

Architektur, Master of Science (M.Sc.)				
	WiSe	SoSe	WiSe	
	1. Fachsemester	2. Fachsemester	Auslandsteilstudium	
<b>Projektmodule inkl. Master-Modul 84 LP</b>				
	<b>1. Projektmodul</b> 18	<b>2. Projektmodul</b> 18	<b>3. Projektmodul</b> 18	<b>4. Fachsemester</b>
	alle Professuren und Bereiche	alle Professuren und Bereiche	alle Professuren und Bereiche	alle Professuren und Bereiche
	<i>Entwurf / Projekt</i> 12 <i>Vorlesung / Seminar</i> 6	<i>Entwurf / Projekt</i> 12 <i>Vorlesung / Seminar</i> 6	<i>Entwurf / Projekt</i> 12 <i>Vorlesung / Seminar</i> 6	<i>Master-Kolloquium</i> 3 <i>Masterarbeit (Entwurf / Projekt)</i> 21 <i>Präsentation</i> 6
<b>Pflichtmodule 12 LP</b>				
	<b>Sprechen über Architektur</b> 3			
	<b>Denkmalpflege</b> 3			
	<b>Theorie der Architektur</b> 3			
	<b>Stadtsoziologie</b> 3			
<b>Wahlpflichtmodule 18 LP</b>				
		<b>Wahlpflichtmodul 1</b> 12	<b>Wahlpflichtmodul 2</b> 6	
		Themenbereiche: <i>Theorie/Geschichte</i> <i>Werkzeuge/Methoden</i> <i>Architektur/Entwerfen</i> <i>Städtebau/Planung</i> <i>Konstruktion/Technik</i>	Themenbereiche: <i>Theorie/Geschichte</i> <i>Werkzeuge/Methoden</i> <i>Architektur/Entwerfen</i> <i>Städtebau/Planung</i> <i>Konstruktion/Technik</i>	
			<b>Wahlmodul</b> 6 u.a. Sprachkurse, Bauhaus-Module	
<b>Wahlmodul 6 LP</b>				
Pflicht	30,0	18,0	18,0	30,0
Wahlpflicht/Wahl	0,0	12,0	12,0	0,0
Projektmodule	Projekte und projektbegleitende Lehrveranstaltungen werden in der Regel von mindestens zwei unterschiedlichen Professuren angeboten. Von den 3 Projektmodulen und dem Master-Modul müssen mindestens 3 Module einen architektonischen oder städtebaulichen Entwurf beinhalten. Ein Projektmodul oder das Master-Modul kann als Planungs- oder wissenschaftliches Projekt bearbeitet werden.			
Wahlpflichtmodule	Einzelne Lehrveranstaltungen umfassen jeweils 3 oder 6 LP. Insgesamt sind mindestens 18 LP zu erbringen. Es sind 4 von 5 Themenbereichen mit jeweils mindestens 3 LP abzudecken.			
Wahlmodul	Lehrveranstaltungen im Wahlmodul können frei über Fakultäts- und Universitätsgrenzen hinweg belegt werden.			