

## Аннотация практики

Вид практики	Производственная практика
Формируемые компетенции	ПК-1 –Способен принимать технические решения при разработке технологических процессов нефтегазопереработки, выбирать технические средства и технологии с учетом экологических последствий их применения; УК-1 – Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
Тип практики	преддипломная практика
Цель практики	Обеспечить подготовку материалов для написания выпускной квалификационной работы; формирование профессиональных умений, опыта профессиональной деятельности для выполнения выпускной квалификационной работы.
Задачи практики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение технологии процесса на предприятии;</li> <li>- изучение технологических схем производства, нормативно-технической документации, сырья, оборудования, продукции;</li> <li>- приобретение навыков, умений, опыта профессиональной деятельности для решения задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью;</li> <li>- развитие умений и опыта разработки технической документации в составе коллектива предприятия;</li> <li>- развитие умений и опыта в области контроля, качества технологического процесса в соответствии со стандартами, техническими условиями.</li> </ul>
Способ проведения практики	Стационарная и выездная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость	Семестр 8, 6 зач. ед., 216 акад. час.
Продолжительность практики	4 нед.