

**PROGRAM ĆWICZEŃ Z BIOCHEMII DLA STUDENTÓW II ROKU ANALITYKI
MEDYCZNEJ
w roku akademickim 2024/2025**

1. Wprowadzenie do ćwiczeń, szkolenie z obsługi aparatury laboratoryjnej i pipet automatycznych	11.10.2024
2. Aminokwasy i peptydy	18.10.2024
3. Białka	25.10.2024
4. Enzymy	08.11.2024
5. Aktywność metaboliczna mitochondriów	15.11.2024
6. Kinetyka reakcji enzymatycznej	22.11.2024
7. Węglowodany	29.11.2024
8. Lipidy	06.12.2024
9. Kwasy nukleinowe	13.12.2024
10. Odrabianie zaległości (ćwiczenia 2-9)	20.12.2024
11. Chromatografia powinowactwa	10.01.2025
12. Reaktywne formy tlenu	17.01.2025
13. Metabolizm ksenobiotyków – I faza	24.01.2025
14. Metabolizm ksenobiotyków – II faza	31.01.2025
15. Odrabianie zaległości (ćwiczenia 11-14)	07.02.2025

Ćwiczenia odbywać się będą w sali ćwiczeń Katedry i Zakładu Biochemii Farmaceutycznej, Coll. Pharmaceuticum

Piątki godz.:

08.00-11.45 Gr. 1

12.00-15.45 Gr. 2