

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U000982

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шулько Ольга Павлівна

2. Shulko Olga Pavlovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.02.02

Назва наукової спеціальності: Годівля тварин і технологія кормів

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-03-2011

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Білоцерківський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

Місцезнаходження: 09117, Київська обл., м. Біла Церква, Соборна площа, 8/1

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): К 64.070.02

Повне найменування юридичної особи: Харківська державна зооветеринарна академія

Код за ЄДРПОУ: 00493758

Місцезнаходження: вул. Академічна, 1, смт. Мала Данилівка, Дергачівський р-н., Харківська обл., 62341, 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: Білоцерківський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

Місцезнаходження: 09117, Київська обл., м. Біла Церква, Соборна площа, 8/1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.39

Тема дисертації:

1. Обмін речовин, продуктивність та якість продукції кролів за різних доз сірки та оптимального рівня селену в раціоні
2. Metabolism, productivity and product quality rabbits at different doses of sulfur and the optimal level of selenium in the ration

Реферат:

1. Викладено теоретичний та експериментальний матеріал з використання у годівлі молодняку кролів комбікормів з різними дозами сірки за оптимального рівня селену. Проведено оцінку морфологічного і біохімічного складу їх крові. Вивчено перетравність поживних речовин, баланс азоту, кальцію, фосфору, сірки і селену в організмі кролів залежно від дози сірки та оптимального рівня селену за використання різних його джерел. Рекомендовано використовувати повнораціонний комбікорм з вмістом сірки 4 г/кг та селену на рівні 0,2 мг/кг сухої речовини. Запропоновано вводити до складу повнораціонного комбікорму сірковмісну сіль – сульфат натрію, селеновмісну дріжджову культуру Сел-Плекс для забезпечення оптимального вмісту цих елементів

2. In the thesis the theoretical and experimental material for use in feeding young rabbits, which are grown for meat, feeds with different doses of sulfur on the optimal level of selenium. Revealed the direction of changes in productivity young rabbits. An assessment of morphological and biochemical composition of their blood. Study of nutrient digestibility, nitrogen balance, calcium, phosphorus, sulfur and selenium in the body of rabbits depending on the dose of sulfur and the optimal level of selenium for the use of its various sources. Recommended for growing young rabbits for meat compound feeds using feed containing sulfur 4 g / kg and selenium at 0.2 mg / kg dry matter. A type of full feed to the sulfur-containing compound with an inorganic origin of sodium sulphate for optimal content of this macronutrient

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. Сивик Тетяна Леонідівна
2. Sivik Tathyana Leonidovna

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.02

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. Лемешева Марія Михайлівна
2. Лемешева Марія Михайлівна

Кваліфікація: д.б.н., 06.02.02**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. Вакуленко Іван Семенович
2. Вакуленко Іван Семенович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.02.04**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**

Кандиба Віктор Миколайович

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

Кандиба Віктор Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.