

KATEDRA CHEMII ŚRODOWISKA I BIOANALITYKI



ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM W ROKU AKADEMICKIM 2024/2025

GODZ.	PONIEDZIAŁEK		WTOREK			ŚRODA	CZWARTEK			PIĄTEK													
8 ÷ 9	Hyphenated Separation Techniques 8:00-12:00 LAB, s. 236 KR, AK-R	Podstawy Metod Separacyjnych 8:00-12:00 gr. I i II LAB, s. 88-89 MSP, TK, AK NB-hosp.	Współczesne techniki rozdzielania 9:45-11:15 WYK, s. 47 TL	Fizykochemiczne metody rozdzielania w medycynie i farmacji 9:00-13:00 LAB, s. 88 KR, AK-R OK – hosp.* od 1.04.2025	FChMwMiF 9:45-11:15 WYK, s.80 SzB	Seminarium Katedry 9:30-11:00, s. 47	Mikrobiologia ogólna gr. I; 9:45-12:00 LAB, s. 137(A) KR, AK-R	Podstawy biochemii 9:45-11:15 WYK, s. 47 RG-K, SS	Współczesne techniki rozdzielania 9:00-13:00 LAB, s. 234/236 ML, AK	Analiza spektroskopowa 8:00-11:45 LAB, s.138a TL	Environmental chemistry and ecology ĆW/WYK, s. 23 8:15-9:45 MSP	Bioanalitika 8:00-11:00 LAB, s. 236 SS, TK, AK KO-hosp.	Chemia środowiska i bioanalitika 8:00-12:00 LAB, s. 88-89 ML, AK-R od 14.03.2025	Podst. Met. Sep. 8:30-9:30 WYK, s. 47, SzB									
9 ÷ 10																							
10 ÷ 11																							
11 ÷ 12																							
12 ÷ 13															Hyphenated Separation Techniques 12:15-13:45	Podstawy Biochemii 12:30-15:30 LAB, s. 88 KR, TK, AK od 1.04.2025 (pierwsze zajęcia 3.03)	11:45-13:15 WYK, s. 47 RG-K	Analiza instrumentalna kosmetyków 10:00-15:00 LAB, s. MSP	Analiza spektroskopowa 12:15-13:34 WYK, s. 61(A) TL	Mikrobiologia ogólna gr. II; 12:15-14:30 LAB, s. 137(A) KR, AK-R	Chemia środowiska i bioanalitika 12:15-13:45 WYK, s. RG-K, ML od 13.03.2025	Environmental chemistry and ecology 10:00-13:00 LAB, s. 88-89 TK, AK	Mikrobiologia ogólna 11:30-13:00 WYK, s. 47, KR
13 ÷ 14															WYK, s. SzB								
14 ÷ 15																							
15 ÷ 16																							

* FChMwMiF

* hosp. - hospitacje

RG-K - prof. dr hab. Renata Gadzala-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-Mlynska, prof. UMK

SS - dr hab. Sylwia Studzińska, prof. UMK

KR - dr hab. Katarzyna Rafińska, prof. UMK

AK - dr Anna Kielbasa

AK-R - mgr Anna Kuźniewska-Radke

NB - mgr Natalia Balińska

OK - mgr Oktawia Kalisz

KO - mgr Karolina Ostrowska