



Силабус навчальної дисципліни «РОЗВИТОК ПРОФЕСІЙНОЇ СФЕРИ АРХІТЕКТУРИ В УКРАЇНІ» Освітньо-наукової програми «Архітектура та містобудування»	
	Спеціальність: 191 «Архітектура та містобудування» Галузь знань: 19 «Архітектура та будівництво»
Рівень вищої освіти	Третій (освітньо-науковий)
Статус дисципліни	Вибірковий компонент ОНП
Курс	2 (другий)
Семестр	4 (четвертий)
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/години	5,0/150
Мова викладання	Українська
Що буде вивчатися (предмет вивчення)	Теоретичні та практичні основи організації та розвитку архітектурної діяльності.
Чому це цікаво/треба вивчати (мета)	Основна мета вивчення курсу є оволодіння знаннями необхідними для регулювання на рівні міського поселення процесів містобудування та архітектури, будівництва, реконструкції та реставрації об'єктів, створення комфортного міського середовища, збереження культурної спадщини, вирішення питань охорони навколишнього природного середовища, благоустрою та озелененню міських територій.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Результати навчання: знати: - галузеві закони України що регулюють діяльність в галузі архітектури, будівництва, цивільних та земельних відносин; - основні положення, пов'язані з нормативно-правовою документацією, законодавчою базою; - напрямки вирішення основних завдань містобудівної та архітектурної науки; - органи місцевого самоврядування їх роль в галузі архітектури, будівництва та земельних відносин, основи міського управління; вміти: - використовувати на практиці нормативно-правові акти при забезпеченні правової охорони науково-технічних досягнень і творчої продукції; - аналізувати, тлумачити і правильно застосовувати норми, що регулюють правовідносини у сфері архітектури та містобудування; - використовувати законодавчу базу і документацію при проведенні наукових досліджень; - встановлювати наявність правопорушення у сфері архітектури та містобудування.
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Знання та вміння, отримані в результаті вивчення даного курсу дозволять розв'язувати складні спеціалізовані задачі та вирішувати практичні проблеми у сфері архітектури та містобудування, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, на основі застосування сучасних архітектурних теорій та методів, засобів суміжних наук.

	<p>Знання та розуміння предметної області і професійної діяльності та здатність бути критичним і самокритичним. Здатність виявляти, ставити та вирішувати проблеми, приймати обґрунтовані рішення через пошук, обробку та аналіз інформації з різних джерел (здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу). Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями з метою підвищення професійного рівня та розширення світогляду.</p>
Навчальна логістика	<p>Зміст дисципліни: Еволюція організації та розвитку архітектурної діяльності у XX та XXI ст. Зміст і завдання архітектурно-проектної діяльності (АПД). Об'єкти та суб'єкти АПД. Учасники АПД. Комплекс вихідної інформації для проектування.</p> <p>Правове забезпечення процесу проектування. Система нормативної документації в Україні.</p> <p>Технологічне забезпечення процесу проектування. Підготовка до проектування. Якість та строки проектування. Стадії проектування. Погодження, експертиза та затвердження проектно-документації.</p> <p>Основи методології проектування.</p> <p>Сутність організації. Проектування організаційної структури. Створення організаційної структури проектно-організації.</p> <p>Організаційні процеси в проектній діяльності. Комунікаційні процеси. Прийняття рішень в організації. Управління конфліктами в організації.</p> <p>Методи прийняття проектних рішень.</p> <p>Організаційний розвиток. Організаційний розвиток як процес підвищення результативності. Організаційна ефективність і шляхи її підвищення.</p> <p>Види занять: лекції, практичні.</p> <p>Методи навчання: Пояснювально-ілюстративний метод; проблемного викладання; дослідницький метод</p> <p>Форми навчання: очна, вечірня</p>
Пререквізити	<p>Вивчення навчальної дисципліни базується на знаннях навчальних курсів: «Методологія історії архітектури», «Методологічні основи оптимізації предметно-просторового Середовища», «Стратегія сталого розвитку архітектурного середовища», «Інформаційні технології та моделювання в архітектурі та містобудуванні», «Містобудівний аналіз»</p>
Пореквізити	<p>Знання можуть бути використані під час здійснення практичної професійної діяльності, написання дисертаційної роботи.</p>
Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ	<p>Навчальна та наукова література:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гнатченко Є. Ю. Конспект лекцій з дисципліни «Законодавство та архітектурно-проектна справа» (для студентів 5 курсу денної форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліст, магістр спеціальності 7.06010202, 8.06010202 «Містобудування») / Є. Ю. Гнатченко; Харк. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Х.: ХНУМГ, 2013. - 50 с. 2. ДБН А.2.2-3-2014. Склад та зміст проектно-документації на будівництво. Київ : Мінрегіон України. 2014. 33 с. 3. ДСТУ Б А.2.4-4:2009. Основні вимоги до проектно-документації на будівництво.

	робочої документації. Система проектної документації для будівництва. Київ : Мінрегіонбуд України. 2009. 74 с.	
Локація та матеріально-технічнезабезпечення	Аудиторія теоретичного та практичного навчання, мультимедійне обладнання, платформа Google Classroom, ноутбук, мобільний пристрій (телефон, планшет) з підключенням до Інтернет мережі для: комунікації та опитувань; виконання завдань самостійної роботи	
Підсумковий контроль, екзаменаційна методика	Диференційований залік	
Кафедра	Архітектури та просторового планування	
Факультет	Архітектури, будівництва та дизайну	
Викладач(і)	ФОТО	ПІБ викладача КРИЖАНІВСЬКИЙ Олександр Анатолійович Посада: доцент кафедри архітектури та просторового планування Науковий ступінь: кандидат архітектури Вчене звання: Профайл викладача: Тел.: (067) 796-36-48 E-mail: Робоче місце: kryzhanovsky3@gmail.com
Оригінальність навчальної дисципліни	Авторський курс	
Лінк на дисципліну		