

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9		Stammzellen und regenerative Medizin (Vorlesung; bis Weihnachten) Beginn: 8:30 Uhr			Biologische Chemie und Biologicals (Vorlesung; bis Weihnachten)
9-10		Knippschild; Xu H8			Niessing, Rosenau H8
10-11	Pharmakologie f. Naturwissenschaftler II (Vorlesung)		Virology II part 1 (Vorlesung)	Biologische Chemie und Biologicals (Vorlesung; bis Weihnachten)	Toxikologie (Vorlesung)
11-12	Möppts H8		v. Einem H8	Niessing, Rosenau 47.2.101 H8	Barth H16
12-13					
13-14		Stammzellen und regenerative Medizin (Seminar; 16.01.2023)	Stammzellen und regenerative Medizin (Seminar; 18.01.2023)	Biologische Chemie und Biologicals (Seminar; 15.12.2022)	
14-15	Stammzellen und regenerative Medizin (Vorlesung; bis Weihnachten)			Stammzellen und regenerative Medizin (Seminar; 19.01.2023)	
15-16	Knippschild, Xu N24/104				
16-17					
17-18		Knippschild, Xu N24/104	Knippschild, Xu H8	Knippschild, Xu H9	Niessing, Rosenau 47.2.506 & SRgeb - Raum 2

Praktikum Stammzellen und regenerative Medizin: 17. - 21.10.2022

Praktikum Biochemie von Bindemolekülen für Diagnostik, Sensorik und Therapie bzw. Strukturbiologie von Proteinen als Wirkstoffe und Ziele für Therapie: 30.01. - 17.02.2023