



Studienschwerpunkt Stadtplanung

Informationen für MSc und BSc

Mi 17.04.2024

Dr. Britta Hüttenhain / Dr. Sigrid Busch, Studienberatung Stadtplanung

- Master Architektur und Stadtplanung, PO 2017
 - Bachelor Architektur und Stadtplanung, PO 2015 (6 Sem)
 - Sonstiges?
-
- Wer ist neu an unserer Fakultät?



Prof. Dr. Martina Baum
Stadtplanung und
Entwerfen



Prof. Ulrike Böhm
Freiraumgestaltung



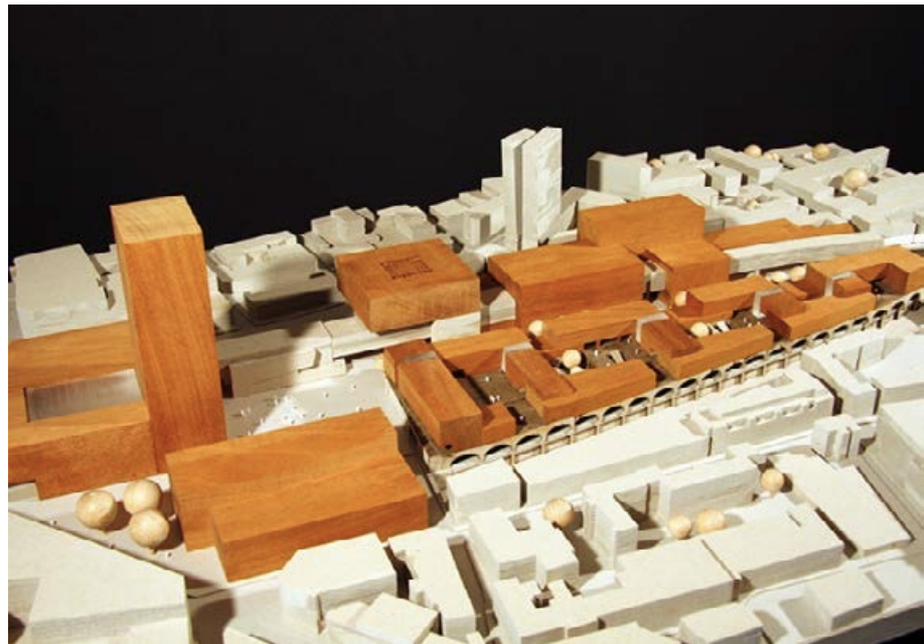
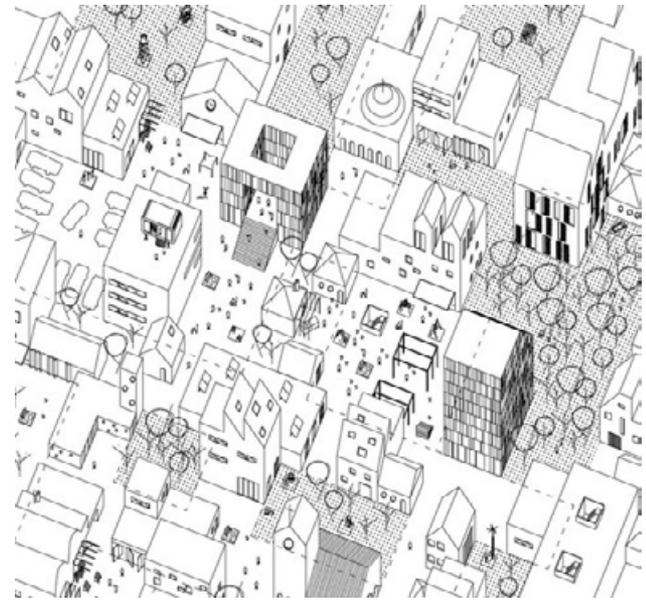
Prof. Dr. Astrid Ley
Internationaler
Städtebau



Prof. Dr. Laura Calbet
Theorien und Methoden
der Stadtplanung



Prof. Dr. Leonie Fischer
Landschaftsplanung und
Ökologie



Architektenkammer Baden-Württemberg

Suchwort eingeben...

Berufseinstieg: AIP/SIP

Deukultur Themen Angebot **Kammer** Login

Kammer > Eintragung | Mitglied werden > Berufseinstieg AIP/SIP

Den Hochschulabschluss haben Sie gepackt - herzlichen Glückwunsch! Jetzt wollen Sie beruflich durchstarten? Lassen Sie sich dafür als *Architekt:in* oder *Stadtplaner:in im Praktikum (AIP/SIP)* eintragen - und schon kann es losgehen. Nach ihrer zweijährigen AIP/SIP-Zeit dürfen Sie anschließend die geschützte Berufsbezeichnung *Architekt:in*, *Innenarchitekt:in*, *Landschaftsarchitekt:in* und *Stadtplaner:in* tragen. Mehr grundsätzliche Informationen finden Sie im [Leitfaden AIP/SIP Merkblatt 488](#) / [AIP/SIP Guidelines in english](#).

Eintragung als AIP/SIP

Die Berufsbezeichnungen *Architekt:in* und *Stadtplaner:in* sind **geschützt**. Deshalb kann die Berufsbezeichnung nur führen, wer in der Architektenliste eingetragen ist. Als Berufseinsteiger oder Berufseinsteigerin lassen Sie sich bei der Architektenkammer als *Architekt:in im Praktikum (AIP)* oder *Stadtplaner:in im Praktikum (SIP)* eintragen.

Zur Eintragung als AIP oder SIP reichen Sie einen schriftlichen **Antrag** ein. Diesen bitte **vollständig ausgefüllt, unterschrieben** und zusammen mit folgenden **notwendigen Unterlagen** einreichen:

Sprechzeiten der Eintragungsabteilung
Mo-Do: 9.00-12.30 Uhr
unter Tel. 0711 2196-167

Anträge für AIP und SIP als Download

- [Antrag auf Mitgliedschaft als AIP/SIP \(PDF\)](#)
- [Tätigkeitsbescheinigung für Architektur, Innenarchitektur und Landschaftsplanung \(PDF\)](#)
- [Tätigkeitsbescheinigung für Architektur, Innenarchitektur und Landschaftsplanung](#)

Architektenkammer(n)

Universität Stuttgart Fakultät I Architektur und Stadtplanung

ARCHITEKTUR & STADTPLANUNG

ORGANISATION STUDIUM FORSCHUNG PORTFOLIO

ARCHITEKTUR & STADTPLANUNG

Herzlich Willkommen an der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart

Alle Informationen zu unserer Fakultät im Überblick finden Sie in unserem [aktuellen Info-Flyer](#) hier zum Download. Außerdem laden wir Sie zu einem [virtuellen Rundgang](#) durch unser Haus (K1) ein.

News

Universitäten / Hochschulen
Studienprogramme / Prüfungsordnungen

Verschiedene Hoheits-/Aufgabenbereiche

Folgende Anforderungen stellt die Architektenkammer BW:

- Ein Architekturstudium mit Schwerpunkt Stadtplanung hinreichende Eintragungsvoraussetzung
- Ein Studium muss die Berufsaufgaben der Stadtplaner vermitteln (wie die gestaltende, technische, wirtschaftliche, ökologische und soziale Orts- und Stadtplanung insbesondere die Ausarbeitung von städtebaulichen Plänen (notwendig auch Bauleitpläne) und die koordinierte Lenkung und Überwachung der Planung und Ausführung).
- Als erforderliche Bestandteile der Ausbildung werden zudem die Komponenten städtebauliches und stadträumliches Entwerfen, städtebaubezogene Gebäudelehre und die Stadtbaugeschichte benannt.

Anmerkung: Bitte prüfen Sie die von den Architektenkammern herausgegebenen Unterlagen, da nur diese rechtsverbindlich sind.

Anforderungen an Studienzeit und Masterarbeit für eine Eintragung in die Stadtplanerliste:

- 50% der Leistungspunkte eines mindestens 8 semestrigen Studiums (Vollzeit, mindestens 240 LP) müssen dem Bereich Städtebau/Stadtplanung zugeordnet werden können (dies entspricht somit mindestens 120 LP)
- bei einer Kombination von Architektur und Stadtplanung im Ausbildungsweg muss die Abschlussarbeit ein Thema des Städtebaus/Stadtplanung sein

Bedingte Ausnahmeregelung für Bachelorstudiengang 8.Semester

Anmerkung: Bitte prüfen Sie die von den Architektenkammern herausgegebenen Unterlagen, da nur diese rechtsverbindlich sind.



Berufseinstieg: AiP/SiP

Baukultur

Themen

Angebot

Kammer

Login

Kammer > Eintragung | Mitglied werden > Berufseinstieg: AiP/SiP

Den Hochschulabschluss haben Sie gepackt - herzlichen Glückwunsch! Jetzt wollen Sie beruflich durchstarten? Lassen Sie sich dafür als *Architekt:in* oder *Stadtplaner:in im Praktikum* (AiP/SiP) eintragen - und schon kann es losgehen. Nach Ihrer zweijährigen AiP/SiP-Zeit dürfen Sie anschließend die geschützte Berufsbezeichnung Architekt:in, Innenarchitekt:in, Landschaftsarchitekt:in und Stadtplaner:in tragen. Mehr grundsätzliche Informationen finden Sie im [Leitfaden AiP/SiP Merkblatt 480](#) / [AiP/SiP-Guidelines in english](#).

Eintragung als AiP/SiP

Die Berufsbezeichnungen Architekt:in und Stadtplaner:in sind **geschützt**. Deshalb kann die Berufsbezeichnung nur führen, wer in der Architektenliste eingetragen ist. Als Berufseinsteiger oder Berufseinsteigerin lassen Sie sich bei der Architektenkammer als *Architekt:in im Praktikum* (AiP) oder *Stadtplaner:in im Praktikum* (SiP) eintragen.

Zur Eintragung als AiP oder SiP reichen Sie einen schriftlichen **Antrag** ein. Diesen bitte **vollständig ausgefüllt, unterschrieben** und zusammen mit folgenden **notwendigen Unterlagen** einreichen.

