

VT2 / EPT2	Montag		Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00 – 9:30	VT2/EPT2 CBM (**) Bayer KA.130		EPT2 CBM Ü (**) 2.2 Bayer KI.202 (Start: 8:45 Uhr)		VT2/EPT2 Grdl. d. Thermodynamik Tutorium WE.002 ab 05.04.2023		
9:45 – 11:15	VT2/EPT2 Mathematik II Müller KA.034				VT2/EPT2 Festigkeitsl. Ü 2.1 Reichel WE.202	VT2/EPT2 Mathematik II Müller WD.001	VT2/EPT2 Festigkeitslehre (U) Reichel KA.130
11:30 – 13:00	VT2/EPT2/AC6 Fluidmechanik (G) Botsch KA.130		VT2/EPT2 Mathematik II Müller WD.001		VT2/EPT2 Werkstoffkunde Leiser KA.130	VT2/EPT2 Festigkeitslehre Reichel KA.130	VT2/EPT2 Festigkeitslehre Ü 2.2 Reichel KA.130
14:00 – 15:30	EPT2 E-Technik / Praktikum 3.1(U) / 3.2(G)		EPT2 E-Technik / Praktikum 3.3 (G) oder (U)		VT2/EPT2 Thermodynamik Na Ranong WD.001	VT2/EPT2/AC6 Fluidmechanik Botsch WD.001	VT2/EPT2 Thermodynamik Na Ranong KA.034
15:45 – 17:15	Natt KA.207	VT2 CBM Ü (**) 2.1 Steffani KI.113	Natt KA.207		VT2/EPT2 Thermodynamik Ü Na Ranong 2.1 WD.001	VT2/EPT2/AC6 Fluidmechanik Botsch WD.001	VT2/EPT2 Thermodynamik Ü Na Ranong 2.2 KA.034
17:30 – 19:00		(Ende: 18 Uhr)				VT2/EPT2 Festigkeitslehre Tutorium WB.001	

(**) Zusätzliche VL per Video in den folgenden
Fächern: CBM (1 SWS)