



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ЗАТВЕРДЖЕНО

Протокол № _____
від «_____» _____ 2026 р.

засідання вченої ради НУБіП України

Ректор _____ **Вадим ТКАЧУК**

Освітньо-професійна програма вводиться в дію
з _____ 2026 р.

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

«Садово-паркове господарство»

підготовки здобувачів вищої освіти

другого (магістерського) рівня вищої освіти

за спеціальністю **НЗ** **Садово-паркове господарство**
код найменування

галузі знань **Н** **Сільське, лісове, рибне господарство та**
ветеринарна медицина
шифр найменування

Кваліфікація: Магістр садово-паркового господарства

*Стандарт вищої освіти затверджено
наказом МОН України від «04» березня 2020 р. №383*

Київ – 2026

ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ
освітньо-професійної програми

**Проректор з науково-педагогічної
роботи та цифрової трансформації _____ Олена ГЛАЗУНОВА**

**Керівник центру забезпечення
якості освіти _____ Ярослав РУДИК**

Начальник навчального відділу _____ Оксана ЗАЗИМКО

Директор ННІ ЛіСПГ _____ Роман ВАСИЛИШИН

Гарант програми _____ Ірина СИДОРЕНКО

ПЕРЕДМОВА

Освітня програма (ОП) «*Садово-паркове господарство*» для підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня за спеціальністю «*Садово-паркове господарство*» містить обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття відповідного ступеня вищої освіти; перелік компетентностей випускника; нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти, сформульований у термінах результатів навчання; форми атестації здобувачів вищої освіти; вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

Розроблено проєктною групою у складі:

- 1. Сидоренко Ірина Олександрівна**, кандидат біологічних наук, доцент, доцент кафедри ландшафтної архітектури та фітодизайну, **гарант програми.**
- 2. Колесніченко Олена Валеріївна**, доктор біологічних наук, професор, професор кафедри ландшафтної архітектури та фітодизайну.
- 3. Піхало Олеся Віталіївна**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри ландшафтної архітектури та фітодизайну
- 4. Міндер Вікторія Володимирівна**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри ландшафтної архітектури та фітодизайну.
- 5. Шумик Микола Іванович**, кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник, заступник директора Національного ботанічного саду ім. М. М. Гришка НАН України
- 6. Подя Юлія Андріївна**, здобувач освітнього ступеню Магістр

Рецензії-відгуки зовнішніх стейкхолдерів:

- 1. Філінська Людмила Дмитрівна**, директор КП УЗН Дарницького району м. Києва.
- 2. Мілєвська Оксана Анатоліївна**, Президент Гільдії Ландшафтних Архітекторів України.
- 3. Заїменко Наталія Василівна**, директор Національного ботанічного саду ім. М. М. Гришка НАН України, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент НАН України.

**1. Профіль освітньо-професійної програми
«Садово-паркове господарство»
зі спеціальності НЗ «Садово-паркове господарство»**

1 – Загальна інформація	
Повна назва закладу вищої освіти та структурного підрозділу	Національний університет біоресурсів і природокористування України ННІ лісового і садово-паркового господарства
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу	Магістр. Магістр садово-паркового господарства
Офіційна назва освітньої програми	Садово-паркове господарство
Тип диплому та обсяг освітньої програми	Диплом магістра, одиничний 90 кредитів ЄКТС
Форми здобуття освіти	Денна – 1 рік і 4 місяці, заочна - 1 рік і 4 місяці
Наявність акредитації	Акредитована у 2018 році Чергова акредитація спеціальності «Садово-паркове господарство» освітнього ступеня «Магістр» проведена у 2025 році (сертифікат про акредитацію освітньої програми № 13227 від 29 травня 2025 р.). Строк дії Сертифікату до 1 липня 2030 р.
Цикл/рівень	НРК України – 7 рівень, FQ-EHEA – другий цикл, EQF-LLL – 7 рівень.
Передумови	Умови вступу визначаються Правилами прийому до Національного університету біоресурсів і природокористування України, затвердженими Вченою радою Наявність базової вищої освіти. Підготовка фахівців проводиться за очною та заочною формами навчання.
Мова(и) викладання	Українська
Термін дії освітньої програми	1 рік і 4 місяці
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	https://nubip.edu.ua/node/46601 https://nubip.edu.ua/department/latafd
2 – Мета освітньо-професійної програми	
Метою освітньо-професійної програми є формування у майбутнього фахівця здатності динамічно поєднувати знання, уміння, комунікативні навички і спроможності з автономною діяльністю та відповідальністю під час вирішення завдань та проблемних питань у галузі садово-паркового господарства стосовно проектування, створення та утримання садово-паркових об'єктів різного функціонального призначення із застосуванням сучасних матеріалів, технологій, машин, механізмів та обладнання.	
3 – Характеристика освітньо-професійної програми	
Предметна область (галузь знань, спеціальність, спеціалізація)	Галузь знань Н «Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина» Спеціальність НЗ «Садово-паркове господарство»

