

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00 bis 09.30	Projektentwicklungsformen, Produktions- u. Kostenplanung 2 SWS 08.00-09.30 N1190	Massivbau Grundmodul: 2 SWS 08.00-09.30 N1189	Metallbau Grundmodul 2 SWS 08.00 - 09.30 0602	Statik 2 – Teil 2 BGU32019 4 SWS	Grundbau und Bodenmechanik Grundmodul: 2 SWS 08.00-09.30 N1179
09.45 bis 11.15	Projektentwicklungsformen, Produktions- u. Kostenplanung 2 SWS 09.45-11.15 N1190	Massivbau Grundmodul: 2 SWS 09.45-11.15 N1189	Metallbau Grundmodul 2 SWS 09.45-11.15 0602		Grundbau und Bodenmechanik Grundmodul: 2 SWS 09.45-11.15 N1179
11.30 bis 13.00		Statik 2 – Teil 2 BGU32019] N 1070	Bauphysik Grundmodul: 2 SWS Übung 11.30-13.00 1200	08.00 - 12.15 N1189	
13.15 bis 14.45		Bauphysik Grundmodul: 2 SWS Vorlesung 13.15—14.45 1200	Metallbau Grundmodul: Tutorium 13.15-14.45 N1090/2750	Holzbau Grundmodul: 2 SWS 13.15-14.45 2750	Hinweis: Hydrologie I wurde umbenannt in „Umweltmonitoring und Risiko- management“
15.00 bis 16.30				Holzbau Grundmodul: 2 SWS 15.00 – 16.30 2750	(WMe laut FPSO erst im 5./6. Sem.)
16.45 bis 18.15					Studierende des Bau- und Um- welt-Ingenieurstudienan- stalts hören diese Veranstaltungen ge- meinsam

Alle Angaben ohne Gewähr, die genauen Zeiten und Räume sowie Kursausfälle, etc. entnehmen Sie bitte TUMonline.