

5. Semester

BSc Bauingenieurwesen

WS 25/26



Uhrzeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag	Freitag	
8:00 - 9:30	Grundbau und Bodenmechanik - Ergänzungsmodul (W,5) BV500006 Grundbau und Bodenmechanik - Ergänzungsmodul 2100		Statik Ergänzungs- modul (W,5) BV000032 Statik – Ergänzungskurs [1/2] 2770	Geologie (W,5) BGU67004 Umweltgeologie [1/2] 1180	Hydrologie Grundmodul (W,5) BGU54006 [2/2] N1189	Projektabwick- lungsformen, Produktions- u. Kostenpl. (W,5) BV000020 [1/2] N1080	Wasserbau und Wasserwirtschaft Grundmodul (W,5) BV000030 VO Wasserbau und Wasserwirtschaft [1/2] N1189	Siedlungswasserwirtschaft Grundmodul (W,5) BGU38016 Siedlungswasserwirtschaft Grundmodul [1/2] N1189	
9:45 - 11:15				VTK u. Vk.pl. (W,5) BV000029 Grundl. d. Verk.planung Grundl. d. Verk.technik 1. bzw. 2. Sem.hälfte [1/2] N1189	Verkehrswegebau Grundmodul (W,5) BGU34023 Verkehrswegebau GM – Übung [2/3] 2300	Holzbau – Grundmodul (W, 5) BGU51046 Holzbau – Grundmodul N1189	Siedlungswasserwirtschaft Grundmodul (W,5) BGU38016 Siedlungswasserwirtschaft Grundmodul [2/2] N1189		
11:30 - 13:00	Einführung in den Stahlbau (W,5) BGU42017 Einführung in den Stahlbau [1/4] 0606		Grundlagen der Umweltplanung (W,3) BGU40037 Grundzüge der räumlichen Planung 2770		Einführung in den Stahlbau (W,5) BGU42017 Einführung in den Stahlbau [3/4] 2750		Geologie (W,5) BGU67004 Einführung in die Geologie für UI [2/2] 1180	Grundlagen Recht (W,2) BV000024 Recht 0540	
13:15 - 14:45	Einf. in den Stahlbau (W,5) BGU42017 Einführung in den Stahlbau [2/4] 0606	Hydrologie Grundmod. (W,5) BGU54006 [1/2] N1080	VTK u. Vk.pl. (W,5) BV000029 Grundl. d. Verk.planung Grundl. d. Verk.technik 1. bzw. 2. Sem.hälfte [2/2] 2750	Allg. u. anorg. Chemie (W,5) CH6202 13:15 – 15:45 Uhr 2300	Statik Erg. (W,5) BV000032 Seminar zum Statik – Ergänz.modul [2/2] 0601	VWB GM (W,5) BGU34023 Übung in Gruppen [3/3] Zeichenräume			Wasserbau und Wasserwirtschaft Grundmodul (W,5) BV000030 Üb. Wasserbau und Wasserwirtschaft [2/2] 2750
15:00 - 16:30	Verkehrswegebau Grundmodul (W, 5) BGU34023 Verkehrswegebau Grundmodul VO [1/3] N1189		Massivbau 2 (W,5) ED130125 Massivbau 2 [1/3] 0606	Bau- und Umwelt- informatik Ergänzungs- modul (W,5) BGU65008T2 N0199			Einführung in den Stahlbau (W,5) BGU42017 Tutorium Einführung in den Stahlbau [4/4] 0534		
16:45 - 18:15			Massivbau 2 (W,5) ED130125 Massivbau 2 – Übung [2/3] 0606		Einführung in den Stahlbau (W,5) BGU42017 Tutorium [4/4] 1402	Grundlagen der BWL 2 (W,3) WI000729 Gr.I. der BWL 2 (NF) 16:00 – 18:00 Uhr 102, HS 2, Interims I	Projektentwicklungsformen, Produk- tions- und Kostenplanung (W,5) BV000020 Projektentwicklungsformen Produktions- u. Kostenplanung / BPM Grundkurs [2/2] 0606		

Alle Angaben ohne Gewähr, die genauen Zeiten und Räume sowie Kursausfälle, etc. entnehmen Sie bitte TUMonline.

Stand 31.07.2025

Wahlmodule aus den Profilbereichen und weiterführende Wahlmodule

In einem der drei Profile sind Module im Umfang von 10 Credits abzulegen (Hauptprofil);
in den beiden verbleibenden Profilen (Nebenprofile) sind Module im Umfang von jeweils 5 Credits zu erbringen.

Aus dem Katalog der weiterführenden Wahlmodule sind im Laufe des Studiums mindestens 25 Credits zu erbringen.

	5. Semester
Profil 1 Konstruktiv	<u>Holzbau Grundmodul (W, 5)</u> BGU51046
	<u>Einführung in den Stahlbau (W,5)</u> BGU42017
Profil 2 Wasser	<u>Wasserbau und Wasserwirtschaft Grundmodul (W,5)</u> BV000030
	<u>Siedlungswasserwirtschaft Grundmodul (W,5)</u> BGU38016
Profil 3 Verkehr	<u>Verkehrswegebau Grundmodul (W,5)</u> BGU34023
	<u>Verkehrstechnik und Verkehrsplanung Grundmodul (W,5)</u> BV000029