



## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ з фармакогнозії

для здобувачів вищої освіти 2 курсу  
спеціальності 226Фармація, промислова фармація  
Фм20(4.5з)мед-01а-02а.  
(2021-2022 н. р.)

№ з/п	Дата, ауд., час	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
<b>Модуль 1. Методи фармакогностичного аналізу. ЛР, сировина рослинного і тваринного походження, які містять вуглеводи, глікозиди, ліпіди, вітаміни, білки, органічні кислоти та ізопреноїди.</b>				
1	09.02.22 19.15- 20.55 Онлайн2	Мета і задачі фармакогнозії. Загальна характеристика полісахаридів, глікозидів, ліпідів, вітамінів. ЛР і ЛРС, які містять полісахариди і глікозиди, ліпіди, вітаміни.	2	Доц. Бородіна Н.В.  Підключитися к конференції Zoom <a href="https://us04web.zoom.us/j/4489514828?pwd=R0d0WW9RYmRG R2RjRmVyQmdSNDZoUT09">https://us04web.zoom.us/j/4489514828?pwd=R0d0WW9RYmRG R2RjRmVyQmdSNDZoUT09</a> Ідентифікатор конференції: 448 951 4828 Код доступу: 613518
2	12.02.22 17.30- 19.10 Онлайн1	Загальна характеристика ізопреноїдів, іридоїдів, ЛР і ЛРС, які містять іридоїди. Загальна характеристика ефірних олій. ЛР і ЛРС, які містять ефірні олії. Загальна характеристика кардіостероїдів і сапонінів. ЛР і ЛРС, які містять кардіостероїди та сапоніни.	2	

Завідувач кафедри фармакогнозії,  
к.фарм.н., доц.

Ольга МАЛА