

5. Semester Biochemie WS20/21

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9		V Grdlg der Anatomie und Physiologie I			
9 - 10	9-11 Uhr 1.12 Einführung Zell Bio	V 1.15 BPC III - Grlg Spekt. + Quantenchem 27.10.-17.11. live	V 1.15 BPC III - Grlg Spekt. + Quantenchem 28.10.-18.11. live		V 1.15 BPC III - Grlg Spekt. + Quantenchem 30.10.-20.11. live
10 - 11	02.11. live				Gruppe 1: S 1.15 BPC III - Grlg Spekt. + Quantenchem ab 20.11. live
11 - 12	9-13 Uhr 1.12 Seminar Zelluläre Biochemie	9-13 Uhr 1.12 Seminar Zelluläre Biochemie 08.12. live	9-13 Uhr 1.12 Seminar Zelluläre Biochemie 09.12. live	1.12 Praktikum Zelluläre Biochemie	
12 - 13	07.12. live	1.12 Praktikum Zelluläre Biochemie 11.01.-18.02.21	1.12 Praktikum Zelluläre Biochemie 11.01.-18.02.21	V Grundlagen der Anatomie und Physiologie I	Gruppe 2: S 1.15 BPC III - Grlg Spekt. + Quantenchem ab 20.11. live
13 - 14	1.12 Vorlesung ZellBio 09.11. live	<i>(in 4 Gruppen. Jeder Student 5 Praktikumstage in Präsenz + online Versuche)</i> 1.12 Vorlesung ZellBio 03.11. live	<i>(in 4 Gruppen. Jeder Student 5 Praktikumstage in Präsenz + online Versuche)</i>	9-13 Uhr 1.12 Seminar ZellBio 10.12. live	1.12 Praktikum Zelluläre Biochemie 11.01.-18.02.21
14 - 15			<i>(in 4 Gruppen. Jeder Student 5 Praktikumstage in Präsenz + online Versuche)</i>	1.12 Vorlesung ZellBio 05.11. live	1.12 Vorlesung ZellBio 06.11. live
15 - 16					Ü 1.15 BPC III - Grlg Spekt. + Quantenchem ab 11.12. live
16 - 17					
17 - 18					

[1.12 Bioinformatik: 23.+24.+25.11. 9-13 Uhr live](#)

[Praktikum Biophysikalische Chemie III Praktikum 01.03.-31.03.2021](#)

[1.12 Seminar Bachelorarbeit: 26.11. 9-16 Uhr live](#)

[Grundlagen der Ernährungslehre](#)

Die Titel sind mit den jeweiligen einträgen im QIS/LSF verlinkt, siehe dort für detaillierter Informationen