

1. Studienjahr / M 2020 (PV 20)

WOCHENSTUNDENPLAN

Sommersemester 2023

Stand 06.04.2023

| Zeit | Montag | | Dienstag | | Mittwoch | | Donnerstag | | Freitag | | Bemerkungen |
|---------------|--|----------|---|----------|--|----------|------------|---|----------|----------|---|
| | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | |
| 7:30 - 9:00 | | | V Betondauerhaftigkeit, Sonderbetone (ab 04.04.23) C11B 109 | | | | | P Projekt* Bauschadensanalyse und Sanierung und Veranstaltungen Praktikum Betondauerhaftigkeit** (Termine lt. Aushang) | | | Begrüßungsveranstaltung am 03.04.23 um 15:15 - 16:15 Uhr im SR208 (C13B) |
| 9:15 - 10:45 | V / Ü*** Materialkorrosion und -alterung (ab 03.04.23) C11A 215 ¹ | | V Betondauerhaftigkeit, Sonderbetone (ab 04.04.23) C11B 109 | | V Materialkorrosion und -alterung (ab 03.05.23) C13C 112 | | | | | | *Projekt Bauschadensanalyse und Sanierung Bekanntgabe Termin für die Auftaktveranstaltung via moodle |
| 11:00 - 12:30 | V / Ü*** Materialkorrosion und -alterung (ab 03.04.23) C11A 215 ¹ | | V Angewandte Kristallographie (ab 04.04.23) C11B 109 | | V Angewandte Kristallographie (ab 05.04.23) C11B 107 | | | | | | ** Praktikum zur Vorlesung Betondauerhaftigkeit, Sonderbetone in Kleingruppen, Termin zum Auftakt via moodle |
| 13:30 - 15:00 | V Betontechnologie (mögliches Wahlfach aus BIB) (ab 03.04.22) C13B SR210 | | Ü Angewandte Kristallographie (ab 04.04.23) C11A 013 | | | | | | | | *** V - Vorlesungen und Ü - Übungen lt. Aushang / via moodle |
| 15:15 - 16:45 | | | | | | | | | | | |

¹Änderungen vorbehalten. Die Lehrenden informieren in diesem Fall via moodle.

2. Studienjahr / M 2020 (PV 20)

WOCHENSTUNDENPLAN

Sommersemester 2023

Stand 06.04.2023

| Zeit | Montag | | Dienstag | | Mittwoch | | Donnerstag | | Freitag | | Bemerkungen | |
|---------------------|----------|----------|---|--|----------|----------|------------|----------|---|----------|--|--|
| | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | ung. Wo. | ger. Wo. | | |
| 7:30 - 9:00 | | | P Wissenschaftliches Kolleg (WK) Auftaktveranstaltung am Di., 04.04. ab 09:15 Uhr im R 109 C11B nachfolgende Veranstaltungen im R 119 C11A | | | | | | | | Begrüßungsveranstaltung am 03.04.23 um 15:15 - 16:15 Uhr im SR208 (C13B) | |
| 9:15 - 10:45 | | | | | | | | V | Ökologisches Bauen (ab 06.04.23) C11A 215 ¹ | | | |
| 11:00 - 12:30 | | | | | | | | V | Ökologisches Bauen (ab 06.04.23) C11A 215 ¹ | | | |
| 13:30 - 15:00 | | | V | Instrumentelle Analytik (ab 11.04.) M7b 102 | | | | | | | | |
| 15:15 - 16:45 | | | V | Instrumentelle Analytik (ab 11.04.) M7b 102 | | | | | | | | |

¹Änderungen vorbehalten. Die Lehrenden informieren in diesem Fall via moodle.