


Stundenplan Sommersemester 2017 - Bioinformatik 2. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9		Mathe II: Analysis (19402201)	Informatik B (19302101)	Mathe II: Analysis (19402201)	Informatik B (19302101)
9 - 10	Physiologie (Charité) (60100201/11/30) (Termine s. Homepage)	<i>T9, gr HS (Vorlesung)</i>	<i>T9, gr HS (Vorlesung)</i>	<i>T9, gr HS (Vorlesung)</i>	<i>T9, gr HS (Vorlesung)</i>
10 - 11				Mathe-Wunschkonzert (?) 	
11 - 12					
12 - 13			MolBio und Biochemie I (21601b)	MolBio und Biochemie I (21601a)	
13 - 14			<i>(Übung)</i>	<i>(Vorlesung)</i>	Physiologie (Charité) (60100201/11/30)
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					

Übung zu Informatik B: siehe Vorlesungsverzeichnis

Übung zu Mathe II: siehe Vorlesungsverzeichnis

Physiologie: Vorlesung, Seminar und Praktikum finden semesterbegleitend statt.
Genauere Termine und weitere Infos: <http://physiologie-cbf.charite.de/studium/bioinformatik/>

Abkürzungen: T6: Takustr. 6; T9: Takustr. 9; A6: Arnimallee 6 (Pi-Gebäude); A14: Arnimallee 14; A22: Arnimallee 22;
R.n.V.: Raum nach Vereinbarung; SR: Seminarraum; HS: Hörsaal