

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000104

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-01-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кротких Михайло Олександрович

2. Krotkykh Mykhajlo Oleksandrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.13

Назва наукової спеціальності: Фізіологія людини і тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-12-2001

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.826.01

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 50, м. Львів, Львівська обл., 79010, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.57, 68.39.01

Тема дисертації:

1. Окисно-відновні процеси в тканинах яєчника, матки та надниркової залози корів і телиць залежно від стану репродуктивної системи
2. Processes of oxidation and restoration in ovarian, uterine and adrenal tissues of cows and heifers and their dependence on the reproductive system state

Реферат:

1. Об'єкт дослідження-енергетичний метаболізм в органах статеві та ендокринної систем. Мета дослідження-встановити рівень енергетичних процесів в органах репродуктивної системи та надниркових залоз корів і телиць впродовж статевого циклу та під впливом препаратів, що володіють гонадотропною активністю. Методи досліджень та апаратура: морфометричні, фізіологічні, біохімічні методи, які застосовуються у сучасній фізіології. Полярограф ЛП-7, центрифуга рефрижераторна ЦЛР-5, спектрофотометр, термостат, мікроскоп, терези лабораторні. Уперше встановлено закономірності змін інтенсивності біологічних окисних процесів в мітохондріях тканини ендометрію, жовтого тіла, надниркової залози і клітинах гранульози корів і телиць залежно від стадії статевого циклу, вагітності, функціональної патології яєчника. Досліджений вплив рідини преовуляторного фолікула, амніотичної рідини та сироватки

крові корів, відібраної у період овуляції, на окисне фосфорилування в тканинах статевих органів залежно від стану репродуктивної системи. Сфера використання: фізіологія, біохімія, біотехнологія відтворення сільськогосподарських тварин.

2. Object of investigation-energetic metabolism in organs of sexual and endocrine systems. Purpose of investigation-to define the level of energetic processes in cow and mature heifer reproductive system organs and adrenal glands throughout sexual cycle and under the influence of preparations which possess the gonadotropic action. Methods of investigation and equipment: morphometric, physiologic, biochemical methods which are applied in modern physiology. Polarograph LP-7, refrigerating centrifuge CLR-5, spectrophotometer, incubator, microscope, laboratory balance. At the first time the regularities of biologic oxidative processes intensity changes in mitochondria of endometrial, luteal, adrenal tissues and granulose cells of cows and heifers in accordance with sexual cycle phase, pregnancy, functional pathology of the ovary. The influence of preovulatory follicle fluid, amniotic fluid and cow blood serum taken during the ovulation period on oxidative phosphorylation in sexual organs tissues in accordance with reproductive system state was investigated. Sphere of use: physiology, biochemistry, reproductive biotechnology of farm animals.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Смолянінов Б. В.

2. Смолянінов Б. В.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стояновський В. Г.
2. Стояновський В. Г.

Кваліфікація: д.вет.н., 03.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шаран М. М.
2. Шаран М. М.

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.13

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Кравців Р. Й.

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Кравців Р. Й.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.