

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0125U000764

Відкрита

Дата реєстрації: 31-01-2025

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.): 3532.600

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2025	1179.400
2026	1176.700
2027	1176.500

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 технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

Код ЄДРПОУ/ПН: 02070921

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: проспект Берестейський, буд. 37, м. Київ, 03056, Україна

Телефон: 380442367989

Телефон: 380442044862

Телефон: 380442049494

E-mail: mail@kpi.ua

WWW: <https://kpi.ua/>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Створення технології хімічної та біохімічної конверсії рослинних відходів та енергетичних рослин для забезпечення державної енергонезалежності

Назва роботи (англ)

Creation of technology for chemical and biochemical conversion of plant waste and energy plants to ensure state energy independence

Мета роботи (укр)

Розробка технології хімічної та біохімічної конверсії рослинних відходів агропромислового комплексу та енергетичних рослин для ефективного перероблення на біоетанол задля забезпечення державної енергонезалежності.

Мета роботи (англ)

Development of technology for chemical and biochemical conversion of plant waste from the agro-industrial complex and energy plants for effective processing into bioethanol to ensure the state's energy independence.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології, Методи, теорії

Галузь застосування: Підприємства агропромислового комплексу, біоенергетичної та хімічної галузі. Компанії, що спеціалізуються на виробництві сільськогосподарської продукції, а також підприємства промислової сфери, для яких рослинні відходи можуть виступати у ролі вторинних матеріалів для забезпечення енергетичних потреб. Результати роботи будуть використані при підготовці лекційних курсів, практичних та лабораторних занять.

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2025	12.2027	Остаточний звіт	Створення технології хімічної та біохімічної конверсії рослинних відходів та енергетичних рослин для забезпечення державної енергонезалежності

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 62.35.31, 87.53.13.91

Індекс УДК: 577.23:622.75, 628.4.04:58, 661.7: 662.7

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Мельниченко Анатолій Анатолійович (к. філос. н., професор)

Керівники роботи:

Галиш Віта Василівна (д. т. н., доц.)

Відповідальний за подання документів: Трус Інна Миколаївна (Тел.: +38 (095) 930-57-81)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.