

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Расчеты основных процессов и аппаратов нефтегазопереработки						
Формируемые компетенции	ОПК-4						
Задачи дисциплины	Формирование совокупности знаний о методах расчета основных технологических процессов переработки нефти и газа						
Основные разделы / темы дисциплины	1. Рассмотрение теоретических основ методов расчета технологических процессов переработки нефти и газа; 2. Приобретение навыков расчетной работы с использованием эмпирических методов расчета физико-химических свойств перерабатываемого нефтяного сырья и продуктов.						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	4 зач. ед., 144 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
7	32	32		80		144	