

“Затверджую”

Перший проректор з науково-педагогічної роботи
Львівського національного медичного університету,

Ірина СОЛОНИНКО_____

“ ___ ” _____ 2023 р

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

для студентів 3 курсу фармацевтичного факультету
спеціальності «Фармація, промислова фармація»
на 5 семестр 2023 – 2024 н. р.

початок занять по I тижню

Початок занять – 01.09.2023 р. Кінець занять – 21.12.2023 р.

Зимові канікули 22.12.2023 р. - 01.01.2024 р.

Пари	Години	Назва дисципліни	Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятниця
I	9.15 -10.50	Технологія лікарських засобів			/1-3л		
		Фармакогнозія					
		Фармацевтична хімія				1-3л/	1-3(3) о 8.45
		Фармакологія	1-3		1-3л/		
		Мікробіологія з основами імунології				/1-3л	
II	-11.30 -13.05	Фармакогнозія		3		1-2	
		Вибіркові дисципліни		2/1		/3	
		Комп'ютерне моделювання у фармації	3				1-2
		Біологічна хімія	1-2		3		
		Технологія лікарських засобів		1/2		3/	
		Мікробіологія з основами імунології				1-2	
III	13.45 -15.50	Технологія лікарських засобів		1/2		3/	
		Біологічна хімія					/1-3л
		Дисципліни за вибором	1-3л/	2/1		/3	
		Мікробіологія з основами імунології					
		Комп'ютерне моделювання у фармації	/1-3л				
		Фармакологія			1-3		
		Фармакогнозія			3		1-2

Примітка: перерва між суміжними парами 5-10 хвилин

Для виконання програми підготовки кафедри повинні забезпечити, а студенти виконати у повному обсязі навчальні години, передбачені навчальним планом.

Дисципліни	Лекційні аудиторії	Лек.	Практ.	Семін	СПРС	Вид контролю
Технологія лікарських засобів	Виробнича аптека 2 п.	6	32		40	
Комп'ютерне моделювання у фармації	Біохімії	4	36		50	залік
Біологічна хімія	Біохімії	10	32		48	
Фармацевтична хімія	Біохімії	8	45		52	
Мікробіологія з основами імунології	Зелена 12	10	20		30	екзамен
Фармакогнозія	Виробнича аптека 2 п.	8	48		64	
Фармакологія	Фармакології	8	48		64	
Дисципліни за вибором		10	20		60	залік

Для виконання навчального плану 3-го року навчання студент зобов'язаний обрати для вивчення не менше 2-ох дисциплін із переліку дисциплін за вибором (загальним обсягом 6 кредитів)

Вибіркові дисципліни:

1. Світова фармацевтична індустрія 2. Метаболізм ліків 3. Основи економіки у фармації 4. Хімія ліків 5. Сучасні методи дослідження біологічних систем 6. Механізми фармакологічної активності і токсичності ліків	7. Фармацевтичні аспекти токсикоманії 8. Етичні проблеми у фармації 9. Фармацевтичні аспекти фітотерапії 10. Мікроорганізми у біотехнологічних процесах 11. Англійська мова
--	---

НАВЧАЛЬНИЙ ВІДДІЛ