



Силабус навчальної дисципліни
«Проектування об'єктів архітектурного середовища»

Спеціальність	191
Освітня програма	191
Освітній рівень	другий (магістерський)
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	5 курс, 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	10
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – не передбачені.
	Практичні - 132 год.
	Самостійна робота - 198 год.
	Індивідуальна робота – не передбачено
Форма підсумкового контролю	Залік – 1 семестр, екзамен – 2 семестр
Кафедра	Кафедра архітектури будівель та дизайну, ауд. 215-П https://nupp.edu.ua/page/kafedra-arkhitekturi-budivel-ta-dizainu.html
Викладач (-і)	Топорков Володимир Георгієвич, к.арх., доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	arch.tv@gmail.com
Дні занять	За розкладом, відповідно до графіку навчального процесу
Консультації	аудиторія 215-П відповідно до графіку
<p>Мета навчальної дисципліни – засвоєння студентами особливостей творчого методу роботи архітектора при проектуванні архітектурного середовища різних масштабних рівнів; засвоєння студентами навичок наукового дослідження архітектурного середовища; оволодіння студентами ключовими програмними компетентностями, до яких відносяться загальні й фахові компетентності.</p>	
<p>Передумови для навчання</p> <p>оволодіння знаннями про дизайн архітектурного середовища та методику його проектування ґрунтується на тісному взаємозв'язку з іншими навчальними дисциплінами, зокрема з такими, що були вивчені студентом при отриманні кваліфікаційного рівня «бакалавр».</p>	
<p>Зміст навчальної дисципліни</p> <p>Модуль 1. Функціонально-планувальне вирішення багатофункціональної багатоповерхової будівлі (комплексу) громадського або житлово-громадського призначення. Тема 1. Проведення передпроектного аналізу. Тема 2. Розроблення ескіз-ідеї (не менше від 2-3 -х варіантів) проєктованого об'єкта. Тема 3. Розроблення та затвердження ескізу проєктованого об'єкта. Тема 4. Графічне оформлення проєкту, складання пояснювальної записки, захист проєкту.</p> <p>Модуль 2. Фор-проєкт за темою магістерської роботи. Тема 5. Передпроектний аналіз об'єкта проєктування, збір вихідних матеріалів. Тема 6. Аналіз містобудівної специфіки території (кварталу). Техніко-економічний розрахунок. Тема 7. Розроблення проєктної пропозиції згідно теми магістерської роботи. Тема 8. Розроблення та затвердження ескізу проєктної пропозиції за темою магістерської роботи. Тема 9. Графічне оформлення проєкту, складання пояснювальної записки, захист проєкту.</p>	
Сторінка курсу на платформі Moodle	Робоча програма дисципліни, матеріали для практичних занять, завдання до практичних занять, завдання для самостійної роботи студентів. https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=2029



Рекомендовані джерела

1. Містобудування. Планування і забудова міських і сільських поселень: ДБН 360-92** – К. : Держбуд України, 2002. – 92 с. – (Державні будівельні норми України).
2. Будинки і споруди. Громадські будинки і споруди. Основні положення: ДБН В.2.2-9:2009. – К. : Мінрегіонбуд України, 2009. – 47 с. – (Державні будівельні норми України).
3. Будинки і споруди. Житлові будинки. Основні положення: ДБН В.2.2-15-2005. – Офіц. вид. – К. : Держбуд України, 2005. – 36 с. – (Державні будівельні норми України).
4. Будинки і споруди. Проектування висотних житлових і громадських будинків: ДБН В.2.2-24:2009. – Офіц. вид. – К. : Мінрегіонбуд України, 2009. – 161 с. – (Державні будівельні норми України).
5. Будинки і споруди. Доступність будинків і споруд для маломобільних груп населення: ДБН В.2.2-17-2006. Офіц. вид. – К.: Держбуд України, 2007. – 22 с. – (Державні будівельні норми України).
6. Конструкції будинків і споруд. Теплова ізоляція будівель: ДБН В.2.6-31:2006 – Офіц. вид. – К. : Держбуд України, 2006. – 65 с. – (Державні будівельні норми України).
7. Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва: ДБН В.1.1-17-2002. – Офіц. вид. – К. : Укрархбудінформ : Держбуд України, 2003. – 41 с. – (Державні будівельні норми України).
8. Основні вимоги до проектної та робочої документації: ДСТУ Б А.2.4-4:2009. – К. : Мінрегіонбуд України, 2009. – 70 с.– (Національний стандарт України).
9. Правила виконання архітектурно-будівельних робочих креслень: ДСТУ Б. А.2.4-7:2009. – К. : Мінрегіонбуд України, 2009. – 75 с. – (Національний стандарт України).
10. Правила виконання робочої документації генеральних планів : ДСТУ Б А.2.4-6:2009. – К. : Мінрегіонбуд України, 2009. льний стандарт України).

Система оцінювання результатів навчання:

За результатами поточного контролю протягом семестру студент може отримати максимально 70 балів з диференційованого заліку і 50 балів з екзамену; за результатами підсумкового контролю 30 і 50 балів відповідно; мінімальна сума балів, що дозволяє студенту бути атестованим з дисципліни - 60 балів.

Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в робочій навчальній програмі дисципліни.

Накопичування балів з навчальної дисципліни

Види навчальної роботи	Мах кількість балів
Виконання клаузур	5
Залік (1 семестр вивчення дисципліни)	30
Екзамен (2 семестр вивчення дисципліни)	50
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 практичних занять, виконання усіх завдань згідно з навчальним планом.

Підготовка до практичних занять передбачає: творче виконання завдання згідно графіка та теми архітектурного проектування. Рішення практичних завдань повинно демонструвати ознаки самостійності виконання здобувачем такої роботи, відсутність ознак повторюваності та плагіату.

Присутність здобувачів вищої освіти на практичних заняттях є обов'язковою. Пропущені заняття мають бути відпрацьовані. 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=2029>

Силабус затверджено на засіданні кафедри архітектури будівель та дизайну 04 серпня 2022 р.
Протокол № 1