

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U001023

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-04-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дворська Юлія Євгенівна
2. Dvors'ka Yuliya Yevgenivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.04

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна фармакологія та токсикологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-03-2002

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Сумський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021, м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 160

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): Д. 64.359.01

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: Сумський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021, м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 160

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.37, 68.41.39

Тема дисертації:

1. Вплив сорбентів на прояви ауофузаріно- та Т-2 токсикозу у перепелів.
2. Influence of sorbents during aurofusarinotoxicosis and T-2 toxicosis of quails

Реферат:

1. Об'єкт досліджень: мікотоксикози тварин, антиоксидантний статус при мікотоксикозах, їх профілактика та лікування. Мета досліджень: вивчення впливу ауофузарину і Т-2 токсину на організм перепелів і розробка засобів профілактики їх токсичної дії із застосуванням сорбентів. Методи досліджень: клініко-патологічний, гістологічний, біохімічний, високоефективна рідинна хроматографія, газо-рідинна хроматографія, тонкошарова хроматографія, спектрофотометрія. Апаратура: високоефективний рідинний хроматограф, газо-рідинний хроматограф, спектрофотометр та інші. Теоретичні результати: визначено вплив сорбентів на прояви мікотоксикозів у перепелів, вивчено жирнокислотний склад перпелиних яєць, антиоксидантну систему яєць та перепелів, зміни при мікотоксикозах та вплив сорбентів; визначено 5 форм вітаміну А в печінці перепелів та показано їх зміну при Т-2 токсикозі та застосування сорбентів. Практичні результати: досліджено вплив природних цеолітів та препарату мананових олігосахаридів на прояви ауофузаріно- та Т-2 токсикозу у перепелів, дано рекомендації щодо застосування сорбентів у профілактиці мікотоксикозів птиці.

2. Object of researches: mycotoxicosis of poultry, antioxidant status during mycotoxicosis, their prevention and treatment. The purpose of researches: study of effect of aurofusarin and T-2 toxin in quails and development of methods of prophylaxis using sorbents. Methods of researches: clinicopathologic, histological, biochemical, highly effective liquid chromatography, gas-liquid chromatography, thin-layer chromatography, spectrophotometry. The equipment: highly effective liquid chromatograph, gas-liquid chromatograph, spectrophotometer etc. Theoretical results: the effect of sorbents during mycotoxicosis in quails, fatty acid profile of quail eggs, antioxidant system of eggs and quails, changes during mycotoxicosis and influence of sorbents; 5 forms of vitamin A in quail liver were studied, changes during T-2 toxicosis and use of sorbents. Practical results: the influence of natural zeolites and preparation of mannan oligosaccharides during aurofusarinotoxicosis and T-2 toxicosis of quails is investigated, the references on use of sorbents in prophylaxis of mycotoxicosis of poultry are given.

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. Байдевятов Анвар Баязитович

2. Bajdevlyatov Anvar Bayazytovych

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.04

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. Красніков Геннадій Андрійович
2. Красніков Геннадій Андрійович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

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. Ображей Анатолій Федорович
2. Ображей Анатолій Федорович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.03

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**

Стегній Борис Тимофійович

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

Стегній Борис Тимофійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.