

Master-Studiengang**Stand 11.09.2023**PM = Pflichtmodul
WPM = Wahlpflichtmodul
WM = Wahlmodul**Vertiefung „Materialwissenschaft und angewandte Mechanik“****MM****2. Fachsemester (1 PM + 2 WPM + Abschlussprojekt)**

Zeit	MONTAG		DIENSTAG	MITTWOCH	Zeit
08 - 09	WM DigiBau 2 Peter	WM Computer Languages for Engineers		WPM Betonbau 5 FEM im Massivbau Schnellenbach-Held	08 - 09
09 - 10	09:00 – 10:00 V15 R02 G70	lqbal 09:00 – 10:00 V15 R01 H76/H90 (PC-Lab)		08:30 – 10:00 R11 T00 D05 und V15 R04 H25	09 - 10
10 - 11	WPM Nichtlineare FEM Schröder	WM DigiBau 2 Peter	WM Computer Languages for Engineers	WPM Betonbau 5 FEM im Massivbau Schnellenbach-Held	10 - 11
11 - 12	10:00 – 12:00 S06 S00 B41 & V15 R01 H90	10:00 – 12:00 V15 R02 G70	lqbal 10:00 – 12:00 V15 R01 H76/H90 (PC-Lab)	10:15 – 11:45 R11 T00 D05 und V15 R04 H25	11 - 12
12 - 13	WPM Nichtlineare FEM Schröder			WM DigiBau 3 Mohajer	12 - 13
13 - 14	12:00 – 14:00 S06 S00 B41 & V15 R01 H90			12:00 – 14:00 V15 R01 H76	13 - 14
14 - 15			WPM Werkstoffe 5 Shvartsman 14:15 – 15:45 V15 R02 G70	WM DigiBau 3 Mohajer	14 - 15
15 - 16				14:00 – 16:00 V15 R01 H76	15 - 16
16 - 17	WPM Werkstoffe 10 Lupascu		WPM Werkstoffe 5 Shvartsman		16 - 17
17 - 18	16:00 – 18:00 V15 R02 G70		16:00 – 17:30 V15 R02 G70		17 - 18

Kurzfristige Termin- und Raumänderungen sind den Aushängen/Homepages/Moodle-Kursen etc. der jeweiligen Institute zu entnehmen!**Hinweis:** Wahlmodule aus Bauwissenschaften oder Betriebswirtschaftslehre, maximal 2 WM aus Studium Generale

Vertiefung „Materialwissenschaft und angewandte Mechanik“
 2. Fachsemester (1 PM + 2 WPM + Abschlussprojekt)

MM

Zeit	DONNERSTAG		FREITAG	Zeit
08 - 09	WM Membranbau Leichte Flächentragwerke Stranghörer/Uhlemann	WM Continuum Mechanics Niekamp		08 - 09
09 - 10	08:00 – 10:00 V15 R02 G70	09:00 – 10:00 S05 T00 B59		09 - 10
10 - 11	WM Membranbau Leichte Flächentragwerke Stranghörer/Uhlemann	WM Continuum Mechanics Niekamp		10 - 11
11 - 12	10:00 – 12:00 V15 R02 G70	10:00 – 12:00 S05 T00 B59		11 - 12
12 - 13		WPM/WM Stahlbau 5 Stranghörer/Verwiebe/Schiborr	WPM Werkstoffe 8 Bauschäden und Bauwerksprüfung Auberg	12 - 13
13 - 14		12:00 – 14:00 V15 R04 H52	12:15 – 13:45 V15 R04 H25	13 - 14
14 - 15		WPM/WM Stahlbau 5 Stranghörer/Verwiebe/Schiborr	WPM Werkstoffe 8 Auberg	14 - 15
15 - 16		14:00 – 16:00 V15 R04 H52	14:00 – 15:30 V15 R04 H25	15 - 16
16 - 17			WPM Werkstoffe 8 Auberg	16 - 17
17 - 18			16:00 – 18:00 V15 R04 H25	17 - 18

Kurzfristige Termin- und Raumänderungen sind den Aushängen/Homepages/Moodle-Kursen etc. der jeweiligen Institute zu entnehmen!