

# 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.