

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U002232

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-06-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федорук Наталія Миколаївна

2. Fedoruk Nataliya Mykolayivna

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: 18-05-2017

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Білоцерківський Національний Аграрний Університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

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

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 27.821.01

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: Білоцерківський Національний Аграрний Університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Вплив різних рівнів протеїну і лізину на продуктивність та обмін речовин у страусів африканських
2. Different levels of protein and lysine impact on African ostriches performance and metabolism

Реферат:

1. Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата сільськогосподарських наук за спеціальністю 06.02.02 - годівля тварин і технологія кормів. - Білоцерківський національний аграрний університет, Біла Церква, 2017. У дисертації експериментально встановлено оптимальні рівні сирого протеїну і лізину в комбікормі для самок африканських страусів у період їх яйцекладки за використання сировинних компонентів зони Лісостепу України. Науково обґрунтовано й експериментально підтверджено доцільність використання самок страусів африканських у напрямі розширення асортименту виробництва дієтичних продуктів птахівництва. Вивчено продуктивні якості самок страусів африканських, морфологічний та хімічний склад яєць. Доведена можливість проведення фізіологічних (балансо-вих) дослідів на самках страусів африканських з вивченням перетравності поживних речовин кормів та балансу Нітрогену, Кальцію і Фосфору в організмі страусів залежно від рівня сирого протеїну та лізину в комбікормі. Проведено оцінку морфологічного і біохімічного складу їхньої крові. Для підвищення несучості самок страусів африканських необхідно в період яйцекладки згодувати їм комбікорм із умістом 17,0 % сирого протеїну та 1,1 % лізину.

Ключові слова: Страуси африканські, сирий протеїн, лізин, комбікорм, продуктивність, перетравність, обмін речовин.

2. Thesis for a degree of a Candidate of Agricultural sciences, specialty 06.02.02 – Animals feeding and fodder technology. – Bila Tserkva National Agrarian University, Bila Tserkva, 2017. Optimal levels of crude protein and lysine in the fodder for African female ostriches during the oviposition under using raw materials of the forest-steppes of Ukraine have been experimentally determined in the thesis. The expediency of using African female ostriches for diversification of the dietary poultry products production has been scientifically substantiated and experimentally confirmed. African female ostriches productive traits, their eggs morphological and chemical composition have been studied. The possibility of physiological (balance) experiments on African female ostrich including studying digestibility of feed nutrients and nitrogen, calcium and phosphorus balance in the ostriches body depending on the level of crude protein and lysine in the fodder has been proved. The evaluation of the blood morphological and biochemical composition has been conducted. In order to increase African females ostriches eggs laying capacity they should be fed with the fodder containing 17.0 % of crude protein and 1.1 % of lysine during the oviposition. Keywords: African ostriches, crude protein, lysine, fodder, performance, digestibility, metabolism.

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. Бомко Віталій Семенович

2. Bomko V.S.

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. Повозніков Микола Гаврилович

2. Повозніков Микола Гаврилович

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. Півторак Ярослав Іванович

2. Півторак Ярослав Іванович

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**

Мельниченко Олександр Миколайович

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

Мельниченко Олександр Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.