

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
7							
8	GL 1 Embriologia kręgowców s.Embr.		GENETYKA MOLEKUL. I PODSTAWY BIOTECHNOLOGII s.NZ	EMBRIOLOGIA KRĘGOWCÓW s.CN-7	GL 1 Genetyka molekularna i podstawy biotechnologii s.08	GL 2 Genetyka molekularna i podstawy biotechnologii s.08	
9		GI 1 Dobrostan zwierząt 10x Złotniki					
10			PRAWNE ASPEKTY OCHRONY PRZYRODY 5x tydz.A s.CN-7	ZWIERZĘTA WODNE I ICH FUNKCJE W ŚRODOWISKU 5x tydz.B s.CN-7	DOBROSTAN ZWIERZĄT s.FR	GL 1 Genetyka molekularna i podstawy biotechnologii s.08	GL 2 Genetyka molekularna i podstawy biotechnologii s.08
11	GL 2 Embriologia kręgowców s.Embr.	GI 2 Dobrostan zwierząt 10x Złotniki	język angielski				
12							
13	tydz.A i 17.06				GL1, GL2 Biofizyka s.Kat.Fizyki		
14			GI 1 Prawne aspekty ochrony przyrody s.Zoo2	GI 2 Zwierzęta wodne i ich funkcje w środowisku s.Ryb.			
15		język niemiecki					
16			GI 1 Zwierzęta wodne i ich funkcje w środowisku s.Ryb.	GI 2 Prawne aspekty ochrony przyrody s.Zoo2			
17							
18							
19							