

# Obowiązuje w maju 2026

godzina		technik farmaceutyczny							
lekcyjna		Klasa I - semestr II							
godzina		04.05.2026 /PONIEDZIAŁEK/		06.05.2026 /ŚRODA/		07.05.2026 /CZWARTEK/			
1	zajęcia od 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100	zajęcia od 16.00	Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100	zajęcia od 16.00	Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
2		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
3		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
4		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
5		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
6		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
godzina		11.05.2026 /PONIEDZIAŁEK/		13.05.2026 /ŚRODA/		14.05.2026 /CZWARTEK/			
1	zajęcia od 17.30	Anatomia i fizjologia - mgr M. Lipowska sala 105 egzamin	zajęcia od 16.00	Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100	zajęcia od 16.00	Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
2		Anatomia i fizjologia - mgr M. Lipowska sala 105 egzamin		Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
3		Anatomia i fizjologia - mgr M. Lipowska sala 105 egzamin		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
4				Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
5				Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
6				Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Środki kosmetyczne - mgr B. Apyras-Stanisiz sala 104			
		18.05.2026 /PONIEDZIAŁEK/		20.05.2026 /ŚRODA/		21.05.2026 /CZWARTEK/		23.05.2026 /SOBOTA/	
1	zajęcia od 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100	zajęcia od 16.00	Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100	zajęcia od 16.00	Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105	zajęcia od 9.15	Farmakognozja - mgr Sz.Sajdak sala 16	
2		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105		Farmakognozja - mgr Sz.Sajdak sala 16	
3		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105		Farmakognozja - mgr Sz.Sajdak sala 16	
4		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105		Farmakognozja - mgr Sz.Sajdak sala 16	
5		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105		Farmakognozja - mgr Sz.Sajdak sala 16	
6		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100				Farmakognozja - mgr Sz.Sajdak sala 16	
7								Pracownia analiza leków roślinnych - mgr Sz.Sajdak sala 16	
8								Pracownia analiza leków roślinnych - mgr Sz.Sajdak sala 16	
9								Pracownia analiza leków roślinnych - mgr Sz.Sajdak sala 16	
10								Pracownia analiza leków roślinnych - mgr Sz.Sajdak sala 16	
		25.05.2026 /PONIEDZIAŁEK/		27.05.2026 /ŚRODA/		28.05.2026 /CZWARTEK/			
1	zajęcia od 16.00	Analiza leków - mgr M. Surma - sala 100	zajęcia od 16.00	Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100	zajęcia od 16.00	Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105			
2		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Technologia postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105			
3		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105			
4		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105			
5		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100		Język niemiecki - mgr K. Kubień - sala 105			
6		Wykonywanie analiz produktów - mgr M. Surma - sala 100		Pracownia technologii postaci leków - E. Adamik-Gwoździewicz sala 100					