

Bachelor Bioinformatik
1. Semester
Wintersemester 2017/18

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
10.00			Mathematik für Informatiker I (9 CPs) Geb. E2 2 HS 0.01 Prof. Dr. M. Groves	Programmierung I Geb. E2 2 HS 0.01 Prof. Dr. B. Finkbeiner	Mathematik für Informatiker I Geb. E 2 2 HS 0.01 Prof. Dr. M. Groves
11.00					
12.00			Allgemeine Chemie (4 CPs/halbes Sem.) Geb. C4 3 Großer HS U21 Prof. Dr. D. Scheschkewitz/ Dr. A. Rammo)		
13.00					
14.00	Allgemeine Chemie (4 CPs/halbes Sem.) Geb. C4 3 Großer HS U21 Prof. Dr. D. Scheschkewitz/ Dr. A. Rammo	Programmierung I (9 CPs) Geb. E2 2 HS 0.01 Prof. Dr. B. Finkbeiner			
15.00					
16.00	Ringvorlesung Einführung in die Bioinformatik (3 CPs) Geb. 2 1 R001 Dozenten der Bioinformatik				
17.00					

- **Effizientes Lernen** (1 CP): die Veranstaltung findet in 3 Blöcken statt.
- Die Übung zu **Allgemeine Chemie** findet Do von 8.30-9.15 Uhr in C4 3, Großer HS U21 statt. VL und Ü finden nur in der 1. Semesterhälfte statt.
- In der 2. Semesterhälfte findet Mo (14-16) und Mi (12-14) in C4 3 Großer HS U21 die Vorlesung **Organische Chemie und Biochemie**(5 CPs) von Dr. Andreas Rammo statt.
- Die Übungen zu **Mathematik für Informatiker I** finden 2-stündig nach Vereinbarung statt.
- Die Übungen zu **Programmierung I** finden 2-stündig nach Vereinbarung statt.

Credit Points insgesamt: 31
