

I rok biologii (9)

semestr letni r. akad. 2021/22

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9	Botanika ogólna i syst. – LB 1 – 9 s. 265 B	J. ang. 1 - 9 Zdalnie Wirtualny Kampus mgr M. Szymańska			Botanika og. i systematyczna – ćwicz. terenowe 30 godz. Zoologia og. i systematyczna – ćwicz. terenowe 30 godz.
9 – 10			Biologia komórki KR – LB 1 – 9 s. 41 B		
10 – 11		Zoologia ogólna i system. – WY prof. dr hab. B. Staniec Zdalnie MS Teams			
11 – 12	Zoologia ogólna i systematyczna – LB				
12 – 13	1 - 9 s. 55 B		Elementy chemii organ. dla biologów – LB		
13 – 14			1 – 9 od 02.03 co II tydz.		
14 – 15			s. 254 B		
15 – 16					
16 – 17	Chemia fizyczna – WY prof. dr hab. A. Deryło-Marczewska				
17 – 18	Zdalnie MS Teams			Botanika ogólna i system. – WY prof. dr hab. W. Muleńko Zdalnie MS Teams	
18 – 19		Biologia komórki KR – WY		Elementy chemii organicznej dla biologów – WY dr hab. A. Matuszewska, prof. UMCS Zdalnie MS Teams	
19 – 20		dr A. Sławińska-Brych Zdalnie MS Teams			
20 - 21					

Wychowanie fizyczne – 30 godz. - rejestracja elektroniczna.

I rok biologii – sp.: bioanalitika (17)

semestr letni r. akad. 2021/22

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9		J. ang. 1 - 17			Przygotowanie próbek do analiz – LB
9 – 10		Wirtualny Kampus mgr R. Nykiel	Przygotowanie próbek do analiz – WY dr hab. P. Sugier, prof. UMCS Zdalnie MS Teams		
10 – 11					10 – 17 s. 0137 B (4 tyg.) s. 150 B (3 tyg.) s. 255 B (1tydz.)
11 – 12		Elementy ch. organ. dla biologów – LB		Świat roślin – biol. i systematyka – LB	Przygotowanie próbek do analiz – LB
12 – 13		1 – 9 od 01.03 co II tydz.	Świat zwierząt – biol., identyfikacja taksonów – LB	1 – 9 s. 265 B	
13 – 14		10 – 17 od 8.03 s. 254 B		10 – 17 s. 55B	Świat roślin – biol. i systematyka – LB
14 – 15	Świat zwierząt – biologia, identyfikacja taksonów – WY prof. dr hab. B. Staniec Zdalnie MS Teams			10 – 17 s. 265 B	1 – 9 s. 0137 B (4 tyg.) s. 150 B (3 tyg.) s. 255 B (1tydz.)
15 – 16					
16 – 17	Chemia fizyczna – WY prof. dr hab. A. Deryło-Marczewska Zdalnie MS Teams	Świat roślin – biologia i systematyka – WY prof. dr hab. W. Mułenko Zdalnie MS Teams	Świat zwierząt – biol., identyfikacja taksonów – LB		
17 – 18					
18 – 19			1 – 9 s. 55B		
19 – 20				Elementy chemii organicznej dla biologów – WY dr hab. A. Matuszewska, prof. UMCS	
20 – 21				Zdalnie MS Teams	

Flora i fauna Polski w ćwic. ter.– 60 godz.
Przygotowanie próbek do analiz – ćw. ter. 20 godz.

Wychowanie fizyczne – 30 godz. - rejestracja elektroniczna.