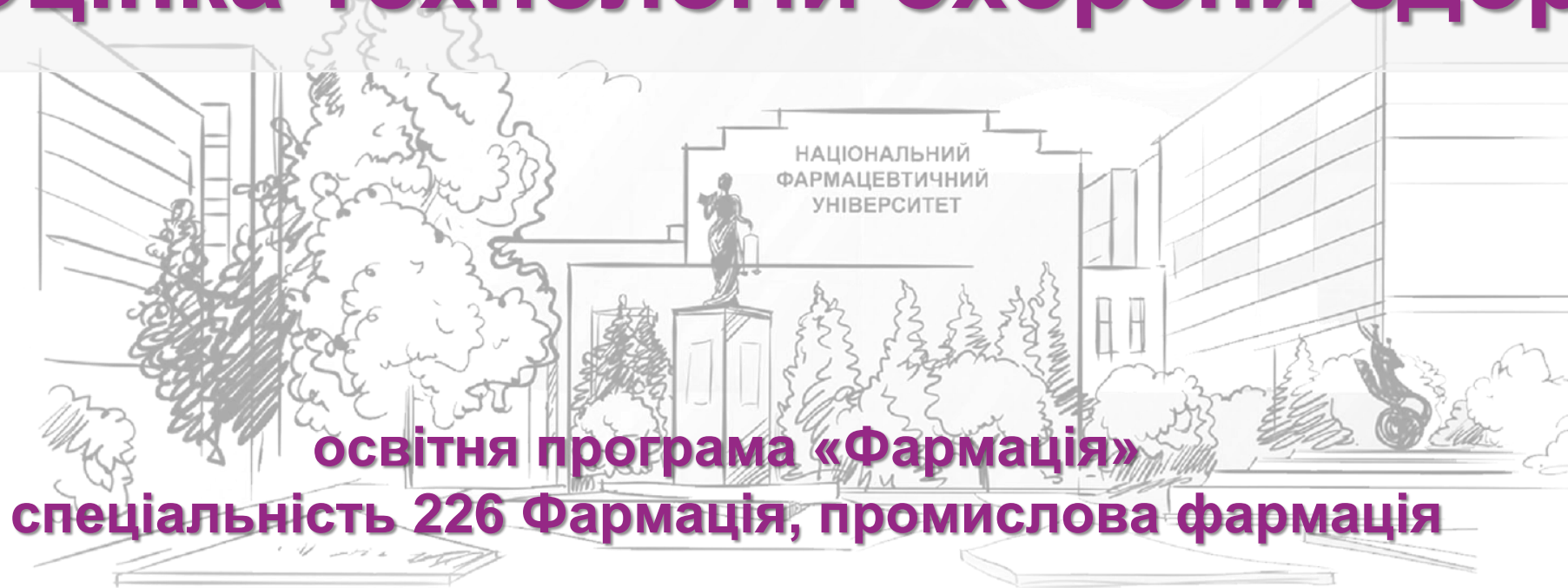




МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
кафедра організації та економіки фармації



