

### Stundenplan WiSe 14/15 - Bioinformatik (BSc) 3. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9		Algorithmen und Datenstrukturen (Übung)		Algorithmen und Datenstrukturen (PraktikumVL)	
9 - 10		<i>Takustr. 9, SR 053</i>		<i>Takustr. 9, SR 005</i>	
10 - 11					Molekularbiologie und Biochemie II (Übung)
11 - 12					<i>Takustr. 9, SR 005</i>
12 - 13	Molekularbiologie und Biochemie II (VL)	Algorithmen und Datenstrukturen (Ü+P)			Computerorientierte Mathematik I (VL)
13 - 14	<i>Arnimallee 14, 0.1.01 Hörsaal B</i>	<i>Arnimallee 6, 017; SR 006/T9</i>			<i>Garystraße 35, Hörsaal HS C</i>
14 - 15		Algorithmen und Datenstrukturen (Praktikum)	Statistik I (VL)	Algorithmen und Datenstrukturen (VL)	
15 - 16		<i>Arnimallee 6, 017</i>	<i>Takustr. 9, SR 005</i>	<i>Takustr. 9, SR 005 (Übungsraum)</i>	
16 - 17					
17 - 18					

Übung CoMa I:

Übung AIDaBi:

Praktikum AIDaBi:

Übung Statistik I:

siehe Vorlesungsverzeichnis

Weitere Hinweise: <http://www.mi.fu-berlin.de/en/inf/groups/abi/teaching/>

Weitere Hinweise: <http://www.mi.fu-berlin.de/en/inf/groups/abi/teaching/>

siehe Vorlesungsverzeichnis