



## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

з Статистичні методи у фармації для 1 курсу  
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація»  
спеціалізації 226.01 «Фармація»  
освітньої програми «Клінічна фармація»,  
групи 226Ф КФМ23(4,10д)-01  
(весняний семестр, 2023-2024 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
<b>ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1. МАТЕМАТИЧНИЙ АНАЛІЗ</b>					
1.	27.02.2024	Методи попередньої обробки та розвідувальний аналіз кількісних та категорійних даних. Описова статистика. Аналіз варіаційних рядів. Гістограма, бокс-плот, діаграма. Точкові оцінки	4	6	10
2.	12.03.2024	Основні закони розподілу дискретних та неперервних випадкових величин. Перевірка вибірки на однорідність	4	6	10
3.	26.03.2024	Метод статистичного висновку. Статистичні критерії, їх значущість і потужність. Довірча ймовірність і р-рівень. Інтервальні оцінки. Одновибіркові критерії перевірки гіпотез щодо центральних тенденцій та мір розсіяння. Критерії згоди. Критерії перевірки вибірки на нормальність	4	6	10
4.	09.04.2024	Параметричні та непараметричні методи для порівняльного аналізу центральних тенденцій та мір розсіяння незалежних випадкових величин.	4	6	10
5.	23.04.2024	Параметричні та непараметричні методи для порівняльного аналізу центральних тенденцій та мір розсіяння залежних випадкових величин. Дисперсійний аналіз. Критерій Краскела-Уоліса	4	6	10
6.	07.05.2024	Кореляційний та регресійний аналіз	4	6	10
7.	21.05.2024	Методи опрацювання якісних даних фармацевтичних експериментів. Таблиці згоди. Критерій Хі-квадрат, точний критерій Фішера	4	6	10
		Контроль засвоєння ЗМ 1			
<b>Всього за ЗМ 1:</b>			<b>28</b>	<b>60</b>	<b>100</b>
8.	04.06.2024	Семестровий залік з Статистичні методи у фармації	2		
<b>ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ</b>			<b>30</b>	<b>60</b>	<b>100</b>

Завідувач кафедри фундаментальних та суспільно-гуманітарних наук, доц.

  
(підпис)

Ольга НАЗАРКО