

# СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



## РЕСТАВРАЦІЯ ТА РЕКОНСТРУКЦІЯ САДОВО-ПАРКОВИХ ОБ'ЄКТІВ

спеціальність	206 садово-паркове господарство	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	садово-паркове господарство	факультет	лісового господарства, деревооброблювальних технологій та землевпорядкування
освітній рівень	перший (бакалаврський)	кафедра	лісових культур, меліорацій та садово-паркового господарства

### ВИКЛАДАЧ

#### Назаренко Віталій Васильович



Вища освіта – спеціальність інженер лісового господарства  
Науковий ступень – кандидат сільськогосподарських наук 06.03.03 Лісознавство і лісівництво  
Вчене звання – доцент кафедри лісоуправління, лісоексплуатації та безпеки життєдіяльності  
Досвід роботи – більше 15 років

Показники професійної активності з тематики курсу:

- автор 3 методичних розробок;
- співавтор 6 тематичних публікацій;
- учасник наукових і науково-практичних конференцій;
- член товариства лісівників України.

телефон	0997301084	електронна пошта	0997301084@btu.kharkov.ua	дистанційна підтримка	Moodle
---------	------------	------------------	---------------------------	-----------------------	--------

## ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	формування у здобувачів системи знань щодо збереження, відтворення та реконструкції насаджень у лісових зелених зонах, вміння застосовувати необхідні методи та засоби при відновлювальних та реконструктивних роботах у насадженнях зелених зон.
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота.
Специфічні результати навчання і форми їх контролю	<ul style="list-style-type: none"> <li>• вивчення методів реконструкції та реставрації об'єктів зелених зон (ЗК9, ФК11, ПРН5) / <b>тестові завдання, усне опитування</b></li> <li>• здатність професійно застосовувати знання для підбору видового складу в лісах зелених зон при проведенні реконструкції (ЗК8, ФК9, ПРН4) / <b>тестові завдання, усне опитування</b></li> <li>• набуття практичних навичок проведення реконструкції об'єктів зелених зон в системі сучасних технологій та утримання їх у належному естетичному стані (ЗК8, ФК7, ПРН10) / <b>тестові завдання</b></li> <li>• втілення методів і технологій реконструкції, реставрації та консервації об'єктів усіх категорій (ЗК10, ФК11, ПРН10) / <b>тестові завдання, усне опитування</b></li> </ul>
Обсяг і форми контролю	3 кредити ECTS (90 годин): 12 годин – лекції, 18 годин – практичні роботи; 60 годин – самостійна робота; модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – залік.
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	згідно з навчальним планом

## ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТУ ОСВІТИ І ОСВІТНІЙ ПРОГРАМІ

Компетенції	<p>ЗК 8. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</p> <p>ЗК 9. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.</p> <p>ЗК 10. Прагнення до збереження навколишнього середовища.</p> <p>ФК 7. Здатність проектувати, створювати та експлуатувати компоненти рослинних угруповань на об'єктах садово-паркового господарства.</p> <p>ФК 9. Здатність формувати композиційні ансамблі об'єктів садово-паркового господарства.</p> <p>ФК 11. Здатність зберігати та охороняти біологічне різноманіття на об'єктах садово-паркового господарства, підвищувати їх екологічний потенціал.</p>	Програмні результати навчання	<p>ПРН4. Володіти професійними знаннями для вирішення завдань з організації та ведення садово-паркового господарства.</p> <p>ПРН 5. 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> <p>ПРН 10. 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.</p>
-------------	--	-------------------------------	---

## СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

### Модуль 1.

Лекція 1.	Предмет і завдання дисципліни. Основні положення. Охорона та збереження насаджень у лісах зелених зон, як об'єктів нерухомої культурної спадщини України.	Практичне заняття 1 (ПЗ 1)	Сучасна нормативно-правова база охорони об'єктів культурної та природної спадщини.	Самостійна робота	<p>Особливості проведення консервації та реконструкції старовинних об'єктів.</p> <p>Збереження і лікування дерев.</p> <p>Консервація водойм.</p> <p>Досвід реконструкції лісів і парків.</p>
		ПЗ 2	Типологія культурних ландшафтів (за Списком об'єктів Світової спадщини UNESCO).		
Лекція 2.	Роль UNESCO в охороні Світової спадщини. Список Світової спадщини UNESCO та його значення для сучасної цивілізації	ПЗ 3	Нормативно-правова база UNESCO		
		ПЗ 4	Комплексний аналіз структури лісів зелених зон		
Лекція 3.	Ідейно-естетичні концепції та семантика об'єктів зелених зон. Поняття семантики.	ПЗ 5	Аналіз зарубіжного досвіду реконструкції зелених зон.		

