

BIOLOGIA MOLEKULARNA – I rok studiów magisterskich
Rozkład zajęć w semestrze LETNIM, rok akademicki 2019/2020

Godz.	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek		
8.00							
9.00	Bioinformatyka -/+ dr. hab. D. Krowarsch godz. 9.00-10.30 aula 1.05	Pracownia specjalizacyjna	Biologia systemowa – wykład dr M. Heidorn – Czarna start 22.04.2020 godz. 8.30-10.00 sala 0.32	Manipulacje genetyczne w praktyce laboratoryjnej -/+ prof. R. Rzepecki godz. 9.30-11.00 sala 0.45	Seminarium w j. ang. +/- dr hab. M. Żuk godz. 8.00-9.30 sala 0.31		
10.00							
11.00	Bioinformatyka - ćwiczenia dr A. Szlachcic		Biologia systemowa – ćwiczenia				Programy komputerowe wykorzystywane w pracy badawczej dr S. Jabłoński godz. 10.00-13.15 sala 0.58
12.00	Termin do uzgodnienia z prowadzącym		dr M. Heidorn – Czarna termin do uzgodnienia z prowadzącą				
13.00							
14.00	Seminarium w j. polskim						
15.00	prof. P. Mackiewicz godz. 12.00-13.30						
16.00	sala 0.30						
17.00							
18.00							
19.00							

+/- pierwsza połowa semestru +/- druga połowa semestru
semestr letni rozpoczyna się 26 lutego 2020 r

SPECJALNOŚĆ WYBIERA DWA WYKŁADY DO WYBORY Z LISTY