

B/300 [13.02-7.04.2017r.]

	Poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek		
08:00-08:15			BIOINFORMATYKA				
08:15-08:30		8:15-9:45 B/300 Neurobiologia uzależnień [ćw.aud. 30 h N1] dr W. Glac	Bioróżnorodność i ewolucja [w]	B/300 Badania naukowe na Wydziale gr. C			
08:30-08:45							
08:45-09:00							
09:00-09:15							
09:15-09:30							
09:30-09:45							
09:45-10:00							
10:00-10:15	JĘZYK ANGIELSKI gr. C <i>mgr T. Bilau</i>	10:00-11:30 B/300 Neurobiologia uzależnień [ćw.aud. 30 h N2] dr W. Glac	SEMINARIUM II KBM	B/300 JĘZYK ANGIELSKI gr. B <i>mgr T. Bilau</i>			
10:15-10:30							
10:30-10:45							
10:45-11:00							
11:00-11:15							
11:15-11:30							
11:30-11:45							
11:45-12:00							
12:00-12:15		11:45-13:15 B/300 Neurobiologia uzależnień [ćw.aud. 30 h N3] dr W. Glac	11:45-12:30 B/300 Bioch.podst.ekspresji genów [ćw aud. 15h] [ćw EG2] <i>dr hab.M.Stomińska-Wojewódzka</i>		12:45-13:30 B/300 Bioch.podst.ekspresji genów [ćw aud. 15h] [ćw EG2] <i>dr hab.M.Stomińska-Wojewódzka</i>		
12:15-12:30							
12:30-12:45							
12:45-13:00							
13:00-13:15							
13:15-13:30							
13:30-13:45	BJOR Podstawy ekologii [w] dr A. Zwolicki						
13:45-14:00							
14:00-14:15							
14:15-14:30							
14:30-14:45		NBP B/201 Podstawy genetyki człowieka [ćw.lab. 30h]					
14:45-15:00							
15:00-15:15			BIOINFORMATYKA				
15:15-15:30			15:00-16:30 B/300 Bioch.podst.ekspresji genów [ćw aud. 15h] [ćw EG2] <i>dr hab.M.Stomińska-Wojewódzka</i>				
15:30-15:45							
15:45-16:00							
16:00-16:15							
16:15-16:30							