

ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE ZIMOWYM W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

GODZ.	PONIEDZIALEK			WTOREK		ŚRODA	CZWARTEK			PIĄTEK		
8 ÷ 9	Ekoanalityka	Wybrane techniki obrazowania ukl. chem. oraz biol. wyk, s.80, 8:00-9:30* KR					Metody separacyjne wyk, s.47, 8:00-9:30			Ochrona wód i gleb wyk, s.23 8:00-9:30 *	Ekoanalityka wyk, s.142, 8:00-9:30	
9 ÷ 10				Seminarium Katedry s. 23, 9:00-9:45			MSp			MSp	TL	
10 ÷ 11	lab, s.236 8:00-12:00 TL	Wybrane techniki obrazowania układów chemicznych oraz biologicznych	Zaawansowana analiza w chemii kosmetyków	Chemia środowiska i ekologia lab, s.88-89 10:15-13:15 TL, MSp			Metody separacyjne lab, s.236 10:00-14:00 TL	Chemia środ. i ekol. wyk, s.47, 10:00-11:30 MSp	Teoria i praktyka zjaw.powierzchniow. wyk, s.81, 10:30-12:00 ML	Ochrona wód i gleb lab, s.89 10:00-14:00 * MSp	Teoria i praktyka zjawisk powierzchniowych lab, s.236 10:00-14:00 ML, TL	Zaawans. analiza w chemii kosmetyk. wyk, s.47, 9:45-11:15 SzB
11 ÷ 12												
12 ÷ 13								Chemia środ. i ekol. ów, s.47 12:15-13:45 RG-K				
13 ÷ 14		Wykład OG 12:00-13:30 SS, SzB										
14 ÷ 15			lab, s.236 10:00-15:00 RG-K									
15 ÷ 16												

* od 2.12.2024

* od 25.10.2024

RGK - prof. dr hab. Renata Gadzała-Kopciuch,

TL - prof. dr hab. Tomasz Ligor,

SzB - dr hab. Szymon Bocian, prof. UMK

ML - dr hab. Magdalena Ligor, prof. UMK

TK - dr hab. Tomasz Kowalkowski, prof. UMK

MSp- dr hab. Myroslav Sprynskyy, prof. UMK

MSz-M- dr hab. Małgorzata Szultka-Młyńska, prof. UMK

SS- dr hab. Sylwia Studzińska, prof. UMK

KR- dr hab. Katarzyna Rafińska, prof. UMK