

## Аннотация дисциплины

Вид практики	Производственная практика
Формируемые компетенции	УК-8, ОПК-11
Тип практики	Научно-исследовательская работа
Цель практики	Систематизация, закрепление, углубление знаний и умений, полученных при изучении теоретических курсов, выработка у студентов интереса к науке, приобретение навыков и умения ведения самостоятельной научно-исследовательской работы и проведения эксперимента
Задачи практики	<p>Приобретение опыта работы с научной и справочной литературой, патентными источниками.</p> <p>Формирование умения сбора, анализа, обработки и систематизации научно-технической информации.</p> <p>Формирование у студентов первичных навыков самостоятельного изучения, выявления актуальных проблем в строительной науке, технике и технологиях с учетом региональных особенностей Дальнего Востока.</p> <p>Подготовка обучающихся к самостоятельному научному наблюдению и исследованиям, участие в их проведении или выполнении технических разработок.</p> <p>Развитие и усиление интереса студента к науке, познавательных потребностей, желания глубже изучать проблемы, стимулирование самообразования, саморазвития;</p> <p>Выработка умения выполнять презентацию своей работы, отстаивать свое мнение в научной дискуссии.</p> <p>Умение выступать с докладом на конференции и готовить публикации.</p>
Способ проведения практики	стационарная
Формы проведения практики	рассредоточенная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой
Общая трудоемкость	Семестр 11, 3 зач. ед., 108 акад. час.