

## Аннотация дисциплины

Семестр	2
Наименование дисциплины	Учебная практика
Тип практики	ознакомительная практика
Формируемые компетенции	УК-3, УК-8, ОПК4
Цель практики	<p>Формирование и закрепление знаний, полученных при изучении дисциплин учебных модулей, и получения практических навыков профессиональной деятельности студентов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- расширение профессиональной эрудиции студента;</li> <li>- закрепление научно-теоретических знаний, полученных в процессе обучения основам архитектурного проектирования;</li> <li>- изучение технических приемов для получения практических навыков производства обмеров архитектурных сооружений;</li> <li>- приобретение наглядного представления о роли изобразительной информации, как средства отражения реальных свойств изучаемого предмета и начальное понимание сущности и социальной значимости будущей профессии студента;</li> <li>- ознакомление с историей архитектурного наследия города, изучение памятников архитектуры и художественными памятниками архитектуры непосредственно в натуре в исторически сложившейся, естественной среде и развитие у студента визуальной формы мышления.</li> <li>- развитие первичных практических навыков изучения архитектурных и природных форм, пластического и ритмического строя, использования различных графических и живописных приемов; их дальнейшее переосмысление и выход на образно-декоративную трактовку формы в ходе выполнения отдельных видов самостоятельных работ;</li> <li>- максимально выявить способности каждого студента в нахождении острого графического языка и образных характеристик изучаемых объектов городской среды.</li> </ul>
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- приобрести необходимые знания по вопросам техники безопасности при выполнении обмерных работ;</li> <li>- понимать принципы и методы исследования архитектурных объектов при проведении анализа исторической и архивной информации;</li> <li>- показать умения по сбору и обработке информации об изучаемом объекте;</li> <li>- приобрести и закрепить навыки проведения анализа в связи с историческими условиями возникновения;</li> <li>- практически освоить технику выполнения обмерных работ существующих зданий и сооружений, имеющих определённую историческую ценность;</li> <li>- уметь грамотно оформлять результаты архитектурных обмеров.</li> </ul>
Основные разделы / темы дисциплины	<p><b>Раздел 1 Подготовительный этап:</b> вводный, полевые работы</p> <p><b>Раздел 2 Основной этап:</b> полевые и камеральные работы, работа в архивах, библиотеках и интернет ресурсах.</p> <p><b>Раздел 3 Завершающий этап:</b> камеральные работы, защита отчета по практике.</p>
Способ	стационарная и / или выездная

проведения практики	
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой
Продолжительность практики	2 недели
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.