



**Міністерство охорони здоров'я України
Національний фармацевтичний університет**

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету

Онлайн засідання 27.10.2021 р.

Розгляд індивідуальних планів дисертаційних робіт аспірантів

Аспірантура (державне замовлення)

Форма навчання очна (денна)

Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.**

Волохов Ігор Вікторович

Тема дисертації	Експериментальне дослідження фармацевтичної композиції на основі лівокарнітину для корекції наслідків фетоплацентарної недостатності
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Нормальної та патологічної фізіології
Науковий керівник	д. біол. н., проф. Рибак В.А.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
професор кафедри біологічної хімії
докт.біол.н., професор Малоштан Л.М.

Мета роботи: фармакологічне вивчення фармацевтичної композиції на основі лівокарнітину для створення нових гравідопротекторних лікарських засобів для корекції наслідків фетоплацентарної недостатності.

Практичне значення очікуваних результатів.

- планується розкрити та обґрунтувати перспективність створення нового лікарського препарату (таблеток) для корекції наслідків фетоплацентарної недостатності, з метою впровадження в медичну практику;
- планується впровадження фармацевтичної композиції на основі лівокарнітину в промислове виробництво;
- планується впровадження результатів експериментальних досліджень у навчальний процес закладів вищої освіти медичного та фармацевтичного профілю.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Гончаров Іван Володимирович

Тема дисертації	Розробка складу та технології твердого мила для лікування та профілактики загострення псоріазу
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	Очна денна
Кафедра	Аптечної технології ліків
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Вишневська Л.І.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Мета роботи: дослідження з розробки складу та технології твердих мил для лікування та профілактики загострення псоріазу, дослідження їх властивостей та розробка методів контролю якості.

Практичне значення очікуваних результатів.

- на основі проведених досліджень планується розробка нового лікарського засобу у формі твердого мила для лікування та профілактики загострення псоріазу.

Рецензент:
завідувачка кафедри технології ліків,
докт. фарм. наук, професор Ярних Т.Г.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Давидова Ірина Олексіївна

Тема дисертації	Розробка складу та технології твердих лікарських засобів з сухим модифікованим екстрактом кропиви собачої
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Заводської технології ліків
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Рубан О.А.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
завідувачка кафедри технології ліків,
докт. фарм. наук, професор Ярних Т.Г.

Мета роботи: теоретичне та експериментальне обґрунтування складу і технології твердих лікарських форм на основі модифікованого екстракту кропиви собачої з психотропною, анксиолітичною, седативною дією.

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується проведення комплексу фізико-хімічних, фармакотехнологічних, біофармацевтичних, та фармакологічних досліджень.
- ❑ Планується розробка складу, технології і методів стандартизації нових капсул і таблеток з сухим модифікованим екстрактом кропиви собачої для лікування порушень діяльності ЦНС.
- ❑ Планується проведення фармакологічних досліджень та визначення безпечності розроблених твердих лікарських форм.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Ляшенко Світлана Вікторівна

Тема дисертації	Розробка нових підходів до стандартизації титрованих розчинів для фармацевтичного аналізу
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Фармацевтичної хімії
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Георгіянц В.А.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
завідувач кафедри аналітичної хімії та аналітичної токсикології,
докт. фарм. наук, професор Колісник С.В.

Мета роботи: розробка нового підходу до стандартизації титрованих розчинів з подвійним встановленням титру, модифікація та валідація методик.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується обґрунтування та реалізація нового підходу до стандартизації титрованих розчинів.
- Планується розробка стандартних зразків реактивів
- Планується апробація та валідація методик.
- Планується впровадження змін в монографію ДФУ «Реактиви».

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Кисельова Катерина Євгенівна

Тема дисертації	Розробка складу і технології крему з ефірними оліями гвоздики та кориці для лікування дерматологічних захворювань
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Аптечної технології ліків
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Вишневська Л.І.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Мета роботи: теоретичне й експериментальне обґрунтування складу і технології крему з ефірними оліями для терапії дерматологічних захворювань, дослідження властивостей розробленого засобу та розробка методів контролю якості.

