

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Производственная практика (технологическая практика)					
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-9; ПК-16; ПК-15; ПК-14					
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - закрепление и углубление теоретических знаний, полученных по дисциплинам профессионального цикла; - приобретение и закрепление практических профессиональных умений, навыков и компетенций в области работы с нормативными и техническими документами предприятия с формированием соответствующих отчетных документов, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности; - закрепление и углубление технологических вопросов в области нефтегазопереработки. 					
Основные разделы / темы дисциплины	<p>формирование у студентов профессиональных умений и определенного опыта, необходимого для осуществления дальнейшей профессиональной деятельности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - овладение умениями и навыками работы с документацией, осуществление простейших инженерных расчетов. <p>В процессе прохождения производственной практики студент должен:</p> <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структуру нефтеперерабатывающих предприятий, требования к конкретным должностям персонала предприятий; - технологические условия и стандарты на сырье и готовую продукцию; - технологию и технологические режимы производства; - устройство и принцип работы основного технологического оборудования; - методы контроля продукции; - контрольно-измерительные приборы; - вопросы техники безопасности, охраны труда и защиты окружающей среды; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать полученные при прохождении практики знания и навыки для успешного и мотивированного освоения ОПОП; - составлять отчеты по выполненным заданиям; <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основными правилами техники безопасности и охраны труда. - основными технологическими вопросами нефтегазопереработки. 					
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой					
Общая трудоемкость дисциплины	9 зач. ед., 324 акад. час.					
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч
Лекции		Пр. занятия	Лаб. работы			

	9	0	0	0	324		324
--	---	---	---	---	-----	--	-----