(за наявності))	
Орієнтація освітньої програми	Освітньо-професійна
Основний фокус освітньої програми та спеціалізації	<p>Підготовка висококваліфікованих кадрів садово-паркового господарства. У межах освітньої програми функціонують такі вибіркові блоки професійного спрямування: «Ландшафтна архітектура», «Ландшафтне будівництво», «Декоративне розсадництво», «Екодизайн міського середовища».</p> <p>Ключові слова: дизайн, ландшафтний дизайн, ландшафтна архітектура, парки, сквери, лісопарки, ландшафтне проектування, ландшафтне будівництво, реконструкція ландшафтних об'єктів, декоративні рослини.</p>
Особливості освітньо-професійної програми	Програма враховує необхідність розвитку та застосування новітніх методів проектування та експлуатації об'єктів садово-паркового господарства з врахуванням потреб України під час воєнного стану та періоду відбудови.
4 - Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання	
Придатність до працевлаштування	Згідно з чинною редакцією Національного класифікатора України: Класифікатор професій (ДК 003:2010) та International Standard Classification of Occupations 2008 (ISCO-08) випускник з професійною кваліфікацією магістр садово-паркового господарства може працювати на таких посадах: науковий співробітник (біологія, ботаніка) (2211.1), молодший науковий співробітник (природно-заповідна справа) (2213.1), науковий співробітник (природно-заповідна справа) (2213.1), науковий співробітник-консультант (природно-заповідна справа) (2213.1), фахівець з квітникарства (2213.2), інженер з рекреаційного благоустрою (2213.2), фахівець з ландшафтного дизайну (2213.2).
Подальше навчання	Магістр «Садово-паркового господарства» за спеціальністю НЗ «Садово-паркове господарство» має право продовжити навчання в аспірантурі.
5 – Викладання та оцінювання	
Викладання та навчання	<p>Студенто-центроване навчання, технологія проблемного і диференційованого навчання, технологія інтенсифікації та індивідуалізації навчання, технологія програмованого навчання, інформаційна технологія, технологія розвивального навчання, кредитно-трансферна система організації навчання, електронне навчання, самонавчання, навчання на основі досліджень.</p> <p>Викладання проводиться у вигляді: лекції, мультимедійної лекції, інтерактивної лекції, семінарів, практичних занять, самостійного навчання на основі підручників та конспектів, консультації з викладачами, підготовка кваліфікаційної роботи магістра.</p>
Оцінювання	<p>Види контролю: поточний, тематичний, періодичний, підсумковий, самоконтроль.</p> <p>Екзамени та заліки проводяться відповідно до вимог Положення про екзамени та заліки у НУБіП України (https://nubip.edu.ua/node/12654).</p>

