

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U003429

Відкрита

Дата реєстрації: 26-06-2024

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

7706 - безплатно (договір про науково-технічне співробітництво, тощо)

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 22769675

Адреса: вул. Шевченка, буд. 12, м. Кам'янець-Подільський, Кам'янець-Подільський р-н., Хмельницька обл., 32316, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380384968316

Телефон: 380384968336

E-mail: rector@pdatu.edu.ua

WWW: <https://pdatu.edu.ua/>

3. Виконавець

Назва організації: Заклад вищої освіти "Подільський державний університет"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 22769675

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Шевченка, буд. 12, м. Кам'янець-Подільський, Кам'янець-Подільський р-н., Хмельницька обл., 32316, Україна

Телефон: 380384968316

Телефон: 380384968336

E-mail: rector@pdatu.edu.ua

WWW: <https://pdatu.edu.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Формування продуктивності нуту на зерно залежно від удобрення макро і мікро елементами в умовах Лісостепу Західного

Назва роботи (англ)

Formation of chickpea productivity per grain depending on fertilization with macro and micro elements in the conditions of the Western Forest Steppe

Мета роботи (укр)

Мета дисертаційного дослідження полягала у вдосконаленні агротехнічних заходів технології вирощування нуту звичайного шляхом підбору оптимальних доз мікро та макроелементів для підживлення та порівняльна оцінка сортів нуту за адаптивністю відповідно для умов Лісостепу Західного.

Мета роботи (англ)

The aim of the dissertation research was to improve agrotechnical measures of chickpea growing technology by selecting optimal doses of micro- and macronutrients for feeding and comparative assessment of chickpea varieties for adaptability, respectively, to the conditions of the Western Forest Steppe.

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	09.2020	09.2024	Остаточний звіт	продуктивності нуту на зерно залежно від удобрення

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 68.35.31

Індекс УДК: 633.31/.37; 635.65

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Іванишин Володимир Васильович (д. е. н., професор)

Керівники роботи:

Бахмат Олег Миколайович (д.с.-г.н., професор)

Побережна Людмила Вікторівна (аспірант)

Відповідальний за подання документів: Степанченко Віталій Миколайович (Тел.: +38 (097) 808-94-95)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.