



# **Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету**

---


**Онлайн засідання 29.10.2020 р.**

## ОСНОВНІ НАПРЯМКИ ДІЯЛЬНОСТІ ТА ФУНКЦІЇ



- ❑ Розгляд матеріалів планування науково-дослідних робіт з фінансуванням за рахунок державного бюджету, ініціативно-пошукових науково-дослідних робіт з метою оцінки актуальності наукової проблематики, мети, завдань та очікуваної наукової новизни і практичної значимості; дизайну дослідження, календарного плану; форм та методів впровадження, трансферу технологій.
- ❑ Розгляд заключних та проміжних звітів про виконання науково-дослідних робіт з метою оцінки відповідності матеріалам та етапам планування.
- ❑ Попередня експертиза матеріалів планування дисертацій аспірантів, докторантів, здобувачів, наукових та науково-педагогічних працівників Університету перед розглядом Вченою радою університету.
- ❑ Надання рекомендацій Вченій раді Університету щодо проведення попередньої експертизи та формування персонального складу разових спеціалізованих вчених рад для проведення захисту дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії.
- ❑ Розгляд інших питань, що потребують фахової експертизи.

## Персональний склад ЕПК НФаУ затверджується наказом ректора НФаУ

  
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
НАКАЗ  
м. Харків


26 жовтня 2020 р. № 465

Про персональний склад експертної проблемної комісії

У відповідності до Положення А2.8-47-206 «Про експертну проблемну комісію Національного фармацевтичного університету» від 30.09.2020 р.,

**НАКАЗУЮ:**

1. Затвердити склад експертної проблемної комісії (ЕПК) Національного фармацевтичного університету за профільними науковими напрямками технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація, фармацевтична хімія та фармакогнозія, стандартизація та організація виробництва лікарських засобів, фармакологія згідно *Додатку 1*.
2. Контроль за виконанням цього наказу покладаю на проректора з науково-педагогічної (інноваційної та науково-дослідної) роботи Інну ВЛАДИМИРОВУ.

В.о. ректора  Андрій ФЕДОСОВ

### Склад ЕПК НФаУ:

**голова ЕПК** – Котвіцька Алла Анатоліївна, ректор НФаУ

**заступник голови ЕПК** – Владимирова Інна Миколаївна, проректор з НІР (інноваційної та науково-дослідної)

**секретар** - Бурда Надія Євгеніївна, доцент кафедри хімії природних сполук та нутриціології

### Члени ЕПК закріплені за п'ятьма науковими секціями:

- «Вивчення лікарської флори України та світу»
- «Фармацевтична технологія і біофармація»
- «Синтез та аналіз біологічно активних сполук»
- «Наукові основи економіки, менеджменту і маркетингу у фармації»
- «Медико-біологічні основи розробки лікарських засобів»

# **Затвердження індивідуальних планів наукових робіт аспірантів**

# **Аспірантура (державне замовлення)**

**Форма навчання очна (денна)**

**Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація**

---

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Боцула Ірина Валеріївна

Тема дисертації	Експериментальне дослідження нових похідних 1,2,3-триазоло-1,4-бензодіазепінів як потенційних протитривожних засобів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	денна
Кафедра	Фармакології та фармакотерапії
Науковий керівник	д.м.н., проф. Кіреєв І.В.
Термін виконання	01.09.2020 - 31.08.2024

**Мета роботи:** експериментальне дослідження фармакологічних властивостей нових похідних 1,2,3-триазоло-1,4-бензодіазепінів.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується обґрунтувати доцільність створення протитривожних засобів на основі нових похідних 1,2,3-триазоло-1,4-бензодіазепінів.
- Одержані результати плануються бути впровадженими у науково-педагогічний процес вищих навчальних закладів.

## **Рецензент:**

**д.біол.н., професор кафедри біології Набока О.І.**

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Боднар Любов Анатоліївна

Тема дисертації	Дослідження з розробки самоемульгуючих композицій деяких важкорозчинних лікарських речовин
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	денна
Кафедра	Аптечної технології ліків
Науковий керівник	д. ф. н., проф. Половко Н. П.
Термін виконання	01.09.2020-31.08.2024

**Мета роботи:** дослідження з розробки самоемульгуючих композицій, підвищення розчинності та біодоступності важкорозчинних у воді активних фармацевтичних інгредієнтів.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- ❑ на основі проведених досліджень планується розробка інноваційних ЛЗ на основі самоемульгуючих композицій з метронідазолом та з симвастатином.