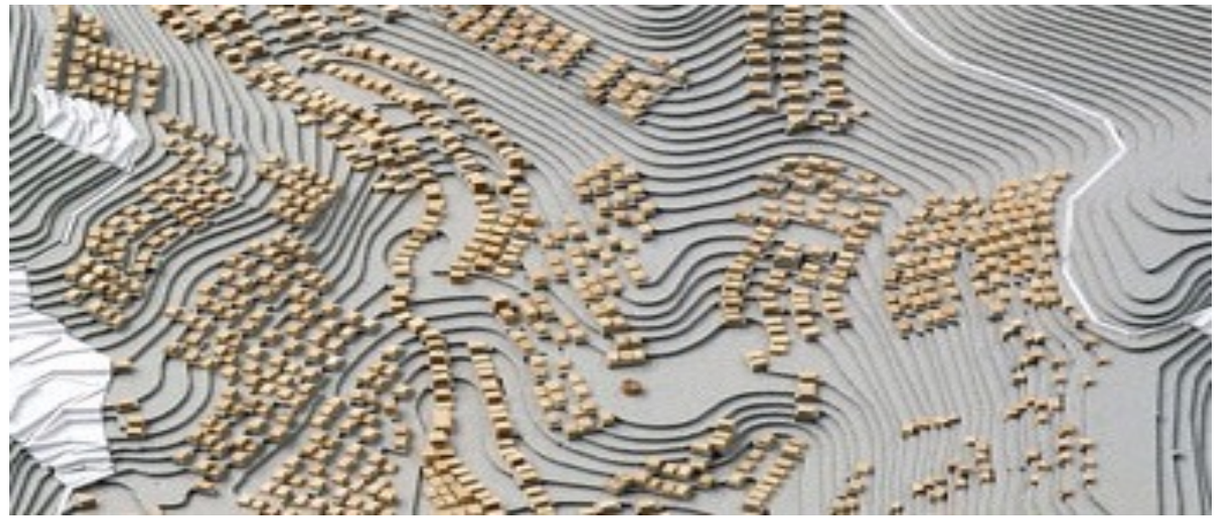
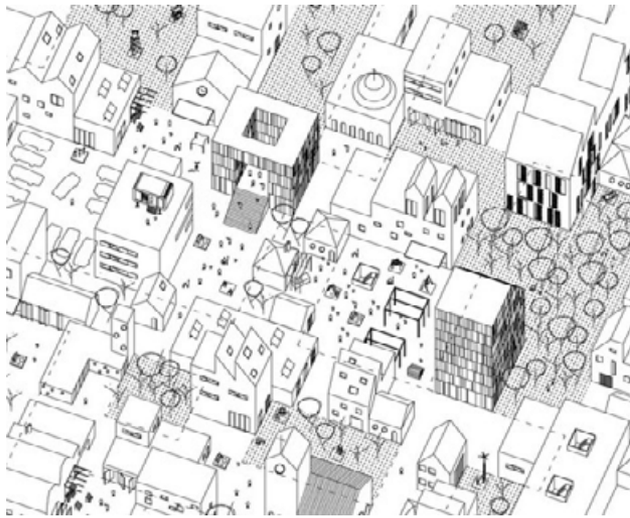
- Einen Nachweis der Meldebehörde über Ihren Wohnsitz in Baden-Württemberg, im Original, nicht älter als drei Monate.
- Einen Nachweis über einen erfolgreichen mind. vierjährigen Hochschulabschluss in der Fachrichtung Architektur, Innenarchitektur, Landschaftsarchitektur oder Stadtplanung. Als Nachweis reichen Sie bitte eine beglaubigte Kopie der Urkunde **und** des Zeugnisses Ihres Hochschulabschlusses ein. Bei einem

**Sprechzeiten der
Eintragungsabteilung**
Mo-Do: 9.00-12.30 Uhr
unter Tel: 0711 2196-167

Anträge für AiP und SiP als Download

- [Antrag auf Mitgliedschaft als AiP/SiP \(PDF\)](#)
- [Tätigkeitsbescheinigung für Architektur, Innenarchitektur und Landschaftsplanung \(PDF\)](#)
- [Tätigkeitsbescheinigung für Architektur, Innenarchitektur und Landschaftsplanung \(RTF\)](#)
- [Tätigkeitsbescheinigung für Stadtplanung \(PDF\)](#)
- [Tätigkeitsbescheinigung für Stadtplanung](#)

>> <https://www.akbw.de/mitgliedschaft/aip-und-sip-architektinnen-und-stadtplanerinnen-im-praktikum.html>

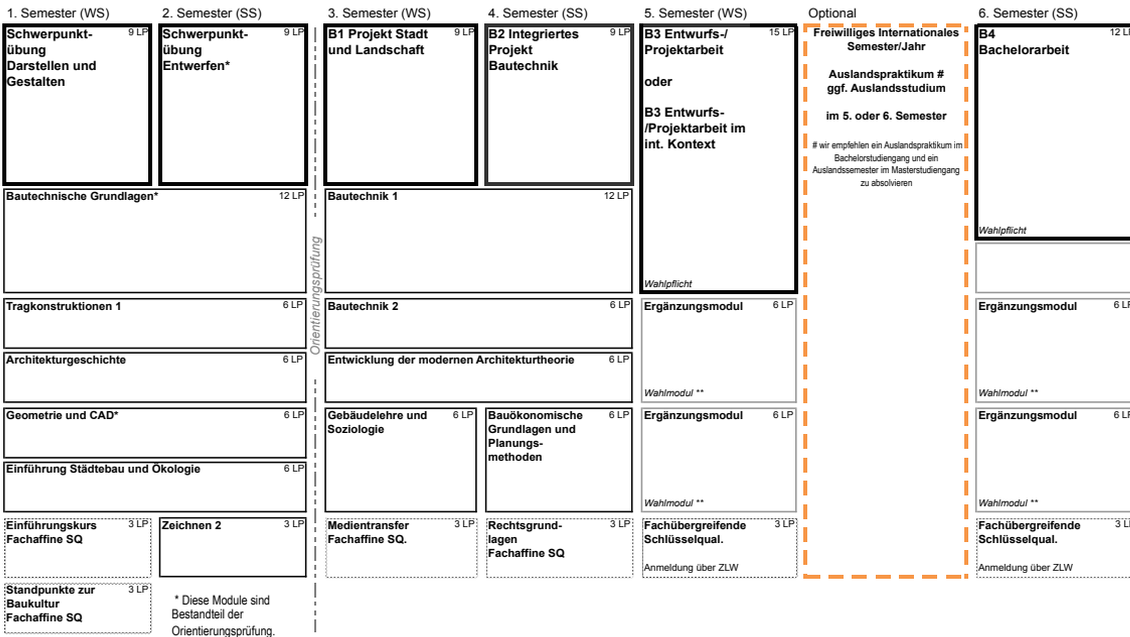


Im (Master)studium zu beachten: Rahmenbedingungen unserer Prüfungsordnung UND Anforderungen der AKBW zur Eintragung in die Stadtplanerliste:

- 4-jährige Ausbildung, mind. 120 LP „Berufsaufgaben der Stadtplanung“
- Städtebauliches Entwerfen, Gebäudelehre und Stadtgeschichte [>>nachzuweisen über belegte Module]
- Die Abschlussarbeit muss ein Thema des Städtebaus sein (bei Landschaftsplanung oder Planungstheorie muss ein städtebaulicher Anteil sichergestellt werden).
- Es müssen Kompetenzen zu Soziologie, Stadttechnik, Planungsrecht, Stadtökonomie und Planungsmethoden nachgewiesen werden. [>>Nachweis über Masterentwürfe/Masterarbeit möglich]
- Wer eine Eintragung in Architektur und Stadtplanung anstrebt, muss darauf achten, dass in der Masterarbeit beide Bereiche zum Tragen kommen z.B. Ausschnitt typologisch vertiefen.

Bachelorstudiengang Architektur und Stadtplanung

Studienverlaufsplan Prüfungsordnung 2015 - 6 Semester



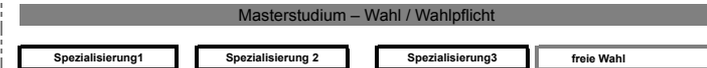
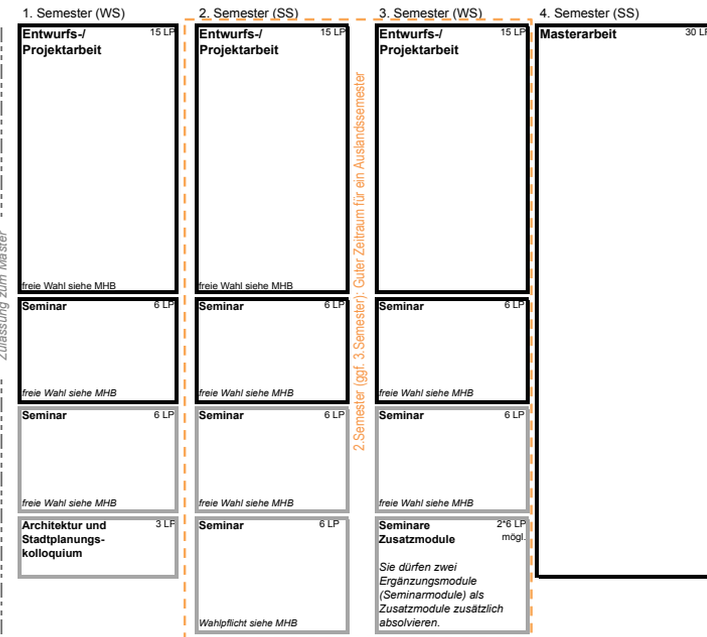
Bachelorstudium PO 2015

Das Studium ist in Module angegliedert: Die Leistungspunkte (LP) orientieren sich an der Arbeitslast

** Die Wahlmodule müssen aus drei unterschiedlichen Lehrgebieten belegt werden. Die Zuordnung der Module

Masterstudiengang Architektur und Stadtplanung

Studienverlaufsplan Prüfungsordnung 2017 - 4 Semester



Masterstudium PO 2017

Die Fakultät bietet verschiedene Spezialisierungsrichtungen an. Die Masterarbeit wird in einer frei wählbaren

KEIN Schwerpunkt im 6-semesterigen Bachelor

Schwerpunkt nur im 4-semesterigen Master möglich.

