

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U002395

Відкрита

Дата реєстрації: 29-04-2025

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

**КПКВК:** 2201380

**Напрямок фінансування:** 2.5 - програми і проекти у сфері міжнародного науково-технічного співробітництва

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 199.000

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
2025	199.000

## 2. Замовник

**Назва організації:** Міністерство освіти і науки України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 38621185

**Адреса:** проспект Берестейський, буд. 10, м. Київ, 01135, Україна

**Підпорядкованість:** Кабінет Міністрів України

**Телефон:** 380444813221

**E-mail:** mon@mon.gov.ua

**WWW:** <https://mon.gov.ua/ua>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Національний університет "Львівська політехніка"

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02071010

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Степана Бандери, буд. 12, м. Львів, Львівська обл., 79013, Україна

**Телефон:** 380322582111

**E-mail:** [coffice@lp.edu.ua](mailto:coffice@lp.edu.ua)

**WWW:** <http://lp.edu.ua>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Полімерні гідрогелі для безпечної та ефективної вакцини

### Назва роботи (англ)

Polymeric hydrogels for save and efficient vaccines

### Мета роботи (укр)

Розробка стратегії та експериментальних підходів для отримання нових багатоцентрових гідрогелевих частинок різної архітектури, функціональності, морфології, а також їх використання як універсальних безпечних ад'ювантів для вакцин.

### Мета роботи (англ)

Development of a strategy and experimental approaches for obtaining new multicenter hydrogel particles with diverse architectures, functionalities, and morphologies, as well as their application as universal and safe adjuvants for vaccines

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Нові речовини і матеріали

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Матеріали

**Галузь застосування:** 24.42.0 - Виробництво фармацевтичних препаратів і матеріалів

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	03.2025	12.2025	Остаточний звіт	Оптимізація методів синтезу та складів функціональних гідрогелів - ад'ювантів, їх комплексів з антигенами та дослідження їх токсичності і біоактивності.

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 31.25.19, 34.15.63, 61.59.37, 31.27.51

**Індекс УДК:** 678.6/.7;544.23.057;544.25.057, 577.29:615, 678:66.08/.09, 577.1:615; 577.1:615.28

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Демидов Іван Васильович (д. т. н., професор)

### Керівники роботи:

Заїченко Олександр Сергійович (д. х. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Рибалкіна І.Б. (Тел.: +38 (032) 258-27-46)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.