



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ

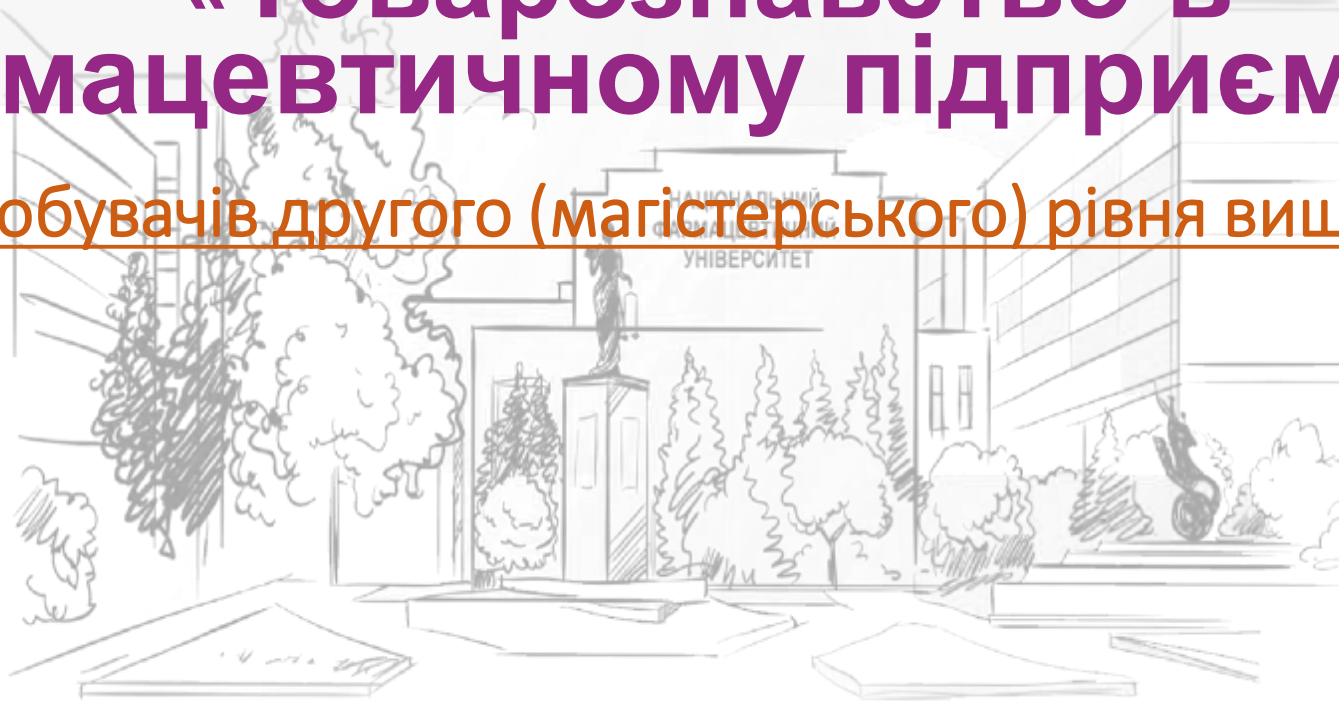


Кафедра організації та економіки фармації

Спеціальність: 073 Менеджмент,
освітньої компоненти «Якість, стандартизація та сертифікація»

«Товарознавство в фармацевтичному підприємстві»

для здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти



Предмет та мета:



Товарознавство в фармацевтичному підприємстві

– це освітня компонента, в якій будуть вивчатися перспективні напрямки у використанні нових видів матеріалів, які застосовуються для виготовлення тари та пакування для лікарських засобів, екологічні аспекти проблеми відходів та утилізації пакувальних матеріалів, перспективні методи у покращенні споживчих властивостей фармацевтичних товарів.



Завдання:

знання нормативно-правових, законодавчих актів України та рекомендацій належних фармацевтичних практик; орієнтуватись у сучасному асортименті матеріалів, тари і товарів фармацевтичного та медичного призначення; навчитись проводити товарознавчий аналіз, здійснювати приймання різних груп товарів, організовувати їх зберігання, транспортування та реалізацію; прогнозування впливу на якість товарів різноманітних факторів та прийняття заходів, які запобігають цьому впливу.



У результаті вивчення освітньої компоненти здобувач освіти повинен знати:



- Оцінювання якості товару за показниками: зовнішній вигляд, пакування, маркування товарів.
- Нормативну документацію на ГЛЗ, медичні вироби (МВ) та пакування.