	<p>У НУБіП України використовується рейтингова форма контролю після закінчення логічно завершеної частини лекційних та практичних занять (модуля) з певної дисципліни. Її результати враховуються під час виставлення підсумкової оцінки.</p> <p>Рейтингове оцінювання знань студентів не скасовує традиційну систему оцінювання, а існує поряд із нею. Воно робить систему оцінювання більш гнучкою, об'єктивною і сприяє систематичній та активній самостійній роботі студентів протягом усього періоду навчання, забезпечує здорову конкуренцію між студентами в навчанні, сприяє виявленню і розвитку творчих здібностей студентів.</p> <p>Оцінювання навчальних досягнень здійснюється за 100-бальною (рейтинговою) шкалою ЕКТС (ECTS), національною 4-х бальною шкалою («відмінно», «добре», «задовільно», «незадовільно») і вербальною («зараховано», «незараховано») системами.</p> <p>Письмові екзамени з співбесідою та захисту білетів, здача звітів та захист практичних робіт, рефератів в якості самостійної роботи, проведення дискусій, семінарів та модулів.</p> <p>Атестація: захист магістерської кваліфікаційної роботи.</p>
6 – Програмні компетентності	
Інтегральна компетентність	Здатність розв'язувати складні задачі й проблеми у сфері садово-паркового господарства та у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень і здійснення інновацій за невизначених умов та вимог.
Загальні компетентності (ЗК)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Здатність до абстрактного мислення, аналізу, синтезу; 2. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. 3. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово. 4. Здатність мотивувати людей та рухатися до спільної мети. 5. Здатність до адаптації та дії в новій ситуації. 6. Здатність розробляти та управляти проектами.
Спеціальні (фахові, предметні) компетентності (СК)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Здатність розробляти технології вирощування декоративних рослин в закритому та відкритому ґрунті. 2. Здатність проводити оцінку економічної ефективності та інноваційно-технологічних ризиків при впровадженні нових технологій при вирощуванні посадкового матеріалу. 3. Здатність проектувати та реалізовувати заходи з інженерної підготовки території, будівництва, благоустрою, озеленення і утримання об'єктів садово-паркового господарства, об'єктів культурної спадщини та девастованих ландшафтів. 4. Здатність до управління об'єктами садово-паркового господарства, їх функціонального використання, охорони, захисту та організації робіт з урбомоніторингу і інвентаризації об'єктів садово-паркового господарства, об'єктів культурної спадщини. 5. Здатність складати кадастри зелених насаджень.

	<p>6. Здатність організувати і здійснювати державний контроль і нагляд за дотриманням правил утримання об'єктів садово-паркового господарства, об'єктів культурної спадщини.</p> <p>7. Здатність оцінювати розмір шкоди, заподіяної об'єктам садово-паркового господарства та об'єктам культурної спадщини при порушенні природоохоронного або містобудівного законодавства.</p> <p>8. Здатність проводити оцінку виробничих і невиробничих витрат на забезпечення якості, здійснювати технічний контроль, авторський нагляд за виробничою і проектною діяльністю в галузі садово-паркового господарства.</p> <p>9. Здатність контролювати виробничу і проектну діяльність в галузі садово-паркового господарства.</p> <p>10. Здатність здійснювати технічні розрахунки в проєктах, техніко-економічне обґрунтування і функціонально-вартісний аналіз ефективності проєктованих заходів.</p> <p>11. Здатність прогнозувати наслідки, знаходити ефективні рішення в плануванні і реалізації проєктів з урахуванням наявних обмежень.</p> <p>12. Здатність організувати роботу команди фахівців, яка пов'язана із плануванням (або відновленням) міських територій, відкритих просторів, об'єктів садово-паркового господарства.</p> <p>13. Здатність планувати та здійснювати збір, обробку, аналіз і систематизацію науково-технічної інформації з теми дослідження, обирати методики і засоби розв'язання складних задач професійної діяльності.</p> <p>14. Здатність до отримання нових знань та проведення прикладних досліджень в галузі садово-паркового господарства, узагальнення та систематизації отриманої інформації.</p> <p>15. Здатність викладати спеціальні дисципліни в закладах вищої та фахової передвищої освіти, навчати співробітників інноваційної діяльності та здійснювати просвітницьку природоохоронну діяльність серед населення.</p>
7 – Програмні результати навчання	
	<p>1. Обґрунтовувати технологічні процеси інженерної підготовки території, будівництва і утримання об'єктів садово-паркового господарства;</p> <p>2. Організувати та здійснювати роботи з урбомоніторингу і інвентаризації на об'єктах садово-паркового господарства, природних і культурних ландшафтів та складання кадастру зелених насаджень;</p> <p>3. Пропонувати та впроваджувати у виробництво сучасні технології вирощування садивного матеріалу: декоративних дерев, кущів, квіткових культур, газонних трав;</p> <p>4. Оцінювати економічну ефективність пропонуваних рішень;</p> <p>5. Пропонувати та організувати еколого-біологічні та технологічні заходи створення та утримання об'єктів садово-паркового господарства, природних і культурних</p>

