

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U001591

Відкрита

Дата реєстрації: 09-02-2024

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.): 100.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	25.000
2025	25.000
2026	25.000
2027	25.000

## 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)

Вивчення впливу посухи та мінерального живлення на бобово-ризобіальний симбіоз та продуктивність сої (*Glycine max* L.)

#### Назва роботи (англ)

Study of the effect of drought and mineral nutrition on legume-rhizobial symbiosis and productivity of soybean (*Glycine max* L.)

#### Мета роботи (укр)

Покращання продукційного процесу та процесу нодуляції сої шляхом оптимізації забезпеченості рослин елементами мінерального живлення за умов недостатньої зволоженості ґрунту.

#### Мета роботи (англ)

Improving the production and nodulation process of soybeans by optimizing the supply of mineral nutrients to plants under conditions of insufficient soil moisture.

#### 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:** Сільське господарство

### 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	03.2024	12.2027	Остаточний звіт	Визначення впливу елементів мінерального живлення та посухи на процес нодуляції та фомування продуктивності сої

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 34.31.27

Індекс УДК: 581.14

## 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.