

B/200 [13.02-7.04.2017r.]

	Poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
08:00-08:15					
08:15-08:30					
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					
10:15-10:30	10:00-11:30 B/200 Metody obrazowania struktury i funkcji mózgu [ćw.aud 30h Mo3] dr D. Myślińska				
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					
12:15-12:30					
12:30-12:45					
12:45-13:00					
13:00-13:15	B/200 11:45 - 14:30 Neurobiologia rozwoju i starzenia się [w 15h] dr hab.W.Nyka 13.02-20.03.2017r.				
13:15-13:30					
13:30-13:45					
13:45-14:00					
14:00-14:15					
14:15-14:30					
14:30-14:45					
14:45-15:00					
15:00-15:15					
15:15-15:30					
15:30-15:45					
15:45-16:00					

10:00-11:30 B/200
 Metody obrazowania
 struktury i funkcji mózgu
 [ćw.aud 30h Mo3]
 dr D. Myślińska

B/200
 11:45 - 14:30
 Neurobiologia rozwoju i
 starzenia się [w 15h]
 dr hab.W.Nyka
 13.02-20.03.2017r.

**Seminarium
 KBOiM**

B/200
 Prawne aspekty ochrony
 przyrody [w 15h]
 dr M. Nyka

JĘZYK ANGIELSKI
 gr. A
 mgr E. Pakalska

Słomińska_Wojewódzka

B/200
 11:30-14:15
 Podstawy psychologii
 klinicznej
 [w 30h]
 dr B. Łukaszewska
 17.02-5.05.2017r.