

BI_BA_2

B2

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo	CAD E 0.012 Dr. Rjasanowa				Baustoffkunde 2 (Stahl, Holz) H2 Dr. Rauch		Baurecht 1 H2 Dr. Zeller					
Di	Baukonstruktion H2 Dr. Bergmann				Technische Mechanik 2 H2 vom Ufer						Mathematik Repetitorium (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Mi			Technisches Darstellen B 210 Emrich		Tragwerksplanung B 210. Emrich Dr. Heibroek Dr. Neff							
Do	Mathematik 2 H2 Dr. Rjasanowa				Baustoffkunde 1 (Beton) H2 Dr. Rühl			Tragwerksplanung H2 Dr. Rühl				
Fr	Baustoffkunde 1 (Beton) Labor BI. Übung: gemäß Einteilung: Termine per E-Mail oder Aushang Dr. Rühl Haage-Ott										Mathematik Tutorium SS (OLAT) Dr. Rjasanowa	

BI_BA_6_B

B6 Baubetrieb u. Fachgebietsübergreifend

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo	Qualitätssicherung B 211 WPF Kröner											
Di	Schalung und Rüstung B 212, Labor BI WPF; Termine gemäß Einteilung Dr. Render						Gründungen B 211 WPF Dr. Heibrock					
Mi	Gründungen B 227 WPF Dr. Heibrock											
Do					Angewandte Bauphysik B 227 WPF, Emrich				Schalung und Rüstung B 212, Labor BI WPF; Termine gemäß Einteilung			
						Feihandzeichnen A 115 WPF; Termine per E-Mail, Gierer						
Fr	Brandschutz B 210 WPF Theobald						Brandschutz B 210 WPF Theobald		Baubetrieb-Seminar B 211 WPF; Termine gemäß Einteilung Dr. Render			

BI_BA_6_I

B6 Infrastruktur

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo												
Di												
Mi					Regenwassermanagement B 212 WPF I Dr. Illgen		Regenwassermanagement B 212 WPF I Dr. Illgen				WPF Infrastruktur gemäß Absprache Dr. Illgen	
Do	Kläranlagen E 1.020 WPF I Dr. Illgen											
Fr			Verkehrslogistik B 227 WPF I Dr. Thamfald									

BI_BA_6

B6 gesamt

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo	Qualitätssicherung B 211 WPF Kröner				Angewandte Hochbaustatik B 210 WPF K vom Ufer							
Di	Schalung und Rüstung B 212, Labor BI WPF; Termine gemäß Einteilung, Dr. Render						Gründungen B 211 WPF Dr. Heibrock					
	Workshop Konstruktiv B 235 WPF K; Termine per E-Mail, Emrich, Dr. Neff, Dr. Heibrock											
Mi	Gründungen B 227 WPF Dr. Heibrock				Regenwassermanagement B 212 WPF I, Dr. Illgen		Regenwassermanagement B 212 WPF I, Dr. Illgen		WPF Konstruktiv Bauen mit Bambus, Termine per E-Mail Dr. Neff		WPF Infrastruktur gemäß Absprache Dr. Illgen	
					Stahlbau 2 B 211 WPF K, Dr. Rauch		Stahlbau 2 B 211 WPF K, Dr. Rauch					
Do	Fertigteilbau B 211 WPF K, Dr. Neff				Angewandte Bauphysik B 227 WPF, Emrich				Schalung und Rüstung B 212, Labor BI , Dr. Render			
	Kläranlagen E 1.020 WPF I, Dr. Illgen				Stahlbau 2 B 211 WPF K, Dr. Rauch		Feihandzeichnen A 115 Gierer					
							Stahlbau 2 B 211 WPF K, Dr. Rauch					
Fr	Brandschutz B 210 WPF						Brandschutz B 210 WPF Theobald				Baubetrieb-Seminar B 211 WPF; Termine gemäß Einteilung Dr. Render	
					Verkehrslogistik B 227 WPF I							

BI_MA_1_B

M1 Baubetrieb

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	8:00-8:45	8:45-9:30	9:45-10:30	10:30-11:15	11:30-12:15	12:15-13:00	14:00-14:45	14:45-15:30	15:45-16:30	16:30-17:15	17:30-18:15	18:15-19:00
Mo	Fassaden-u. Gebäudetechnik (PF B) Blockveranstaltung 2x ganztägig (Termin per E-Mail) N.N.											
Di			Computational Geotechnics (PF) B 227 Dr. Heibrock				Building Information Modeling (PF) B 202 Dr. Bergmann					
Mi					Höhere Mathematik/Statistik (PF) B 227 Dr. Rjasanowa		Höhere Mathematik/Statistik (PF) B 227 Dr. Rjasanowa				HM/Statistik Repetitorium (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Do	Arbeitsvorbereitung (PF B) B 212 Dr. Render										HM/Statistik Tutorium SS (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Fr			Projektentwicklung (PF B) B 211 Hege								Bewerbungsgespräch u. Business-Knigge A. Kissel Termin: 28.04.23 (ganztägig)	

BI_MA_1_I

M1 Infrastruktur

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo			Abwassertechnik (PF I) B 212 Dr. Illgen									
Di			Computational Geotechnics (PF) B 227 Dr. Heibrock				Building Information Modeling (PF) B 202 Dr. Bergmann					
Mi	Naturnaher Wasserbau (PF I) B 212 Dr. Schwyzer				Höhere Mathematik/Statistik (PF) B 227 Dr. Rjasanowa		Höhere Mathematik/Statistik (PF) B 227 Dr. Rjasanowa				HM/Statistik Repetitorium (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Do	Straßenverkehrswesen 1 (PF I) B 227 Dr. Thamfald										HM/Statistik Tutorium SS (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Fr											Bewerbungsgespräch u. Business-Knigge A. Kissel Termin: 28.04.23 (ganztägig)	

BI_MA_1_K

M1 Konstruktiv

	1 8:00-8:45	2 8:45-9:30	3 9:45-10:30	4 10:30-11:15	5 11:30-12:15	6 12:15-13:00	7 14:00-14:45	8 14:45-15:30	9 15:45-16:30	10 16:30-17:15	11 17:30-18:15	12 18:15-19:00
Mo			Bauphysik (PF K) B 227 Dr. Rühl		Mauerwerksbau (PF K) B 227 Dr. Rühl		Spezialgebiete des Stahlbaus (PF K) B 227 Dr. Rauch		Stahlverbundbau (PF K) B 227 Dr. Rauch			
Di			Computational Geotechnics (PF) B 227 Dr. Heibrock			Building Information Modeling (PF) B 202 Dr. Bergmann						
Mi					Höhere Mathematik/Statistik (PF) B 227 Dr. Rjasanowa	Höhere Mathematik/Statistik (PF) B 227 Dr. Rjasanowa					HM/Statistik Repetitorium (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Do					Massivbau (PF K) B 212 Dr. Neff	Massivbau (PF K) B 212 Dr. Neff					HM/Statistik Tutorium SS (OLAT) Dr. Rjasanowa	
Fr											Bewerbungsgespräch u. Business-Knigge A. Kissel Termin: 28.04.23 (ganztägig)	