

Studienführer
für die Studienrichtung
Landschaftsplanung und Landschaftspflege

Kennzahl 920

Erstellt aufgrund des Studienplanes der Studienrichtung Landschaftsplanung und Landschaftspflege

Hinweis:

Beachten Sie bitte zusätzlich die aktuellen Aushänge und Homepages der Institute

Hinweis:

Da im allgemeinen Ganzjahreslehrveranstaltungen im Wintersemester beginnen, wurde die Semesterangabe so gewählt, dass die Semester 1,3,5,7 und 9 im Wintersemester, bzw. die Semester 2,4,6,8 und 10 stets im Sommersemester bedeuten.

Ein „*“ (=„oder“-LVA) neben der LVA.Nr. bedeutet, dass diese LVA im Winter- und im Sommersemester mit gleichem Inhalt angeboten wird und dem Studenten freigestellt wird, diese LVA im Winter- oder im Sommersemester zu besuchen.

Ein „+“ (=„und“-LVA) neben der LVA.Nr. bedeutet, dass diese LVA im Winter- und im Sommersemester vom Studierenden besucht werden muss (=Ganzjahreslehrveranstaltung)

Abkürzungen:

LV.Nr: Lehrveranstaltungsnummer

Typ der Lehrveranstaltung:

EX: Exkursion
PJ: Projektlehrveranstaltung
DS: Diplomandenseminar
SE: Seminar
UE: Übung
UX: Übung mit Exkursion
VO: Vorlesung
VS: Vorlesung mit Seminar
VU: Vorlesung mit Übung
VX: Vorlesung mit Exkursion
STD: Semesterstundenzahl
STdW: Semesterstundenzahl im Wintersemester
STdS: Semesterstundenzahl im Sommersemester
WS: Wintersemester
SS: Sommersemester

Die mit T01 oder T02 bezeichneten LVA werden im zweijährigen Turnus gelesen:

T01: Lehrveranstaltung im Studienjahr 2003/04
T02: Lehrveranstaltung im Studienjahr 2004/05

Aufbau des Diplomstudiums

Das Diplomstudium der Landschaftsplanung und Landschaftspflege dauert zehn Semester und umfasst 205 Semesterstunden. Das Studium ist in drei Abschnitte unterteilt. Der erste Studienabschnitt dauert zwei Semester und umfasst 40 Semesterstunden. Der zweite und dritte Studienabschnitt dauern jeweils vier Semester, wobei der zweite 75 Semesterstunden und der dritte 69 Semesterstunden umfasst. Zusätzlich sind 21 Semesterstunden an freien Wahlfächern zu absolvieren. Jeder Abschnitt wird mit einer Diplomprüfung abgeschlossen.

Prüfungsordnung

Die **erste Diplomprüfung** umfasst alle vorstehend angeführten Prüfungsfächer und wird mit positiver Beurteilung der Lehrveranstaltungen absolviert. Vor Ablegung der ersten Diplomprüfung können bis zur Hälfte des Studenausmaßes der Lehrveranstaltungen des zweiten Studienabschnitts absolviert werden.

Die **zweite Diplomprüfung** umfasst alle vorstehend angeführten Prüfungsfächer und wird mit positiver Beurteilung der Pflichtfächer im Ausmaß von 63 Semesterstunden und der Wahlfächer im Ausmaß von 12 Semesterstunden absolviert. Als Wahlfächer sind Lehrveranstaltungen im Ausmaß von 12 Semesterstunden aus den Wahlfachblöcken zu absolvieren, davon 7 Semesterstunden aus dem Wahlfachblock 13 „Informationssysteme und EDV in der Landschaftsplanung und Landschaftspflege“. Dabei sind jeweils eine Einführung in die EDV (CAD oder GIS) im Umfang von 2 Semesterstunden und jeweils ein EDV-gestütztes Projekt im Umfang von fünf Semesterstunden zu absolvieren. Vor der Ablegung der zweiten Diplomprüfung können bis zur Hälfte des Studenausmaßes der Lehrveranstaltungen des dritten Studienabschnitts absolviert werden.

