

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Технология вторичной переработки нефти и газа						
Формируемые компетенции	ПК-5						
Задачи дисциплины	- привить знания о современном состоянии промышленности в области термической и каталитической переработки нефтяного сырья.						
Основные разделы / темы дисциплины	- довести до студента значимость и определяющую роль процессов вторичной переработки нефти и газа как об определяющих эффективность и рентабельность современного нефтеперерабатывающего производства;						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	3 зач. ед., 108 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
5	16	16		76		108	