

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U002925

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-08-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лико Іванна Ярославівна

2. Lyko Ivanna Yroslavivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.04

Назва наукової спеціальності: Біохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-07-2003

Спеціальність за освітою: 7.130.201

Місце роботи здобувача: Інститут біології тварин УААН

Код за ЄДРПОУ: 30995014

Місцезнаходження: 79034, м. Львів, вул. В. Стуса, 38

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.368.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут біології тварин НААН

Код за ЄДРПОУ: 30995014

Місцезнаходження: вул. Василя Стуса, 38, м. Львів, Львівська обл., 79034, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут біології тварин УААН

Код за ЄДРПОУ: 30995014

Місцезнаходження: 79034, м. Львів, вул. В. Стуса, 38

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.27.25

Тема дисертації:

1. Порівняльна характеристика структури, хімічного складу, фізичних показників нормальної і дефектної вовни.

2. The comparative characteristics of the structure, chemical composition and physical indices in normal and defective wool.

Реферат:

1. Показано, що за умов депресії процесів вовноутворення ріст вовни уповільнюється, наступають зміни в її структурі, хімічному складі, та фізичних показниках волокон. Методом електрофорезу в поліакриламідному гелі, з використанням Тріс-гліцин буферної системи, рН 8,3 і за наявності додецилсульфату натрію досліджено гетерогенність білків з високим вмістом сірки - S-карбоксиметилкератейнів. За розміром молекули їх поділено на 5 фракцій, умовно позначених літерами А, Б, В, Г, Д, молекулярною масою відповідно 22, 21, 16, 11, 10 тис. Виявлено породні особливості кількісного співвідношення SCMKВ і корелятивні зв'язки між біохімічними та фізичними показниками вовни. Показано, що в основі генези патологічного стоншення вовни є порушення синтезу ультрабагатого на цистин білка кортексу, тобто UHSP.

2. It was shown that under conditions of depression of wool formation processes the wool growth slows down, the changes its structure, chemical composition and physical indices of fibre are appeared. The protein heterogeneity

with high content of sulphur - S-carboxymethylkerateins in polyacrilamide gel with the use of Tris-glycine buffer system and under presence of sodium dodecylsulphate was studied. The proteins by the molecular size were divided in five fractions, signed as A, B, C, D, E with molecular weight of 22, 21, 16, 11, 10 kDa correspondingly. The species peculiarities and quantitative interrelations of SCMKB were established, correlative relations between biochemical and physical indices of wool were elucidated. It was shown that in the basis of genesis of pathological thin wool lies the synthesis disorder of ultrarich in cystine UHSP cortex protein .

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. Макар І.А.

2. Makar I.A.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Розгоні І.І.

2. Розгоні І.І.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Періг Д. П.

2. Періг Д. П.

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.00.17

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**

Влізло В.В.

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

Влізло В.В.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.