

Module Handbook (<https://modhb.uni-kl.de/>)

TUK (<https://www.uni-kl.de>) MODHB (<https://modhb.uni-kl.de/>) Homepage (/)

Notes on the module handbook of the department Spatial and Environmental Planning

Die hier dargestellten Studiengang-, Modul- und Kursdaten des Fachbereichs Raum- und Umweltplanung [RU] befinden sich noch in Entwicklung und sind nicht offiziell.

Die offiziellen Modulhandbücher finden Sie unter <https://www.ru.uni-kl.de/studium-lehre/downloads-und-links/modulhandbuecher-und-studienplaene/> (<https://www.ru.uni-kl.de/studium-lehre/downloads-und-links/modulhandbuecher-und-studienplaene/>).

Module RU-MSC-05-M-6

Urban renewal (M, 6.0 LP)

Module Identification

Module Number	Module Name	CP (Effort)
RU-MSC-05-M-6	<i>Urban renewal</i>	6.0 CP (180 h)

Basedata

CP, Effort	6.0 CP = 180 h
Position of the semester	1 Sem. in WiSe
Level	[6] Master (General)
Language	[DE] German
Module Manager	Schmidt, Holger, Prof. Dr.-Ing. (PROF DEPT: RU) (/staff/392/)
Lecturers	Lecturers of the department Spatial and Environmental Planning
Area of study	[RU-SuO] Stadtumbau und Ortserneuerung
Reference course of study	[RU-88.864-SG#2018] M.Sc. Urban and Regional Development [2018] (/mhb/FB-RU/cos-564/)
Lifecycle-State	[NORM] Active

Courses

Type/SWS	Course Number	Choice in Module-Part	SL	PL	CP	Sem.
----------	---------------	--------------------------	----	----	----	------

4L	RU-SuO-021-K-6 (/mhb/courses/RU-SuO-021-K-6/)	P	-	PL1	6.0	WiSe
----	---	---	---	-----	-----	------

- About [RU-SuO-021-K-6]: Title: "Stadtumbau und Stadterneuerung"; Presence-Time: 56 h; Self-Study: 124 h

Examination achievement PL1

- Form of examination: **planning project work**
- Examination Frequency: Examination only within the course

Evaluation of grades

The grade of the module examination is also the module grade.

Contents

- Rahmenbedingungen und typische Aufgabenfelder von Stadtumbau- und Stadterneuerungsmaßnahmen
- Planung von Maßnahmen des besonderen Städtebaurechts
- Chancen, Hemmnisse und Risiken von Immobilieneigentümern bei Stadtumbau- oder Stadterneuerungsmaßnahmen
- Rolle von Akteuren und Formen der Bürgerbeteiligung
- Erkennen und Bewerten von bestehenden baulich-räumlichen, soziokulturellen, ökonomischen und ökologischen Situationen und Besonderheiten
- Vorstellung und Diskussion von Methoden und Instrumenten der informellen Planung im Rahmen von Stadterneuerungs- oder Stadtumbaumaßnahmen

Competencies / intended learning achievements

Folgende Kompetenzen sollen gefördert werden:

- Fachkompetenz
- Methodenkompetenz

Angestrebte Lernergebnisse:

Die / der Studierende

- kann die spezifischen Problemlagen des Stadtumbaus und der Stadterneuerung in Stadtteilen und Stadtquartieren anhand eines räumlich konkreten Planungsgegenstandes erkennen
- ist in der Lage, in Abhängigkeit von der örtlichen Situation die unterschiedlichsten Analysemethoden sicher anzuwenden
- kann auf Basis ganzheitlicher Analysen eigenständig Planungsziele formulieren
- erarbeitet auf Basis der Analysen und der Plaungsziele eigenständig planerische Lösungsvorschläge für konkrete Aufgabenstellungen des Stadtumbaus und der Stadterneuerung
- stellt zukunftsfähige Entwicklungskonzepte in Konzepten und Plänen (analog wie digital) dar und kann diese in einer Projektpräsentation vorstellen und begründen.

Literature

Aktuelle Literaturempfehlungen werden zu Semesterbeginn in der Lehrveranstaltung bekannt gegeben.

Materials

Begleitende Materialien werden über die Lernplattform OLAT des Virtuellen Campus Rheinland-Pfalz im Katalogverzeichnis "Raum- und Umweltplanung/Master SRE/UPR" zur Verfügung gestellt.

Registration

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Die Vergabe von Übungsterminen etc. erfolgt über die Lernplattform OLAT.

Requirements for attendance (informal)

Keine

Requirements for attendance (formal)

None

References to Module / Module Number [RU-MS-C-05-M-6]

Course of Study	Section	Choice/Obligation
[BI-88.B27-SG#2019] M.Sc. Infrastructure Water and Mobility [2019] (/mhb/FB-BI/cos-575/)	Studienprofile	[P/WP] Compulsory or compulsory elective (depending on the chosen specialization / study profile)
[BI-88.B27-SG#2019] M.Sc. Infrastructure Water and Mobility [2019] (/mhb/FB-BI/cos-575/)	Studienprofile	[WP] Compulsory Elective
[RU-88.864-SG#2018] M.Sc. Urban and Regional Development [2018] (/mhb/FB-RU/cos-564/)	Kernkompetenzen Stadt- und Regionalentwicklung	[P] Compulsory
[RU-88.864-SG#2018] M.Sc. Urban and Regional Development [2018] (/mhb/FB-RU/cos-564/)	Kernkompetenzen Stadt- und Regionalentwicklung (nur Vertiefung Stadtplanung)	[P] Compulsory
[RU-88.878-SG#2018] M.Sc. Environmental Planning and Law [2018] (/mhb/FB-RU/cos-565/)	Wahlbereich	[W] Elective Module