

C/108 [B]

	Poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
08:00-08:15					
08:15-08:30					
08:30-08:45					
08:45-09:00	Biol.kom. [w] Bioinformatyka prof. dr hab. J. Bohdanowicz dr A. Hać				
09:00-09:15					
09:15-09:30					
09:30-09:45					
09:45-10:00					
10:00-10:15					
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 C/108 Wstęp do pediatrii [w] dr n med. J. Renke				
12:15-12:30					
12:30-12:45					
12:45-13:00					
13:00-13:15					
13:15-13:30					
13:30-13:45	13:30-15:00 C/108 PARAZYTOLOGIA MEDYCZNA [15 h w] dr hab. J. Izdebska, prof. UG dr hab. L. Rolbiecki				
13:45-14:00					
14:00-14:15					
14:15-14:30	14:15-15:45 C/108 Genetyka człowieka [w 30h] dr hab. J. Jakóbkiewicz- Banecka prof. UG				
14:30-14:45					
14:45-15:00					
15:00-15:15					
15:15-15:30					
15:30-15:45					
15:45-16:00					
16:00-16:15	16:00-16:45 C/108 Konformacja białek - aspekty medyczne [w 15h] dr hab. E. Laskowska, prof. UG				
16:15-16:30					
16:30-16:45					
16:45-17:00					
17:00-17:15					
17:15-17:30					
17:30-17:45					
17:45-18:00					

8:00-9:30 C/108
Siedliskoznawstwo [w 15h]
dr R. Afranowicz-Cieślak
oraz zajęcia terenowe wg
harmonogramu podanego
przez prowadzącą zajęcia

8:00-10:30 WB C108
Zarządzanie biologicznymi
zasobami przyrody
[w 30h]
prof. dr hab. J.M.
Węślawski
od 16.03.2017r.

10:45-12:15 C/108
Biologia stawonogów [w
30h]
dr hab. J.N. Izdebska, prof.
UG
dr hab. W. Giłka, prof. UG

10:15-13:15
Język angielski
grupa A sala C/108 mgr
T. Bilau
grupa C sala B/200 mgr
E. Pakalska
grupa B sala C/109 mgr Z.
Wałowski

14:30-16:15 C/108
Współczesne metody
badawcze w taksonomii
zwierząt [w 15h]
dr A. Kilikowska, prof. dr
hab. T. Namiotko

14:30-16:00 C/108
Biologia roślin [w 30h]
dr hab. P. Rutkowski, prof.
UG

16:15-17:45 C/108
Metody kultur in vitro
[w 30h]
dr W. Pokora