

**Міністерство освіти і науки України**

Кафедра архітектури та збереження об'єктів Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО



КАФЕДРА АРХІТЕКТУРИ та ЗБЕРЕЖЕННЯ ОБ'ЄКТІВ  
ВСЕСВІТНЬОЇ СПАДЩИНИ  
Ю Н Е С К О



**ЗАТВЕРДЖУЮ:**

Декан факультету  
Професор Ігор ФОДЧУК

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2024р.

**РОБОЧА ПРОГРАМА  
ПРАКТИКИ СТУДЕНТІВ**

**НАУКОВО-ПРОЄКТНА ПЕРЕДДИПЛОМНА**

Рівень вищої освіти: другий магістерський

Галузь знань: 19 Архітектура та будівництво

Спеціальність: 191 «архітектура та містобудування»

м. Чернівці  
2024 рік

Робоча програма науково-проектної переддипломної практики складена відповідно до вимог її змісту та відповідає освітньо-професійній програмі Архітектура та містобудування, спеціальність 191 «Архітектура та містобудування», галузь знань: 19 Архітектура та містобудування.

Розробники: Коротун І.В. - доцент, завідувачка кафедрою архітектури та збереження об'єктів Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО, докторка архітектури, заслужена архітекторка України, Попович Є.М. асистент.

Затверджено на засіданні кафедри архітектури та збереження об'єктів Всесвітньої спадщини ЮНЕСКО

Протокол № \_\_ від " \_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_ року.

Завкафедрою \_\_\_\_\_ Ірина КОРОТУН

Схвалено методичною радою факультету архітектури, будівництва та декоративно-прикладного мистецтва.

Протокол № \_\_ від " \_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_ року.

Голова методичної ради \_\_\_\_\_ Євгенія Новак

Науково-проектна переддипломна практика є обов'язковим компонентом освітньої програми для здобуття вищого освітнього рівня магістр з галузі знань 19 «Архітектура та будівництво» 191 «Архітектура та містобудування», здійснюється згідно навчального плану і має на меті сформувати у студентів професійних навичок і вмінь здійснення професійної діяльності самостійно. Науково-проектна переддипломна практика студентів проводиться для набуття теоретичних знань та оволодіння професійним досвідом в проектуванні та дослідженні об'єктів архітектури та містобудування для формування основ та подальшої розробки дипломної роботи освітньо-кваліфікаційного рівня «магістр»

**Метою** науково-проектної переддипломної практики є закріплення теоретичних знань, отриманих студентами в процесі навчання, ознайомлення безпосередньо в установі, організації, на підприємстві з процесом проектування, розроблення принципів проектування об'єктів архітектури та містобудування, розвиток професійного мислення, прищеплення вмінь організаторської діяльності. **Завдання:**

- Поглиблення, узагальнення і закріплення теоретичних знань у галузі проектувань об'єктів архітектури та містобудування;
- Удосконалення практичних знань умінь та навичок роботи з конкретному проєкті, вирішення конкретних завдань фахової діяльності;
- Збір матеріалу для виконання роботи, а саме: проведення науково-аналітичних спостережень, дослідження сучасних напрямків розвитку архітектури;
- Узагальнення і систематизацію результатів дослідження з метою розробки та обґрунтування власної концепції проєктування об'єктів архітектури та містобудування;
- Формування готовності майбутнього спеціаліста в галузі архітектури та містобудування до самостійної трудової діяльності;
- Набуття професійних знань, умінь і навиків.

Під час курсу формуються та розвиваються наступні компетентності.

ІК – інтегральна компетентність,

ЗК – загальні компетентності,

ФК – фахові компетентності:

ІК Здатність розв'язувати складні задачі та проблеми у галузі архітектурного проектування, містобудівного проектування, реставрації об'єктів архітектури та містобудування під час практичної діяльності або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та/або здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог.

ЗК1. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).

ЗК 2. Вміння виявляти, ставити та розв'язувати проблеми.

ЗК 5. Здатність розробляти та керувати проєктами.

