

Raumplanung und Verkehr: Grundlagen

Kurzzeichen:	M_RPuV
Durchführungszeitraum:	WS 2005 - HS 2008
ECTS-Punkte:	4
Lernziele:	Begriffe und Grundkenntnisse in den Bereichen Raumplanung und Verkehr Vermitteln der wichtigsten Fragestellungen und Zusammenhänge zwischen Siedlungs- und Verkehrsentwicklung Veranschaulichung anhand von Beispielen
Verantwortliche Person:	Thomas R. Matta
Empfohlene Module:	-
Zusätzlich vorausgesetzte Kenntnisse:	keine
Modultyp:	Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) (Empfohlenes Semester: 3) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (FH Diplom 02) (Empfohlenes Semester: 3) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (FH Übergang 01) (Empfohlenes Semester: 3) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Standard 12) (Empfohlenes Semester: 3) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) (Empfohlenes Semester: 3) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) (Empfohlenes Semester: 3) Standard-Modul für Raumplanung (Bachelor 05) (Empfohlenes Semester: 1) Standard-Modul für Raumplanung (FH Diplom 02) (Empfohlenes Semester: 1) Standard-Modul für Raumplanung (FH Übergang 01) (Empfohlenes Semester: 1) Standard-Modul für Raumplanung (Bachelor 09) (Empfohlenes Semester: 1) Standard-Modul für Raumplanung (Bachelor 14) (Empfohlenes Semester: 1)

ECTS-Punkte pro Kategorie

Kategorie:	Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsarchitektur (FH Diplom 02) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsarchitektur (Standard 12) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Raumplanung (Bachelor 05) Raumplanung / 2 Punkte Verkehr und Umwelt / 2 Punkte Raumplanung (FH Diplom 02) Raumplanung / 2 Punkte Verkehr und Umwelt / 2 Punkte Raumplanung (Bachelor 09) Raumplanung / 2 Punkte Verkehrsplanung / 2 Punkte Raumplanung (Bachelor 14) Raumplanung / 2 Punkte Verkehrsplanung / 2 Punkte
------------	---

Modulbewertung

Bewertungsart:	Note von 1 - 6
----------------	----------------

Leistungsbewertung

Während der Prüfungssession: Schriftliche Prüfung, 120 Minuten

Während des Semesters:

Bewertungsart: keine Note oder Wertung

Gewichtung: Schriftliche Modulprüfung: Raumplanung 1: 50%, Verkehr 1: 50%

Kurse in diesem Modul

Grundlagen Raumplanung 1

Kürzel: RPlg1

Lernziele: Grundkenntnisse der kommunalen Raumplanung in der Schweiz und deren Begriffe
Kenntnisse der Ziele und Grundsätze, Planungspflichten und Aufgaben gemäss RPG
Grundkenntnisse der öffentlichen Bau- und Nutzungsvorschriften und deren Anwendung
Die verbreitetsten Planungsinstrumente und deren interdisziplinäre Anwendung
Grundkenntnisse über Planungsabläufe und Mitwirkungsprozesse

Plan und Lerninhalt: Der Beruf des Raumplaners/der Raumplanerin
Abriss über die Geschichte der Raumplanung
Die räumliche Entwicklung der Schweiz
Einführung in das RPG: Planungspflicht, Ziele und Grundsätze
Die Organisation der Raumplanung: die Aufgaben auf den verschiedenen Planungsebenen
Die kommunalen Planungsinstrumente
Grundlagen der kommunalen Nutzungsplanung
Planungsablauf und Mitwirkung
Nutzungszonen: Eignungskriterien und Anforderungen
Bauen ausserhalb der Bauzonen

Kursart: Vorlesung mit 2 Lektionen pro Woche

Übergangsregelungen: Raumplanung 1

Verkehrsplanung 1

Kürzel: Verk1

Lernziele: Grundlegende Kenntnisse der Mobilität, der Verkehrsplanung und der Verkehrsraumgestaltung
Veranschaulichung anhand von Beispielen

Plan und Lerninhalt: Grundlagen der Verkehrsplanung
Verkehrsgeschichte, Raumentwicklung, Verkehrsentwicklung
Mobilität und Verkehrsmittelwahl
Grundlagen einer siedlungsverträglichen Verkehrsplanung
Grundlagen der Verkehrsraumgestaltung
Grundlagen Motorisierter Verkehr
Grundlagen Parkierung
Grundlagen Öffentlicher Verkehr
Umweltfaktoren
Grundlagen Fuss- und Radverkehr

Kursart: Vorlesung mit 2 Lektionen pro Woche

Übergangsregelungen: Verkehr 1-R (Grundlagen der Verkehrsplanung I)