

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag				
8-9	Biologische Chemie & Biologicals (Vorlesung, bis Weihnachten)	Protein Biochemistry and Structural Biology (Vorlesung)	Stress Response & Resilience (Ring-Vorlesung)	Molecular Biology & Biotechnology (Vorlesung; bis Weihnachten) Weitere Termine: s. unten	Biophysics Lecture Series (Vorlesung)	Organische Chemie III (Seminar)			
9-10	Niessing, Rosenau H13	Fändrich H13	Helmholtzstr. 8/1, Raum Bio	alle Profs H15	Marchfelder H13	Michaelis, Gottschalk, N24/252 Wolff H10			
10-11	Pharmakologie f. Naturwissenschaftler II (Vorlesung)	Biologische Chemie & Biologicals (Vorlesung, bis Weihnachten)	Hands-on Bioinformatic Tools (Lecture/Exercise)	Supra-molecular Chemistry (Vorlesung)	Virology II part 1 (Vorlesung)	Organische Chemie III (Vorlesung)	Makromolekulare Chemie (Vorlesung)	Emerging Areas Analytics* (Terminfindung am 16.10.2025)	Toxikologie (Vorlesung)
11-12	Papatheodorou H8	Niessing, Rosenau H8	Bengelsdorf N24/101	von Delius N25/2103	v. Einem H8	von Delius H16	Kühne H7	Leopold O25/346	Barth H16
12-13	Soft Matter I - Colloid Chemistry (Vorlesung)	Patentrecht (Vorlesung)		Biophysics Lecture Series (Vorlesung)					Biomaterials (Vorlesung)
13-14	Ziener N25/2103	Kränzle H16		Michaelis, Gottschalk, Gebhardt H2					Lindén, Mizaikoff u.a. H16
14-15		Molecular Motors (Vorlesung)		Organic Materials / Organic Electronics (Vorlesung)					
15-16		Gebhardt N24/252		Mena-Osteritz, Esser N25/2103					
16-17	Polymeric Materials: Macromolecular Materials in Nano- and Micro-Systems (Vorlesung)								
17-18	Kühne N25/2103			Karrierperspektiven in den Biowissenschaften					
18-19				Gronemeyer u.a. H8/online					

Termine Übungen (Module aus Vertiefung I & III):

PBC and Structural Biology: 17.11. – 12.12.25 nachmittags; Fändrich

Molecular biology of Archaea: 23.02. - 20.03.26 ganztags; Marchfelder

Weitere Termine für die Vorlesung "Molecular Biology & Biotechnology" (H13, 14 - 16 Uhr): 15.12.2025, 17.12.2025, 07.01.2026

*: 4 Termine ganztägig nach Absprache

Pflichtbereich	Wahlpflichtbereich: Vertiefung I, III & IV	Wahlpflichtbereich: Vertiefung II, III & IV	Wahlpflichtbereich: Vertiefung IV	Ergänzungsbereich
----------------	--	---	-----------------------------------	-------------------