

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U005620

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-12-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ремінний Олег Іванович

2. Reminnyj Oleg Ivanovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 19-11-2009

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Державне підприємство дослідне господарство "Артеміда" УААН

Код за ЄДРПОУ: 03782258

Місцезнаходження: Колгоспна-45

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д35.826.02

**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:** Вінницький державний аграрний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 00497236

**Місцезнаходження:** 21008, м. Вінниця, вул. Сонячна 3

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.39.15

**Тема дисертації:**

1. Продуктивність, якість м'яса, обмін речовин та стан внутрішніх органів свиней при згодовуванні ферментного препарату МЕК-БТУ-3
2. Meat productivity, meat quality, general metabolism and condition of internal organs of pigs fed with ferment preparation MEK -BTU-3.

**Реферат:**

1. При випробуванні нового ферментного препарату МЕК-БТУ-3 в раціонах підсисних, ранньовідлучених поросят, молодняку свиней на вирощуванні та на відгодівлі встановлено оптимальну дозу згодовування та параметри продуктивності. Використання в раціонах МЕК-БТУ-3 в дозах 1,0 та 1,5 г на голову за добу підвищує продуктивність всіх досліджуваних вікових груп свиней - середньодобові прирости збільшуються на 10,9 -21,5% і не має негативного впливу на м'ясо-сальні показники. Відмічається підвищення коефіцієнтів перетравності поживних речовин раціону і обміну азоту, вміст гемоглобіну, заліза та білкових фракцій у крові. Реакція внутрішніх органів на досліджуваний кормовий фактор проявляється адаптивними змінами деяких структур шлунка і кишечника, наднирників і щитоподібної залози, без суттєвого впливу на гістологічні показники печінки та підшлункової залози.

2. A thesis for obtaining a scientific degree of a candidate of agrarian sciences, specialization- 06.02.02- Feeding animals and technology of fodder.- Lviv National University of Veterinary Medicine and Biotechnologies named after S. Z. Hzytskyi.- Lviv,2009. When testing a new ferment preparation MEK -ETY -3 in the diets of sucking, early-weaned piglets, stores on growing and feeding the optimal dose of feeding and productivity parameters has been found out. Using MEK -ETY -3 in the diets in doses of 1,0 and 1,5 gr. per head per day increases productivity of all researched age groups of pigs - average daily gains increase to 10,9 -21,5 per cent and do not negatively effect the meat- fat indices. Increase of coefficients of nutritious digestibility of the rations and nitrogen exchange, hemoglobin content, content of iron and protein fractions in the blood is determined. The reaction of internal organs on the researched food factor is displayed through adaptive changes of certain structures of stomach and intestine, adrenal glands and thyroid, without essential influence on histological indices of liver and pancreas.

**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. Мазуренко М.О.

2. Mazurenko M.O.

**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. Півторак Я.І.
2. Півторак Я.І.

**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. ПовозніковМ.Г.
2. ПовозніковМ.Г.

**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**

СтолярчукП.З.

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

СтолярчукП.З.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.