

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:15 – 09:45	BBING 2019 1.3-c/-d Elastostatik (VÜ, PM) Zahlten Uni@Home	BBING 2019 1.3-c/-d Elastostatik (VÜ, PM) Zahlten Uni@Home	BBING 2019 2.5-d Laborpraktika (PK, PM) N.N. Uni@Home		BBING 2019 2.4-a/-b Vermessungskunde (VÜ, PM) Sivapatham Uni@Home
10:00 – 11:30				BBING 2019 1.2-a Mathematik 2 (VÜ, PM) Bartel Uni@Home	BBING 2019 1.2-a Mathematik 2 (VÜ, PM) Bartel Uni@Home
12:30 – 14:00	BBING 2019 2.5-c Beton (VÜ, PM) Anders Uni@Home		BBING 2019 5.1-a Ingenieurinformatik (V, PM) Arnold Uni@Home	BBING 2019 5.1-b Übung zu Ingenieurinformatik (Ü, PM) Arnold Uni@Home	
14:15 – 15:45	BBING 2019 BB-b Energie, Tageslicht, Schall & Akustik, Brandschutz (VÜ, PM) Voss Uni@Home	BBING 2019 2.5-d Laborpraktika (PK, PM) N.N. Uni@Home	BBING 2019 2.5-a Grundlagen und Gesteinskörnungen (VÜ, PM) Sivapatham Uni@Home	BBING 2019 2.5-d Laborpraktika (PK, PM) N.N. Uni@Home	BBING 2019 5.1-b Übung zu Ingenieurinformatik (Ü, PM) Arnold Uni@Home
16:15 – 17:45			BBING 2019 2.5-b Baustoffe und Baustoffgemische für Asphalt (ÜT, PM) Sivapatham Uni@Home		
18:00 – 19:30		BBING 2019 2.5-d Laborpraktika (PK, PM) N.N. Uni@Home			

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