

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0415U001824

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 23-04-2015

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Кравченко Ірина Володимирівна

2. Kravchenko Iryna Volodymyrivna

**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:** 16-04-2015

**Спеціальність за освітою:** 7.130.201

**Місце роботи здобувача:** Золотоніський технікум ветеринарної медицини БНАУ

**Код за ЄДРПОУ:** 00729095

**Місцезнаходження:** 19700, Черкаська обл., м. Золотоноша, проїзд Садовий, 1

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики та продовольства 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:** м. Біла Церква, пл. Соборна, 8/1

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.39.37

**Тема дисертації:**

1. Виведення, інтенсивність росту та якість м'яса молодняку качок за передінкубаційної обробки яєць та згодовування препаратів Селену
2. Breeding, intensity of growth, meat quality as a result of pre-incubatory egg processing and feeding young ducks with the preparation of Selenium

**Реферат:**

1. Встановлено вплив передінкубаційної обробки качиних яєць розчином натрію селеніту качиних та її дію на ембріогенез, виводимість яєць, виведення і збереженість каченят та подальшу інтенсивність їхнього росту. Вивчено споживання корму, збереженість та продуктивність молодняку каченят за згодовування різних рівнів та джерел Селену упродовж 42 діб. Виявлено певні зміни в перетравності поживних речовин, балансі азоту і мінеральних елементів, гематологічних показниках та м'ясних якостях каченят, на основі чого встановлено технологічні параметри передінкубаційної обробки розчином натрію селеніту качиних яєць: експозиція 20 хвилин та оптимальний рівень Селену у вигляді органічної добавки Сел-Плекс - 0,3 мг/кг комбікорму. Досліджено конверсію корму, продуктивність, забійні і м'ясні якості, хімічний та амінокислотний склад великого грудного м'яза, перетравність і засвоєння поживних речовин, вивчено показники крові каченят за різних рівнів та джерел Селену. На основі результатів досліджень рекомендовано для підвищення

ефективності виробництва та якості м'яса каченят-бройлерів використовувати в їх комбікормах добавку Селену у вигляді Сел-Плексу з доведенням вмісту мікроелемента до 0,3 мг/кг. Ключові слова: натрію селеніт, Сел-Плекс, інкубація, качині яйця, каченята-бройлери, обробка яєць Селеном, продуктивність, ефективність.

2. It was determined the influence of pre-incubatory processing with sodium selenite solution on ducks' eggs as well as its influence on embryogenesis, egg brooding, ducks' breeding, their preservation and further intensity of growth. The study on consumption of fodder, young ducks' preservation and productivity as a result of feeding them with different Selenium amounts and sources of its origin within 42 days was performed. It was proved certain changes in digestibility of nutritious substances, balance of nitrogen and other mineral elements, hematological indicators and meat qualities of ducklings. As a result of these changes technological parameters of pre-incubatory egg processing with solution of sodium selenite were estimated as following: processing should be performed with exposition of 20 minutes with optimal amount of selenium in the form Cell-Plax organic supplement 0,3 mg per kilo in fodder. Fodder conversion, productivity, slaughter and meat qualities, chemical and amino acid content of big pectoral muscle, digestibility and digestion of nutritious substances as well as blood indicators within different amounts of Selenium and its sources of origin were studied. Key words: sodium selenite, Cell-Plax, incubation, ducks' eggs, broiler ducklings, egg processing with Selenium, productivity, efficiency.

**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. Дяченко Леонід Сидорович

2. Dyachenko L.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. Засуха Юрій Васильович
2. Засуха Юрій Васильович

**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. Карунський Олексій Йосипович
2. Карунський Олексій Йосипович

**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.