**Рецензент:**

завідувач кафедри заводської технології ліків,  
докт. фарм. наук, професор Рубан О. А.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.



# Гончарова Юлія Володимирівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Іонні асоціативмірамістину: дослідження реакцій утворення, аналітичний потенціал, біологічна активність</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Фармацевтичної хімії
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доц. Грудько В.О.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020-31.08.2024

**Рецензент:**

**докт. хім. наук, професор Блажеєвський М.Є.**

**Мета роботи:** вивчення можливості взаємодії мірамістину з аніонними сполуками, у тому числі з антибіотиками, антисептиками, барвниками; використання в аналітичній практиці та перевірка біологічної активності.

**Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується розробка аналітичних методик визначення мірамістину у складі лікарських препаратів;
- Планується отримання нових іонних асоціативмірамістину з аніонами деяких консервантів та антибіотиків для пошуку речовин з підвищеною антимікробною активністю.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**





# Власова Інна Костянтинівна

Тема дисертації	Фармакогностичне дослідження сировини та екстрактів журавлини великоплодої ( <i>Oxycoccus macrocarpus</i> Aiton) для створення нових лікарських засобів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	денна
Кафедра	Фармакогнозії
Науковий керівник	д.ф.н., проф. Кошовий О. М.
Термін виконання	01.09.2020 – 31.08.2024

**Мета роботи.** Провести фармакогностичне дослідження листа журавлини великоплодої та екстрактів на їх основі для створення нових лікарських засобів

**Практичне значення очікуваних результатів.**

- Провести фармакогностичне дослідження та стандартизацію сировини.
- Розробити схеми одержання екстрактів з ЛРС журавлини великоплодої.
- Провести фітохімічне та фармакологічне дослідження одержаних екстрактів та виявити ряд корисних властивостей для лікування різних захворювань.
- Планується розробити проекти МКЯ на одержані екстракти та вихідну сировину.

**Рецензент:**

завідувач кафедри ботаніки, д. фарм. н., професор Гонтова Т.М.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Ємець Марина Олександрівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Цілеспрямований пошук рослинної сировини та розробка лікарських засобів для лікування інфекційних захворювань шкіри</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Фармакогнозії
<b>Науковий керівник</b>	д.ф.н., проф. Владимірова І.М.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
завідувач кафедри ботаніки,  
докт. фарм. наук, професор Гонтова Т.М.

**Мета роботи:** цілеспрямований пошук перспективних джерел рослинної сировини, що володіє протизапальними, антимікробними, фунгіцидними властивостями, її фітохімічне вивчення, розробка лікарського засобу для лікування інфекційних захворювань шкіри.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується розробка нормативної документації на рослинну сировину та фітосубстанції, вивчення їх фармакологічних властивостей.
- Планується розробити склад нового комбінованого засобу для лікування інфекційних захворювань шкіри.
- Планується розробити технологію поєднання рослинних та синтетичних компонентів у новий лікарський засіб з антибактеріальною, фунгіцидною, протівірусною активністю.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Ковтун Єлизавета Юріївна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Науково-методичні підходи до підвищення ефективності формування фармацевтичної грамотності населення</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Соціальної фармації
<b>Науковий керівник</b>	к.фарм.н., доц. Волкова А.В.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

## Рецензенти:

професор кафедри ФММ  
доктор фарм. наук, професор Слободянюк М.М.  
професор кафедри ОЕФ  
доктор фарм. наук, професор Панфілова Г. Л.

**Мета роботи:** розробка науково-методичних підходів до підвищення ефективності формування фармацевтичної грамотності населення на основі оцінки рівня грамотності у питаннях охорони здоров'я та використання фармацевтичної інформації.

## Практичне значення очікуваних результатів.

- планується визначити складові фармацевтичної грамотності населення, фактори впливу на їх формування та розробити модель раціонального використання фармацевтичної інформації населенням
- планується розробка науково-методичних рекомендації та інформаційного листу з питань оцінки, формування та підвищення рівня фармацевтичної грамотності населення країни та ролі фармацевтичних працівників у даному процесі

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.



# Носаченко Микола Петрович

<b>Тема дисертації</b>	<b>Створення методології впровадження систем енергетичного менеджменту на фармацевтичному підприємстві</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	управління, економіки та забезпечення якості у фармації
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доцент, Зборовська Т.В.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**

**Сагайдак-Нікітюк Ріта Василівна, д.ф. н., професор кафедри менеджменту та публічного адміністрування**

**Мета роботи:** визначення й наукове обґрунтування сучасних методів проектування, формування, впровадження, діагностики й постійного поліпшення систем енергетичного менеджменту (СЕНМ) на вітчизняних підприємствах з виробництва лікарських засобів. Створення методології впровадження СЕНМ на фармацевтичних підприємствах.

