

Modultitel	Fachaffine Schlüsselqualifikation 1 Einführungskurs	Fachaffine Schlüsselqualifikation 2 Standpunkte zur Baukultur	Schwerpunktübung Darstellen und Gestalten	Architekturgeschichte	Geometrie und CAD		Bautechnische Grundlagen		Tragkonstruktionen 1	Einführung Städtebau und Ökologie	Feiertage und Vorlesungszeit
Modulart	fachaffine Schlüsselqualifikation	fachaffine Schlüsselqualifikation	Kernmodul	Basismodul	Basismodul		Basismodul		Basismodul	Basismodul	
Veranstaltung	Einführungskurs	Standpunkte zur Baukultur	Plastisches und Räumliches Arbeiten	Architekturgeschichte 1	Grundlagen Geometrie	Einführung CAD	Baukonstruktion und Nachhaltigkeit	Bauphysik 1	Tragkonstruktionen 1	Einführung in die Ökologie	
Woche	LP 1. Semester	3 LP	3 LP	3 LP	2 LP	2 LP	12 LP (für 2 Semester)		3 LP	3 LP	
	Prüfungsnr.*	49541	50421	49131	2. Semester	49072		72281	2. Semester	2. Semester	2. Semester
	Institut	IEK???	IÖB	IDG	IfAG	ICD	ICD	IBK3	IBBTE	ITKE	ILPÖ
42	15.10.-21.10.18	Einführungskurs 1. Semester (1. Woche)									
43	22.10.-28.10.18	Einführungskurs 1. Semester (2. Woche)									
44	29.10.-04.11.18	Einführungskurs 1. Semester (3. Woche)									
45	05.11.-11.11.18		07.11.18 9.45 -11.15 h 1. Termin	08.11.18 9.45 -11.30 h 1. Termin	06.11.18 17.30 -19.00 h 1. Termin	09.11.18 9.45 -11.15 h 1. Termin		05.11.18 Ausgabe Aufgabe		08.11.18 Ausgabe Übung1	
46	12.11.-18.11.18 Beginn Prüfungs- anmeldung										
47	19.11.-25.11.18 Prüfungs- anmeldung										14.11.-30.11.18 Prüfungs- anmeldungszeitraum!
48	26.11.-02.12.18 Prüfungs- anmeldung							26.11.18 Rundgang 1			21.11.18 Unitag
49	03.12.-09.12.18									06.12.18 Abgabe	
50	10.12.-16.12.18										
51	17.12.-23.12.18		19.12.18 11.00-15.00h Rundgang				21.12.18 Abgabe Übung 1		17.12.18 Rundgang 2		
52	24.12.-30.12.18	Vorlesungsfreie Zeit vom 22.12.2018 bis 06.11.2019									
01	31.12.-06.01.19										
02	07.01.-13.01.19			10.01./11.01.19 Rundgang							
03	14.01.-20.01.19									15.01.19 Abgabe Übung 1	
04	21.01.-27.01.19							21.01.19 Abgabe			24.01.19 Abgabe Übung 2
05	28.01.-03.02.19										
06	04.02.-10.02.19		06.02.19 letzter Termin	04.02.Aufbau/& 05.02./06.02.19 nachmittags + 07.02./08.02.19 samstags-Abgabe			08.02.19 Abgabe Übung 2				
07	11.02.-17.02.19									12.02.19 Abgabe Übung 2	
08	18.02.-24.02.19						18.02.-26.02.19 Einführung CAD 27.02.-08.03.19 Software Kurse				
09	25.02.-03.03.19			28.02.19 Abgabe Hausaufgabe							
10	04.03.-10.03.19										
11	11.03.-17.03.19							11.03.19 Abgabe CAD			
12	18.03.-24.03.19										
13	25.03.-31.03.19	frei von regulären Prüfungen, Blockveranstaltungen, Exkursionen (Termine für Wiederholungsprüfungen sind zulässig.)									
14	01.04.-07.04.19										
15	08.04. Vorlesungsbeginn	08.04.19 Vorlesungsbeginn SS19									

Vorlesungszeit WS 18/19 15.10.18 - 09.02.19

Vorlesungsfreie Zeit

* Es wurden nur die Modulprüfungen mit Nummer angegeben, die im ersten Semester angemeldet werden.