

Biotechnologia - II rok studiów licencjackich

Rozkład zajęć w semestrze zimowym, rok akademicki 2018/2019

Godz.	Poniedziałek	Wtorek		Środa		Czwartek	Piątek			
8.00	Metabolizm cz. I – ćwiczenia, kierownik: dr J. Ciuraszkiewicz godz. 8.00-14.00 sala 1.10, 4 grupy (od 8.X.2018) Chemia biofizyczna – ćw. kierownik prof. A. Krężel (dla grup wtorkowych Metab.) godz. 8.30-13.30 sala 1.37	Metabolizm cz. I – ćwiczenia, Kierownik: dr J. Ciuraszkiewicz godz. 8.00-14.00 sala 1.10, 4 grupy (od 9.X.18)		Chemia biofizyczna - wykład prof. A. Krężel godz. 8.30-10.00, sala 1.03		Lektoraty i WF godz. 9.45 -11.15	Fizjologia roślin - wykład prof. G. Kłobus IBE Kanonia 6 DSW IBE godz. 8.30-10.00			
9.00				Chemia biofizyczna – ćw. kierownik prof. A. Krężel (dla grup poniedziałkowych Metab.) godz. 8.30-13.30 sala 1.37				Metabolizm cz I – wykład dr hab. J. Gubernator godz. 10.00-12.45, sala 1.03		Informatyka - ćwiczenia gr.3; godz. 11.30-13.30 sala komp.0.57
10.00								Metabolizm kwasów nukleinowych - wykład prof. H. Jańska godz. 13.00-14.30, sala 1.05		
11.00		Metabolizm cz I godz. 14.30-20.30 sala 1.10 (od 8.X.18) 3 grupa	Metabolizm cz II Rośliny*	Metabolizm cz.II Mikroorganizmy*	Informatyka dr P. Błażej (od 3.X.18) godz.14.30- 16.0; s 1.05	Fizjologia roślin - ćwiczenia gr. 4, 5 – godz.14.00-17.00 (podstawowa) od 13.XII.18 – 31.I.19 gr. 6, 7 – godz. 17.00-20.00 sala 318 (od 13.XII.18 do 31.I.19)				
12.00			dr I. Juszczak -/+ s. 0.32 godz.14.30 - 16.00	dr hab. D Dziadkowiec -/+ s. 1.03 godz.14.30-16.00			Metabolizm czII Tkanki i organy zwierzęce* dr hab. D Nowak -/+ sala1.05 godz. 14.30 –16.00	Fizjologia roślin - ćwiczenia gr. 1, 2 - godz. 10.00-13.00, 7.XII.18 – 25.I.19 (rozszerzona) gr. 3 – godz. 13.00-16.00 7.XII.18 -25.I.19 sala 318 IBE		
13.00		Lektoraty 16,45-18,15			Informatyka - ćwiczenia gr. 1 godz. 16.00-18,00 sala komput. 0.58					
14.00	Informatyka - ćwiczenia gr. 2 godz. 18.00-20.00 sala komp.0.58									
15.00										
16.00										
17.00										
18.00										
19.00										
20.00										

IBE- Instytut Biologii Eksperymentalnej, ul. Kanonia
+/- pierwsza połowa semestru; +/- druga połowa semestru

Kolorem czerwonym oznaczono wykłady do wyboru