Im Wahlpflichtbereich sind 30 Credits zu erbringen

47	Wahlpflichtmodulkatalog					
	Wahlpflichtmodule Naturwissenschaften					
47.1a	Zoologie	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.1b	Einführung in die Limnologie	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.1c	Angewandte Limnologie	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.1d	Ökologische Statistik	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.1e	Feldmethoden z. Erf. d. Bodenzustands	UE	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.1f	Einführung in die Klimatologie	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.1g	Populationsbiologie der Pflanzen	VL	4	5	Mündlich (20 Min.) oder schriftlich (Ausarbeitung)	dt.
47.1h	Vegetation der Erde	VL	4	5	Mündlich (30 Min.)	dt.
47.1i	Übungen zur Vegetation der Erde	UE	4	5	Mündlich (30 Min.) oder schriftlich (Hausarbeit)	dt.

47.1j	Pflanzenverwendung	VL UE	4	5	Mündlich und schriftlich	dt.
47.1l	Organische Chemie	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
Wahlpflichtmodule Ingenieurwissenschaften						
47.2a	Siedlungswasser und Abfallwirtschaft	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.2b	Verkehrsplanung	VL	4	5	Schriftlich (120 Min.)	dt.
47.2c	Wasserbau	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.2d	Bodenordnung und Landentwicklung 1	VL	3	4	Schriftlich (Ausarbeitung und Klausur, 60 Min.)	dt.
47.2e	Bodenordnung und Landentwicklung 2	VL	3	4	Schriftlich (Ausarbeitung und Klausur, 60 Min.)	dt.
47.2f	Geologie	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.2g	Geografische Informationssysteme 3	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
Wahlpflichtmodule Umwelt und Gesellschaft						
47.3a	Umweltpolitik	VL	4	5	Schriftlich oder mündlich	dt.
47.3b	Empirische Sozialforschung	VL	4	5	Schriftlich oder mündlich	dt.
47.3c	Öffentl. Bau- u. Planungsrecht	VL	2	3	Mündlich (20 Min.)	dt.
47.3d	Betriebswirtschaftslehre	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.3e	Volkswirtschaftslehre	VL	2	3	Schriftlich (60 Min.)	dt.
Wahlpflichtmodule Landnutzungswissenschaften						
47.4a	Agrarwissenschaftliche Grundlagen	VL	4	5	Schriftlich (60 Min.)	dt.
47.4b	Waldbau	VL	4	5	Schriftlich (90 Min.)	dt.
Wahlpflichtmodule Städtebau und Landschaftsarchitektur						
47.5a	Städtebau	VL	4	6	Mündlich (Präsentation) u. schriftlich (Übungsaufgabe)	dt.
47.5c	Methoden der Freiraumplanung	VL	2	3	Mündlich (20 Min.)	dt.
47.5d	Projekt Landschaftsarchitektur	PJ	5	10	Entwurf	dt.
Wahlpflichtmodule Landschaftsplanung und -entwicklung						
47.6a	Geschichte der Landschaft	VL	2	3	Mündlich (20 Min.)	dt.
47.6b	Begriffsgeschichte der Landschaft	VL	2	3	Mündlich (Referat)	dt.

