

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0494U000863

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-09-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кравчук Александр Павлович

2. Кравчук Александр Павлович

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: 03-06-1994

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Інститут екогигиєни и токсикологии им. Л.И.Медведя

Код за ЄДРПОУ: 1897912

Місцезнаходження: 252127, г. Киев-127, ул. Героев Обороны, 6

Форма власності:

Сфера управління: Минздрав Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 01.37.01

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 екогігієни и токсикології им. Л.И.Медведя

Код за ЄДРПОУ: 1897912

Місцезнаходження: 252127, г. Киев-127, ул. Героев Оборони, 6

Форма власності:

Сфера управління: Минздрав Украины

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.19.23

Тема дисертації:

1. Уровень аберраций хромосом в лимфоцитах периферической крови лиц, проживающих в районах с химическим или/и радиоактивным загрязнением

2.

Реферат:

1. Объект исследования: Человек. Цель исследования: Изучение уровня мутационной изменчивости при загрязнении окружающей среды. Методы исследования и аппаратура: Хромосомный анализ лимфоцитов периферической крови. Микроскопы. Теоретические результаты и новизна: Новые данные относительно влияния загрязнения окружающей среды на человека. Практические результаты и новизна: Разработка новых подходов к генетико-экологической оценке состояния окружающей среды. Предмет и степень внедрения: Информационное письмо. Эффективность внедрения: Медико-социальная. Сфера (область) использования: Лечебно-профилактические учреждения.

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. Куринный А.И.

2. Куринный А.И.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.15, 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. Цилинский М.А.

2. Цилинский М.А.

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.15

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

