

## Аннотация практики

Вид практики	Учебная практика
Формируемые компетенции	ПК-3, ПК-4
Тип практики	Технологическая (проектно-технологическая) практика
Цель практики	Приобретение практических навыков и профессиональных умений, а также опыта в самостоятельной производственной деятельности.
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none"><li>- развитие навыков организации своего труда, овладение методами сбора научно-технической информации;</li><li>- участие в конкретном исследовании с получением, обработкой и анализом полученной информации;</li><li>- освоение приемов, методов и способов выявления, наблюдения, измерения, обработки и контроля параметров объектов и технологических процессов;</li><li>- развитие профессионального мастерства, овладение всеми тонкостями методов исследования, методов обработки данных, способов управления объектами;</li><li>- разработка и выполнение программы проведения экспериментальных исследований.</li></ul>
Способ проведения практики	Стационарная и выездная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой

## Очная форма обучения

Общая трудоемкость	Семестр 4, 15 зач. ед., 540 акад. час.
Продолжительность практики	10 недель