



Силабус навчальної дисципліни

«Садово-паркове та ландшафтне будівництво. Благоустрій міст»

Спеціальність	192 «Будівництво та цивільна інженерія»
Освітня програма	«Будівництво та цивільна інженерія»
Освітній рівень	Перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Вибіркова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	3 курс, 5 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	3
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції - 14 год.
	Практичні - 16 год.
	Самостійна робота - 30 год.
	Індивідуальна робота - 30 год.
Форма підсумкового контролю	Диференційований залік
Кафедра	Кафедра будівництва та цивільної інженерії, аудиторія 309Ц https://nupp.edu.ua/page/kafedra-budivnitstva-ta-tsivilnoi-inzhenerii.html
Викладач (-і)	Зигун Аліна Юріївна, к.т.н., доцент
Контактна інформація викладача	https://nupp.edu.ua/page/profil-vikladacha-zigun-alina.html
Дні занять	за розкладом, відповідно до графіку навчального процесу
Консультації	аудиторія 309-Ц відповідно до графіку
Мета навчальної дисципліни – професійна підготовка студентів у галузі містобудування та благоустрою міста.	
Програмні результати навчання - брати участь у дослідженнях та розробках у сфері архітектури та будівництва. - виконувати збір, інтерпретацію та застосування даних, в тому числі за рахунок пошуку, обробки та аналізу інформації з різних джерел. - оцінювати відповідність проектів принципам проектування міських територій та об'єктів інфраструктури і міського господарства.	
Передумови для навчання Попередньо опановані дисципліни: «Планування міст і транспорт», «Архітектура будівель і споруд та основи будівельної справи» та ін.	
Індивідуальне завдання	Розрахунково-графічна робота
Зміст навчальної дисципліни Змістовий модуль 1. Садово-паркове та ландшафтне будівництво. Тема 1. Роль та місце зелених насаджень у життєдіяльності людини та міста. Тема 2. Історія розвитку садів та парків. Тема 3. Головні об'єкти ландшафтного проектування. Змістовий модуль 2. Благоустрій міст. Тема 4. Комплексний благоустрій міських територій. Тема 5. Інженерний благоустрій промислових територій. Тема 6. Вертикальне планування міської території як елемента інженерного благоустрою. Тема 7. Екологічний благоустрій міських територій.	
Сторінка курсу на платформі Moodle	https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=2744



Рекомендовані джерела

Базова

1. Проектування міських територій : підручник : у 2 ч. Ч.1 / [за ред. В. Т. Семенова, І. Е. Линник]. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2018. – 449 с.
2. Проектування міських територій : підручник : [у 2 ч.] / [за ред. І. Е. Линник, О. В. Завального]. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2019. – Ч. 2. – 544 с.
3. Посацький Б.С. Основи урбаністики: навчальний посібник. – У 2 ч. – Ч.2 Розпланування та забудова міст. – Львів: Вид-во НУ «Львівська політехніка», 2011. – 368 с.
4. Планування і благоустрій міст : Навч. посібник. О. С. Безлюбченко, О. В. Завальний, Т. О. Черносова. – Х. : ХНАМГ, 2011. – 191 с.

Система оцінювання результатів навчання

За результатами поточного контролю протягом семестру студент може отримати максимально 70 балів, за результатами підсумкового контролю 30 балів. Студент, який повністю виконав програму навчальної дисципліни і отримав достатню рейтингову оцінку (не менше 35 балів), допускається до підсумкового контролю з дисципліни.

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в робочій навчальній програмі.

Накопичування балів з навчальної дисципліни

Види навчальної роботи	Максимальна кількість балів
Виконання завдань на практичному занятті	30
Розрахунково-графічна робота	30
Поточне експрес-тестування протягом семестру	10
Диф.Залік	30
Максимальна кількість балів	100

Відповідність шкали оцінювання ЄКТС національній системі оцінювання та шкалі оцінювання Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ЄКТС	Оцінка за національною шкалою
90 - 100	A	відмінно
82 - 89	B	добре
74 - 81	C	
64 - 73	D	задовільно
60 - 63	E	
35 - 59	FX	незадовільно
1 - 34	F	

Політики навчальної дисципліни

Вивчення навчальної дисципліни потребує роботи з інформаційними джерелами, підготовки до лекцій і практичних занять, виконання усіх завдань згідно з навчальним планом.

Підготовка до практичних занять передбачає: ознайомлення з питаннями, які виносяться на заняття з відповідної теми; вивчення лекційного матеріалу. Рішення практичних завдань повинно демонструвати ознаки самостійності виконання здобувачем такої роботи, відсутність ознак повторюваності та плагіату.

Присутність здобувачів вищої освіти на практичних і лекційних заняттях є обов'язковою. Пропущене заняття має бути відпрацьоване. Здобувач вищої освіти повинен дотримуватися навчальної етики, поважно ставитися до учасників процесу навчання, дотримуватися дисципліни й часових (строкових) параметрів навчального процесу.

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни (<https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=2744>).

Силабус затверджено на засіданні кафедри «Будівництва та цивільної інженерії»

28 серпня 2023 р. Протокол № 1