

BSc-Studiengang Gesundheitswissenschaften und Technologie (HST)
Stundenplan BSc Wahlfächer

(Frühlingssemester 2024 – provisorisch) - ohne Sportpraxis, ohne Schwerpunktfächer; Zeitpunkt ab x. Jahr = Empfehlung der Dozierenden

Zeit	Mo					Di				Mi			Do					Fr				
	ab 1. J.	ab 2. J.	ab 3. J.	ab 3. J.	ab 3. J.	ab 1. J.	ab 2. J.	ab 3. J.	ab 3. J.	ab 1. J.	ab 2. J.	ab 3. J.	ab 1. J.	ab 1. J.	ab 2. J.	ab 2. J.	ab 3. J.	ab 3. J.	ab 1. J.	ab 2. J.	ab 3. J.	
08-09				Lebensmittel- mikrobiologie II (Z)				Pharmakologie und Toxikologie II (H)	Systems Biology (H)		Allergie und Umwelt (Z/2)											Bio-Pharmazie (H/1)
09-10																						
10-11			Medizinische Chemie II (H)	Intr. to Toxicology (Z)	Proteins and Lipids (H)								Psychologie & Epidemiol. Arbeit & Gesundheit (Z)		Programm. u. Problemlösen (Üb.) / (Z)	Thermo-regulation und Sporterleihen (Z/Zw.) Vom Symptom zur Diagnose (Z/Zw.)	Bio-Pharmazie (H/1)	Advanced Topics in Nutritional Science (Z)				
11-12																						
12-13											Materialwiss. Grundlagen II (H)											
13-14																						
14-15	Consumer Behaviour II (Z)	Programm. u. Problemlösen (Üb.) / (Z)											Praktikum Trainingslehre (Y) / Praktikum Bewegungslehre (H)									
15-16					Systems Biology (H)									Fortschr. in der translat. Krebsforschung (Z)			Climate, Ethics and Human Health (H)					
16-17			Cellular Biochemistry (Part II) (H)				Funktionelle Anatomie (Y)					Env. Exposures (Air Poll. + Noise) & Health Eff. (Z)		Mikroskopieren (Z) Kein Kurs mehr			Programmieren u. Problemlösen (Z)					
17-18																						
18-19																						
19-20																						

Blockveranstaltung Osterferienwoche (2.-5.04.2024, 7.45h-16.30h): Einführung in die Sport- und Bewegungstherapie I (H) - Voraussetzung Praktikum Trainingslehre
 Programmieren und Problemlösen / Übungen: Zeit für individuelle Besprechungen; nicht jede/r Studierende muss immer anwesend sein