



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ

з освітньої компоненти «Фармакогнозія» для здобувачів вищої освіти 4 курсу заочної форми здобуття освіти галузі знань 22 «Охорона здоров'я», спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація», освітньої програми «Клінічна фармація» (осінній семестр, 2023-2024 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 3. МЕТОДИ ФАРМАКОГНОСТИЧНОГО АНАЛІЗУ. ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКА МІСТИТЬ ФЕНОЛЬНІ СПОЛУКИ.					
1.	14.09.2023	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить прості феноли та їх глікозиди, лігнани, ксантони, кумарини та хромони.	2 ЛЗ	2	4
		Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить флавоноїди.		1	2
		Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить антраценпохідні, дубильні речовини.		2	4
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 4. МЕТОДИ ФАРМАКОГНОСТИЧНОГО АНАЛІЗУ. ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКА МІСТИТЬ АЛКАЛОЇДИ ТА РІЗНІ ГРУПИ БАР, ЛІКАРСЬКА СИРОВИНА ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ. ТОВАРОЗНАВЧИЙ АНАЛІЗ. ЛІКАРСЬКІ ЗБОРИ І ЧАЇ.					
2	20.09.2023	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить алкалоїдів. ЛР і сировина, які містять різні групи БАР. Культура тканин. Товарознавчий аналіз. Шляхи переробки ЛРС. Аналіз лікарських зборів і чаїв.	4 ЛЗ	3	6
3.	27.09.2023	Контроль засвоєння ЗМ 3	4 ЛЗ	25	40
		Всього за ЗМ 3:		30	50
		Контроль засвоєння ЗМ 4		27	44
		Всього за ЗМ 4:		30	50
	2024	Семестровий залік з модуля 2: «Методи фармакогностичного аналізу. Лікарські рослини, сировина рослинного і тваринного походження, яка містить вуглеводи, ліпіди, білки, органічні кислоти та сполуки кремнію, іридоїди та ініці гіркоти, ефірні олії, сапоніни, кардіоглікозиди. фенольні сполуки, алкалоїди та різні групи БАР, лікарська сировина тваринного походження. Товарознавчий аналіз. Лікарські збори і чаї.»	2 ЛЗ		
ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ 2			ЛЗ-12	60	100

Завідувачка кафедри фармакогнозії та нутриціології, професорка

Вікторія КИСЛИЧЕНКО

ОБСЯГ РОБОТИ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ В ГОДИНАХ

Всього	Кредити	Лекції	Лабораторні заняття	Самостійна робота	Національна шкала
97,5	3,25	6	12	79,5	Залік (90 – зарах - А)

СЕМЕСТРОВИЙ ЕКЗАМЕН

Всього	Кредити	Лекції	Лабораторні заняття	Самостійна робота	Національна шкала
22,5	0,75	-	-	-	Оцінка (90 - 5 - А)

Примітка. Оцінювання поточного рейтингу (ПР) здобувачів вищої освіти на кожному занятті здійснюється згідно обсягу засвоєння матеріалу за шкалою.

Оцінювання ЗМ №3, №4 здійснюється за сумою поточного рейтингу та контрольних робіт з модулів.

% засвоєння матеріалу з контрольних робіт <u>ЗМ № 3</u>	Бали
90-100	36-40
74-89	30-35
60-73	25-29
0-59	0-24

% засвоєння матеріалу з контрольних робіт <u>ЗМ № 4</u>	Бали
90-100	40-44
74-89	32-39
60-73	27-31
0-59	0-26

Рейтинг з модулю 2 (М 2) (за семестр) = ЗМ № 3 + ЗМ № 4