

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004291

Відкрита

Дата реєстрації: 04-10-2024

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: 2201380

Напрямок фінансування: 2.5 - програми і проекти у сфері міжнародного науково-технічного співробітництва

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 199.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

| Рік | Фінансування |
|------|--------------|
| 2024 | 199.000 |

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 "Львівська політехніка"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02071010

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: вул. Степана Бандери, буд. 12, м. Львів, Львівська обл., 79013, Україна

Телефон: 380322582111

E-mail: coffice@lp.edu.ua

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

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Дослідження впливу орієнтації плівок, отриманих з біодеградабельних полімерних наноккомпозитів, на їх структуру, бар'єрні та механічні властивості

Назва роботи (англ)

Study of the influence of films orientation obtained from biodegradable polymer nanocomposites on their structure as well as the barrier and mechanical properties

Мета роботи (укр)

Метою НДР є дослідження біодеградабельних полімерних наноккомпозитів та встановлення впливу орієнтації плівок на їх основі на структуру, бар'єрні та механічні властивості.

Мета роботи (англ)

The aim of the research work is to carry out research on biodegradable polymer nanocomposites and determine the influence the film's orientation during processing, has on their structure as well as the barrier and mechanical properties.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Нові речовини і матеріали

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Матеріали, Експериментальні зразки плівок з біодеградабельних наноккомпозитів

Галузь застосування: 72.19 Дослідження та експериментальні розробки у сфері інших природничих і технічних наук.

6. Етапи виконання

| Номер | Початок | Закінчення | Звітний документ | Назва етапу |
|-------|---------|------------|------------------|---|
| 1 | 05.2024 | 12.2024 | Остаточний звіт | Одержання експериментальних зразків плівок з біодеградабельних наноккомпозитів та дослідження впливу орієнтації на їх властивості |

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 61.61

Індекс УДК: 678.5

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Демидов Іван Васильович (д. т. н., професор)

Керівники роботи:

Гриценко Олександр Миколайович (д. т. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Рибалкіна І.Б. (Тел.: +38 (032) 258-27-46)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.