

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9				Scientific Integrity, Data Analysis & Management (Vorlesung)	Gene Expression (Vorlesung)
9-10				Tuckermann	H15 Michaelis N24/251
10-11		Advanced Microbiology (Vorlesung)		Philosophy of Science	Cellular Biophysics (Vorlesung)
11-12		Berghoff H8		Hufendiek	H8 Gottschalk N24/227
12-13		Patentrecht für Naturwissenschaftler			Cell Biology & Genetics (Vorlesung; Modul Cell Biology & Genetics)
13-14		Reitzle H7			Johnsson, Gronemeyer H15
14-15					
15-16					
16-17				Biologische Chemie (Vorlesung)	
17-18				Rosenau H16	
18-19				Career Field Exploration	
19-20		Biologisches Kolloquium Termine: s. Webseite Fachbereich Biologie		Bengelsdorf H13	

Advanced Course Metabolic Engineering: 26.05. - 13.06.2025 ganztags

Seminar Microbiology: Termine werden noch bekannt gegeben

Strukturanalyse von Biomolekülen: 30.06. - 11.07.2025