Für die Architektenkammern ist der Gesamtstudienverlauf relevant

Bachelor-Masterstudiengang 6 Sem + 4 Sem

Bachelorstudiengang Architektur und Stadtplanung

Studienverlaufsplan Prüfungsordnung 2015 - 6 Semester

1. Semester (WS)	2. Semester (SS)	3. Semester (WS)	4. Semester (SS)	5. Semester (WS)	Optional	6. Semester (SS)
Schwerpunkt- übung Darstellen und Gestalten 9 LP	Schwerpunkt- übung Entwerfen* 9 LP	B1 Projekt Stadt und Landschaft 9 LP	B2 Integriertes Projekt Bautechnik 9 LP	B3 Entwurfs-/ Projektarbeit 15 LP	Freiwilliges Internationales Semester/Jahr Auslandspraktikum # ggf. Auslandsstudium im 5. oder 6. Semester # wir empfehlen ein Auslandspraktikum im Bachelorstudiengang und ein Auslandssemester im Masterstudiengang zu absolvieren	B4 Bachelorarbeit 12 LP
Bautechnische Grundlagen* 12 LP		Bautechnik 1 12 LP		Wahlpflicht		
Tragkonstruktionen 1 6 LP		Bautechnik 2 6 LP		Ergänzungsmodul 6 LP		Ergänzungsmodul 6 LP
Architekturgeschichte 6 LP		Entwicklung der modernen Architekturtheorie 6 LP		Wahlmodul **		Wahlmodul **
Geometrie und CAD* 6 LP		Gebäudelehre und Soziologie 6 LP	Bauökonomische Grundlagen und Planungs- methoden 6 LP	Ergänzungsmodul 6 LP <small>Studierende müssen aus 3 versch. Lehrgebieten Seminare belegen. Den Studierenden, die im Master den Studienschwerpunkt Stadtplanung studieren wollen, empfehlen wir schon im Bachelorstudium mind. 1 Seminar im Bereich Stadtplanung. Wahlmodul **</small>		Ergänzungsmodul 6 LP <small>Studierende müssen aus 3 versch. Lehrgebieten Seminare belegen. Den Studierenden, die im Master den Studienschwerpunkt Stadtplanung studieren wollen, empfehlen wir schon im Bachelorstudium mind. 1 Seminar im Bereich Stadtplanung. Wahlmodul **</small>
Einführungskurs Fachaffine SQ 3 LP	Zeichnen 2 3 LP	Medientransfer Fachaffine SQ. 3 LP	Rechtsgrund- lagen Fachaffine SQ 3 LP	Fachübergreifende Schlüsselqual. 3 LP <small>Anmeldung über ZLW</small>		Fachübergreifende Schlüsselqual. 3 LP <small>Anmeldung über ZLW</small>
Standpunkte zur Baukultur Fachaffine SQ 3 LP		Modüle im Bereich Städtebau, die sie absolviert haben sollten, wenn Sie sich in die Stadtplanerliste eintragen lassen wollen.				



Bachelorstudium

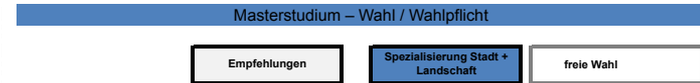
Das Studium ist in Module gegliedert. Die Leistungspunkte / LP orientieren sich an der Arbeitslast.

** Die Wahlmodule müssen aus drei unterschiedlichen Lehrgebieten hergeleitet werden. Die

Masterstudiengang Architektur und Stadtplanung nach § 23 Schwerpunkt

Studienverlaufsplan Prüfungsordnung 2013 - 4 Semester

1. Semester (WS)	2. Semester (SS)	3. Semester (WS)	4. Semester (SS)
Entwurfs-/ Projektarbeit 15 LP	Entwurfs-/ Projektarbeit 15 LP	Entwurfs-/ Projektarbeit 15 LP	Masterarbeit 30 LP
Seminar Seminar 1 Stadt und Landschaft 6 LP <small>Studierenden, die in ihrem Bachelor- studium bisher keinen Städtebau-Entwurf bearbeitet haben, empfehlen wir zu Beginn des Masterstudiums einen speziell zu belegen. Siehe Anmerkungen*</small>	Seminar Seminar 2 Stadt und Landschaft 6 LP <small>Studierende, die in ihrem Bachelor- studium wenig Städtebau belegt haben, empfehlen wir bei den Vertiefungs- modulen mind. 1 weiteres Seminar im Bereich Städtebau zu wählen.</small>	Seminar Seminar 3 Stadt und Landschaft 6 LP <small>Studierende können zusätzlich 2 Seminarmodule belegen. Denjenigen Studierenden, die später eine Eintragung in die Architekten- und Stadtplaner- kammer anstreben, empfehlen wir Zusatzmodule zu absolvieren, um sich umfassend auszubilden.</small>	Masterarbeit Stadt und Landschaft
Seminar Seminar 1 Stadt und Landschaft 6 LP <small>Wahlpflicht siehe MHB [2142]</small>	Seminar Seminar 2 Stadt und Landschaft 6 LP <small>Wahlpflicht siehe MHB [2143]</small>	Seminar Seminar 3 Stadt und Landschaft 6 LP <small>Wahlpflicht siehe MHB [2144]</small>	Hinweise
Architektur und Stadtplanungs- kolloquium 3 LP	Seminar Lehrgebiet Allgemeine Grundlagen 6 LP <small>Wahlmodul als Empfehlung</small>	Seminare Zusatzmodule Stadtplanungs- kolloquium 2+6 LP <small>mögl.</small>	Wahlpflicht MHB 80900



Masterstudium PO 2013

Studierende belegen Vertiefungsmodul bzw. Spezialisierungsmodul

KEIN Schwerpunkt im 6-semesterigen Bachelor

Schwerpunkt nur im 4-semesterigen Master möglich.

Für die Architektenkammern ist der Gesamtstudienverlauf relevant

Bachelor-Masterstudiengang 6 Sem + 4 Sem

Master PO 2017

1. Semester (WS)

Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminar 6 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminar 6 LP
freie Wahl siehe MHB

Architektur und Stadtplanungskolloquium 3 LP

2. Semester (SS)

Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminar 6 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminar 6 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminar 6 LP
Wahlpflicht siehe MHB

3. Semester (WS)

Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP

Seminar 6 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminar 6 LP
freie Wahl siehe MHB

Seminare Zusatzmodule 2*6 LP mögl.
Sie dürfen zwei Ergänzungsmodule (Seminarmodule) als Zusatzmodule zusätzlich absolvieren.

4. Semester (SS)

Masterarbeit 30 LP

2.Semester (ggf. 3.Semester): Guter Zeitraum für ein Auslandssemester

In der Regel berufsqualifizierender Abschluss

Das Masterstudium umfasst 120 ECTS-Credits.

Diese setzen sich zusammen aus:

- **Vertiefungsmodul** (3 ECTS-Credits) (Pflichtmodul)
- **Spezialisierungsmodulen** (Wahlpflichtmodule)

3 Entwurfs-/Projektarbeiten (3x 15 ECTS-Credits = 45 ECTS)

7 Seminare (7x 6 ECTS-Credits = 42 ECTS)

Masterarbeit (30 ECTS-Credits)

Masterstudium – Wahl / Wahlpflicht

Spezialisierung1

Spezialisierung 2

Spezialisierung3

freie Wahl

Studienplan

Semesterplan

Abbrechen/Schließen

Anzeige ▾

Knotenfilter (Alle) ▾

Meine Studien anzeigen

Knotenfilter-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.	GF	Leist	Gew	Pos	EN	VE	Cre	Note	WA
☐ [013-2017] Architektur und Stadtplanung 📖		120	1			P	EN		0		
☐ ▲ [100] Vertiefungsmodule		3	1			P	EN		0		
☐ 📖 [48370] Architektur- und Stadtplanungskolloquium		3	3			P					
☐ ▲ [200] Spezialisierungsmodule		117	1			P	EN		0		
☐ ▲ [201] Architektur und Ressourcen		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [202] Architekturentwurf		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [204] Baukonstruktion und integriertes Entwerfen		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [205] Bauökonomie		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [206] Computerbasiertes Entwerfen		21	1			P	EN		0		
☐ ▲ [207] Entwerfen und Konstruieren		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [208] Kontext und Entwerfen		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [209] Konzeptionelles Entwerfen		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [210] Kunst und Architektur		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [211] Leichtbau und Energie		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [212] Soziologie		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [214] Wohnen und Entwerfen		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [216] Stadt und Landschaft		51	1			P	EN		0		
☐ ▲ [217] Studienschwerpunkt Stadtplanung		90	1			P	EN		0		
☐ ▲ [220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen			1			P	EN		0		
▲ [DV] Drittversuche			1				EN	V			
▲ [SCHWERPUNKT] Studienschwerpunkt Stadtplanung		1	1			P					

Studienplan Semesterplan Abbrechen/Schließen

Anzeige Knotenfilter (Alle) Meine Studien anzeigen

Knotenfilter-Bezeichnung

- [013-2017] Architektur und Stadtplanung
 - [100] VL
 - [483] **Spezialisierungsrichtungen**
 - [200] Spezialisierungsmodule
 - [201] Architektur und Ressourcen
 - [202] Architekturentwurf
 - [204] Baukonstruktion und integriertes Entwerfen
 - [205] Bauökonomie
 - [206] Computerbasiertes Entwerfen
 - [207] Entwerfen und Konstruieren
 - [208] Kontext und Entwerfen
 - [209] Konzeptionelles Entwerfen
 - [210] Kunst und Architektur
 - [211] Leichtbau und Energie
 - [212] Soziologie
 - [213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen
 - [214] Wohnen und Entwerfen
 - [215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit
 - [216] Stadt und Landschaft
 - [217] Studienschwerpunkt Stadtplanung
 - [220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen
 - [DV] Drittversuche
 - [SCHWERPUNKT] Studienschwerpunkt Stadtplanung
- Sonderfall [217]**

Um die Masterarbeit einer Spezialisierungsrichtung belegen zu können, müssen bestimmte Voraussetzungen erfüllt werden.

