



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ  
УКРАЇНИ  
ІНСТИТУТ ЛІСОВОГО І САДОВО-ПАРКОВОГО ГОСПОДАРСТВА**

*КАФЕДРА ЛАНДШАФТНОЇ АРХІТЕКТУРИ ТА ФІТОДИЗАЙНУ*

**ГУРТОК  
«ДЕКОРАТИВНЕ САДІВНИЦТВО, КВІТНИКАРСТВО ТА ТОПІАРНЕ  
МИСТЕЦТВО»**



Доповідач: Кузьменко Є.С.  
Керівник: доцент кафедри ландшафної  
архітектури та фітодизайну, к.с.-г.н.  
Дзиба А.А.

## СТРАТЕГІЯ РОЗВИТКУ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА

Встановлення зв'язків з вищими навчальними закладами України;

Створення навчальних ділянок зі зникаючими рослинами;

Співпраця з парком Природи «Беремицьке»;

Розробка проектів озеленення із використанням елементів топіарного мистецтва та різних типів квітників для після воєнних територій;

Участь у конкурсах, виставках, стартапах.

# ІСТОРІЯ

На кафедрі декоративного садівництва та фітодизайну у 2010 році було створено три гуртки:

«Фітодизайн інтер'єрів» (керівник – доцент, к.б.н., Крупкіна Л.І.),  
«Квітникарство» (керівник- старший викладач, к.б.н. Чигрин Н.О.),  
«Топіарне мистецтво» (керівник – доцент кафедри, к.с.-г.н. Дзиби А.А.).

У 2015 році відбулося об'єднання гуртків і утворився гурток «Декоративного садівництва, квітникарства та топіарного мистецтва» керівником гуртка була старший викладач, к.б.н., Михайлович Н.В., з 2017 року – керівник гуртка, доцент кафедри ландшафної архітектури та фітодизайну, к.с.-г.н. Дзиби А.А.



## Робота гуртка у 2021-2022 навчальному році

№	Тема засідання	Дата проведення
1.	Вивчення особливостей квітничкового оформлення м. Києва	27.08.2021
2.	Вивчення технології створення нівакі	10.09.2021
3.	Вивчення елементів топірного мистецтва м. Києва	22.10.2021
4.	Вивчення зарубіжного досвіду квітничкового оформлення	25.11.2021



## Робота гуртка у 2021-2022 навчальному році

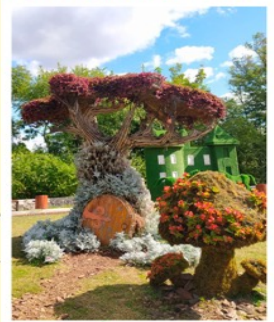
№	Тема засідання	Дата проведення
5.	Вивчення колекції <i>Azalea</i> L.	лютий 2022
6.	Створення каркасів елементів топіарного мистецтва	16.03.2022
8.	Вивчення зарубіжного досвіду озеленення житлових масивів	15.04.2022

Студенти-гуртківці протягом навчального року відвідують різні заходи з метою покращення своїх знань і вмінь, підвищення обізнаності, а саме виставки, конкурси, майстер класи:

**Виставка квітів до  
Дня Незалежності**  
*у всесвіті Марії Приймаченко*



**більше ніж  
300 тисяч квітів**



**унікальні картини та  
3d композиції**



Виконали:  
Куранда М.О., Максюк С.Г., Черба Ю. І.

**ВІЇЗНЕ ПРАКТИЧНЕ ЗАНЯТТЯ**  
"СПІВОЧЕ ПОЛЕ"



Команда СПГ



Композиція "Бік"



Композиція "Метелик"



"Співоче поле"



Композиція з квітів "Лавина"



Учасники Бригади



Клумба та пергола



Київзеленбуд



Композиція зі штучного матеріалу



Олександр та Єлизавета

Вивчення гуртківцями особливостей квітничкового оформлення  
м. Києва



Студенти-гуртківці протягом навчального року відвідують різні заходи з метою покращення своїх знань і вмінь, підвищення обізнаності, а саме виставки, конкурси, майстер класи:

