

Uhrzeit	Montag			Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8:00 - 9:30	Techn. Mechanik – Erg. (W,5) BV000038	Projektrealisierung, Kosten- / Leistungsrechnung (W,5)		Holzbau – Ergänzungsmodul (W,5) BGU51026			Konstruieren im Massivbau (W,4) BV630010	Verkehrsplanung Ergänzungsm. (W,5) ED150020	
9:45 - 11:15	Ergänzungskurs Techn. Mechanik [1/2]	BV000040 Projektrealisierung, Kosten- / Leistungsrechnung	N1095	Verkehrswegebau Erg. (W,5) BV000046 VO [1/2] 0602	Holzbau Ergänzungsmodul (Holzhausbau)	2300	Verkehrstechnik Ergänzung (W,5) ED150019 Verk.technik (Erg. – Vorlesung) [1/2] 2605	Konstruieren im Massivbau N1090	Verkehrsplanung Ergänzungsm. (W,5) ED150020 Verkehrsplanung Ergänzungsmodul [1/2] 2607
11:30 - 13:00	Bauphysik - Ergänzungsmodul (W,3) BV000041			Wasserbau und Wa.wi. Erg.(W,5) BV000048	Nachhalt. Bauen Grundmod. (W,5) BGU62055				Tunnelbau (W,4) BV000045
13:15 - 14:45	Verkehrswegebau Ergänzungsmodul (W,5) BV000046 Ergänzungskurs Verkehrswegebau Üb. [2/2]		N1070	Verkehrstechnik Erg.(W,5) ED150019 Verk.technik (Erg. - Übung) [2/2] 1601	Nachhalt. Bauen Grundmod. (W,5) BGU62055 Nachhaltiges Bauen Grundmod. – VO [1/2] 2750	Techn. Mech. – Erg. (W,5) BV000038 Tutorübung [2/2] 2770	Ergänzende Kapitel des Stahlhochbaus (W,5) BGU42016 Seminar [2/2] 2607	Siedlungswasserwirtschaft Projektkurs (W,5) BGU38020 Projektkurs SiWaWi 1400	Tunnelbau (W,4) BV000045 Tunnelbau [1/2] 13:15 – 15:45 Uhr
15:00 - 16:30	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre 1 (W,3) WI000728 Betriebswirtschaftslehre 1 – Grundlagen (Nebenfach) (WI000728), (Innenstadt)		N1179	Wasserbau und Wa.wi. Erg.(W,5) BV000048 Wasserbau und Wasserwi. Erg. [2/2] 1601	Ergänzende Kapitel des Stahlhochbaus (W,5) BGU42016		Ergänzende Kapitel des Stahlhochbaus (W,5) BGU42016 Tutorium 1400	Konstruieren im Wasserbau (W,3) BV000049 Konstruieren im WB 0790	2770
16:45 - 18:15					Ergänzende Kapitel des Stahlhochbaus [1/2] 1180				