



Politechnika
Wrocławska

Chemia nieorganiczna

kod kursu CHC 013013I

rok akademicki 2023/2024 semestr zimowy
(wymiar 4 godz./tydzień; 3pkt. ECTS)



HARMONOGRAM KURSU

TERMINY ZAJĘĆ 1-15 - numer spotkania		TEMAT ZAJĘĆ	KARTKÓWKA
	1		
Pn	09.10.2023	ZAJĘCIA ORGANIZACYJNE Regulamin pracowni chemii nieorganicznej. Przepisy BHP. Zasady zaliczeń. Omówienie praktycznego podejścia do wykonywania reakcji charakterystycznych i analiz kontrolnych.	<u>Od pierwszych zajęć obowiązują:</u> <ul style="list-style-type: none">• fartuch ochronny,• okulary,• zeszyt• instrukcja dla kationów grupy I
	2-3		
Pn	16.10.2023 23.10.2023	REAKCJE CHARAKTERYSTYCZNE KATIONÓW GRUPY I REAKCJE CHARAKTERYSTYCZNE KATIONÓW GRUPY II	
	4-5		
Pn	30.10.2023 06.11.2023	ANALIZA KONTROLNA I: MIESZANINA KATIONÓW GRUP I, II REAKCJE CHARAKTERYSTYCZNE KATIONÓW GRUPY III	KARTKÓWKA I
	6-9		
Pn	13.11.2023 20.11.2023 27.11.2023 04.12.2023	ANALIZA KONTROLNA II: MIESZANINA KATIONÓW GRUPY III REAKCJE CHARAKTERYSTYCZNE KATIONÓW GRUPY IV ANALIZA KONTROLNA III: MIESZANINA KATIONÓW GRUPY IV	KARTKÓWKA II
	10-11		
Pn	11.12.2023 18.12.2023	ANALIZA KONTROLNA IV: MIESZANINA KATIONÓW GRUP I, III, IV	KARTKÓWKA III
	12-14		
Pn	08.01.2024 15.01.2024 22.01.2024	REAKCJE CHARAKTERYSTYCZNE KATIONÓW GRUPY V I WYBRANYCH ANIONÓW GRUP I-IV ANALIZA KONTROLNA V: ANALIZA SOLI	KARTKÓWKA IV
	15		
Pn	29.01.2024	ODRABIANIE ZALEGŁOŚCI	II TERMIN ZALICZENIA KURSU