

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK		ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK			
8-9	8,00-9,30 w GRZYBY POLSKI 15,10-3,12 s. 204 IBS		8,00-10,15 – CW- GRZYBY POLSKI 9,10-21,11 s. 408 IBS GR II	8,00-10,15-cw- BIOINDYKATORY I BIOINDYKACJA 16,10-13,11 s.222 KEBOS, GR I		8,00-11,00 LEKTORAT			
9-10	9,30-11,00-w BIOINDYKATORY I BIOINDYKACJA 15,10-3,12 s. 204 IBS			8,00-10,30 -w- PODSTAWY DYDAKTYKI MODUŁ, s.319 IGM					
10-11									
11-12		10,30-12,00-w- GENETYKA POPULACYJNA 17,12-28,01 DSW IBS	10,30-12,45- CW- GRZYBY POLSKI 9,10-21,11 s. 408 IBS GR I	10,30-12,45 cw- BIOINDYKATORY I BIOINDYKACJA 16,10-13,11 s. 222 KEBOS, GR II	9,30-13,30- CW- GENETYKA POPULACYJNA 27,11-18,12 s. 9 IBS, GR II	9,30-13,30- CW- GENETYKA POPULACYJNA 8,01-29,01 s. 9 IBS GR III	10,45-12,15-w- EWOLUCJA I BIOLOGIA BEZKRĘGOWCÓW 14,11-30,01 s. 110 IBS		
12-13		11,45-13,15w *KSZTAŁTOWANIE 3,12-28,01, s.204 IBS					12,15-14,30 –cw- EWOLUCJA I BIOLOGIA BEZKRĘGOWCÓW 14,11-30,01 s. 110 IBS	12,15-13,45 cw *KSZTAŁTOWANIE 7,12-25,01 s 204 IBS, GR I	
13-14									
14-15		13,30-17,30 -CW- GENETYKA POPULACYJNA 18,10-8,11 DSW IBS	13,30-15,00 –w- KRĘGOWCE POLSKI 16,10-27,11 s.204, IBS			13,15-14,45 - w- GENETYKA POPULACYJNA 18,10-8,11 DSW IBS	13,15-14,45 w BIOLOGIA LASU- WPROWADZENIE 22.11-31,01 s. KUNTZEGO IBS	14,00-15,30 cw *KSZTAŁTOWANIE 7,12-25,01 s 204 IBS, GR II	14,00-17,00- CW- TECHNOLOGIE INFORMACYJNE W DYDAKTYCE, MODUŁ 07.12-25,01 s.202 IBS,
15-16			15,00-17,15 –CW- KRĘGOWCE POLSKI 30,10-29,01 s. 204, IBS GR I II			15,00-16,30–w- EWOLUCJA I BIOLOGIA KRĘGOWCÓW 25,10-31,01, s.204 IBS			
16-17									
17-18						16,30-18,45 cw- EWOLUCJA I BIOLOGIA KRĘGOWCÓW 25,10-31,01, s. 204 IBS GR I II			
18-19				16,45-20,00 LEKTORAT					
19-20								21,09,2018	
20-21	<ol style="list-style-type: none"> *KSZTAŁTOWANIE SIĘ ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO ZIEMI GRZYBY POLSKI – TERMIN ZAJĘĆ TERENOWYCH PROSZĘ USTALIĆ Z PROWADZĄCYM NA PIERWSZYM WYKŁADZIE. PRZYGOTOWANIE PRACY LICENCJACKIEJ – INDYWIDUALNA PRACA Z PROMOTOREM, PRZEDMIOT ZACZYNA SIĘ OD POCZĄTKU SEMESTRU. 								
21-22									