

**Modul „Grundlagen der Umweltplanung I“
“Einführung in die Landschaftsplanung und Umweltprüfung”**

Bachelor: Ökologie und Umweltplanung / Landschaftsarchitektur / Stadt- und Regionalplanung / Verkehrswesen
Donnerstag 08.00 – 10.00 (Teil 1); 10.00 – 12.00 (Teil 2)

Datum	DozentIn	Teil 1	Teil 2
05.11.	Geißler Köppel	Etablierung und Implementation (inter-) nationaler Umweltziele und die betreffende Rolle der Umweltplanung und -prüfung	Einführung: Rolle der Umweltprüfung im Kontext des Studiengangs. Fachgebietsvorstellung: Umweltprüfung und Umweltplanung
12.11.	Heiland	Fachgebietsvorstellung Landschaftsplanung und Landschaftsentwicklung Umweltprobleme des 21. Jahrhunderts Das (Umwelt) Planungssystem in Deutschland – und sein Beitrag zur Lösung/Minderung von Umweltproblemen	Die zentralen Gegenstände unserer Disziplin. Natur, Landschaft, Umwelt: Begriffsverständnisse, Unterschiede, Gemeinsamkeiten, Praxisrelevanz
19.11.	Heiland	Schutzgebiete: Schutzgebietskategorien nach Bundesnaturschutzgesetz, Überblick, wesentliche Merkmale und Unterschiede	Naturschutz: Begriff, Aufgaben, Ziele. Historische Entstehung, Inhalte Naturschutzbegründungen und Umweltethik. Oder: Warum schützen wir Natur und Umwelt überhaupt?
26.11.	Entfällt	Exkursionswoche	
03.12.	Heiland	Raumordnung und Bauleitplanung: Planwerke, Aufgaben, Ziele und Grundsätze, Gebietskategorien, Verhältnis zur Landschaftsplanung	Landschaftsgeschichte: Historische Entwicklung der Landschaft Mitteleuropas, Bedeutung und Wirkungen menschlicher Einflüsse, Aktuelle Tendenzen der Landschaftsentwicklung
10.12.	Geißler	Strategische Umweltprüfung für Pläne und Programme (nach UVPG): Motivation und Policy, Instrumente und Praxis, Reichweite und Wirksamkeit	Umweltbericht (Fachgutachten der Strategischen Umweltprüfung): Aufbau und Inhalte (u. a. Orientierung an Umweltschutzzielen, Alternativenprüfung, Überwachungskonzept)
17.12.	Köppel	Umweltverträglichkeitsprüfung für Projekte (nach UVPG): Motivation und Policy, Instrumente und Praxis, Reichweite und Wirksamkeit.	UVP-Bericht (Fachgutachten der Umweltverträglichkeitsprüfung): Aufbau und Inhalte (u. a. Auswirkungsprognosen, Vermeidungsmaßnahmen)

07.01.	Heiland	Schutzgebiete / Raumordnung / BLP Klärung studentischer Fragen	Nachhaltige Entwicklung: Begriff, Historische Entwicklung, Prinzipien, Ziele, Umsetzung, Konflikte, Kritik
14.01.	Heiland	Landschaftsplanung Planungsebenen, Aufgaben, Inhalte, Vorgehensweise anhand von Praxisbeispielen	Klimawandel: Auswirkungen auf Mensch und Natur
21.01.	Heiland	Landschaftsplanung Grünordnungsplan, Landschaftsrahmenplan, Landschaftsprogramm; Landschaftsplanung im Rechts- und Planungssystem	Keine Vorlesung
28.01.	Heiland	Landschaftsplanung Klärung studentischer Fragen	Klimawandel: Naturschutzfachliche und landschaftsplanerische Ansätze zu Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
04.02.	Grimm	Eingriffsregelung nach Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG): Motivation und Policy, Instrumente und Praxis, Reichweite und Wirksamkeit	Landschaftspflegerischer Begleitplan (Fachgutachten der Eingriffsregelung)
11.02.	Biehl	FFH-Verträglichkeitsprüfung nach Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG): Motivation und Policy, Instrumente und Praxis, Reichweite und Wirksamkeit. Artenschutzrechtliche Prüfung nach Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG): Motivation und Policy, Instrumente und Praxis, Reichweite und Wirksamkeit.	Fachbeiträge des Arten- und Habitatschutzes FFH-Verträglichkeitsstudie Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag
18.02.	Biehl	Umweltprüfung in der Raumordnung nach ROG (Raumordnungsgesetz); Motivation, Instrumente und Praxis, Wirksamkeit und Reichweite (Bsp. Raumordnungspläne des Bundes, der Länder und Planungsregionen)	Gastbeitrag Susanne Bengsch (Koordinierungsstelle Fauna, Stiftung Naturschutz Berlin): Artenschutz (prüfung, -management, -monitoring) in der Berliner Praxis
25.02.	Köppel	Umweltprüfung für Bauleitpläne nach Baugesetzbuch (BauGB); FNP-/B-Planebene. Motivation u. Policy, Instrumente u. Praxis, Reichweite u. Wirksamkeit	Wiederholung / Prüfungsvorbereitung