

# Master of Science in Stadtplanung (nach der Prüfungsordnung vom 26.4.2016)

1	Planungsgeschichte 3 CP	Sondergeb. d. Gestaltens u. Darstellens 3 CP	Planungsrecht 3 CP	Quartiersentwickl. u. Stadterneuerung 3 CP	Projekt M1 15 CP		Ergänzendes Modul 1 / Wahlmodul 4 3 CP	
2	Theorie und Praxis der Stadtentwicklung 3 CP		Technische Infrastruktur 3 CP	Freiraum- u. Landschaftsentwicklung 3 CP	Projekt M2 Stadtplanung	Stegreif 1 Option Werkzeugkasten 3 CP	Wahlmodul 5 3 CP	
3	Sozialwiss. Grundlagen 3 CP		Planungsökonomie 3 CP	Stadt- u. Regionalplanung 3 CP	30 CP (15+15)	Stegreif 2 Option Thesis Exposé 3 CP	Forschungsfelder 3 CP	
4	Projekt MT - Master Abschlussarbeit Stadtplanung							
								30 CP

CP / Credit Points

- Pflichtfächer / PF
- Wahlpflichtfächer / WPF
- Wahlfächer / WF

(aktueller Stand der Bearbeitung 13.06.2016)

# Stärkung der Forschung im Curriculum

## Werkzeugkasten wissenschaftliches Arbeiten

1	Planungsgeschichte 3 CP	Sondergeb. d. Gestaltens u. Darstellens 3 CP	Planungsrecht 3 CP	Quartiersentwickl. u. Stadterneuerung 3 CP	Projekt M1 15 CP		Ergänzendes Modul 1 / Wahlmodul 4 3 CP
2	Theorie und Praxis der Stadtentwicklung 3 CP		Technische Infrastruktur 3 CP	Freiraum- u. Landschaftsentwicklung 3 CP	Projekt M2 Stadtplanung	Stegreif 1 Option Werkzeugkasten 3 CP	Wahlmodul 5 3 CP
3	Sozialwiss. Grundlagen 3 CP		Planungsökonomie 3 CP	Stadt- u. Regionalplanung 3 CP		Stegreif 2 Option Thesis Exposé 3 CP	Forschungsfelder 3 CP
4	Projekt MT - Master Abschlussarbeit Stadtplanung						
						30 CP (15+15)	30 CP

(aktueller Stand der Bearbeitung 13.06.2016)

- CP / Credit Points
- Pflichtfächer / PF
  - Wahlpflichtfächer / WPF
  - Wahlfächer / WF

## Forschungsfelder

## Werkzeugkasten Wissenschaftliches Arbeiten – 1.5 CP

### Ringvorlesung der Juniorprofessorinnen

- Einführung in die vielfältigen Formen wissenschaftlichen Arbeitens in Architektur und Stadtplanung
- Einordnung und Formulierung der persönlichen wissenschaftlichen Interessen
- Methodische Herangehensweise an eigene Entwürfe

# Forschungsfelder der Architektur und Stadtplanung

Das semesterweise wechselnde Angebot der Lehreinheiten ist eingebunden in die Forschungsthemen der Fakultät. Hierzu zählen:

- Mitarbeit an der Vorbereitung (inkl. Anträgen) von Forschungsprojekten der Lehreinheiten oder zu Promotionen
- Mitarbeit an laufenden Forschungsprojekten der Lehreinheiten oder Promotionen
- Mitarbeit an wissenschaftlichen Gutachten
- Mitarbeit bei experimentellen Bauten und Selbstbau-Projekten
- Beitrag bei bzw. inhaltliche Vorbereitung von wissenschaftlichen Tagungen
- Entwurfsbegleitende Forschung als vertiefende Auseinandersetzung mit Fragen, die sich aus bearbeiteten Entwurfsprojekten ergeben (Materialforschung, energetische Untersuchungen, Detaillierung, Archivarbeit, Feldforschungen)
- Selbstgewählte, eigenständige, kleine, wissenschaftliche Studienarbeit, die von einer Lehreinheit begleitet wird.

Ein Forschungsfeld kann an einer anderen Fakultät der Universität belegt werden.

