



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ**
з фармацевтичної хімії для 5 курсу
(назва освітньої компоненти)
спеціальності "226 Фармація, промислова фармація" 226Ф 19ТПКЗ (5.63)
(код і найменування спеціальності) (шифр групи)
(осінній семестр ІХ) 2023/2024 н.р.)

№ п/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття - Лз	Система оцінювання знань, бали	
				мін	тах
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 5. ЛІКАРСЬКІ ЗАСОБИ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА ФУНКЦІЇ ОРГАНІВ ТА СИСТЕМ.					
1	27.09 <u>16⁴⁰-18¹⁵</u>	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості лікарських засобів, що впливають на видільну та серцево-судинну системи.	2	12	20
2	28.09 <u>16⁴⁰-20⁰⁰</u>	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості лікарських засобів, що впливають на шлунково-кишковий тракт. <i>Контроль змістового модуля 5.</i>	4	18	30
<i>Всього за ЗМ 5</i>				30	50
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 6. ЛІКАРСЬКІ ЗАСОБИ, ЩО ВПЛИВАЮТЬ НА ОБМІН РЕЧОВИН І ТКАНИННІ ПРОЦЕСИ.					
3	10.10 <u>12⁵⁰-16²⁵</u>	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості лікарських засобів групи гормонів.	4	12	20
4	12.10 <u>12⁵⁰-16²⁵</u>	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості лікарських засобів групи водорозчинних та жиророзчинних вітамінів. <i>Контроль змістового модуля 6.</i>	4	18	30
<i>Всього за ЗМ 6</i>				30	50
5		<i>Семестровий залік з модуля 3 «Лікарські засоби, що впливають на функції органів та систем, обмін речовин і тканинні процеси»</i>	2	-	-
<i>Усього за вивчення модуля 3</i>				60	100

Завідувачка кафедри медичної хімії,

проф.

Ліна ПЕРЕХОДА