

Modul: Sonderthema Architektur III

Niveau	Bachelor	Kürzel	sa3
Modulname englisch	Special topic architecture III		
Modulverantwortliche	Studiengangsleitung Bachelor A		
Fachbereich	Bauwesen		
Studiengang	Architektur, Bachelor		
Verpflichtungsgrad	Wahlpflicht	ECTS-Leistungspunkte	2,5
Fachsemester	6	Semesterwochenstunden	2
Dauer in Semestern	1	Arbeitsaufwand in Stunden	75
Angebotshäufigkeit		Präsenzstunden	30
Lehrsprache	Deutsch	Selbststudiumsstunden	45

Der folgende Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es **genau eine** modulabschließende Prüfung gibt.

Prüfungsleistung	Projektarbeit	Prüfsprache	Deutsch
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL	Drittelnoten
Lernergebnisse	Studierende lernen sich in eine aktuelle Fragestellung aus dem Themenfeld der Architektur einzuarbeiten, die relevanten Aspekte zu identifizieren, zu analysieren und schließlich konzeptionelle Ideen für einen angemessenen Umgang mit der Fragestellung sowie eine eigenständige architektonische Haltung zu entwickeln.		
Teilnahmevoraussetzungen			

Der vorige Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es **genau eine** modulabschließende Prüfung gibt.

Berücksichtigung von Gender- und Diversity-Aspekten	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Verwendung geschlechtergerechter Sprache (THL-Standard) ✗ Zielgruppengerechte Anpassung der didaktischen Methoden ✗ Sichtbarmachen von Vielfalt im Fach (Forscherinnen, Kulturen etc.)
Verwendbarkeit	
Bemerkungen	

Lehrveranstaltung: Sonderthema Architektur III

(zu Modul: Sonderthema Architektur III)

Lehrveranstaltungsart	Projekt	Lernform	Präsenz
LV-Name englisch	Special Topic architecture III		
Anwesenheitspflicht	nein	ECTS-Leistungspunkte	2,5
Teilnahmebeschränkung		Semesterwochenstunden	2
Gruppengröße		Arbeitsaufwand in Stunden	75
Lehrsprache		Präsenzstunden	30
Studienleistung		Selbststudiumsstunden	45
Dauer SL in Minuten		Bewertungssystem SL	

Der folgende Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es eine lehrveranstaltungsspezifische Prüfung gibt.

Prüfungsleistung		Prüfungsprache	
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL	
Lernergebnisse	Studierende lernen sich in eine aktuelle Fragestellung aus dem Themenfeld der Architektur einzuarbeiten, die relevanten Aspekte zu identifizieren, zu analysieren und schließlich konzeptionelle Ideen für einen angemessenen Umgang mit der Fragestellung sowie eine eigenständige architektonische Haltung zu entwickeln.		
Teilnahmevoraussetzungen			

Der vorige Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es eine lehrveranstaltungsspezifische Prüfung gibt.

Lehrinhalte	Aktualitätsbezogenen wechselnde Aufgabenstellung zur Festigung einer ganzheitlichen Planungskompetenz
Literatur	Wird inhaltsbezogen semesterweise angegeben
Bemerkungen	