

Rozkład zajęć w roku akademickim 2022/2023

Kierunek: CHEMIA

(studia stacjonarne)

ROK II - semestr letni

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa		Czwartek	Piątek	
8	0 - 15	8.00-9.30 Lektorat Język angielski Grupa AII/18 mgr M. Konieczko	8.00-9.30 Lektorat Język angielski Grupa AII/18 mgr M. Konieczko				
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
9	0 - 15	sala A337	sala A337	8:45 – 11:00 Laboratorium Fizyka medyczna Terminy: tydzień 6-10 dr P. Kurzydło sala C213	8:45 – 9:30 Wykład Fizyka medyczna Terminy: 1-5 tydzień dr Kurzydło sala C213	9.00-12.45 Laboratorium Podstawy fitochemii Terminy: 23.03, 30.03, 13.04 dr hab. R. Kurczab sala 017B	
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
10	0 - 15	9:45 – 14:15 Laboratorium Chemia fizyczna Terminy: 1-10 tydzień dr inż. P. Niemiec	sala B004	9.45 – 11:15 Wykład Fizyka medyczna Terminy: 1-5 tydzień dr P. Kurzydło sala C213	11.30-13.00 Wykład Chemia fizyczna Terminy: 1-10 tydzień dr hab. R. Kurczab sala A341	11:30 – 11:15 Wykład Chemia materiałów dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota Terminy: 1-7 tydzień sala C302	
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
11	0 - 15						
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
12	0 - 15						
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
13	0 - 15						
	15 - 30						
	30 - 45			13.15-14.00 Wykład Chemia fizyczna Terminy: 1-10 tydzień dr hab. R. Kurczab sala A341	13.15-14.45 Wykład Chemia materiałów dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota Terminy: 1-8 tydzień Sala C302		
	45 - 60						
14	0 - 15						
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
15	0 - 15			15.00-16.30 Lektorat Język angielski Grupa AII/18 mgr M. Konieczko sala A337			
	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						
	45 - 60						

Opiekun roku: dr hab. Rafał Kurczab