- Їх асортимент та товарні види.
- Порядок проведення товарознавчого аналізу ГЛЗ, косметичних засобів МВ.
- Правила приймання цих видів товарів.
- Документацію, яка повинна супроводжувати товар конкретних видів.
- Умови зберігання для кожної групи товарів.

У результаті вивчення освітньої компоненти здобувач освіти повинен *вміти*:



- Провести товарознавчий аналіз усіх видів товарів, які можуть придбавати та продавати аптечні мережі відповідно до документації на них.
- Перевірити правильність оформлення запропонованого документу у відповідності з договором на постачання продукції.
- Скласти необхідні документи при виявленні недостачі товару по кількості або якості.
- Заповнити необхідну документацію на прийнятий товар.
- Розподілити прийнятий товар по відділах зберігання.
- Прийняти і відпустити товар з урахуванням його терміну придатності.
- Перевірити правильність зберігання лікарських засобів відповідно їх фізико-хімічним властивостям.

У результаті вивчення освітньої компоненти здобувач освіти повинен *володіти*:



- методами оцінки якості матеріалів та товарів;
 - технологіями прогнозування впливу на якість товарів різноманітних факторів та прийняття заходів, які запобігають цьому впливу;
-
- знаннями вибору нормативної документації для проведення товарознавчої оцінки якості товарів та матеріалів;
 - методами визначення товарних видів груп товарів та матеріалів за їх функціональними ознаками, маркуванням тощо;
 - технологіями оформлення документації з приймання, зберігання, відпускання та списання товарів.

Що дає вивчення «Товарознавство в фармацевтичному підприємстві»!

Товарознавство в
фармацевтичному
підприємстві

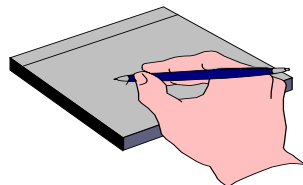


Умови зберігання для
кожної групи товарів

Порядок проведення
товарознавчого аналізу ФМТ
та оцінювання якості товару.

Аналізування основних
функцій пакування

Знання про сучасний асортимент та
товарні види фармацевтичних та
медичних товарів (ФМТ)
Оволодіння умовами та етапами
транспортування складування ФМТ,
транспортування для забезпечення
маркування для ідентифікації
Знання о сучасних матеріалах,
автоматизованої ідентифікації
які застосовуються для
виробництва тари та інших
медичних виробів



Основні теми:



Тема 1. Сучасні тенденції розвитку пакувальної промисловості. Створення нових видів тари та закупорювальних засобів.



Тема 2. Полімерні матеріали, які застосовуються у фармації та медицині



Тема 3. Уповноважена особа та її обов'язки при прийманні товарів

Тема 4. Роль стандартизації у забезпеченні та регулюванні якості товарів



Основні теми:

Тема 5. Фальсифікація готових лікарських засобів, сировини та матеріалів

Тема 6. Транспортування медичних виробів та лікарських препаратів. Зберігання товарів. Товарні склади підприємств


Тема 7. Утилізація медичних виробів та лікарських препаратів

Тема 8. Особливості зберігання ГЛЗ в умовах підприємства



Залік





Після навчання здобувач вищої освіти отримає наступні практичні навички:

- демонструвати лідерські навички та вміння працювати у команді, взаємодіяти з людьми, впливати на їх поведінку для вирішення професійних задач;
- застосовувати правові, організаційні й технічні положення сертифікації й підтвердження відповідності продукції (товарів, послуг) у полі національної нормативної бази.
- організовувати та провадити оцінку відповідності продукції / послуг відповідно до вимог національної нормативної й законодавчої бази та бази ЄС.
- провести товарознавчий аналіз усіх видів товарів, які можуть придбавати та продавати аптечні мережі відповідно до документації на них;



Після навчання здобувач вищої освіти отримає наступні практичні навички:

- аналізувати сучасний асортимент матеріалів, тари і товарів фармацевтичного та медичного призначення;
- проводити товарознавчий аналіз, здійснювати приймання різних груп товарів,
- організовувати їх зберігання, транспортування та реалізацію;
- прогнозування впливу на якість товарів різноманітних факторів та прийняття заходів, які запобігають цьому впливу;
- знати та бути спроможним інтерпретувати положення національних та міжнародних законодавчих і нормативних актів у сфері технічного регулювання; уміти визначати структуру і розробляти нормативні документи з питань технічного регулювання.
- орієнтуватись в нормативно правових, законодавчих актах України та рекомендаціях належних фармацевтичних практик

Бажаємо успіхів у навчанні!



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

E-mail:
mail@nuph.edu.ua
<https://nuph.edu.ua>