

Wintersemester 2025/26

EUT3 1 - Bachelor 3.Sem. EUT Gruppe 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 08:00 08:45			Scientific Computing Ü 10.5.038	Heat Transfer Benim 05.3.005	Angewandte Thermodynamik Ü Neef 05.2.037
2 09:00 09:45					
3 10:00 10:45		Grundl. d. Verfahrenstechnik V Heinemann 05.E.001	Grundl. d. Verfahrenstechnik Ü Heinemann 05.3.022		Anorganische und organische Chemie Kaluzza 05.E.001
4 11:00 11:45			Anorganische und organische Chemie Kaluzza 05.3.022	Heat Transfer Benim 05.3.005	
5 12:00 12:45	Elektrische Energietechnik P Kiel 05.2.018 Absprache mit Lehrperson		Elektrische Energietechnik Ü Kiel 05.3.022		Angewandte Thermodynamik P Goebel, Neef 05.4.031 Absprache mit Lehrperson
6 13:00 13:45		Grundl. d. Verfahrenstechnik P Strucks 05.E.016 Absprache mit Lehrenden		Grundlagen Strömungstechnik V Kameier 04.E.007	
7 14:00 14:45	Elektrische Energietechnik V Kiel 05.E.001		Grundlagen Strömungstechnik Ü Kameier 10.5.038, 10.5.039		
8 15:00 15:45				Grundlagen Strömungstechnik P Kameier 05.3.034, 05.1.053 Absprache mit Lehrperson	
9 16:00 16:45					
10 17:00 17:45			Scientific Computing V Reichardt 04.E.007 [14tägig, Absprache mit Lehrperson]		
11 18:00 18:45					
12 19:00 19:45					