

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U004158

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-11-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зеленська Марина Володимирівна

2. Zelenskaya Marina Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.03

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна мікробіологія та вірусологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-10-2006

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Дніпропетровський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493675

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, вул. Ворошилова, 25

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): К. 41.372.01

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: Дніпропетровський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493675

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, вул. Ворошилова, 25

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.53

Тема дисертації:

1. Ліпідний склад та вірулентність *Mycobacterium bovis*, виділених від великої рогатої худоби степової зони України
2. Lipids composition and virulence of *Mycobacterium bovis*, isolated from the cattle of steppe zone in Ukraine

Реферат:

1. Об'єктом дослідження є епізоотичні, музейні штами *M. bovis* та атипові мікобактерії. Методи дослідження: алергічні, патологоанатомічні, мікроскопічні, культуральні, біохімічні, біологічні, тонкошарова та газорідинна хроматографія, статистичні. Наукова новизна: від великої рогатої худоби виділені та ідентифіковані як повільнорослі, так і швидкорослі штами *M. bovis*. Уперше досліджено ліпідний склад швидкорослого штаму мікобактерій бичачого виду та його зміни в залежності від складу та рН середовища, багаторазового пасажування через штучне живильне середовище з різним рН, тривалого перебування у ґрунті. Доведено, що 9- та 30-добові культури швидкорослого штаму *M. bovis*, пасажовані через організм морських свинок, не відрізняються між собою за ліпідним складом і вірулентністю. Впроваджено: матеріали дисертації впроваджені в навчальний процес у Дніпропетровському державному аграрному університеті та розроблені й впроваджені рекомендації для знезараження ґрунту неблагополучних щодо туберкульозу господарств степової зони України. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. Object of research – epizootic, museum strains *M. bovis* and atypical mycobacteria. Methods of research: allergic, pathologoanatomic, microscopical, cultural, biochemical, biological, thin-layer and gas-liquid chromatography, statistical. Scientific novelty: slowly growing as well as quickly growing mycobacteria are isolated and identified from the cattle bodies in tuberculosis farms. For the first time *M. bovis* is investigated in terms of its lipids composition and its dependence on some factors of the environment such as effect of composition and pH nutritious medium, period of their cultivation on the artificial nutritious mediums with different pH, being in soil for three-month, cultivation duration and passengering through guinea pigs bodies. Introduced: materials of dissertation are introduced in educational processes in the Dnepropetrovsk State Agrarian University and the recommendations on disinfection of soil in the farms suffered from tuberculosis of steppe zone in Ukraine have been developed and put into the operation. Using area: veterenary medicine.

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. Ткаченко Олексій Андрійович

2. Tkachenko Aleksey Andreevich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.08

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. Мандигра Микола Станіславович
2. Мандигра Микола Станіславович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.08

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. Кочмарський Віктор Андрійович
2. Кочмарський Віктор Андрійович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.08

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**

Атамась Валентин Якимович

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

Атамась Валентин Якимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.