

Modulcode	Modulbezeichnung		Zuordnung
BARC6040	Bachelorarbeit mit Kolloquium		Bachelor
	Studiengang	BA Architektur	
	Fakultät	Architektur und Stadtplanung	

Modulverantwortlich	Prof. Petra Wollenberg
Modulart	Pflichtmodul
Angebotshäufigkeit	1x jährlich im WiSe
Regelbelegung / Empfohlenes Semester	6. Fachsemester
Credits (ECTS-Punkte)	9
Leistungsnachweis	Sonstiges  Studienleistung: Bachelorthesis Modulprüfung: Kolloquium .
Unterrichtssprache	Deutsch
Voraussetzungen für dieses Modul	siehe §4 (8) der studiengangsspezifischen Bestimmungen des BA-Studiengangs Architektur. Für die Anmeldung zur Bachelorarbeit müssen alle bis zum Ende des 5. Fachsemesters geforderten Studienleistungen erbracht sein. Ausgenommen davon sind eine Kompaktwoche und eine Exkursion.
Modul ist Voraussetzung für	-
Moduldauer	1 Semester
Notwendige Anmeldung	Für Studierende im o.g. Studiengang Anmeldung im Anmeldeverfahren (siehe unten) nötig, Studierende anderer Studiengänge nicht zugelassen
Verwendbarkeit des Moduls	-

Lehrveranstaltung	Dozent*in	Art	Kursgröße	Anzahl Kurse	SWS	Workload (in h)	
						Präsenz	Selbststudium
1 Bachelorarbeit	Alle Prof. der Fachrichtung ARC	Sonstiges, und zwar Bachelorarbeit					240
2 Kolloquium	Dozent*in Alle Prof. der Fachrichtung ARC	Sonstiges, und zwar Kolloquium	15	6	2	30	
3 Titel der Lehrveranstaltung.	Dozent*in	Wählen Sie ein Element aus.					
4 8 Titel der Lehrveranstaltung.	Dozent*in	Wählen Sie ein Element aus.					
5 Klicken Sie hier, um Text einzugeben: Titel der Lehrveranstaltung.	Dozent*in	Wählen Sie ein Element aus.					
Summe					2	30	240

<b>Qualifikationsziele</b>	<p>Die Bachelorarbeit prüft die Fähigkeit architektonische Aufgabenstellungen mittlerer Komplexität zu bearbeiten und Gebäude oder auch Gebäudeensembles in Hinblick auf die städtebaulichen, konstruktiven, funktionalen und gestalterischen Fragestellungen entwerfen zu können.</p> <p>Die Bachelorarbeit wird in der Regel als Einzelarbeit durchgeführt. Der Prüfling erbringt den Nachweis, dass er/sie in der Lage ist, während einer begrenzten Zeit eine Entwurfsaufgabe umfassend und selbständig zu bearbeiten. Durch die erfolgreiche Teilnahme wird eine Berufsfähigkeit im Sinne eines ersten qualifizierten Berufsabschlusses hergestellt.</p>
<b>Inhalte</b>	<p>In der Regel umfasst die Bachelorarbeit eine architektonische Aufgabe mittlerer Komplexität, die städtebauliche, funktionale, konstruktive und gestalterische Lösungsansätze aufzeigen soll. Ökonomische, technische, rechtliche und soziale Aspekte sind je nach thematischer Ausrichtung, in unterschiedlicher Intensität mit zu berücksichtigen. Ein auf die Zukunft orientiertes und für die Umwelt schonendes Bauen sind zentrale Leitlinien für die Abschlussarbeit im Bachelorstudiengang.</p> <p>Die Abschlussarbeit kann aus verschiedenen Studienschwerpunkten gewählt werden. Dadurch erhalten die Studierenden die Möglichkeit, bevorzugte Lehrinhalte zu wählen und damit ihrem Studium am Ende eine individuelle Ausrichtung zu geben.</p> <p>Schwerpunkt der Bachelorarbeit ist die Durcharbeitung eines Gebäudeentwurfes gemäß des gewählten Studienschwerpunktes. Die Bearbeitung erfolgt unter folgenden Aspekten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Umgang mit dem städtebaulichen Kontext</li> <li>- Umgang mit bestehender Bausubstanz</li> <li>- Umgang mit städtebaulichen und hochbaulichen Typologien</li> <li>- Baukonstruktion</li> <li>- Baustofftechnik</li> <li>- Technischer Ausbau</li> <li>- Tragwerksplanung</li> <li>- Organisation Raumprogramm und Erschliessung</li> <li>- Architektonische Qualitäten</li> <li>- Ausarbeitung und Darstellung in verschiedenen Maßstäben</li> </ul> <p>Hier sollen die Fähigkeiten, die vor allem in den Projektstudios I, II und III erprobt und erarbeitet wurden, praxisorientiert Anwendung finden.</p>
<b>Literatur</b>	<p>Literaturangaben je nach Themenstellung. Eine eigene Literaturrecherche zum jeweiligen Projektthema ist Bestandteil der Projektbearbeitung.</p>