

SoSe 16 - Bioinformatik (MSc): Veranstaltungen im Forschungsmodul

<i>Zeit</i>	<i>Montag</i>	<i>Dienstag</i>	<i>Mittwoch</i>	<i>Donnerstag</i>	<i>Freitag</i>
8 - 9					
9 - 10			Applied Machine Learning (19402701) <i>Vorlesung</i>		
10 - 11			Arnimallee 6, 017		
11 - 12			Applied Machine Learning (19402702) <i>Übung</i>		
12 - 13	Scientific Computing (19403001) <i>Vorlesung</i>		RNA Bioinformatics (19401111) <i>Seminar</i>		
13 - 14	Arnimallee 6, SR 025/026		Arnimallee 6, SR 032		
14 - 15	Journal Club Comp. Biology (19402911) <i>Seminar</i>		Scientific Computing (19403002) <i>Übung</i>	Metabolische Netzwerke (19401801) <i>Vorlesung</i>	
15 - 16	Takustr. 9, SR 055		Arnimallee 7, SR E.31	Arnimallee 6, SR 025/026	
16 - 17				Metabolische Netzwerke (19401802) <i>Übung</i>	
17 - 18				Arnimallee 6, SR 025/026	

Zusätzliches Seminar in der vorlesungsfreien Zeit: Reaktions-Diffusions Simulationen für Signaltransduktionskaskaden (19402311)