



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН
ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ
з фармацевтичної хімії для 5 курсу**
(назва навчальної дисципліни)
спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація» ТПКЗм17(5.5з) 01а, 01б
(код і найменування спеціальності) (шифр групи)
(весняний семестр (X) 2021-2022 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у годинах, вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
Змістовий модуль 7. Хіміотерапевтичні засоби: антибіотики, сульфаніламідів, похідні нітрофурану, 8-гідроксихіноліну та хінолонкарбонових кислот.					
1	05.02. 8.30-12.05	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості лікарських засобів групи антибіотиків.	4 лаб	9	15
2	07.02. 16.40-20.00	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості лікарських засобів групи сульфаніламідів, похідних нітрофурану, 8-гідроксихіноліну, хінолонкарбонових кислот.	4 лаб	9	15
		Підсумковий контроль засвоєння ЗМ 7.			
<i>Всього за ЗМ 7:</i>				18	30
Змістовий модуль 8. Хіміотерапевтичні засоби: протитуберкульозні, антипротозойні, противірусні, антисептичні, дезінфікуючі засоби.					
3	08.02. 12.50-16.25	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості протитуберкульозних, антипротозойних та противірусних лікарських засобів.	4 лаб	9	15
4	12.02. 8.30-12.05	Хімічні основи раціонального застосування та забезпечення якості антисептичних та дезінфікуючих засобів.	4 лаб	9	15
		Підсумковий контроль засвоєння ЗМ 8.			
<i>Всього за ЗМ 8:</i>				18	30
5		Підсумковий модульний контроль з модуля 4: «Антимікробні лікарські засоби»	4 лаб	24	40
		<i>Підвищення рейтингу з модуля 4: «Антимікробні лікарські засоби»</i>			
ВСЬОГО ЗА ВИВЧЕННЯ МОДУЛЯ 4:				60	100

Завідувачка кафедри медичної хімії,
професор

Ліна ПЕРЕХОДА