

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
1	PM	Einführung - Regionalentwicklung und Naturschutz <ul style="list-style-type: none"> ▶ Einführungsveranstaltung: Ziele, Struktur des Studiengangs und zu erwerbende Kompetenzen, mit gegenseitigem Kennenlernen der Studierende, verantwortlichen Dozenten ▶ Regionalentwicklung und Naturschutz: Grundlegende Ansätze, Fallbeispiele ▶ Umweltsoziologie und Gesellschaft-Natur-Verhältnis ▶ Ziele, Phasen und Organisationen der Umweltpolitik 	Vorlesung, Seminar, Übung	4	3		B Note	MN x 4
1	PM	Naturschutz <ul style="list-style-type: none"> ▶ Was ist Naturschutz? Schutz der Natur vor dem oder für den Menschen oder um ihrer selbst Willen? ▶ Konzepte des Naturschutzes und deren Bewertung ▶ gesellschaftliche Rolle und Begleiterscheinungen des Naturschutzes 	Vorlesung Seminar Exkursionen	4	3	Buch- besprechung	Klausur	MN x 4
1	PM	Regionalentwicklung als Fördergegenstand und Mehrebenenpolitik <ul style="list-style-type: none"> ▶ staatlich geförderten Regionalentwicklung in Europa ▶ Merkmale integrierter und aktivierender Regionalentwicklung ▶ Regionale Entwicklungskonzepte und deren Umsetzungsschritte ▶ Mehrebenenpolitik in der Regionalentwicklung (EU-Ebene, Nationale Ebene, Bundesländer, Regionale Ebene) ▶ EU-Institutionen und Prinzipien der Regionalförderung, EU- 	Vorlesung, Seminar, Übung	4	3		Klausur	MN x 4

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“M Spezialisierungsrichtung
„Management“mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden-und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
		Beihilferecht ▶ Evaluierung staatlich geförderter Regionalentwicklung						
1	PM	Grundlagen und Instrumente der Regionalentwicklung ▶ Rahmenbedingungen, treibende Kräfte der Regionalentwicklung – Globalisierung (Welthandel); technologische Entwicklungen; Strukturwandel; Demographie; Auswirkungen intensiver Landwirtschaft auf die Landnutzung; Umweltprobleme – ökonomische Dynamiken, Umweltökonomie, öffentliche Güter, externe Effekte; regionale Wertschöpfung – Europäische Rahmenbedingungen: EU-Agrarpolitik (1. und 2. Säule), EU-Strukturfonds, Europäische Raumentwicklungskonzeption (EUREK) ▶ Steuerung, Instrumente einer nachhaltigen Regionalentwicklung – Instrumentenkasten der Regionalentwicklung – Darstellung und Analyse verschiedener Instrumententypen: ordnungsrechtliche Instrumente, planerische Instrumente und Umweltprüfverfahren, marktwirtschaftliche Instrumente, flankierende Maßnahmen – Regional Governance, nachhaltige Regionalentwicklung ▶ Regionalmanagement – Theorie und Herkunft des Regionalmanagements ▶ Methodik des Regionalmanagements (Aufgaben, Organisation, Finanzierung)	Vorlesung, Seminar Übung	6	4	KV	mP	MN x 6

PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“	mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.		
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll	TN: Teilnahme	

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
1	PM	Boden- und Ressourcenschutz <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gesetzliche Anforderungen aus dem Boden, Klima, Wasser- und Kreislaufwirtschaftsrecht ▶ Kreislaufführung von Ressourcen, Möglichkeiten und Hindernisse ▶ Gefährdungen der Umweltressourcen Boden und Wasser durch Nutzungen <ul style="list-style-type: none"> – Regelungsinstrumente der Vorsorge und Ressourcenschonung 	Seminar	4	3	KV	Klausur	MN x 4
1	PM	Umwelthandeln - psychologische und soziologische Grundlagen <ul style="list-style-type: none"> ▶ Grundlagen der Umweltpsychologie und Umweltsoziologie ▶ Grundlagen der Natur menschlichen Verhaltens ▶ Wahrnehmung von Umweltproblemen ▶ Umweltbewusstsein: Modelle, Zusammenhänge, Interventionen ▶ Lebensstile als Erklärungsmuster von Umweltverhalten ▶ Soziologische Gruppen: z.B. SINUS-Milieus ▶ Zielgruppenanalyse 	Vorlesung Seminar	4	3		mP	MN x 4
1	PM	Nachhaltigkeitskommunikation I <ul style="list-style-type: none"> ▶ Einführung in kommunikative und pädagogische Grundlagen ▶ Psychologische und organisatorische Grundlagen von personaler Kommunikation ▶ Prinzipien der Rhetorik und ihre Funktion 	Vorlesung Seminar Übung	4	4	B	mP	MN x 4
PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“	mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.		B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg		
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.					
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll	TN: Teilnahme				