Die **dritte Diplomprüfung** umfasst:

- . die positive Absolvierung der vorstehend angeführten Prüfungsfächer, das sind Pflichtfächer im Ausmaß von 25 Semesterstunden und Wahlfächer im Ausmaß von 44 Semesterstunden (34 Semesterstunden Wahlfächer aus den Wahlfachblöcken und 10 Semesterstunden Projektlehrveranstaltungen).
- . die positive Beurteilung der Diplomarbeit
- . eine kommissionelle Prüfung, die sich inhaltlich auf die Diplomarbeit und auf ein zu wählendes Tätigkeitsfeld der Studienrichtung Landschaftsplanung und Landschaftspflege, bezieht.

Ausweisung eines Vertiefungsschwerpunktes

Ein Vertiefungsschwerpunkt ist aus den WFB 1 - 11 zu wählen, wobei dieser einen Stundenumfang von mindestens 20 Semesterstunden umfasst. Aus dem gewählten Vertiefungsschwerpunkt ist mindestens eine Projekt-Lehrveranstaltung (PJ) im Ausmaß von mindestens 5 Semesterstunden zu wählen. Vertiefungsschwerpunkte können, auf Antrag des Studierenden, genannt werden.

Eintausch von Wahlfächern

Auf Antrag beim Studiendekan können Wahlfächer im Umfang von 10 Semesterstunden aus Wahlfachblöcken anderer Studienrichtungen der Universität für Bodenkultur Wien gewählt werden.

Freie Wahlfächer

Es sind 21 Semesterstunden in Form von freien Wahlfächern zu absolvieren, die aus dem gesamten Angebot an Lehrveranstaltungen aller anerkannten in- und ausländischen Universitäten ausgewählt werden können.

Fremdsprachige Lehrveranstaltungen

Den Studierenden wird empfohlen, studienspezifische fremdsprachige Lehrveranstaltungen im Ausmaß von mindestens 4 Stunden zu absolvieren.

Diplomarbeit

Die Diplomarbeit stellt einen integralen Bestandteil des dritten Abschnitts des Diplomstudiums der Landschaftsplanung und Landschaftspflege dar.

Das Thema der Diplomarbeit ist einem der Studienrichtung zugehörigen Fach zu entnehmen.

Jener UniversitätslehrerIn die oder der das gewählte Thema der Diplomarbeit vorgeschlagen hat, obliegt auch die Betreuung des oder der KandidatIn und die Beurteilung der Diplomarbeit.

Die Diplomarbeit ist vor der Beurteilung im Rahmen des von der Beurteilerin oder dem Beurteiler geleiteten DiplomandInnenseminars öffentlich zu präsentieren.

Die Diplomarbeit ist bei der Studiendekanin oder dem Studiendekan einzureichen.

Übergangsbestimmungen

Ordentliche Studierende, die ihr Studium vor Inkrafttreten des neuen Studienplanes begonnen haben, sind berechtigt, ihr Studium nach dem bisher gültigen Studienplan fortzusetzen. Studierende, die nach dem bisher geltenden Studienplan studieren, sind ab dem Inkrafttreten des neuen Studienplanes berechtigt, jeden der Studienabschnitte, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens des neuen Studienplanes noch nicht abgeschlossen sind, in einem der gesetzlichen Studiendauer zuzüglich eines Semesters entsprechenden Zeitraum abzuschließen.

Wird ein Studienabschnitt nicht fristgerecht abgeschlossen, ist die oder der Studierende für das weitere Studium dem neuen Studienplan unterstellt. Im Übrigen sind diese Studierende berechtigt, sich jederzeit dem neuen Studienplan zu unterstellen.

Für Studierende, die nach dem alten Studienplan ihr Studium fortführen sowie für Studierende, die in den neuen Studienplan übertreten, gilt die von der Studienkommission verordnete Äquivalenzliste. Darin sind allen Lehrveranstaltungen aus dem alten Studienplan äquivalente Lehrveranstaltungen aus dem neuen Studienplan zugeordnet. Lehrveranstaltungen des alten Studienplanes, die nicht mehr angeboten bzw. nicht mehr geprüft werden, sind entsprechend der Äquivalenzliste nach dem neuen Studienplan zu absolvieren.

