

Modulcode	Modulbezeichnung		Zuordnung
BARC1060	Wahlpflichtmodul		Bachelor
	Studiengang	BA Architektur	
	Fakultät	Architektur und Stadtplanung	

Modulverantwortlich	Prof. Petra Wollenberg
Modulart	Wahlpflichtmodul
Angebotshäufigkeit	jedes Semester
Regelbelegung / Empfohlenes Semester	keine Empfehlung - individuell wählbar
Credits (ECTS-Punkte)	2
Leistungsnachweis	Teilnahmenachweis
Unterrichtssprache	Deutsch
Voraussetzungen für dieses Modul	-
Modul ist Voraussetzung für	-
Moduldauer	1 Semester
Notwendige Anmeldung	Keinerlei Anmeldung nötig, Teilnahme unbeschränkt möglich
Verwendbarkeit des Moduls	-

	Lehrveranstaltung	Dozent*in	Art	Kursgröße	Anzahl Kurse	SWS	Workload (in h)	
							Präsenz	Selbststudium
1	Wahlpflichtmodul	Je Prof. der Fachrichtung Architektur ein Kurs	Seminar	15	1	2	30	30
2	Titel der Lehrveranstaltung.	Dozent*in	Wählen Sie ein Element aus.					
3			Wählen Sie ein Element aus.					
4	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	30
Gesamtworkload für das Modul							60	

Qualifikationsziele	Die Studierenden können neigungsorientiert fachliche Kenntnisse und Fertigkeiten im Rahmen ihrer Entwurfs- und Planungstätigkeit vervollständigen oder sich darüber hinaus interdisziplinär bilden. Sie werden befähigt, die verschiedenen Aspekte eines Planungsprozesses methodisch, wissenschaftlich und gestalterisch zu analysieren und in den Entwurf zu integrieren. Sie entwickeln ein Verständnis für den
----------------------------	--

	Entwurfsprozess über Analysen und die Interpretation von Rahmenbedingungen.
Inhalte	<p>Das Modul bietet Studierenden Angebote aus spezifischen Lehrgebieten Vertiefungen in fachspezifischen Themenbereichen und stellt ein ergänzendes Angebot zur Wissensvermittlung dar. Die Lehrangebote werden teilweise von externen Dozent*innen mit speziellen Fachkenntnissen in folgenden Bereichen angeboten:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Darstellungen in analoger und digitaler Form - Methoden und Instrumente des Entwerfens - Theorien, Begriffe und Leitbilder - Praxisworkshops und Design-Build-Projekte
Literatur	Literaturempfehlungen werden themenbezogen ausgegeben.