

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
7.00 bis 8.00					
8.00 bis 9.00			(14105) Berufs-praxis 08:30-09:15 <i>HS 002</i>	(31505) Med. MiBio 08:15-10:00 <i>11.04.-13.06.24</i> <i>HS E.-Heydemann-Str. 6</i>	(14050) Berufs- praxis, 8:15-9:00 Seminar, HS 002
9.00 bis 10.00			(23120) Biosystems, Mod. and Simul. (Ü/VL) <i>10.04.-17.07.24</i> 9-11 Uhr, SR 022+ <i>PC-Pool 201, A.-E.-22</i>		
10.00 bis 11.00					(31401) Med. Biochemie (V) 10:00-11:45 <i>12.04.-14.06.24</i> <i>Schillingallee 70</i>
11.00 bis 12.00	(31401) Med. Biochemie (V) 11:30-13:15 Uhr <i>08.04.-10.06.24</i> <i>Schillingallee 70</i>		(31504) // (31505 *) Med. MiBio 11:15-13:00 Uhr <i>17.04.-12.06.24</i> <i>Schillingallee 70</i>		(31503) Med. MiBio. (P) 12:00-13:30 <i>12.04.-13.07.24</i> <i>Schillingallee 70</i>
12.00 bis 13.00					
13.00 bis 14.00				(13542) Org. Chemie: Wirkstoffe 13:00-15:00 Uhr SR 203, A.-E.-Str.3a	(31401) // (13542 *) Med. Biochemie(V) 13:30-15:15 Uhr <i>11.04.-13.06.24</i> <i>Schillingallee 70</i>
14.00 bis 15.00					
15.00 bis 16.00		(23120) Biosystems, Mod. and Simulation 15:00-17:00 Uhr <i>09.04.-16.07.24,SR 022+</i> <i>PC-Pool 201, A.-E-Str.22</i>	* (31505) Med. MiBio 11:00-13:00 Uhr <i>19.06.-10.07.24</i> <i>HS Ernst-Heydemann-Str. 6</i>	* (13542) Org. Chemie: Wirkstoffe 13:00-15:00 Uhr SR 203, A.-E.-Str.3a	
16.00 bis 17.00					
17.00 bis 18.00				(14030) Biologisches Kolloquium 16:15-17:30, <i>HS 001</i> <i>nach Aushang</i>	
18.00 bis 19.00					

14105 Berufspraxis, Exkursion: VAAM-Tagung oder Mosbacher Kolloquium - Industrieexkurs.: 3 Tage, nach Bekanntgabe