

Harmonogram ćwiczeń „*Chemia ogólna i nieorganiczna*” w I sem. 2020_21

I rok Farmacja

Nr	Poniedz.	Wtorek	Czwartek	Piątek	Temat
	B, E	A, D	C, F	G	
1	05.10	06.10	8.10	9.10	Omówienie przepisów BHP i ppoż. Demonstracja i mycie szkła laboratoryjnego. Przegląd typów reakcji stosowanych w chemii analitycznej jakościowej. Zapoznanie z podstawowymi czynnościami laboratoryjnymi
2	12.10	13.10	15.10	16.10	Chemia ogólna. Ćwiczenia nr: 4/I, 7/I, 12/I, 16/I, 19/I
3	19.10	20.10	22.10	23.10	Chemia ogólna. Ćwiczenia nr: 1/II, 2/II, 9/II, 11/II, 15/II
4	26.10	27.10	29.10	30.11	Chemia ogólna. Ćwiczenia nr: 5/IV, 11/IV, 12/IV, 3/V, 5/5
5	9.11	10.11	5.11	6.11	Wykrywanie soli kationów grupy I - II <u>Kolokwium – Chemia ogólna</u>
6	16.11	17.11	19.11	20.11	Wykrywanie soli kationów grupy I - III
7	23.11	24.11	26.11	27.11	Wykrywanie soli kationów grupy I - V
8	30.11	1.12	3.12	4.12	Wykrywanie soli anionów grupy I-II <u>Kolokwium – Analiza kationów</u>
9	7.12	8.12	10.12	11.12	Wykrywanie soli anionów grupy I - III
10	14.12	15.12	17.12	18.12	Wykrywanie soli anionów grupy I - VI
11	4.01	5.01	7.01	8.01	Określanie zanieczyszczeń substancji farmakopealnych. Badanie czystości wody. <u>Kolokwium – Analiza anionów</u>
12	11.01	12.01	14.01	15.01	Egzamin praktyczny. Próby tożsamościowe wg FP X
	18-22.01				<u>Kolokwium – Chemia bionieorganiczna</u>