

godzina	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	
8 – 9	8,00-14,00 -lab- GMPRR 24.05-14.06 Gr. VI s. 319 IBE		8,00-11,30 -lab- Naprawa DNA 18.05-15.06 Gr. III s.420 IBE	8,00-10,00-W- Wielofunkcyjność struktur kom. zwierzęcej zdalnie 24.02-14.04	8,00-14,00 -lab- GMPRR 20.05-17.06 Gr. V s. 319 IBE	8,00-9,30-sem- Postępy w genetyce, zdalnie , gr. I 26.02-18.06
9 - 10						9,45-11,15 LEKTORAT zdalnie
10 - 11						11,30-13,00-sem- Postępy w genetyce, zdalnie , gr. II 26.02-18.06
11 - 12						
12 – 13		12,00-14,00-lab- Wielofunkcyjność struktur s. genetyczna gr. I 2.03-20.04	12,00-15,30 -lab- Naprawa DNA 18.05-15.06 Gr. II s.420 IBE	13,00-14,30- konw- Filozofia nauk przyrod. Gr. I, Zdalnie , 10.03-14.04 (bez 7.04)	12,00-13,30- konw- Filozofia nauk przyrodn. Gr. II, zdalnie , 18.03-15.04	
13 - 14					13,30-15,00 -W-Naprawa DNA, zdalnie 26.02-16.04	
14 – 15						
15 – 16	15,00-17,00-lab- Wielofunkcyjność struktur s. genetyczna gr. III 1.03-12.04+7.04	14,30-16,30-lab- Wielofunkcyjność struktur s. genetyczna gr. IV 2.03-20.04		14,30-18,00 -lab- Naprawa DNA Gr. I 12.05-16.06 s. 420 IBE	14,00-15,30 -W- Błonowe białka transportujące 25.02-15.04 zdalnie	
16 - 17		17,00-19,00-lab- Wielofunkcyjność struktur s. genetyczna gr. II 2.03-20.04			16,00-17,30 -sem- Błonowe białka transportujące 25.02-15.04 zdalnie	16,00-19,00 -sem- Presenting your research 22.04-17.06 zdalnie/DSW
17 - 18						18,15-20,15 Spotkania z pracodawcami (raz w miesiącu) *konkretne daty spotkań zostaną podane w późniejszym terminie
18 – 19						
19 - 20			18,30-20,00 LEKTORAT zdalnie			
20 - 21						8.03.2021