

Ф А 1.1-26-102



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ З ФАРМАКОГНОЗІЇ

для здобувачів вищої освіти 3 курсу
Фармацевтичного факультету
спеціальності 226 Фармація, промислова фармація (Фм18(5,0д)01-08)
(осінній семестр, 2020-2021 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор, ідентифікатор конференції, пароль
МОДУЛЬ 1. МЕТОДИ ФАРМАКОГНОСТИЧНОГО АНАЛІЗУ. ЛР, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКІ МІСТЯТЬ ВУГЛЕВОДИ, ГЛІКОЗИДИ, ЛІПІДИ, ВІТАМІНИ, БІЛКИ, ОРГАНІЧНІ КИСЛОТИ ТА ІЗОПРЕНОЇДИ				
1	01.09.20	Основні поняття та методи фармакогнозії як науки і навчальної дисципліни. Загальна характеристика полісахаридів.	1	проф. Кошовий О.М.
		Підключитися до конференції Zoom https://us02web.zoom.us/j/82862320911?pwd=ZHVQTERnWCtwNHNtMGRKU0xVNFkKZz09 ідентифікатор конференції: 828 6232 0911 пароль 11111		
2	08.09.20	Лікарські рослини (ЛР) та лікарська рослинна сировина (ЛРС), що містять полісахариди.	1	проф. Кошовий О.М. ідентифікатор конференції: 828 6232 0911 пароль 11111
3	15.09.20	Загальна характеристика глікозидів та органічних кислот. ЛР та ЛРС, що містять тіо-, ціаноглікозиди і органічні кислоти.	1	проф. Ковальова А.М.
		Підключитися до конференції Zoom https://us04web.zoom.us/j/77554438289?pwd=a2R6dmJZZEVlei9jZVV3NVdnTkt1QT09 ідентифікатор конференції: 775 5443 8289 пароль: 7с61h8		
4	22.09.20	Загальна характеристика жирних кислот, жирів і жироподібних речовин. Сировинні джерела жирів і жироподібних речовин. Протеїни і білки. Сировина, що містить ферменти.	1	проф. Ковальова А.М. ідентифікатор конференції: 775 5443 8289 пароль: 7с61h8
5	29.09.20	Загальна характеристика вітамінів. ЛР і ЛРС, що містять вітаміни.	1	
6	06.10.20	Загальна характеристика ізопреноїдів. Загальна характеристика іридоїдів. ЛР і ЛРС, що містять іридоїди і гіркоти.	1	
7	13.10.20	Загальна характеристика ефірних олій.	1	
8	20.10.20	ЛР і ЛРС, що містять монотерпеноїди у складі ефірних олій.	1	
9	27.10.20	ЛР і ЛРС, що містять сесквітерпеноїди у складі ефірних олій.	1	
10	03.11.20	ЛР і ЛРС, що містять ароматичні сполуки у складі ефірних олій. Смоли і бальзами.	1	
11	10.11.20	Загальна характеристика сапонінів.	1	
12	17.11.20	ЛР і ЛРС, що містять сапоніни.	1	
13	24.11.20	Загальна характеристика стероїдів і кардіоглікозидів.	1	

14	01.12.20	ЛР і ЛРС, що містять кардіоглікозиди.	1	
15	08.12.20	Загальна характеристика фенольних сполук. ЛР і ЛРС, що містять фенологлікозиди.	1	
16	15.12.20	Загальна характеристика лігнанів і ксантонів. ЛР і ЛРС, що містять лігнани і ксантони.	1	
Всього:			16	

Примітка: лекції відбуваються онлайн щовівторка о 12⁵⁰-13³⁵.

Зав. каф. фармакогнозії, проф. _____

Кошовий О. М.