



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ
з дисципліни «**Фармакогнозія**» для здобувачів вищої освіти 3 курсу
галузі знань 22 «Охорона здоров'я»,
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація»,
освітньої програми «Технології парфумерно-косметичних засобів»

226 ТПКЗм20(4,5з)дв 01 групи

(осінній семестр, 2022-2023 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
МОДУЛЬ 1. МЕТОДИ ФАРМАКОГНОСТИЧНИ АНАЛІЗУ. ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКА МІСТИТЬ ВУГЛЕВОДИ, ЛІПІДИ, БІЛКИ, ВІТАМІНИ ТА ТЕРПЕНОЇДНІ СПОЛУКИ				
1	17.10 14 ⁴⁵ -16 ²⁵ Онлайн 27	Загальні питання фармакогнозії. Методи фармакогнозії. Загальна характеристика полісахаридів. ЛР та ЛРС, яка містить полісахариди і глікозиди. Загальна характеристика ліпідів. ЛР та ЛРС, яка містить ліпіди. Загальна характеристика вітамінів. ЛР та ЛРС, яка містить вітаміни.	2	проф. Комісаренко А.М.
2	20.10 12 ⁵⁰ -14 ³⁰ Онлайн 54	Загальна характеристика терпеноїдів. Загальна характеристика іридоїдів. ЛР та ЛРС, яка містить іридоїди. Загальна характеристика ефірних олій. ЛР і ЛРС, що містить ефірні олії, до складу яких входять монотерпеноїди. ЛР і ЛРС, що містить ефірні олії, до складу яких входять сесквітерпеноїди. ЛР і ЛРС, що містить ефірні олії, до складу яких входять ароматичні сполуки.	2	доц. Король В.В.
3	27.10 16 ⁴⁰ -18 ¹⁵ Онлайн 81	Загальна характеристика сапонінів. ЛР і ЛРС, яка містить сапоніни. Загальна характеристика кардіоглікозидів. ЛР і ЛРС, яка містить кардіоглікозиди.	2	проф. Комісаренко А.М.
Всього:			6	

Завідувачка кафедри ХПСіН,
професорка

Вікторія КИСЛИЧЕНКО