



Ф А 1.1-32-102

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»

226Ф 20ТПКЗм(4,5з)мед 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 68	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	доц. Новосел О.М.
2	18.10 10 ²⁵ -12 ⁰⁵ Онлайн 68	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	проф. Журавель І.О.
3	19.10 10 ²⁵ -12 ⁰⁵ Онлайн 71	Загальна характеристика сапонінів. ЛР і ЛРС, яка містить сапоніни. Загальна характеристика кардіоглікозидів. ЛР і ЛРС, яка містить кардіоглікозиди.	2	проф. Журавель І.О.
Всього:			6	

Завідувачка кафедри ХПСіН,
професорка

Вікторія КИСЛИЧЕНКО