

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ПРОЄКТ

на обговорення

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

«САДОВО-ПАРКОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ Перший (бакалаврський)
(назва рівня вищої освіти)

СТУПІНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ Бакалавр
(назва ступеня вищої освіти)

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ НЗ Садово-паркове господарство
(код та найменування спеціальності)

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ Н Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина
(шифр та назва галузі знань)

«ЗАТВЕРДЖЕНО»

Вченою радою Сумського НАУ

«___» _____ 20__ року

(Протокол № _____)

Голова Вченої ради _____ Володимир ЛАДИКА

Освітньо-професійна програма введена в дію з

«___» _____ 20__ р.

Ректора _____ Ігор КОВАЛЕНКО

(наказ № _____ від «___» _____ 20__ р.)

С у м и – 2 0 _ _ _ _

ПЕРЕДМОВА

Освітньо-професійна програма (ОПП) підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти розроблена відповідно до Закону України «Про вищу освіту» від 1 липня 2014 року, «Про затвердження національної рамки кваліфікації» від 30 грудня 2015 року № 1187, «Про затвердження ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти» від 20 грудня 2015 року, Стандарту вищої освіти України для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 206 Садово-паркове господарство, затвердженого Наказом Міністерства освіти і науки України від 24.04.2019 р. № 559

ОПП для підготовки здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за спеціальністю «Садово-паркове господарство» містить нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти, перелік компетентностей випускника; обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття відповідного ступеня вищої освіти; форми атестації здобувачів та вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

Розроблено проектною групою:

Мельник Андрій, доктор с.-г. наук, професор кафедри садово-паркового та лісового господарства,

Токмань Володимир, к. с.-г. н., доцент кафедри садово-паркового та лісового господарства,

Осьмачко Олена, к. с.-г. н., доцент кафедри садово-паркового та лісового господарства,

Неїжборщ Таїсія, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Ця освітньо-професійна програма не може бути повністю або частково відтворена, тиражована та розповсюджена без дозволу Сумського національного аграрного університету.

1. ПРОФІЛЬ ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ
зі спеціальності НЗ «Садово-паркове господарство»
Рівень вищої освіти - Перший (бакалаврський)

1 – Загальна інформація

<i>Повна назва вищого навчального закладу</i>	Сумський національний аграрний університет
<i>Галузь знань</i>	Н Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина
<i>Спеціальність</i>	НЗ Садово-паркове господарство
<i>Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації мовою оригіналу</i>	Бакалавр, Бакалавр садово-паркового господарства
<i>Офіційна назва освітньої програми</i>	Освітньо-професійна програма за спеціальністю 206 «Садово-паркове господарство», освітній ступінь «бакалавр»
<i>Тип диплому та обсяг освітньої програми</i>	Диплом бакалавра, одиничний. Обсяг освітньо-професійної програми: - на базі повної загальної середньої освіти 240 кредитів ЄКТС, - на базі ступеня «молодший бакалавр» (ОКР вищої освіти «молодший спеціаліст») заклад вищої освіти має право визнати та перезарахувати кредити ЄКТС, отримані в межах попередньої освітньої програми з підготовки молодшого бакалавра (молодшого спеціаліста): за спеціальностями галузі знань 20 Аграрні науки та продовольство не більше, ніж 60 кредитів ЄКТС; за іншими спеціальностями не більше, ніж 30 кредитів ЄКТС. 180 кредитів обсягу освітньої програми спрямовано на забезпечення загальних та спеціальних (фахових) компетентностей за спеціальністю, визначених Стандартом вищої освіти.
<i>Наявність акредитації</i>	Сертифікат про акредитацію № 1825 від 22.06.2021 року.
<i>Цикл/рівень</i>	НРК України – рівень 6, FQ - ENEA – перший цикл, EQF-LLL – 6 рівень
<i>Передумови</i>	Умови вступу визначаються «Правилами прийому до Сумського національного аграрного університету», затвердженими Вченою радою. Наявність повної загальної середньої освіти. Підготовка фахівців з лісового господарства проводиться за денною і заочною формами навчання (Закон України «Про вищу освіту» від 28.12.2014 № 76-VIII)
<i>Мова викладання</i>	Державна (українська)
<i>Термін дії освітньої програми</i>	до 01 липня 2029 року
<i>Академічні права випускників</i>	Продовження навчання для здобуття другого (магістерського) рівня. Набуття додаткових кваліфікацій в системі післядипломної освіти.
<i>Інтернет-адреса постійного</i>	https://snau.edu.ua/viddil-zabezpechennya-yakosti-osviti/zabezpechennya-yakosti-osviti/osvitni-programi/