Практичне значення очікуваних результатів.

- На основі проведених досліджень планується розробка нового лікарського засобу з ефірними оліями у формі крему для лікування захворювань шкіри.

Рецензент:
завідувачка кафедри заводської технології ліків,
докт. фарм. наук, професор Рубан О.А.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Ковальчук Вікторія Валеріївна

Тема дисертації	Молекулярний дизайн нових алкіл-4-хінолонів - потенційних антибактеріальних агентів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Медичної хімії
Науковий керівник	д. фарм. н., доц. Зубков В.О.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
професор кафедри аналітичної хімії та аналітичної токсикології,
докт. хім. наук, професор Гриценко І.С.

Мета роботи: Розробка нових методів подолання антибіотикорезистентності шляхом створення сполук, що впливають на процеси комунікації між бактеріями. Молекулярний дизайн і цілеспрямований синтез нових біологічно активних сполук, похідних алкіл-4-хінолонів.

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Поєднанням комп'ютерних методів дизайну лікарських речовин і цілеспрямованого органічного синтезу, планується створити фокусовану комбінаторну бібліотеку нових сполук похідних заміщених хінолін-4-онів з метою подальшого визначення їх афінитету до відомих білків PqsR системи Quorum sensing *Pseudomonas aeruginosa*.
- ❑ Планується розробити оригінальні методики синтезу похідних 2-алкіл-3-R-заміщених хінолін-4-онів, синтезувати масив сполук, вивчити їх властивості та встановити кореляції «структура – дія».

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Куцанян Андраник Акопович

Тема дисертації	Фармакогностичне дослідження сортів абрикосу звичайного та створення нових лікарських засобів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Хімії природних сполук і нутриціології
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Попова Н.В.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
професорка кафедри фармакогнозії,
докт. фарм. наук, професор Ільїна Т.В.

Мета роботи: комплексне фармакогностичне дослідження сировини різних сортів абрикосу звичайного, розробка технології одержання екстрактів, встановлення їх фармакологічної активності та отримання лікарських рослинних засобів на основі перспективних видів сировини.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується розробка проектів методів контролю якості на досліджувану сировину абрикосу звичайного.
- Планується одержання та стандартизація екстрактів із перспективних видів сировини абрикосу з.
- Планується розробка фітозасобів на основі сировини абрикосу звичайного.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Марченко Діана Олегівна

Тема дисертації	Аналітичний супровід фармацевтичної розробки та методик контролю якості екстракту «Беліса»
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Фармацевтичної хімії
Науковий керівник	к.фарм.н., доц. Бевз Н.Ю.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент: завідувачка кафедри медичної хімії, д. фарм. наук, професор Перехода Л. О.

Мета роботи: стандартизація біологічно активних сполук екстракту «Беліса» на етапах фармацевтичної розробки.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується проведення стандартизації біологічно активних речовин комплексного екстракту седативної і снодійної дії в залежності від консистенції.
- Визначення гранично допустимих концентрацій залишків біологічно активних речовин, що входять до складу екстракту «Беліса», на обладнанні для подальшого оформлення протоколів валідації очистки.
- Впровадження запропонованих методик у роботу фармацевтичних підприємств, що виготовляють препарати на основі лікарської рослинної сировини.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Мішина Ірина Юріївна

Тема дисертації	Наукове обґрунтування безперервного професійного розвитку спеціалістів фармації на компетентнісній основі
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Управління та економіки фармації ІПКСФ НФаУ
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Галій Л.В.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
завідувачка кафедри організації та економіки фармації, докт. фарм. наук,
професор Немченко А.С.

