

Аннотация практики

Семестр	10
Вид практики	Производственная
Тип практики	Преддипломная
Формирование компетенций	ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПК-1
Цель практики	<ul style="list-style-type: none"> - закрепление и расширение теоретических и практических знаний студента, который должен показать способность и умение применять теоретические положения изучаемых в университете дисциплин и передовые достижения науки и техники; - грамотно, самостоятельно и творчески решать задачи; четко и логично излагать свои мысли и решения; - анализировать полученные результаты и делать необходимые выводы. <p>Особенное внимание при прохождении преддипломной практики должно быть уделено всестороннему изучению объекта дипломного исследования, сбор и анализ информации и материалов для выполнения выпускной квалификационной работы, а так же приобретение студентом навыков и умений реального проектирования в рамках выбранной темы ВКР.</p>
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none"> - Закрепление знаний и навыков, полученных при теоретическом обучении; - Овладение методикой реального средового проектирования; - Приобретение опыта формирования задания и решения задач по проектированию с учетом психологии и пожеланий заказчика и общества в целом, с учетом современных требований и достижений современной архитектуры, дизайна и урбанистики; - Работа с конкретными проектными материалами: топосъемкой, архивными документами, предшествующими проектами других авторов; - Изучение предшествующего архитектурно-культурного опыта и умение работать с учетом исторического архитектурно-культурного наследия; - Проектирование в условиях исторической архитектурной, природной или специальной (театральной, промышленной и др.) среды; - Работа в рамках утвержденных генеральных планов городов, населенных мест и ландшафтных территорий; - Приобретение навыков корпоративной работы в составе группы дизайнеров и других специалистов.
Способ проведения практики	Стационарная, выездная
Формы проведения практики	дискретно
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой
Продолжительность практики	8 недель
Общая трудоемкость дисциплины	12 з.е., 432 академических часов