

Schulformkennzahl 8156

Abend- Aufbaulehrgang, 7 Semester

Abendform

		☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	Summe
Module, Pflichtgegenstände		1ABB	2ABB	3ABB	4BBT	5BBT	6BBT	7BBT	
R	Religion	1	1	1	1	1			5
D	Deutsch	6	3	2	2	2			15
E	Englisch	6	4	2	2	2			16
AM	Angewandte Mathematik	4	6	4	2	2			18
AINF	Angewandte Informatik	2							2
NWG	Naturwissenschaftl.- u. techn. Grundlagen	4							4
NBTK	Nachhaltige Bautechnologie	✓							
BKT	Baukonstruktion (mit UE)		3	3	4	4	2	2	18
TRAW	Tragwerke (mit UE)			2	3	3	5	5	18
BBM	Baubetrieb u. Baumanagement, Recht			2	3	3	5	5	18
DAGE	Darstellung und Gestaltung, DG (mit UE)		3	4	2				9
IST	Infrastruktur, Vermessungswesen (mit UE)		3	3	2	2			10
BPP	Bauplanung und Projekt (mit UE)				2	4	5	5	16
	Pflichtgegenstände der Vertiefung				2	2	7	7	18
Gesamtwochenstundenzahl		23	23	23	25	25	24	24	167

Vertiefung Bauentwurf und Projekt		4BBT	5BBT	6BBT	7BBT	Summe
BEPR	Bauentwurf und Projekt			5	5	10
	Hochbau	2	2	2	2	8
						18

Vertiefung Baubetriebliche Betriebswirtschaft		4ABB	5ABB	6ABB	7ABB	Summe
BBBW	Baubetriebliche Betriebswirtschaft			2	2	4
BPE	Bauprojektentwicklung	2	2	5	5	14
						18

Vertiefung Sanierungstechnik, ökologisches Bauen		4SBBT	5SBBT	6SBBT	7SBBT	Summe
SANÖB	Sanierungstechnik, nachhaltiges ökologisches Bauen	2	2	2	2	8
BADO	Bauuntersuchung, Baudokumentation, Bauaufnahme			2	2	4
LAB_1	Labor Sanierungstechnik			3	3	6
						18

Matura- Teilprüfungen am Ende des 5.Semesters
sRDP Reife- und Diplomprüfung am Ende des 7.Semesters

- ☀ Wintersemester
- ☀ Sommersemester