

Rozkład zajęć w semestrze letnim - rok akadem. 2019/2020  
 Studia I stopnia - 1 rok Biologia

godz. od do	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek	
8.00-9.30	PODSTAWY BIOFIZYKI DLA BIOLOGÓW W B-204 od 24.02 do 23.03.  Metody badań terenowych K gr. I s. 206 od 20.04. do 27.04 s. 214 04 i 11.05	Chemia organiczna L gr. 1, 2 25.02 do 24.03  Chorzów ŚMCEiBI s. C/-1/02	PODST. NAUK O ŚRODOWISKU W aula Bankowa od 26.02 do 25.03 B-01; 01 i 08.04  MET. BADAŃ TERENOWYCH W aula Bankowa od 15.04. do 06.05	Zoologia strunowce W s. 216 od 27.02 do 23.04	BIOLOGIA KOMÓRKI W aula Bankowa od 28.02 do 22.05 co drugi tydzień  RÓŻNORODNOŚĆ ROŚLIN NACZYNIOWYCH W s. B-01 od 06.03. do 15.05 co drugi tydzień	
9.45-11.15	Podstawy nauk o środowisku K gr. II s. 26 od 24.02 do 23.03 s. A-139 30.03 do 06.04	Chemia organiczna L gr. 5, 6 od 31.03 do 05.05  Chorzów ŚMCEiBI s. C/-1/02	Biologia komórki L gr. 5, 6 s. C-47 od 26.02 do 03.06	Podstawy biofizyki L gr. 3 s. 206 od 26.02 do 25.03 s. B-205 i B-107 do 01.04 do 29.04  Hydrobiologia L gr. 4 s. 120 od 26.02 do 22.04	Podstawy biofizyki L gr. 2 s. B-206 od 27.02 do 26.03 s. B-205 i B-107 02.04 do 07.05  Biologia komórki K gr. III (5, 6) aula Jagiellońska od 27.02 do 07.05  Biologia komórki K gr. II (3, 4) aula Jagiellońska od 27.02 do 07.05  Hydrobiologia L gr. 1 s. 120 od 27.02 do 07.05	Różnorodność roślin naczyniowych L gr. 1, 2 s. 206 od 28.02 do 05.06  Zoologia strunowce L gr. 5, 6 s. 215 od 28.02 do 15.05
11.30-13.00						
13.00-	Przerwa na konsultacje dla studentów					
13.45-15.15	CHEMIA ORGANICZNA W aula Bankowa od 24.02 do 04.05.		Biologia komórki L gr. 3, 4 s. C-47 od 26.02 do 03.06	Podstawy biofizyki L g. 1 s. 206 od 26.02 do 25.03 s. B-205 i B-107 do 01.04 do 29.04  Hydrobiologia L gr. 2 s. 120 od 26.02 do 22.04	Podstawy biofizyki L gr. 4 s. B-206 od 27.02 do 26.03 s. B-205 i B-107 02.04 do 07.05  Biologia komórki K gr. I (1, 2) aula Jagiellońska od 27.02 do 07.05  Hydrobiologia L gr. 3 s. 120 od 27.02 do 07.05	Różnorodność roślin naczyniowych L gr. 5, 6 s. 206 od 28.02 do 05.06  Zoologia strunowce L gr. 3, 4 s. 215 od 28.02 do 15.05
15.30-17.00	Hydrobiologia K gr. I (1, 2) s. 216 od 24.02 do 23.03  Podstawy nauk o środowisku K gr. III s. 26 od 24.02 do 23.03 s. A-139 od 30.03 do 06.04	Chemia organiczna L gr. 3, 4 25.02 do 24.03  Chorzów ŚMCEiBI s. C/-1/02	Podstawy biofizyki L gr. 6 s. 206 od 26.02 do 25.03 s. B-205 i B-107 do 01.04 do 29.04	Podstawy biofizyki L gr. 5 s. B-206 od 27.02 do 26.03 s. B-205 i B-107 02.04 do 07.05  Hydrobiologia L gr. 5 s. 120 od 26.02 do 22.04	Zoologia strunowce L gr. 1, 2 s. 215 od 28.02 do 15.05	
17.15-18.45	Hydrobiologia K gr. II (3, 4) s. 216 od 24.02 do 23.03		Biologia komórki L gr. 1, 2 s. C-47 od 26.02 do 03.06	Hydrobiologia L gr. 6 s. 120 od 27.02 do 07.05	Różnorodność roślin naczyniowych L gr. 3, 4 s. 206 od 28.02 do 05.06	
19.00-20.30	Hydrobiologia K gr. III (5, 6) s. 216 od 24.02 do 23.03	Wychowanie fizyczne po zalogowaniu się do systemu				