

Lehrveranstaltungen WS 2018/2019

BACHELORSTUDIUM

Pflichtmodul 1: Studieneingangsphase

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls

[Raumwerkstatt PR \(6 ECTS\)](#)

Vortragende: Gruppe 2: Ziegler, Krassnitzer | Gruppe 5: Voigt, Kubik

Pflichtmodul 3: Planen im Raum

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls

[Grundlagen der Stadtplanung VO \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Scheuvens, Semlitsch

Pflichtmodul 7: Projekt I: Raumplanerischer Entwurf

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Raumplanerischer/Städtebaulicher Entwurf PR \(14 ECTS\)](#)

Vortragende: Semlitsch, Walchhofer, Maierhofer, Allmeier, Mayr, Koppelhuber, Surböck et al.

Pflichtmodul 9: Infrastrukturplanung

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls

[Infrastruktur- und Energieplanung VO \(3ECTS\)](#)

Vortragende: Walchhofer

Pflichtmodul 13: Projekt II – Räumliche Entwicklungsplanung - Leoben

[Räumliche Entwicklungsplanung -Leoben PR \(13,5 ECTS\)](#)

Vortragende: Scheuvens, Ziegler, Gasienica-Wawrytko, Frey, Kadi

Pflichtmodul 13: Projekt II – Räumliche Entwicklungsplanung POYSDORF_weiter#denken

[Räumliche Entwicklungsplanung POYSDORF weiter#denken PR \(13,5 ECTS\)](#)

Vortragende: Linzer, Tschirk, Schindelegger, Hörl, Faller

Pflichtmodul 14: Planungs- und Steuerungselemente II

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls

[Kommunale Entwicklungsplanung VU \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Tschirk, Linzer

MASTERSTUDIUM

Pflichtmodul 2: Raumplanungspolitik und -ethik

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls

[Strategien zur Raumentwicklung SE \(3 ECTS\)](#)

Vortragende: Gruppe Voigt, Tschirk, Wieshofer

Pflichtmodul 4: Projekt Schinkel-Wettbewerb 2019

[Projekt Schinkel-Wettbewerb, PR \(12 ECTS\)](#)

Die Lehrveranstaltung ist interdisziplinär ausgerichtet und wird für Studierende der Architektur und der Raumplanung angeboten. (Interdisziplinäre Gruppen sind ausdrücklich erwünscht)

Raumplanung:

280.563 Masterprojekt (PR, 12 ECTS)

Architektur:

290.585 Großes Entwerfen (UE, 10ECTS)

Vortragende: Scheuvens, Maierhofer, Judt

Pflichtmodul 5: Diplomseminar

[Diplomseminar 280.231 SE \(3 ECTS\)](#)

Vortragende: Getzner, Bröthaler, Voigt, Hiltgartner, Kadi

Wahlmodul 1: Stadterneuerung, Stadtentwicklung und Stadtmarketing

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls

[Praxis der Stadtentwicklungsplanung \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Scheuvens, Ziegler, Bruck

Wahlmodul 6: Ländlicher Raum

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Strategien für den ländlichen Raum SE \(4ECTS\)](#)

Vortragende: Linzer, Schaffer

Großes Entwerfen Schinkel-Wettbewerb 2019 (Masterstudium Architektur)

[Großes Entwerfen Schinkel-Wettbewerb, UE \(10 ECTS\)](#)

Die Lehrveranstaltung ist interdisziplinär ausgerichtet und wird für Studierende der Architektur und der Raumplanung angeboten. (Interdisziplinäre Gruppen sind ausdrücklich erwünscht)

Raumplanung:

280.563 Masterprojekt (PR, 12 ECTS)

Architektur:

290.585 Großes Entwerfen (UE, 10ECTS)

Vortragende: Scheuvens, Maierhofer

DOKTORATSSTUDIUM

Doktorandenseminar

-

[Doktoranden Seminar - Forschungslabor Raum SE \(3ECTS\)](#)

Vortragende: Voigt

Lehrveranstaltungen SS 2019

BACHELORSTUDIUM

Pflichtmodul 4: Entwerferische und gestalterische Grundlagen

Lernziele

In Modul werden die theoretische und methodische Grundlagen und praktischen Fähigkeiten im raumplanerischen Entwerfen und in der Darstellung räumlicher Konzepte mittels Skizzen, Plänen und Modellen vermittelt. Die Studierenden erwerben die Kompetenz, planerische Sachverhalte auf unterschiedlichen räumlichen und inhaltlichen Ebenen analytisch zu verarbeiten und visuell zu kommunizieren. Darüber hinaus trainieren sie die Fähigkeiten zu einem kreativen und gleichermaßen systematischen Entwurfsprozess.

