

## Stundenplan Bachelor Molekularbiologie, erstes Semester

Uhr	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9				<i>freiwilliges Physiktutorium</i>	
9-10			<b>Allgemeine Methoden in der Molekularbiologie</b>		
10-11		<b>Physik für Biologen</b> Vorlesung 10:00-12:30 <b>online</b>		<b>Einführung in die Molekularbiologie I</b> Übung <b>online</b>	<b>Einführung in die Molekularbiologie I</b> Vorlesung <b>Präsenzraum</b> <b>S07 S00 D07</b>
11-12			Praktikum mit Onlineversuchen und Präsenzversuchen (die Präsenzversuche haben eine Anwesenheitspflicht)		
12-13			<b>S03 S00 A02</b>		
13-14				<b>Seminar zur Genetik Gruppe 1</b> 13:00 bis 14:30 <b>online</b>	<b>Übung zur Genetik</b> <b>online, es wird</b> <b>freiwillige</b> <b>Präsenzveranstaltungen</b> <b>geben</b>
14-15			<b>Einführung in die Genetik</b> Vorlesung <b>online</b>		
15-16				<b>Seminar zur Genetik Gruppe 2</b> 14:30 bis 16:00 <b>online</b>	
16-17					
17-18					

Die Gruppeneinteilung in das Seminar zur Genetik, sowie die Themenvergabe für die Seminarbeiträge findet für alle online im Moodlekurs oder in der ersten Seminarveranstaltung statt.