**Практичне значення очікуваних результатів.**

- ❑ Запропонування підходів до створення та впровадження (СЕНМ) на підприємствах з виробництва лікарських засобів, викладених у вигляді методичних рекомендацій.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Олефір Анастасія Ігорівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Розробка складу та технології лікарського препарату протизапальної дії у формі трансдермальної терапевтичної системи</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Аптечної технології ліків
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доц. Зубченко Т. М.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
завідувачка кафедри ЗТЛ,  
докт. фарм. наук, професор Рубан О. А.

**Мета роботи:** фармацевтична розробка інноваційного оригінального лікарського засобу, що володіє би протизапальною дією у формі матричної трансдермальної терапевтичної системи.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- ❑ Планується розробити склад та технологію нового оригінального лікарського засобу протизапальної дії у формі матричної трансдермальної терапевтичної системи.
- ❑ Планується розробити проекти МКЯ та промислового регламенту на новий лікарський засіб протизапальної дії.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Пульний Юрій Юрійович

<b>Тема дисертації</b>	<b>Науково-прикладні підходи до оптимізації фармацевтичного забезпечення хворих на рак легенів та бронхів в Україні</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Організації та економіки у фармації
<b>Науковий керівник</b>	Д. фарм. н., професор, Панфілова Г. Л.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
Слободянюк М. М., д.ф. н., проф., кафедри фармацевтичного менеджменту та маркетингу

**Мета роботи:** розробити науково-прикладні підходи до оптимізації фармацевтичного забезпечення хворих на рак легенів та бронхів в Україні

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується розробити науково-прикладні підходи до оптимізації фармацевтичного забезпечення хворих на рак легенів та бронхів в Україні
- Розробити науково-обґрунтовані підходи до раціонального використання обмежених ресурсів охорони здоров'я, які витрачаються на фармацевтичне забезпечення хворих на рак легенів та бронхів в Україні
- Планується визначити показник «порогу готовності платити» за використання інноваційної медичної технології у лікуванні хворих на рак легенів та бронхів в Україні

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету**  
**29.10.2020 р.**





# Чернявські Еліна Сергіївна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Дослідження антиалергічних та імуномодуючих властивостей комбінованого рослинного засобу Десенфіт</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Нормальної та патологічної фізіології
<b>Науковий керівник</b>	д. мед. н., проф. Кононенко Н.М.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

Рецензент:  
проф. кафедри фармацевтичного менеджменту та маркетингу,  
докт. фарм. наук, професор Ткачова О.В.

**Мета роботи:** фармакологічне вивчення імуномодуючої та антиалергічної дії комбінованого засобу Десенфіт, що містить екстракти *Bidens tripartite*, *Calendula officinalis*, *Grategus sanguinea*.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- ❑ Планується розробити та вивчити фармакологічні та токсикологічні характеристики вітчизняного оригінального комбінованого засобу Десенфіт, що містить екстракти *Bidens tripartite*, *Calendula officinalis*, *Grategus sanguinea*
- ❑ Планується проведення доклінічних досліджень комбінованого засобу Десенфіт, які стануть фрагментом звіту, що планується для подання у ДЕЦ МОЗ України для реєстрації нового імуномодуючого та антиалергічного рослинного препарату призначеного для оптимізації фармакотерапії алергічних захворювань.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.



# Шпичак Аліна Олегівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Фармакогностичне дослідження вітчизняної сировини представників роду Цетрарія</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	денна
<b>Кафедра</b>	Хімії природних сполук і нутриціології
<b>Науковий керівник</b>	д.ф.н., проф. Хворост О.П.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
професор кафедри фармакогнозії,  
докт. фарм. наук, професор Ковальов В.М.