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
----------	--------	-------	----------	------------------------------------	-----	--------------------------	-----------------------	-----------

		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gesprächsakttheorie und Gesprächsanalyse ▶ Definition, Grundlagen, Ziele und Inhalte von Umweltbildung und Bildung für eine nachhaltige Entwicklung (BNE) ▶ Politische Meilensteine ▶ formell, non-formale und informelle Bildung im Kontext einer nachhaltigen Entwicklung ▶ Lernorte, Kooperationen ▶ Partizipation und Beteiligung (z.B. Agenda 21, Runder Tisch) 						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
----------	--------	-------	----------	------------------------------------	-----	--------------------------	-----------------------	-----------

2	PM	Regionalanalyse und Landschaftspraktikum <ul style="list-style-type: none"> ▶ Einführung in die ökologischen, sozioökonomischen und ökonomischen Zusammenhänge am Beispiel einer Region in Europa ▶ Analyse der kulturhistorischen Entwicklung des Gebietes im landschaftlichen Kontext ▶ Analyse der Konflikte zwischen Landnutzungen und Naturschutz 	Vorlesung Seminar Exkursion	6	3		B Note	MN x 6
---	----	--	-----------------------------------	---	---	--	--------	--------

PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“			mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg	
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.					
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll			TN: Teilnahme		

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Interpretation des Ist-Zustandes des Gebietes hinsichtlich Stabilität und Gefährdungen (Bewertung von Nutzungspotentialen und –Risiken) ▶ Analyse der rechtlichen, planerischen und ökonomischen Rahmenbedingungen ▶ Analyse der Stärken und Schwächen (SWOT-Analyse) und der Entwicklungsperspektiven der Region ▶ Beurteilung der Erfolgsaussichten und Ableitung von empfohlenen Maßnahmen; Diskussion der Übertragbarkeit auf andere Regionen in Europa ▶ Aufenthalt in ausgewählten Regionen und projektbezogene Kooperation mit regionalen Akteuren 						
2	PM	Naturschutzmanagement und Regionalentwicklung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Naturschutz- und Landnutzungsmanagement innerhalb und außerhalb von Schutzgebieten ▶ naturschutzfachliche Anforderungen und Nutzungsansprüche ▶ Naturschutzmaßnahmen und Konfliktsituationen ▶ Modelllösungen und Beispiele 	Vorlesung Seminar Exkursionen mit Feldübung	4	3		Klausur	MN x 4
2	PM	Nachhaltigkeitskommunikation II <ul style="list-style-type: none"> ▶ Mensch-Natur-Beziehung ▶ Weltbilder (z.B. dualistisch, holistisch) ▶ Ethische Fragen einer nachhaltigen Entwicklung 	Vorlesung Seminar Übung	4	4		B Note	MN x 4

PM	Pflichtmodul	U	Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M	Spezialisierungsrichtung „Management“	mP	mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B	unbenoteter Beleg
WPM	Wahlpflichtmodul	B	Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“		Klausur: jeweils 90 min.			B Note	benoteter Beleg
KV	Kurzvortrag	MN	Modulnote		Prot. Protokoll		TN: Teilnahme		

