

Uhrzeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag			Freitag		
08.00 bis 09.30	<b>Bemessung im Verkehrswegebau</b> PM: 4 SWS/ 8 Cr LV1: Beton-deckensysteme	<b>Composite Construction of Buildings and Bridges</b> PM		<b>Fluidmechanik u. Grundwasserhydraulik</b> PM: 4 SWS/6 Cr LV1: 0220	<b>Grundlagen des Brandschutzes</b> PM: 2 SWS/4 Cr 2770	<b>Finite Elemente Methode</b> PM: 4 SWS/3 Cr N1070	<b>Massivbau</b> PM: 6 SWS/12 Cr LV 2 0602	Systemwirkung und Abhängigkeiten nachhaltiger Planung im Bauwesen PM. 4 SWS/6 Cr LV 1: 1260		<b>Kontinuumsmechanik</b>  Pflichtmodul 4 SWS / 6 Cr		
09.45 bis 11.15	<i>In diesem 4h-Zeitfenster wird noch das WM „Planungsmodul im Verkehrswegebau“ angeboten</i>	3 SWS/6 Cr 1402	<b>Geotechnik Vertiefung</b> PM: 9 SWS/12 Cr LV1:		<b>Baukonstruktion Vertiefung</b> PM: 4 SWS/8 Cr LV1: 2770	<b>Computational Engineering I</b> PM: 3 SWS/6 Cr	<b>Fluidmechanik u. Grundwasserhydraulik</b> PM: 4 SWS/6 Cr LV2: 0406	LV 2: N5325		Planung und Entwurf im Wasserbau PM: 6SWS/12 Cr LV2: N0312		
11.30 bis 12.15	<b>Mineralische Werkstoffe</b> PM: 4 SWS/5 Cr LV1:		09.45 – 12.15 1180			1601						
bis 13.00	2 SWS N 2619											
13.15 bis 14.45	<b>Verkehrsplanung</b> PM: 2 SWS/3Cr LV1: 1. Sem.Häl. LV2: 2. Sem.Häl. 2605	<b>Holz im Bauwesen</b> PM: 2 SWS/4 Cr 1601	<b>Flächentragwerke</b> PM: 5 SWS/6 Cr LV 1: N 1090		<b>Zusatzmittel u. Spezialbetone</b> PM: 5 SWS/7Cr LV 2:	<b>Finite Elemente Methode</b> PM: 4 SWS/3 Cr N1070		<b>Massivbau</b> PM: 6 SWS/12 Cr LV 1: N1070	<b>Fluidmechanik u. Grundwasserhydraulik</b> PM: 4 SWS/6 Cr LV2: 2408.	Planung und Entwurf Entwurf im Wasserbau PM: 6 SWS / 12 Cr LV 1:		
15.00 bis 16.30	<b>Modellierung und Steuerung des Verkehrsablaufs</b> PM: 6 SWS / 9 Cr LV1: 1. Sem.Hälfte	<b>Ingenieurholzbau</b> PM: 5 SWS/8 Cr LV1:			13.15-15.45 1402			<b>Wasservorsorgung, Wasseraufbereitung und Abwasserbehandlung</b>	<b>Risikoanalyse</b>			
16.45 bis 18.15	2 SWS LV2: 2. Sem.Hälfte 2 SWS 2770	Ingenieurholzbau 1 0670ZG	<b>Flächentragwerke</b> PM: 5 SWS/6 Cr LV 2: 14tägig N 1179/3238		<b>Bauwerks-erhaltung</b> PM: 10 SWS/ 12 Cr LV1: 16.00–18.15 1402			PM: 4 SWS/6 Cr 2770	PM: 4 SWS/6 Cr 0534			<b>Zusatzmittel und Spezialbetone</b> PM: 5 SWS/7 Cr LV 1 CH 27401 Garching Chemie-gebäude ab 13.11.2015 16 – 18 Uhr
18.30 bis 20.00												