<i>розміщення опису освітньої програми</i>	https://agro.snau.edu.ua/studentu/bakalarvski-programi
--	---

2 – Мета освітньої програми

<p>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.</p>

3 – Характеристика освітньої програми

<i>Предметна область</i>	
<i>Галузь знань</i>	Н Сільське, лісове, рибне господарство та ветеринарна медицина
<i>Спеціальність</i>	НЗ Садово-паркове господарство
<i>Опис предметної області</i>	<p><i>Об'єкт вивчення та діяльності:</i> екосистеми населених місць, сквери, парки, лісопарки, ботанічні сади</p> <p><i>Цілі навчання:</i> підготовка фахівців, здатних вирішувати виробничі питання вирощування декоративних рослин, проектувати, створювати та експлуатувати компоненти рослинних угруповань і інженерно-технічне обладнання в об'єктах садово-паркового господарства</p> <p><i>Теоретичний зміст предметної області:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - наукові і соціально-економічні принципи, покладені в основу садово-паркового господарства; - застосування концепцій, теорій та наукових методів природничих наук для розв'язання спеціалізованих задач та вирішення практичних проблем садово-паркового господарства, які характеризуються комплексністю, невизначеністю умов; - проектування, створення та догляд зелених насаджень населених місць, використання їх рекреаційного потенціалу, вплив на мікроклімат та навколишнє середовище <p><i>Методи, методика та технології:</i> сучасні методи вирощування декоративних рослин, проектування об'єктів садово-паркового господарства, підбору рослин, технології агротехніки створення та експлуатації компонентів садово-паркових об'єктів</p> <p><i>Інструменти та обладнання:</i> комп'ютерні програми і технології проектування, засоби механізації та захисту рослин у технологічних процесах створення і утримання об'єктів садово-паркового господарства, процесів автоматизації та засобів механізації агротехніки вирощування і захисту рослин</p>
<i>Орієнтація освітньої програми</i>	<i>Освітньо-професійна.</i> Має прикладну орієнтацію. Програма орієнтується на загальнонаукові уявлення про технологічні процеси вирощування декоративних рослин, проектування, створення та експлуатацію об'єктів садово-паркового господарства; базові теоретичні та практичні знання сучасної фітобіології; володіння сучасними інформаційними технологіями у садово-парковому господарстві.

	<i>Ключові слова:</i> парки, сквери, лісопарки, ландшафтна архітектура, садово-паркове будівництво, реконструкція ландшафтних об'єктів, декоративні рослини, газони, квітникові рослини.
Основний фокус освітньо-професійної програми	Володіння сучасними методами вирощування декоративних рослин, проектування об'єктів садово-паркового господарства, підбору рослин, технологій агротехніки створення та експлуатації компонентів садово-паркових об'єктів.
Особливості програми	Програма виконується в активному дослідницькому середовищі. Обов'язковою складовою програми є практична підготовка студентів, яка включає в себе навчальні та виробничу практики, під час яких студенти набувають знань, умінь та навичок у широкій сфері практичної діяльності на садово-паркових об'єктах, комунальних підприємствах з утримання зелених насаджень, ботанічних садах, національних природних парках, приватних розсадниках та інших підприємствах садово-паркового господарства, навчально-науково-дослідних лабораторіях СНАУ, підприємствах лісової галузі та за кордоном.

4 – Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання

Придатність до працевлаштування	Фахівець здатний виконувати зазначену професійну роботу відповідно до класифікатора професій (ДК 003:2010) та/або International Standard Classification of Occupations 2008 (ISCO-08). 3212 – Фахівець садово-паркового господарства. Професійні види робіт (за ДК 003:2010): 2149.2 – інженер садово-паркового господарства; 2213.2 – фахівець з квітникарства; 2213.2 – інженер з рекреаційного благоустрою; 15422 – озеленювач; 17530 – робітник зеленого будівництва; 18103 – садівник
Подальше навчання	Бакалавр за спеціальністю НЗ Садово-паркове господарство має право продовжити навчання на другому (магістерському) рівні вищої освіти за цією ж спеціальністю або за іншою спорідненою спеціальністю.

