

BSc Molecular Life Sciences - Stundenplan 1. Semester

WS 2023/2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
08:15	08.15 - 09.45				8.15 - 9.45
08:30	V Allgemeine Chemie				V Einführung in die Biochemie
08:45	Modul CHE 080 (62-080.1)				Modul CHE 008 (62-008.1)
09:00	Hs A	09.00 - 13.30	09.00 - 13.30		Hs B
09:15		Biologisch-Genetisches Grundpraktikum	Biologisch-Genetisches Grundpraktikum		
09:30		Modul MLS-B 04 (61-302 und 61-303)	Modul MLS-B 04 (61-302 und 61-303)		
09:45		Rm CvL/1.513	Rm CvL/1.513		
10:00				10.15 - 11.45	10.15 - 11.45
10:15				U Allgemeine Chemie	V Physikalische Chemie I
10:30				Modul CHE 080 (62-080.2)	Modul CHE 002 MLS (62-002.1)
10:45				SemRm AC1, OC 24b	Hs A
11:00					
11:15					
11:30					
11:45	10.00 - 10.45			2 Gruppen	
12:00	U PC und Mathematik				
12:15	Modul CHE 002 MLS (62.002.2)			12.15 - 13.45	
12:30	SemRm PC 161, PC 341			V Allgemeine Chemie	
12:45	11.00 - 11.45			Modul CHE 080 (62-080.1)	
13:00	V Mathematik			Hs A	
13:15	Modul CHE 002 MLS (62-002.10)				
13:30	Hs C	Kurs A	Kurs B		
13:45					
14:00			14.00 - 18.30		
14:15			Biologisch-Genetisches Grundpraktikum		
14:30		14.30 - 15.15	Modul MLS-B 04 (61-302 und 61-303)	Ausserdem:	
14:45		V Mathematik	Rm CvL/1.513	Vorkurs Mathematik (62.000.1)	
15:00		Modul CHE 002 MLS (62-002.10)		Hs A, 02.-06.10.2023, 14-16 Uhr	
15:15		Hs C		Orientierungseinheit (62-000.5)	
15:30		15.30 - 16.15		Beginn: 09.10.2023 10 Uhr	
15:45		U Physikalische Chemie			
16:00		Modul CHE 002 MLS (62.002.2)		In der vorlesungsfreien Zeit:	
16:15	V Grundl. Bio & Genetik	SemRm OC 24b, PC 341		Grundpraktikum in Allgemeiner Chemie	
16:30	Modul MLS-B 04 (61-300)	ab 24.10		CHE 001C (62-001.6)	
16:45	digital on demand			04. - 22.03.2024, Mo-Fr 8.30-14.00	
17:00					
17:15					
17:30				Veranstaltungsorte:	
17:45				Chemie, MLKP 6	
18:00				Biologie, IPM	
18:15				digital	
18:30		Wahlmodule:	Kurs C		

<https://www.chemie.uni-hamburg.de/studium/bachelor/mls-bsc/studierende/wahlmodule-bsc-ws.pdf>

Anmeldephasen in STiNE: Erstsemester: Mo 09.10.2023 – Do 12.10.2023, 16.00 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 1. Semester

WS 2023/2024

Praktikums- und Klausurübersicht (K1, K2)

Woch	Datum	AC (CHE 080)	Einf BC (CHE 008)	PC/Mathe (CHE 002)	Bio (MLS-B 04)
1	01.01-05.01.2024	Ferien			
2	08.01-12.01.2024				
3	15.01-19.01.2024				
4	22.01-26.01.2024				
5	29.01-02.02.2024				
6	05.02-09.02.2024	K1: 08.02.2024, 9-11 Uhr			
7	12.02-16.02.2024				
8	19.02-23.02.2024		K1: 23.02.2024, 9-11 Uhr	K1: 19.02.2024, 9-11 Uhr	
9	26.02-01.03.2024				
10	04.03-08.03.2024	Kurs K2: 07.03, 15-17 Uhr			
11	11.03-15.03.2024	Kurs		K2: 11.03.2024, 15-17 Uhr	13.02.2024, 10-10.30 Uhr
12	18.03-22.03.2024	Kurs	K2: 22.03.2024, 15-17 Uhr		
13	25.03-29.03.2024				25.03.2024, 10-11.30 Uhr

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

Anmeldephasen in STiNE: Erstsemester: Mo 09.10.2023 – Do 12.10.2023, 16.00 Uhr
Restplatzvergabe: Mo 16.10.2023 – Do 26.10.2023, 13.00 Uhr

Vorlesungszeiten:
16.10-22.12.2023 / 08.01-03.02.2024