

Rok akademicki 2022/2023  
 Kierunek: BIOTECHNOLOGIA  
 studia stacjonarne

## HARMONOGRAM LETNIEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ

Przedmiot	Egzaminator	Termin egzaminu	
		pisemnego	sala

### I rok studiów 1 stopnia

Matematyka	dr Piotr Drygaś	28.06.2023 godz. 08.00 B1 - 208	
Mikrobiologia ogólna	dr hab. Justyna Ruchała, prof. UR	30.06.2023 godz. 10.00 B2 - 166	
Chemia organiczna	dr inż. Anna Górka	04.07.2023 godz. 10.00 B2 - 167	

### II rok studiów 1 stopnia

Biologia komórek	dr hab. Anna Lewińska, prof. UR	termin ustalony prowadzący-student	
Fizjologia zwierząt	prof. dr hab. Marek Koziorowski	termin ustalony prowadzący-student	
Fizjologia roślin	dr hab. Jacek Żebrowski, prof. UR	27.06.2023 godz. 09.00 B2 - 166	
Biotechnologia żywności	dr hab. Grzegorz Chrzanowski, prof. UR	termin ustalony prowadzący-student	

### III rok studiów 1 stopnia

specjalność: BIOTECHNOLOGIA MEDYCZNA

Komórki macierzyste w biologii i medycynie	dr hab. Agnieszka Banaś-Zabczyk, prof. UR	termin ustalony prowadzący-student	
Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetycznej	dr hab. Małgorzata Kus-Liśkiewicz, prof. UR	termin ustalony prowadzący-student	

## I rok studiów 2 stopnia, 1 semestr

Biochemia komórki	dr hab. Anna Lewińska, prof. UR	13.07.2023 godz. 10.00 B2 - 166	
Chemia i biotechnologia medyczna	dr hab. Anna Lewińska, prof. UR	30.06.2023 godz. 10.00 B3 - 107	

## II rok studiów 2 stopnia, 3 semestr

J.Obcy	mgr Joanna Mazur-Okalowe	termin ustalony prowadzący-student	
Ekologia molekulara	dr Małgorzata Karbarz	termin ustalony prowadzący-student	