

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0121U108281

Відкрита

Дата реєстрації: 11-02-2021

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.): 10.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2021	5.000
2023	5.000

2. ЗАМОВНИК

Назва організації: Полтавська державна аграрна академія

Код ЄДРПОУ/ПН: 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: 380532222839

Телефон: 380532222957

E-mail: pdaa@pdaa.edu.ua

WWW: <https://www.pdaa.edu.ua/>

3. СТАН ВИКОНАННЯ

Рік	Прогноз	Закінченість	Закінчені документи	Повна сума
2021				
2022				
2023				

3. Виконавець

Назва організації: Полтавська державна аграрна академія

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: pdaa@pdaa.edu.ua

WWW: <https://www.pdaa.edu.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Агроекологічне обґрунтування вирощування енергетичних культур для виробництва біосировини

Назва роботи (англ)

Agroecological substantiation of growing energy crops for the production of bio raw materials

Мета роботи (укр)

Визначити агроекологічні та технологічні чинники, що мають вплив на врожайність біомаси енергетичних культур за вирощування на маргінальних землях

Мета роботи (англ)

Identify agroecological and technological factors that affect the yield of biomass of energy crops grown on marginal lands.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії, Методичні документи

Галузь застосування: Сільське господарство, Агропромисловий комплекс, біоенергетика, енергетика

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2021	12.2025	Остаточний звіт	Отримання сталої врожайності енергоємної біомаси енергетичних культур, як рослинної біосировини для виробництва біопалив та супутніх продуктів.

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 23.04.31, 44, 62.35.33, 72.17.31, 83.31.27, 87.53.13.91, 06.71.07

Індекс УДК: , 620.9, 577.23:620.95, 339.5.009:63, 311:338.439, 628.4.04:58, 338.43, 633:[620.925:58]:631.95:631.5

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Аранчій Валентина Іванівна (к.е.н., професор)

Керівники роботи:

Дьомін Дмитро Геннадійович

Відповідальний за подання документів: Галицька М.А (Тел.: +38 (066) 830-88-97)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності

УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.