	<p>ландшафтів;</p> <p>6. Планувати і організувати роботи з інженерної підготовки території, будівництва і утримання об'єктів садово-паркового господарства природних і культурних ландшафтів;</p> <p>7. Здійснювати ефективне управління об'єктами садово-паркового господарства, природними і культурними ландшафтами з урахуванням технологічних, правових, економічних, екологічних та інших аспектів;</p> <p>8. Організувати роботу колективу виконавців проектів;</p> <p>9. Презентувати результати виконаних досліджень в галузі садово-паркового господарства фахівцям і нефахівцям;</p> <p>10. Розробляти проекти об'єктів озеленення, садово-паркового господарства та ландшафтної архітектури, реставрації та реконструкції об'єктів озеленення, культурної спадщини; проектувати зимові сади в інтер'єрах офісних і житлових будівель, озеленення покрівель, оранжерейні і тепличні комплекси;</p> <p>11. Проектувати території площ, магістралей і вулиць, пішохідних зон, смуг відведення лінійних об'єктів, зон заміського відпочинку і туризму, лісопарків, територій лікарняних комплексів і курортів, санітарно-захисних зон, меліоративних деревних насаджень, реабілітації порушених ландшафтів техногенних територій;</p> <p>12. Створювати об'єкти озеленення різного призначення та підбирати комплекс робіт по догляду за рослинами у насадженнях.</p> <p>13. Організувати навчально-пізнавальну діяльність студентів.</p> <p>14. Організувати та здійснювати підвищення кваліфікації і коучинг співробітників з інноваційної діяльності.</p> <p>15. Організувати та виконувати просвітницьку природоохоронну діяльність серед населення.</p>
8 – Ресурсне забезпечення реалізації програми	
Кадрове забезпечення	<p>Всього науково-педагогічних працівників в ННІ лісового і садово-паркового господарства – 80 у т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - академіки та член-кореспонденти громадських академій – 14 - доктори наук, професори – 16 - кандидати наук, доценти – 62
Матеріально-технічне забезпечення	<p>Навчально-лабораторна база структурних підрозділів навчально-наукового інституту лісового і садово-паркового господарства дозволяє організувати та проводити заняття з усіх навчальних дисциплін на задовільному рівні. Для проведення лекційних занять використовуються мультимедійні проектори, навчальні лабораторії обладнані необхідними приладами та інструментами. Серед останніх є унікальні, зокрема електронний та люмінесцентні мікроскопи, комплекти приладів для проведення імуноферментного аналізу, аналізатори для морфологічних та біохімічних досліджень рослин. В наявності усе необхідне обладнання і прилади для проведення занять, а саме:</p>

