

Obowiązuje w lutym 2025

godzina		technik farmaceutyczny					
		Klasa II - semestr II					
lekcyjna		05.02.2025 /ŚRODA/		06.02.2025 /CZWARTEK/		08.02.2025 /SOBOTA/	
godzina							
1	zajęcia od godz. 16.00	Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105	zajęcia od godz. 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100	zajęcia od 9.00	Farmakognozja - mgr Sz. Sajdak sala 16	
2		Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakognozja - mgr Sz. Sajdak sala 16	
3		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakognozja - mgr Sz. Sajdak sala 16	
4		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakognozja - mgr Sz. Sajdak sala 16	
5		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakognozja - mgr Sz. Sajdak sala 16	
6		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakognozja - mgr Sz. Sajdak sala 16	
7						Pracownia analizy leków roślinnych - mgr Sz. Sajdak sala 16	
8						Pracownia analizy leków roślinnych - mgr Sz. Sajdak sala 16	
9						Pracownia analizy leków roślinnych - mgr Sz. Sajdak sala 16	
10						Pracownia analizy leków roślinnych - mgr Sz. Sajdak sala 16	
godzina		12.02.2025 /ŚRODA/		13.02.2025 /CZWARTEK/			
1	zajęcia od godz. 16.00	Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105	zajęcia od godz. 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100			
2		Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			
3		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			
4		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			
5		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			
6		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			
		19.02.2025 /ŚRODA/		20.02.2025 /CZWARTEK/		22.02.2025 /SOBOTA/	
1	zajęcia od godz. 16.00	Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105	zajęcia od godz. 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100	zajęcia od 9.00	Farmakologia - mgr E. Sajdak sala 16	
2		Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakologia - mgr E. Sajdak sala 16	
3		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakologia - mgr E. Sajdak sala 16	
4		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakologia - mgr E. Sajdak sala 16	
5		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakologia - mgr E. Sajdak sala 16	
6		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Farmakologia - mgr E. Sajdak sala 16	
7						Farmakologia praktyczna - mgr E. Sajdak sala 16	
8						Farmakologia praktyczna - mgr E. Sajdak sala 16	
		26.02.2025 /ŚRODA/		27.02.2025 /CZWARTEK/			
1	zajęcia od godz. 16.00	Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105	zajęcia od godz. 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100			
2		Technologia postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			
3		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100			

4		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		
5		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		
6		Pracownia technologii postaci leków - mgr P. Góra sala 105		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		