1. STUDIENABSCHNITT**1. Semester**

LV-Nr.	Typ	Lehrveranstaltung	Vortragender	Std/ECTS	Fach
315.065	VU	Bau der Pflanze	Hietz	2.0/02.5	P
320.017	VO	Tierökologie terrestrischer Lebensräume	Straka	3.0/04	P
320.018	UE	Übungen zu Tierökologie terrestrischer Lebensräume	Bruckner	1.0/01.5	P
540.033	VO	Geologie und Geomorphologie	N.N.	3.0/04	P
720.047	PJ	Projektübung mit verwandten Fächern zu Freiraumgestaltung	Frohmann	2.0/04	P
720.051	VO	Ökologie in der Landschaftsplanung (Ringvorlesung)	Muhar	2.0/02.5	P
720.052	VU	Darstellungsmethoden und Planzeichnen I	Heiss	2.0/02.5	P

725.030	PJ	Projektübung mit verwandten Fächern zu Ingenieurbiologie, Landschaftsbau und Gehölkunde	Grohmann Vegetationstechnik,	2.0/04	P
725.031	VS	Landschaftsplanung	Schneider	2.0/02.5	P
725.033	VO	Soziologie in der Raum- und Landschaftsplanung	Voglmayr	2.0/02.5	P

2. Semester

310.045	VX	Bodenkunde für Landschaftsplanung	Wenzel	4.0/06	P
315.079	VO	Systematische Botanik	Bernhardt	2.0/02.5	P
315.081	UX	Übungen m. Feldarbeiten zur systematischen Botanik	Bernhardt	3.0/04.5	P
505.088	VU	Darstellungsmethoden und Planzeichnen II	Wolfmayr	3.0/04.5	P
720.050	PJ	Projektübung mit verwandten Fächern zu Landschaftspflege und Naturschutz	Schönthaler	2.0/04	P
720.053	VS	Gestaltungslehre	Licka	2.0/03	P
725.029	PJ	Projektübung mit verwandten Fächern zu Landschaftsplanung	Damyanovic	2.0/04	P
725.032	EX	Exkursion zu Landschaftsplanung und Landschaftsbau	Florineth	1.0/01.5	P

2. STUDIENABSCHNITT

3. Semester

LV-Nr.	Typ	Lehrveranstaltung	Vortragender	Std/ECTS	Fach
315.082	VO	Vegetationskunde	Bernhardt	2.0/02	P2
505.089	VU	Angewandte Statistik	Moder	2.0/02.5	P2
505.090	VU	Angewandte Mathematik (LAP)	Kuba	2.0/02.5	P2
510.034	VU	Vermessung, Luftbildinterpretation und Einführung in die Geoinformatik	Mansberger	4.0/05	P2
720.054	VS	Freiraumgestaltung I	Licka	2.0/02.5	P2
720.057	VU	Sozialwissenschaftliche Arbeitsmethoden	Kumpfmüller	2.0/02.5	P2
+) 720.078	PJ	Übungen mit Feldarbeiten zu Freiraumgestaltung	Zwergler	4.0/04	P2

4. Semester

315.083	EX	Exkursion zu Vegetationskunde	Bernhardt	1.0/01	P2
535.073	VO	Allgemeine Raumplanung und Raumordnung	Weber	2.0/03	P2
605.120	VO	Organische Chemie (= Chemie für LAP)	Hofinger	2.0/03	P2
720.055	EX	Exkursion zu Freiraumgestaltung und Landschaftspflege	Schacht	1.0/01	P2
+) 720.078	PJ	Übungen mit Feldarbeiten zu Freiraumgestaltung	Proidl	4.0/04	P2
725.027	VU	Gehölkunde	Fauler	4.0/05	P2
725.035	PJ	Übungen mit Feldarbeiten zu Landschaftsplanung	Schneider	6.0/10	P2

5. Semester

515.055	VU	Meteorologie und Klimatologie	Kromp-Kolb	2.0/02.5	P
515.056	VO	Angewandte Physik und Baustoffkunde für Landschaftsplanung und Landschaftspflege	Zettl	2.0/02	P
520.085	VO	Allgemeine Hydrobiologie	Jungwirth	2.0/02	P
720.056	VO	Landschaftspflege und Naturschutz	Schacht	2.0/02	P
725.034	VS	Theorie und Methodik der Landschaftsplanung	Schneider	2.0/02.5	P
725.036	VO	Vegetationstechnik	Florineth	2.0/02	P
725.037	VS	Landschaftsbau	Drexel	2.0/02.5	P

6. Semester

530.033	VO	Verkehrsplanung und Verkehrspolitik	Sammer	2.0/02	P
535.012	PJ	Übungen zu Raumplanung	Stöglehner	3.0/05	P
725.038	PJ	Übungen mit Baupraktikum und Feldarbeiten zu Landschaftsbau und Vegetationstechnik	Fricke	6.0/10	P

