

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U001823

Відкрита

Дата реєстрації: 16-02-2024

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 43 - власна ініціатива (якщо робота виконується з власної ініціативи за кошти виконавця НДР або безкоштовно)

**КПКВК:**

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

**7704 - власні кошти, кошти підприємств, установ, організацій, фізичної особи на виконання ініціативних робіт**

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 150.000

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

Рік	Фінансування
2024	30.000
2025	30.000
2026	30.000
2027	30.000
2028	30.000

## 2. Замовник

**Назва організації:** Полтавський державний аграрний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00493014

**Адреса:** вул. Сковороди, буд. 1/3, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36003, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 380532500273

**Телефон:** 38053222839

**Телефон:** 38053222957

**E-mail:** pdau@pdau.edu.ua

**WWW:** <https://www.pdau.edu.ua/>

### 3. Виконавець

**Назва організації:** Полтавський державний аграрний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00493014

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Сковороди, буд. 1/3, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36003, Україна

**Телефон:** 380532500273

**Телефон:** 380532222839

**Телефон:** 380532222957

**E-mail:** pdau@pdau.edu.ua

**WWW:** <https://www.pdau.edu.ua/>

### 4. Співвиконавець

### 5. Науково-технічна робота

#### Назва роботи (укр)

Бобово-ризобіальний симбіоз і продуктивність гороху посівного (*Pisum sativum* L.) залежно від застосування макро- і мікроелементів та біопрепаратів як елементів технології вирощування

#### Назва роботи (англ)

Legume-rhizobial symbiosis and productivity of pea (*Pisum sativum* L.) depending on the use of macro- and microelements and biological preparation as elements of cultivation technology

#### Мета роботи (укр)

Вивчити вплив макро-, мікроелементів, біопрепаратів на становлення азотфіксуючої асоціації між рослинами гороху та бульбочковими бактеріями роду *Rhizobium*, ріст, розвиток рослин та величину урожайності і якісні показники зерна гороху

#### Мета роботи (англ)

Determine the effect of macro-, microelements, biological products on the formation of nitrogen-fixing association between pea plants and nodule bacteria of the *Rhizobium* genus, growth, development of plants and yield and quality of pea grain

#### Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:** Технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Технології

**Галузь застосування:** рослинництво

### 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	03.2024	12.2028	Остаточний звіт	Вивчити вплив макро-, мікроелементів, біопрепаратів на становлення азотфіксуючої асоціації між рослинами гороху та бульбочковими бактеріями роду <i>Rhizobium</i> , ріст, розвиток рослин та величину урожайності і якісні показники зерна гороху

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35

Індекс УДК: 633/635

## 8. Заключні відомості

**Керівник організації:**

Галич Олександр Анатолійович (к.е.н., професор)

**Керівники роботи:**

Єремко Людмила Сергіївна (к. с.-г. н.)

**Відповідальний за подання документів:** Єремко Людмила Сергіївна (Тел.: +38 (097) 162-65-50)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.