**Мета роботи:** створення теоретичного та практичного підґрунтя для системного фармакогностичного вивчення сировини представників роду Цетрарія; використання, стандартизація сировини і лікарських засобів на її основі.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується розробка проектів нормативної документації на вітчизняну рослинну сировину представників роду Цетрарія та субстанції різної спрямованості дії.
- Планується створити ряд АФІ антигіпоксичної, імуностимулюючої, бактерицидної дії.
- Планується розробити технологію комплексної переробки сировини з одержанням ряду АФІ.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



**Аспірантура (державне замовлення)**

**Форма навчання очна (вечірня)**

**Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація**

---

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Бугай Аліна Віталіївна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Розробка лікарських засобів з антисептичними та ранозагоювальними властивостями для надання долікарської допомоги</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	вечірня
<b>Кафедра</b>	Аптечної технології ліків
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доц. Семченко К.В.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

Рецензент:  
професор кафедри фармакогнозії,  
докт. фарм. наук, професор Ковальов В.М.

**Мета роботи:** теоретичне обґрунтування та експериментальне підтвердження розробки складу і технології лікарських засобів з антисептичними та ранозагоювальними властивостями для надання долікарської допомоги для подальшого використання в аптечках різного профілю.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- ❑ Планується обґрунтування оптимального складу лінійки лікарських засобів з антисептичними та ранозагоювальними властивостями.
- ❑ Планується розробити оптимальну технологію лікарських засобів з антисептичними та ранозагоювальними властивостями для надання долікарської допомоги з подальшим використанням в аптечках різного профілю.
- ❑ Планується впровадження розроблених лікарських засобів у промислове виробництво з метою оновлення складу аптечок різного профілю.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.



# Крива Крістіна Володимирівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Теоретичне та експериментальне обґрунтування розробки дентальної адгезивної плівки</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	вечірня очна
<b>Кафедра</b>	Заводської технології ліків
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доцент Маслій Ю.С.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
завідувачка кафедри біотехнології,  
докт. фарм. наук, професор Хохленкова Н.В.

**Мета роботи:** теоретичне та експериментальне обґрунтування складу і технології дентального лікарського засобу у формі адгезивної полімерної плівки для профілактики карієсу та лікування гіперестезії твердих тканин зубів.

## **Практичне значення очікуваних результатів:**

- Планується проведення комплексних фізико-хімічних, фізико-механічних, біофармацевтичних, мікробіологічних та фармакологічних досліджень.
- Планується розробка складу та технології комбінованого засобу для лікування гіперестезії твердих тканин та профілактики карієсу зубів.
- Планується розробка методик стандартизації нового дентального лікарського засобу у формі адгезивної плівки та проектів нормативної документації.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Ноздріна Альміра Аббясівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Соціально-економічні підходи до оптимізації фармацевтичного забезпечення хворих на гепатити</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	вечірня
<b>Кафедра</b>	Соціальної фармації
<b>Науковий керівник</b>	к.фарм.н., доц. Волкова А.В.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

## Рецензенти:

**професор кафедри ОЕФ**

**доктор фарм. наук, професор Панфілова Г. Л.,**

**професор кафедри ФММ**

**доктор фарм. наук, професор Слободянюк М.М.**

**Мета роботи:** обґрунтування організаційно-економічних підходів для підвищення ефективності надання фармацевтичної допомоги при гепатитах

## **Практичне значення очікуваних результатів:**

- планується обґрунтувати соціально-економічні підходи до оптимізації фармацевтичного забезпечення хворих на гепатити різних соціальних груп
- планується розробити модель підвищення рівня грамотності населення з питань профілактики та лікування гепатитів
- планується розробити науково-методичні рекомендації щодо підвищення ефективності надання фармацевтичної допомоги хворим на гепатити

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету**

**29.10.2020 р.**



# Олефіренко Анна Олександрівна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Розробка складу засобів для лікування алопеції</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	вечірня очна
<b>Кафедра</b>	Заводської технології ліків
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доцент Запорожська С. М.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
докт. фарм. наук, професор Баранова І.І.

**Мета роботи:** Розробка теоретично і експериментально обґрунтованого складу та технології бальзаму для лікування патології волосся.

## **Практичне значення очікуваних результатів:**

- ❑ Планується проведення комплексних фізико-хімічних, технологічних, біофармацевтичних, мікробіологічних та фармакологічних досліджень.
- ❑ Планується розробка оптимального складу та раціональної технології відновлюючого бальзаму для волосся
- ❑ Планується НД: методів контролю якості.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Суворов Максим Олександрович

<b>Тема дисертації</b>	<b>Науково-практичні підходи до удосконалення державної системи якості лікарського забезпечення населення в Україні</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	вечірня
<b>Кафедра</b>	Соціальної фармації
<b>Науковий керівник</b>	д.фарм.наук, проф. Котвіцька А.А.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
**Завідувачка кафедри управління, економіки та забезпечення якості в фармації,**  
**д.фарм. наук, проф. Коваленко С.М.**