Für [201-216] sind jeweils 21 LP vorgegeben

1 * Entwurfs-/Projektarbeit (15 LP)

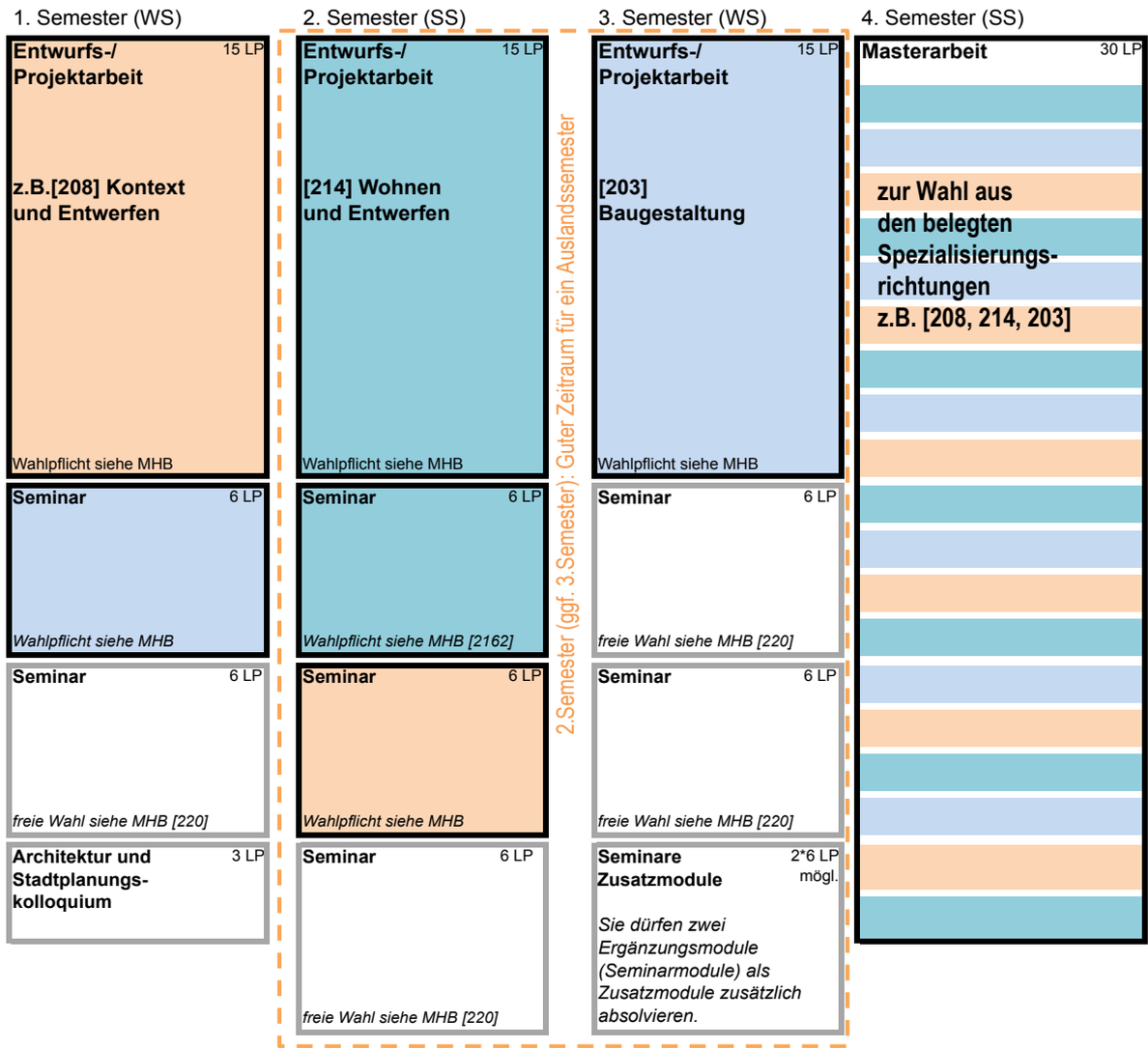
1 * Seminar (6 LP)

Wenn Sie aus drei unterschiedlichen Spezialisierungsrichtungen, eine Entwurfs-/Projektarbeit sowie ein Seminar belegen, haben Sie die größte Wahlfreiheit bei der Suche von Thema/Professor*in für die Masterarbeit

Für [217, Studienschwerpunkt Stadtplanung] gemäß § 23 der Prüfungsordnung sind mehr Bedingungen (60 LP) bei der Modulwahl zu erfüllen. (Details folgen)

Andere Darstellungsform (Inhalt entspricht Folie zuvor)

Wenn Sie aus drei unterschiedlichen Spezialisierungsrichtungen, eine Entwurfs-/ Projektarbeit sowie ein Seminar belegen, haben Sie die größte Wahlfreiheit bei der Suche von Thema/ Professor*in für die Masterarbeit



Masterstudium – Wahl / Wahlpflicht

Spezialisierung 1

Spezialisierung 2

Spezialisierung 3

freie Wahl

Masterarbeit im Bereich Stadt und Landschaft

Version 1) O H N E Schwerpunkt,

Anmeldung unter 216

Es gelten die allgemeinen Regelungen wie bei allen anderen Spezialisierungen, d.h. es muss ein Entwurf und Seminar belegt werden

1. Semester (WS)	2. Semester (SS)	3. Semester (WS)	4. Semester (SS)
Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP Entwurf Stadt und Landschaft <small>Wahlpflicht siehe MHB [2161]</small>	Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Masterarbeit 30 LP Masterarbeit Stadt und Landschaft <small>[80900] Masterarbeit S+L</small>
Seminar 6 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Seminar 6 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Seminar 6 LP Seminar Stadt und Landschaft <small>Wahlpflicht siehe MHB [2162]</small>	
Seminar 6 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Seminar 6 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Seminar 6 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	
Architektur und Stadtplanungskolloquium 3 LP	Seminar 6 LP <small>Wahlpflicht siehe MHB</small>	Seminare Zusatzmodule 2*6 LP mögl. Sie dürfen zwei Ergänzungsmodule (Seminarmodule) als Zusatzmodule zusätzlich absolvieren.	

2. Semester (ggf. 3. Semester): Güter Zeitraum für ein Auslandssemester

Masterstudium – Wahl / Wahlpflicht

Spezialisierung S+L

freie Wahl

Version 2) Schwerpunkt Stadtplanung

Es müssen die Modulkategorien aus 217 belegt werden

1. Semester (WS)	2. Semester (SS)	3. Semester (WS)	4. Semester (SS)
Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP <small>Studierenden, die in Ihrem Bachelorstudium bisher keinen Städtebau-Entwurf bearbeitet haben, empfehlen wir zu Beginn des Masterstudiums einen solchen zu belegen. Siehe Anmerkungen*</small>	Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP Entwurf Lehrgebiet Gebäudeplanung <small>Wahlpflicht siehe MHB [2175]</small>	Entwurfs-/Projektarbeit 15 LP Entwurf Stadt und Landschaft <small>Wahlpflicht siehe MHB [2171]</small>	Masterarbeit 30 LP Masterarbeit Stadt und Landschaft
Seminar 6 LP Seminar 1 Stadtgeschichte und Städteb. Gebäudetypo <small>Wahlpflicht siehe MHB [2172]</small>	Seminar 6 LP <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Seminar 6 LP Seminar 3 Stadt und Landschaft <small>Wahlpflicht siehe MHB [2174]</small>	
Seminar 6 LP <small>Studierenden, die in Ihrem Bachelorstudium wenig Städtebau belegt haben, empfehlen wir bei den Vertiefungsmodulen mind. 1 weiteres Seminar im Bereich Städtebau zu wählen.</small> <small>freie Wahl siehe MHB</small>	Seminar 6 LP Seminar 2 Konzepte, Methoden, Instrumente der Stadtplg <small>Wahlpflicht siehe MHB [2173]</small>	Seminar 6 LP Seminar Lehrgebiet Gebäudeplanung <small>Wahlpflicht siehe MHB [2176]</small>	
Architektur und Stadtplanungskolloquium 3 LP	Seminar 6 LP Seminar Lehrgebiet Allgemeine Grundlagen <small>Wahlpflicht siehe MHB [2177]</small>	Seminare Zusatzmodule 2*6 LP mögl. Studierende können zusätzlich 2 Seminarmodule belegen. Denjenigen Studierenden, die später eine Eintragung in die Architekten- und Stadtplanerkammer anstreben, empfehlen wir Zusatzmodule zu absolvieren, um sich umfassend auszubilden.	

2. Semester (ggf. 3. Semester): Güter Zeitraum für ein Auslandssemester

Masterstudium – Wahl / Wahlpflicht

freie Wahl

Allgemeine Grundlagen

Lehrgebiet Gebäudelehre

Spezialisierung Stadt + Landschaft

Hinweise

Masterarbeit Stadt und Landschaft – zwei Möglichkeiten

Studienplan Semesterplan

Anzeige Knotenfilter (Alle) Meine Studien anzeigen

Knotenfilter-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS	Cr.	GF	Leist	Gew	Pos	EN	VE	Cre	Note	WA	FRV
<input type="checkbox"/> [013-2017] Architektur und Stadtplanung		120	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [100] Vertiefungsmodule		3	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [200] Spezialisierungsmodule		117	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [201] Architektur und Ressourcen		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [202] Architekturentwurf		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [204] Baukonstruktion und integriertes Entwerfen		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [205] Bauökonomie		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [206] Computerbasiertes Entwerfen		21	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [207] Entwerfen und Konstruieren		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [208] Kontext und Entwerfen		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [209] Konzeptionelles Entwerfen		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [210] Kunst und Architektur		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [211] Leichtbau und Energie		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [212] Soziologie		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [214] Wohnen und Entwerfen		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [216] Stadt und Landschaft		51	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2161] Entwurfs-/Projektarbeiten		15	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2162] Seminar		6	1				P	EN		0			
<input checked="" type="checkbox"/> M [80900] Masterarbeit Stadt und Landschaft		30	30				P	EN					
<input type="checkbox"/> ▲ [217] Studienschwerpunkt Stadtplanung		90	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2171] Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft		15	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2172] Seminar Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie		6	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2173] Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stadtplanung		6	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2174] Seminar Stadt und Landschaft		6	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2175] Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung		15	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2176] Seminar Gebäudeplanung		6	1				P	EN		0			
<input type="checkbox"/> ▲ [2177] Seminar Allgemeine Grundlagen		6	1				P	EN		0			
<input checked="" type="checkbox"/> M [81740] Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung		30	30				P	EN					
<input type="checkbox"/> ▲ [220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen		1					P	EN		0			
▲ [DV] Drittversuche			1					EN	V				
▲ [SCHWERPUNKT] Studienschwerpunkt Stadtplanung		1	1				P						

200 Spezialisierungsmodule

216 Stadt und Landschaft

217 Studienschwerpunkt Stadtplanung

Feedback

[-] ▲ [213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen	51	1
[+] ▲ [214] Wohnen und Entwerfen	51	1
[+] ▲ [215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit	51	1
[-] ▲ [216] Stadt und Landschaft	51	1
[+] ▲ [2161] Entwurfs-/Projektarbeiten	15	1
[+] ▲ [2162] Seminar	6	1
[+] M [80900] Masterarbeit Stadt und Landschaft 	30	30
[-] ▲ [217] Studienschwerpunkt Stadtplanung	90	1
[+] ▲ [2171] Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft	15	1
[+] ▲ [2172] Seminar Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie	6	1
[+] ▲ [2173] Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stadtplanung	6	1
[+] ▲ [2174] Seminar Stadt und Landschaft	6	1
[+] ▲ [2175] Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung	15	1
[+] ▲ [2176] Seminar Gebäudeplanung	6	1
[+] ▲ [2177] Seminar Allgemeine Grundlagen	6	1
[+] M [81740] Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung 	30	30
[+] ▲ [220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen		1
▲ [DV] Drittversuche		1
▲ [SCHWERPUNKT] Studienschwerpunkt Stadtplanung	1	1

In den Spezialisierungsrichtungen [201-216] muss als Voraussetzung für die Masterarbeit je Unterkategorie des Modulbaums je mindestens EIN Modul absolviert werden.

