

Rozkład ćwiczeń Pracowni Chemicznej dla Semestru II (2024/2025)

Chemia Ogólna

Godziny ćwiczeń: a) 9⁰⁰-12⁰⁰ b) 12¹⁵-15¹⁵ c) 15³⁰-18³⁰ d) 9⁰⁰-13³⁰

Data/Grupa	I	II	III	IV	V	VI
27.02.2025	Zajęcia organizacyjne - obowiązkowe, godz. 10 ⁰⁰ -11 ⁰⁰ , sala 103 A bud. 24					
6.03.2025	RJ ^d		RR ^d			
13.03.2025	RJ ^d		RR ^d			
20.03.2025	RJ ^d					
27.03.2025	RJ ^d					
3.04.2025	RR ^d		RJ ^d			
10.04.2025	RR ^d		RJ ^d			
24.04.2025				RJ ^d		
8.05.2025				RJ ^d		
15.05.2025	S ^a	S ^b	S ^c			
22.05.2025				S ^a	S ^b	S ^c
29.05.2025	K ^a					
5.06.2025			K ^a			
12.06.2025				K ^a		
do 17.06.2024	Odrabianie zajęć, godz. 9 ⁰⁰ -13 ⁰⁰					

ownia Chemii Ogólnej

Kierownik pracowni dr inż. Monika Radlik, e-mail: m.radlik@uksw.edu.pl

S	Sublimacja – lab. 103 A CLNP, dr inż. Monika Radlik, e-mail: m.radlik@uksw.edu.pl
RR	Reakcje utleniania-redukcji metali – lab. 103A, CLNP, dr Barbara Golec, e-mail: b.golec@uksw.edu.pl
K	Krystalizacja, oczyszczanie substancji - lab. 111, CLNP, dr Barbara Golec, e-mail: b.golec@uksw.edu.pl
RJ	Reakcje charakterystyczne jonów – lab. 103A, CLNP, dr inż. Monika Radlik, e-mail: m.radlik@uksw.edu.pl

Opisy ćwiczeń z chemii są w podręczniku „Laboratorium chemiczne”, wyd. I . Szkoła Nauk Ścisłych, Warszawa, 2000; wyd. II, Wydawnictwo Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego Wyjątkiem jest opis ćwiczenia z krystalizacji, który został zmieniony (nowa, obowiązująca wersja jest do odebrania u dr Barbary Golec).