5 – Викладання та оцінювання

Викладання та навчання	- активні методи викладання та навчання – здійснюється активне залучення студентів до навчального процесу, відбувається максимальна взаємодія між студентами, студентами і викладачем (Наприклад – ситуаційне дослідження, індивідуальна дослідницька робота, групові проекти, обговорення на заняттях, рольові ігри). Основними перевагами активного методу є: підвищення мотивації в процесі навчання і, як наслідок, високі результати; прийняття нових перспектив, критичне переосмислення існуючих припущень; відкритість по відношенню до результатів навчання; взаємопідтримка і взаємонавчання; заохочення до самостійної роботи і відповідальності до результатів навчання; розвиток загальних комунікативних навичок (прослуховування, обговорення,
-------------------------------	--

	<p>співпраця);</p> <ul style="list-style-type: none"> - пасивні методи викладання та навчання – викладач є основною дійовою особою, що керує ходом заняття, а здобувачі виступають у ролі пасивних слухачів, підпорядкованих директивам викладача. Метод викладання є умовним, адже викладач передбачає певний рівень пізнавальної активності здобувача, який має засвоїти й відтворити матеріал, переданий йому викладачем, текстом підручника тощо. У цьому випадку використовують методи, що вимагають від учнів лише слухати й дивитися (лекція-монолог, читання, пояснення, демонстрування й відтворювальне опитування здобувачів); - персоналізоване викладання та навчання (Personalized Learning): індивідуальні заняття, робота з науковими керівниками).
Оцінювання	<p>Види контролю: поточний, тематичний, періодичний, підсумковий, самоконтроль.</p> <p>Накопичувальна бально-рейтингова система, що передбачає оцінювання студентів за усі види аудиторної та поза аудиторної навчальної діяльності, спрямовані на опанування навчального навантаження з освітньої програми: поточний контроль, поетапний, модульний, підсумковий контроль у формі письмових, усних екзаменів, тестування, презентацій, заліку з виробничої практики, курсових робіт.</p>

6 – Програмні компетентності

Інтегральна компетентність	
<p>Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми професійної діяльності у галузі вирощування декоративних рослин, проектування, створення та експлуатації об'єктів садово-паркового господарства або у процесі навчання, що передбачає застосування теорій і методів рослинництва, ландшафтної архітектури, садово-паркового будівництва та екології і характеризується комплексністю та невизначеністю умов.</p>	
Загальні компетентності (ЗК)	<p>ЗК1. Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства, та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p>ЗК2. Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p>ЗК3. Здатність цінувати та поважати різноманітність і мультикультурність.</p> <p>ЗК4. Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p>ЗК5. Здатність спілкуватися іноземною мовою.</p> <p>ЗК6. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу. ЗК7. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</p> <p>ЗК8. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</p> <p>ЗК9. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>ЗК10. Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p>

	<p>ЗК11. Навички здійснення безпечної діяльності.</p> <p>ЗК12. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>ЗК13. Здатність ухвалювати рішення та діяти, дотримуючись принципу неприпустимості корупції та будь-яких інших проявів недоброчесності.</p> <p>ЗК 14. Формування базових військових компетенцій, підвищення рівня національної безпеки та готовності громадян до захисту держави перед сучасними викликами.</p>
<p>Фахові компетенції спеціальності (ФК)</p>	<p>ФК1. Здатність застосовувати знання зі спеціалізованих підрозділів науки (екології, ботаніки, дендрології, фізіології рослин, генетики та селекції декоративних рослин, ґрунтознавства міських екосистем, агротехніки вирощування декоративних рослин, проєктування, формування та експлуатації компонентів садово-паркових об'єктів, захисту декоративних рослин від шкідників та хвороб, механізації садово-паркових робіт тощо).</p> <p>ФК2. Здатність розмножувати та вирощувати посадковий матеріал декоративних рослин у відкритому і закритому ґрунті.</p> <p>ФК3. Здатність проєктувати, створювати й експлуатувати об'єкти садово-паркового господарства.</p> <p>ФК4. Здатність формувати й підтримувати в належному стані газонний покрив об'єктів садово-паркового господарства.</p> <p>ФК5. Здатність застосовувати інженерно-технічне обладнання на об'єктах садово-паркового господарства.</p> <p>ФК6. Здатність оцінювати, інтерпретувати та синтезувати теоретичну інформацію і практичні, виробничі й дослідні дані у галузі садово-паркового господарства. ФК7. Здатність проєктувати, створювати та експлуатувати компоненти рослинних угруповань на об'єктах садово-паркового господарства.</p> <p>ФК8. Здатність безпечно використовувати агрохімікати й пестициди, беручи до уваги їх хімічні і фізичні властивості та вплив на навколишнє середовище.</p> <p>ФК9. Здатність формувати композиційні ансамблі об'єктів садово-паркового господарства.</p> <p>ФК10. Здатність проводити інвентаризацію зелених насаджень.</p> <p>ФК11. Здатність зберігати та охороняти біологічне різноманіття на об'єктах садово-паркового господарства, підвищувати їх екологічний потенціал.</p> <p>ФК12. Здатність розробляти концептуальні та інноваційні проєктні рішення з планування комплексних зелених зон міста, об'єктів ландшафтної архітектури та дизайну зовнішнього середовища.</p>

