

Rozkład zajęć w roku akademickim 2024/25

Kierunek: CHEMIA

(studia stacjonarne)

ROK II - semestr letni

Godzina		Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek		Piątek
8	0 - 15	8.00-9.30 Wykład Chemia fizyczna Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 24.03, 31.03 dr hab. R. Kurczab sala B125	8.00-9.30 Wykład Chemia fizyczna Terminy: 25.02, 4.03, 11.03, 18.03, 25.03, 1.04, 8.04, 15.04, 29.04, 6.05 dr hab. R. Kurczab sala A331		8.00-9.30 Wykład Monitoring jakości wody Terminy: 20.02, 27.02, 6.03, 13.03 dr A. Lada sala B125	8.00-11.45 Laboratorium Monitoring jakości wody Terminy: 20.03, 27.03, 3.04 dr A. Lada sala B004	8.00-11.45 Laboratorium Przemysł chemiczny w okręgu tarnowskim Terminy: 10.04, 24.04, 8.05 dr A. Lada wycieczki terenowe
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
9	0 - 15	9.45 - 11.15 Wykład Chemia materiałów Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 7.04, 14.04, 28.04, 5.05 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D08	9.45 - 14.15 Laboratorium Chemia fizyczna Terminy: 25.02, 4.03, 11.03, 18.03, 25.03, 1.04, 8.04, 15.04, 29.04, 6.05 dr inż. P. Niemiec sala B004		9.45-11.15 Wykład Monitoring jakości wody Terminy: 20.02, 27.02, 6.03, 13.03 (do 10.30) dr A. Lada sala B125	9.45-10.30 Wykład Monitoring jakości wody Termin: 13.03 dr A. Lada sala B125	
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
10	0 - 15	11.30-14.30 Laboratorium Chemia materiałów Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 7.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012	11.30-13.30 Wykład Chemia materiałów Termin: 14.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012				
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
11	0 - 15	11.30-14.30 Laboratorium Chemia materiałów Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 7.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012	11.30-13.30 Wykład Chemia materiałów Termin: 14.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012				
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
12	0 - 15	11.30-14.30 Laboratorium Chemia materiałów Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 7.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012	11.30-13.30 Wykład Chemia materiałów Termin: 14.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012				
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
13	0 - 15	11.30-14.30 Laboratorium Chemia materiałów Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 7.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012	11.30-13.30 Wykład Chemia materiałów Termin: 14.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012				
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
14	0 - 15	11.30-14.30 Laboratorium Chemia materiałów Terminy: 24.02, 3.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 7.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012	11.30-13.30 Wykład Chemia materiałów Termin: 14.04 dr hab. inż. Z. Pytel dr inż. S. Bielecki dr inż. J. Sobota sala D012				
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
15	0 - 15			15.00-16.30 Lektorat Język angielski Grupa AII/6 Terminy: 26.02, 5.03, 12.03, 19.03, 26.03, 2.04, 9.04, 16.04, 23.04, 30.04 mgr A. Ogorzelec sala A327			
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
16	0 - 15			15.00-16.30 Lektorat Język angielski Grupa AII/6 Terminy: 26.02, 5.03, 12.03, 19.03, 26.03, 2.04, 9.04, 16.04, 23.04, 30.04 mgr A. Ogorzelec sala A327			
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						
17	0 - 15			16.45-17.30 Lektorat Język angielski Grupa AII/6 Terminy: 26.02, 5.03, 12.03, 19.03, 26.03, 2.04, 9.04, 16.04, 23.04, 30.04 mgr A. Ogorzelec sala A327			
	15 - 30						
	30 - 45						
	45 - 60						

Opiekun roku: dr hab. Rafał Kurczab