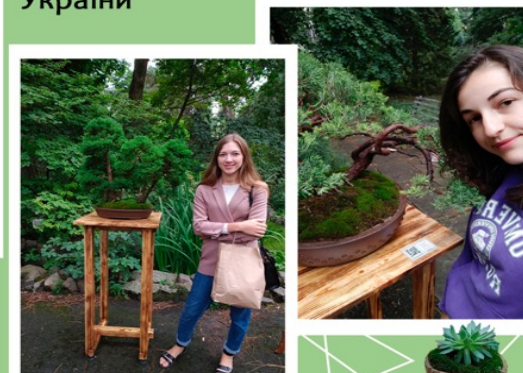


Вивчення технології створення нівакі на території Ботанічного саду ім. Олександра Фоміна

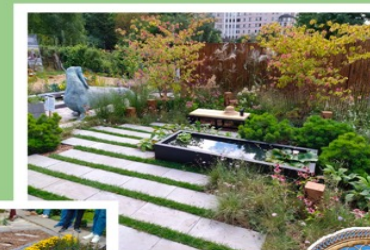


**Майстер-клас** створення бонсай від Спілки Бонсаїстів України

Формування сосни в стилі фукінагасі - дерево зігнуте вітром



Конкурс виставкових садів: "Україна. Місто.Сад"



Enjoy it!

Виконали:  
Куранда М.О., Максюк С.Г., Черба Ю. І.

**ГУРТКІВЦІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ У 2021-2022 НАВЧАЛЬНОМУ РОЦІ**

**У ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ**

**У МІЖНАРОДНИХ КОНФЕРЕНЦІЯХ, КОНКУРСАХ, ПРОЕКТАХ**

**НАПИСАНІ 2021-2022 СТАТТІ ТА ЗРОБЛЕНІ ДОПОВІДІ**



# ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ КОНКУРС СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ

## спеціальність «Архітектура та містобудування»

### **Участь у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт:**

Студент третього курсу, ОС «Бакалавр» Воротинський О. Г. (Програмне забезпечення) прийняв участь у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових зі спеціальності «Архітектура та містобудування» та став переможцем I туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт.

### *НАУКОВІ ДОПОВІДІ СТУДЕНТІВ-ГУРТКІВЦІВ:*

Воротинський О.Г. Порівняльний аналіз комп'ютерних програм для проектування дизайну інтер'єрів.  
The 8th International scientific and practical conference  
“Modern directions of scientific research development”  
(January 26-28, 2022, Chicago, USA).

### *ПУБЛІКАЦІЇ СТУДЕНТІВ-ГУРТКІВЦІВ:*

Протягом 2021-2022 навчального року були опубліковані статті у тому числі у співавторстві із керівником гуртка:

The 8th International scientific and practical conference  
“Modern directions of scientific research development”  
(January 26-28, 2022, Chicago, USA).

Воротинський О.Г., Дзиба А.А. Порівняльний аналіз комп'ютерних програм для проектування дизайну інтер'єрів.

**SCI-CONF.COM.UA**

## **MODERN DIRECTIONS OF SCIENTIFIC RESEARCH DEVELOPMENT**



**PROCEEDINGS OF VIII INTERNATIONAL  
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE  
JANUARY 26-28, 2022**

**CHICAGO  
2022**

## Участь студентів-гуртківців у конкурсах та соціальних проектах:

Національна премія з ландшафтної архітектури та садового дизайну 2021 була присвячена 30-річчю Незалежності України і пройшла 27-29 серпня на території Ботанічного саду імені академіка Олександра Фоміна. Захід проходив під гаслом «Україна. Місто. Сад». Лауреатом I ступеня в номінації «Виставкові сади», категорія «Нові імена/студенти» стала студентка магістратури зі спеціальності «Садово-паркове господарство» ІРИНА БЛАГОЛЯК.



Ірина Благоляк з статуеткою лауреату I ступеню з одним з суддів - Кайлом Галахером



## Участь студентів-гуртківців у конкурсах, соціальних проектах:



27-29 серпня на території Ботанічного саду імені академіка Олександра Фоміна відбувся ще один конкурс з дизайну та озеленення балконів і терас «BALKON фест 21» у рамках II Національної премії з ландшафтної архітектури та садового дизайну, де прийняла участь студентка магістратури зі спеціальності «Садово-паркове господарство» НАТАЛІЯ СЕРГІЙЧУК, яка також отримала призове місце та диплом переможця у номінації «Найкращий простір для відновлення та релаксу».

