

Harmonogram zajęć dla IV roku kierunku farmacja w roku akademickim 2024/2025 - semestr LETNI

Dzień tygodnia	Godziny zajęć	Przedmiot	Grupa	Forma zajęć	Miejsce zajęć	Termina zajęć
Poniedziałek						
Zajęcia w ramach Fakultatywnych Bloków Programowych						
Wtorek	17:00 - 18:30	Toksykologia	Cały rok	Wykład	online	17.II - 26.V
	18:45 - 20:15	Opieka farmaceutyczna	Cały rok	Wykład	online	17.II - 9.VI
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	1, 2	Ćwiczenia i semina	Zakład	18.II, 25.II
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	3, 4	Ćwiczenia i semina	Zakład	4.III, 11.III
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	5, 6	Ćwiczenia i semina	Zakład	18.III, 25.III
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	7, 8	Ćwiczenia i semina	Zakład	1.IV, 8.IV,
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	9, 10	Ćwiczenia i semina	Zakład	15.IV, 6.V
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	11, 12	Ćwiczenia i semina	Zakład	13.V, 20.V
	08:00 - 11:00	Toksykologia	10, 11, 12	Ćwiczenia i semina	Zakład	18.II - 10.VI, bez: 6.V, 13.V, 20.V
	08:00 - 12:00	Technologia postaci leku II	1, 2, 3	Ćwiczenia i semina	Zakład	18.III - 10.VI,
	12:00 - 16:00	Technologia postaci leku II	2	Ćwiczenia i semina	Zakład	1.IV, 8.IV, 15.IV
	08:00 - 11:45	Lek pochodzenia naturalnego	4, 5	Seminaria		1.IV, 8.IV,
	09:45 - 11:45	Lek pochodzenia naturalnego	4, 5	Seminaria		15.IV, 6.V
	12:00 - 15:45	Lek pochodzenia naturalnego	6, 9	Seminaria		18.II, 25.II
	12:00 - 14:00	Lek pochodzenia naturalnego	6, 9	Seminaria		4.III, 11.III
	08:30 - 11:30	Opieka farmaceutyczna	8	Ćwiczenia i semina		18.II - 10.VI, bez: 1.IV, 8.IV
	08:30 - 11:30	Opieka farmaceutyczna	9	Ćwiczenia i semina		18.II - 10.VI, bez: 15.IV, 6.V
12:00 - 15:00	Opieka farmaceutyczna	4	Ćwiczenia i semina		18.II - 10.VI, bez: 4.III, 11.III	
12:00 - 15:00	Opieka farmaceutyczna	10	Ćwiczenia i semina		18.II - 10.VI, bez: 15.IV, 6.V	
		Famakologia z farmakodynamiką		Ćwiczenia i semina	Zakład	
Środa	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	1, 2	Ćwiczenia i semina	Zakład	19.II, 26.II
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	3, 4	Ćwiczenia i semina	Zakład	5.III, 12.III
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	5, 6	Ćwiczenia i semina	Zakład	19.III, 26.III
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	7, 8	Ćwiczenia i semina	Zakład	2.IV, 9.IV
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	9, 10	Ćwiczenia i semina	Zakład	16.IV, 7.V
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	11, 12	Ćwiczenia i semina	Zakład	14.V, 21.V
	08:30 - 11:30	Toksykologia	1, 2, 3	Ćwiczenia i semina	Zakład	12.III - 11.VI
	08:00 - 12:00	Technologia postaci leku II	4, 5, 6	Ćwiczenia i semina	Zakład	18.II, 25.II, 1.IV - 10.VI
	08:00 - 11:45	Lek pochodzenia naturalnego	8, 11	Seminaria		5.III, 12.III
	09:45 - 11:45	Lek pochodzenia naturalnego	8, 11	Seminaria		19.III, 26.III
	12:00 - 15:45	Lek pochodzenia naturalnego	7, 12	Seminaria		5.III, 12.III
