

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0495U002982

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-02-1999

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Параняк Наталя Николаевна

2. Параняк Наталя Николаевна

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: dashboard/okd.okd_type_names.0

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.00.25

Назва наукової спеціальності:

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 23-05-1995

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Інститут фізіології и біохимии животных УААН

Код за ЄДРПОУ: 0496947

Місцезнаходження: 290034, г. Львов, ул. В. Стуса, 38

Форма власності:

Сфера управління: УААН

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 04.14.01

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: Інститут фізіології і біохімії животних УААН

Код за ЄДРПОУ: 0496947

Місцезнаходження: 290034, г. Львов, ул. В. Стуса, 38

Форма власності:

Сфера управління: УААН

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.23.33, 34.39.03, 68.39.31

Тема дисертації:

1. Липидные компоненты крови, кожи и шерстяного жира овец в связи с ростом шерсти
- 2.

Реферат:

1. Объект исследования: Овцы, кровь, кожа, шерсть, жиропот, шерстный жир. Цель исследования: Изучение связи компонентов липидного обмена крови, кожи и шерстного жира с ростом шерсти и исследование некоторых аспектов энергетики кожи. Методы исследования и аппаратура: Тонкослойная хроматография (КФК-3), радиоизотопный метод (счетчик LKB). Теоретические результаты и новизна: Обнаружено коррелятивную связь между липидами крови, кожи и шерстного жира на фоне роста шерсти. Впервые установлено, что в синтезе липидов кожи используется аминокислоты (лейцин). Практические результаты и новизна: Полученные данные являются исходным материалом для поиска оптимальных путей продукции высококачественного жиропота. Предмет и степень внедрения: Использование в селекции овец, планируется для внедрения. Сфера (область) использования: Овцеводство, текстильная промышленность.
- 2.

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 И.А.

2. Макар И.А.

Кваліфікація: д.б.н., 06.00.25, 1

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. Янович В.Г.

2. Янович В.Г.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04, 1

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

