

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U002484

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-07-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузьоменський Олександр Володимирович

2. Kuzemenskiy Oleksander Volodimirovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.05

Назва наукової спеціальності: Селекція і насінництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-06-2002

Спеціальність за освітою: 8.130.108

Місце роботи здобувача: Інститут овочівництва і баштанництва УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497124

Місцезнаходження: 62478, Харківська обл, Харківський р-н, п/в Селекційне

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.366.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 00497176

Місцезнаходження: проспект Московський, 142, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61060, 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 овочівництва і баштанництва УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497124

Місцезнаходження: 62478, Харківська обл, Харківський р-н, п/в Селекційне

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.03

Тема дисертації:

1. Використання мутантних форм при селекції томата на гетерозис.
2. Use of Mutant Forms in Breeding of Tomato on Heterosis.

Реферат:

1. Об'єкт - селекція томата на гетерозис; мета - встановити ефективність використання мутантних форм при селекції томата на гетерозис; методи - селекційні, органолептичні та біометричні, математично-статистичні; новизна - вперше в умовах Лісостепу України обґрунтовано доцільність використання мутантних форм при створенні гетерозисних гібридів томата; результати - виявлено ефективність методу повних і неповних топкросів, створено нові багатомаркерні лінії томата з покращеними господарсько-цінними показниками, отримано перспективні гетерозисні гібриди F1 пристосовані до умов Лісостепу України; ступінь впровадження - одержаний вихідний матеріал використовується у наукових програмах інституту і мережі його дослідних станцій, створені гетерозисні гібриди пройшли дворічне конкурсне сортовипробування і готуються до передачі у Державне сортовипробування; галузь використання - селекційні установи, агрокомбінати і підприємства, які займаються виробництвом томатів.

2. Object - breeding of tomato for heterosis; aim - to determine efficiency of mutant forms usage in tomato heterotic breeding; methods - breeding, organoleptic, biometric, mathematic and statistic ones; novelty - for the first time in conditions of the Forest Steppe of Ukraine there is proved expediency of mutant forms usage for creation of tomato heterotic hybrids; results - there is revealed efficiency of the method of complete and uncomplete top-crosses, new polymarker lines with improved economically valuable characters are created, perspective F1 heterotic hybrids adapted for conditions of the Forest Steppe of Ukraine; the degree of introduction - the received initial material is used in breeding programs of the institute and the net of its research stations, created heterotic hybrids passed two years competitive variety testing and are being prepared to be given for the State Variety Testing; the sphere of use - breeding institutions, agroconcerns and enterprises, occupied with tomato production.

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. Кравченко Владислав Андрійович
2. Kravchenko Vladislav Andreyevich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05

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. Сич Зеновій Деонизович
2. Сич Зеновій Деонизович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.05

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. Проскурнін Микола Васильович
2. Проскурнін Микола Васильович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.05

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**

Козубенко Леонід Васильович

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

Козубенко Леонід Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.