BSc Molecular Life Sciences - Stundenplan 6. Semester

SoSe 2025

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00		_			
08:15					
08:30					
08:45					
09:00					
09:15					
09:30			09.30 - 13.00		
09:45			S Biomedizinische		
10:00			Ethik		
10:15			CHE 422 (62-422.1)		
10:30			PHA 513		
10:45					
11:00					
11:15					
11:30					
11:45					
12:00					
12:15					
12:30 12:45					
13:00			Erste Semesterhälfte		
13:15			Liste Semesternante		
13:30					
13:45					
14:00			14.00 - 17.00		
14:15			V Einführung in die		
14:30			Bioverfahrenstechnik		
14:45			CHE 421 (62-421.2)		
15:00			Hs C		
15:15					
15:30					
15:45					
16:00					
16:15					
16:30					
16:45			bis 21.05.2025		
17:00		-		-	-
17:15					
17:30		1 -			
17:45		Ausserdem:			
18:00		Wahlbereich (3 LP)			
	Veranstaltungsorte:	Projektstudie (9 LP)			
	Chemie, MLK 6	Bachelorarbeit (12 LP)			

Anmeldephasen in STiNE: 17.02.2025 (9.00 Uhr) - 06.03.2025 (13.00 Uhr) Ummeldung/Korrektur: 24.03.2025 (9.00 Uhr) - 17.04.2025 (13.00 Uhr)

BSc Molecular Life Sciences - Stundenplan 6. Semester

SoSe 2025

			Klausuren
Wocl	Datum	Feiertage	Verfahrenstechnik
14	31.0304.04.2025		
15	07.0411.04.2025		
16	14.0418.04.2025	Karfreitag	
17	21.0425.04.2025	Ostermontag	
18	28.0402.05.2025	Tag der Arbeit	
19	05.0509.05.2025		
20	12.0516.05.2025		
21	19.0523.05.2025		
22	26.0530.05.2025	Pfingstferien/Himmelfah	rt
23	02.0606.06.2025		K1: Mi 4.6, 14-15.30 Uhr
24	09.0613.06.2025		
25	16.0620.06.2025		
26	23.0627.06.2025		K1: Mi 25.6, 14-15.30 Uhr
27	30.0604.07.2025		
28	07.0711.07.2025		
29	14.0718.07.2025	letzte Vorlesungswoche	
30	21.0725.07.2025		
31	28.0701.08.2025		
32	04.0808.08.2025		
33	11.0815.08.2025		
34	18.0822.08.2025		
35	25.0829.08.2025		
36	01.0905.09.2025		
37	08.0912.09.2025		
38	15.0919.09.2025		
39	22.0926.09.2025		
40	29.0903.10.2025	Tag der Deutschen Einh.	