

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0494U002648

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-06-1999

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Столина Марина Романовна

2. Столина Марина Романовна

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: dashboard/okd.okd_type_names.0

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.15

Назва наукової спеціальності: Генетика

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-05-1994

Спеціальність за освітою: 0109

Місце роботи здобувача: ИМБиГ НАН Украины

Код за ЄДРПОУ: 5417105

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління: АН України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 01.19.01

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 молекулярної біології і генетики АН України

Код за ЄДРПОУ: 5417105

Місцезнаходження: 252143, Україна, Київ-143, ул. Заболотного, 150

Форма власності:

Сфера управління: АН України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.23.19, 34.23.23, 34.23.29, 34.23.41

Тема дисертації:

1. Генетические эффекты у линейных мышей СС57W/Мv, индуцированные малыми дозами хронического ионизирующего облучения

2.

Реферат:

1. Объект исследования: Линейные мыши СС57W/Мv, BALB/c, С57В1/6. Цель исследования: Изучение генетических эффектов хронического ионизирующего облучения в малых дозах. Методы исследования и аппаратура: Генетический анализ репродуктивной функции, культивирование зародышей, цитогенетический анализ кариотипа. Теоретические результаты и новизна: Возможность реализации генотоксичного действия малых доз мутагенов на эпигенетическом уровне. Практические результаты и новизна: Предложена новая модельная система для исследования генотоксического действия мутагенов в малых дозах. Сфера (область) использования: Биология, медицина.

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. Соломко А.П.

2. Соломко А.П.

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.03

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. Храпунов С.Н.

2. Храпунов С.Н.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