3. STUDIENABSCHNITT**7. Semester**

LV-Nr.	Typ	Lehrveranstaltung	Vortragender	Std/ECTS	Fach
365.069	VO	Rechtscundliche Grundlagen der Landschaftsplanung und Landschaftspflege	Noll	2.0/02	P
535.015	VO	Städtebau	Chalabi	2.0/02	P
535.016	VO	Spezielle Raumplanung	Weber	2.0/03	P
550.125	VO	Gewässerkunde und Hydrometrie	Nachtnebel	2.0/03	P
725.039	VS	Ökonomie und Politik der natürlichen Ressourcen	Hoppichler	3.0/04	P

8. Semester

330.062	VO	Landwirtschaftliche Produktion	Gretzmacher	2.0/02	P
330.081	EX	Exkursion zu Land- und Forstwirtschaftlicher Produktion	Gretzmacher	2.0/02	P
410.060	VO	Forstwirtschaftliche Produktion	Hager	2.0/02	P
720.058	PJ	Übungen mit Feldarbeiten zu Landschaftspflege und Naturschutz	Schacht	6.0/10	P

WAHLFACHBLÖCKE

LV-Nr.	Typ	Lehrveranstaltung	Vortragender	WStd/ECTS	SStd/ECTS
--------	-----	-------------------	--------------	-----------	-----------

Wahlfachblock 1: Landschaftsplanung

725.041	VU	Landschaftsprogramm und Landschaftsrahmenplanung	Schneider	2.0/02.5	
725.043	SE	Lesen und Interpretieren von Texten zu Landschafts- und Freiraumplanung	Novak	3.0/04	
725.044	VU	Landschaftsplanerische Beiträge zum kommunalen Wirtschaften	Doblhammer		3.0/04

	725.045	PJ	Planungsinstrumente der Landschaftsplanung mit Feldarbeiten	Körndl		6.0/10
	725.046	PJ	Landschaftsplanerische Beiträge zu Fachplanungen	Hozang	3.0/05	
	725.047	VU	Subsistenz als Grundlage der Landschaftsplanung	Kölzer	4.0/05	
	725.048	SE	Indizienwissenschaftliches Arbeiten in der Landschaftsplanung	Gawalowski		5.0/06.5
*	725.075	PJ	Projekt zu WFB 1	Gawalowski	5.0	5.0/08
T02	725.040	VU	Geschichte der Landschaftsplanung	Schneider	2.0/02.5	
T02	725.042	VU	Ausgewählte Aspekte der Landschaftsplanung	Buchegger	2.0/02.5	

Wahlfachblock 2: Raumplanung und Verkehrsplanung

	530.010	SE	Erstellung eines Verkehrskonzeptes	Sammer	2.0/03	
	530.018	VO	Verkehr und Umwelt	Meschik	2.0/02.5	
	530.034	VU	Verkehrsplanung und Straßenwesen	Berger	2.0/02.5	
	530.052	SE	Verkehr und Umwelt	Meschik	1.0/01.5	
	530.266	VO	Ländliches Straßenwesen	Haslehner		2.0/02.5
	535.005	VO	Agrarische Operationen	Pelikan	2.0/03	
	535.013	VO	Ländliche Neuordnung	Seher	2.0/03	
	535.019	EX	Exkursion zur Raumplanung (in engl. Spr.)	Weber		2.0/02.5
	535.105	VU	Tourismus und Erholungsplanung	Meyer-Cech	2.0/03	
	535.021	VU	Arbeitsmethoden der Raumplanung	Dallhammer		2.0/03
	535.022	VU	Raumverträglichkeitsprüfung	Stöglehner		1.0/01.5
	535.308	VO	Raumordnungs- und Regionalpolitik	Maxian	2.0/03	
*	535.026	PJ	Projekt zu WFB 2	Stöglehner	5.0	5.0/08
	535.027	VS	Alpine Raumordnung	Seher		2.0/03
	535.172	UE	Agrarische Operationen	Seher		2.0/03
	535.194	VO	Bodenpolitik	Weber		1.0/01.5
	535.227	VO	Bauen und Landschaft	Raith	2.0/03	
T02	535.017	SE	Seminar aus Raumplanung	Weber		2.0/02.5