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Intergenerationelle und intragenerationelle Gerechtigkeit ▶ Soziale Fragen einer nachhaltigen Entwicklung: das Beispiel Gesundheit ▶ Regionalität im Kontext von Globalität ▶ Analyse der medialen Kommunikation in der Region ▶ Medienresonanzanalyse ▶ Bezugsgruppenanalyse ▶ PR-Analyse innerhalb einer Organisation ▶ Gestaltung von wirksamen Projekten der Öffentlichkeitsarbeit (ÖA) in der Region ▶ Machbarkeitsanalyse ▶ Beispiele guter regionaler ÖA ▶ Öffentlichkeitsarbeits-Projekte unter Kombination verschiedener Instrumente unter Nutzung ihrer Spezifik 						
2	PM	<p>Nachhaltige Regionalentwicklung als sozialer Wandlungsprozess</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Regionale Akteure, deren Handlungslogik (Kommunale Verwaltung, Politik, Unternehmen, zivilgesellschaftliche Akteure), ▶ Debatte um neue Steuerungsformen „regional governance“ ▶ Regionale Managements als „change agents“, ▶ Methodische Werkzeuge: Moderation (nach metaplan) kleiner, mittlerer Gruppen (Übung), 	Vorlesung, Seminar, Übung	4	3		mP	MN x 4
PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“			mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg	
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.					
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll			TN: Teilnahme		

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
2	WPM/M	Beratung von Projektträgern in der Regionalentwicklung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Grundlagen und Organisation der Beratung ▶ Phasen der Projektentwicklung und Aufgaben der Beratung ▶ Fallbeispiele: Beratungsanbieter und Beratungsleistungen ▶ Methodik der Beratung: Gesprächsführung, Kollegiale Beratung ▶ Abgrenzung Beratung zu andern unterstützenden Funktionen 	Vorlesung Seminar Übung	4	3		mP	MN x 4
2	WPM/M	Kultur und Landschaft: Landschaftskultur <ul style="list-style-type: none"> ▶ Die Lehrveranstaltung gibt einen Überblick über die Vielfalt der landschaftskulturellen Ausdrucksmöglichkeiten in Geschichte und Gegenwart. Dazu zählen u.a.: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Land- und Forstwirtschaft ▶ Regionale Baukultur (Architektur, Gartenbau und Gartenkunst) ▶ Esskultur ▶ Erholung und Tourismus ▶ Regionale Sprachen, Tanz; Musik, Kunst ▶ Bedingungen und Ausdrucksformen regionaler Kulturen ▶ Kulturlandschaftsräume ▶ Fördernde und hemmende Bedingungen heute ▶ Kriterien für die Analyse regionaler oder landschaftsgebundener Kulturformen 	Vorlesung Seminar	4	2		B Note	MN x 4

PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“	mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.		
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll	TN: Teilnahme	

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
2	WPM/M	Landnutzungssysteme und Erneuerbare Energien <ul style="list-style-type: none"> ▶ Verschiedene Nutzungsformen in der Land- und Forstwirtschaft (Deutschland, Europa) ▶ Potentiale verschiedener Nutzungsformen für die Regionalentwicklung ▶ fossile und regenerative Ressourcen ▶ kommunale und regionale Energieplanung ▶ Stoff- und Energiestrommodelle ▶ Landschaftsverträglichkeit / Umweltauswirkungen / Klimarelevanz 	Vorlesung Seminar Exkursion	4	2		mP	MN x 4
2	WPM/M	Landschaftspflege und Ingenieurbilogie <ul style="list-style-type: none"> ▶ Grundlagen des Landschaftsbaus, Pflanzen: Qualität und Funktionen ▶ Ingenieurbioologische Bauverfahren an Land und am Wasser, Planung und Bauausführung ▶ gesetzliche Vorschriften, technische Fachnormen, Vertragswesen ▶ Planung, Durchführung und Abbrechung von Baustellen 	Vorlesung Seminar Exkursion	4	3		Klausur	MN x 4
2	WPM/B	Bodenuntersuchung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Untersuchungsstandards und gesetzliche Vorgaben ▶ Untersuchungsplanung, Vorrecherchen 	Seminar Übungen	4	3	TN an Übung	B Note	MN x 4

