

**LEGENDE BACHELOR BI – 01/2018**

BIBA Modulnummer	Modulname	Abkürzung
	<b>1. Semester</b>	
110	Bauinformatik	BI
120	Baukonstruktion I	BK-I
130-17	Technische Mechanik I	TM-I
141	Baustofftechnologie I	BT-I
151	Mathematik I	MA-I
160	Studienprojekt I	StPr
170	Technisches Darstellen und CAD I : Technisches Darstellen CAD I	TD CAD-I
	<b>2. Semester</b>	
211	Bautechnik – BAT : Baukonstruktion II Bauphysik	BAT-BK-II BAT-BP
230	Baustofftechnologie II	BT-II
241	Darstellende Geometrie und CAD II : Darstellende Geometrie CAD II	DG CAD-II
250-17	Technische Mechanik II	TM-II
255E + 255F	Fremdsprache I (englisch. od. französisch)	ENG-I / FRA-I
260-17	Hydromechanik	HYD
270	Mathematik II	MA-II
	<b>3. Semester</b>	
311	Siedlungswasserwirtschaft	Siwawi-ABW
331E + 331 F	Fremdsprache II (englisch od. französisch)	ENG-II / FRA-II
340	Geotechnik I	GT-I
356	Konstruktiver Ingenieurbau – KI: Baustatik I Betonbau I Ingenieurholzbau I	KI-BS-I KI-BET-I KI-IH-I
370	Straßenwesen	SW
380	Wasserbau I	WB-I
	<b>4. Semester</b>	
410	Abfall- u. Kreislaufwirtschaft I	ABF-I
421	Bau- und Betriebswirtschaft – BBW : Baumanagement Grundlagen BWL	BBW-BM BBW-BWL
435-17	Baustatik II	BS-II
460	Stahlbau I	ST-I
470-17	Vermessung	VM
495-17	Betonbau II	BET-II
510	<b>5. Semester – Praktische Studienphase</b>	
	<b>6. Semester KI</b>	
643-17	Betonbau III	BET-III
646	Stahlbau II und Verbundbau / Verbundbau Stahlbau II und Verbundbau / Stahlbau II	VB ST II
670	Baubetrieb	BB
671-17	Baustatik III	BS-III
672	Geotechnik II	GT-II
	<b>7. Semester KI</b>	
712	Öffentliches Baurecht	ÖBR
770-17	Ingenieurholzbau II	IH-II
771-17	Betonbau IV	BET-IV
772	Stahlbau III	ST-III
	<b>6. Semester WÄV</b>	
680	Abfall- und Kreislaufwirtschaft II	ABF-II
681-17	Abwasserreinigung	AR
682	Altlastensanierung	ALT
685	Wasserbau II	WB-II
686	Wasserversorgung	WV
690	Straßenplanung – SP ANCAD	SP SP-ANCAD
	<b>7. Semester WAV</b>	
712	Öffentliches Baurecht	ÖBR
785	Wasserbau III	WB-III
790	Entsorgungstechnik – ENT : Abfall- und Kreislaufwirtschaft III Abwasserentsorgung	ENT-ABF ENT-ABW
791	Straße und Verkehr	STRV
	<b>Wahlpflichtfächer</b>	
649	Schalungsbau	Schal
652	Bauphysik in der Praxis	PHIP
673	Baugeschichte	BauGe
693	Brandschutzkonzepte	Brand
710	Facility Management	FM
750	Arbeitssicherheit	ARBS
751	Bauvertragsrecht	BVTR
752	Finite Elemente Grundlagen	FEG
754	Flächentragwerke	FLTW
788	Modelle in der Siedlungswasserwirtschaft	Mosi