



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ**  
з дисципліни «Фармакогнозія» для здобувачів вищої освіти 4 курсу  
галузі знань 22 «Охорона здоров'я»,  
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація»,  
освітньої програми «Технології парфумерно-косметичних засобів»

**226Ф 19ТПКЗм(5,5з) 01-02 груп**

(осінній семестр, 2022-2023 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
<b>МОДУЛЬ 1. МЕТОДИ ФАРМАКОГНОСТИЧНИ АНАЛІЗУ. ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКА МІСТИТЬ ВУГЛЕВОДИ, ЛІПІДИ, БІЛКИ, ВІТАМІНИ ТА ТЕРПЕНОЇДНІ СПОЛУКИ</b>				
1	17.10 12 <sup>10</sup> -13 <sup>40</sup> Онлайн 18	Загальні питання фармакогнозії. Методи фармакогнозії. Загальна характеристика полісахаридів. ЛР та ЛРС, яка містить полісахариди і глікозиди. Загальна характеристика ліпідів. ЛР та ЛРС, яка містить ліпідів. Загальна характеристика вітамінів. ЛР та ЛРС, яка містить вітаміни.	2	доц. Новосел О.М.
2	19.10 08 <sup>30</sup> -10 <sup>10</sup> Онлайн 28	Загальна характеристика терпеноїдів. Загальна характеристика іридоїдів. ЛР та ЛРС, яка містить іридоїди. Загальна характеристика ефірних олій.	2	проф. Хворост О.П.
3	20.10 12 <sup>50</sup> -14 <sup>30</sup> Онлайн 14	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. Новосел О.М.
4	21.10 08 <sup>30</sup> -10 <sup>10</sup> Онлайн 20	Загальна характеристика сапонінів. ЛР і ЛРС, яка містить сапоніни. Загальна характеристика кардіоглікозидів. ЛР і ЛРС, яка містить кардіоглікозиди.	2	доц. Новосел О.М.
<b>Всього:</b>			<b>8</b>	

Завідувачка кафедри ХПСіН,  
професорка

Вікторія КИСЛИЧЕНКО