

Bachelor UI 3. Semester				Wintersemester 2024/25	
Studienschwerpunkt Nachhaltige Prozess- und Umwelttechnik					
	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10	123 004 Tutorium Strömungsmechanik IC 03/653			133 020 Grundlagen der Thermodynamik IC 04/414 weitere Räume siehe LS	133 020 Grundlagen der Thermodynamik HIC
10-12	135 340 Stoffumwandlung in der Energietechnik / Energietechnik und Ressourcenmanagement IC 03/112	123 002 Strömungsmechanik HIB		133 020 Grundlagen der Thermodynamik IC 04/414 weitere Räume siehe LS	150 105 Übung Mathematik C IA 1/53 div. Termine/Räume siehe LS
12-14				150 104 Mathematik C HZO 10	150 106 Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und UI HZO 30
14-16		131 070 Werkstoffe - Grundlagen HZO 10	150 107 Übungen zu Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und Umweltingenieure HGB 50	123 004 Tutorium Strömungsmechanik IC 03/649	123 003 Übung zu Strömungsmechanik HIB
16-18	150 107 Übungen zu Numerische Mathematik für Maschinenbau-, Bauingenieure und Umweltingenieure HNC 20				

Pflichtmodul
Veranstaltungen für Studienschwerpunkt