

Tygodniowy rozkład zajęć kierunku **Chemia III ROK studia pierwszego stopnia licencjackie**
rok akademicki **2024/2025** semestr **zimowy**

godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-8:15					
8:15-8:30					
8:30-8:45					
8:45-9:00					
9:00-9:15		9.00-9.45		8.00-11.00	
9:15-9:30		Fizykochem ciek. Krysz. w. s. 112 dr A. Rudzki		Chemia fizyczna II lab. s. 301C prof. J. Kopyra/ dr B. Michalczuk*** 301C	
9:30-9:45			/2.10. 9,10, 16.10, 23.10, 30.10 6.11, 13.11, 20.11. 2024, ostatnie zajęcia 45 min./	/3.10 , 24.10, 31.10, 7.11, 14.11, 21.11, 28.11, 5.12, 12.12, 19.12.2024,19.01, 16.01.2025, ostatnie zajęcia 45 min./	
9:45-10:00					
10:00-10:15	10.00-10.45				
10:15-10:30	Sem. Dyplomowe(#) s. 214	10.00-11.30			
10:30-10:45		Fizykochemia ciekłych kryształów lab.s. 204 dr A. Rudzki			
10:45-11:00					
11:00-11:15	11.00-11.45				
11:15-11:30	Chem. Fiz. II ćw. S. 214 dr B. Michalczuk				
11:30-11:45					
11:45-12:00		11.45-12.30 Spekr. met. ident. zw. org. 207 Prof. R. Kawęcki			
12:00-12:15			11.30-14.30	11.45-13.15	
12:15-12:30	12.00-13.30		Instrumentalne metody analizy chemicznej lab. s. 108/127/106 dr J.Jabłońska/dr Waldemar Wysocki	Chemia fizyczna II wykład s. 214 prof. J. Kopyra	
12:30-12:45	Analiza śladowa wykład s. 214 prof.M.Kluska	12.45-14.15			
12:45-13:00		Spektroskopowe metody identyfikacji związków organicznych lab. s. 115, 204 Prof. R. Kawęcki			
13:00-13:15				13.30-14.15	
13:15-13:30				Sem. Dyplomowe**** s. 214	
13:30-13:45					
13:45-14:00					
14:00-14:15	13.45-15.15				
14:15-14:30	Chemia jądrowa wykład s. 207 prof J. Kopyra				
14:30-14:45					
14:45-15:00					
15:00-15:15					
15:15-15:30	15.15.-16.45				
15:30-15:45	Instrumentalne metody analizy chemicznej*/sem dyp.** wykład s. 214 prof.M.Kluska				
15:45-16:00					
16:00-16:15					
16:15-16:30					
16:30-16:45					
16:45-17:00					
17:00-17:15					
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					

(#) dr hab. E. Wolińska: 7.10, 14.10, 21.10, 28.10.2024;
dr. hab. J. Kopyra: 4.11, 18.11, 25.11.2024;

*zajęcia w terminach: /7.10, 14.10, 21.10, 28.10, 4.11, 18.11, 25.11, 2.12.2024, ostatnie zajęcia 45

**prof. M. Kluska:9.12.2024;

dr hab. A.Kamecka:16.12.2024, 13.01.2025;

***dr B. Michalczuk:3.10--14.11.2024;

dr hab. J. Kopyra:14.11.2024-9.01.2025

****dr J.Jabłońska:9.01, 16.01, 23.01.2025