

BIOTECHNOLOGIA I° II rok - plan zajęć od 10.V

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek					
8.15-9.00	Język angielski [lektorat] ZDALNIE 8.III - 24.V <i>mgr I. Niedzielska</i>	Fizjologia roślin [Ib] s. 035 (Wąska) 31.V <i>mgr inż. K. Rybak</i>	8:30-11:30 Genetyka ogólna [Ib] s. 407 (Wąska) - od 12.V <i>dr hab. M. Adamska</i>	Fizjologia roślin [Ib] 39h s. 035 (Wąska) 13.V-24.VI <i>mgr inż. K. Rybak</i>	Wychowanie fizyczne 1,5h zajęć w zależności od wyboru grupy					
9.00-9.45										
10.00-10.45										
10.45-11.30										
11.45-12.30						Biochemia [Ib] 48h s. 23b (Felczaka) 10.V-21.VI <i>dr A. Maruszewska</i>	Genetyka ogólna [w] ZDALNIE - 9.III - 8.VI <i>prof. dr hab. Bogumiła Skotarczak</i>	Cytogenetyka i inżynieria chromosomów [Ib] 12.V-23.VI s. 23 (Wąska) <i>dr hab. M. Achrem</i>	Zwierzęce kultury in vitro [Ib] s. 310 (Felczaka) 13.V-24.VI <i>mgr B. Wąsowicz</i>	Fizjologia roślin [Ib] s. 035 (Wąska) 18 i 25.VI <i>mgr inż. K. Rybak</i>
12.30-13.15	Enzymologia [w] ZDALNIE - 9.III-11.V <i>prof. dr hab. J. Tarasiuk</i>	Ochrona środowiska [Ib] - ZDALNIE 18.V <i>dr T. Krepski</i>	Mikrobiologia dla biotechnologów [Ib] 14.V-11.VI s. 109 (Felczaka) <i>mgr R. Hrynkiewicz</i> <i>mgr D. Bębnowska</i>							
13.30-14.15										
14.15-15.00										
15.15-16.00	Ochrona środowiska [Ib] - ZDALNIE 28h	Biologia molekularna [Ib] 28h s. 24 (Wąska)		Enzymologia [Ib] 12.V-16.VI s. 23b (Felczaka)	15:45 Biotechnologia farmaceutyczna [Ib] 18h s. 23b (Felczaka)					
16.00-16.45	11.V <i>dr T. Krepski</i>	18.V-22.VI <i>dr A. Kalinka</i>		s. 23b (Felczaka)	Ochrona środowiska [Ib] s. 211 (Wąska)					
17.00-17.45				<i>mgr K. Wolski</i>	13.V-27.V <i>dr A. Maruszewska</i>		14.V-18.VI <i>mgr P. Karczyński</i>			
17.45-18.30										
18.45-19.30										
19.30-20.15										