



Силабус навчальної дисципліни
«Урбаністика. Історія та основи планування територій»

Спеціальність	Без обмежень за спеціальностями інституту
Освітня програма	Без обмежень за освітніми програмами інституту
Освітній рівень	перший (бакалаврський)
Статус дисципліни	Вибіркова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	3 курс 5 або 6 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	4
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції - 20 год.
	Практичні (семінарські) – 20 год.
	Самостійна робота –80 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра містобудування та архітектури, ауд. 316-II https://nupp.edu.ua/page/kafedra-mistobuduvannya-ta-arkhitekturi.html
Викладач (-і)	Бородич Лариса Володимирівна, к.т.н., доцент
Контактна інформація викладача (-ів)	larborodich@meta.ua
Дні занять	За розкладом, відповідно до графіку навчального процесу
Консультації	аудиторія 316-II відповідно до графіку

Метою навчальної дисципліни є ознайомлення студента з сутністю планування територій, історією та розвитком населених місць та систем розселення. Розглядаються загальні поняття і визначення процесів урбанізації та їх сучасних тенденцій, територіального формування розселення, основні положення розпланування територій на загальнодержавному, регіональному та місцевому рівнях, визначення ознак міста і принципи та методи формування розпланування території загалом та її частин і складових, наведено основні характеристики міського ландшафту і архітектурного образу міста, містобудівні передумови охорони історико-архітектурної спадщини, викладено основи просторового планування і проектування.

Результати вивчення навчальної дисципліни

Очікувані програмні результати навчальної дисципліни:
студенти мають сформувати здатність виявляти загальні основи раціональної територіальної організації функціональних процесів, що здійснюються у просторі; розуміння взаємозв'язку між різними їх формами; збалансованості потреб територіального розвитку з необхідністю охорони навколишнього середовища і досягнення цілей соціального та економічного розвитку.

Студенти мають хнати історичний та міжнародний досвід у сфері планування територій та просторового планування, сучасні процеси і тенденції планування територій та просторового планування в світі й Україні; закони і нормативно-правові документи, що регулюють планування територій в Україні

Передумови для навчання

Передумовами для вивчення дисципліни «Урбаністика. Історія та основи планування територій» є базова підготовка здобувачів освіти із циклу загальної підготовки.



Зміст навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Урбаністика. Історія та основи планування територій.

Тема 1. Мета та задачі курсу. Визначення основних термінів і їх понять. Історія розвитку планування територій та просторового планування у світі та в Україні. Зв'язок планування територій з іншими науками.

Тема 2. Світові й європейські документи щодо просторового планування Керівні принципи сталого просторового розвитку Європейського континенту. Поліцентричний розвиток і просторове планування.

Тема 3.4. Система планування територій в Україні

Законодавче забезпечення просторового планування в Україні. Поняття про Державні будівельні норми України. Генеральна схема планування території України.

Види містобудівної документації. ДБН Б.1.1-13:2012. Склад та зміст містобудівної документації на державному та регіональному рівнях. Схема планування території області.

Тема 5. Загальні поняття і визначення процесів урбанізації та їх сучасних тенденцій, територіального формування розселення, основні положення розпланування територій на загальнодержавному, регіональному та місцевому рівнях, визначення ознак міста і принципи та методи формування розпланування міської території загалом та її частин і складових.

Тема 7. Розселення. Види та форми розселення. Економічна база перспективного територіального розвитку і визначення чисельності населення.

Тема 8. Фактори, що впливають на формування системи розселення. Природні фактори – клімат, фізико-географічні умови, ін. Антропогенні фактори – соціальні, демографічні умови, етнографічні територіальні відмінності, соціально-економічні умови, екологічні вимоги.

Тема 9. Планування території. Ієрархічні півні планування території. Комплексне оцінювання території. Просторово-естетичні аспекти.

Тема 10. Функціонально-планувальна структура. Основні нормативні вимоги щодо функціонального зонування та планування територій населених пунктів та міжселенних територій. Екологічні вимоги. Естетико-композиційні аспекти формування урбанізованого середовища.

Тема 11. Транспортно-планувальна структура урбанізованого середовища. Види транспорту та умови організації транспортного руху. Типи планувальних структур. Вулиці та дороги.

