

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U003356

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-06-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Руда Марина Євгеніївна

2. Ruda Maryna

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: 27-05-2014

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Інститут ветеринарної медицини

Код за ЄДРПОУ: 05510833

Місцезнаходження: м.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 64.359.01

Повне найменування юридичної особи: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: Пушкінська вул., б. 83, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61023, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут ветеринарної медицини

Код за ЄДРПОУ: 05510833

Місцезнаходження: м.Київ, вул. Донецька 30

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.37

Тема дисертації:

1. Мікотоксикологічний моніторинг кормів для тварин та експериментальне обґрунтування розробки вітчизняного сорбуючого засобу.
2. Monitoring of mycotoxins in fodder and experimental justification of domestic sorbent design.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена дослідженню дезінтоксикуючих властивостей препаратів на основі сорбентів і кормових добавок відносно мікотоксинів і культуральної рідини грибів-продуцентів мікотоксинів *in vitro*, а також розробці нової кормової добавки-сорбенту "Вітакорм" з метою застосування її для профілактики мікотоксикозів тварин. У дисертаційній роботі, відповідно до поставленої мети та завдань досліджень, встановлено ступінь ураження кормів мікроміцетами та проведено моніторинг забруднення кормів мікотоксинами в ряді областей України, розроблено експрес-метод визначення сорбуючої активності засобів профілактики мікотоксикозів тварин, теоретично обґрунтовано та експериментально підтверджено новий спосіб профілактики мікотоксикозів тварин і птиці, зокрема Т 2 токсикозу як більш стійкого до дії існуючих препаратів. Об'єкт досліджень: мікотоксикологічний моніторинг кормів для тварин, ступінь ураження кормів мікроміцетами. Предмет дослідження: продуценти мікотоксинів, сорбенти, розробка

сорбуючого засобу для профілактики мікотоксикозів, сорбуюча активність "Вітакорму", патоморфологічні та гематологічні показники у лабораторних тварин, експериментальний Т 2 токсикоз.

2. The dissertation is devoted to in vitro study of detoxification properties of drugs based on sorbents and feed additives regarding to mycotoxins and culture fluid of fungi which produce of mycotoxins, as well as the development of a new food additive (sorbent 'Vitakorm') for use for prevent of animal mycotoxicoses. According to the goals and objectives in the dissertation work: the degree of feed's damage by micromycetes has been determined; the monitoring of mycotoxicoses in some regions of Ukraine has been conducted; a rapid method for determining of sorbing activity of prophylactic drug of animal mycotoxicoses has been developed; a new way to prevent of mycotoxicoses of animals and birds (particularly Т 2 toxicoses as more resistant to the action of existing drugs) has been theoretically and experimentally confirmed.

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. Балим Юрій Петрович

2. Balim Y. P.

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. Стибель Володимир Володимирович
2. Стибель Володимир Володимирович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.04, 16.00.11

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. Жукова Ірина Олексіївна
2. Жукова Ірина Олексіївна

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

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.