

t.PR - Politik und Raumplanung

Kursverantwortung: Giovanni Danielli, xdan
verantwortliche OE:
ECTS: 2
Schuljahr: 2012/2013
Zuletzt gespeichert: 24.01.2013 14:43

Fachkompetenz:

-

Methodenkompetenz:

-

Sozialkompetenz:

-

Selbstkompetenz:

-

Lernziel:

Die Studierenden werden in die Grundlagen der schweizerischen Raumplanung eingeführt.
Sie werden in die Lage versetzt einfache Konzepte zu beurteilen bzw. zu erstellen.

Lerninhalt:

Grundlagen schweizerischen Verkehrsrechts und schweizerischer Verkehrspolitik:
geschichtlicher Überblick
Verkehrs-/ Transportrecht
Grundversorgung (Service Public)
Systemzugang Schiene (open access, NZV)/ Strasse (LSVA, road pricing)
Spannungsfeld Verkehrspolitik Europa, Schweiz
Zuständigkeiten, Instanzen, Organisation Behörden
Raumplanung: Grundsätze und Instrumente: Sachpläne, Richtpläne, Nutzungs- und Sondernutzungspläne
Planungs- und Bewilligungsprozesse
Siedlung und Verkehr, Wechselwirkungen und Flächenbedarf
Interessensgruppen, Verbände, Gewerkschaften, Lobbying, Verbandsbeschwerderecht
Zürcher S-Bahn, Entwicklungsgeschichte / Grossprojekte der Bahn (NEAT / Bahn 2000 NEB, HGV /
Lärmsanierung / Alpeninitiative / Verlagerungspolitik)
Behinderte im Verkehrssystem

Vorkenntnisse:

Verkehrsrecht
Verkehrsökonomie

Durchführung:

Unterrichtsart	Anzahl Lektionen pro Woche
Vorlesung	7*2
Übung/Praktika	7*2
Blockunterricht	vorzugsweise in KW 5

Leistungsnachweise:

Laut Tabelle oder gemäss schriftlicher Festlegung des Dozierenden zu Semesterbeginn!

Bezeichnung	Art	Form	Umfang	Bewertung	Gewichtung
Leistungsnachweise während Unterrichtszeit					
Semesterendprüfung					

Unterrichtssprache:

-

Unterrichtsunterlagen:

-

Ergänzende Literatur:

-

Bemerkungen:

-