

Lehrveranstaltungen WS 2020/21			5. Fachsemester	BBING – PO 2011 Dual	
Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8		08.30 – 11.00 Baubetrieb und Baurecht (Teil: Baubetrieb)		08.30 – 10.00 Statik TM 1 – Statisch bestimmte Systeme	08.30 – 10.00 Statik TM 1 – Statisch bestimmte Systeme
9		(V, Ü, PM) Modul 5.3.1 Helmus Uni@Home		(V, Ü, PM) Modul 3.3.1 Goldack Uni@Home	(V, Ü, PM) Modul 3.3.1 Goldack Uni@Home
10	10.15 – 11.45 Bodenmechanik (V, Ü, PM) Modul 1.3.1 Pulsfort Uni@Home			10.15 – 11.45 Wasserwesen – Grundlagen (V, Ü, PM) Modul 4.3.1*	10.15 – 11.45 Baukonstruktionslehre (V, Ü, PM) Modul 2.3.1
11				Grundlagen des Umweltschutzes und der Umwelttechnik Rinklebe Uni@Home (Termine siehe Lehrgebiet!)	Giebeler Uni@Home
12	12.15 – 13.45 Wasserwesen – Grundlagen (V, Ü, PM) Modul 4.3.1 Flussbau und Gewässerökologie Schlenkhoff / Kemper Uni@Home	12.00 – 15.30 Baubetrieb und Baurecht (Teil: Baurecht) (V, Ü, PM) Modul 5.3.1* Helmus / Mertens Uni@Home (Termine siehe Lehrgebiet!)		12.30 – 14.00 Projekt Baukonstruktionslehre (V, Ü, PM) Modul 6.3.1 Giebeler Uni@Home	12.30 – 15.00 Baukonstruktionslehre (V, Ü, PM) Modul 2.3.1 Giebeler Uni@Home
13					
14	14.00 – 16.00 Bauphysik Brandschutz (V, Ü, WPM) Modul 2.2.4** Voss Uni@Home				
15					
16					
17					

* Die Module 5.3.1 und 4.3.1 finden als Blockveranstaltungen nach Termin statt. Weitere Informationen s. Lehrgebiet.

**Das Modul 2.2.4 findet in der Regel bis 16:00 statt, bei experimentellen Einheiten bis 17:00.

Über weitere Angebote und Anmeldungen, z. B. Projekte, informiert die Homepage des jeweiligen Lehrgebiets.

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
PR = Praktikum
PM = Pflichtmodul
WPM = Wahlpflichtmodul