ФК 1. Здатність переосмислювати базові знання, демонструвати розвинену творчу уяву, використовувати власну образно асоціативну мову при створенні художнього твору.

ФК 3 Здатність використовувати знання та практичні навички з метою найвиразнішого розкриття концепції і змісту твору та його художнього втілення.

ФК 8. Здатність створювати затребуваний на художньому ринку суспільно значущий продукт образотворчого та/або декоративного мистецтва.

### Очікувані програмні результати навчання:

ПРН 3. Володіти інноваційними методами та технологіями роботи у відповідних матеріалах (за спеціалізаціями).

ПРН 4. Представляти формотворчі мистецькі засоби як відображення історичних, соціокультурних, економічних і технологічних етапів розвитку суспільства.

ПРН 10. Застосовувати у мистецькій та дослідницькій діяльності знання естетичних проблем архітектурного проектування, містобудівного проектування, реставрації, основних принципів розвитку сучасного візуального мистецтва.

ПРН 15. Планувати професійну діяльність у сфері архітектурного проектування, містобудівного проектування, реставрації відповідно до потреб і запитів суспільства та ринку.

### Зміст науково-дослідної асистентської практики

Зміст практики визначається програмою, а терміни і порядок проведення – навчальним планом випускової кафедри.

Перед початком практики для здобувачів освіти проводиться збори, на яких студентам розкривають мету і завдання навчальної практики, її порядок і зміст.

Повноцінна реалізація закладених в основу програм практик головних завдань передбачає проходження студентами 3-х послідовних етапів роботи: початкового, основного завершального.

### 1.Опис навчальної дисципліни

Найменування показників		Галузь знань, ступінь вищої освіти, спеціальність, рівень вищої освіти	Характеристика навчальної дисципліни
Курс	VI		
Кількість кредитів	9	Галузь знань 19 Архітектура та будівництво	Обов'язкова
Загальна кількість годин	270	Спеціальність: 191 «Архітектура та містобудування»	Семестр
Тижневих годин для денної форми навчання:			11
			Лекції
аудиторних	48	Рівень вищої освіти другий (магістерський) рівень вищої освіти	6
самостійної роботи	42		Практичні
			42
			Самостійна робота
		42	
		Вид контролю: захист практики	

Етапи	Зміст, основні завдання
Початковий	Відвідати установчу конференцію (збори); ознайомитись з робочою програмою практики; визначити з керівником індивідуальне завдання та місце проведення практики; розробити календарний план на період проходження практики та узгодити його з керівником; зробити необхідні записи в щоденнику практики.
Основний	Якісне, вчасне та повному обсязі виконання індивідуального завдання; робота із аналогами - архітектурні об'єкти; робота із бібліографічними та графічними джерелами. систематичний звіт керівнику практики про стан виконаних завдань; ведення щоденника практики.
Підсумковий	Презентувати та захистити результати виконання індивідуального завдання ; Затвердити тему для дипломної магістерської роботи; Підготувати звіт про проходження практики;

### **Індивідуальні завдання.**

Обов'язковою складовою проходження практики індивідуальне завдання, як елемент виробничої діяльності, що передбачає поглиблене вивчення тематики обраної для дипломної магістерської роботи.

Індивідуальне завдання може бути запропоноване студентом або представником бази практики та затверджуватися керівником практики, про що вноситься запис у щоденник практики.

Орієнтовний тематика завдань практики:

- Вибір теми для подальшої роботи після аналізу запропонованих варіантів
- Аналіз території для проєктування
- Дослідження місцезнаходження ділянки для актуальності та майбутнього розвитку
- Пошук вітчизняних та закордонних аналогів
- Використання джерел для створення якісного та комфортного архітектурного чи містобудівного середовища по вибраній темі.

-

Акцент у індивідуальному завданні робиться на ознайомленні з існуючими світовими архітектурними аналогами, аналізі даних об'єктів та формуванні принципів архітектурно-планувальних та об'ємно-просторових рішень майбутнього магістерського проєкту .