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“M Spezialisierungsrichtung
„Management“mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden- und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Probenahme und Analytik, Testverfahren ▶ Auswertungen und Fehlerbetrachtung 						
2	WPM/B	Gefährdungsabschätzung <ul style="list-style-type: none"> ▶ gesetzliche Grundlagen der Altlastenbearbeitung ▶ historische Recherche und Belastungsverdacht ▶ bodenrelevante Stoffe und Wirkungspfade ▶ Bewertungsverfahren, Sickerwasserprognose 	Seminar	4	3		Klausur	MN x 4
2	WPM/B	Bodenschutzbewertung in der räumlichen Planung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bodenschutz und nachhaltige Entwicklung ▶ Bodenschutz in Planungsverfahren ▶ Datengrundlagen, Bodenkarten, Bodeninformationssysteme, Bodenbewertung, Bodenschutzplanung ▶ kommunaler Bodenschutz, Agenda 2000-Prozess ▶ Bodenbewusstsein 	Vorlesung Seminar Übung	4	2		mP	MN x 4
2	WPM/U	Nachhaltigkeit lehren lernen <ul style="list-style-type: none"> ▶ Didaktik und Methodik ▶ Lernverhalten von Menschen ▶ Entwicklungspsychologische Grundlagen ▶ Kompetenzmodelle, Konzepterarbeitung 	Seminar	4	3		B Note	MN x 4
PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“			mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg	
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden- und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.					
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll			TN: Teilnahme		

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
2	WPM/U	Informelle Umweltbildung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Methoden informeller Umweltbildung (Ausstellungen, Themenwege) ▶ Psychotoperfahrung ▶ Aufbau und Praxis von Bildungszentren und Organisationen (z.B. NGOs, Museen, Zoos) 	Seminar Exkursion	4	3	KV	B	MN x 4
2	WPM/U	Kommunikation in Gruppen <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kommunikation in Gruppen, Kommunikationsregeln, Beziehungsbotschaften, Ich- und Du-Botschaften ▶ Gruppenstruktur, Rollen in Gruppen ▶ Phasen der Gruppenentwicklung ▶ Gruppenkonzepte: Transaktionsanalyse, Themenzentrierte Interaktion ▶ Erlebnispädagogik: Grundlagen ▶ Selbststeuerung von Gruppen 	Übung Seminar	4	4	Buch- vorstellung	mP	MN x 4
2	WPM/B,M	WebGIS - 3D-GIS - Fernerkundung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Visualisierung von Landschaft in 3D ▶ Publikation von (3D-)Landschaft mit WebGIS, neuen Medien ▶ Überblick über physikalische Grundlagen der Fernerkundung, Sensoren, Daten, Distributoren und Kosten ▶ Verfahren der Bildinterpretation, Bildverbesserung,-bearbeitung 	Vorlesung Übung	4	3		B Note	MN x 4

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“M Spezialisierungsrichtung
„Management“mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden-und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
2	WPM/B,M	Moormanagement und Restoration <ul style="list-style-type: none"> ▶ Moorkunde ▶ Ist-Zustandsaufnahme (Methoden) und -bewertung ▶ Formulierung von Zielzuständen ▶ Maßnahmeplanung ▶ Entwicklungs- Abschätzung für Moore und Feuchtgrünland 	Vorlesung, Seminar Übung Exkursion	4	3	TN an Feld- übung	B Note	MN x 4
2	WPM/B,M	Feuchtgebietsmanagement Fließgewässer <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ist-Zustandsaufnahme und -bewertung ▶ Formulierung von Zielzuständen ▶ Maßnahmeplanung ▶ Entwicklungs- Abschätzung für Auen, Fließ- und Stillgewässer 	Vorlesung, Seminar Exkursion mit Feldübung	4	3		B Note	MN x 4
2	WPM	Spezialthema I (Spezialisierungsthema I) (Inhalte, Lehr- und Prüfungsform offen)		4	2			mN x 4
Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote

PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“	mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden- und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.		
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll	TN: Teilnahme	

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
3	PM	Ganzheitliche Projektgestaltung (Projektmanagement) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Grundlagen ganzheitlicher Projektgestaltung ▶ Bildung von Projektgruppen (4-6 Studierende) ▶ Ebenen im Projektmanagement ▶ Methoden ganzheitlicher Projektgestaltung, u. a. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zieldefinitionen als Zeit- und Etappenplanung ▶ Qualitätssicherung ▶ Teambildung ▶ Das Projekt als lernenden Organisation <p>* Prüfungsleistung = Präsentation der inhaltlichen wie auch der prozessbezogenen Ergebnisse durch die Projektgruppe</p>	Vorlesung Übung	4	3	KV	mP *	MN x 4
3	PM	Projektarbeit <ul style="list-style-type: none"> ▶ Bildung von Projektgruppen (4-6 Studierende) ▶ theoriegeleitete Auseinandersetzungen mit konkreten fachlichen Problemen ▶ Lösung von Aufgabenstellungen aus der Praxis der Regionalentwicklung und des Naturschutzes unter Beteiligung von Kooperationspartnern innerhalb eines vorgegebenen Zeitrahmens ▶ Förderung der Fähigkeit zum selbstorganisierten und teamorientierten Arbeiten <p>*Prüfungsleistung = Beleg als Projektbericht der Projektgruppe</p>	Übung	10	7		B Note *	MN x 10

