



## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

з фармацевтичної хімії для 3 курсу

(назва навчальної дисципліни)

спеціальності “226 Фармація, промислова фармація” КФМ19(4.6з)мед 01а гр

(код і найменування спеціальності)

(шифр групи)

(осінній семестр (V) 2021/2022 н.р.)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год	Лектор
<b>МОДУЛЬ 1. ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ АНАЛІЗ.</b>				
1	<b>07.12.21</b> <i>19<sup>15</sup> - 20<sup>55</sup></i>	Предмет і завдання фармацевтичної хімії. Загальні підходи до фармакопейного аналізу. Загальні принципи ідентифікації лікарських речовин. Випробування на чистоту лікарських речовин.	2	доц. Сич І.А.
2	<b>14.12.21</b> <i>19<sup>15</sup> - 20<sup>55</sup></i>	Кількісне визначення лікарських засобів титриметричними та фізико-хімічними методами. Контроль якості лікарських засобів екстемпорального виготовлення. Експрес-аналіз моно- та багатокomпонентних лікарських засобів.	2	доц. Сич І.А.
<b>Всього</b>			<b>4</b>	

Примітка: лекції читаються онлайн.

Завідувачка кафедри медичної хімії,

професор

Ліна ПЕРЕХОДА