

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0116U001715

Відкрита

Дата реєстрації: 08-04-2016

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.): 2.500

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2016	0.500
2017	0.500
2018	0.500
2019	0.500
2020	0.500

2. Замовник

Назва організації: Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070758

Адреса: просп. Гагаріна, буд. 8, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49005, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380567462706

Телефон: 380567462668

E-mail: udhtu@udhtu.edu.ua

WWW: <http://udhtu.edu.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Державний вищий навчальний заклад "Український державний хіміко-технологічний університет"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070758

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: просп. Гагаріна, буд. 8, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49005, Україна

Телефон: 380567462706

Телефон: 380567462668

E-mail: udhtu@udhtu.edu.ua

WWW: http://udhtu.edu.ua

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Процеси перетворення та переносу речовини в електрохімічних системах і природоохоронних технологіях

Назва роботи (англ)

The processes of transformation and transport of substances in electrochemical systems and nature-conservative technologies

Мета роботи (укр)

Дослідження процесів переносу заряду та речовин в електрохімічних системах і природоохоронних технологіях.

Мета роботи (англ)

Investigation of charge and substance transport in the electrochemical systems and environmental technologies.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Раціональне природокористування)

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: С 27.20 - виробництво батарей і акумуляторів, С 36.00 - забір, очищення та постачання води, М 71.20 - технічні випробування та дослідження.

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2016	12.2020	Остаточний звіт	Процеси перетворення та переносу речовини в електрохімічних системах і природоохоронних технологіях

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 61.31.59

Індекс УДК: 621.35, 541:621.35