### Модуль 2.

Лекція 4.	Загальний порядок проведення інвентаризації зелених насаджень у лісах зелених зон України.	ПЗ 7	Рекреаційна інвентаризація лісів зелених зон	Самостійна робота	<p>Особливості проведення реконструкції залежно від стану збереженості насаджень у лісових зелених зонах.</p> <p>Процес реконструкції та вимоги щодо його проведення.</p>
Лекція 5.	Основи реконструкції. Реконструкція насаджень у масивах.	ПЗ 8	Сучасний стан та напрями реконструкції насаджень у лісах зелених зон (на прикладі дендрологічних парків).		
Лекція 6.	Принципи формування композиції насаджень та добір асортименту деревних рослин для урбанізованих ландшафтів.	ПЗ 9	Перспективні види деревних рослин у лісах зелених зон.		

## ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література

1. Жирнов А.Д. Відновлення історичних об'єктів ландшафтної архітектури. – К., 2001.
2. Ієвлева В.П. Реконструкція і реставрація ландшафтних об'єктів: конспект лекцій. – К. : НАКККІМ, 2015. – 96 с.
3. Познякова С.І., Лось С.А. Декоративна дендрологія. Голонасінні: навч. посібник. – Держ. біотехнол. ун-т. Харків: ДБТУ, 2022. – 298 с.
4. Познякова С.І., Ситнік І.Й., Сєвідов В.П. Дендрологічний парк ХНАУ імені В.В. Докучаєва: фотоальбом. Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва. –Харків, 2016.– 52 с.
5. Заячук В.Я. Дендрологія: Підручник. – Львів, Априорі, 2008. – 656 с.

Методичне забезпечення

1. Олексійченко Н.О., Гатальська Н.В. Реконструкція та реставрація садово-паркових об'єктів. Методичні рекомендації до лабораторних робіт, самостійних завдань і курсового проекту /– К. : ЦП «КОМПРИНТ», 2013. – 68 с.
2. Жирнов А.Д., Бекетов С.О. Реставрація і реконструкція пам'яток садово-паркового мистецтва: завдання та методичні поради з виконання курсового проекту і практичних робіт.– К.: Вид-во ДАКККІМ, 2003. – 30 с.
3. Правила утримання зелених насаджень у населених пунктах України, затверджені Наказом Міністерства будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України від 10 квітня 2006 р. № 105 [Електронний ресурс] / Міністерство будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України. Офіц. джерело: сайт ВР України. zakon.rada.gov.ua. Режим доступу: <http://zakon1.rada.gov.ua/laws/show/z0880-06>
4. Кохно М.А., Кузнецов С.І. Методичні рекомендації щодо добору дерев та кущів для інтродукції в Україні. – К.: Фітосоціоцентр, 2005. – 48с.

## СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

	СИСТЕМА	БАЛИ	ДІЯЛЬНІСТЬ, ЩО ОЦІНЮЄТЬСЯ
Підсумкове оцінювання	100 бальна ECTS (стандартна)	до 50	50% від усередненої оцінки за модулі
		до 50	підсумкове тестування
Модульне оцінювання	100 бальна сумарна	до 50	відповіді на тестові питання
		до 20	усні відповіді на практичних заняттях
		до 30	результат засвоєння блоку самостійної роботи

## НОРМИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ ТА ДОБРОЧЕСНОСТІ

Всі учасники освітнього процесу (в тому числі здобувачі освіти) повинні дотримуватися кодексу академічної доброчесності та вимог, які прописані у положенні «Про академічну доброчесність учасників освітнього процесу ДБТУ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, поважати гідність один одного, проявляти доброзичливість, чесність, відповідальність.