

BSc Molecular Life Sciences - Stundenplan 3. Semester

WS 2023/2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
08:15					
08:30	08.30 - 10.00	08.30 - 10.00			
08:45	V Biochemie	V Biochemische Analytik			
09:00	Modul CHE 405 (62-405.1)	Modul CHE 410 (62-410.1)	09.00 - 18.00	09.00 - 18.00	09.00 - 10.00
09:15	Hs B	Hörsaal D	P Biochemisches Praktikum	P Biochemisches Praktikum	U Methoden der BC/MB
09:30			Modul CHE 405 (62-405.3)	Modul CHE 405 (62-405.3)	Modul CHE 410 (62-410.3)
09:45			Raum 101-104 BCII	Raum 101-104 BCII	Gruppe A Rm 19 BCI
10:00	Beginn: 23.10.2023				10.00 - 11.00
10:15					Ü Methoden der BC/MB
10:30	10.30 - 18.00	10.30 - 18.00			Modul CHE 410 (62-410.3)
10:45	P Biochemisches Praktikum	P Biochemisches Praktikum			Gruppe B Rm 19 BCI
11:00					11.00 - 12.00
11:15	Modul CHE 405 (62-405.3)	Modul CHE 405 (62-405.3)			U Methoden der BC/MB
11:30	Raum 101-104 BCII	Raum 101-104 BCII			Modul CHE 410 (62-410.3)
11:45	Kurs A: 16 - 19.10.2023				Gruppe C Rm 19 BCI
12:00	Kurs B: 23 - 26.10.2023				
12:15	Kurs C: 06 - 09.11.2023				
12:30	Kurs D: 13 - 16.11.2023				
12:45					
13:00	10.00 - 18.00	10.00 - 18.00	10.00 - 18.00		
13:15	P Biochemie/ Molekularbiologie	P Biochemie/ Molekularbiologie	P Biochemie/ Molekularbiologie		10.00 - 11.00
13:30					U Biochemie
13:45	Modul CHE 410 (62-021.5)	Modul CHE 410 (62-021.5)	Modul CHE 410 (62-021.5)		Modul CHE 405 (62-405.2)
14:00	Raum 109 BCI	Raum 109 BCI	Raum 109 BCI		Gruppe A Rm OC24b
14:15					11.00 - 12.00
14:30	Kurs A: 23.10 - 29.11.2023				U Biochemie
14:45	Kurs B: 04.12 - 20.12.2023				Modul CHE 405 (62-405.2)
15:00	08.01 - 24.01.2024				Gruppe B Rm OC24b
15:15	Kurs C: 29.01 - 23.02.2024				
15:30	Kurs D: 26.02 - 20.03.2024				
15:45	In den Ferien Mo-Fr 9.00-18.00				
16:00					
16:15					
16:30					
16:45					
17:00					
17:15					
17:30					
17:45					
18:00					
	Veranstaltungsorte: Chemie, MLKP 6	Wahlpflichtmodule: https://www.chemie.uni-hamburg.de/studium/bachelor/mls-bsc/studierende/wahlpflichtmodule-bsc-ws.pdf Wahlmodule: https://www.chemie.uni-hamburg.de/studium/bachelor/mls-bsc/studierende/wahlmodule-bsc-ws.pdf			

Anmeldephasen in STiNE: Mi 04.09.2023 - Do 21.09.2023, 13.00 Uhr

Restplatzvergabe: Mo 16.10.2023 - Do 26.10.2023, 13.00 Uhr

Vorlesungszeiten:

16.10-22.12.2023 / 08.01-03.02.2024

BSc Molecular Life Sciences - Stundenplan 3. Semester

WS 2023/2024

Praktikums- und Klausurübersicht (K1, K2)

Woch	Datum	Feiertage	BC (CHE 405)	BC-Analytik (CHE 410)
41	09.10-13.10.2023			
42	16.10-20.10.2023		Kurs A (Mo - Do)	
43	23.10-27.10.2023		Kurs B (Mo - Do)	Kurs A (Mo - Mi)
44	30.10-03.11.2023	Di: Reformationstag		Kurs A (Mo - Mi)
45	06.11-10.11.2023		Kurs C (Mo - Do)	Kurs A (Mo - Mi)
46	13.11-17.11.2023		Kurs D (Mo - Do)	Kurs A (Mo - Mi)
47	20.11-24.11.2023			Kurs A (Mo - Mi)
48	27.11-01.12.2023			Kurs A (Mo - Mi)
49	04.12-08.12.2023			Kurs B (Mo - Mi)
50	11.12-15.12.2023			Kurs B (Mo - Mi)
51	18.12-22.12.2023			Kurs B (Mo - Mi)
1	01.01-05.01.2024	Ferien		
2	08.01-12.01.2024			Kurs B (Mo - Mi)
3	15.01-19.01.2024			Kurs B (Mo - Mi)
4	22.01-26.01.2024			Kurs B (Mo - Mi)
5	29.01-02.02.2024			Kurs C (Mo - Mi)
6	05.02-09.02.2024			Kurs C (Mo - Fr)
7	12.02-16.02.2024			Kurs C (Mo - Fr) K1: 12.02.2024, 12-14 Uhr
8	19.02-23.02.2024		K1: 21.02.2024, 12-14 Uhr	Kurs C (Mo - Fr)
9	26.02-01.03.2024			Kurs D (Mo - Fr)
10	04.03-08.03.2024			Kurs D (Mo - Fr)
11	11.03-15.03.2024			Kurs D (Mo - Fr)
12	18.03-22.03.2024		K2: 20.03.2024, 9-11 Uhr	Kurs D (Mo - Fr) K2: 18.03.2024, 11-13
13	25.03-29.03.2024	Karfreitag		

Bitte immer in STiNE zu allen Klausuren/Prüfungen anmelden und dort über eventuelle Terminänderungen informieren!

Anmeldephasen in STiNE: Mi 04.09.2023 - Do 21.09.2023, 13.00 Uhr
 Restplatzvergabe: Mo 16.10.2023 - Do 26.10.2023, 13.00 Uhr

Vorlesungszeiten:
 16.10-22.12.2023 / 08.01-03.02.2024