

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004393

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-10-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кривич Тетяна Володимирівна
2. Kryvych Tetyana Volodymyrivna

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: 28-09-2010

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Луганський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 61002 м. Харків, вул. Алчевських, 44

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 65.356.01.

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Луганський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 61002 м. Харків, вул. Алчевських, 44

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.39.57

Тема дисертації:

1. Морфо-фізіологічні особливості та продуктивність молочної худоби різних порід в умовах Приазов'я
2. Morfo-physiological features and productivity of milk cattle of different breeds in Pryazov conditions

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - корови червоної степової, червоної і чорно-рябої литовських порід та їх нащадки - телиці різного віку. Предмет дослідження - породні й вікові особливості гістологічної будови шкірно-волосяного покриву, імунітету, обміну речовин та продуктивності молочної худоби різного походження. Методи дослідження. Основний метод - експериментальний. У роботі також використані гістологічні, імунологічні, біохімічні, загальноприйняті зоотехнічні й біометричні методи. Наукова новизна одержаних результатів - уперше проведено тривале комплексне дослідження показників терморегуляційної, імунної і метаболічної систем організму, а також господарсько-корисних ознак тварин червоної та чорно-рябої литовських порід та їх нащадків при розведенні в умовах південного сходу України. Практичне значення одержаних результатів - розкриті закономірності становлення морфо-фізіологічного стану терморегуляційної, імунної та метаболічної систем забезпечили отримання додаткової інформації щодо розширення уяви про особливості перебігу їх функціонування в організмі литовських тварин.

2. Object of researchers - cows of Red Steppe, Red and Black-and-Waite Lithuanian breeds and their descendants are heifers of a different age. Subject of researchers - the purebred and age-old features of histological structure of skin-hair cover, immunity, exchange of matters and milk productivity of different ancestry cattle. Methods of researches. A basic method is experimental. There are the also used in work histological, immunological, biochemical, generally accepted zootechnical and biometrical methods. Scientific novelty of received results - for the first time leaded protracted complex research of indexes of thermoregulation, immune and metabolic systems of organism, and also economic-useful signs of animals of Red and Black-and-Waite Lithuanian breeds and their descendants at the breeding in condition of southeast of Ukraine. Practical value of received results - exposed regularity conformities of the morfo-physiology state of thermoregulation, immune and metabolic systems provided the receipt of additional information on expansion of submission about the features of their functioning in the organism of Lithuanian 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. Каці Георгій Дмитрович
2. Katsy Georgiy Dmitrievich

Кваліфікація: д.б.н., 06.02.01

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. Цюпко Василь Васильович
2. Цюпко Василь Васильович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Біндюг Олександр Андрійович
2. Біндюг Олександр Андрійович

Кваліфікація: к.с.-г.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**

Руденко Євген Володимирович

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

Руденко Євген Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.