	<p>центрифуги, мікроскопи, рН-метри, електронні ваги та хроматографи різних типів, апаратно-програмний комплекс Field-Map (який містить: польовий комп'ютер, лазерний далекомір TruPulse 200, електронний комплекс MapStar II, 7 електронних ключів для програмного забезпечення, комплект програмного забезпечення Fiel-Map) та геосервер (містить: СУБД MS SQL server 2008 R₂, геопросторова база даних 6 спеціалізованих підприємств та атрибутивна реляційна база даних. Інститут має навчально-науково-виробничі лабораторії «Дендрології», «Декоративного садівництва», «Сучасних технологій проектування садово-паркових об'єктів», які оснащені необхідним обладнанням для проведення наукових досліджень.</p> <p>Практичне навчання студентів проходить на території Ботанічного саду НУБіП України та відокремленого підрозділу НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція», заключені договори про співробітництво між Національним ботанічним садом ім. М. М. Гришка, Національним дендрологічним парком «Софіївка», Державним дендрологічним парком «Олександрія».</p> <p>В інституті функціонує музей лісових звірів і птахів ім. О.О. Салганського, де представлені 154 види птахів (14 рядів) та 19 видів ссавців (2 ряди). Лабораторії патології лісу імені професора А. В. Цилюрика та ентомологічної експертизи й захисту лісу оснащені електронними мікроскопами, мікроскопами, мають фітопатологічні та ентомологічні колекції для роботи студентів.</p> <p>Практична підготовка магістрів садово-паркового господарства здійснюється також на навчально-дослідному розсаднику та лабораторіях кафедри відтворення лісів та лісових меліорацій, які обладнані: рН-метр-150 МИ, ламінар-бокс «Лада 2М», ваги аналітичні ВЛКТ-500-М, Дистилятор ДЕ-1, бактерицидні лампи, ваги електронні AXIS, сушильна шафа СНОЛ, термостат ПРС 1, магнітний змішувач з підігрівом, люкс метр Ю16, апарат для пророщування насіння типу Якобсена.</p>
<p>Інформаційне та навчально-методичне забезпечення</p>	<p>Віртуальне освітнє середовище НУБіП України об'єднує веб-сайт університету (nubip.edu.ua), що містить інформацію про освітні програми, факультети, ННІ, кафедри, розклад занять, контакти викладачів та іншу інформацію; навчально-інформаційний портал (elearn.nubip.edu.ua), на якому розміщені електронні курси навчальних дисциплін; інформаційну систему «Е-деканат», особистий кабінет студента (my.nubip.edu.ua), а також наукову бібліотеку НУБіП України.</p> <p>Бібліотечний фонд – багатогалузевий, нараховує понад 900 тис. примірників видань, у т.ч. рідкісних, авторефератів та повнотекстових дисертацій, більше 50 назв журналів та газет, які доступні в центральній бібліотеці та 5 філіях, 8 абонементів з видачі книг, 7 читальних залах на 527 місць з вільним доступом до мережі Інтернет. Електронні ресурси</p>

	<p>бібліотеки: електронний каталог, цифрова бібліотека (https://dglib.nubip.edu.ua) доступна з мережі Інтернет), яка містить понад 8000 повнотекстових видань; електронна бібліотека (доступна з локальної мережі університету), яка містить більше 9000 повнотекстових видань.</p> <p>Матеріали навчально-методичного забезпечення освітньо-професійної програми викладені на сторінці освітньої програми https://nubip.edu.ua/node/52693/17.</p>
9 - Академічна мобільність	
Національна кредитна мобільність	На основі двосторонніх договорів між НУБіП України та закладами вищої освіти України.
Міжнародна кредитна мобільність	Навчання іноземних здобувачів вищої освіти проводиться на загальних умовах з додатковою мовною підготовкою.
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	Навчання іноземних здобувачів вищої освіти проводиться на загальних умовах з додатковою мовною підготовкою.