Зміст індивідуального завдання розкриваються у процесі проведення дослідних вишукувань. Дослідні вишукування здійснюються згідно визначеного терміну проведення практики у вигляді звітнього зразка виконаного в форматі А4. Самостійна робота студентів зорієнтована на закріплення навчального матеріалу, підготовку до виконання дипломної магістерської роботи.

#### **Графік проведення практики**

<b>№ п/п</b>	<b>Етапи та зміст роботи</b>	<b>Кількість днів</b>
1.	Ознайомлення із вимогами для дипломної магістерської роботи.	1
2.	Вибір попередньої теми для дипломної магістерської роботи.	1
3.	Консультації із керівником дипломного проєкту.	1
4.	Пошук інформації та нормативної літератури.	1
5.	Формування основної ідей та розділів дипломної магістерської роботи.	1
6.	Затвердження остаточної теми та ділянки проєктування для дипломної магістерської роботи	1
7.	Пошук та аналіз світових та вітчизняних аналогів.	1
8.	Проведення консультацій , виявлення помилок в аналізі аналогів.	1
9.	Формування принципів архітектурно-планувальних рішень на основі аналогів.	1
10.	Консультація про принципи архітектурно-планувальних рішень	1
11.	Формування принципів об'ємно-просторових рішень на основі аналогів.	1
12.	Консультація про принципи об'ємно-просторових рішень	1
13.	Формування звіту практики	1
14.	Внесення правок після консультації	1
15.	Захист науково-проєктної переддипломної практики	1
<b>Всього:</b>		<b>15</b>

#### **Оцінювання результатів практики.**

Підсумки практики оцінюються комісією, призначеною завідувачем кафедри за стобальною системою. Оцінка знань, умінь і навичок студентів-практикантів повинна здійснюватися на основі критеріїв оцінки компетентності фахівця. При оцінюванні знань та умінь студентів використовують «Критерії оцінювання знань, умінь та навичок студентів»

<b>Зміст роботи переддипломної практики, що оцінюється</b>	<b>Кількість балів</b>
Календарний план, щоденник практики	5
Тема	10
Авторська ідея, новаторство	10
Бібліографічні джерела та література	10
Аналіз та формування принципів	40
Вчасне виконання завдань	5
Захист практики	20
Сума балів	100

#### **Шкала оцінювання: національна та ECTS**

<b>Оцінка за національною шкалою</b>	<b>Оцінка за шкалою ECTS</b>	
	<b>Оцінка (бали)</b>	<b>Пояснення за розширеною шкалою</b>
Відмінно	A (90-100)	відмінно
Добре	B (80-89)	дуже добре
	C (70-79)	добре
Задовільно	D (60-69)	задовільно
	E (50-59)	достатньо
Незадовільно	FX (35-49)	(незадовільно) з можливістю повторного складання
	F (1-34)	(незадовільно) з обов'язковим повторним курсом

#### **Критерії оцінювання**

##### **Відмінно**

Студент-практикант виявив всебічні систематизовані, глибокі знання програмного матеріалу, володіння основною і додатковою літературою, уміння виконувати завдання нарівні творчого використання, дисциплінованість, дотримання професійної етики; своєчасна підготовка звітної документації; схвальні відгуки керівника бази практики

##### **Добре**

Повне та систематичне виконання завдань практики, успішне виконання практичних завдань, засвоєння основної та додаткової літератури, здатність до самостійного поповнення та оновлення знань; але у виконанні завдань практики наявні незначні помилки, що відображає звітна документація; схвальні відгуки колективу бази практики.

##### **Задовільно**

Часткове (не менше 60%) поверхнєве виконання завдань практики, можливі суттєві помилки; несистематичне виконання завдань практики; несвоєчасна підготовка звітної документації, пропуски практики.

**Незадовільно**

Незадовільно виставляється студентіві-практикантові за фрагментарне виконання завдань практики, порушення трудової дисципліни, пропуски практики.