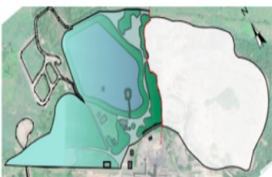


## 3-10 грудня 2021 відбулася подія хакатон вугледобувних міст «Видобувай нові ідеї»

### Етапи розвитку території парку



Перший етап



Перший етап - ревіталізація  
Другий етап - біоремедіація і рекултивация

- Експлікація:
1. Експозиція "Надія"
  2. Мотузковий парк
  3. Кінетичні плити
  4. Інтерактивний амфітеатр
  5. Музей історії підприємства та освітній центр
  6. Альтанка існуюча (оновити)
  7. Станція для катамаранів
  8. Зона активного відпочинку - "Лісова стежка енергії"

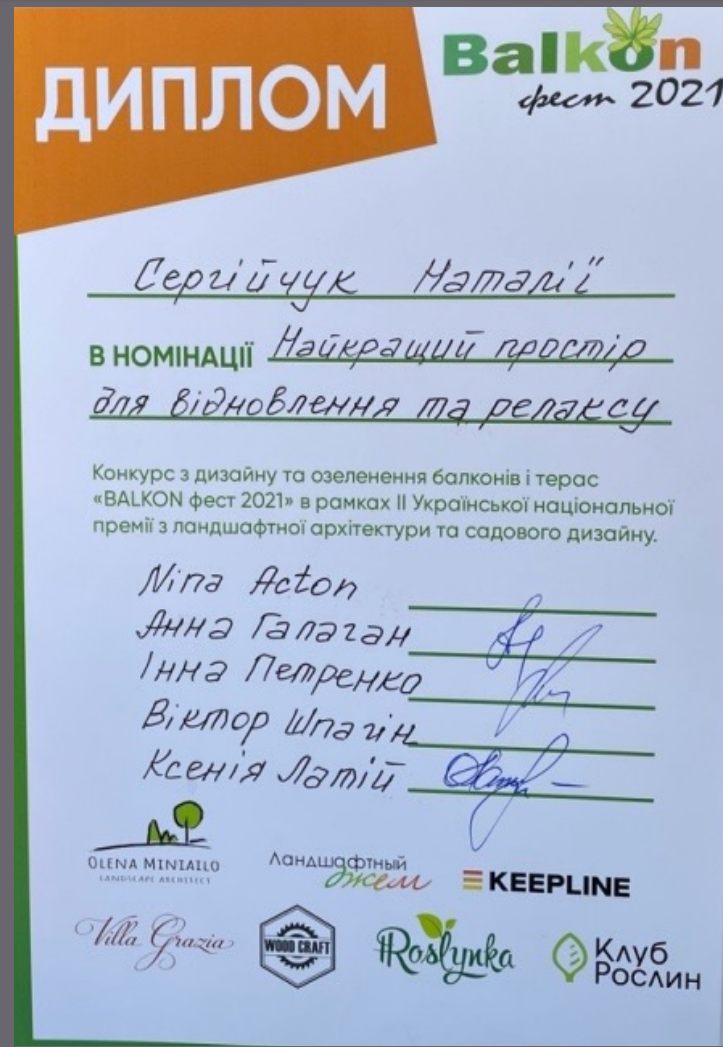


Хакатон вугледобувних міст проходив в форматі онлайн 3-10 грудня 2021 року. Захід є частиною проекту ПРООН "Ефект метелика: пілотні дослідження, на підтримку запуску трансформації вугледобувних міст України".

За результатами голосування журі було обрано 5 найперспективніших проєктів, які набрали найбільшу кількість балів. Серед яких і наша команда Green Artlab (Дзиба А., Ковтун В., Тищенко Є.). Ревіталізація території на базі інфраструктури колишньої вугільної шахти «Надія» задля створення парку активного відпочинку та дозвілля «Надія».



# Досягнення студентів-гуртківців:







***ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!***