2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

2.1. Перелік компонент ОПП

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проєкти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП			
Цикл загальної підготовки			
ОК 1	Комп'ютерні технології проектування СПО	5	екзамен
ОК 2	Ландшафтне проектування	5	екзамен
ОК 3	Менеджмент у садово-парковому господарстві	5	екзамен
ОК 4	Методологія та організація наукових досліджень з основами просвітницької діяльності	5	екзамен
Всього		20	
Цикл спеціальної (фахової) підготовки			
ОК 5	Формове різноманіття декоративних рослин з основами дендропроєктування	8	залік, екзамен
ОК 6	Реконструкція та реставрація СПО	5	екзамен
ОК 7	Фітодизайн інтер'єрів	5	екзамен
ОК 8	Захист декоративних рослин	4	екзамен
ОК 9	Експлуатація СПО	4	екзамен
ОК 10	Насінництво та сортознавство квітникових рослин	5	екзамен
ОК 11	Виробнича практика	6	залік
ОК 12	Навчальні практики	2	залік
ОК 13	Підготовка та захист магістерської кваліфікаційної роботи	5	захист роботи
Всього		44	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		64	
ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП			
Цикл загальної підготовки			
ВКУ 1	Вибір з каталогу	3	залік
ВКУ 2	Вибір з каталогу	3	залік
Всього		6	
Цикл спеціальної (фахової) підготовки			
Вибірковий блок 2.1. «Ландшафтна архітектура»			
ВК 1.1	Дизайн ландшафту	5	екзамен
ВК 1.2	Паркознавство	5	екзамен
ВК 1.3	Концептуальне проектування СПО	5	екзамен
ВК 1.4	Геопластика в дизайні ландшафту	5	екзамен
Всього		20	
Вибірковий блок 2.2. «Ландшафтне будівництво»			
ВК 2.1	Вертикальне планування СПО	5	екзамен
ВК 2.2	Сади на штучних основах	5	екзамен
ВК 2.3	Лісопаркове господарство	5	екзамен
ВК 2.4	Дизайн ландшафтних конструкцій	5	екзамен
Всього		20	

Код н/д	Компоненти освітньої програми (навчальні дисципліни, курсові проєкти (роботи), практики, кваліфікаційна робота)	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю
Вибірковий блок 2.3. «Декоративне розсадництво»			
ВК 3.1	Сучасні технології та нормативно-правова база декоративного розсадництва	5	екзамен
ВК 3.2	Контейнерна культура декоративних рослин	5	екзамен
ВК 3.3	Методи біотехнології в декоративному розсадництві	5	екзамен
ВК 3.4	Лісові культури зелених зон	5	екзамен
Всього		20	
Вибірковий блок 2.4. «Екодизайн міського середовища»			
ВК 4.1	Екотехнології декоративного садівництва	5	екзамен
ВК 4.2	Організація та сервіс кантрі-рекреації	5	екзамен
ВК 4.3	Заповідне паркознавство та фітоценологія	5	екзамен
ВК 4.4	Терапевтичні	5	екзамен
Всього		20	
Загальний обсяг вибірових компонентів		26	
Разом за ОПП		90	

**2.2. Структурно-логічна схема
підготовки магістрів освітньо-професійної програми «Садово-паркове
господарство»**



3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Атестація випусників освітньо-професійної програми спеціальності НЗ Садово-паркове господарство проводиться у формі захисту магістерської кваліфікаційної роботи та завершується видачою документу встановленого зразка про присудження йому ступеня магістр із присвоєнням кваліфікації: магістр садово-паркового господарства.

Атестація здійснюється відкрито і публічно.

**4. Матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньо-професійної програми
«Садово-паркове господарство»**

	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	OK 10	BK1.1	BK1.2	BK1.3	BK1.4	BK2.1	BK2.2	BK2.3	BK2.4	BK3.1	BK3.2	BK3.3	BK3.4	BK4.1	BK4.2	BK4.3	BK4.4	
<u>ЗК1</u>		+	+	+	+		+	+		+	+		+	+	+		+	+					+	+	+		
<u>ЗК2</u>			+			+	+							+			+	+					+	+	+		+
<u>ЗК3</u>	+	+		+	+			+		+	+		+				+							+			
<u>ЗК4</u>												+					+								+		
<u>ЗК5</u>			+						+	+							+						+				
<u>ЗК6</u>	+	+	+	+	+		+	+	+		+		+		+	+	+		+	+	+		+	+			
<u>СК 1</u>				+					+	+										+	+	+					
<u>СК 2</u>				+		+	+									+				+	+	+	+				
<u>СК 3</u>	+	+				+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+			
<u>СК 4</u>								+	+								+							+			
<u>СК 5</u>																	+								+		
<u>СК 6</u>								+	+								+										
<u>СК 7</u>								+	+								+								+		
<u>СК 8</u>						+	+		+			+				+	+										
<u>СК 9</u>	+	+	+		+		+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						+	
<u>СК 10</u>			+			+					+				+		+				+	+					
<u>СК 11</u>		+	+	+	+		+	+					+	+	+	+	+	+	+							+	
<u>СК 12</u>	+	+	+		+			+	+	+			+	+	+		+	+								+	
<u>СК 13</u>		+	+	+		+					+		+		+	+											
<u>СК 14</u>	+				+		+	+		+											+	+					
<u>СК 15</u>				+		+																		+	+		