# Оцінка технологій охорони здоров'я



**освітня програма «Фармація»**  
**спеціальність 226 Фармація, промислова фармація**

**(освітня компонента вільного вибору)**

# Актуальність вивчення освітньої компоненти



**ОМТ – сучасний прозорий інструмент оцінки нових та існуючих технологій лікування, діагностики, профілактики**



**ОМТ впроваджена у всіх країнах Європи, а також у більшості економічно розвинутих країн світу**

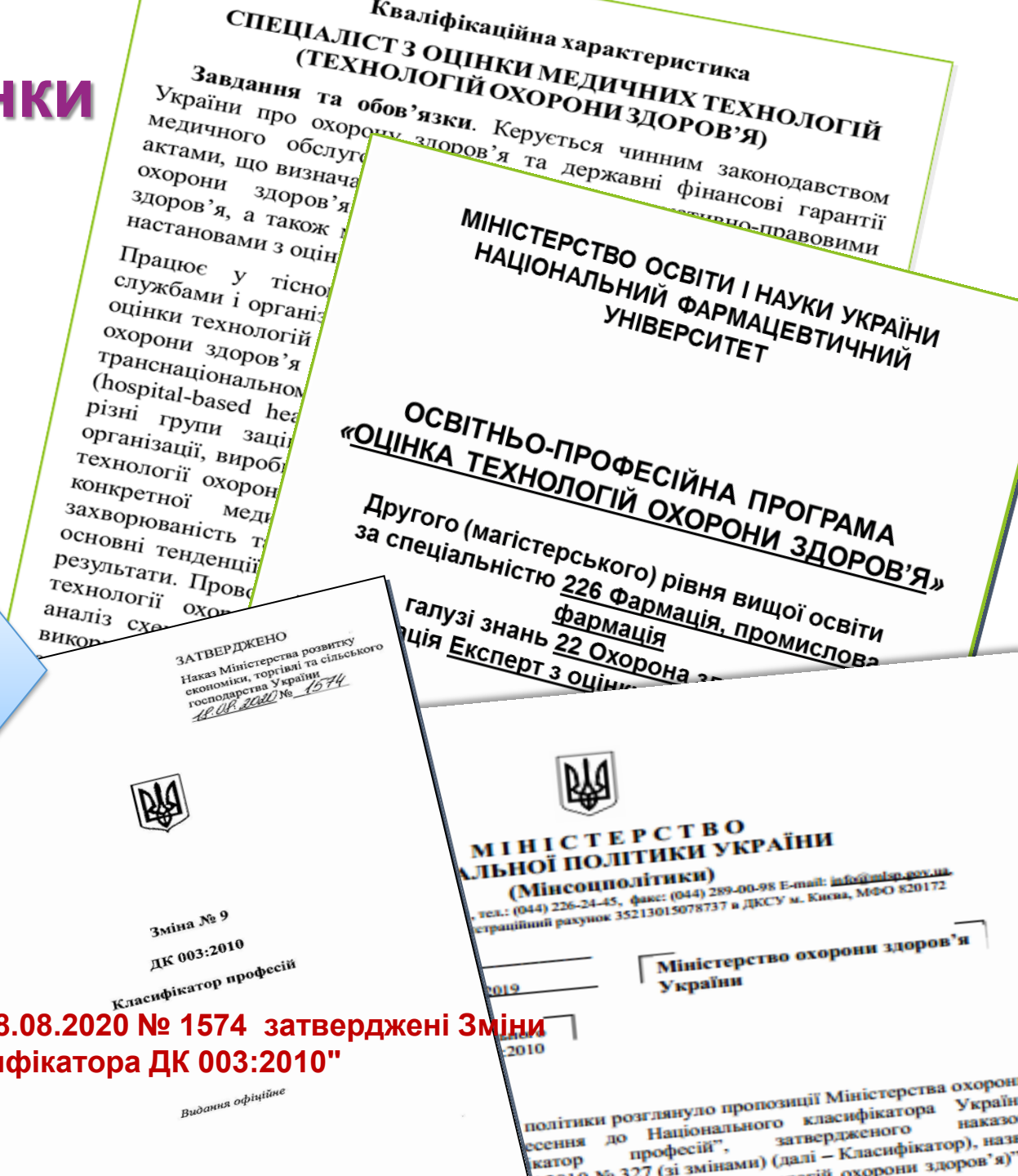


**ОМТ впроваджено в Україні на державному рівні та активно розвивається**

# Нова посада «Експерт з оцінки медичних технологій»

Міжнародний досвід підготовки

Консультації зі стейкхолдерами



Наказом Мінекономіки від 18.08.2020 № 1574 затверджені Зміни № 9 до національного класифікатора ДК 003:2010"

# Напрямки ОМТ



## 1. Проблема ОЗ і використання МТ

- існуюча практика - альтернативи, стандарти



## 2. Опис характеристик МТ

- потрібні ресурси; інформаційне забезпечення



## 3. Клінічна ефективність

- клінічні результати, побічні реакції, пряме і непряме порівняння



## 4. Безпека МТ

- безпека пацієнта; персоналу, ризики для суспільства і середовища



## 5. Фармакоекономічний аналіз

- вплив на бюджет; співвідношення витрат і результатів



## 6. Етичні аспекти

- наслідки з погляду моральних норм.



## 7. Соціальні аспекти



## 8. Організаційні аспекти



## 9. Правові аспекти



# Освітня компонента «Оцінка технологій охорони здоров'я»

- актуальна й затребувана,
- використовує сучасні технології та методи визначення цінності медичних технологій (зокрема лікарських засобів) для ухвалення рішень про доступ препаратів на ринок, ціноутворення, реімбурсацію, закупівлі





# Мета дисципліни

формування системи знань щодо використання сучасної методології планування, організації та проведення оцінки ефективності та доцільності застосування і фінансування медичних технологій



# Важливі теми

1. Основні теоретичні положення оцінки медичних технологій (Health Technology Assessments – HTA)
2. Принципи побудови системи ОМТ у світовій практиці та в Україні
3. Методологічні засади ОМТ
4. Процес ОМТ
5. Методи оцінки ефективності та безпеки МТ
6. Методи оцінки економічної доцільності застосування МТ
7. Науково-прикладні аспекти застосування ОМТ. Формування системи соціально ефективних цін на лікарські засоби
8. Використання результатів HTA у формуванні стандартів надання медичної та фармацевтичної допомоги



# Які компетентності формує дисципліна



## ЗНАННЯ:



- нормативно-правове регулювання ОМТ;
- побудова системи ОМТ;
- Базова модель ОМТ;
- Розвиток ОМТ в Україні та світі
- Клінічна ефективність та її оцінка
- Оцінка економічної доцільності застосування ЛЗ
- Інформаційне забезпечення ОМТ

## ВМІННЯ:



- використовувати у практичній діяльності НПА, що регламентують ОМТ;
- Здійснювати пошук і критичну оцінку доказових даних
- Застосовувати методи економічної оцінки, збирати і аналізувати інформацію для прийняття обґрунтованих рішень;
- обґрунтовувати заходи щодо удосконалення системи ОЗ;
- Використовувати звіти та результати ОМТ





Отримані знання,  
вміння та навички  
будуть корисними  
у будь-якій сфері  
практичної  
діяльності  
фармацевта



# Не вагайтеся!



- актуальні знання
- практично-орієнтоване навчання
- сучасні технології

Можливість брати участь у  
дослідницькій діяльності кафедри,  
науково-практичних заходах





**Сприятлива  
атмосфера –  
важлива  
складова успіху**



**Колектив кафедри організації та економіки фармації запрошує Вас !!!**

**ДЯКУЮ  
ЗА  
УВАГУ!**



Національний фармацевтичний університет  
вул. Пушкінська, 53, м. Харків, 61002

E-mail: [mail@nuph.edu.ua](mailto:mail@nuph.edu.ua)  
<https://nuph.edu.ua>