

Master-Studiengang

Stand 10.04.2019

B+WPM = Pflichtmodul
WPM = WahlpflichtmodulVertiefung „Baubetrieb und Wirtschaftswissenschaften“
1. und 3. Fachsemester (3 PM + 4 WPM + Thesis)

Zeit	MONTAG	MONTAG	DIENSTAG	DIENSTAG		Zeit
08 - 09		WM Betonbau 4 Schnellenbach-Held <i>Massiv- u. Verbundbrückenbau</i>	WPM Baubetrieb 12 Malkwitz <i>BIMt</i>			08 - 09
09 - 10		08:30 – 10:00 V13 S00 D46	08:00 – 10:00 V15 R04 H52			09 - 10
10 - 11		WM Betonbau 4 Schnellenbach-Held <i>Massiv- u. Verbundbrückenbau</i>	WPM Baubetrieb 12 Malkwitz <i>BIM</i>			10 - 11
11 - 12		10:15 – 11:45 V13 S00 D46	10:00 – 12:00 V15 R04 H52			11 - 12
12 - 13				WM Stahlbau 6 Stranghörer <i>Sonderkapitel</i>		12 - 13
13 - 14				12:30 – 14:00 V15 R01 H61		13 - 14
14 - 15	PM Baubetrieb 4, Übung Malkwitz			WM Stahlbau 6 Stranghörer <i>Sonderkapitel</i>		14 - 15
15 - 16	14:00 – 16:00 V15 R04 H52			14:15 – 15:45 V15 R01 H61		15 - 16
16 - 17						16 - 17
17 - 18						17 - 18

Bitte auch Aushänge und Moodle-Ankündigungen sowie die Daten in LSF beachten!**(1) Teilnehmergrenze 40 Studierende**

Master-Studiengang

Stand 10.04.2019

B+WPM = Pflichtmodul
WPM = WahlpflichtmodulVertiefung „Baubetrieb und Wirtschaftswissenschaften“
1. und 3. Fachsemester (3 PM + 4 WPM + Thesis)

Zeit	MITTWOCH	MITTWOCH	MITTWOCH	MITTWOCH	MITTWOCH	Zeit
08 - 09		WM Stahlbau 4 Stranghörer <i>Stahl- und Verbundbrückenbau</i> 08:30 – 10:00 V15 R01 H61				08 - 09
09 - 10						09 - 10
10 - 11	PM Baubetrieb 10 Malkwitz/Brockhoff	WM Stahlbau 4 Stranghörer <i>Stahl- und Verbundbrückenbau</i> 10:15 – 11:45 V15 R01 H61				10 - 11
11 - 12	10:00 – 12:00 V15 R01 H90					11 - 12
12 - 13	PM Baubetrieb 10 Malkwitz/Brockhoff	WM Statik 6 Birk Lineare Schalenstatik	WM Bauphysik 5 ⁽²⁾ Keck <i>Energiebedarfsnachweis</i> 12:30 - 14:00 V13 S00 D46		WPM Verkehrswegebau 2 Mielke	12 - 13
13 - 14	12:00 – 14:00 V15 R01 H90	12:00 – 14:00 S05 T00 B83			12:00 – 14:00 V15 R01 H61	13 - 14
14 - 15		WM Statik 6 Birk Lineare Schalenstatik	WM Bauphysik 5 ⁽²⁾ Keck <i>Energiebedarfsnachweis</i> 14:15 - 15:45 V13 S00 D46	WM Abfall-4 Widmann <i>Planungsprozesse im Anlagenbau</i> 14:00 – 16:00 Computerpool BW	WPM Verkehrswegebau 2 Mielke	14 - 15
15 - 16		14:00 – 16:00 S05 T00 B83			14:00 – 16:00 V15 R01 H61	15 - 16
16 - 17	WM Verkehrswegebau 3 Lipke			WM Abfall-4 Widmann <i>Planungsprozesse im Anlagenbau</i> 16:00 – 18:00 Computerpool BW	WPM Verkehrswegebau 3 Lipke	16 - 17
17 - 18	16:00 – 20:00 V15 S05 D16				16:00 – 20:00 V15 S05 D16	17 - 18

Bitte auch Aushänge und Moodle-Ankündigungen sowie die Daten in LSF beachten!

Master-Studiengang

Stand 10.04.2019

B+W

PM = Pflichtmodul
WPM = Wahlpflichtmodul

Vertiefung „Baubetrieb und Wirtschaftswissenschaften“
1. und 3. Fachsemester (3 PM + 4 WPM + Thesis)

Zeit	DONNERSTAG	FREITAG				Zeit
08 - 09		WPM Geotechnik 4 Perau/Detmann				08 - 09
09 - 10		<i>Bodenmechanik 2</i> 08:30 – 10:00 V15 R01 H90				09 - 10
10 - 11	PM Baubetrieb 3 - Übung Malkwitz	WPM Geotechnik 4 Perau/Detmann				10 - 11
11 - 12	<i>Bauvertragsrecht</i> 10:00 – 12:00 V15 R04 H52	<i>Bodenmechanik 2</i> 10:15 – 11:45 V15 R01 H90				11 - 12
12 - 13	PM Baubetrieb 3 – Vorlesung Malkwitz					12 - 13
13 - 14	<i>Bauvertragsrecht</i> 12:00 – 14:00 V15 R04 H52					13 - 14
14 - 15						14 - 15
15 - 16						15 - 16
16 - 17	PM Baubetrieb 4, Vorlesung Malkwitz					16 - 17
17 - 18	Projektmanagement 16:00 – 18:00 V15 R04 H52					17 - 18

Bitte auch Aushänge und Moodle-Ankündigungen sowie die Daten in LSF beachten!