

Kierunek studiów: **BIOTECHNOLOGIA**

Sesja egzaminacyjna – semestr letni, rok akademicki 2023/2024

studia I stopnia - rok I			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
Matematyka	dr Svetlana Mincheva-Kamińska	25 czerwca 2024 r. 10.00 – 11.30 sala 167 B2, test – 24 czerwca 2024 r. godz. 16.00 – 16.30 MS Teams	19 września 2024 r. pisemny w godz. 10.00 – 11.30 sala 167 B2,
Chemia organiczna	dr inż. Anna Górka	01.07.2024 r., godz. 10.00 - 12.30, sala 126 Ao/B1	10.09.2024 r., godz. 9.00 - 12.30, sala 208 Ao/B1
Mikrobiologia ogólna	dr hab. prof. UR Justyna Ruchała		
studia I stopnia - rok II			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
Biologia komórki	dr. hab. prof. UR Anna Lewińska	05.07.2024 r., godzina 10.00, sala 166 B2	20.09.2024 r., godzina 10.00 sala 166 B2
Fizjologia zwierząt	prof. dr hab. Marek Koziarowski		
Fizjologia roślin	dr hab. inż. prof. UR Wojciech Litwińczuk	10.07.2024 r.	18.09.2024 r.
studia I stopnia - rok III			
ścieżka kształcenia: biotechnologia analityczna			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin
Molekularna analiza mikrobiologiczna	prof. dr hab. Andriy Sybirnyy	26.06.2024 r.	16.09.2024 r.
Immunopatologie	dr Maria Romerowicz-Misielak	22.06.2024 r.	09.09.2024 r.
Ekotoksykologia	dr hab. inż. prof. UR Ewa Szpyrka	28.06.2024 r.	10.09.2024 r.
ścieżka kształcenia: biotechnologia medyczna			
Komórki macierzyste w biologii i medycynie	dr Agnieszka Rybak-Wolf		
Podstawy biotechnologii farmaceutycznej i kosmetycznej	dr hab. prof. UR Małgorzata Kus-Liśkiewicz	25.06.2024 r.	20.09.2024 r.
Immunopatologie	dr Katarzyna Kozioł	11.07.2024 r.	11.09.2024 r.
studia II stopnia - rok I			
ścieżka kształcenia: biotechnologia molekularna			
Nazwa przedmiotu	Imię i Nazwisko Nauczyciela	I termin	II termin

Biochemia komórki	dr. hab. prof. UR Anna Lewińska	04.07.2024 r., godzina 9.00, sala 210 B1	20.09.2024 r., godzina 10.00, sala B2 166
Chemia i biotechnologia medyczna	dr inż. Anna Górka	27.06.2024 r., godz. 9.00 – 11.00, sala 210 A0/B1	18.09.2024 r., godz. 9.00 -11.00,
studia II stopnia - rok II			
ścieżka kształcenia: biotechnologia molekularna			
<i>Nazwa przedmiotu</i>	<i>Imię i Nazwisko Nauczyciela</i>	<i>I termin</i>	<i>II termin</i>
Język angielski	mgr Joanna Mazur-Okalowe	24.06.2024 r.	09.09.2024 r.
Ekologia molekularna	dr hab. prof. UR Maciej Wnuk	24.06.2024 r., godz.9.00 - 11.00 sala 166 A0/B2	20.09.2024 r., godz.9.00 - 11.00, sala 166 A0/B2