Wahlfachblock 3: Freiraumplanung und -entwicklung

	315.093	VU	Stadtökologie	Christian		2.0/02.5
	720.059	VU	Angewandte Sozialforschung in der Freiraumplanung	Kumpfmüller		4.0/05
	720.061	VU	Freiraumplanerische Beiträge im Städtebau	Lacina	3.0/04	
	720.062	VO	Spezielle Rechtsfragen und Normen im Freiraum	Grimm	1.0/01.5	
	720.063	VU	Pflege und Entwicklung von Freiräumen	Weber	2.0/02.5	
	720.065	VU	Gartendenkmalpflege	Mang		2.0/02.5
	720.066	EX	Exkursionen zur Freiraumplanung	Grimm-Pretner		2.0/02.5
*	720.095	PJ	Projekt zu WFB 3	Licka	5.0	5.0/08
	725.051	VU	Objektplanung in der Landschaftsplanung	Kurowski	2.0/02.5	
T01	720.064	VU	Permakultur	Kvarda		2.0/02.5

T01	725.050	VU	Planungsinstrumente der Freiraumplanung	Mataschek		5.0/06.5
T02	720.060	VO	Ökonomie in der Freiraumplanung	N.N.		1.0/01.5
T02	720.116	VX	Stadt- und Dorferneuerung	N.N.		3.0/04

Wahlfachblock 4: Freiraumgestaltung

	340.134	VU	Stauden und annuelle Pflanzen	N.N.		2.0/02.5
	340.135	PJ	Projekt: Gestalten mit Stauden und Gehölzen	Plenk		5.0/10
	340.137	VS	Farbe in der Gestaltung	Walz	3.0/04	
	720.067	VO	Freiraumgestaltung II	Grimm-Pretner	2.0/02.5	
	720.069	VO	Geschichte der Gartenkunst	Reining	2.0/02.5	
	720.070	VU	Ästhetik und Raumbewusstsein	Frohmann		5.0/06.5
	720.071	PJ	Gestaltung wohngebietsbezogener Freiräume und Gartengestaltung	Licka	5.0/08	
	720.072	PJ	Gestaltung von Parks und Plätzen	Mellauner		5.0/08
	720.073	EX	Exkursionen zur Freiraumgestaltung	Frohmann		2.0/02.5
*)	720.096	PJ	Projekt zu WFB 4	Frohmann	5.0	5.0/08
(720.068	VO	Zeitgenössische Freiraumgestaltung	Grimm-Pretner	2.0/02.5)
(340.141	VU	Grundlagen der Staudenverwendung	N.N.	2.0/02.5)

Wahlfachblock 5: Landschaftsbau

	725.052	PJ	Vertiefungspraktikum mit Feldarbeiten zu Landschaftsbau	Haumer		6.0/10
	725.060	EX	Exkursion zu Landschaftsbau und Baustoffkunde	Drexel		2.0/02.5
	725.061	VU	Technische Detailplanung	Schegk		3.0/04
	725.062	VO	Ökologische und sozioökonomische Belange im Bauwesen	N.N.		1.0/01.5
	725.064	VU	Ausschreibung, Bauorganisation und Baubetrieb im Landschaftsbau	Kratochwill	3.0/04	
	725.065	VO	Baurecht und -normung im Landschaftsbau	Kratochwill	1.0/01.5	
	725.066	VU	Sportstättenbau	Florineth	2.0/02.5	
	725.076	PJ	Projekt zu WFB 5	Drexel		5.0/08
T02	725.080	VU	Bauhandwerk, Bemessung und Konstruktion im Landschaftsbau (Holzbau / Stahl- und Betonbau u.a.)	Six	3.0	+ 3.0/07.5
T02	725.059	VU	Spezielle Bauaufgaben im Landschaftsbau (Ringvorlesung, Praxisforum)	N.N.		4.0/05
T02	725.063	UE	Erd- und Grundbaupraktikum	N.N.	2.0/02.5	
(725.081	VU	Baustoffkunde im Landschaftsbau	Six	1.0	+ 1.0/02.5)

Wahlfachblock 6: Ingenieurbiologie und Vegetationstechnik

	315.000	UE	Pflanzenanatomische Übungen zur Ingenieurbiologie und Vegetationstechnik	Kartusch	2.0/02.5	
	315.075	VO	Gehölzphysiologie	Richter		2.0/02.5

