

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U005080

Відкрита

Дата реєстрації: 16-12-2024

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



1. Загальні відомості

Підстава для проведення робіт: 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

КПКВК: 2201390

Напрямок фінансування: 2.2 - прикладні дослідження і розробки

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 1193.820

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2024	1193.820

2. Замовник

Назва організації: Міністерство освіти і науки України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 38621185

Адреса: проспект Берестейський, буд. 10, м. Київ, 01135, Україна

Підпорядкованість: Кабінет Міністрів України

Телефон: 380444813221

E-mail: mon@mon.gov.ua

WWW: <https://mon.gov.ua/ua>

3. Виконавець

Назва організації: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00493706

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Героїв Оборони, буд. 15, м. Київ, 03041, Україна

Телефон: 380445278242

Телефон: 380445278228

Телефон: 380442678256

E-mail: certification_dep@nubip.edu.ua

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

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Прикладні рішення у розробці смарт-технологій для агропромислового комплексу

Назва роботи (англ)

Applied solutions in the development of smart technologies for the agro-industrial complex

Мета роботи (укр)

Обґрунтувати новітні техніко-технологічні рішення смарт-технологій для агропромислового комплексу.

Мета роботи (англ)

To substantiate the latest technical and technological solutions of smart technologies for the agro-industrial complex.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Енергетика та енергоефективність

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології, Методичні документи

Галузь застосування: Електроенергетика, електротехніка, електромеханіка, технічні науки.

Експерти

Лісовий Оксен Васильович (к. філос. н., доц.)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	04.2024	12.2024	Остаточний звіт	прикладні рішення забезпечення діяльності логістичної системи, будівництва захисних споруд, систем електрозабезпечення та державного управління в умовах воєнного стану; - застосування нових джерел живлення електричною енергією; - підвищення продуктивності стрілових кранів при виконанні монтажних операцій під час зведення споруд інженерного захисту; - прикладні рішення використання технології штучного інтелекту в предиктивному аналізі технічного стану колісних машин; - використання технологій штучного інтелекту в публічному управлінні, зокрема в умовах воєнного стану

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 44, 44.29.29, 44.09.41, 44.01.30

Індекс УДК: 620.9, 621.311, 620.9.004.18, 620:004

8. **Заключні відомості**

Керівник організації:

Ткачук Вадим Анатолійович (д. е. н., професор)

Керівники роботи:

Ромасевич Юрій Олександрович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Засуха Л.В. (Тел.: +38 (096) 899-30-08)

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.