# Masterthesis + Thesis Exposé

1	Planungsgeschichte 3 CP	Sondergeb. d. Gestaltens u. Darstellens 3 CP	Planungsrecht 3 CP	Quartiersentwickl. u. Stadterneuerung 3 CP	Projekt M1 15 CP		Ergänzendes Modul 1 / Wahlmodul 4 3 CP
2	Theorie und Praxis der Stadtentwicklung 3 CP		Technische Infrastruktur 3 CP	Freiraum- u. Landschaftsentwicklung 3 CP	Projekt M2 Stadtplanung	Stegreif 1 Option Werkzeugkasten 3 CP	Wahlmodul 5 3 CP
3	Sozialwiss. Grundlagen 3 CP		Planungsökonomie 3 CP	Stadt- u. Regionalplanung 3 CP		Stegreif 2 Option Thesis Exposé 3 CP	Forschungsfelder 3 CP
4	Projekt MT - Master Abschlussarbeit Stadtplanung 30 CP						

(aktueller Stand der Bearbeitung 13.06.2016)

**Masterthesis**

**Thesis Exposé**

- CP / Credit Points
- Pflichtfächer / PF
  - Wahlpflichtfächer / WPF
  - Wahlfächer / WF

## Thesis Exposé – 1.5 CP

Vorbereitung der Masterthesis durch ein fakultätsweit einheitliches Thesis Exposé mit 1.5 CP durch einen Leistungsnachweis (einmal anrechenbar)

Eigenständige Bearbeitung im Laufe des Semesters mit 1-2 Betreuungen  
Anmeldung bis November (siehe Campusfristen für Prüfungen)  
Abgabe bis vor der Meldung der Betreuungszusage am 5.3.16  
Meldung des Leistungsnachweises mit der Betreuungszusage

Schriftliche Ausarbeitung von 3-5 Seiten mit folgender Gliederung

- Anlass (aktueller, Anlass, eigenes Interesse, ...)
- Thema und Ort (grundlegende Fragestellung)
- Themenfelder und Raumprogramm (Inhalte der Bearbeitung)
- Arbeitsschritte und Leistungsumfang (Struktur und Umfang der Bearbeitung)
- Literatur und Planunterlagen

## Umsetzung Stegreife Werkzeugkasten und Thesis Exposé

Bislang keine Stegreife belegt

> Belegung nach Änderungsordnung empfohlen

Bislang einige Stegreife belegt

> Belegung nach Änderungsordnung empfohlen

Bereits alle Stegreife belegt

> neue Formate entfallen bzw. werden zusätzlich belegt

# Übersicht der Änderungen im Master of Science in Stadtplanung

(beschlossen im Fakultätsrat am 24.6.2015 und am 9.3.2016)

Modul	Änderung	alt
A3.3 Modul Sozialwissenschaftliche Grundlagen	2 SWS Übung; Anpassung der Gruppengröße an Realität	1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung
A3.4 Modul Planungsgeschichte	2 SWS Übung; Anpassung der Gruppengröße an Realität (alt: 1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung)	1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung
A3.5 Modul Theorie + Praxis der Stadtentwicklung	2 SWS Übung; Anpassung der Gruppengröße an Realität	1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung
B3.3 Modul Planungsökonomie	2 SWS Übung; Anpassung der Gruppengröße an Realität Übernahme des Moduls durch Immobilienprojektentwicklung; neue Modulbeauftragte: Beusker	1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung alter Modulbeauftragter: Wachten
B3.4 Modul Planungsrecht	2 SWS Übung; Anpassung der Gruppengröße an Realität	1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung
B3.5 Modul Technische Infrastruktur	2 SWS Übung; Anpassung der Gruppengröße an Realität	1 SWS Vorlesung + 1 SWS Übung
C2.1 Projekt M1	3 SWS; Anpassung SWS an Realität	4 SWS
C2.2 Projekt M2	3 SWS je Semester; Anpassung SWS an Realität	4 SWS
C3.1- C3.2 Module Stegreif 1-2	Ergänzung um zwei neue Formate (Inhalte, Lernziele, Benotung): - Ringvorlesung „Werkzeugkasten Wissenschaftliches Arbeiten“ mit Prüfungsleistung Übung mit Kolloquium - Thesis Exposé mit einer unbenoteten Prüfungsleistung	
D2.3 Modul Forschungsfelder der Architektur und Stadtplanung	Konkretisierung der Inhalte Erhöhung SWS: neu 1,5 SWS	Konkretisierung der Inhalte 1 SWS