

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0415U003475

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 05-06-2015

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Крушельницька Олена Всеволодівна

2. Krushelnytska Olena Vsevolodivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**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:** 25-05-2015

**Спеціальність за освітою:** 7.130501

**Місце роботи здобувача:** Львівська національна академія ветеринарної медицини імені С.З.Гжицького

**Код за ЄДРПОУ:** 00492990

**Місцезнаходження:** 79010, Україна, м.Львів, вул.Пекарська,50

**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 26.00.03

**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:** Львівська національна академія ветеринарної медицини імені С.З.Гжицького

**Код за ЄДРПОУ:** 00492990

**Місцезнаходження:** 79010, Україна, м.Львів, вул.Пекарська,50

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.41.35

**Тема дисертації:**

1. Імунний статус коропових риб та його корекція в умовах мікробіологічного забруднення ставів
2. Immune status carp fish and its correction in terms of microbiological contamination of ponds

**Реферат:**

1. Дисертація присвячена вивченню санітарно-показових мікроорганізмів водного середовища, зокрема, асоціативної дії бактерій, а також імунореактивність риби за цих умов та використання профілактичних засобів нового покоління для підвищення імунного статусу риби. При забрудненні ставової води відбувається перерозподіл мікрофлори у бік збільшення рівня *E.coli*, *A.hydrophila* та *S.aureus* і, як результат - погіршення гідрохімічного складу води, що стало причиною зниження усіх рибницько-біологічних показників (маси риби, довжини риби та коефіцієнта вгодованості), яке є наслідком зниження білоксинтезуючої активності організму коропа та інгібування процесів дихання, а отже забезпечення організму енергією. Забруднення ставів спричиняє також пригнічення імунних реакцій. Для корегування встановлених порушень гомеостазу організму риби рекомендується застосування імуностимулятора "Аміксин" у дозі 10 мг/кг маси риби протягом п'ятнадцятиденного терміну, що покращує біосинтетичні процеси сприяє стимуляції клітинних та гуморальних факторів імунітету, а також неспецифічних факторів резистентності коропа. Як наслідок

покращення біосинтетичних та енергетичних процесів в організмі риби та механізмів імунного захисту простежується збільшення продуктивності коропових риб, на що вказують рибницько-біологічні показники

2. The thesis is devoted to water environment sanitary and indicative microorganisms, separately to bacteria associative action, also to fish immunoreactivity under unfavorable ecological conditions and to using of new generation preventive means for fish immune status improvement. When ponds water pollution is occurred a microflora redistribution is observed toward level increasing of E.coli, A.hydrophila and S.aureus that is depicted in water hydrochemical composition deterioration and in decreasing of all fish and biological indices (of fish mass and length , fatness coefficient) too. The last one is an effect of carp protein synthesizing activity reduction and respiration processes inhibition, and hence the decreasing of organism energy supplying. Ponds contamination causes an inhibition of immune reactions too. The immunostimulator "Amicsyn" in a dose of 10 mg/per kg of fish mass during 15-days period is recommended to use for correction of fish homeostasis violation. It improves biosynthetic processes, helps the stimulation of cell and humoral immunity factors and nonspecific factors of carp resistance and leads to increasing of carp productivity which is indicated by fish and biological indices

**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. Ушкалов Валерій Олександрович

2. Ushkalov Valerijj Oleksandrovich

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.03

**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. Яблонська Оксана Валентинівна
2. Яблонська Оксана Валентинівна

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.03

**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. Кассіч Володимир Юрійович
2. Кассіч Володимир Юрійович

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.03

**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**

Ушкалов Валерій Олександрович

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

Ушкалов Валерій Олександрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.