6. ЛИСТ ОБЛІКУ ЗМІН ТА ОНОВЛЕННЯ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ

Предмет змін	2025 р.	2026 р.	2027 р.
У разі модернізації при зміні законодавства			
Предметна область (галузь знань, спеціальність)	На вимогу Постанови КМУ від 30.08.2024 р. № 1021 «Про внесення змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої та фахової передвищої освіти» змінено назви галузі та спеціальності ОП.		
Основний фокус освітньої програми			
Компетентності			
Програмні результати навчання			
При плановому оновленні			
Матриці відповідності ЗК, СК, ПРН			
Характеристики інформаційного та навчально-методичного забезпечення			
Структурно-логічна схема			
Перелік освітніх компонентів (дисципліни, практики, курсові роботи/проекти, кваліфікаційні роботи)			
Інше (зазначити)			

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

ННІ Лісового і садово-паркового господарства

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки здобувачів вищої освіти
2026 року вступу

Рівень вищої освіти	<u>другий (магістерський)</u>
Галузь знань	<u>Н – Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина</u>
Спеціальність	<u>НЗ – Садово-паркове господарство</u>
Освітня програма	<u>Садово-паркове господарство</u>
Орієнтація освітньої програми	<u>освітньо-професійна</u>
Форма здобуття вищої освіти	<u>денна</u>
Термін навчання (обсяг ЄКТС)	<u>1 рік і 4 місяці (90 кредитів)</u>
На основі	<u>ОС «Бакалавр»</u>
Освітній ступінь	<u>магістр</u>
Кваліфікація	<u>магістр садово-паркового господарства</u>

II. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва освітньої компоненти	Загальний обсяг		Форми контролю знань за семестрами			Аудиторні заняття, год.				Самостійна робота	Практична підготовка		Розподіл тижневих годин за роками навчання та семестрами		
		годин	(1 ЄСТС 30 год.) кредитів	Екзамен	Залік	Курсова робота (проект)	Всього	у тому числі				у тому числі		1 р.н.		2 р.н.
								лекції	Лабораторні заняття	Практичні заняття		Виробнича практика	Навчальна практика	1	2	3
														Кількість тижнів у семестрі		
15	15	10														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП																
Цикл загальної підготовки																
OK1	Комп'ютерні технології проектування СПО	150	5,00	2		2	60	15		45	90		30		4	
OK2	Ландшафтне проектування	150	5,00	3			40	20		20	110					4
OK3	Менеджмент у садово-парковому господарстві	150	5,00	3			40	20	20		110					4
OK4	Методологія та організація наукових досліджень з основами просвітницької діяльності	150	5,00	1			45	30		15	105			3		
Всього		600	20,0	4	0	1	185	85	20	80	415	0	30	3	4	8
Цикл спеціальної (фахової) підготовки																
OK 5	Формове різноманіття деревних рослин з основами дендропроєктування	240	8,00	2	1		90	45	45		150			4	2	
OK 6	Реконструкція та реставрація СПО	150	5,00	1		2	60	30	30		90			4		
OK 7	Фітодизайн інтер'єрів	150	5,00	1			45	15		30	105			3		
OK 8	Захист декоративних рослин	120	4,00	3			30	20	10		90					3
OK 9	Експлуатація СПО	120	4,00	3			30	10		20	90					3
OK10	Насінництво та сортознавство	150	5,00	1			60	30		30	90		30	4		