Inhalte

In einem aufeinander abgestimmten Wechselspiel von Vorlesungen, Übungen und Stegreifentwürfen wird die Sensibilität für die vielfältigen Aufgaben und Methoden des raumplanerischen Entwerfens als kreativer

und interdisziplinär angelegter Prozess geschärft. Vorlesungen vermitteln die dazu erforderlichen theoretischen und methodischen Grundlagen. In einer Folge von Übungsaufgaben werden die Schritte des Analyse- und Entwurfsprozesses anwendungsorientiert gelehrt, unterschiedliche städtebauliche Analyse- und Darstellungstechniken angewandt und darüber die Fähigkeiten zum raumplanerischen Entwerfen trainiert. Die Anwendung von EDV-gestützten Werkzeugen ist Teil der Wissensvermittlung.

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Stadtraumanalyse und Entwurfstechniken VU \(6 ECTS\)](#)

[Typologien von Stadt und Raum VU \(2 ECTS\)](#)

[Computergestütztes Entwerfen VU \(3 ECTS\)](#)

Vortragende: Semlitsch, Maierhofer, Walchhofer, Allmeier, Groh, Scheuven, Trolf, Faller

Pflichtmodul 10: Projekt II Vorbereitung

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Seminar zur Räumlichen Entwicklung SE \(4 ECTS\)](#)

Vortragende: Ziegler, Pluch | Kanonier, Linzer

Pflichtmodul 11: Planungs und Steuerungselemente I

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls
[Bebauungs- und Flächenwidmungsplanung VU \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Walchhofer, Schindelegger

Pflichtmodul 15: Bachelorarbeit

ifoer-Lehrveranstaltungen des Moduls
[Seminar zur Bachelorarbeit SE \(10 ECTS\)](#)

Vortragende: Feilmayr, Linzer, Voigt

Wahlmodul 2: Projekte, Prozesse und Instrumente der Stadtentwicklung

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Projekte, Prozesse und Instrumente der Stadtentwicklung, VU \(4 ECTS\)](#)

[Exkursion zur Praxis der Stadtentwicklung, EX \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Ziegler

Wahlmodul 12 : Themen der Raumplanung

[Themen der Raumplanung - Raumplanung kuratieren PR \(6 ECTS\)](#)

Vortragende: Zech, Ziegler, Stumfol

MASTERSTUDIUM

Pflichtmodul 4: Projekt Wiederabbau - Gestaltung neuer Stabilitäten

[Projekt Wiederabbau - Gestaltung neuer Stabilitäten PR \(12 ECTS\)](#)

Vortragende: Forster, Linzer, Mitteregger, Pechhacker, Voigt

Pflichtmodul 4: Projekt Field Trips in Public Space - Städte am Rand

[Projekt Field Trips in Public Space - Städte am Rand PR \(12 ECTS\)](#)

Vortragende: Scheuven, Becker, Ghenciulescu; Vejník

Pflichtmodul 5: Diplomseminar

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Diplomseminar SE \(3 ECTS\)](#)

Vortragende: Voigt, Getzner, Bröthaler, Hiltgartner, Kadi

Wahlmodul 7: Alpine Raumordnung

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Alpine Raumentwicklung und Infrastrukturplanung VO \(3 ECTS\)](#)

[Siedlungsentwicklung und Naturgefahrenmanagement VO \(3 ECTS\)](#)

[Landschaftsnutzung und Alpenschutz VO \(3 ECTS\)](#)

[Alpine Raumordnung SE \(3 ECTS\)](#)

Vortragende: Svanda, Hörl, Hauger, Walchhofer, Voigt, Kanonier, Trolf, Michor, Linzer, Salzmann

Wahlmodul 13: Bildungsraum Stadt [4]

Lehrveranstaltungen des Moduls

[Freiräume in der Bildungslandschaft PR \(3 ECTS\)](#)

[OPENtransformation VU 3 \(ECTS\)](#)

Vortragende: Semlitsch, Peer

Wahlmodul 13: Raumplanung kuratieren

[Raumplanung kuratieren PR \(3 ECTS\)](#)

Vortragende: Zech, Ziegler, Stumfol

1. Fokus: Sozialer Raum und Diversität

[Umweltpsychologie in der Anwendung VU \(4 ECTS\)](#)

Vortragende: Keul

3. Fokus: Stadt- und Regionalentwicklung im lokalen bis globalen Kontext

[Balkanregion SE \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Dillinger, Voigt

5. Fokus: Visuelle Kommunikation und Gestaltung

[Urban Sketching UE \(2 ECTS\)](#)

Vortragende: Kubik

**Großes Entwerfen Wiederabbau - Gestaltung neuer Stabilitäten
(Masterstudium Architektur)**

[Großes Entwerfen Wiederabbau - Gestaltung neuer Stabilitäten UE \(10 ECTS\)](#)

Vortragende: Forster, Mitteregger, Voigt

DOKTORATSSTUDIUM

Doktorandenseminar

[Doktoranden Seminar - Forschungslabor Raum SE \(3ECTS\)](#)

Vortragende: Voigt

Privatissimum

[Privatissimum Raum PV \(2ECTS\)](#)

Vortragende: Voigt