

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0120U104892

Відкрита

Дата реєстрації: 13-11-2020

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

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Національний університет "Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02071100

Адреса: Першотравневий проспект, буд. 24, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380532569894

Телефон: 380532608730

E-mail: rector@nupp.edu.ua

3. Виконавець

Назва організації: Національний університет "Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02071100

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: Першотравневий проспект, буд. 24, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

Телефон: 380532569894

Телефон: 380532608730

E-mail: rector@nupp.edu.ua

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка технології для видобування важковидобувних вуглеводнів (бітуми, високов'язкі нафти, газові гідрати та інші) на основі фізичних та хімічних процесів

Назва роботи (англ)

Development of technology for producing hard-to-produce hydrocarbons (bitumen, high-viscosity oils, gas hydrates, etc.) based on physical and chemical processes

Мета роботи (укр)

Дослідження фізичних та хімічних властивостей фізичних та хімічних властивостей важких вуглеводнів при взаємодії з низькотемпературним каталізатором. Розробити технологію та практично надати інформацію компаніям нафтогазового комплексу для впровадження методики дослідження в видобуток важковидобувних вуглеводнів шляхом низькотемпературного крекінгу.

Мета роботи (англ)

Study of physical and chemical properties of hard-to-produce hydrocarbons in interaction with a low-temperature catalyst. To develop technology and provide practical information to oil and gas companies with the aim to implement research methods in the production of hard-to-produce hydrocarbons by low-temperature cracking.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Інше (Новітній підхід до збільшення видобутку нафти і бітумів)

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: 06.10; 09.10; 72.19

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	11.2020	11.2024	Остаточний звіт	Розробка технології для видобування важковидобувних вуглеводнів (бітуми, високов'язкі нафти, газові гідрати та інші) на основі фізичних та хімічних процесів

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 62.09.33

Індекс УДК: 573.6.086.835:665.7.033.2, 622.276+622.33

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Сівіцька Світлана Павлівна (к. е. н., доц.)

Керівники роботи:

Зезекало Іван Гаврилович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Передерій Юлія володимирівна (Тел.: +38 (053) 257-32-20)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.