315.094	VU	Funktion der Pflanze	Richter	2.0/02.5		
340.041	VO	Baumschulwesen	Schiner	2.0/03		
340.042	UE	Baumschulwesen - Übungen	Schiner		1.0/01.5	
545.009	VU	Bewässerungswirtschaft	Cepuder	2.0/03		
720.102	VU	Ausgewählte Kapitel zu Vegetationstechnik	Schönthaler	2.0/02.5		
725.008	VO	Baumpflege und Baumkontrolle	Rohr	2.0/02.5		
725.009	UE	Baumpflege und Baumkontrolle - Übung	Rohr	2.0/02.5		
725.067	VU	Ausgewählte Kapitel zu Ingenieurbiologie	Gerstgraser	2.0/02.5		
725.068	UE	Saatgutbestimmungspraktikum	Florineth	1.0/01.5		
725.070	PJ	Vertiefungspraktikum mit Feldarbeiten zu Vegetationstechnik	Rohr		6.0/10	
*)	725.077	PJ	Projekt zu WFB 6	Florineth	5.0	5.0/08
	725.079	UE	Weidenbestimmungspraktikum	Florineth	1.0	+ 1.0/02.5
	725.169	VO	Ingenieurbiologie	Florineth	2.0/03	
	725.568	PR	Ingenieurbiologisches Baupraktikum	Florineth		2.0/02.5
	725.579	EX	Ingenieurbiologische Exkursion	Florineth		2.0/02

Wahlfachblock 7: Gewässerökologie und gewässerökologische Planung

315.080	VU	Biologie der Wasser- und Uferpflanzen	Bernhardt		1.0/01.5	
430.025	VU	Wildbach- und Lawinerverbauung	Pichler	3.0/04.5		
520.007	SE	Fließgewässerkundliches Seminar	Muhar	2.0/03		
520.055	VO	Ausgewählte Kapitel aus Gewässerökologie und gewässerökologische Planung (in engl.Spr.)	Jungwirth		2.0/03	
520.066	EX	Exkursion zur Allgemeinen Hydrobiologie (LAP)	Jungwirth		2.0/02.5	
*)	520.067	PJ	Projekt zu WFB 7	Jungwirth	5.0	5.0/08
	520.674	VO	Biologische Gütebeurteilung von Fließgewässern	Moog	1.0/01.5	
	520.685	UE	Biologische Gütebeurteilung von Fließgewässern	Moog	1.0/01.5	
	520.751	VO	Ausgewählte Kapitel zur Ökologie und Taxonomie einheimischer Fließgewässer	Moog	1.0/01.5	
	520.762	UE	Ausgewählte Kapitel zur Ökologie und Taxonomie einheimischer Fließgewässer	Moog	2.0/02.5	
	520.894	VO	Landschaftsplanung und -pflege an Fließgewässern	Muhar		2.0/03
	520.927	VO	Angewandte Fischökologie an Fließgewässern	Schmutz	1.0/01.5	
	520.938	UE	Angewandte Fischökologie an Fließgewässern	Schmutz	1.0/01.5	
	520.949	VO	Allgemeine Ökologie aquatischer Lebensräume	Waidbacher	2.0/03	
	520.950	VO	Ökologie ausgewählter aquatischer Lebensräume	Waidbacher	2.0/02.5	
	520.016	UE	Allgemeine Hydrobiologie (in engl.Spr.)	Schmutz		2.0/03

oder

520.106	UE	Übungen zur Allgemeinen Hydrobiologie	Jungwirth		2.0/03
(550.018	VU	Naturnaher Wasserbau	N.N.		2.0/2.5)
(550.019	VO	Wasserwirtschaft und Wasserbau für die Landschaftsplanung und Landschaftspflege	N.N.		2.0/02.5)
(550.020	UE	Übungen zu Gewässerkunde und Hydrometrie	N.N.		1.0/01.5)

