

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U003748

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-06-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткачук Віктор Іванович
2. Tkachuk Victor Ivanovich

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: 28-05-2013

Спеціальність за освітою: 7.130201

Місце роботи здобувача: Житомирський національний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: Україна 10008, м. Житомир, бульвар Старий, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту 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: Житомирський національний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: Україна 10008, м. Житомир, бульвар Старий, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.15

Тема дисертації:

1. Комплексне використання природних мінералів і синтезованих сорбентів в годівлі свиноматок
2. Complex usage of natural minerals and synthetic sorbents in the feeding of sows

Реферат:

1. Мета дослідження: встановити ступінь ураженості зернових кормів мікотоксинами в умовах Житомирської області, дослідити їх хімічний склад, вплив на продуктивні якості свиноматок. Об'єкт дослідження: свиноматки, поросята, мінеральна добавка анальцим, зразки кормів, крові, калу, сечі. Предмет дослідження: хімічний склад, динаміка забруднення зернових кормів мікотоксинами, вплив добавок на продуктивні якості свиноматок. Методи дослідження: для вирішення поставлених завдань використовували наступні методи досліджень: аналітичні, зоотехнічні, фізіологічні, біохімічні, статистичні. Наукова новизна: вперше експериментально доведено ефективність застосування природного мінералу анальцим як джерела мінеральних елементів і сорбенту мікотоксинів у годівлі свиноматок. Ступінь впровадження: Впровадження результатів досліджень здійснено на свинофермі СТОВ "Українська агропромислова група" Андрушівського району Житомирської області. Матеріали досліджень використовуються в навчальному процесі Житомирського національного агроекологічного університету на технологічному факультеті. Сфера використання - сільське господарство.

2. Research aim: to establish the level of affection of grain feeds with mycotoxins under the conditions of Zhytomyr oblast, to study their chemical composition, their effects on the productive capacities of sows. Research object: sows, piglet, analtsym mineral additive, feed, blood, excrement and urine samples. Research subject: the chemical composition, the dynamics of grain feed pollution with mycotoxins, the effects of additives on the productive traits of sows. Methods of research: analytical, zootechnical, physiological, biochemical, statistical. Scientific novelty: the thesis is the first to experimentally prove the efficiency of using analtsym natural mineral as a source of mineral elements and sorbents of mycotoxins for feeding sows. Level of implementation: the research results have been introduced on the pig farm of Ukrainian Agro industrial group limited company of Andrushivka district, Zhytomyr oblast. The materials of research are used in the educational process of Zhytomyr National Agroecological University, the Technological faculty. Sphere ? 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. Андрійчук Валерій Федорович

2. Andreychuk Valery Fedorovich

Кваліфікація: к.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. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Подобед Леонід Ілларіонович
2. Подобед Леонід Ілларіонович

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.