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету**  
**29.10.2020 р.**

**Мета роботи:** розробка теоретичних принципів і методичних підходів до удосконалення державного регулювання процесів ліцензування діяльності суб'єктів фармацевтичного ринку і контролю (нагляду) за якістю та доступністю лікарського забезпечення населення згідно з вимогами належних практик і міжнародних стандартів якості

**Практичне значення очікуваних результатів:**

- ❑ Розробка і узгодження в МОЗ України науково-методичних рекомендацій:
  - Впровадження системного підходу до аналізу порушень в сфері обігу, якості і доступності лікарських засобів;
  - Побудова рівневої системи моніторингу і оцінки якості та доступності лікарського забезпечення населення в Україні;
  - Впровадження інструментів і методів оцінки медичних технологій в практику формування державних програм закупівлі лікарських засобів
- ❑ Підготовка 2 інформаційних листів: з питань регламентації процедури моніторингу причин порушень в сфері якості і доступності лікарського забезпечення населення та удосконалення системи взаємодії регуляторних органів із громадськими організаціями з питань якості і доступності лікарського забезпечення населення.
- ❑ Впровадження результатів наукових досліджень в діяльність регуляторних органів, фармацевтичних компаній (організацій) і навчальний процес ЗВО медичного (фармацевтичного) профілю.



# Чернякова Валерія Олексіївна

<b>Тема дисертації</b>	<b>Розробка методик контролю якості назальних розчинів та спреїв, виготовлених в аптеках</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	Вечірня очна (державне замовлення)
<b>Кафедра</b>	фармацевтична хімії
<b>Науковий керівник</b>	к.ф.н., доц. Бевз Н. Ю.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Мета роботи:** розробка і валідація методик контролю якості назальних лікарських форм, виготовлених в аптеці. Впровадження методик контролю якості у практичну діяльність аптек та лабораторій з контролю якості

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується вивчення стабільності та розширення термінів придатності лікарських форм аптечного виготовлення
- Планується розробити методики контролю якості активних фармацевтичних інгредієнтів у лікарських формах аптечного виготовлення з метою подальшого включення до монографій на екстемпоральні лікарські засоби

**Рецензент:**

**Завідувач кафедри аналітичної хімії та аналітичної токсикології, д. фарм. н., професор С.В. Колісник**

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**

## **Аспірантура (контракт)**

**Форма навчання заочна  
Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація**

---

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**





# Поліщук Юлія Миколаївна

Тема дисертації	Фармакогностичне дослідження ліхнісу корончатого ( <i>Lychnis coronaria</i> (L.) Murray ex Desr.)
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Хімії природних сполук і нутриціології
Науковий керівник	д.ф.н., доц. Бурда Н.Є.
Термін виконання	01.10.2020 - 30.09.2024

Рецензент:  
професор кафедри ботаніки,  
докт. фарм. наук, професор Сербін А.Г.

**Мета роботи:** фармакогностичне дослідження сировини ліхнісу корончатого, розробка та одержання лікарських рослинних засобів на основі перспективних видів сировини, а також встановлення їх фармакологічної активності.

## **Практичне значення очікуваних результатів.**

- Планується розробка проектів методів контролю якості на досліджувану сировину ліхнісу корончатого.
- Планується одержання екстрактів із перспективних видів сировини ліхнісу корончатого.
- Планується провести стандартизацію одержаних екстрактів.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.



# Аль Саясних Мохаммад

<b>Тема дисертації</b>	<b>Розробка складу та технології ректальних лікарських засобів з густим екстрактом моркви посівної</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	заочна
<b>Кафедра</b>	Заводської технології ліків
<b>Науковий керівник</b>	д.ф.н., професор Рубан О.А.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2020 - 31.08.2024

**Рецензент:**  
завідувачка кафедри товарознавства НФаУ,  
докт. фарм. наук, професор Баранова І.І.

**Мета роботи:** теоретичне та експериментальне обґрунтування складу і технології лікарських засобів у формі супозиторіїв та ректального гелю з густим екстрактом моркви посівної для профілактики та лікування хвороб аноректальної зони.

**Практичне значення очікуваних результатів:**

- ❑ Планується проведення комплексних фізико-хімічних, фізико-механічних, біофармацевтичних, мікробіологічних та фармакологічних досліджень.
- ❑ Планується розробка складу та технології лікарських засобів у формі супозиторіїв та ректального гелю з густим екстрактом моркви посівної для лікування хвороб аноректальної зони.
- ❑ Планується розробка методик стандартизації нового лікарського засобу формі супозиторіїв і ректального гелю та проектів нормативної документації.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.