Мета роботи: розробка наукових підходів та методичних основ до підвищення рівня безперервного професійного розвитку спеціалістів фармації на компетентнісній основі, удосконалення їх професійної діяльності

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується дослідження функціональних обов'язків фармацевта й асистента фармацевта та розробка нових посадових інструкцій
- ❑ Планується визначення компетенцій спеціалістів фармації та розробка методичних підходів до моніторингу компетентнісного профілю фахівців фармацевтичної галузі
- ❑ Планується розробка та впровадження у діяльність ІПКСФ НФаУ нових типових та індивідуальних освітніх програм безперервного професійного розвитку спеціалістів фармації

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Танська Марія Сергіївна

Тема дисертації	Експериментальне обґрунтування застосування фітокомпозиції на основі сухого екстракту з листя журавлини для лікування метаболічного синдрому та цукрового діабету 2 типу
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Нормальної та патологічної фізіології
Науковий керівник	д. мед. н., проф. Кононенко Н.М.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:

завідувачка кафедри клінічної лабораторної діагностики,
д. біол. наук, професор Єрьоменко Р.Ф.

Мета роботи: фармакологічне обґрунтування доцільності застосування фітокомпозиції на основі сухого екстракту з листя журавлини при метаболічному синдромі та цукровому діабеті 2 типу.

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується провести скринінгові дослідження потенційних антидіабетичних фітокомпозицій різного складу.
- ❑ Планується провести вивчення фармакологічних властивостей фітокомпозиції на основі сухого екстракту з листя журавлини.
- ❑ Планується розробити комбінований лікарський засіб на основі сухого екстракту з листя журавлини та амінокислот з багатовекторним впливом на патогенез цукрового діабету 2 типу та метаболічного синдрому, що сприятиме оптимізації комплексної терапії та профілактиці цих захворювань.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Хаблак Яна Вадимівна

Тема дисертації	Доклінічне вивчення нових тіопірано[2,3-d]тіазолів як протисудомних засобів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Фармакології та фармакотерапії
Науковий керівник	д. мед. н., проф. Штриголь С.Ю.
Термін виконання	01.09.2021- 31.08.2025

Мета роботи: Експериментальне обґрунтування можливості застосування тіопірано[2,3-d]тіазолів як потенційних антиконвульсантних засобів.

Практичне значення очікуваних результатів.

□ Впровадження результатів дослідження у науково-педагогічний процес. Видання інформаційного листа. Патентування результатів. Надання матеріалів доклінічного дослідження для подальшого впровадження у промислове виробництво.

Рецензент:
завідувачка кафедри клінічної фармакології ІПКСФ,
д. фарм. н., професор Міщенко О. Я.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Деле-Афолаіан Моиінолива Катрін

Тема дисертації	Розробка та валідація методик для контролю якості та випробування на стабільність лікарських форм зі стероїдними гормонами
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна денна
Кафедра	Фармацевтичної хімії
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Георгіянц В.А.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Мета роботи: розробка альтернативних методик для контролю якості лікарських форм аптечного та промислового виробництва, що містять стероїдні гормони

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Методики аналізу можуть бути використані в ході фармацевтичної розробки, контролю якості та досліджень стабільності в аптеках, лабораторіях з аналізу якості ЛЗ та лабораторіях промислових підприємств

Рецензент:

завідувач кафедри медичної хімії,
докт. фарм. наук, професор Перехода Л.О

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Аспірантура (державне замовлення)

Форма навчання очна (вечірня)

Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.**

Гладцінова Олена Юріївна

Тема дисертації	Удосконалення моделі інтегрованої системи екологічного менеджменту підприємств з оптової торгівлі лікарськими засобами
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна вечірня
Кафедра	Менеджменту та публічного адміністрування
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Сагайдак-Нікітюк Р. В.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Мета роботи: наукове обґрунтування напрямків удосконалення моделі інтегрованої системи екологічного менеджменту підприємств з оптової торгівлі лікарськими засобами для забезпечення його стійкового розвитку

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується розробка напрямків удосконалення інтегрованої системи екологічного менеджменту (СЕМ) підприємств як інтегрального фактору еколого-економічної стійкості підприємств з оптової торгівлі лікарськими засобами.
- ❑ Планується розробка алгоритму формування, впровадження, діагностики та визначення напрямків застосування заходів з постійного удосконалення СЕМ.
- ❑ Планується розробка методичних рекомендацій щодо навчання учасників проєкту впровадження СЕМ, сертифікації та аудиту СЕМ.

