

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 – 09:45		BBING 2019 3.1-c/-d Statisch unbestimmte Systeme und ebene Flächentragwerke (VÜ, PM) Goldack Uni@Home	BBING 2019 3.1-c/-d Statisch unbestimmte Systeme und ebene Flächentragwerke (VÜ, PM) Goldack Uni@Home		
10:00 – 11:30	BBING 2019 3.2-b Erd- und Grundbau (VÜ, PM) Pulsfort Uni@Home	BBING 2019 5.3-a/-b Bauwirtschaft (VÜ, PM) Helmus Uni@Home	BBING 2019 5.3-c/-d Baukalkulation (VÜ, PM) Helmus Uni@Home	BBING 2019 4.2-a Wasserwirtschaft und Wasserbau (VÜ, PM) Schlenkhoff Uni@Home	
12:30 – 14:00	BBING 2019 4.4-a Stadtplanung (VÜ, PM) Huber Uni@Home	BBING 2019 3.2-b Erd- und Grundbau (VÜ, PM) Pulsfort Uni@Home		BBING 2019 4.2-a Wasserwirtschaft und Wasserbau (VÜ, PM) Schlenkhoff Uni@Home	
14:15 – 15:45	BBING 2019 4.3-a Siedlungswasserwirtschaft (VÜ, PM) Erbe Uni@Home				
16:15 – 17:45					

Hinweis

Bitte melden Sie sich zunächst im jeweiligen Moodle-Kurs an, damit die Teilnahme an den Veranstaltungen gewährt werden kann. Sollte kein Moodle-Kurs angelegt sein, melden Sie sich per E-Mail beim jeweiligen Lehrgebiet.

V = Vorlesung, Ü / T = Übung / Tutorium, S = Seminar, PK = Praktikum, PM = Pflichtmodul, WPM = Wahlpflichtmodul