

GENETYKA I BIOLOGIA EKSPERYMENTALNA I° I rok - plan zajęć od 10.V

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
8.15-9.00	Fizjologia zwierząt [w] ZDALNIE 8.III - 10.V	08:30 Biologia komórki [lb] - GR. 1 (18h) GR. 1	Biologia rozwoju zwierząt [lb] ZDALNIE GR. 2 9.III-25.V prof. US K. Dziewulska mgr M. Garncarek	8:30-10:00 Podstawy taksonomii zwierząt [lb] GR.1 s. 403 (Wąska) 12.V - 2.VI dr G. Michoński	Fizjologia zwierząt [lb] gr.1 (1E1) s. 401 (Felczaka) 13.V-17.VI dr inż. E. Skotnicka	Fizjologia roślin [lb] GR. 1 (25h) 14.V-25.VI s. 211 (Wąska)
9.00-9.45	dr inż. E. Skotnicka	17.V-21.VI s. 23 (Wąska)	1.VI s. 016 (Wąska)	Prof. J. Tarasiuk		
10.00-10.45	Biochemia statyczna [w] ZDALNIE 8.III - 10.V	dr hab. M. Achrem	Podstawy taksonomii roślin [lb] - GR.2 ZDALNIE/s.302 Wąs. 9.III - 22.VI 1.VI w s. 302 (Wąska) dr M. Myśliwy	Podstawy taksonomii zwierząt [lb] GR.2 s. 403 (Wąska) 12.V - 2.VI dr G. Michoński	Fizjologia zwierząt [lb] gr.2 (1E2) s. 401 (Felczaka) 13.V-17.VI dr inż. E. Skotnicka	s. 035 (Wąska) 14.V-25.VI dr T. Miller mgr P. Karczyński
10.45-11.30	Prof. J. Tarasiuk		mgr inż. K. Rybak			
11.45-12.30	Biologia rozwoju zwierząt [lb] ZDALNIE GR. 1 10.V-24.V prof. US K. Dziewulska mgr M. Garncarek	12:00 Techniki histologiczne [lb] GR. 2 s. 016 (Wąska)	12:00 Genetyka molekularna [lb] gr. 1 (1E1) 11.V-22.VI s. 310 (Felczaka)	Genetyka molekularna [lb] ZDALNIE - 5.V gr. 2 i 3 (1E2 i 1E3) gr. 2 (1E2) 12.V-16.VI s. 310 (Felczaka)	Fizjologia zwierząt [lb] gr.3 (1E3) s. 401 (Felczaka) 13.V-17.VI dr inż. E. Skotnicka	
12.30-13.15		Podstawy analizy chemicznej [lb] GR. 2 (25h)	Chromatografia i spektrometria [lb] GR. 2 s. 035 (Wąska)			
13.30-14.15	Podstawy taksonomii roślin [lb]GR. 1 ZDALNIE/ s. 302(Wąska) 8.III - 23.VI	10.V-7.VI s. 05 (Wąska)	11-25.V mgr inż K. Rybak		Biochemia statyczna [lb] GR. 1 s. 23a (Felczaka)	25.VI s. 24 (Wąska) 14.V-25.VI mgr P. Karczyński
14.15-15.00	31.V. 11:00-12:30 s. 302 (Wąska)	dr T. Miller	dr hab. M. Adamska	mgr B. Wąsowicz	13.V-17.VI s. 24 (Wąska)	
15.15-16.00					dr inż. E. Filip	
16.00-16.45	Fizjologia roślin [lb] GR. 2 (25h)		Fizjologia roślin [lb] GR. 2 (25h) 11. i 18.V s. 035 (Wąska)	Genetyka molekularna [lb] gr.3 (1E3) 12.V-16.VI s. 310 (Felczaka)	Podstawy analizy chemicznej [lb] GR. 1 (25h) 13.V-17.VI s. 05 (Wąska)	Biochemia statyczna [lb] GR.2 s. 23a (Felczaka) 13.V-17.VI mgr K. Wolski
17.00-17.45	10.V-31.V s. 035 (Wąska)		dr T. Miller	mgr B. Wąsowicz	dr T. Miller	
17.45-18.30	dr T. Miller					
18.45-19.30						
	zajęcia zdalne	zajęcia stacjonarne z sem. letniego	zajęcia stacjonarne z semestru zimowego	zajęcia w 3 grupach laboratoryjnych		