Рецензент:
професор кафедри управління та економіки фармації
ІПКСФ НФаУ, докт. фарм. наук, професор Лебединець В.О.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Горопашна Дарина Олександрівна

Тема дисертації	Фармакологічне дослідження кардіопротекторних та нейротропних властивостей екстракту пагонів малини (<i>Rubus idaeus</i> L.)
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна вечірня
Кафедра	Фармакології та фармакотерапії
Науковий керівник	д. мед. н., проф. Деримедвідь Л.В.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
завідувачка кафедри біологічної хімії,
докт. біол. наук, професор Кравченко В.М.

Мета роботи: експериментальне обґрунтування можливостей застосування екстракту пагонів малини для фармакокорекції захворювань серцево-судинної системи.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується дослідження кардіопротекторних властивостей екстракту пагонів малини при міокардитах, кардіоміопатіях.
- Планується дослідження нейротропних властивостей екстракту пагонів малини при алкогольній енцефалопатії та іммобілізаційному стресі.
- Планується провести вивчення анальгетичних та мембраностабілізуючих властивостей екстракту пагонів малини

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Гриненко Альона Миколаївна

Тема дисертації	Науково-методологічні підходи до оцінки ризиків системи управління якістю у закладах вищої освіти охорони здоров'я
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	Очна вечірня
Кафедра	Управління, економіки та забезпечення якості у фармації
Науковий керівник	д.фарм.н., професор Коваленко С.М.
Термін виконання	01.09.2021 - 30.08.2025

Рецензент:
професорка кафедри менеджменту та публічного адміністрування,
д.фарм.н., професор Сагайдак-Нікітюк Р.В.

Мета роботи: розробка теоретичних принципів і методичних підходів до удосконалення оцінки ризиків системи управління якістю у закладах вищої освіти охорони здоров'я.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується розробка науково-методичних рекомендацій за погодженням МОЗ України щодо методологічних підходів з оцінки ризиків у ЗВО:
 - проаналізувати методологічні засади системи управління ризиками;
 - виявити, ідентифікувати та систематизувати ризики в рамках функціонування системи управління якістю ЗВО.
- Планується впровадження результатів наукових досліджень в діяльність ЗВО медичного (фармацевтичного) профілю.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Злагода Вікторія Сергіївна

Тема дисертації	Науково-практичне обґрунтування оптимізації технології капсулювання лікарських препаратів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна вечірня
Кафедра	Заводської технології ліків
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Бобрицька Л.О.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.10.2025

Мета роботи: розробка складу та технології лікарських препаратів у формі капсул різної направленості дії

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується розробка проєктів нормативних документів на препарати.
- Планується оптимізувати технології капсулювання лікарських препаратів.

Рецензент:

доцент кафедри організації та економіки фармації,
докт. фарм. наук, доцент Назаркіна В.М.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Коба Тетяна Миколаївна

Тема дисертації	Удосконалення публічних закупівель лікарських засобів та медичних виробів за умов впровадження оцінки медичних технологій в Україні
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна вечірня
Кафедра	Організації та економіки фармації
Науковий керівник	Заслужений діяч науки і техніки України, д. фарм. н., проф. Немченко А.С.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Рецензент:
професорка кафедри фармацевтичного менеджменту та маркетингу, докт. фарм. наук, професор Пестун І.В.

Мета роботи: обґрунтувати науково-практичні засади публічних закупівель лікарських засобів та медичних виробів для підвищення їх доступності з використанням оцінки медичних технологій.

