

Stundenplan WiSe 15/16 - Bioinformatik 1. Semester (Master)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9				Genomik (CUB 849) <i>Übung</i>	
9 - 10				SR 006/T9	
10 - 11		Algorithmen (bis 3.12.) Optimierung (ab 8.12.) <i>Vorlesung</i>	Numerik (19400601) <i>Vorlesung</i>	Algorithmen (bis 3.12.) Optimierung (ab 8.12.) <i>Vorlesung</i>	Numerik (19400602) <i>Übung</i>
11 - 12		SR 006/T9	SR 025/026/A6	SR 006/T9	017/A6, SR 006/T9
12 - 13	Statistik (CUB 835) <i>Übung</i>		Numerik (19400602) <i>Übung</i>	Statistik (CUB 834) <i>Vorlesung</i>	Algorithmen/Optimierung <i>Übung</i>
13 - 14	SR 032/A6		017/A6, SR 025/26/A6	SR 006/T9	017/A6, SR 032/A6
14 - 15	Statistik (CUB 835) <i>Übung</i>	Genomik (CUB 848) <i>Vorlesung</i>			Algorithmen/Optimierung <i>Übung</i>
15 - 16	SR 025/26/A6	SR 007/008/A6			017/A6, SR 032/A6
16 - 17					
17 - 18					