

PLAN ZAJĘĆ

Wydział - Biologii i Biotechnologii

Kierunek - **Biologia**

Zakres - **Biologia medyczna**

Studia stacjonarne

III rok (studia pierwszego stopnia)
semestr zimowy(5)

rok ak. **2020/2021**

grupa		7				8				9				10				11				12				13				14				15				16				17				18				19							
		00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45
Poniedziałek	1	w kontakcie				Parazytologia i diagnostyka parazytologiczna (ćw) 265 ul. Oczapowskiego 5 (5.10 - 12.10)								Podstawy diagnostyki toksykologicznej (ćw) s. 327 CB (5.10 - 12.10)								Podstawy diagnostyki toksykologicznej (ćw) s. 327 CB (5.10 - 12.10)																																			
						Statystyka w demografii i epidemiologii (ćw) zdalnie (23.11 - 25.01)								Podstawy diagnostyki mikrobiologicznej (ćw) zdalnie (19.10 - 16.11)																																											
Wtorek	1	w kontakcie				Inżynieria genetyczna (ćw) s. 224 CB (6.10 - 13.10)																Rośliny modelowe (ćw) 6.10 - 3h 13.10 - 4h s. 120 Plac Łódzki 1																																			
						Immunologia i podstawy immunoterapii (W) (20.10 - 5.01)				Inżynieria genetyczna (W) (20.10 - 26.01)				Inżynieria genetyczna (ćw) (20.10 - 26.01) zdalnie				Ewolucjonizm (W)s.zdalnie (20.10 - 12.01)																																							

		00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45
		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46								
Środa	1	w kontakcie				Inżynieria genetyczna (ćw) s. 224 CB (7.10 - 14.10)																																											
Czwartek	1	w kontakcie				Podstawy diagnostyki mykologicznej (ćw) s. 202 CB (8.10)																																											

Inżynieria genetyczna (ćw) s. 224 CB (7.10 - 14.10)

Ewolucjonizm (ćw)s. 316 Plac Łódzki 3 (7.10 - 14.10)

Podstawy diagnostyki mykologicznej (ćw) zdalnie (21.10 - 4.11)

Parazytologia i diagnostyka parazytologiczna (W) zdalnie(21.10 - 28.10)

Ewolucjonizm (ćw) (28.10- 4.11) zdalnie

Statystyka w demografii i epidemiologii (W) zdalnie (18.11 - 27.01)

Podstawy diagnostyki mykologicznej (ćw) zdalnie (18.11)

Parazytologia i diagnostyka parazytologiczna (ćw) zdalnie(4.11 - 2.12)

Seminarium licencjackie zdalnie od 21.10

Podstawy diagnostyki mykologicznej (ćw) s. 202 CB (8.10)

Podstawy diagnostyki mykologicznej (ćw) s. 202 CB (8.10 - 15.10)

Immunologia i podstawy immunoterapii (ćw) s. 226 CB 8.10

Parazytologia i diagnostyka parazytologiczna (ćw) 265 ul. Oczapowskiego 5 (15.10)

Rośliny modelowe (ćw) 15.10 s. 120 Plac Łódzki 1

		00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45	00	15	30	45													
		7					8					9					10					11					12					13					14					15					16					17					18					19				
Piątek	1	w kontakcie		w kontakcie		Immunologia i podstawy immunoterapii (ćw) s. 226 CB (9.10 - 16.10)												Podstawy biochemii w kosmetologii (ćw) s. 327 CB (9.10 - 16.10)												Ewolucjonizm (ćw)s. 316 Plac Łódzki 1 (9.10)												Podstawy biochemii w kosmetologii (ćw) s. 327 CB (16.10)																								
						Podstawy biochemii w kosmetologii (W) (30.10 - 27.11) zdalnie						Podstawy diagnostyki toksykologicznej (ćw) zdalnie (23.10 - 6.11)																																																						
						Podstawy biochemii w kosmetologii (ćw) 23.10 zdalnie																																																												
						Immunologia i podstawy immunoterapii (ćw) (4.12 - 15.01) zdalnie						Rośliny modelowe (W) (13.11 - 4.12) zdalnie						Rośliny modelowe (ćw) (13.11 - 4.12) zdalnie																																																

Oznaczenia:

s. - sala

(ćw) - zajęcia laboratoryjne (ćwiczenia)

(W) - wykłady

CB - Collegium Biologiae

* szczegółowy program zajęć dostępny jest na tablicy ogłoszeń, przy sali ćwiczeń

Uwaga: Zgodnie z ramową organizacją roku 2020/2021 zajęcia w dniach 21.12.2020 (poniedziałek) i 22.12.2020 (wtorek) będą realizowane ze środy.

Blok zajęć w kontakcie (5.10 - 16.10) (2)

Sporządziła Wiesława Kolano