[-] ▲ [216] Stadt und Landschaft			51	1
[-] ▲ [2161] Entwurfs-/Projektarbeiten			15	1
+ [M] [48170] Integrierter Entwurf Stadt und Landschaft			15	15
+ [M] [48180] Entwurf/Projekt Stadt und Landschaft I			15	15
+ [M] [48190] Entwurf/Projekt Stadt und Landschaft II			15	15
[-] ▲ [2162] Seminar			6	1
+ [M] [43020] Stadt und Mobilität			6	6
+ [M] [48200] Städtebau und Stadtplanung			6	6
+ [M] [48210] Internationaler Städtebau		🌐 inaktiv	6	6
+ [M] [48220] Theorien und Methoden der Stadt- und Regionalplanung			6	6
+ [M] [48230] Stadtentwicklung und Stadtmanagement			6	6
+ [M] [48240] Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie			6	6
+ [M] [48250] Werkzeuge der räumlichen Planung			6	6
+ [M] [48260] Spezialthemen Stadt und Landschaft			6	6
+ [M] [48270] Freiraumgestaltung und Landschaftsarchitektur			6	6
+ [M] [48280] Landschaftsplanung und Ökologie			6	6
+ [M] [48290] Stadtökologie und ökosystemares Entwerfen			6	6
+ [M] [56030] Typologie und Elemente des städtebaulichen Entwerfens			6	6
+ [M] [56050] Planen im ländlichen Raum		🌐 inaktiv	6	6
+ [M] [56060] Städtebauliche Instrumente und Bauleitplanung		🌐 inaktiv	6	6
+ [M] [104930] Interdisziplinär planen und entwerfen in Städtebau und Stadtplanung			6	6
+ [M] [107140] Stadtökonomie			6	6
+ [M] [107150] Aktuelle Ansätze und Werkzeuge der räumlichen Planung			6	6
+ [M] [107160] Stadtkonzepte und Stadtforschung			6	6
+ [M] [107170] Internationale Urbanistik			6	6
+ [M] [80900] Masterarbeit Stadt und Landschaft			30	30
[-] ▲ [217] Studienschwerpunkt Stadtplanung			90	1

In den Spezialisierungsrichtungen [201-216] muss als Voraussetzung für die Masterarbeit je Unterkategorie des Modulbaums je mindestens EIN Modul absolviert werden.

MSc PO 2017 – Spezialisierung 216 (ohne Schwerpunkt)

Studienplan

Semesterplan

Anzeige

Knotenfilter (Alle)

Meine Studien anzeigen

[013-2017] Architektur und Stadtplanung

[100] Vertiefungsmodule

[200] Spezialisierungsmodule

[201] Architektur und Ressourcen

[202] Architekturentwurf

[204] Baukonstruktion und integriertes Entwerfen

[205] Bauökonomie

[206] Computerbasiertes Entwerfen

[207] Entwerfen und Konstruieren

[208] Kontext und Entwerfen

[209] Konzeptionelles Entwerfen

[210] Kunst und Architektur

[211] Leichtbau und Energie

[212] Soziologie

[213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen

[214] Wohnen und Entwerfen

[215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit

[216] Stadt und Landschaft

[217] Studienschwerpunkt Stadtplanung

[2171] Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft

[2172] Seminar Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie

[2173] Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stadtplanung

[2174] Seminar Stadt und Landschaft

[2175] Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung

[2176] Seminar Gebäudeplanung

[2177] Seminar Allgemeine Grundlagen

[81740] Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung

[220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen

120 1 P EN 0

3 1 P EN 0

90 1 P EN 0

15 1 P EN 0

6 1 P EN 0

15 1 P EN 0

6 1 P EN 0

6 1 P EN 0

30 30 P EN

1 P EN 0

Für den Studienschwerpunkt Stadtplanung
[013-2017 – 200 – 217]

müssen gemäß § 23 folgende Module aus den
Spezialisierungsmodulen 217 Studienschwerpunkt
Stadtplanung absolviert werden:

- je Unterkategorie [2171 bis 2177] mind. EIN Modul
- Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Entwurfs-/ Projektarbeit 15 Credits	Entwurfs-/ Projektarbeit aus [2171]* 15 Credits	Entwurfs-/ Projektarbeit aus [2175] 15 Credits	81741 Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung 15 Credits
Seminar aus [2172]* 6 Credits	Seminar 6 Credits	Seminar aus [2174]* 6 Credits	
Seminar aus [2177] 6 Credits	Seminar aus [2173]* 6 Credits	Seminar 6 Credits	
Kolloquium 3 Credits	Seminar aus [2176] 6 Credits		
30 Credits	33 Credits	27 Credits	30 Credits

Masterarbeit im Lehrgebiet Stadt und Landschaft

MIT Studienschwerpunkt Stadtplanung

Es müssen aus der Spezialisierungsrichtung je Unterkategorie [2171 bis 2177] mind. EIN Modul belegt werden.

In der Regel berufsqualifizierend im Bereich Stadtplanung und Architektur

Für die Kammerfähigkeit beachten Sie bitte auch die Empfehlungen der AKBW

Universität Stuttgart		C@MPUS	Anmelden	DE	EN
Studienplan / 88 013 Architektur und Stadtplanung (LHG/013-2017, Masterstudium, Studienjahr 2022/23)					
▲ [217]	Studienschwerpunkt Stadtplanung		Prüfende, Lehrende	90	1
▲ [2171]	Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft			15	1
■ [48180]	Entwurf/Projekt Stadt und Landschaft I		alle SI/ILPÖ	15	15
■ [48190]	Entwurf/Projekt Stadt und Landschaft II		alle SI/ILPÖ	15	15
▲ [2172]	Seminar Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie			6	1
■ [48240]	Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie		Hüttenhain	6	6
■ [56030]	Typologie und Elemente des städtebaulichen Entwerfens		Baum/Vogl & Team	6	6
▲ [2173]	Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stadtplanung			6	1
■ [48220]	Theorien und Methoden der Stadt- und Regionalplanung		Calbet & Team, Hüttenhain		
■ [48230]	Stadtentwicklung und Stadtmanagement		Baldauf	6	6
■ [48250]	Werkzeuge der räumlichen Planung		Fischer/Schwarz-v.Raumer		
■ [104930]	Interdisziplinär planen und entwerfen in Städtebau und Stadtplanung		Calbet, Baum/Vogl	6	6
■ [107140]	Stadtökonomie		Steiner	6	6
■ [107150]	Aktuelle Ansätze und Werkzeuge der räumlichen Planung		Busch	6	6
▲ [2174]	Seminar Stadt und Landschaft			6	1
■ [43020]	Stadt und Mobilität		Hemmerich	6	6
■ [48200]	Städtebau und Stadtplanung		Baum/Vogl & Team	6	6
■ [48220]	Theorien und Methoden der Stadt- und Regionalplanung		Calbet & Team, Hüttenhain		
■ [48230]	Stadtentwicklung und Stadtmanagement		Baldauf	6	6
■ [48240]	Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie		Hüttenhain	6	6
■ [48250]	Werkzeuge der räumlichen Planung		Fischer/Schwarz-v.Raumer		
■ [48260]	Spezialthemen Stadt und Landschaft		alle SI/ILPÖ	6	6
■ [48270]	Freiraumgestaltung und Landschaftsarchitektur		Böhm & Team	6	6
■ [48280]	Landschaftsplanung und Ökologie		Fischer & Team	6	6
■ [48290]	Stadtökologie und ökosystemares Entwerfen		Fischer & Team	6	6
■ [56030]	Typologie und Elemente des städtebaulichen Entwerfens		Baum/Vogl & Team	6	6
■ [104930]	Interdisziplinär planen und entwerfen in Städtebau und Stadtplanung		Calbet, Baum/Vogl	6	6
■ [107140]	Stadtökonomie		Steiner	6	6
■ [107150]	Aktuelle Ansätze und Werkzeuge der räumlichen Planung		Busch	6	6
■ [107160]	Stadtkonzepte und Stadtforschung		Calbet & Team, Hüttenhain		
■ [107170]	Internationale Urbanistik		Ley & Team, Busch	6	6
▲ [2175]	Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung		insb. IWE, IÖB, IRGE	15	1

Für die Spezialisierungsrichtungen [217] muss als Voraussetzung für die Masterarbeit je Unterkategorie des Modulbaums [2171 bis 2177] mind. EIN Modul absolviert werden.

