

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Molecular Bioscience / Microbiology (Dürre, Bengelsdorf) H 13		Molecular Bioscience / Molecular biology and gene technology of plants (V) (Marchfelder) H 15		Fundamental Methods of Biophysics (Gebhardt /Röcker) H 15
9-10					
10-11	Pharmakologie f. Naturwissenschaftler II (Gierschik) H 8		Virology (v. Einem) H 8	Molecular Bioscience / Molecular biology and gene technology of plants (V) (Marchfelder) H 14	Toxikologie (Barth) H 3
11-12					
12-13		Fundamental Methods of Biophysics (Gebhardt/Röcker) H 15	Patentrecht (1. od. 3. Sem. Beginn: 22.10.) (Reitzle) H16	Fundamental Methods of Biophysics Vorbesprechung für ganzes Modul: Mi. 16.10. 12 Uhr (Gebhardt /Röcker) H8	Biomaterials (Ringvorlesung) H 16
13-14	Begrüßung der neuen Studierenden: 14.10. 13:30 Uhr in N 24/101				
14-15		Fundamental Methods of Biophysics (Gebhardt/Röcker) H 21; N 25 / 2103 u. O25 / 346			
15-16					
16-17					
17-18		Arzneimittelseminar 1. od. 3. Sem. Beginn: 15.10! H 16			
18-19					