

C108

	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8:00-9:00	NBP Neuroanatomia funkcjonalna [w]			B_MSU1 (S) Fizjologia wysiłku fizycznego [w] Ciepielewski	BMed_L3_PDW Metody obrazowania struktury i funkcji mózgu [aud] Myślińska
9:00-10:00	8.00-9.30 Jurkowlaniec-Kopeć		BMed_L3.N odstawy psychologii klinicznej [w] Ludkiewicz		
10:00-11:00	BMed_L3.D Zastosowanie inżynierii genetycznej w diagnostyce [w] Sęktas	B_L3_CAŁY ROK + PDW PDW: Podstawy żywienia człowieka [aud] 1 gr Wysocka	Podstawy biochemii prof. Laskowska Oceanografia 11:45-14:45	BMed_L3_PDW Wybrane aspekty biologii stresu [w] >BIOL_L3 Ciepielewski	
11:00-12:00					
12:00-13:00	B_MSU1 (K) Biologia roślin [w] Rutkowski	B_L3_BTCH BTCH: Zastosowanie inżynierii genetycznej w biotechnologii [w] Sęktas	Podstawy biochemii prof. Laskowska 11:45-14:45	B_L3_BTCH BTCH: Biochemiczne podstawy ekspresji genów [w] Słomińska-Wojewódzka	
13:00-14:00				B_L3_BTCH Biochemiczne podstawy ekspresji genów [aud] gr 1 Słomińska-Wojewódzka	
14:00-15:00	Bioinf_L1 Biologia komórki [w] (KCiER) Bohdanowicz	B_MSU1_SN (N) Przygot. do prak. zawodowej-część psych [aud] Łada		B_L3_BTCH Biochemiczne podstawy ekspresji genów [aud] gr.2 Słomińska-Wojewódzka	

15:00-16:00		BMed_MSU1_Diag Diagnostyka parazytologiczna z elementami mykologii [w] Izdebska	Podstawy higieny w jednostkach opieki zdrowotnej [w] Gregorowicz-Warpas [wg harmonogramu] C108 15:00-17:05 zajęcia:21,28/02; 07,14,21/03; 04,11/04; 09,16,23/05; 06/06	
16:00-17:00	BMed_L3_PDW Podstawy żywienia człowieka [aud] Wysocka			
17:00-18:00				
18:00-19:00				
19:00-20:00				
20:00-21:00				