[Fortsetzung nächste Seite]

Universität Stuttgart		C@MPUS	Anmelden	DE	EN
Studienplan / 88 013 Architektur und Stadtplanung (LHG/013-2017, Masterstudium, Studienjahr 2022/23)					
▲ [2175]	Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung	insb. IWE, IÖB, IRGE	15	1	
■ [47920]	Kontextueller Entwurf öffentlicher Bauten	IÖB	15	15	
■ [47930]	Architekturhistorischer Kontext und Entwurf	IFAG	15	15	
■ [47940]	Entwurf und Typologie	IÖB	15	15	
■ [47990]	Konzeptionelles Entwerfen	IRGE, IGMA	15	15	
■ [48000]	Raumkonzeptionen	IRGE	15	15	
■ [48060]	Architekturentwurf	IRGE	15	15	
■ [48070]	Konzeptionelle Architektur	IRGE	15	15	
■ [48100]	Wohnen und Entwerfen I	IWE	15	15	
■ [48110]	Wohnen und Entwerfen II	IWE	15	15	
▲ [2176]	Seminar Gebäudeplanung	insb. IWE, IÖB, IRGE	6	1	
■ [47960]	Kontextuelles Entwerfen öffentlicher Bauten	IÖB	6	6	
■ [48010]	Konzeptionelles Entwerfen I	IGMA	6	6	
■ [48020]	Konzeptionelles Entwerfen II	IGMA	6	6	
■ [48040]	Architektonische Phänomene	IRGE	6	6	
■ [48080]	Räumliche Phänomene	IRGE	6	6	
■ [48130]	Wohnen I	IWE / IWE-FG	6	6	
■ [48140]	Wohnen II	IWE / IWE-FG	6	6	
■ [74440]	Öffentliche Bauten 2	IÖB	6		
▲ [2177]	Seminar Allgemeine Grundlagen	insb. IGMA; IFAG, IWE-Soz6			
■ [47430]	Bauökonomie M I	Bauök	6		
■ [47440]	Bauökonomie M II	Bauök	6		
■ [47450]	Bauökonomie M III	Bauök	6	6	
■ [47950]	Architekturhistorischer Kontext	IFAG	6	6	
■ [47970]	Architekturgeschichte M I	IFAG	6	6	
■ [47980]	Architekturgeschichte M II	IFAG	6	6	
■ [48150]	Architektur- und Wohnsoziologie	IWE-FG	6	6	
■ [48160]	Stadtsoziologie	IWE-FG	6	6	
■ [50490]	Architekturtheorie	IGMA	6	6	
■ [81740]	Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung	alle Professorinnen SI/ILPÖ	30	30	
▲ [220]	Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen	laum, Böhm, Calbet, Ley, ischer		1	
77001	Zusatzmodule			1	

[Fortsetzung]

Für die Spezialisierungsrichtungen [217] muss als Voraussetzung für die Masterarbeit je Unterkategorie des Modulbaums [2171 bis 2177] mind. EIN Modul absolviert werden.



- ☐ ▲ [2171] Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft 🕒 📅
- ☐ M [48180] Entwurf/Projekt Stadt und Landschaft I 🕒 📅
- ☐ M [48190] Entwurf/Projekt Stadt und Landschaft II 🕒 📅
- ☐ ▲ [2172] Seminar Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie 🕒 📅
- ☐ M [48240] Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie 🕒 📅
- ☐ M [56030] Typologie und Elemente des städtebaulichen Entwerfens 🕒 📅
- ☐ ▲ [2173] Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stadtplanung 🕒 📅
- ☐ M [48220] Theorien und Methoden der Stadt- und Regionalplanung 🕒 📅
- ☐ M [48230] Stadtentwicklung und Stadtmanagement 🕒 📅
- ☐ M [48250] Werkzeuge der räumlichen Planung 🕒 📅
- ☐ M [104930] Interdisziplinär planen und entwerfen in Städtebau und Stadtplanung 🕒 📅
- ☐ M [107140] Stadtökonomie 🕒 📅
- ☐ M [107150] Aktuelle Ansätze und Werkzeuge der räumlichen Planung 🕒 📅
- ☐ ▲ [2174] Seminar Stadt und Landschaft 🕒 📅
- ☐ M [43020] Stadt und Mobilität 🕒 📅
- ☐ M [48200] Städtebau und Stadtplanung 🕒 📅
- ☐ M [48220] Theorien und Methoden der Stadt- und Regionalplanung 🕒 📅
- ☐ M [48230] Stadtentwicklung und Stadtmanagement 🕒 📅
- ☐ M [48240] Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäudetypologie 🕒 📅
- ☐ M [48250] Werkzeuge der räumlichen Planung 🕒 📅
- ☐ M [48260] Spezialthemen Stadt und Landschaft 🕒 📅
- ☐ M [48270] Freiraumgestaltung und Landschaftsarchitektur 🕒 📅
- ☐ M [48280] Landschaftsplanung und Ökologie 🕒 📅
- ☐ M [48290] Stadtökologie und ökosystemares Entwerfen 🕒 📅
- ☐ M [56030] Typologie und Elemente des städtebaulichen Entwerfens 🕒 📅
- ☐ M [104930] Interdisziplinär planen und entwerfen in Städtebau und Stadtplanung 🕒 📅
- ☐ M [107140] Stadtökonomie 🕒 📅
- ☐ M [107150] Aktuelle Ansätze und Werkzeuge der räumlichen Planung 🕒 📅

Wir empfehlen das Modul **104930 Interdisziplinär planen und entwerfen in Städtebau und Stadtplanung** allen Studierenden, die bei uns den Studienschwerpunkt Stadtplanung studieren.

Das Seminar wird jeweils im **Wintersemester** angeboten (Seminarartikel Stadt im Fokus).

Wir behandeln in diesem Seminar Zusammenhänge und Wechselbeziehungen gestaltender, technischer, wirtschaftlicher, ökologischer und sozialer Belange in Städtebau und Stadtplanung

Steiner	6	6
Busch	6	6

Infos finden Sie bei Ilias im Bereich Downloads der Fakultät

https://ilias3.uni-stuttgart.de/goto_Uni_Stuttgart_cat_2899271.html

Lehrangebot Sommersemester 2024

Universität Stuttgart

STUDIENSCHWERPUNKT STADTPLANUNG – MASTER PO 2017

Das Masterstudium dient der Vertiefung des im Bachelor-Studium erworbenen Wissens und der Förderung einer zunehmend selbständigen, individuellen Arbeitsweise. Durch die Wahl der Lehrveranstaltungen besteht die Möglichkeit, sich ein eigenes Studienprofil zusammenzustellen. Studierende können im integrierten Masterstudiengang Architektur und Stadtplanung individuell wählen, in welchem Umfang Sie sich mit städtebaulich-stadtplanerischen Themen befassen. Studierende, die später im Berufsfeld Städtebau / Stadtplanung tätig sein wollen, können im Rahmen des Masterstudiengangs nach §23 der Prüfungsordnung (PO2017) einen Studienschwerpunkt Stadtplanung studieren. Sie erfüllen dann in der Regel die Voraussetzung für das Referendariat Städtebau in Baden-Württemberg und Sie erfüllen in der Regel eine notwendige, wenn auch nicht hinreichende Voraussetzung zur Eintragung in die Architekten und/oder Stadtplanerliste der Architektenkammer Baden-Württemberg. Informationen erhalten Sie bei den Architektenkammern. Die Architektenkammern entscheiden über die Eintragung in Form einer Einzelfallprüfung.

MASTERARBEIT

Bitte setzen Sie sich für Masterarbeiten im Lehrgebiet Stadt und Landschaft frühzeitig, spätestens 6 Wochen vor Beginn der Vorlesungszeit mit den Professorinnen in Verbindung. Eine Handreichung zur Masterarbeit am SI / ILPÖ ist auf der Institutswebpage des SI (www.si.uni-stuttgart.de/lehre) verlinkt.

BERATUNG

Gerne beraten wir Sie zu Fragen zum Schwerpunkt Städtebau/Stadtplanung. **Ansprechpartnerin ist Dr. Britta Hüttenhain.** Genauso können Sie sich an die Professorinnen oder Dr. Sigrid Busch wenden.

INFORMATIONSVORANSTALTUNG ZU BEGINN DES WINTERSEMESTERS

Eine Informationsveranstaltung zum Studienschwerpunkt findet jedes Semester in der ersten Semesterwoche statt. Zusätzlich laden wir jeweils zu Beginn des Wintersemesters Absolvent:innen ein und informieren über das Berufsbild Stadtplaner:in. Die Termine sowie weitere Informationen finden Sie auf der Webpage der Fakultät sowie des Städtebau-Instituts.

MASTERARBEIT LEHRGEBIET STADT UND LANDSCHAFT

HINWEISE ZUR STUDIENPLANGESTALTUNG

Es gibt **zwei Möglichkeiten**, die **Voraussetzungen für eine Masterarbeit** im Lehrgebiet Stadt und Landschaft **zu erfüllen**. Details siehe Modulzuordnungen im Studierendenportal C@MPUS:

1) [216] STADT UND LANDSCHAFT

d.h. Sie belegen mindestens ein Modul in der Modulgruppe [2161] Entwurfs-/Projektarbeit und ein Modul in der Modulgruppe [2162] Seminar sowie das Modul [80900] Masterarbeit Stadt und Landschaft. Sie haben dann einen Abschluss als Master of Science im Studiengang Architektur und Stadtplanung (**ohne** Ausweisung eines Schwerpunkts und damit ist i.R. keine Eintragung in die Stadtplanerliste möglich)

Die jeweils zugeordneten Module sehen Sie im Modulbaum / Ihrem Studienplan auf C@MPUS.

MSc. PO 2017

Fakultät 1 - Architektur und Stadtplanung

2) [217] STUDIENSCHWERPUNKT STADTPLANUNG

Für den Studienschwerpunkt Stadtplanung absolvieren Sie gemäß § 23 folgende Leistungen aus der Spezialisierungsrichtung [217]:

– Je Unterkategorie [2171 bis 2177] mindestens ein Modul

– sowie das Modul [81740] Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung.

Die Module [2171 bis 2174] werden vom Städtebau-Institut und/oder dem Institut für Landschaftsplanung und Ökologie angeboten.

[Bitte beachten Sie, dass nicht jede Professur Module aller Unterkategorien anbietet – bei Fragen wenden Sie sich an Britta Hüttenhain]

Die Module [2175 + 2176] überwiegend IÖB, IRGE, IWE

Die Module [2177] überwiegend IGMA, IFAG, IWE-Soz.

Die jeweils zugeordneten Module sehen Sie im Modulbaum / Ihrem Studienplan auf C@MPUS.

