

## B200

	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek
8:00-9:00		BMed_L2.D3 Nowoczesne metody analizy biochem. [ćaud] gr.2 Kuczyńska-Wiśnik		Seminarium KGiBM L3 8:00-9:30	BMed_L1.7 Podstawy biologii [ćaud] Naczk BMed_L1.8
9:00-10:00	Seminarium KGMB L3 Kędzierska				
10:00-11:00	Bioinf_L2 Biologia molekularna i genetyka [lab] gr 3 Kędzierska	Podstawy genetyki człowieka [ćlab] Kloska A200+B200	Genetyka człowieka kloska BMed 3D3	Genetyka człowieka Kloska BMed 3N2	Podstawy genetyki człowieka [ćlab] Kloska B200
11:00-12:00					
12:00-13:00	B_L3_BTCH Podstawy inżynierii genetycznej [ćlab] gr.1 Kędzierska- Mieszkowska		Genetyka człowieka Kloska BMed 3D2		
13:00-14:00		Lekooporność bakterii Furmanek-Blaszki		B_L1.1,2 Chemia ogólna [ćaud].1 Czaja	
14:00-15:00	B_L1.5 Chemia ogólna [ćaud].1 Czaja				Podstawy genetyki człowieka [ćlab] Kloska A200+B200
15:00-16:00					
16:00-17:00		Genetyka człowieka [ćlab] Kloska			GiBE_L2.3 Podstawy genetyki człowieka [ćlab]
17:00-18:00				GiBE_L2.1 Podstawy genetyki człowieka [ćlab]	
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					