

CHEMIA ŻYWNOŚCI

I rok DIETETYKI I°

Plan ćwiczeń w roku akad. 2021/2022

Wykłady prowadzone przez prof. dr hab. Halinę Grajetę będą odbywać się w piątki (04.03.-13.05.2022) w godzinach 10.45-13.00 w formie online

Nr ćwiczenia	Data	Temat	Czas trwania (godz. lekcyjne)
1	10.03.2022*	Zajęcia organizacyjne	1 godz.
2	17.03.2022	Cukry – reakcje charakterystyczne, wykrywanie cukrów w przetworach owocowych	3 godz.
3	24.03.2022	Białka – wykrywanie w produktach spożywczych (reakcje charakterystyczne, denaturacja, wysalanie)	4 godz.
4	31.03.2022	Tłuszcze i ich pochodne – odróżnianie tłuszczów od wolnych kwasów tłuszczowych, wykrywanie i utlenianie nienasyconych kwasów tłuszczowych, wykrywanie cholesterolu w produktach spożywczych	4 godz.
5	7.04.2022	Witaminy – wykrywanie witamin C, A i D w produktach spożywczych	4 godz.
6	21.04.2022	Wykrywanie i identyfikacja barwników syntetycznych w produktach żywnościowych	4 godz.
7	28.04.2022	Wykrywanie kwaśnych substancji smakowych i słodzących w produktach spożywczych. Wykrywanie chemicznych substancji konserwujących w przetworach owocowo-warzywnych	4 godz.
8	05.05.2022**	Pracownia uzupełniająca	1 godz.

Ćwiczenia rozpoczynają się:

Gr 3-4 – czwartki o godz. 8:30

Gr 1 i 2 – czwartki o godz. 12:00

*Pierwsze zajęcia trwają od 09.30-10.15 – dla grup 3-4 oraz od 11.00-11.45 dla grup 1 i 2

** Ostatnie zajęcia trwają od 10.00-10.45 – dla grup 3-4 oraz od 11.15-12.00 dla grup 1 i 2

Zajęcia prowadzą:

Mgr Katarzyna Skórska-Bober – gr. 1, 3

Mgr Mateusz Witkowski – gr. 2,4

Dr hab. Katarzyna Zabłocka-Słowińska – gr. 1, 3