

Uhrzeit	Montag			Dienstag		Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8:00 - 9:30	<u>Techn. Mechanik – Erg. (W,5)</u> BV000038	<u>Projektreal., Kosten- / Leist.r. (W,5)</u> BV000040		<u>Holzbau – Ergänzungsmodul (W,5)</u> BGU51026			<u>Konstruieren im Massivbau (W,4)</u> BV630010		
9:45 - 11:15	Ergänzungskurs Techn. Mechanik [1/2] N1095	Projektrealisierung, Kosten- / Leistungsrechnung 1100	<u>Verkehrswegebau Erg. (W,5)</u> BV000046 VO [1/2] 0602	Holzbau Ergänzungsmodul (Holzhausbau) 2300	<u>Verkehrstechnik Ergänzung (W,5)</u> ED150019 Verk.technik (Erg. – Vorlesung) [1/2] 2605		Konstruieren im Massivbau N1090		<u>Angewandte Hydrome. (W,5)</u> BGU41024T2 Angewandte Hydromechanik [1/2] 08:45 – 11:15 Uhr 1601 Laborübung Angewandte Hydromechanik [2/2] 14-tägig in Gruppen 0770
11:30 - 13:00	<u>Bauphysik - Ergänzungsmodul (W,3)</u> BV000041 Bauphysik Ergänzungsmodul 0220			<u>Wasserbau und Wa.wi. Erg.(W,5)</u> BV000048 Wasserbau und Wasserwi. Erg. [1/2] 0670ZG	<u>Nachhalt. Bauen Grundmod. (W,5)</u> BGU62055 Nachhaltiges Bauen Grundmod. – VO [1/2] 2750				
13:15 - 14:45	<u>Verkehrswegebau Ergänzungsmodul (W,5)</u> BV000046 Ergänzungskurs Verkehrswegebau Üb. [2/2] N1070			<u>Verkehrstechnik Erg.(W,5)</u> ED150019 Verk.technik (Erg. - Übung) [2/2] 1601	<u>Nachhalt. Bauen Grundmod. (W,5)</u> BGU62055 Nachhaltiges Bauen Grundmod. – UE [2/2] 2770	<u>Verkehrsplanung Ergänzungsmodul (W,5)</u> ED150020	<u>Techn. Mech. – Erg. (W,5)</u> BV000038 Tutorübung [2/2] 2607	<u>Ergänzende Kap. d. Stahlhochbaus (W,5)</u> BGU42016 Seminar [2/2] 1400	<u>Tunnelbau (W,4)</u> BV000045 Tunnelbau 13:15 – 15:45 Uhr
15:00 - 16:30	<u>Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre 1 (W,3)</u> WI000728 Betriebswirtschaftslehre 1 – Grundlagen (Nebenfach) (WI000728), (Innenstadt) N1179			<u>Wasserbau und Wa.wi. Erg.(W,5)</u> BV000048 Wasserbau und Wasserwi. Erg. [2/2] 1601	<u>Ergänzende Kapitel des Stahlhochbaus (W,5)</u> BGU42016	Verkehrsplanung Ergänzungsmodul 0670ZG		<u>Ergänzende Kap. d. Stahlhochbaus (W,5)</u> BGU42016 Tutorium 1400	<u>Konstruieren im Wasserbau (W,3)</u> BV000049 Konstruieren im WB 0790 2710 (ab 2. Sem.hälfte)
16:45 - 18:15					Ergänzende Kapitel des Stahlhochbaus [1/2] 1180				