

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	Zeit
08 - 09		PM Baustatik 1 –Übung Gr. 1 Menkenhagen	PM Werkstoffe 2 / Soft Skills (E1) Keck	PM Werkstoffe 2 / Soft Skills (E1) Keck	WPM-E2 Wiss. Arbeiten Malkwitz / Karl	08 - 09
09 - 10		08:30 – 10:00 S03 V00 E33	08:30 – 10:00 V13 S00 D46	08:30 – 10:00 V13 S00 D46	08:30 – 10:00 V15 S04 C83	09 - 10
10 - 11	<i>Keine</i>	PM Baustatik 1 Menkenhagen	PM Konstr. Verkehrswegebau 1 Straube	PM Abfallwirt. 1 / Chemie Widmann	PM Abfallwirt. 1 / Chemie Widmann	10 - 11
11 - 12	<i>Lehrveranstaltungen</i>	10:15 – 11:45 S05 T00 B83	10:15 – 11:45 V13 S00 D46	10:15 – 11:45 V13 S00 D46	10:15 – 11:45 V13 S00 D46	11 - 12
12 - 13	<i>Freihalten für</i>	PM Werkstoffe 2 – Praktikum Labor	WPM-E2 Bauinformatik Schnellenbach-Held, Schröder, Menkenhagen	WPM-E2 Berechnungsprogramme Schröder	PM Konstr. Verkehrswegebau 1 Straube	12 - 13
13 - 14	<i>Hausarbeiten, Kolloquien,</i>	PM Werkstoffe 2 – Praktikum Labor	12:15 – 13:45 V13 S00 D46	12:15 – 13:00 R11 T00 D05 (außer 02.02.12)	12:15 – 13:45 V13 S00 D46	13 - 14
14 - 15	<i>Entwürfe u. ä.</i>	PM Werkstoffe 2 – Praktikum Labor	WPM-E2 Bauinformatik	WPM-E2 Berechnungsprogramme Brands / Steeger		14 - 15
15 - 16		PM Werkstoffe 2 – Praktikum Labor	14:15 – 15:45 V15 S03 C90 (CIP-Pool)	13:15 – 15:45 V15 S03 C90 (CIP-Pool)		15 - 16
16 - 17		PM Baustatik 1–Übung Gr. 2 Menkenhagen		WPM-E2 Wiss. Arbeiten Malkwitz / Karl		16 - 17
17 - 18		16:00 – 17:30 S05 T00 B83		17:30 – 19:00 V15 S04 C83		17 - 18

Hinweis: Es ist ein Wahlpflichtmodul aus dem Ergänzungsbereich E2 zu wählen!