

Tygodniowy rozkład zajęć kierunku Chemia II ROK (IV semestr) studia pierwszego stopnia
rok akademicki 2023/2024 semestr letni

godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek		
8:00-8:15							
8:15-8:30	Preparatyka organiczna laboratorium s. 217 8.15-14.15 dr hab. E. Wolińska		Analiza toksykologiczna wykład s. 207 8.00-10.15 (10 tyg.) prof. D. Branowska	Analiza toksykologiczna* lab. s. 217 prof.D Branowska Chemia i analityka środowiskowa**, lab. s. 113 dr J. Jabłońska	Chemia fizyczna laboratorium s. 301 C 8.00-11.00 dr B. Michalczuk		
8:30-8:45							
8:45-9:00							
9:00-9:15							
9:15-9:30							
9:30-9:45							
9:45-10:00							
10:00-10:15							
10:15-10:30							
10:30-10:45			Podstawy spektroskopii				
10:45-11:00						wyk, s. 207 10.30-11.15 prof J. Kopyra	
11:00-11:15							
11:15-11:30							
11:30-11:45						Chemia i analityka środowiskowa wykład, s. 207 12.00-13.30 prof. M. Kluska	Chemia fizyczna I wykład s. 112 11.30-13.00 prof J. Kopyra
11:45-12:00							
12:00-12:15							
12:15-12:30							
12:30-12:45							
12:45-13:00							
13:00-13:15							
13:15-13:30							
13:30-13:45							
13:45-14:00							
14:00-14:15							
14:15-14:30							
14:30-14:45							
14:45-15:00							
15:00-15:15	Przedmiot społeczny wykład [Z]			Przedmiot społeczny wykład [Z]			
15:15-15:30							
15:30-15:45							
15:45-16:00							
16:00-16:15							
16:15-16:30							
16:30-16:45							
16:45-17:00							
17:00-17:15				**zajęcia w terminach: 25.04-8.00- 9.30, , 9.05, 16.05, 23.05, 27.05, 6.06, 13.06, 20.06; 8.00- 11.00/	*zajęcia w terminach: 29.02, 7.03, 14.03, 21.03, 4.04, 11.04, 18.04, 25.04; 9.30- 11.00/		
17:15-17:30							
17:30-17:45							
17:45-18:00							
18:00-18:15							
18:15-18:30							
18:30-18:45							
18:45-19:00							