Semester-/ Modulübersicht Studienrichtung Landschaftsarchitektur

1. Semester WS	2. Semester SS	3. Semester WS	4. Semester SS	5. Semester WS	6. Semester SS	7. Semester WS	8. Semester SS
01 (P 14) AR7101 Orientierendes Projekt LA		10 (P 20) AR7102 Projekt LA I und LA II		11 (P 10) AR7103 Projekt LA III	26 (30) AR7111 Auslandsaufenthalt	12 (P 10) AR7104 Projekt LA IV	27 (15) AR7112 Bachelor's Thesis
02 (P 14) WZ6101 Orientierendes Projekt LP			K 13 (P 6) AR7105 Praxis der Landschaftsarchitektur			K 14 (P 6) AR7106 Theorie und Methoden der Landschaftsarchitektur	
03 (P 5) WZ6102 Gesellschaft und Landschaft	04 (P 3) WZ6103 Ökologie	K 15 (P 6) AR7107 Freiraumplanung				K 18 (P 3) AR7110 Entwurf und Forschung	M 25 (P 3) WZ6127 Planungsrecht
05 (P 9) AR7100 Darstellen und Gestalten		K 16 (P 6) AR7108 Geschichte der Landschaftsarchitektur		K 17 (P 3) AR7109 Technik d. Landschaftsarchitektur		N 21 (P 5) WZ6119 Landschaftsökologie für LA	
06 (P 9) WZ6104 Botanik		K 19 (P 5) WZ6117 Pflanzenverwendung		N 20 (P 5) WZ6118 Landschaftsplanung für LA		N 22 (P 5) WZ6120 Renaturierungsökologie für LA	
07 (P 3) WZ Chemie	08 (P 3) BV1210 Geodäsie	M 23 (P 6) AR0002 Architektur	M 24 (P 6) AR0016 Städtebau			W 28 (WP) Wahlpflicht 30 cp aus den Bereichen:	Architektur Ingenieurwissenschaften Gesellschaft Ökologie

Semester-/ Modulübersicht Studienrichtung Landschaftsplanung

1. Semester WS	2. Semester SS	3. Semester WS	4. Semester SS	5. Semester WS	6. Semester SS	7. Semester WS	8. Semester SS
01 (P 14) AR7101 Orientierendes Projekt LA		30 (P 20) WZ6105 Projekt LP I und LP II		31 (P 10) WZ6106 Projekt LP III (Auswahl)	45 (30) WZ6115 Auslandsaufenthalt	32 (P 10) WZ6107 Projekt LP IV (Auswahl)	46 (15) WZ6116 Bachelor's Thesis
02 (P 14) WZ6101 Orientierendes Projekt LP		K 33 (P 5) WZ6108 Verfahren der Landschaftsplanung		K 34 (P 5) WZ6109 Theorie und Methoden der Landschaftsplanung			
03 (P 5) WZ6102 Gesellschaft und Landschaft	L 04 (P 3) WZ6103 Ökologie	K 35 (P 5) WZ6110 Landschaftsökologie				K 36 (P 5) WZ6111 Theorie der Landschaftsökologie	M 39 (P 3) AR7115 Raumökonomie
L 05 (P 9) AR7100 Darstellen und Gestalten		K 37 (P 10) WZ6112 Renaturierungsökologie					K 38 (P 5) WZ6113 Terrestrische Ökologie
L 06 (P 9) WZ6104 Botanik		M 40 (P 7) BV GIS		N 41 (P 6) AR7113 Grundlagen der Landschaftsarchitektur für LP		N 42 (P 6) AR7114 Geschichte und Theorie der Landschaftsarchitektur für LP	
G 07 (P 3) WZ Chemie	G 08 (P 3) BV1210 Geodäsie	M 43 (P 5) WZ0075 Bodenkunde		M 44 (P 3) WZ6114 Planungsbez. Umweltrecht		W 47 (WP) Wahlpflicht 30 cp aus den Bereichen:	Naturwiss. Ingenieurwiss. Gesellschaft Landnutzungs- Städtebau u. LA Landschaftspl.

L Grundlehre . G Grundlagenfach . K Kernfach . M Matrixfach . N Nebenfach . W Wahlpflichtfach

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Akademischen Senats der Technischen Universität München vom 22. Februar 2010 sowie der Genehmigung durch den Präsidenten der Technischen Universität München vom 19. April 2010.

München, den 19. April 2010

Technische Universität München

Wolfgang A. Herrmann
Präsident

Diese Satzung wurde am 19. April 2010 in der Hochschule niedergelegt, die Niederlegung wurde am 19. April 2010 durch Anschlag in der Hochschule bekannt gemacht. Tag der Bekanntmachung ist daher der 19. April 2010.