

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U007181

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-12-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дейнеко Руслан Миколайович

2. Deineko Ruslan Nikolaevich

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: 10-12-2013

Спеціальність за освітою: 8.09010201

Місце роботи здобувача: Інститут ветеринарної медицини НААН

Код за ЄДРПОУ: 05510830

Місцезнаходження: 03151, Київ, вул. Донецька, 30

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.826.02

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: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ-41, вул. Героїв Оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Перетравність корму, обмін речовин та продуктивність молодняку качок за різних рівнів цинку і марганцю в комбікормах.
2. Digestibility of feed, metabolism and productive qualities of youngster ducks at difference levels zinc and manganese of in mixed fodder.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - молодняк качок м'ясного напрямку продуктивності кросу "Star 53 Н. Y.". Мета роботи полягає у встановленні оптимальних рівнів цинку і марганцю в комбікормах для молодняку качок та обґрунтуванні ефективності використання різних форм цих мікроелементів. Методи дослідження - зоотехнічні, фізіологічні, біохімічні та статистичні. Наукова новизна: вперше встановлено оптимальні рівні цинку та марганцю у комбікормах для молодняку качок м'ясного напрямку продуктивності кросу "Star 53 Н. Y.". Визначено ефективність використання різних джерел мікроелементів у раціонах каченят. Отримано нові дані щодо впливу різних рівнів цинку і марганцю у раціонах молодняку качок сучасного кросу на перетравність поживних речовин, баланс макро- та мікроелементів, їх вміст у м'язах, печінці, гомілкових кістках, морфологічний та біохімічний склад крові. Експериментально обґрунтовано оптимальний спосіб

балансування мікроелементного живлення за використання органічних джерел цинку і марганцю у годівлі сучасного м'ясного кросу качок. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджені у СТОВ "Птахоплемзавод Коробівський" Золотоніського району Черкаської області та увійши до "Науково-практичні рекомендації з визначення енергетичної цінності кормів для сільськогосподарської птиці". Сфера використання: сільське господарство.

2. Object of study - young duck meat productivity directly cross "Star 53 HY". Purpose is to establish optimal levels of zinc and manganese in feed for calves and ducks justification efficient use of different forms of these minerals. Research methods - zootechnical , physiological , biochemical and statistics . Scientific novelty : the first set optimal levels of zinc and manganese in the compound feed for young duck meat productivity directly cross "Star 53 HY". Efficiency of use of different sources of micronutrients in diets of ducklings . New data on the impact of different levels of zinc and manganese in diets of young ducks modern cross on digestibility of nutrients, balance of macro- and micronutrients, their concentration in muscle, liver, tibia, morphological and biochemical composition of the blood. Experimentally proved the best way of balancing the use of trace element nutrition organic sources of zinc and manganese in modern meat feeding ducks cross . Degree of implementation : This study implemented in JV " Poultry-plant Korobivskiy" Zolotoniyskiy in Cherkasy region and uviyshy the " Scientific and practical advice on determining the energy value of feeds for poultry ." Scope: agriculture.

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. Ібатуллин Ільдус Ібатуллович

2. Ibatullin Ildus Ibatullovich

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. Дармограй Любомир Мирославович
2. Дармограй Любомир Мирославович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чудак Роман Андрійович; д. с.-г. н.; професор
2. Чудак Роман Андрійович; д. с.-г. н.; професор

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Кирилів Ярослав Іванович

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

Кирилів Ярослав Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.