

PLAN PROGRAMU ĆWICZEŃ Z BIOCHEMII W SEMESTRZE ZIMOWYM
(ROK AKAD.2021/2022) DLA II ROKU FARMACJI

Lp	DATA	TEMAT ĆWICZENIA
	01.10.21. (pt) 04.10.21. (pon) 05.10.21.(wt)	Ćwiczenia organizacyjne. Budowa i właściwości aminokwasów.
	08.10.21. (pt) 11.10.21.(pon) 12.10.21. (wt)	Budowa i właściwości białek.
	15.10.21. (pt) 18.10.21.(pon) 19.10.21. (wt)	Enzymy przewodu pokarmowego.
	22.10.21. (pt) 25.10.21 (pon) 26.10.21. (wt)	Wyznaczanie stałej Michaelisa.
	29.10.21. (pt) 02.11.21. (wt) 08.11.21.(pon)	Wyznaczanie typu hamowania. Wpływ pH na aktywność enzymów.
	05.11.21. (pt) 09.11.21. (wt) 15.11.21. (pon)	Wpływ temperatury na aktywność enzymów. SPRAWDZIAN I (ćw. 1-6)
	16.11.21. (wt) 19.11.21. (pt) 22.11.21.(pon)	Oznaczanie stężenia TSH testem ELISA.
	23.11.21. (wt) 26.11.21. (pt) 29.11.21. (pon)	Chromatografia powinowactwa.
	30.11.21. (wt) 03.12.21. (pt) 06.12.21. (pon)	Wykrywanie izoenzymów. Oznaczanie aktywności aminotransferaz
	07.12.21. (wt) 10.12.21. (pt) 13.12.21. (pon)	Tłuszcze. SPRAWDZIAN II (ćw. 7-9)
	14.12.21. (wt) 17.12.21. (pt) 20.12.21. (pon)	Kwasy nukleinowe.
	21.12.21. (wt) 10.01.22. (pon) 14.01.22. (pt)	Cukry.
	11.01.22. (wt) 17.01.22. (pon) 21.01.22. (pt)	Liposomy. SPRAWDZIAN III (ćw. 10-13)
	18.01.22. (wt) 24.01.22. (pon) 28.01.22. (pt)	Ćwiczenia odróbkowe.
	25.01.22. (wt) 31.01.22. (pon) 02.02.22. (pt)	Kolokwium zaliczeniowe.