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“M Spezialisierungsrichtung
„Management“mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden-und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
3	WPM/M	Umweltprüfverfahren (Plan-UP, Projekt -UVP und FFH-Prüfung) <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vermittlung der Anforderungen, die sich aus den Europäischen Richtlinien zur Umweltfolgenabschätzung bestimmter Projekte ergeben ▶ Eingriffsregelung, Strategische Umweltprüfung (SUP), Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP), FFH-Verträglichkeitsprüfung, Landschaftspflegerische Begleitplanung ▶ Ziele, rechtliche Grundlagen, Anwendungsbereiche ▶ Verfahren (Verfahrensschritte, incl. Screening und Scoping, Entscheidungskaskaden) ▶ Akteure, Beteiligung und Öffentlichkeit ▶ Prüfinhalte, fachliche Umweltprüfung ▶ Rechtswirkung ▶ Probleme aus der Praxis und Lösungsansätze 	Vorlesung Seminar	4	3	KV	mP	MN x 4
3	WPM/M	Tourismus im ländlichen Raum <ul style="list-style-type: none"> ▶ Gesellschaftliche und wirtschaftliche Bedeutung von Tourismus ▶ Touristische Potentiale ländlicher Räumen, Zielgruppen für ländliche Tourismusangebote, Akteure/Organisationen ▶ Marktentwicklung und Marktchancen für ländliche Tourismusregionen, Qualitätsanforderungen an touristische Anbieter bzw. Angebote ▶ Naherholung und Tourismus im Wald, Tourismus in Schutzge- 	Vorlesung Seminar	4	2		B Note	MN x 4

PM Pflichtmodul

 U Spezialisierungsrichtung
 „Umweltbildung / BNE“

 M Spezialisierungsrichtung
 „Management“

 mP mündliche Prüfung:
 jeweils 20 min.

 B unbenoteter Beleg
 B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

 B Spezialisierungsrichtung
 „Boden-und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
		bieten ► Tourismusplanung im ländlichen Raum, Erstellung von Tourismuskonzepten ► Segmente des ländlichen Tourismus. Marktrelevanz und Infrastrukturanforderungen von Wander-, Rad-, Reit- und Wassertourismus etc.						
3	WPM/B	Regionales Stoffstrommanagement ► Gesetzlicher Rahmen der Abfall- und Kreislaufwirtschaft ► Grundsätze der Rückführung von Abfallstoffen in den Wirtschaftskreislauf ► Ressourceneffizienz ► Anforderungen des Boden- und Gewässerschutzes ► Risiken der Kreislaufwirtschaft ► Kompost- und Klärschlammverwertung	Seminar	4	3	KV	B Note	MN x 4
3	WPM/B	Bodensanierung und Rekultivierung ► Bodensanierung im Bodenschutzrecht, ► Sanierungsplanung, Verantwortlichkeiten ► Sanierungsverfahren und -beispiele ► Finanzierung	Vorlesung Seminar	4	2	KV	mP	MN x 4

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“

M Spezialisierungsrichtung
„Management“

mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.

B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden- und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
3	WPM/B,M	Umweltmonitoring <ul style="list-style-type: none"> ▶ theoretischer Ansatz von Monitoringprogrammen ▶ Länderweites Monitoring und Bundesprogramme ▶ Europäische Monitoringsysteme ▶ Integriertes Umweltmonitoring (ÖUB, IÖDB) ▶ Indikatorenansätze (DPSIR) ▶ Konkrete Fallbeispiele 	Vorlesung, Seminar, Exkursion	4	2		B Note	MN x 4
3	WPM/U	Methoden und Konzepte einer Bildung für Nachhaltige Entwicklung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Methoden der BNE-Bildungsarbeit: z.B. Lernwerkstätten ▶ Großgruppenmethoden: z.B. Zukunftswerkstatt, Open Space, World Café ▶ Entwicklung eines BNE-Konzeptes, zielgruppenspezifisch 	Seminar	4	3		B Note	MN x 4
3	WPM/U	Bildungs- und Qualitätsmanagement im Kontext nachhaltiger Entwicklung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sinn und Zweck von Qualitätsmanagement ▶ Zertifizierungssysteme ▶ Qualitätsentwicklungsprozesse in Lernenden Organisationen ▶ QM-Systeme im Kontext von BNE, z.B. S-H, Bayern, Brandenburg 	Seminar	4	3		Klausur	MN x 4

