

BIOINFORMATYKA I STOPNIA 1 rok r.ak. 2020/21

	Poniedz.	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
07:30-08:00						07:30-08:00	
08:00-08:30		Logika i teoria mnogości - S.Migórski 8:30-11	Wstęp do informatyki - J.Lembas 8-10:30	Nauczanie maszynowe ćw M.Wołczyk 8-9:30	Podstawy chemii J.Wilamowski kon/ćw 8-12	08:00-08:30	
08:30-09:00							08:30-09:00
09:00-09:30							09:00-09:30
09:30-10:00							09:30-10:00
10:00-10:30							10:00-10:30
10:30-11:00		Podstawy chemii - wykład W.Makowski 11:30-13:15	Bioinformatyka 1 - K.Murzyn 10:30-12			10:30-11:00	
11:00-11:30							11:00-11:30
11:30-12:00						11:30-12:00	
12:00-12:30						12:00-12:30	
12:30-13:00						12:30-13:00	
13:00-13:30						13:00-13:30	
13:30-14:00						13:30-14:00	
14:00-14:30		Algebra liniowa - J.Szczepański 14-16				14:00-14:30	
14:30-15:00						14:30-15:00	
15:00-15:30						15:00-15:30	
15:30-16:00						15:30-16:00	
16:00-16:30						16:00-16:30	
16:30-17:00						16:30-17:00	
17:00-17:30						17:00-17:30	
17:30-18:00						17:30-18:00	
18:00-18:30						18:00-18:30	
18:30-19:00						18:30-19:00	

Uwagi:

wykłady zdalne

zajęcia stacjonarne w grupach

zajęcia zdalne w grupach

szczegóły ćwiczeń (ilość grup, godziny zajęć liczebność grup do uzgodnienia z koordynatorami zajęć, rejstracja w systemie usos dedykowana bezpośrednio do grup)

Wstęp do informatyki - ćwiczenia termin do ustalenia

Algebra liniowa ćwiczenia - termin do ustalenia

Bioinformatyka ćwiczenia - termin do ustalenia

Logika i teoria mnogości - ćwiczenia termin do ustalenia

Podstawy biologii - wykłady i konwersatoria - termin do ustalenia zajęcia stacjonarne