7 – Програмні результати навчання

<p>ПРН1. Аналізувати основні етапи та закономірності історичного розвитку для формування громадянської позиції, національної гідності та патріотизму.</p> <p>ПРН2. Прагнути до самоорганізації та самоосвіти.</p> <p>ПРН3. Проводити літературний пошук українською та іноземними мовами і аналізувати отриману інформацію.</p> <p>ПРН4. Володіти професійними знаннями для вирішення завдань з організації та ведення садово-паркового господарства.</p> <p>ПРН5. Володіти на операційному рівні методами спостереження, опису, ідентифікації, класифікації, культивування декоративних рослин та рослинних садово-паркових угруповань, підтримання їх декоративності, стійкості і стабільності в умовах комплексної зеленої зони міста.</p>

ПРН6. Розуміти та застосовувати законодавчі акти, нормативно-довідкові матеріали, організаційно-управлінську документацію з організації та ведення садово-паркового господарства, знання з економіки та права для забезпечення ефективної виробничої діяльності.

ПРН7. Володіти навичками працювати самостійно та як лідер, отримувати результат за обмеженого часу з наголосом на професійну сумлінність під час вирощування декоративних рослин у відкритому і закритому ґрунті, проектування, створення та експлуатації об'єктів садово-паркового господарства.

ПРН8. Уміти кваліфіковано застосовувати технології вирощування посадкового матеріалу декоративних рослин у відкритому і закритому ґрунті.

ПРН9. Проектувати та організовувати заходи з вирощування садивного матеріалу декоративних деревних рослин відкритого і закритого ґрунту та формувати об'єкти садово-паркового господарства відповідно до сучасних наукових методик і вимог замовника.

ПРН10. Проектувати та організовувати заходи з вирощування садивного матеріалу декоративних трав'яних та квіткових рослин відкритого і закритого ґрунту та формувати об'єкти садово-паркового господарства відповідно до сучасних наукових методик і вимог замовника.

ПРН11. Координувати, інтегрувати та удосконалювати організацію виробничих процесів у садово-парковому господарстві.

ПРН12. Планувати ефективно час для отримання необхідних результатів у виробництві.

ПРН13. Результативно працювати у колективі.

ПРН14. Виконувати чітко та якісно професійні завдання, удосконалювати технологію їх виконання та навчати інших.

ПРН15. Організувати результативні та безпечні умови праці.

ПРН16. Демонструвати знання щодо сучасних та новітніх методів проектування, будівництва, експлуатації та підвищення продуктивності зелених насаджень та їх біологічної стійкості, екологічних принципів використання природних ресурсів в умовах урбанізованого середовища.

ПРН17. Співпрацювати з фахівцями інших галузей знань, робити фаховий внесок у колективну роботу в рамках комплексних проектів формування об'єктів садово-паркового господарства.

ПРН18. Демонструвати майстерність та інноваційні знання, необхідні для вирішення проблем наукової та професійної діяльності у галузі садово-паркового господарства та під час навчання.

ПРН19. Проектувати й організовувати технологічні процеси вирощування декоративних та продуктивних полово-ягідних насаджень

8 – Ресурсне забезпечення реалізації програми

Кадрове забезпечення	Відповідає ліцензійним умовам: професорсько-викладацький склад на 100 % з науковими ступеннями та працює за основним місцем роботи
Матеріально-технічне забезпечення	Навчально-науково-виробнича база у вигляді демонстраційно-навчальних, дослідних і виробничих насаджень, комп'ютерних класів; наукової, навчальної, методичної літератури та посібників для здобувачів ВО.
Інформаційне та навчально-методичне забезпечення	Визначені та легітимізовані у відповідних документах відповідає ліцензійним умовам: наявні комп'ютерні класи, оснащені мультимедійним обладнанням, розроблені навчально-методичні комплекси дисциплін за навчальним планом.

