

**Аннотация к рабочей программы дисциплины**  
**Б1.О.03. "Основы проектной деятельности (по отраслям)**  
**Профессиональная практика и управление проектом»**  
(код и наименование дисциплины)

**Объем трудоемкости:** \_2\_ зачетных единиц

**Цель дисциплины:** Дисциплина "Основы проектной деятельности (по отраслям) Профессиональная практика и управление проектом " служит для освоения знаний и представлений в области архитектурной практики, её организации и реализации в ней полученных студентом знаний и сформированных компетенций. Дисциплина даёт теоретическую и методическую подготовку для прохождения производственной практики, способствует обобщению и анализу её результатов.

- **Задачи дисциплины:** \_изучение принципов и технологии практической деятельности архитектора-профессионала
- ознакомление с основами коллективной деятельности, основами профессиональной этики
- ознакомление с актуальными тенденциями и проблемами практической архитектурной деятельности

знакомление с основами нормативной и правовой базы архитектурно-проектной деятельности

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина \_"Основы проектной деятельности (по отраслям) Профессиональная практика и управление проектом»

относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Дисциплина значима для освоения проектно-исследовательских и архитектурно-педагогических компетенций выпускника – бакалавра. Дисциплина обеспечивает повышение уровня подготовки в области методики и практики архитектурной деятельности, её организационных и производственных аспектов. Изучение дисциплины базируется на знании архитектурного проектирования

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Категория (группа) универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
	УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.3. Использует принципы проектной методологии для решения профессиональных задач УК-2.4. Выбирает оптимальный способ решения задач, имеющихся ресурсов и ограничений, оценки рисков на основе проектного инструментария

**Содержание дисциплины:**

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Деятельность, практика, профессия. Формы и задачи практической деятельности архитектора.	29,8	6			23.8
2.	Информационное обеспечение архитектурной практики. Структурирование архитектурно-проектного процесса	36	6			30
3.	Авторский надзор и социальная активность архитектора	2	2			
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	<i>67,8</i>	<i>14</i>			<i>53.8</i>
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0.2				
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

**Курсовые работы:** предусмотрена**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет.**Автор**

В. А. Бродягин кпн