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Передбачається удосконалити сучасну методологію публічних закупівель лікарських засобів та медичних виробів за умов впровадження оцінки медичних технологій в Україні.
- ❑ Планується провести оцінку ефективності державного регулювання в сфері публічних закупівель лікарських засобів та медичних виробів з використанням комплексного анкетування лікарів, фармацевтів, закупівельників та пацієнтів.
- ❑ Планується визначити основні переваги, проблеми, недоліки та перешкоди в забезпеченні доступності дороговартісних лікарських засобів та медичних виробів в рамках обмеженого бюджетування України.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Коврегін Олексій Володимирович

Тема дисертації	Фармакогностичне вивчення трави та екстрактів зимолоубки зонтичної (<i>Chimaphilla umbellata</i> L.) для створення фітозасобів
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	очна вечірня
Кафедра	Фармакогнозії
Науковий керівник	д.фарм.н., проф. Владимирова І.М.
Термін виконання	01.09.2021 - 31.08.2025

Мета роботи: фармакогностичне дослідження трави зимолоубки зонтичної, розробка та одержання фітозасобів, підтвердження їх специфічної фармакологічної активності.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується розробка проєктів методів контролю якості на досліджувану траву зимолоубки зонтичної.
- Планується одержання екстрактів із трави зимолоубки зонтичної.
- Планується проведення стандартизації одержаних екстрактів.

Рецензент:

завідувачка кафедри якості, стандартизації та сертифікації ліків
ІПКСФ, докт. фарм. наук, професор Ленчик Л.В.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Аспірантура (контракт)

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

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.**

Асмолов Віталій Євгенійович

Тема дисертації	Організація трансферу методики немодифікованого розчинення на фармацевтичному підприємстві з застосуванням принципів AQbD
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Фармацевтичної хімії
Науковий керівник	д. фарм. н., ст.н.с. Леонтъев Д.А.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

Мета роботи: розробка методології трансферу аналітичної методики тесту «Розчинення» для твердих дозованих лікарських засобів з немодифікованим вивільненням з урахуванням підходів ДФУ та AQbD.

Практичне значення очікуваних результатів.

- Розроблений підхід до трансферу буде застосований в практиці фармацевтичного підприємства для трансферу розробленої методики в лабораторію для подальшого рутинного контролю.
- Тести кваліфікації персоналу передбачаються до введення в ДФУ.
- Підходи до застосування концепції AQbD з урахуванням метрологічної системи ДФУ будуть рекомендовані для застосування в фармацевтичному секторі.

Рецензент:

**начальник відділу ДФУ ДП «Український науковий фармакопейний центр якості лікарських засобів»,
докт. фарм. наук, ст.н.с. Котов А.Г.**

**Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.**

Бобошко Любов Григорівна

Тема дисертації	Розробка науково-прикладних підходів до удосконалення фармацевтичного забезпечення хворих на пневмонію в Україні
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Організації та економіки фармації
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Панфілова Г.Л.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

Рецензент:
професор кафедри фармацевтичного менеджменту та маркетингу, д.фарм.н., проф. Слободянюк М.М.

Мета роботи: розробити науково-прикладні підходи до удосконалення фармацевтичного забезпечення хворих на пневмонію в Україні.

Практичне значення очікуваних результатів.

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

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Бондаренко Ігор Сергійович

Тема дисертації	Фармакогностичне вивчення тимофіївки лучної (<i>Phleum pratense</i> L.)
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Хімії природних сполук і нутриціології
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Кисличенко В.С.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

Рецензент:
завідувачка кафедри фармацевтичної хімії,
д.фарм.н., проф. Георгіянц В.А.

Мета роботи: фармакогностичне дослідження сировини тимофіївки лучної, розробка та одержання лікарських рослинних засобів на її основі, а також встановлення їх фармакологічної активності.

