

Zajęcia fakultatywne - seminary 10 h

Przedmiot	Termin	Godzina	Sala
Bezpieczeństwo leków i żywności, a zdrowie człowieka Grupa 2	Wtorek 25.II - 25.III	16:45 - 18:15	Zakład Toksykologii i Bromatologii
Cykl życia leku. Od pomysłu do wdrożenia Grupa 2			B
Zastosowanie metod modelowania molekularnego w farmacji Grupa 2			D
Wstęp do kosmetologii farmaceutycznej Grupa 2 w dniach 25.II, 4.III, 11.III zajęcia w godzinach 17:00 - 18:30			s. Derynga
Bezpieczeństwo leków i żywności, a zdrowie człowieka Grupa 3	Środa 26.II - 26.III	16:30 - 18:00	Zakład Toksykologii i Bromatologii
Cykl życia leku. Od pomysłu do wdrożenia Grupa 3			B
Zastosowanie metod modelowania molekularnego w farmacji Grupa 3			F
Wstęp do kosmetologii farmaceutycznej Grupa 3			s. E 26.II, 5.III, 12.III
			s. Krauzego 19.III
Bezpieczeństwo leków i żywności, a zdrowie człowieka Grupa 1	Piątek 28.II - 4.IV, bez: 14.III	12:30 - 14:00	Zakład Toksykologii i Bromatologii
			F
			s. Koskowskiego
			E
			Wybrane zagadnienia analizy farmaceutycznej, farmakokinetycznej i toksykologicznej Grupa 1

Wykłady w ramach zajęć fakultatywnych dla studentów II roku

Przedmiot	Termin	Godzina	Sala
Cykl wykładów: Wprowadzenie do tematyki bloków programowych (wykłady obowiązkowe dla wszystkich studentów)	Poniedziałek 3.III, 10.III, 17.III, 24.III, 31.III (7.IV - zaliczenie)	16:15 - 17:45	online
Zastosowanie spektroskopii NMR w farmacji - Zajęcia online	Poniedziałek 14.IV, 5.V, 12.V, 19.V, 26.V	17:30 - 19:00	online
Kliniczny zarys chorób cywilizacyjnych - Zajęcia online			online
Rośliny trujące w Polsce i Europie - Zajęcia
Krystalografia - badania strukturalne aktywnych farmaceutycznie substancji - Zajęcia stacjonarne	Wtorek 16:45 - 18:15	1.IV	s. A
	Środa 16:30 - 18:00	26.II - 19.III	s. A