

Stundenplan WiSe 13/14 - Bioinformatik (BSc) 3. Semester

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9			Statistik I (VL)	Algorithmen und Datenstrukturen (PraktikumVL)	
9 - 10			<i>Arnimallee 6, SR 031</i>	<i>Takustr. 9, SR 005</i>	
10 - 11					Molekularbiologie und Biochemie II (Übung)
11 - 12					<i>Arnimallee 22, HS A</i>
12 - 13	Molekularbiologie und Biochemie II (VL)	Algorithmen und Datenstrukturen (Praktikum)	Medizinische Physiologie (P)		Computerorientierte Mathematik I (VL)
13 - 14	<i>Arnimallee 22, HS A</i>	<i>Arnimalle 6, 017</i>	30.10., 6.11., 13.11. und 20.11. jeweils 12:30-20:00 Uhr		<i>Garystraße 35, Hörsaal HS C</i>
14 - 15		Algorithmen und Datenstrukturen (Praktikum)		Algorithmen und Datenstrukturen (VL)	
15 - 16		<i>Arnimalle 6, 017</i>		<i>Takustr. 9, SR 005 (Übungsraum)</i>	
16 - 17					
17 - 18			bis 20 Uhr		

Übung CoMa I:

siehe Vorlesungsverzeichnis

Übung AlDaBi:

nach Vereinbarung, s. <http://www.mi.fu-berlin.de/w/ABI/AlDaBiWS13>

Praktikum AlDaBi:

vierzehntägig, s. <http://www.mi.fu-berlin.de/w/ABI/AlDaBiWS13>

Übung Statistik I:

siehe Vorlesungsverzeichnis

Medizinische Physiologie:

weitere Infos: <http://physiologie-cbf.charite.de/studium/bioinformatik/>