

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001947

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-04-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Павленко Віталій Юрійович

2. Pavlenko Vitalii Yuriiiovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 06.01.09

Назва наукової спеціальності: Рослинництво

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 31-03-2016

Спеціальність за освітою: 8.130102

Місце роботи здобувача: Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: 08162, Київська обл., Києво-Святошинський район, смт.Чабани, вул.Машинобудівників 2-б

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 27.361.01

Повне найменування юридичної особи: ННЦ "Інститут землеробства НААН"

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: вул. Машинобудівників, 2Б, смт. Чабани, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08163, 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: Національний науковий центр "Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 00496834

Місцезнаходження: 08162, Київська обл., Києво-Святошинський район, смт. Чабани, вул. Машинобудівників 2-б

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.35.29, 68.35.31

Тема дисертації:

1. Продуктивність агрофітоценозу люпину вузьколистого з вівсом голозерним в умовах Лісостепу Правобережного.
2. Productivity of agrophytocenosis of blue lupin with naked oat under conditions of Right-bank Forest-Steppe

Реферат:

1. Об'єкт - процеси росту і розвитку рослин люпину вузьколистого і вівса голозерного, формування ценозом врожайності та якості зерна залежно від впливу досліджуваних елементів технології вирощування в умовах Лісостепу Правобережного. Мета досліджень полягала у підвищенні продуктивності агроценозу люпину вузьколистого шляхом ущільнення злаковим компонентом, оптимізації застосування мінеральних добрив і бактеріальних препаратів азотфіксувальних бактерій в умовах Лісостепу Правобережного. Методи - польовий, вимірально-ваговий, біохімічний, статистичний, порівняльно-розрахунковий. На підставі отриманих результатів удосконалено та рекомендовано виробництву ефективну технологію вирощування люпину вузьколистого сумісно з вівсом голозерним, що забезпечує одержання 4,25 т/га зерна та чистого

прибутку на рівні 10169 грн/га. Розроблена технологія вирощування пройшла виробничу перевірку у 2011-2013 рр. у СФГ "Нива" Бобровицького району Чернігівської області на площі 10 га; СФГ "Долина" Переяслав-Хмельницького району Київської області на площі 50 га. Галузь використання - сільськогосподарське виробництво.

2. Object - the growth and development of blue lupin and naked oats plants, forming of yield and grain quality depending on the impact of studied growing technology elements in Right-bank Forest-Steppe. The aim of the research was to increase productivity of blue lupin agroecosystem by sealing cereals component, optimizing the use of fertilizers and bacterial agents of nitrogen-fixing bacteria in Right-bank Forest-Steppe. Methods - field, measuring and weighing, biochemical, statistical, comparative settlement. Based on the obtained results it was recommended the effective growing technology of blue lupin together with naked oats that gives a 4.25 t/ha of grain and net profit at 10 169 USD / ha. This technology was tested in 2011-2013 in PAF "Niva" Bobrovica district, Chernihiv region at area of 10 hectares; PAF "Dolyna" Pereyaslav-Khmelnytsky district, Kyiv region at area of 50 hectares. Area of usage - agricultural 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. Голодна Антоніна Василівна
2. Holodna Antonina Vasylivna

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.09

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. Каленська Світлана Михайлівна
2. Каленська Світлана Михайлівна

Кваліфікація: д.с.-г.н., 06.01.09

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. Кобак Світлана Ярославівна
2. Кобак Світлана Ярославівна

Кваліфікація: к.с.-г.н., 06.01.09

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**

Камінський Віктор Францевич

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

Камінський Віктор Францевич

