

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004048

Відкрита

Дата реєстрації: 17-09-2024

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.):** 50.000

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

Рік	Фінансування
2024	15.000
2025	15.000
2026	20.000

## 2. Замовник

**Назва організації:** Вінницький національний аграрний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00497236

**Адреса:** вул. Сонячна, буд. 3, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21008, Україна

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Телефон:** 0432460003

**E-mail:** rector@vsau.org

**WWW:** <https://vsau.org/>

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Вінницький національний аграрний університет

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 00497236

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Сонячна, буд. 3, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21008, Україна

**Телефон:** 0432460003

**E-mail:** rector@vsau.org

**WWW:** <https://vsau.org/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Оптимізація адаптивних технологій вирощування соняшнику за зміни норм висіву та застосування біопрепаратів з урахуванням змін клімату в умовах Лісостепу Правобережного

### Назва роботи (англ)

Optimization of adaptive technologies for sunflower cultivation with changes in sowing rates and the use of biological products taking into account climate change in the conditions of the Right-Bank Forest-Steppe

### Мета роботи (укр)

Розробка окремих елементів технологій вирощування соняшнику, які дадуть можливість максимально реалізувати господарсько-біологічний потенціал сучасних інтенсивних його гібридів, підвищать продуктивність та ефективність їх вирощування в умовах Лісостепу правобережного України

### Мета роботи (англ)

Development of individual elements of sunflower cultivation technologies that will allow to maximize the economic and biological potential of modern intensive hybrids, increase the productivity and efficiency of their cultivation in the forest-steppe of the right-bank Ukraine

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:**

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

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Аналітичні матеріали

**Галузь застосування:** 01.11 Вирощування зернових культур (крім рису), бобових культур і насіння олійних культур

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2024	12.2026	Остаточний звіт	Розробка окремих елементів технологій вирощування соняшнику, які дадуть можливість максимально реалізувати господарсько-біологічний потенціал сучасних інтенсивних його гібридів, підвищать продуктивність та ефективність їх вирощування в умовах Лісостепу правобережного України

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 68.35, 68.35.37

**Індекс УДК:** 633/635, 633.81/.85, 631.8.022.3:631.811.98 (477.4)

## 8. **Заключні відомості**

### **Керівник організації:**

Мазур Віктор Анатолійович (к. с.-г. н., професор)

### **Керівники роботи:**

Пелех Людмила Вікторівна (к.с.-г.н.)

**Відповідальний за подання документів:** Онуфрійчук Олександр Михайлович (Тел.: +38 (098) 810-74-47)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.