

1. Studienjahr / M 2023 (PV 20)

WOCHENSTUNDENPLAN

Sommersemester 2024

Stand 04.03.2024

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 09.04.24) C11A 215					P Projekt* Bauschadensanalyse und Sanierung und Veranstaltungen Praktikum Betondauerhaftigkeit** (Termine lt. Aushang)			Begrüßungsveranstaltung am 04.04.24 um 13:30 - 15:00 Uhr im SR210 (C13B)
9:15 - 10:45	V / Ü*** Materialkorrosion und -alterung (ab 08.04.24) C11A 214		V Betondauerhaftigkeit, Sonderbetone (ab 09.04.24) C11A 215		V Angewandte Kristallographie (ab 03.04.24) C11A 215						*Projekt Bauschadensanalyse und Sanierung Bekanntgabe Termin für die Auftaktveranstaltung via moodle
11:00 - 12:30	V / Ü*** Materialkorrosion und -alterung (ab 08.04.24) C11A 214		V Angewandte Kristallographie (ab 09.04.24) C11A 215		V Materialkorrosion und -alterung (ab 03.04.23) C11A 215						** Praktikum zur Vorlesung Betondauerhaftigkeit, Sonderbetone in Kleingruppen, Termin zum Auftakt via moodle
13:30 - 15:00	V Betontechnologie (mögliches Wahlfach aus BIB) (ab 08.04.24) C11A 215		Ü Angewandte Kristallographie (ab 09.04.24) C11A 215		/						
15:15 - 16:45					/						*** V - Vorlesungen und Ü - Übungen lt. Aushang / via moodle

