



Міністерство освіти і науки України

ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ  
БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

Архітектурно-художній інститут  
Кафедра архітектури будівель і споруд

## СИЛАБУС

Освітньої компоненти – ОК 12

Практики - Переддипломна практика

Освітній рівень	другий магістерський	
Програма навчання	обов'язкова	
Галузь знань	19	Архітектура та будівництво
Спеціальність	191	Архітектура та містобудування
Освітня програма	ОПП «Архітектура будівель і споруд»	
Обсяг дисципліни	<b>6.0 кредити ECTS (180 академічних годин)</b>	
Види аудиторних занять	робота на робочому місці бази практики	
Індивідуальні та (або) групові завдання	Звіт, (ескіз - ідея за темою дипломного проекту)	
Форми семестрового контролю	диференційний залік	

### Викладач:

Відповідальний за практику на кафедрі – ст.вик. Петровська С.Р.

Під час цієї практики студенти **ПОГЛИБЛЮЮТЬ ТА ЗАКРІПЛЮЮТЬ ТЕОРЕТИЧНІ ЗНАННЯ З УСІХ ДИСЦИПЛІН НАВЧАЛЬНОГО ПЛАНУ, НАБУВАЮТЬ ПРАКТИЧНОГО ДОСВІДУ ЯКИЙ ДОЗВОЛИТЬ ОБҐРУНТОВАНО ПРИЙМАТИ ПРОФЕСІЙНІ РІШЕННЯ В УМОВАХ СУЧАСНОГО АРХІТЕКТУРНО-БУДІВЕЛЬНОГО ПРОЕКТУВАННЯ ТА ЗБИРАЮТЬ ФАКТИЧНИЙ МАТЕРІАЛ, НЕОБХІДНИЙ ДЛЯ ВИКОНАННЯ МАГІСТЕРСЬКОЇ РОБОТИ.**

## Програмні результати навчання

### **знати:**

- методику техніко-економічного обґрунтування проекту і розміщення об'єкту в регіоні
- методику вибору території під забудову об'єкта
- методику комплексного проектування
- принципові архітектурно-планувальні та функціонально-технологічні схеми об'єктів

### **вміти:**

- користуватись нормативною проектною документацією
- користуватись множу вальною та обчислювальною технікою у архітектурному проектуванні;
- складати архітектурно-планувальне завдання на проектування об'єкта обраного для дипломної роботи
- складати бібліографію спеціальної літератури
  - збирати і аналізувати матеріали,що відображають вітчизняний закордонний досвід проектування та будівництва аналогічних об'єктів

### **володіти:**

- методикою комплексного проектування та сучасними науковими,прогресивними прийомами в проектуванні.

Базою практики є кафедра Архітектури будівель та споруд.

Студенти за рекомендацією керівників практики відвідують наукові бібліотеки, архіви, проектні підприємства,проектно-дослідні інститути з метою збору матеріалу для виконання дипломної роботи.

Загальне керівництво переддипломною практикою здійснюється викладачами кафедри Архітектури будівель та споруд.

## ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

Виступ керівника практики від кафедри з видачою індивідуальних завдань і проведенням інструктажів

Діяльність студента	Діяльність студента	Обсяг годин
присутній на зборах з питань організації практики;		<b>6,0</b>
проходить інструктажі про порядок проходження практики та з техніки безпеки і попередження нещасних випадків;	проводить під розпис інструктажі про порядок проходження практики та з техніки безпеки і попередження нещасних випадків;	
отримає необхідні документи (індивідуальне завдання, методичні рекомендації, тощо)	видає необхідні документи (індивідуальне завдання, методичні рекомендації, тощо);	
знайомиться з системою звітності з практики, прийняту в академії, критеріями оцінювання результатів практики, процедурою захисту звіту з практики;	інформує про систему звітності з практики, прийняту в академії, критерії оцінювання рівня знань, умінь, навичок, які студенти досягли за результатами практики та процедуру захисту звіту з практики;	

Виконання виробничих завдань		
працює на кафедрі: за рекомендацією керівника практики, відвідує наукові бібліотеки, науково-дослідні інститути та інші проектні організації з метою збору матеріалу до дипломного проекту і звіту	контролює виконання студентами правил внутрішнього розпорядку кафедри	<b>135</b>
вибирає ділянку під проектування та топографо-геодезичну підоснову .		
виконує ескізи за темою диплому		
Підведення підсумків практики		
працює з матеріалами, що зібрані в процесі проходження практики;	проводить консультації з оформлення звітних документів, перевіряє та підписує звіт практики	<b>38</b>
працює над виконанням індивідуального завдання;		
представляє на перевірку керівнику практики письмовий звіт, реферат практики та ескіз – ідею за темою диплома.		<b>0,5</b>
Захист звіту з практики		
захищає звіт з практики перед керівником практики або при комісії, призначеній завідуючим кафедрою	проводить захист звітів з практики	<b>0,5</b>
<b>Разом годин</b>		<b>180</b>

## Критерії оцінювання та засоби діагностики

Мінімальний та максимальний рівень оцінювання щодо "диференційного заліку" за навчальною дисципліною **переддипломна практика** складає 60 і 100 балів .

## Рекомендовані джерела інформації

### Основна література

1. ДБН В.2.2-9:2018 Громадські будинки та споруди. Основні положення – К.: Міністерство регіонального розвитку та будівництва України, 2019. – 44с. – Чинний з 01.06.2019.
2. ДБН В.2.2-15:2019 Житлові будинки. Основні положення – К.: Міністерство регіонального розвитку та будівництва України, 2019. – 39с. – Чинний з 01.12.2019.
3. ДБН А.3.1-5-2009 Організація будівельного виробництва. – К.: Міністерство регіонального розвитку та будівництва України, 2011. – 61с. – Чинний з 01.01.2012.
4. ДБН А.3.2-2-2009 Охорона праці і промислова безпека у будівництві. – К.: Міністерство регіонального розвитку та будівництва України, 2012. – 96 с. – Чинний з 01.04.2012.
5. ДСТУ-Н Б А.2.2-11:2014 Постанова щодо проведення авторського нагляду за будівництвом.– К.: Міністерство регіонального розвитку та будівництва України, 2014. – 10 с. – Чинний з 01.07.2015
6. ДБН А.2.2-3:2014 Склад та зміст проектної документації на будівництво. – К.: Міністерство регіонального розвитку та будівництва України, 2014. – 34 с. – Чинний з 01.10.2014.
7. Михайленко В.С. Ванін В.В. Ковальов С.М. « Інженерна та комп'ютерна графіка» Київ « Каравела» 2004 р.
8. Слепцов О. С. Архітектура цивільних будівель. Індустріалізація: монографія. К.: А+С, 2010. 245 с.
9. Панченко Т.Ф., Проценко С.М., Рубан Л.І. та ін. Типологія об'єктів ландшафтної та туристично-рекреаційної архітектури: посібник до виконання курсових проектів. КНУБА. Київ, 2013. 40 с.
10. Нойферт Е. Будівельне проектування: пер. з нім., сорокове вид., перероблене і доповнене. К.: Видавництво «Феникс», 2017. 152 с.
11. Одеська національна наукова бібліотека (м. Одеса, вул. Пастера, 13)/ [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://odnb.odessa.ua>
12. Бібліотека Одеської державної академії будівництва та архітектури(м. Одеса, вул. Дідріхсона, 4)/ [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.ogasa.org.ua/library>.