



КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ
з освітньої компоненти «Фармакогнозія» для 3 курсу денної 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 1. МЕТОДИ ФАРМАКОГНОСТИЧНОГО АНАЛІЗУ. ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКА МІСТИТЬ ВУГЛЕВОДИ, ЛІПІДИ, БІЛКИ, ОРГАНІЧНІ КИСЛОТИ ТА СПОЛУКИ КРЕМНІЮ					
1.	07.09.23	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить вуглеводи.	4 ЛЗ	1	2
2.	14.09.23	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить жири і жироподібні речовини.	4 ЛЗ	1	2
3.	21.09.23	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить вітаміни, органічні кислоти та сполуки кремнію.	4 ЛЗ	1	2
4.	28.09.23	Контроль засвоєння ЗМ 1	4 ЛЗ	27	44
Всього за ЗМ 1:				30	50
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2. ЛІКАРСЬКІ РОСЛИНИ, СИРОВИНА РОСЛИННОГО І ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ, ЯКА МІСТИТЬ ТЕРПЕНОЇДНІ СПОЛУКИ: ІРИДОЇДИ ТА ІНШІ ГІРКОТИ, ЕФІРНІ ОЛІЇ, САПОНІНИ, КАРДІОГЛІКОЗИДИ.					
5.	05.10.23	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить іридоїди та інші гіркоти. Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить ефірні олії (монотерпеноїди, сесквітерпеноїди, ароматичні сполуки).	4 ЛЗ	1	2
6.	12.10.23	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить стероїди, тритерпеноїди і сапоніни.	4 ЛЗ	1	2
7.	19.10.23	Хімічний і морфолого-анатомічний аналіз ЛРС, яка містить кардіоглікозиди.	4 ЛЗ	1	2
8.	11.01.24	Контроль засвоєння ЗМ 2	4 ЛЗ	27	44
Всього за ЗМ 2:				30	50
9.	18.01.24	<i>Семестровий залік з модуля 1: «Методи фармакогностичного аналізу. Лікарські рослини, сировина рослинного і тваринного походження, яка містить вуглеводи, ліпіди, білки, органічні кислоти та сполуки кремнію, терпеноїдні сполуки (іридоїди та інші гіркоти, ефірні олії, сапоніни, кардіоглікозиди).»</i>	2 ЛЗ		
ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ 1			ЛЗ-34	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
105	3,5	16	34	55	Залік (90 - зарах - А)

Примітка. Оцінювання поточного рейтингу (ПР) студентів на кожному занятті здійснюється згідно обсягу засвоєння матеріалу за шкалою: 0-59% – **0** балів, 60-73% – **1** бал, 74-100% – **2** бали. Оцінювання ЗМ №1, №2 здійснюється за сумою поточного рейтингу та контрольних робіт з модулів.

% засвоєння матеріалу з контрольних робіт <u>ЗМ № 1</u>	Бали
90-100	40-44
74-89	32-39
60-73	27-31
0-59	0-26

% засвоєння матеріалу з контрольних робіт <u>ЗМ № 2</u>	Бали
90-100	40-44
74-89	32-39
60-73	27-31
0-59	0-26

Рейтинг з **модулю 1 (М 1)** (за семестр) = ЗМ № 1 + ЗМ № 2