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“M Spezialisierungsrichtung
„Management“mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden-und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
3	WPM/B,M	Free und open source GIS - update GIS <ul style="list-style-type: none"> ▶ Update auf aktuelle GIS-Softwareversion ▶ Grundlegendes Arbeiten mit free und open source GIS ▶ Betrachtung der Marktentwicklungen 	Vorlesung Übung	4	3		B Note	MN x 4
3	WPM/M,U	Grundlagen und Methoden der empirischen Sozialforschung <ul style="list-style-type: none"> ▶ Methoden der empirischen Sozialforschung ▶ Quantitatives u. qualitatives Paradigma ▶ Erhebungsmethoden: Befragungen, Beobachtung ▶ Datenerhebung, -auswertung ▶ Wissenschaftliche Studien ▶ Evaluation ▶ Erprobung eines eigenen Designs ▶ Aktivierende Forschungsmethoden ▶ Transdisziplinäre Forschung u.a. 	Seminar	4	2		B Note	MN x 4
3	WPM / B,M,U	Regionale Öffentlichkeitsarbeit und Regionen Marketing <ul style="list-style-type: none"> ▶ Grundlagen des Standortmarketing, Besonderheiten des Marketings für Gebietskörperschaften ▶ Grundlagen und Instrumente des Regionen Marketings ▶ Leitbilder für Gebietskörperschaften als Teil des Regionalmarketing 	Vorlesung Seminar Übung	4	2		mP	MN x 4

PM	Pflichtmodul	U Spezialisierungsrichtung „Umweltbildung / BNE“	M Spezialisierungsrichtung „Management“	mP mündliche Prüfung: jeweils 20 min.	B unbenoteter Beleg B Note benoteter Beleg
WPM	Wahlpflichtmodul	B Spezialisierungsrichtung „Boden-und Ressourcenschutz“	Klausur: jeweils 90 min.		
KV	Kurzvortrag	MN Modulnote	Prot. Protokoll	TN: Teilnahme	

Semester	Status	Modul	Lehrform	ECTS- Leis- tungs- punkte	SWS	Prüfungs- vorleistung	Prüfungs- leistung	Modulnote
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Praxisbeispiele für regionale Öffentlichkeitsarbeit ▶ Umgang mit Journalisten, Erstellen von Pressetexten 						
3	WPM	Spezialthema II (Spezialisierungsthema II) (Inhalte, Lehr- und Prüfungsform offen)		4	2			MN x 4
4	PM	Wissenschaftliches Kolloquium <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fallbesprechungen der Master Thesis der Teilnehmer/-innen ▶ Stand der Forschung erfassen, Literaturanalyse (Zitierweisen und Benutzung von Quellen) ▶ Wissenschaftliche Fragestellungen und Arbeitshypothesen ▶ Abgrenzung des Untersuchungsgegenstandes ▶ Auswahl geeigneter Untersuchungsmethoden (Natur- und sozialwissenschaftlich) ▶ Datenerhebung, Datenauswertung und Datenschutz 	Seminar	4	3	KV	mP	MN x 4
4	PM	▶ Master Thesis		26	5	alle Modulprü- fungen	schriftliche Ar- beit	MN x 26

PM Pflichtmodul

U Spezialisierungsrichtung
„Umweltbildung / BNE“M Spezialisierungsrichtung
„Management“mP mündliche Prüfung:
jeweils 20 min.B unbenoteter Beleg
B Note benoteter Beleg

WPM Wahlpflichtmodul

B Spezialisierungsrichtung
„Boden-und Ressourcenschutz“

Klausur: jeweils 90 min.

KV Kurzvortrag

MN Modulnote

Prot. Protokoll

TN: Teilnahme