# **Аспірантура (контракт)**

**Форма навчання заочна  
Спеціальність 222 Медицина**

---

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Самоїлов Євгеній Леонідович

<b>Тема дисертації</b>	<b>Експериментальне обґрунтування застосування таблеток на основі екстракту листя аїру для лікування запальних та виразкових уражень шлунка</b>
<b>Спеціальність</b>	222 Медицина
<b>Форма навчання аспіранта</b>	заочна
<b>Кафедра</b>	Нормальної та патологічної фізіології
<b>Науковий керівник</b>	д.м.н., доц. Гнатюк В.В.
<b>Термін виконання</b>	01.10.2020 - 30.09.2024

**Рецензент:**  
професор кафедри фармакології та фармакотерапії,  
докт. мед. наук, професор Деримедвідь Л.В.

**Мета роботи:** обґрунтувати застосування нової лікарської форми на основі екстракту листя аїру для лікування та профілактики гостри і хронічних гастритів, гастропатій, виразкових уражень шлунка тощо

**Практичне значення очікуваних результатів:**

- Планується дослідити фармакологічну ефективність нової лікарської форми для лікування запальних і виразкових уражень шлунка
- Планується обґрунтувати застосування нової лікарської форми у складі комплексної терапії для лікування та профілактики захворювань шлунка
- Планується представити результати отриманих досліджень у вигляді інформаційного повідомлення /патента.

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету**  
**29.10.2020 р.**

# **Планування докторської дисертаційної роботи**

---

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Ситнік Костянтин Михайлович

<b>Тема дисертації</b>	<b>Експериментально-теоретичне обґрунтування пошуку БАР в ряду похідних бензилової кислоти та продуктів їх хімічних перетворень</b>
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання докторанта</b>	здобувач
<b>Кафедра</b>	аналітичної хімії та аналітичної токсикології
<b>Науковий консультант</b>	д. фарм. н., професор, Колісник С. В.
<b>Термін виконання</b>	01.11.2020 - 31.10.2025

**Рецензент:**  
професор кафедри медичної хімії  
докт. фарм. наук, професор Таран С.Г.

**За матеріалами дисертаційної роботи опубліковано 10 статей у фахових наукових видання, 3 патенти України, 13 тез доповідей.**

**Мета роботи:** створити теоретичне обґрунтування та практичне вирішення проблеми створення нових БАР в ряду похідних бензилової кислоти та продуктів їх хімічних перетворень.

### **Практичне значення очікуваних результатів.**

- ❑ На основі розроблених методів синтезу оригінальних похідних 2-оксо-3,3-дифеніл-2,3-дигідро-1Н-тієно[3,4-b]пірол-6-карбонової кислоти, 4-оксо-5,5-дифеніл-4,5-дигідро-3Н-тієно[2,3,4-ij]ізохінолін-2-карбонової кислоти, 1-R-5,5-дифеніл-5,7-дигідро-1Н-піроло[2,3-d]піримідин-2,4,6(3Н)трионів планується розробка проектів нормативної документації на субстанції різної спрямованості дії.
- ❑ За результатами біологічного скринінгу синтезованих сполук планується створити ряд АФІ психостимулюючої, антигіпоксичної, діуретичної дії
- ❑ Розробка підходів до впровадження технології одержання АФІ у виробництво

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**

# **Коригування теми кандидатської дисертаційної роботи**

---

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.**



# Алхалаф Малек Валід Ахмад

## Коригування теми дисертаційної роботи

<b>Запланована</b> тема дисертації	Розробка складу та технології твердих лікарських форм цукрознижуючої дії на основі імбиру лікарського
<b>Відкоригована</b> тема дисертації	Розробка складу та технології таблеток цукрознижуючої дії з екстрактом імбиру лікарського
<b>Спеціальність</b>	226 Фармація, промислова фармація
<b>Форма навчання аспіранта</b>	заочна
<b>Кафедра</b>	Заводської технології ліків
<b>Науковий керівник</b>	д.ф.н., проф. Рубан О. А.
<b>Термін виконання</b>	01.09.2017–30.06.2021

**Рецензент:**

завідувач кафедри технології ліків, докт. фарм. наук, професор Ярних Т. Г.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету  
29.10.2020 р.



**Дякую за увагу!**