9 – Академічна мобільність

Національна кредитна мобільність	На основі двосторонніх договорів про академічну мобільність між СНАУ 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	Створені умови для навчання іноземних громадян, які включають англомовних викладачів, забезпечення обладнанням і устаткуванням, підручниками та посібниками, електронною базою навчально-методичних комплексів, дистанційна освіта на платформі Moodle

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

Код н/д	Компоненти освітньої програми	Кредити	Форма контролю
Обов'язкові компоненти ОП			
Цикл дисциплін загальної підготовки			
ОК 1	Українська мова та академічне письмо	5,0	іспит
ОК 2	Іноземна мова	5,0	залік, іспит
ОК 3	Історично-філософські студії	5,0	залік, іспит
ОК 4	Безпека праці і життєдіяльності	5,0	залік, іспит
ОК 5	Громадянська освіта	5,0	іспит
ОК 6	Ботаніка з основами фізіології рослин	5,0	іспит
ОК 7	Вища математика	5,0	іспит
ОК 8	Геодезія	5,0	іспит
ОК 9	Основи екології та охорони природи	5,0	залік
ОК 10	Хімія	5,0	іспит
ОК 11	Офісне програмне забезпечення і комп'ютерна безпека	5,0	залік
ОК 12	Військова і медична підготовка та адаптація до професійного розвитку	10,0	іспит
	Загальний обсяг ОК загальної підготовки	55,0	
Цикл дисциплін спеціальної (фахової) підготовки			
ОК 13	Грунтознавство	5,0	іспит
ОК 14	Біологічні основи живлення рослин	5,0	іспит
ОК 15	Механізація виробничих процесів	5,0	залік
ОК 16	Ландшафтна графіка	5,0	іспит
ОК 17	Основи комп'ютерного дизайну	5,0	іспит
ОК 18	Декоративна дендрологія	10,0	залік, іспит
ОК 19	Газоознавство	5,0	іспит, к.р.
ОК 20	Декоративні розсадники та насінництво	5,0	іспит
ОК 21	Шкідники і збудники хвороб деревних рослин	5,0	іспит
ОК 22	Основи дослідної справи	5,0	іспит
ОК 23	Ландшафтна архітектура	10,0	залік, іспит, к.р.
ОК 24	Квітникарство	10,0	залік, іспит
ОК 25	Садово-паркове будівництво	10,0	залік, іспит, к.р.

ОК 26	Флористика	5,0	іспит
ОК 27	Основи менеджменту зеленого господарства	5,0	іспит
ОК 28	Декоративні рослини закритого ґрунту	5,0	іспит
ОК 29	Навчальна практика	5,0	залік
ОК 30	Виробнича практика	5,0	д/залік
ОК 31	Підготовка бакалаврської кваліфікаційної роботи	5,0	захист роботи
Загальний обсяг ОК фахової підготовки		125,0	
Загальний обсяг обов'язкових компонентів		180,0	
ВК1	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК2	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК3	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК4	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК5	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК6	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК7	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК8	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК9	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК10	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК11	Вибіркова компонента	5,0	залік
ВК12	Вибіркова компонента	5,0	залік
Загальний обсяг вибіркового компонентів		60,0	
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОПП		240,0	

Примітка: *Варіативна складова ОПП становить 25 % кредитів ЄКТС, що відповідає дванадцятьом освітнім компонентам, які здобувач обирає з переліку ВК додатку 1.

2.2. Структурно-логічна схема послідовності компонентів освітньо-професійної програми, матриці забезпечення компетентностей та програмних результатів навчання освітніми компонентами ОПП представлені в додатках 2-6.

3. Форма атестації здобувачів вищої освіти

Форми атестації здобувачів вищої освіти	Атестація здійснюється у формі публічного захисту кваліфікаційної роботи
Вимоги до кваліфікаційної роботи	Кваліфікаційна робота має передбачати розв'язання складної спеціалізованої задачі або практичної проблеми у сфері садово-паркового господарства, що характеризується комплексністю та невизначеністю умов, із застосуванням положень і методів рослинництва, ландшафтної архітектури, садово-паркового будівництва та екології. У кваліфікаційній роботі не може бути академічного плагіату, фальсифікації та списування. Кваліфікаційна робота має бути оприлюднена на офіційному сайті закладу вищої освіти або його структурного підрозділу, або у репозитарії закладу вищої освіти

4. Перелік нормативних документів, на яких базується освітньо-професійна програма

1. Про освіту: Закон України від 05.09.2017 р. № 2145-VIII.
<https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19#Text>