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується розробка проєктів методів контролю якості на досліджувану сировину тимофіївки лучної.
- ❑ Планується одержання екстрактів із сировини тимофіївки лучної та їх стандартизація

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Круглов Євген Михайлович

Тема дисертації	Розробка технології ліпосомальної форми очних крапель із репаративною та протизапальною дією на основі пептидного комплексу
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Технології ліків
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Ярних Т.Г.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

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

Мета роботи: розробка складу, технології ліпосомальної форми очних крапель із репаративною та протизапальною дією на основі пептидного комплексу.

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується розробка нового ЛП у ліпосомальній формі очних крапель із специфічною репаративною та протизапальною дією.
- ❑ Планується розробка складу, технології, визначення показників якості, умов зберігання та стабільності препарату.
- ❑ Планується розробка технологічної та аналітичної документації, апробація технології в промислових умовах ПАТ «Фармак».

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Романенко Ірина Миколаївна

Тема дисертації	Боротьба з антибіотикорезистентністю в Україні: ступінь раціональності антибіотикотерапії
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Фармацевтичного менеджменту та маркетингу
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Яковлева Л.В.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

Мета роботи: дослідження ступеня раціональності антибіотикотерапії шляхом вивчення відповідності призначень антибіотиків у закладах охорони здоров'я галузевим стандартам у системі охорони здоров'я (СОЗ), проведення фармакоекономічного аналізу лікування інфекційних захворювань та встановлення рівня обізнаності лікарів та пацієнтів з проблемою антибіотикорезистентності (АБР).

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Публікація інформаційного листа з затвердженням у Укрмедпатентінформ про порівняльний аналіз антибіотиків галузевих стандартів у СОЗ та визначення підходів до використання антибіотиків.
- ❑ Публікація результатів наукових досліджень для підвищення обізнаності лікарів та пацієнтів з питань АБР та раціональної антибіотикотерапії.
- ❑ Впровадження результатів наукових досліджень у освітньо-науковий процес закладів вищої освіти медичного/фармацевтичного профілю, підтверджених актами впровадження.

Рецензент:
професорка кафедри клінічної фармакології
ІКСФ, докт. мед. наук, професор Бездітко Н. В.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Солоненченко Анна Юріївна

Тема дисертації	Розробка складу і технології бігелю на основі олії насіння гарбуза для комплексної фармакокорекції дерматологічних захворювань
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Аптечної технології ліків
Науковий керівник	д. фарм. н., доц. Зуйкіна С.С.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

Мета роботи: розробка складу та обґрунтування технології бігелю на основі олії насіння гарбуза для застосування в дерматології

Практичне значення очікуваних результатів.

- Планується обґрунтування вибору АФІ та допоміжних речовин у складі бігелю.
- Планується розробка складу бігелю та обґрунтування технології розробленої лікарської форми.
- Планується проведення стандартизації та вивчення стабільності бігелю

Рецензент:
завідувач кафедри біотехнології
док. фарм. наук, професор Хохленкова Н. В.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Тулуб Ірина Олександрівна

Тема дисертації	Фармакогностичне вивчення цинії витонченої (<i>Zinnia elegans</i> Jacq.)
Спеціальність	226 Фармація, промислова фармація
Форма навчання аспіранта	заочна
Кафедра	Хімії природних сполук і нутриціології
Науковий керівник	д. фарм. н., проф. Бурда Н.Є.
Термін виконання	01.10.2021 - 30.09.2025

Рецензент:
завідувач кафедри аналітичної хімії та аналітичної токсикології,
докт. фарм. наук, професор Колісник С.В.

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

Практичне значення очікуваних результатів.

- ❑ Планується фармакогностичне вивчення сировини цинії витонченої та розробка проєктів методів контролю якості на досліджувану сировину цинії витонченої.
- ❑ Планується одержання екстрактів із перспективних видів сировини цинії витонченої.
- ❑ Планується провести стандартизацію одержаних екстрактів та визначити фармакологічну активність.

Експертна проблемна комісія Національного фармацевтичного університету
27.10.2021 р.

Дякую за увагу!