

Stundenplan Vorlesungen WiSe 19/20 - Bioinformatik BSc 1. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9			Informatik A <i>Vorlesung</i> (19305601)	Mathe I: Lineare Algebra <i>Übung</i>	Informatik A <i>Vorlesung</i> (19305601)
9 - 10					
10 - 11		Chemie <i>Vorlesung</i> (21791a)		Chemie <i>Vorlesung</i> (21791a)	
11 - 12					
12 - 13		Allgemeine Biologie <i>Vorlesung</i> (23770a/b)	Mathe I: Lineare Algebra <i>Übung</i>	Allgemeine Biologie <i>Vorlesung</i> (23770a/b)	Mathe I: Lineare Algebra <i>Vorlesung</i> (19400201)
13 - 14					
14 - 15		Mathe I: Lineare Algebra <i>Vorlesung</i> (19400201)		Mathe I: Lineare Algebra <i>Übung</i>	
15 - 16					
16 - 17		Mathe I: Lineare Algebra <i>Übung</i>			
17 - 18					

Übung Informatik A:

Übungsgruppen s. Vorlesungsverzeichnis

Übung Mathe I:

Übungstermine sind alternativ!

Chemie-Praktikum:

Blockpraktikum in der vorlesungsfreien Zeit, voraussichtlich Ende Februar/Anfang März 2020

Mentoringtermine:

<http://www.mi.fu-berlin.de/stud/mentoring/bioinf/index.html>

