

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U004353

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-10-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гришко Віталій Анатолійович

2. Gryshko Vytaliy Anatoliyovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.06

Назва наукової спеціальності: Гігієна тварин та ветеринарна санітарія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-09-2010

Спеціальність за освітою: 7.13.0201

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.12.

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: 68.41.31

Тема дисертації:

1. Використання імуностимулюючих препаратів для підвищення природної резистентності та профілактики стресів у поросят
2. Using immunostimulative preparations for increase of natural resistance and prophylaxis stresses of pigs

Реферат:

1. Результати досліджень свідчать, що організм поросят-сисунів в ранній постнатальний період має незрілу імунну та кровоносну системи. Вплив різного характеру технологічних стрес-факторів на організм підсисних поросят призводить до стресових процесів в їх організмі котрі супроводжуються зниженням природної резистентності, продуктивності, підвищенням рівня захворюваності та збільшенням відходу молодняка свиней. Препарати Мобес та КАФІ позитивно впливають на еритроцито- і лімфоцитопоез та володіють стресонормалізуючими властивостями. Дія препаратів полягає в тому, що пептиди кісткового мозку та тимусу у разі парентерального їх введення в організм поросят-сисунів активуюче впливають на ранніх етапах диференціації на кров'яні та лімфоїдні клітини, сприяючи їх посиленій проліферації, дозріванню та спеціалізації. Застосування імуностимулюючих препаратів поросят-сисунам в ранньому віці сприяє підвищенню захисних сил їх організму, знижуючи таким чином вплив негативних факторів навколишнього середовища на їх організм, що позитивно відображається на їх продуктивності та збереженості.

2. The results of researches testify that the organism of sucking-pig in an early postnatal period has underdeveloped immune, sanguiferous system and system of heat regulation. Influence of different character of technological stress factors on the organism of sucking-pig results in stressing processes in their organism which are accompanied by the decline of function of natural resistance, to the productivity, by the increase of level of morbidity and increase of departure to the sapling of pigs. Preparations of mobes and KAFI positively influence on erythrocyte- and lymphocytopoiesis, and own by stress-therapy properties. The action of preparations is predefined consists in that peptides of marrow and thymus at parenterally their introduction to the organism of sucking-pig activating influence on the early stages of differentiation on of circulatory the system and lymphoid cells promoting them to increased proliferation, ripening and specialization. Application of immunostimulative preparations of sucking-pig in early age is instrumental in the increase of protective forces of their organism, reducing thus influence of negative factors of environment on their organism, that is positively represented on their productivity and stored.

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. Нікітенко Анатолій Мефодійович
2. Nykitenko Anatoliy Mefodiyovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.06

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. Козенко Оксана Віталіївна
2. Козенко Оксана Віталіївна

Кваліфікація: д.с.-г.н., 16.00.06

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. Хмель Микола Миколайович
2. Хмель Микола Миколайович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 16.00.06

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**

Засекін Дмитро Адамович

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

Засекін Дмитро Адамович

