

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9 Uhr		8.00 Uhr Q1 Epidemiologie, medizinische Biometrie, medizinische Informatik I (Ü)*	8.00 Uhr Q1 Epidemiologie, medizinische Biometrie, medizinische Informatik I (Ü)*	8.00 Uhr Q1 Epidemiologie, medizinische Biometrie, medizinische Informatik I (Ü)*	
9-10 Uhr	F17 Pharmakologie, Toxikologie I (K)*	F10 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (V)		F10 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (V)	F10 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (V)
10-11 Uhr		F17 Pharmakologie, Toxikologie I (V)		PA Pathophysiologie (V)	Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen (V)
11-12 Uhr	11.00-11.45 Uhr PA Pathophysiologie (V)		F13 Klin. Chemie, Laboratoriumsdiagnostik (V)		
12-13 Uhr	12.00-12.45 Uhr Q1 Epidemiologie, medizinische Biometrie, medizinische Informatik I (V)	12.00 Uhr F10 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (K)*	F13 Klin. Chemie, Laboratoriumsdiagnostik (P)*	Q1 Epidemiologie, mediz. Biometrie, mediz. Informatik I (Ü)*	F13 Klin. Chemie, Laboratoriumsdiagnostik (P)*
13-14 Uhr	13.00 Uhr F10 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (K)*	13.00-15.30 Uhr Klin. Untersuchungen (K)*			
14-15 Uhr				F17 Pharmakologie, Toxikologie I (K)*	14.00 Uhr F10 Hygiene, Mikrobiologie, Virologie (K)*

15-16 Uhr	13.00-15.30 Uhr Klin. Untersuchungen (K)*	15.00-17.15 Uhr Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen (S)*	15.30 Uhr Klin. Untersuchungen (K)*		
16-17 Uhr	16.00-17.30 Uhr F17 Pharmakologie, Toxikologie I (K)*	15.00-17.15 Uhr Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen (S)*	15.45-18.00 Uhr Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin (S)*		16.30-18.45 Uhr Gesundheitsökonomie, Gesundheitssystem, Öffentliches Gesundheitswesen (S)*
17-18 Uhr			15.45-18.45 Uhr Geschichte, Theorie, Ethik der Medizin (V)		
18-19 Uhr					

* = in Gruppen; nicht alle Termine sind für alle Studierenden relevant.
V = Vorlesung, S = Seminar, P = Praktikum, K = Kurs, Ü = Übung

Fett dargestellte Veranstaltungen sind Anwesenheitspflicht