	квітникових рослин															
OK11	Виробнича практика	180	6,0		2							180				
OK12	Навчальна практика	60	2,0		2											
OK13	Підготовка і захист магістерської кваліфікаційної роботи	150	5,00													
Всього		1320	44,0	6	2	1	315	150	85	80	615	180	30	15	2	6
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		1920	64	10	3	2	500	235	105	160	1030	180	60	18	6	14
ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП																
Цикл загальної підготовки																
ВКУ1	Вибір з каталогу 1	90	3		2		30	15		15	60				2	
ВКУ2	Вибір з каталогу 2	90	3		2		30	15		15	60				2	
		180	6,0		2	0	60	30		30	120	0	0	0	4	0
Цикл спеціальної (фахової) підготовки																
Вибірковий блок 1 «Ландшафтна архітектура»																
ВК1.1	Дизайн ландшафту	150	5,00	2			45	30	15		105				3	
ВК1.2	Паркознавство	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
ВК1.3	Концептуальне проектування СПО	150	5,00	3			40	20	20		110					4
ВК1.4	Геопластика в дизайні ландшафту	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
Разом		600	20,0	4	0	0	175	80	95	0	425	0	0	0	9	4
Вибірковий блок 2 «Ландшафтне будівництво»																
ВК2.1	Вертикальне планування СПО	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
ВК2.2	Сади на штучних основах	150	5,00	2			45	30	15		105				3	
ВК2.3	Лісопаркове господарство	150	5,00	3			40	20	20		110					4
ВК2.4	Дизайн ландшафтних конструкцій	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
Разом		600	20,0	4	0	0	175	80	95	0	425	0	0	0	9	4
Вибірковий блок 3 «Декоративне розсадництво»																
ВК3.1	Сучасні технології та нормативно-правова база декоративного розсадництва	150	5,00	2			45	30	15		105				3	
ВК3.2	Контейнерна культура декоративних рослин	150	5,00	2			45	15	30		105				3	

ВК3.3	Методи біотехнології в декоративному розсадництві	150	5,00	3			40	20	20		110					4
ВК3.4	Лісові культури зелених зон	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
Разом		600	20,0	4	0	0	175	80	95	0	425	0	0	0	9	4
Вибірковий блок 4 «Екодизайн міського середовища»																
ВК4.1	Екотехнології декоративного садівництва	150	5,00	2			45	30	15		105				3	
ВК4.2	Організація та сервіс кантрі-рекреації	150	5,00	3			40	20	20		110					4
ВК4.3	Заповідне паркознавство та фітоценологія	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
ВК4.4	Терапевтичні сади	150	5,00	2			45	15	30		105				3	
Всього		600	20,0	4	0	0	175	80	95	0	425	0	0	0	9	4
Загальний обсяг вибірових компонентів		780	26,0	4	2	0	235	110	95	30	545	0	0	0	13	4
Кількість курсових робіт (проектів)						2										
Кількість заліків					5											
Кількість екзаменів				14												
Разом За ОПП		2700	90,0				735	345	200	190	1575	180	60	18	19	18

III. СТРУКТУРА НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ

Освітні компоненти	Години	Кредити	%
1. Обов'язкові компоненти ОПП	1920	64	71
Цикл загальної підготовки	600	20	22
Цикл спеціальної (фахової) підготовки	1320	44	49
2. Вибіркові компоненти ОПП	780	26	29
Цикл загальної підготовки	180	6	7
Цикл спеціальної (фахової) підготовки	600	20	22
Разом за ОПП	2700	90	100

V. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

№	Вид практики	Семестр	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Виробнича переддипломна практика	2	180	6	6
2	Навчальна практика	2	60	2	2

IV. ЗВЕДЕНІ ДАНІ про БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Рік навчання	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практична підготовка	Підготовка магістерської роботи	Атестація здобувачів	Канікули	Всього
1	30	4	8	1		8	52
2	10	2		3	1		16
Разом за ОПП	40	6	8	4	1	8	68

VI. КУРСОВІ РОБОТИ І ПРОЄКТИ

№	Назва дисципліни	Години	Кредити	Курсова робота	Курсовий проект
1	Реконструкція і реставрація СПО	30	1		КП
2	Комп'ютерні технології проектування СПО	30	1		КП

VII. АТЕСТАЦІЯ ЗДОБУВАЧІВ

№	Складова атестації	Години	Кредити	Кількість тижнів
1	Підготовка і захист магістерської кваліфікаційної роботи	150	5	5

