

**АНОТАЦІЯ ВИБІРКОВОЇ ДИСЦИПЛІНИ
У ФАХОВОМУ КОЛЕДЖІ ЗВО «УНІВЕРСИТЕТ КОРОЛЯ ДАНИЛА»**



ТИПОЛОГІЯ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД

Стислий опис навчальної дисципліни (відеопрезентація):	<p>Метою викладання дисципліни «Типологія будівель і споруд» є опанування студентами знань, умінь та навичок в архітектурному проектуванні всіх типів будівель; формування знань щодо проектування кожного типу будівель, враховуючи сучасні архітектурно-містобудівні проблеми.</p> <p>Програма навчальної дисципліни розкриває основні типологічні характеристики житлових, громадських, промислових будівель і споруд та їх елементів, основні вимоги до найбільш розповсюджених типів та видів будівель і споруд, їх роль і місце у містобудівельному та природному середовищі.</p>
Спеціальності:	191 Архітектура та містобудування
Мова викладання:	Українська
Кількість здобувачів, які можуть одночасно навчатися (мінімальна - максимальна):	Числа (мінімум: 10 осіб; максимум: 30 осіб)
Семестр, в якому викладається:	7 семестр
Кількість кредитів ЄКТС та академічних годин за формами навчання (можна вказати окремо лекції, семінари, практичні, самостійна робота тощо)	Кількість кредитів - 3/90 годин
Форма підсумкового контролю та наявність індивідуальних завдань:	диференційований залік
Циклова комісія, що забезпечує викладання:	Циклова комісія з архітектури, будівництва та дизайну
Викладач, що планується для викладання (окремо по видах навантаження):	Кизимишин Любов Прокопівна
Попередні вимоги для вивчення дисципліни (якщо доречно):	-
Перелік компетентностей, яких набуде здобувач після опанування даної дисципліни:	<p>У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач знань про:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● місце типології будівель і споруд у структурі містобудівельного проектування; ● основні типологічні характеристики житлових,

	<p>громадських та промислових будівель і споруд;</p> <ul style="list-style-type: none"> ● критерії класифікації житлових, громадських та промислових будівель і споруд; ● структурні вузли громадських будівель і споруд та їх характеристику; ● основні типи архітектурно-планувальних схем громадських будівель; ● принципи блокування та зонування приміщень громадських будівель і споруд; ● протипожежні заходи та безпеку експлуатації громадських будівель і споруд. <p>У результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач освіти вмітиме:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● аналізувати та оцінювати ту чи іншу проблемну ситуацію, що склалася при вирішенні творчих індивідуальних практичних завдань; ● обґрунтовано і самостійно визначати оптимальні планувальні та об'ємно-просторові рішення певних типів будівель і споруд; ● визначати принципові методологічні підходи при вирішенні функціонального блокування громадських будівель і споруд; ● об'ємно-просторово мислити та вирішувати функціональне зонування приміщень певного типу будівель;
Сфера компетентностей майбутньої професії:	реалізації в Проектування архітектурних об'єктів
Особливості дисципліни:	вивчення Навчання проводиться у формі лекційних та практичних занять. Вся система навчання повинна сприяти розвитку образного і абстрактного мислення студентів, вихованню творчого професіонала.
Матеріально-технічне забезпечення:	-
Лінк на дисципліну:	-
Стислий опис дисципліни:	<p>АНОТОВАНИЙ ПЕРЕЛІК ТЕМ:</p> <p>Тема 1. Основи проектування громадських будівель.</p> <p>Тема 2. Видовищні будинки. водні пристрої, квіткові композиції).</p> <p>Тема 3. Будівлі підприємств торгівлі, громадського харчування і побутового обслуговування.</p> <p>Тема 4. Спортивні споруди.</p> <p>Тема 5. Медико-профілактичні будівлі</p> <p>Тема 6. Транспортні споруди.</p>