

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0122U200604

Відкрита

Дата реєстрації: 26-07-2022

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: 6541030

Напрямок фінансування: 2.1 - фундаментальні дослідження

Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

Загальний обсяг фінансування (тис. грн.): 15000.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
2023	2600.000
2024	2800.000
2025	3000.000
2026	3200.000
2027	3400.000

2. Замовник

Назва організації: Національна академія наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00019270

Адреса: вул. Володимирська, буд. 54, м. Київ, 01601, Україна

Підпорядкованість:

Телефон: 380442343243

E-mail: prez@nas.gov.ua

WWW: <http://nas.gov.ua>

3. Виконавець

Назва організації: Інститут органічної хімії Національної академії наук України

Код ЄДРПОУ/ІПН: 05417325

Підпорядкованість: Національна академія наук України

Адреса: вул. Мурманська, буд. 5, м. Київ, 02094, Україна

Телефон: 380445527150

Телефон: 380445510613

Телефон: 380445732643

E-mail: ioch@ioch.kiev.ua

WWW: <http://ioch.kiev.ua>

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Створення елементовмісних будівельних блоків для потреб органічного синтезу, медичної хімії та агрохімії

Назва роботи (англ)

Creation of element-containing building blocks for the needs of organic synthesis, medical chemistry and agrochemistry

Мета роботи (укр)

Метою роботи є розробка ефективних підходів до низькомолекулярних будівельних блоків, в тому числі хіральних, модифікованих фосфоро-, флуоро- та сірковмісними угрупованнями, виявлення синтетичних можливостей цих будівельних блоків.

Мета роботи (англ)

The aim of the work is to develop effective approaches to low molecular weight building blocks, including chiral ones modified with phosphorus-, fluoro-, and sulfur-containing groups, and to identify the synthetic possibilities of these building blocks.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності: Фундаментальні наукові дослідження з найважливіших проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Вид роботи: 39 - фундаментальна

Очікувані результати: Методи, теорії

Галузь застосування: 72.19

Експерти

Картель Микола Тимофійович (д. х. н., акад.)

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2023	12.2027	Остаточний звіт	Флуоровані трет-бутилсульфініліміни в синтезі оптично активних ациклічних та гетероциклічних похідних. Реакції циклоприєднання флуорованих олефінів з метою отримання нових будівельних блоків для потреб медичної хімії та фармації. Одержання та властивості флуорованих похідних гетарилоцтових кислот

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 31.15.01

Індекс УДК: 544 , 544, 547.412.721.2+547.268.351

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Вовк Михайло Володимирович (д. х. н., професор)

Керівники роботи:

Онисько Петро Петрович (д.х.н., професор)

Відповідальний за подання документів: Безгубенко Людмила Валеріївна (Тел.: +38 (063) 782-24-17)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.