

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Директор ННІ лісового і
садово-паркового господарства
проф. Лакида П.І.
«05» _____ 2021 р.



ПРОГРАМА

навчальної практики з дисципліни «*Садово-паркове будівництво*»

1. Мета практики

Навчальна практика із садово-паркового будівництва є обов'язковим видом навчальних занять в ННІ лісового і садово-паркового господарства. Її мета – навчити студентів, котрі прослухали курс лекцій з дисципліни, практичним навичкам з питань організації та проведення ландшафтних будівельних робіт на садово-паркових об'єктах, зі складом і змістом пошукових та проектних робіт, з особливостями експлуатації садово-паркових об'єктів різного функціонального призначення.

2. Обсяг і організація роботи

Відповідно до навчального плану для виконання програми практики із садово-паркового будівництва відводиться 30 академічних годин. Практика триває один календарний тиждень чи шість робочих днів.

3. Методика проведення практики

Роботи, які виконуються студентами в процесі навчальної практики, діляться на польові та камеральні. Польові роботи заключаються у виконанні пошукових, проектних і ландшафтних робіт із садово-паркового будівництва, а камеральні роботи з підготовки звіту та інформаційного бюлетеню за виконані роботи.

4. Зміст практики

Складання плану території садово-паркового об'єкту із зазначенням основних планувальних елементів – системи доріг, майданчиків, водних устроїв тощо. Виявлення впливу рельєфу, водних поверхонь, рослинності на планування ландшафтного об'єкту та умови його будівництва чи реконструкції (вибору методів вертикального планування території, набору споруд і обладнання, матеріалів для їх виконання тощо).

Проведення інвентаризаційних робіт та складання асортиментної відомості рослин для відповідних садово-паркових об'єктів.

Винос окремих проектних рішень в природу: підготовка основи під дорожньо-стежкову мережу; укладання (засипання) природних та штучних матеріалів, влаштування верхнього покриття.

Підготовка та планування території для створення квітників; розбивка-винос проектних рішень що до створення різних видів насаджень в природу; посадка (посів) рослин на заплановані місця.

Планування території під газонне покриття, посів насіння газонних трав, його загортання, чи формування газонного полотна шляхом застосування газонної дернини, полив.

Підготовка котлованів під посадку деревних рослин, внесення родючого ґрунту (субстрату), посадка, закріплення великорозмірних дерев, полив, оформлення посадкових місць тощо.

5. Об'єкти практики

Практика проводиться на базі Ботанічного саду та Київського територіального центру Національного університету біоресурсів і природокористування України, Державної наукової установи «Науковий центр екомоніторингу та біорізноманіття мегаполісу НАН України» та ландшафтних об'єктів м. Києва.

6. Обладнання та інструменти

Мірні стрічки, рулетки, лопати, граблі, сапки, секатори, садові пилки, сокири тощо.

7. Форма контролю

Звіт по практиці та його захист.

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

проходження навчальної практики з дисципліни
«Садово-паркове будівництво»

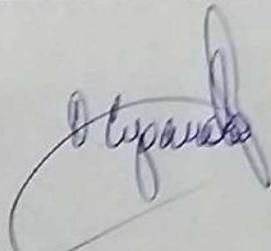
студентами 4 курсу та 2 курсу скороченого терміну навчання ННІ лісового і
садово-паркового господарства

№ п/п	Назва та стислий зміст роботи або заходу	Кількість робочих днів
1	2	3
1	Прибуття на базу практики. Визначення функціонального зонування території, класів доріг, їх верхнього покриття, наявності та місця розміщення споруд і обладнання. Встановлення сучасного стану елементів благоустрою ландшафтного об'єкту: <u>Зміст завдання:</u> Складання плану паркової території із зазначенням основних композиційних елементів; системи паркових доріг, їх освітлення, наповнення елементами благоустрою.	1
2	Вивчення ролі природних умов у формуванні планувальної структури ландшафтного об'єкту відведеного під будівництво чи реконструкцію: <u>Зміст завдання:</u> Виявити вплив рельєфу, водних поверхонь, рослинності на планування відповідного садово-паркового об'єкту та особливості його будівництва чи реконструкції.	1
3	Обстеження та інвентаризація насаджень садово-паркових об'єктів: <u>Зміст завдання:</u> Провести обміри, скласти асортиментну відомість рослин садово-паркових об'єктів. Визначення стану насаджень і заходів, направлених на його покращення.	1
4	Ознайомлення з технологічними прийомами влаштування майданчиків, дорожно-стежкової мережі, зливових каналів, водовідводів, підпірних стінок із використанням різноманітних природних та інертних матеріалів: <u>Зміст завдання:</u> Винос проектних рішень в натуру; підготовка основи під дорожно-стежкову мережу; укладання (засипання) природних та штучних матеріалів, влаштування верхнього покриття, бордюрів тощо.	1

5	<p>Ознайомлення з технологічними прийомами влаштування квітників різних типів:</p> <p><u>Зміст завдання:</u> Підготовка та планування території для створення квітника; розбивка-винос проектних рішень в натуру; посадка (посів) рослин на заплановані місця.</p>	1
6	<p>Ознайомлення з основними технологічними прийомами влаштування газонів різного типу та посадок різновікових саджанців дерев та кущів:</p> <p><u>Зміст завдання:</u> Планування території садово-паркового об'єкту під газони, посів насіння газонних трав, його загортання і прикоткування, полив, підготовка ям, внесення родючого ґрунту, посадка, кріплення великорозмірних дерев, полив.</p>	1

Керівник практики:

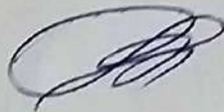
доцент кафедри ЛА та ФД



Суханова О.А.

Програму навчальної практики з дисципліни «Садово-паркове будівництво» складено доцентом кафедри ЛА та ФД Сухановою Ольгою Анатоліївною та обговорено і схвалено на засіданні кафедри ландшафтно-архітектури та фітодизайну від «13» лютого 2021 р. протокол № 13.

Завідувачка кафедрою, проф.



Колесніченко О.В.