

# Реєстраційна картка НДДКР

Державний реєстраційний номер: 0120U103353

Відкрита

Дата реєстрації: 13-07-2020

Статус виконавця: 17 - головний виконавець



## 1. Загальні відомості

**Підстава для проведення робіт:** 34 - договір (замовлення) з центральним органом виконавчої влади, академією наук (головними розпорядниками бюджетних коштів на проведення НДДКР)

**КПКВК:** 2201040

**Напрямок фінансування:** 2.2 - прикладні дослідження і розробки

### Джерела фінансування

7713 - кошти держбюджету

**Загальний обсяг фінансування (тис. грн.):** 100

**У тому числі по роках (тис. грн.):**

Рік	Фінансування
2020	100

## 2. Замовник

**Назва організації:** Міністерство освіти і науки України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 38621185

**Адреса:** просп. Перемоги, 10, м. Київ, Київська обл., 01135, Україна

**Підпорядкованість:** Кабінет Міністрів України

**Телефон:** 380444813221

**E-mail:** mon@mon.gov.ua

## 3. Виконавець

**Назва організації:** Національний лісотехнічний університет України

**Код ЄДРПОУ/ІПН:** 02070996

**Підпорядкованість:** Міністерство освіти і науки України

**Адреса:** вул. Генерала Чупринки, 103, м. Львів, Львівська обл., 79057, Україна

**Телефон:** 380322377988

**Телефон:** 380322378094

**E-mail:** nltu@ukr.net

**WWW:** <https://nltu.edu.ua/>

## 4. Співвиконавець

## 5. Науково-технічна робота

### Назва роботи (укр)

Структурно-функціональна характеристика дефензинів сосни звичайної як генів-кандидатів для контролю хвороб сільськогосподарських культур

### Назва роботи (англ)

Structural and functional characteristics of Scots pine defensins as candidate genes for control of crop diseases.

### Мета роботи (укр)

Охарактеризувати особливості структури та біологічну активність дефензинів *Pinus sylvestris* L для з'ясування перспективності використання цих генів для створення трансгенних рослин.

### Мета роботи (англ)

The project aims to clarify the structure-activity relationships in Scots pine defensins to evaluate the benefit of using defensin genes in transgenic applications.

**Пріоритетний напрям науково-технічної діяльності:** Раціональне природокористування

**Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:**

**Вид роботи:** 48 - прикладна

**Очікувані результати:** Підвищення стійкості культурних рослин до інфекційних хвороб

**Галузь застосування:** лісове господарство

### Експерти

Заїка Володимир Константинович (д. б. н., професор)

## 6. Етапи виконання

Номер	Початок	Закінчення	Звітний документ	Назва етапу
1	08.2020	12.2020	Остаточний звіт	Структурно-функціональна характеристика дефензинів сосни звичайної як генів-кандидатів для контролю хвороб сільськогосподарських культур

## 7. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

**Коди тематичних рубрик НТІ:** 62.37.29

**Індекс УДК:** 573.6.086.83:577.21]:58, 577.21:582.926.2

## 8. Заключні відомості

### Керівник організації:

Лавний Василь Володимирович (д. с.-г. н., професор)

### Керівники роботи:

Ковальова Валентина Андріївна (к. б. н., с.н.с.)

Відповідальний за подання документів: Гронь І. І. (Тел.: +38 (032) 258-42-74)

Керівник відділу реєстрації наукової діяльності  
УкрІНТЕІ



Юрченко Т.А.