

Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0124U004808

Відкрита

Дата реєстрації: 20-11-2024

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.): 0.000

У тому числі по роках (тис. грн.):

Рік	Фінансування
-----	--------------

2. Замовник

Назва організації: Державне підприємство "Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02568087

Адреса: вул. Січневого прориву, 84, м. Біла Церква, Білоцерківський р-н., Київська обл., 09113, Україна

Підпорядкованість: Міністерство економіки України

Телефон: 380456347173

E-mail: office@centr.bcdst.kiev.ua

WWW: <https://bcdst.kiev.ua/>

3. Виконавець

Назва організації: Державне підприємство "Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"

Код ЄДРПОУ/ІПН: 02568087

Підпорядкованість: Міністерство економіки України

Адреса: вул. Січневого прориву, 84, м. Біла Церква, Білоцерківський р-н., Київська обл., 09113, Україна

Телефон: 380456347173

E-mail: office@centr.bcdst.kiev.ua

WWW: <https://bcdst.kiev.ua/>

4. Співвиконавець

Назва організації: Білоцерківський національний аграрний університет

Код ЄДРПОУ/ІПН: 00493712

Адреса: пл. Соборна, буд. 8/1, м. Біла Церква, Білоцерківський р-н., Київська обл., 09100, Україна

Підпорядкованість: Міністерство освіти і науки України

Телефон: 380446353544

Телефон: 380446351288

E-mail: pk_bnau@ukr.net

WWW: <http://www.btsau.kiev.ua>

5. Науково-технічна робота

Назва роботи (укр)

Жирнокислотний склад молока корів під дією органічної кормової суміші виготовленої на основі гумінових кислот.

Назва роботи (англ)

Fatty acid composition of cow's milk under the influence of organic fodder mixture made on the basis of humic acids.

Мета роботи (укр)

Метою роботи було визначення зміни жирнокислотного складу молока корів під дією гумінових кислот.

Мета роботи (англ)

The aim of the work was to determine changes in the fatty acid composition of cows' milk under the influence of humic acids.

Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії

Вид роботи: 48 - прикладна

Очікувані результати: Методи, теорії, Методичні документи

Галузь застосування: Ветеринарна медицина. Тваринництво.

6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	01.2024	11.2024	Остаточний звіт	Визначення ефективності застосування гумінових кислот

7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Коди тематичних рубрик НТІ: 31.15.35.09, 68.41

Індекс УДК: 543.544.32, 619

8. Заключні відомості

Керівник організації:

Кравченко Ірина Миколаївна (д.філософ)

Керівники роботи:

Тишківська Наталія Василівна (доц.)

Відповідальний за подання документів: Тишківська Н.В. (Тел.: +38 (067) 386-44-07)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.