	12:00 - 14:00	Lek pochodzenia naturalnego	7, 12	Seminaria		19.III, 26.III
	08:30 - 11:30	Opieka farmaceutyczna	7	Ćwiczenia i semina		19.II - 11.VI, bez: 2.IV, 9.IV
	08:30 - 11:30	Opieka farmaceutyczna	12	Ćwiczenia i semina		19.II - 11.VI, bez: 14.V, 21.V
	12:00 - 15:00	Opieka farmaceutyczna	3	Ćwiczenia i semina		19.II - 11.VI, bez: 5.III, 12.III
	12:00 - 15:00	Opieka farmaceutyczna	11	Ćwiczenia i semina		19.II - 11.VI, bez: 14.V, 21.V
			Famakologia z farmakodynamiką		Ćwiczenia i semina	Zakład
17:45 - 19:15	Przemysłowa technologia postaci leku	Cały rok	Wykład	online	18.II - 6.V	
19:30 - 21:00	Famakologia z farmakodynamiką	Cały rok	Wykład	online	19.II - 11.VI	
Czwartek	19:30 - 21:00	Technologia postaci leku II	Cały rok	Wykład	online	20.II - 8.V
	17:45 - 19:15	Lek pochodzenia naturalnego	Cały rok	Wykład	online	20.II - 8.V
	08:00 - 12:00	Technologia postaci leku II	7, 8, 9	Ćwiczenia i semina	Zakład	20.II - 27.III, 15.V - 12.VI
	12:00 - 16:00	Technologia postaci leku II	7	Ćwiczenia i semina	Zakład	13.III, 20.III, 27.III
	12:00 - 16:00	Technologia postaci leku II	8	Ćwiczenia i semina	Zakład	17.IV, 8.V, 15.V
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	1, 2	Ćwiczenia i semina	Zakład	20.II, 27.II,
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	3, 4	Ćwiczenia i semina	Zakład	6.III, 13.III
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	5, 6	Ćwiczenia i semina	Zakład	20.III, 27.III
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	7, 8	Ćwiczenia i semina	Zakład	3.IV, 10.IV
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	9, 10	Ćwiczenia i semina	Zakład	17.IV, 8.V
	08:00 - 13:00	Przemysłowa technologia postaci leku	11, 12	Ćwiczenia i semina	Zakład	15.V, 22.V
	08:30 - 11:30	Toksykologia	4, 5, 6	Ćwiczenia i semina	Zakład	20.II - 12.VI, bez: 13.III, 20.III, 27.III
	08:30 - 11:30	Opieka farmaceutyczna	1	Ćwiczenia i semina		6.III - 12.VI,
	08:30 - 11:30	Opieka farmaceutyczna	2	Ćwiczenia i semina		6.III - 12.VI,
	12:00 - 15:00	Opieka farmaceutyczna	5	Ćwiczenia i semina		20.II - 12.VI, bez: 20.III, 27.III
	12:00 - 15:00	Opieka farmaceutyczna	6	Ćwiczenia i semina		20.II - 12.VI, bez: 20.III, 27.III
	08:00 - 11:45	Lek pochodzenia naturalnego	3, 10	Seminaria		20.III, 27.III
09:45 - 11:45	Lek pochodzenia naturalnego	3, 10	Seminaria		3.IV, 10.IV	
12:00 - 15:45	Lek pochodzenia naturalnego	1, 2	Seminaria		6.III, 13.III	
13:30 - 15:30	Lek pochodzenia naturalnego	1, 2	Seminaria		20.III, 27.III	
		Famakologia z farmakodynamiką		Ćwiczenia i semina	Zakład	
Piątek	08:00 - 11:00	Toksykologia	7, 8, 9	Ćwiczenia i semina	Zakład	21.II - 13.VI
	11:15 - 14:15	Toksykologia	1, 2, 3	Ćwiczenia i semina	Zakład	21.II, 28.II, 7.III, 21.III
	11:15 - 14:15	Toksykologia	4, 5, 6	Ćwiczenia i semina	Zakład	28.III, 4.IV, 11.IV, 18.IV
	12:15 - 15:15	Toksykologia	10, 11, 12	Ćwiczenia i semina	Zakład	9.V, 16.V, 23.V, 30.V
	08:00 - 12:00	Technologia postaci leku II	10, 11, 12	Ćwiczenia i semina	Zakład	21.II - 13.VI
		Famakologia z farmakodynamiką		Ćwiczenia i semina	Zakład	