

**Pflichtmodule Bachelor-Studiengang****Stand 30.09.2025****3. Fachsemester** (5 PM + 1 WPM E2)

PM = Pflichtmodul

WPM = Wahlpflichtmodul

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG		FREITAG	Zeit
08 - 09		PM <b>Baustatik 1</b> Vorlesung Kikis				PM <b>Abfallwirt. 1 / Chemie Übung</b> Widmann/Brunstermann	08 - 09
09 - 10		08:00 – 10:00 <b>S07 S00 D07</b>				08:30 – 10:00 <b>Moodle &amp; S05 T00 B42 (*)</b>	09 - 10
10 - 11	PM <b>Konstr. Verkehrswegebau 1</b> Mielke	PM <b>Baustatik 1 Übung</b> Kikis		WPM-E2 <b>Berechnungsprogramme</b>  Brands		PM <b>Abfallwirt. 1 / Chemie Vorlesung</b> Widmann/Brunstermann	10 - 11
11 - 12	10:00 – 12:00 <b>S05 T00 B83</b>	10:00 – 12:00 <b>S07 S00 D07</b>		10:00 – 12:00 <b>S03 V00 E71</b>		10:00 – 12:00 <b>S05 T00 B42</b>	11 - 12
12 - 13	PM <b>Konstr. Verkehrswegebau 1</b>  Mielke	PM <b>Grundlagen der Technischen Mechanik 3</b>  Schwarz	PM <b>Grundlagen der Technischen Mechanik 3 Tutorium</b> Schwarz	WPM-E2 <b>Berechnungsprogramme Übung Gr. 1</b>  Brands	WPM-E2 <b>Bauinformatik 2</b>  Brands		12 - 13
13 - 14	12:00 – 14:00 <b>S05 T00 B83</b>	12:00 – 14:00 <b>S05 T00 B08</b>	12:00 – 14:00 <b>V15 R02 G70, V15 R02 G84</b>	12:00 – 14:15 <b>Computerpool (V15 R01 H90)</b>	13:00 – 14:00 <b>Computerpool (V15 R01 H76)</b>		13 - 14
14 - 15		PM <b>Werkstoffe 2</b>  Mielke	PM <b>Werkstoffe 2</b>  Mielke	WPM-E2 <b>Berechnungsprogramme Übung Gr. 2</b> Brands	WPM-E2 <b>Bauinformatik 2</b>  Brands		14 - 15
15 - 16		14:15 – 15:45 <b>R11 T00 D01</b>	14:15 – 15:45 <b>S05 T00 B59</b>	14:30 – 16:45 <b>Computerpool (V15 R01 H90)</b>	14:00 – 16:00 <b>Computerpool (V15 R01 H76)</b>		15 - 16
16 - 17		PM <b>Baustatik 1 Lernzentrum</b> Kikis 16:00-18:00		PM <b>Grundlagen der Technische Mechanik 3 Tutorium</b> Schwarz 16:00 – 18:00			16 - 17
17 - 18		<b>V15 R04 H52, V15 R03 H82</b>		<b>V15 R03 H82, V15 R03 H60</b>			17 - 18

(\*) Die Übung Abfallwirtschaft 1/Chemie (Freitag 8:30) wird überwiegend digital in Moodle angeboten.

**Hinweis:** Es ist ein Wahlpflichtmodul aus dem Ergänzungsbereich E2 zu wählen! Für die E2 Module Bauinformatik 2, Berechnungsprogramme ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Die Platzvergabe wird über ein separates Belegungsverfahren im LSF durchgeführt. Kurzfristige Termin- und Raumänderungen sind den Aushängen/Homepages/Moodle-Kursen etc. der jeweiligen Institute zu entnehmen!