[>> screenshot C@MPUS siehe nächste Seite]

Auf Antrag kann ein Studienschwerpunkt Stadtplanung im Zeugnis ausgewiesen werden, der in der Regel eine Eintragung in die Stadtplanerliste ermöglicht. (vgl. auch Anlage zur Prüfungsordnung)

BEISPIEL SCREENSHOT AUS C@MPUS

Exemplarisch aufgeklappt [216], [217] um das Maß der Anforderungen sichtbar zu machen.

Je Unterpunkt ist mindestens ein Modul zu belegen.

Modulnummer	Modulname	empfl. Sem.	ECTS Cr.	GF	Leist.	Gew.	Pos.	EN	VE	Cr.	Note	WA	FRW
[2163]	Stadt und Landschaft	1	3	1									
[2161]	Entwurfs-/Projektarbeiten	1	6	1									
[2162]	Seminar	1	6	1									
[80900]	Masterarbeit Stadt und Landschaft	30	30										
[217]	Studienschwerpunkt Stadtplanung												
[2171]	Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft	6	1										
[2172]	Seminar Städtebaugeschichte und städtebauliche Gebäudeergologie	6	1										
[2173]	Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stadtplanung	6	1										
[2174]	Seminar Stadt und Landschaft	6	1										
[2175]	Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung	15	1										
[2176]	Seminar Gebäudeplanung	6	1										
[2177]	Seminar Allgemeine Grundlagen	6	1										
[81740]	Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung	30	30										
[220]	Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen	1											
[220]	Drittsemester	1											
[SCHWERPUNKT]	Studienschwerpunkt Stadtplanung	1											

MSc PO 2017

Masterarbeiten Stadt und Landschaft – was ist zu tun?

Handreichung zur Masterarbeit für Studierende des Master-Studiengangs Architektur und Stadtplanung mit dem Studienschwerpunkt Stadtplanung

(1) *Funktion.* „Die Master-Abschlussarbeit ist eine selbstständige wissenschaftliche Arbeit. Sie soll zeigen, dass der Kandidat/ die Kandidatin in der Lage ist, innerhalb einer vorgegebenen Frist komplexe Probleme aus dem Bereich der Stadt-/Raumplanung selbstständig mit wissenschaftlichen Methoden zu bearbeiten“ (Akkreditierung Studiengänge Stadt- und Raumplanung). An einem selbstgewählten Themenschwerpunkt soll gezeigt werden, dass

- ein umfassendes Verständnis der komplexen Probleme und Lösungsansätze in Städtebau und Stadtentwicklung auf verschiedenen Maßstabsebenen,
- Kompetenzen der querschnitts- und projektorientierten Bearbeitung aktueller sowie relevanter Planungsaufgaben und
- vertiefende Kenntnisse unterschiedlicher analytischer Werkzeuge, Entwurfsmethoden sowie Planungs- und Realisierungsinstrumente – von den theoretischen Grundlagen bis zur konkreten Anwendung

erworben wurde.

(2) *Anmeldungsvoraussetzung.* Um sich zur Masterarbeit in der WFG Stadt und Landschaft anmelden zu können, müssen die Studierenden den Integrierten Entwurf Stadt und Landschaft (15 LP) sowie drei Seminare (3 x 6 LP), also mindestens 33 LP an den beiden Instituten (Städtebau-Institut/ Institut für Landschaftsplanung und Ökologie) absolviert haben (*Wahlfachgruppe Typ 1*).

Für den Studienschwerpunkt gelten strengere Regeln; siehe Handreichungen zum Schwerpunkt.

(3) *Bearbeitungszeitraum.* Der Bearbeitungszeitraum beträgt 6 Monate.

(4) *Gruppenarbeit.* Die Masterarbeit ist eine Einzelarbeit. Sie kann ausnahmsweise auch in der Gruppe (max. 2 Studierende) bearbeitet werden. Der individuelle Beitrag zum Arbeitsergebnis muss erkennbar ausgewiesen sein

(5) *Wahl der Betreuer.* Studierende des Master-Studiengangs können bei jedem Hochschullehrer des Städtebau-Instituts und des Instituts für Landschaftsplanung und Ökologie ihre Masterarbeit absolvieren. In begründeten Ausnahmefällen kann die Arbeit auch durch zwei Hochschullehrer der beteiligten Institute (SI, ILPÖ, IGP) betreut werden. Es können auch Hochschullehrer anderer Institute der Fakultät und anderer Fakultäten hinzugezogen werden.

(6) *Themenfindung.* In der Wahlfachgruppe Stadt und Landschaft/ im Studienschwerpunkt Städtebau ist die Themenfindung Teil der Masterarbeit und Aufgabe des/r Kandidaten/ in. In der Regel hat die Master-Arbeit die analytische, planerisch/gestalterische Auseinandersetzung mit einer konkreten Aufgabe des Städtebaus bzw. der Stadt- und Landschaftsplanung zum Inhalt. Die Themenfindung erfolgt in enger Abstimmung mit dem/r betreuenden Hochschullehrer/in, basierend auf Ihren spezifischen Vorkenntnissen und persönlichen Interessenschwerpunkten. Bringen Sie deshalb zum ersten Vorgespräch eine Mappe mit Arbeitsproben mit.

(7) *Exposé.* Der Kandidat/ die Kandidatin erarbeitet selbstständig ein Exposé (1.500 – 3.000 Wörter plus Abbildungen) für die Masterarbeit entsprechend der folgenden Gliederung:

- Vorläufiger Titel
- Themenschwerpunkt und Hintergrund (kurze Beschreibung der Fragestellung, Darstellung und kritische Diskussion des derzeitigen Kenntnisstands, des Untersuchungsbedarfs und des geplanten Ergebnis)
- Standort/ Planungsgebiet (kurze Beschreibung des Ortes, an dem das oben beschriebene Thema dargestellt, konkretisiert, überprüft und entwurflich entwickelt werden soll)
- Methodik, Aufbau und geplante Ergebnisse der Arbeit (ausführliche Beschreibung der Arbeitsschritte und detaillierter Zeitplan, Übersicht Produkte)

Nehmen Sie frühzeitig Kontakt zu den Professorinnen auf.

Im Idealfall am Ende der Vorlesungszeit des vorausgehenden Semesters.

Allgemeine Hinweise



Anmelde- und Prüfungstermine

Wann beginnt die Prüfungsanmeldung? Wann finden die Prüfungen statt? Ohne fristgerechte Anmeldung von Prüfungen können Sie nicht an Prüfungen teilnehmen. Hier finden Sie die wichtigsten prüfungsrelevanten Termine.

Inhalt

- [Prüfungsanmeldung](#)
- [Prüfungstermine](#)

Prüfungsanmeldung: Die Anmeldung zu den Prüfungen im Sommersemester 2022 (22S) findet vom 11.05. bis 02.06.2022 statt.

Prüfungsanmeldung im SoSe 2024 vom Di 14.05. bis Di 04.06.2024

Wie melden Sie sich an?

Studienplan

Semesterplan

Anzeige

Knotenfilter (Alle)

Meine Studien anzeigen

☐	▲	[013-2017] Architektur und Stadtplanung				
☐	▲	[100] Vertiefungsmodule				
☐	▲	[200] Spezialisierungsmodule				
☐	▲	[201] Architektur und Ressourcen				
☐	▲	[202] Architekturentwurf				
☐	▲	[204] Baukonstruktion und integriertes Entwerfen				
☐	▲	[205] Bauökonomie				
☐	▲	[206] Computerbasiertes Entwerfen				
☐	▲	[207] Entwerfen und Konstruieren				
☐	▲	[208] Kontext und Entwerfen				
☐	▲	[209] Konzeptionelles Entwerfen				
☐	▲	[210] Kunst und Architektur				
☐	▲	[211] Leichtbau und Energie				
☐	▲	[212] Soziologie				
☐	▲	[213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen				
☐	▲	[214] Wohnen und Entwerfen				
☐	▲	[215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit				
☐	▲	[216] Stadt und Landschaft				
☐	▲	[217] Studienschwerpunkt Stadtplanung				
☐	▲	[2171] Entwurfs-/Projektarbeiten Stadt und Landschaft				
☐	▲	[2172] Seminar Stadtbaugeschichte und städtebauliche Gebäu				
☐	▲	[2173] Seminar Konzepte, Methoden und Instrumente der Stad				
☐	▲	[2174] Seminar Stadt und Landschaft				
☐	▲	[2175] Entwurfs-/Projektarbeiten Gebäudeplanung				
☐	▲	[2176] Seminar Gebäudeplanung				
☐	▲	[2177] Seminar Allgemeine Grundlagen				
☐	▲	[81740] Masterarbeit Studienschwerpunkt Stadtplanung				
☐	▲	[220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen				

Empfehlungen zur Prüfungsanmeldung: Bei Interesse am Studienschwerpunkt

1. Wer Interesse hat, den Studienschwerpunkt zu studieren, der/die meldet die Module der Seminare und Entwürfe bitte unter [217] an.

2. Stellt sich später heraus, dass er/sie die Anforderungen nicht erfüllt, können Module z.B. **ein Entwurf + ein Seminar umgetragen** werden. (anders herum ist es deutlich aufwendiger)

Anmerkung: Für Verschiebungen der Kategoriezuordnung sind die Kolleg:innen im Prüfungsamt in Vaihingen zuständig. Bitte das Kontaktformular auf der Webpage nutzen.

