

## Stundenplan Sommersemester 2011 - Bioinformatik 2. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9		Mathe II: Analysis <i>A3, HS 001 (Vorlesung)</i>	Informatik B <i>T9, HS (Vorlesung)</i>	Mathe II: Analysis <i>A3, HS 001 (Vorlesung)</i>	Informatik B <i>T9, HS (Vorlesung)</i>
9 - 10					
10 - 11					MolBio und Biochemie II <i>A22, HS A (Übung für alle)</i>
11 - 12					
12 - 13	MolBio und Biochemie II <i>A22, HS A (Vorlesung)</i>				
13 - 14					
14 - 15	Physiologie (Charité) <i>Thielallee 71, HS Arbeitsmedizin (Vorlesung)</i>				
15 - 16					
16 - 17		Physiologie (Charité) <i>Thielallee 71, HS Arbeitsmedizin (Vorlesung)</i>			
17 - 18					

*Übung zu Informatik B:* siehe Vorlesungsverzeichnis

*Übung zu Mathe II:* siehe Vorlesungsverzeichnis

*Physiologie:* **Vorlesung:** 18.4.-24.5; **Seminar (ab 30.5.):** Gruppe A : Mo 16-18 Uhr, Gruppe B: Di 15-17 Uhr, Gruppe C: Mi 12-14 Uhr, Gruppe D: Mi 15-17 Uhr;  
**Praktikum:** in der vorlesungsfreien Zeit 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