

Rozkład zajęć w roku akademickim 2024/2025

Kierunek: **CHEMIA** (studia stacjonarne)

ROK III - semestr zimowy

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8	0 - 15	8.00-9.30 Lektorat Język angielski Grupa AIII/7 Mgr A. Ogorzelec Sala A335		8.00-9.30 Wykład Toksyczność związków chemicznych Terminy: od 29 listopada dr A.Lada sala B024	
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
9	0 - 15				
	15 - 30				
	30 - 45				
10	45 - 60	9.45-11.15 Wykład Technologia chemiczna Terminy: 8.10, 15.10, 22.10, 29.10, 5.11, 12.11, 19.11, 26.11 dr inż. P. Niemiec Sala B125		9.45-11.15 Wykład Aparatura i inżynieria chemiczna Terminy: 3.10, 10.10, 17.10, 24.10, 7.11, 14.11, 21.11, 28.11, 12.12, 19.12 dr inż. P. Niemiec sala B125	9.45-11.15 Wykład Biochemia i biologia Terminy: od 8.11 dr M. Olchawa sala B125, w terminach 22.11, 13.12, 17.01 sala B024
	0 - 15				
	15 - 30				
	30 - 45				
11	0 - 15			10.30-11.15 Wykład Chemia polimerów Terminy: 2.10-4.12 dr M. Martowicz sala B125	10.30-11.15 Wykład Tworzywa sztuczne – zasady recyklingu i utylizacji Terminy: 11.12-22.01 dr M. Martowicz sala B125
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
12	0 - 15	11.30-13.00 Wykład Statystyka i Chemometria dr hab. R. Kurczab sala A337	11.30-15.15 Laboratorium Chemia polimerów Terminy: 8.10, 15.10, 22.10, 29.10, 5.11, 12.11, 19.11, 26.11 dr M. Martowicz sala B014	11.30-15.15 Laboratorium Tworzywa sztuczne – zasady recyklingu i utylizacji Terminy: 3.12, 10.12, 17.12, 7.01, 14.01, 21.01 dr M. Martowicz sala B014	11.30-13.00 Wykład Chemia polimerów Terminy: 2.10-4.12 dr M. Martowicz sala B125
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
13	0 - 15			11.30-13.00 Wykład Tworzywa sztuczne – zasady recyklingu i utylizacji Terminy: 11.12-22.01 dr M. Martowicz sala B125	11.30-14.30 Laboratorium Technologia chemiczna Terminy: 3.10, 10.10, 17.10, 24.10, 7.11, 14.11, 21.11, 28.11, 12.12, 19.12, 2.01, 7.01 dr inż. P. Niemiec sala B014
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
14	0 - 15	13.00-14.30 Ćwiczenia Statystyka i Chemometria Terminy: 7.10, 14.10, 21.10, 28.10, 4.11, 18.11, 25.11, 2.12 (od 13.00-13.45) dr hab. R. Kurczab sala A203	13.00-14.30 Laboratorium Statystyka i Chemometria Terminy: 2.12 (od 13.45-14.30), 9.12, 16.12, 23.12, 13.12, 20.12, 27.12, jeden termin uzgodniony z wykładownicą dr hab. R. Kurczab sala A203	13.15-14.45 Ćwiczenia Chemia po angielsku dr K. Kleszcz sala A210	
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
15	0 - 15	14.45-18.30 Laboratorium Spektrometria atomowa w analizie próbek przemysłowych Terminy: 18.11, 02.12, 16.12 dr K. Kleszcz sala B017/B007		15.00-18.45 Laboratorium Chemia polimerów Terminy: 2.10 dr M. Martowicz sala B014	
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
16	0 - 15				
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
17	0 - 15				
	15 - 30				
	30 - 45				
	45 - 60				
18	0 - 15				
	15 - 30				
	30 - 45				

Opiekun roku: mgr I. Karoń