

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U005521

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-12-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кобзиста Людмила Петрівна

2. Kobzista Ludmyla Petrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.13

Назва наукової спеціальності: Гербологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 12-11-2008

Спеціальність за освітою: 7.091302

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.10

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ-41, вул. Героїв Оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.37.33

Тема дисертації:

1. Оптимізація контролю забур'яненості посівів ланки зерно-просапної сівозміни в умовах екологічного землеробства Правобережного Лісостепу України
2. Optimization of the control of a contamination of crops of a link a grain-cultivated crop rotation in conditions of ecological agriculture of Right-bank Forest-steppe of Ukraine

Реферат:

1. Дисертація присвячена створенню системи заходів ефективного контролю забур'яненості полів ланки конюшина - пшениця озима - буряки цукрові, які б унеможливили втрати урожаю від бур'янів при забезпеченні оптимальних енергетичних, екологічних і економічних показників на тлі екологічної системи землеробства з пріоритетом органічних ресурсів і компенсуючим використанням агрохімікатів. В стаціонарному досліді виявлено господарськи, енергетично та економічно оптимальний варіант системи заходів захисту посівів ланки сівозміни від бур'янів, який в моделі екологічної системи землеробства сприяє досягненню продуктивності ріллі, адекватної її ресурсному забезпеченню. За результатами досліджень запропоновано виробництву поєднання екологічної системи землеробства і полицево-безполцевого

основного обробітку ґрунту в сівозміні в якості оптимального варіанту ефективного контролю забур'яненості полів ланки сівозміни.

2. The dissertation is devoted to creation of system of actions of an effective control of a contamination of fields of a link a clover - wheat winter - beet sugar which would do impossible losses of a crop from weeds at maintenance of optimum power, ecological and economic parameters on a background of ecological system of agriculture with a priority of organic resources and compensating use of agricultural chemicals. In stationary experience it is revealed economic, energetically and economically optimum variant of system of actions of protection of crops of a link of a crop rotation from weeds which assists in model of ecological system of agriculture to achievement of productivity of the arable land adequate to its resource maintenance. By results of research association of ecological system of agriculture and moldboard-boardless basic processing of ground in a crop rotation is offered to manufacture as an optimum variant of an effective control of a contamination of fields of a link of a crop rotation.

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. Манько Юрій Прокопович

2. Manko Jury Prokopovich

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.13

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. Жеребко Володимир Михайлович
2. Жеребко Володимир Михайлович

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.01

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. Сторчоус Ігор Миколайович
2. Сторчоус Ігор Миколайович

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.01

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**

Танчик Семен Петрович

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

Танчик Семен Петрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.