

I rok Farmacja

Harmonogram ćwiczeń „*Chemia ogólna i nieorganiczna*” w I semestrze 2022-23

Nr	Poniedz.	Wtorek	Czwartek	Piątek	Temat	
	B, E	A, D	F	C		
1	3.10	4.10	6.10	7.10	Omówienie przepisów BHP i ppoż. Demonstracja i mycie szkła laboratoryjnego. Przegląd typów reakcji stosowanych w chemii analitycznej jakościowej. Zapoznanie z podstawowymi czynnościami laboratoryjnymi	
2	10.10	11.10	13.10	14.10	Chemia ogólna - ćwiczenia nr: 4/I, 7/I, 12/I, 16/I, 19/1	
3	17.10	18.10	20.10	21.10	Chemia ogólna - ćwiczenia nr: 1/II, 2/II, 9/II, 11/II, 15/II	
4	24.10	25.10	27.10	28.10	Chemia ogólna - ćwiczenia nr: 5/IV, 11/IV, 12/IV, 3/V, 5/5	
5	7.11	8.11	3.11	4.11	Wykrywanie soli kationów grupy I - II	<u>Kolokwium</u> – Chemia ogólna
6	14.11	15.11	17.11	18.11	Wykrywanie soli kationów grupy I - III	
7	21.11	22.11	24.11	25.11	Wykrywanie soli kationów grupy I - V	
8	28.11	29.11	1.12	2.12	Wykrywanie soli anionów grupy I-II	<u>Kolokwium</u> – Analiza kationów
9	5.12	6.12	8.12	9.12	Wykrywanie soli anionów grupy I - III	
10	12.12	13.12	15.12	16.12	Wykrywanie soli anionów grupy I - VI	
11	9.01	10.01	12.01	13.01	Określanie zanieczyszczeń substancji farmakopealnych. Badanie czystości wody.	<u>Kolokwium</u> – Analiza anionów
12	16.01	17.01	19.01	20.01	Egzamin praktyczny. Próby tożsamościowe wg FPX	
	23-27.01					<u>Kolokwium</u> – Chemia bionieorganiczna