Wahlfachblock 8: Landschaftspflege und Landbewirtschaftung

315.096	VX	Ökologie und Soziologie des Grünlandes	Bernhardt		3.0/04
320.019	VO	Tiere mitteleuropäischer Landschaften (Einführung)	Pintar		2.0/02.5
320.021	VU	Tiere mitteleuropäischer Landschaften an Hand ausgewählter Indikatorgruppen	Straka		4.0/05
445.335	VO	Wildökologie und Biotopmanagement	Dieberger	1.0	+ 2.0/04
720.074	VU	Angewandte Landschaftspflege/ Pflege von Schutzgebieten	Schacht		3.0/04
720.300	VU	Freizeit- und Erholungsplanung	Brandenburg		2.0/02.5
720.077	VU	Landschaftspflegerische Begleitplanung	Proksch		2.0/02.5
*) 720.097	PJ	Projekt zu WFB 8	Muhar	5.0	5.0/08
725.049	VU	Subsistenzkultur	Bennholdt-Thomse	4.0/05	
T02 410.006	VO	Waldökologie	Glatzel	2.0/02.5	
T02 720.076	VX	Erholungswaldbewirtschaftung	Haubenberger	2.0/02.5	
T02 725.005	VO	Bäuerliche Ökonomie als nachhaltiges Wirtschaften	Bennholdt-Thomsen	2.0/02.5	
T02 725.017	SE	Seminar aus Bäuerliche Ökonomie als nachhaltiges Wirtschaften	Bennholdt-Thomsen	2.0/02.5	
T02 375.006	VS	Ökologischer Landbau und Ressourcenschutz	Friedel		2.0/02.5
(375.025	VU	Ausgewählte Kapitel aus Landwirtschaft und Forstwirtschaft (Ringvorlesung)	Gretzmacher	2.0/02.5)	

Wahlfachblock 9: Naturschutz und Landschaftsökologie

310.047	VX	Boden als Pflanzenstandort	Mentler		3.0/04
315.305	VU	Naturschutzfachliche Bewertung und Kartierung (LAP)	Bernhardt		2.0/02.5
315.097	VS	Methoden des Arten- und Biotopschutzes	Bernhardt		2.0/02.5
315.100	VU	Digitale Verarbeitung vegetationskundlicher Daten	Karrer		2.0/02.5
315.103	EX	Heimische Lebensräume	Bernhardt		3.0/04
450.019	VU	Vegetationsökologie	Holzner		2.0/02.5
720.079	VX	Naturschutzfachliche Planung	Schacht	3.0/04	
720.082	VS	Landschaftsprogramme und -förderungen	Suske		2.0/02.5
720.083	PJ	Landschaftsökologisches Freilandpraktikum (interdisziplinär)	Brandenburg		3.0/05
*) 720.098	PJ	Projekt zu WFB 9	Schacht	5.0	5.0/08
T02 450.014	VS	Entwicklung mitteleuropäischer Kulturlandschaften	Holzner	2.0/02.5	
T02 315.098	VU	Populationsbiologie	Bernhardt	2.0/02.5	
T02 365.071	VO	Rechtsgrundlagen Naturschutz und Landschaftspflege	Pleschberger	2.0/02.5	

T02 720.301 VO Landschafts- und Biotoptypen Bernhardt 2.0/02.5
von naturschutzfachlichem Interesse

Wahlfachblock 10: Umweltplanung und -beratung

310.055 VU Bodenschutz Blum 2.0/02.5
315.102 VU Pflanze und Umwelt Hietz 2.0/02.5
320.518 VO Humanökologie Weish 2.0/02.5
365.113 VO Umweltpolitik Pleschberger 2.0/02.5
450.020 VO Immissionsökologie Berger 2.0/02.5
450.110 VO Vorsorgeorientiertes Umweltmanagement Strigl 2.0/02.5
450.120 SE Vorsorgeorientiertes Umweltmanagement Strigl 2.0/02.5
515.058 VU Bioklimatologie Mursch-Radlgrube 2.0/02.5
515.251 VO Energie und Umwelt Linsbauer 2.0/02.5
520.482 VO Abwasser- und Abfallwirtschaft Haberl 3.0/04
720.084 VU Umweltberatung Fechner 3.0/04
720.085 VU Angewandte Umweltverträglichkeitsprüfung Kordina 2.0/02.5
T01 450.022 PJ Projekt zu WFB 10 N.N. 5.0/08
T02 515.060 VU Umweltphysik - Environmental Physics (in Englisch) Papakyriacou 2.0/02.5