6	1	P	EN	0
6	1	P	EN	0
30	30	P	EN	
1		P	EN	0



Universität Stuttgart

Amtliche Bekanntmachungen Nr. 62/2017

Hochschulkommunikation

Herausgegeben im Auftrag des Rektorats der Universität Stuttgart

Kepplerstraße 7
70174 Stuttgart

Kontakt
Sandra Doti
T 0711 685-82211
hkomm@uni-stuttgart.de
www.uni-stuttgart.de

**Studien- und Prüfungsordnung der
Universität Stuttgart für den
Masterstudiengang Architektur und
Stadtplanung**

22.08.2017

vom 01. August 2017

Prüfungsordnung

Auszug aus der Prüfungsordnung Master Architektur und Stadtplanung

Rechtsverbindlich ist nur die von der Universität veröffentlichte Fassung.
Sie finden die Prüfungsordnungen u.a. auf folgender Seite:
<https://www.student.uni-stuttgart.de/pruefungsorganisation/pruefungsordnung/master-of-science/>

Anlage: Übersicht über die Modulprüfungen

Nr.	Modul	Pflicht / Wahl	Semester				Studienleistung	Prüfung/Dauer	ECTS-Credits
			1	2	3	4			
1	Vertiefungsmodul							3	
1.1	Architektur- und Stadtplanungskolloquium	P	X			USL	-	3	
2	Spezialisierungsmodulare (Wahlpflichtbereich)							insgesamt 87	
2.1	Spezialisierungsrichtung (siehe Erläuterung Nr. 5)							21	
2.1.1	Entwurfs-/ Projektarbeit	WP	O	O	O		LBP	15	
2.1.2	Seminar	WP	O	O	O		LBP	6	
2.2	Wahlmodule (siehe Erläuterung Nr. 6)							66	
2.2.1	Entwurfs-/ Projektarbeiten	WP	O	O	O		LBP	2x15	
2.2.1	Seminare	WP	O	O	O		LBP	6x6	
3	Masterarbeit	P			X		PL	30 LP	

Erläuterungen:

- Erläuterung der Abkürzungen:
 - P = Pflichtmodul; W = Wahlmodul; WP = Wahlpflichtmodul
 - V = Vorleistung; USL = unbenotete Studienleistung; BSL = benotete Studienleistung
 - PL = Prüfungsleistung; S = schriftliche Prüfung; M = mündliche Prüfung; LBP = Lehrveranstaltungs begleitende Prüfung
- Die Semester, in denen das Modul abgelegt werden soll, sind durch ein „x“ gekennzeichnet.
- Die Semester, in denen das Modul abgelegt werden kann, sind durch ein „o“ gekennzeichnet.
- Ist in der Spalte „Prüfung/Dauer“, „LBP“ angegeben, werden Art und Umfang der Prüfung durch den Lehrenden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.
- Im Wahlpflichtbereich ist eine Spezialisierungsrichtung auszuwählen. In der gewählten Spezialisierungsrichtung sind mindestens eine Entwurfs-/Projektarbeit und mindestens ein Seminar erfolgreich zu absolvieren. Weitere Entwurfs-/Projektarbeiten oder Seminare der gewählten Spezialisierungsrichtung können als Wahlmodule belegt werden (vgl. Nr. 6). Die Masterarbeit ist in der gewählten Spezialisierungsrichtung anzufertigen. Die wählbaren Spezialisierungsrichtungen und die ihnen zugeordneten Module sind im Modulhandbuch geregelt.
- Im Wahlpflichtbereich sind weiterhin Wahlmodule im Umfang von 66 ECTS-Credits zu belegen. Als Wahlmodule können weitere Entwurfs-/Projektarbeiten und Seminare aus der gewählten Spezialisierungsrichtung oder aus dem Angebot der weiteren Spezialisierungsrichtungen frei gewählt werden.
- Mastermodule, die im Bachelorstudium erfolgreich absolviert wurden, können im Masterstudium nicht mehr gewählt werden.
- Für den Studienschwerpunkt Stadtplanung müssen gemäß § 23 Seminare im Umfang von mindestens 18 ECTS-Credits, eine Entwurfs- und Projektarbeit (15 ECTS-Credits) sowie die Masterarbeit aus der Spezialisierungsrichtung Stadt und Landschaft belegt werden. Aus dem Lehrgebiet Gebäudeplanung müssen ein Seminar (6 ECTS-Credits LP) und eine Entwurfs- und Projektarbeit (15 ECTS-Credits) absolviert werden und aus dem Lehrgebiet Allgemeine Grundlagen ein Seminar (6 ECTS-Credits). Die Zuordnung der wählbaren Module ergibt sich aus dem Modulhandbuch.

Anlage

21

Studienplan Semesterplan

Anzeige Knotenfilter (Alle) Meine Studien anzeigen

Hinweis – Verbuchung vorgezogene Mastermodule

Studienergebnisse, Stand: 20.01.2021 15:45

Knotenfilter-Bezeichnung	empf. Sem.	ECTS Cr.	GF	Leist	Gew	Pos	EN	VE	Cre	Note	WA	FRV
[013-2017] Architektur und Stadtplanung												
[100] Vertiefungsmodule												
[200] Spezialisierungsmodule												
[201] Architektur und Ressourcen												
[202] Architekturentwurf												
[204] Baukonstruktion und integriertes Entwerfen												
[205] Bauökonomie												
[206] Computerbasiertes Entwerfen												
[207] Entwerfen und Konstruieren												
[208] Kontext und Entwerfen												
[209] Konzeptionelles Entwerfen												
[210] Kunst und Architektur												
[211] Leichtbau und Energie												
[212] Soziologie												
[213] Tragkonstruktionen und konstruktives Entwerfen												
[214] Wohnen und Entwerfen												
[215] Entwurfsstrategie Nachhaltigkeit												
[216] Stadt und Landschaft												
[217] Studienschwerpunkt Stadtplanung												
[220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen												
[221] Entwurfs-/Projektarbeiten												
[222] Seminare												
[DV] Drittversuche												
[SCHWERPUNKT] Studienschwerpunkt Stadtplanung												

Wenn Sie im Bachelorstudiengang vorgezogene Mastermodule absolviert haben, wenden Sie sich nach Masterzulassung an die Sachbearbeiter*innen im Prüfungsamt in Vaihingen und bitten dort um die Übertragung der erbrachten Prüfungsleistungen und die »richtige« Zuordnung der Module im Modulbaum. Module, die keine spezifische Zuordnung erfordern, können Sie in den Sammelcontainer übertragen: [220] Wahlmodule für alle Spezialisierungsrichtungen bzw. die beiden Unterordner [221] + [222]

Universität Stuttgart

ILIAS für Lehre und Lernen – Universität Stuttgart

Magazin > Ingenieurwissenschaften > Architektur und Stadtplanung > Download-Bereich

Download-Bereich

Download Bereich der Fakultät Architektur und Stadtplanung

Aktionen ▾

Inhalt Info

Quick Links: Homepage Architektur | RUS-Benutzerberatung | ILIAS-Projektseite | Mail an ILIAS-Support

Kategorien

- 
Basisinformationen zu den Architekturstudiengängen
 Prüfungsordnungen, Studienverlaufspläne, Erklärungen zum (Fach-)Studium, Formulare und weitere Hinweise
- 
Arbeitsplatzvergabe
 Informationen zur Vergabe der Arbeitsplätze
- 
Stundenpläne und Koordinationspläne
 Bachelor, Grundstudium, 1.-4. Semester
- 
Lehrangebote
 Veranstaltungsangebot im Bachelor Fachstudium ab dem 5. Semester und Master-Studiengang
- 
Architektur- und Stadtplanungskolloquium, genannt Ringvorlesung WS 2023/24
 Terminplan, Konzept, Unterlagen zum Essay
- 
Bachelor Erstsemester WS 23/24 Informationen zum Studium
 Infos, Hinweise und Tipps zur Organisation und Planung des Studiums
- 
Entwurfs- und Seminarplatzvergabe Wintersemester 2023/24
 Anleitung zum online-Verfahren der Entwurfs- und Seminarvorstellung und der Platzvergabe (dt./engl.)
- 
Informationen für Studierende im 4. Semester SS 2022
 Wie geht es nach dem Grundstudium weiter?
- 
Informationen zum Studienschwerpunkt Stadtplanung
 Studierende, die später im Bereich Städtebau/Stadtplanung tätig sein wollen, können im Studiengang Architektur und Stadtplanung l...

Neuigkeiten

Die Datei wurde hinzugefügt.
 Datei: Ansprechpersonen-für-Diverses...
 05.09.22.pdf

Datum: 05. Sep 2022, 11:58



Weitere Infos auch auf Ilias >> https://ilias3.uni-stuttgart.de/goto_Uni_Stuttgart_cat_16374.html



ORGANISATION

STUDIUM

FORSCHUNG

PORTFOLIO

ARCHITEKTUR & STADTPLANUNG

Herzlich Willkommen an der Fakultät Architektur und Stadtplanung der Universität Stuttgart

Alle Informationen zu unserer Fakultät im Überblick finden Sie in unserem [aktuellen Info-Flyer](#) hier zum Download. Außerdem laden wir Sie zu einem [virtuellen Rundgang](#) durch unser Haus (K1) ein.

News

Weitere Informationen finden Sie auf der Fakultätswebpage: <https://www.f01.uni-stuttgart.de>

Studiengang Architektur und Stadtplanung

/
STUTT GART

**STÄDTEBAU
KOLLOQUIUM**
/

**07.05. STADTKONFLIKTE:
BAUKRISE, BAUWENDE,
BAUSTOPP**

GABU HEINDL
Universität Kassel

**14.05. DAS SCHWAMM
STADTPRINZIP:
BAUWEISEN UND
UMSETZUNGSSTRATEGIEN**

TOM KIRSTEN
Landschaftsarchitektur, Pirna

**11.06. ARCHITEKTUR
UND SORGE**

ELKE KRASNY
Akademie der Bildenden Künste, Wien

**02.07. DIE KLIMA
APOKALYPSE:
PLANUNG ALS RADIKALE
GESTALTUNGSAUFGABE**

AXEL SCHUBERT
Fachhochschule Nordwestschweiz

Fakultät 01
Architektur & Stadtplanung
Keplerstraße 11
70174 Stuttgart
www.si.uni-stuttgart.de

**IMMER DIENSTAGS
18 UHR**

SI / STÄDTEBAU-INSTITUT /
UNIVERSITÄT STUTT GART

SRL

Beton

Di, 07. Mai 2024, 18 Uhr
Gabu Heindl, Universität Kassel

Di, 11. Juni 2024, 18 Uhr
Elke Krasny, Wien

Di, 14. Mai 2024, 18 Uhr
Tom Kirsten, Pirna

Di 2. Juli 2024, 18 Uhr
Axel Schubert, FNHW



Wenn Sie regelmässig über Veranstaltungen des Städtebau-Instituts informiert werden wollen, tragen Sie sich in die Mailingliste ein:

<https://listserv.uni-stuttgart.de/mailman/listinfo/sinews>

Mailingliste SI_news



Dr. Britta Hüttenhain
britta.huettenhain@si.uni-stuttgart.de
T: 0711 685 83602



Dr. Sigrid Busch
sigrid.busch@si.uni-stuttgart.de
T: 0711 685 83367

**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit.
Bei Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.**