



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ з фармакогнозії

для здобувачів вищої освіти 3 курсу
спеціальності 226 Фармація, промислова фармація
Фс18(5.5з)-01а-01б.
(2020-2021 н. р.)

№ з/п	Дата, ауд., час	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
Модуль 1. Методи фармакогностичного аналізу. ЛР, сировина рослинного і тваринного походження, які містять вуглеводи, глікозиди, ліпіди, вітаміни, білки, органічні кислоти та ізопреноїди.				
1	25.01.21 10.25- 12.05 онлайн4	Мета і задачі фармакогнозії. Загальна характеристика полісахаридів і глікозидів. ЛР і ЛРС, які містять полісахариди і глікозиди. Загальна характеристика ліпідів. ЛР і ЛРС, які містять ліпіди.	2	професор Кошовий О.М.
2	26.01.21 12.50- 14.30 онлайн5	Загальна характеристика вітамінів, ЛР і ЛРС, які містять вітаміни. Загальна характеристика ізопреноїдів, іридоїдів, ЛР і ЛРС, які містять іридоїди.	2	професор Криворучко О.В.
3	28.01.21 10:25- 12:05 онлайн5	Загальна характеристика ефірних олій. ЛР і ЛРС, які містять ефірні олії.	2	професор Криворучко О.В.
4	02.02.21 10:25- 12:05 онлайн1	Загальна характеристика кардіостероїдів і сапонінів. ЛР і ЛРС, які містять кардіостероїди та сапоніни.	2	професор Криворучко О.В.

Завідувач кафедри фармакогнозії,
д.фарм.н., проф.

Кошовий О. М.

