

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0119U103789

Відкрита

Дата реєстрації: 21-11-2019

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 технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070921

Адреса: проспект Перемоги, 37, м. Київ, Київська обл., 03056, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380442367989

Телефон: 380442044862

E-mail: mail@kpi.ua

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

3. Виконавець

Назва організації: Національний технічний університет України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02070921

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Адреса: проспект Перемоги, 37, м. Київ, Київська обл., 03056, Україна

Телефон: 380442367989

Телефон: 380442044862

E-mail: mail@kpi.ua

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

4. Співвиконавець

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Розробка інноваційних біомедичних технологій та продуктів для діагностики та лікування патологій людини

Назва роботи (англ)

Development of innovative biomedical technologies and products for the diagnosis and treatment of human pathologies

Мета роботи (укр)

Провести наукове обґрунтування технологій отримання високоінформативних засобів для імуноферментної діагностики та імунобіологічних препаратів терапевтичного призначення

Мета роботи (англ)

To conduct scientific substantiation of technologies of obtaining highly informative devices for enzyme-linked immunosorbent diagnostics and therapeutic immunobiological preparations

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Технології

Галузь застосування: Виробництво медичних виробів та лікарських засобів

6. Етапи виконання

| Номер | Початок | Закінчення | Звітний документ | Назва етапу |
|-------|---------|------------|------------------|--|
| 1 | 01.2020 | 12.2020 | Проміжний звіт | Отримання біологічних компонентів для конструювання імуноферментного набору для визначення простатичного специфічного антигену |
| 2 | 01.2021 | 12.2021 | Проміжний звіт | Удосконалення технології біосинтезу рекомбінантного інтерлейкіну-7 людини |
| 3 | 01.2022 | 12.2022 | Проміжний звіт | Конструювання імуноферментного набору для визначення простатичного специфічного антигену |
| 4 | 01.2023 | 12.2023 | Проміжний звіт | Розробка високоефективної технології виділення та очистки рекомбінантного інтерлейкіну-7 людини |
| 5 | 01.2024 | 12.2024 | Остаточний звіт | Стандартизація та вивчення біологічних властивостей рекомбінантного інтерлейкіну-7 людини |

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 62.13.27, 76.31.33.05

Індекс УДК: 573.6.086.83.001.26, 615.017, 573.6 + 615

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Згуровський Михайло Захарович (д. т. н., професор, акад.)

Керівники роботи:

Галкін Олександр Юрійович (д. б. н., професор)

Відповідальний за подання документів: Галкін Олександр Юрійович (Тел.: +38 (044) 232-05-46)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.