Wahlfachblock 11: Feministische Planung

340.020 VU Frauen in der bäuerlichen Garten- und Landwirtschaft Heistingner 2.0/02
725.053 VU Frauen in der Geschichte der Landschaftsplanung und Gartenkunst Hülbusch 2.0/02.5
725.054 EX Feministische Blicke auf Stadt und Land Fuxjäger 2.0/02.5
725.055 VS Frauen- und geschlechtsspezifische Aspekte in Planung und Berufspraxis Fuxjäger 4.0/05
725.056 SE Feministische Wissenschaftstheorie N.N. 3.0/06
725.078 PJ Projekt zu WFB 11 Hemmelmeier-Händ 5.0/08
T02 720.086 VU Geschlechtsspezifische Aspekte in der Gestaltung N.N. 3.0/04
T02 725.057 SE Feministische Technik und Naturwissenschaftskritik Scharmann 3.0/04
T02 725.058 SE Feministische Grundlagen der Landschaftsplanung Schneider 3.0/04
T02 725.071 SE Frauen als Handelnde in lokalen Agenda 21 Prozessen Ehmayer 3.0/04

Wahlfachblock 12: Darstellung, Kommunikation, Wirtschaft, Recht u. Sprachen

260.007 VO Italienische Fachsprache Schiavo in Rothe 2.0 + 2.0/05
260.029 VO Englische Fachsprache Beck 2.0 + 2.0/05
260.040 VO Spanische Fachsprache N.N. 2.0 + 2.0/05
355.085 VU Regional- und Umweltökonomik Wytrzens 3.0/04
365.072 VU Spezielles Verwaltungsrecht insbesondere Umweltrecht Kind 2.0/02.5
365.073 VO Umwelt- und Betriebsanlagenrecht Kind 2.0/02.5
365.076 VO Sachverständigenrecht Mauerer 2.0/02.5

365.085	VO	Volkswirtschaftslehre - Modul I (Grundlagen der Ökonomie)	Hofreither	2.0/03		
365.095	VO	Volkswirtschaftslehre - Modul II (Wirtschaftswachstum, Ressourcen und Umwelt)	Hofreither	2.0/03		
365.211	VO	Bau- und Arbeitsrecht	Gatterbauer	1.0/01.5		
440.138	VU	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	N.N.	1.0/01.5		
520.000	VO	Wasserrecht	Rossmann	2.0/02.5		
720.041	SE	Modellbau	Zimmermann	2.0/02.5		
720.087	VU	Freies Zeichnen	Thomas		5.0/06.5	
720.088	VU	Kooperative Planungsmethoden	Pfefferkorn	2.0/02.5		
725.072	VU	Beteiligungsverfahren in der Landschaftsplanung	Posch	2.0/02.5		
725.074	VU	Betriebsführung	Kammerhofer		2.0/02.5	
T02	725.073	VU	Projektmanagement	Winkler	2.0/02.5	
(260.000	VO	Französische Fachsprache	Condroyer	2.0	+ 2.0/05)
(355.084	VU	Kommunikations- und Präsentationstechnik	Pöchtrager	1.0/01.5)

Wahlfachblock 13: Informationssysteme und EDV in der LAP

510.007	VO	Angewandte Photogrammetrie	Rudel	1.0/01.5		
510.008	UE	Angewandte Photogrammetrie	Rudel	3.0/04.5		
510.037	VO	Fernerkundung und Bilddatenverarbeitung	Schneider		2.0/03	
510.170	VO	Luftbildinterpretation	Schneider		1.0/01.5	
510.180	UE	Luftbildinterpretation	Koukal		1.0/01.5	
510.301	PR	Fernerkundung und Bilddatenverarbeitung	Schneider		2.0/03	
*)	720.089	VU	Einführung in CAD	Gachowetz	2.0	2.0/02.5
*)	720.090	VU	Einführung in GIS	Muhar	2.0	2.0/02.5
	720.091	VU	Digitale Visualisierungstechniken	Schauppenlehner		2.0/02.5
*)	720.094	PJ	EDV-gestütztes Projekt GIS	Muhar	5.0	5.0/08
	720.100	VU	GIS in der Landschaftsplanung	Muhar	3.0/04	
*)	720.101	PJ	EDV-gestütztes Projekt CAD	Zimmermann	5.0	5.0/08
(720.099	UE	Digitale Visualisierungstechniken	N.N.	2.0/02.5)	
(720.093	VU	CAD in der Freiraumgestaltung	N.N.		3.0/04)
(550.021	VU	GIS-Anwendung in der Wasserwirtschaft	Fürst		2.0/02.5)