Тема 12. Система інженерно-технічного забезпечення урбанізованого середовища.

Тема 13. Протипожежна безпека.

Тема 14. Захист традиційного характеру успадкованого середовища населених пунктів.

Сторінка курсу на платформі Moodle

Розміщено: робоча програма дисципліни, робочий план (технологічна карта), матеріали лекцій, завдання для самостійної роботи студентів.

Рекомендовані джерела

1. Основи містобудування: навч. посіб. для студентів III, IV курсів зі спец. «Архітектура та містобудування» денної форми навчання / Бородич Л.В., Савченко О.О., Васильєв П.О., Конюк А.Є., Обідний О.Б.; за заг. ред. Бородич Л.В. – Полтава: ПолтНТУ, 2018. – 148 с. : іл.
2. Криворучко О.Ю. Сучасна архітектура: Термінологічний словник. – Львів: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2008. – 136 с.
3. Історія української архітектури (Ю.С.Асеев, В.В.Вечерський, О.М.Годованюк та ін.) За ред. В.І.Тимофієнка. - К.: Техніка, 2003.- 471с.
4. Стародубцева Л.В. Архітектура постмодернізму: Історія. Теорія. Практика: Посіб. для студентів архіт. спец. вищ. навч. закл. – К.: Спалах, 1998. – 208 с. 14.
5. Історія Української архітектури/Ю.С. Асеев, В.В. Веченьський, О.М. Годованюк та ін.:за ред..В.І. Тимофієнка.- К:Техніка.2003.- 472 с.
6. Білоконь Ю.М. Регіональне планування. Теорія і практика / Ю. М. Білоконь; ред. І. О. Фомін – Київ : Логос, 2003. - 246 с



7. Виноградова В. В. Аналіз стану житлового будівництва в Україні / В. В. Виноградова, Л. К. Голишев, Л. Х. Муляр – Київ : Інформ. Чорнобильпроект. 1995. – 87 с.
8. Безлюбченко О. С. Планування міст і транспорт: навч. посібник / О. С. Безлюбченко, С. М. Гордієнко, О. В. Завальний; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва – Харків : ХНАМГ, 2008. – 161 с.
9. Безлюбченко О. С. Планування та благоустрій міст : навч. посібник / О. С. Безлюбченко, Т. О. Черносова, О. В. Завальний; Харків. нац. акад. міськ. госп-ва. – Харків: ХНАМГ, 2011. – 191 с.
10. Безлюбченко О. С. Урбаністика: навч. посібник / О. С. Безлюбченко, О. В. Завальний. Харків. держ. акад. міськ. госп-ва. –Харків : ХДАМГ, 2003.- 254 с.
11. Губіна М. В. Формування житлової забудови в містах / М. В. Губіна – Київ : ВПОЛ. 1994.– 136 с.
12. Губіна М. В. Основи містобудівного моніторингу і менеджменту / М. В. Губіна, В. Т. Семенов – Харків: ХДАМГ, 2001. – 80 с.
13. Містобудування: довідник проєктувальника /за заг. ред. Т. Ф. Панченко; Державний науково-дослідний і проєктний ін-т містобудування "НДПІ містобудування", Український держ. НДІ проєктування міст "Діпромісто". - Київ: Укрархбудінформ, 2001. - 192 с.
- 14.

Система оцінювання результатів навчання:

Загальна трудомісткість дисципліни – 100 балів, із них:

при підсумковому контролі у вигляді заліку до 30 балів студент може отримати впродовж семестру, решта 30 балів припадає на підсумковий контроль; 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	Мак кількість балів
Робота на лекції	30
Виконання завдань на практичному занятті	40
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	
60 - 63	E	задовільно
35 - 59	FX	незадовільно
0 - 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. Виконання індивідуальних 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, важливою також є їх участь в обговоренні всіх питань теми. 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, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни
<https://dist.nupp.edu.ua/course/view.php?id=4121>
<http://lib.nupp.edu.ua/elcat/alog?tab=dc23bf6a080ac51ea664ada6a5934914>

Силабус затверджено на засіданні кафедри
«Містобудування та архітектури»

17.01.2023 р. Протокол №7