2. Про вищу освіту : Закон України від 01.07.2014 р. № 1556-VII <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18#Text>
3. Про внесення змін до деяких законів України щодо вдосконалення освітньої діяльності у сфері вищої освіти : Закон України від 18 грудня 2019 р. № 392-IX <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/392-20#Text>
4. Про затвердження Національної рамки кваліфікацій : Постанова Кабінету Міністрів України від 23.11.2011 р. № 1341-2011-п (зі змінами, внесеними відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 25.06.2020 р. № 519). <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/519-2020-p#n2>
5. Про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. № 1187 : Постанова Кабінету Міністрів України від 24.03.2021 р. № 365. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/365-2021-p#Text>
6. Стандарти і рекомендації щодо забезпечення якості в Європейському просторі вищої освіти (ESG). https://www.britishcouncil.org.ua/sites/default/files/standards-and-guidelines_for_qa_in_the_ehea_2015.pdf
7. Рекомендації Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти стосовно запровадження внутрішньої системи забезпечення якості. Методичні рекомендації щодо розроблення стандартів вищої освіти.docx
8. Щодо використання у роботі закладів вищої освіти примірних зразків освітніх програм : Лист Міністерства освіти і науки України від 28.04.2017 р. № 1/9–239. Щодо використання у роботі закладів вищої освіти примірних зразків освітніх програм.pdf
9. Щодо надання роз'яснень стосовно освітніх програм : Лист Міністерства освіти і науки України від 05.06.2018 р. № 1/9-377. <https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v-377729-18#Text>
10. Про затвердження Положення про акредитацію освітніх програм, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти : Наказ Міністерства і науки України від 11.07.2019 р. № 977. <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0880-19#Text>
11. Рекомендації щодо застосування критерії оцінювання якості освітньої програми / Затверджено Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти 17 листопада 2020 року. К. : ТОВ «ОПІОН», 2020. 66 с. <https://naqa.gov.ua/wp-content/uploads/2020/12/Рекомендації-щодо-застосування-критеріїв-оцінювання-якості-ОП.pdf>
12. Національний освітній глосарій : вища освіта / В.М. Захарченко, С.А. Калашнікова, В.І. Луговий та ін. К. : ТОВ «Видавничий дім “Плеяди”», 2014. 100 с. Національний_освітній_глосарій_Вища_освіта.pdf
13. Стандарт вищої освіти України: перший (бакалаврський) рівень, ступінь вищої освіти бакалавр, галузь знань 20 – Аграрні науки та продовольство, спеціальність 205 – Лісове господарство. Затверджений Наказом Міністерства освіти і науки України 05.12.2018 р. № 1342. – 31 с.
14. Наказ Міністерства освіти і науки України від 06.11.2015 № 1151 «Про особливості запровадження переліку галузей знань, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 29 квітня 2015 року № 266».
15. Національний класифікатор України: «Класифікатор професій» ДК 003:2010. Київ : Вид-во «Соціформ», 2010

**Гарант освітньо-професійної програми
(керівник проектної групи): доктор
с.-г. наук, професор кафедри
садово-паркового
та лісового господарства**

Андрій МЕЛЬНИК

ПЕРЕЛІК ДИСЦИПЛІН ВІЛЬНОГО ВИБОРУ СТУДЕНТА,
які забезпечують формування сукупності знань, умінь, навичок та компетентностей за
спеціальністю НЗ Садово-паркове господарство

Вибіркові компоненти 2 курс (1 ст)

Дисципліни загально-університетського рівня

Дисципліни загально-університетського рівня

Дисципліни загально-університетського рівня

Дисципліни загально-університетського рівня

Історія садово-паркового мистецтва

Кольорознавство

Моделювання та макетування

Образотворче мистецтво

Сучасні методи селекції та насінництва декоративних рослин

Вибіркові компоненти 3 курс (2 ст)

Дисципліни загально-університетського рівня

Дисципліни загально-університетського рівня

Дисципліни загально-університетського рівня

Дисципліни загально-університетського рівня

Основи плідівництва

Оранжерейні рослини

Ягідництво та виноградарство

Фауна садів і парків

Вибіркові компоненти 4 курс (3 ст)

Основи інтродукції та акліматизації деревних рослин

Інвентаризація садово-паркових об'єктів

Декоративне городництво

Урбоекологія і фітомеліорація

Сертифікація насіння та садивного матеріалу

Арбоскульптура і топіарі

Інженерне обладнання садово-паркових об'єктів

Спеціалізовані об'єкти ландшафтної архітектури