

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Планирование и организация монтажных и ремонтных работ						
Формируемые компетенции (части компетенций)	ПК-3						
Задачи дисциплины	<p>а) изучение технологий и организационных приемов и методов монтажа, обеспечивающих рациональность конструкции нефтехимического аппарата, его максимальный ресурс и экономическую эффективность внедрения в производство</p> <p>б) изучение технологии ремонтно-восстановительных работ нефтехимического оборудования</p> <p>в) усвоение принципов планирования и организации работ по поддержанию работоспособности и гарантированного ресурса оборудования</p>						
Основные разделы / темы дисциплины	<p>1. Монтаж химического, нефтехимического и природоохранного оборудования</p> <p>2. Техническое обслуживание, ремонт и ресурс химического оборудования</p>						
Форма промежуточной аттестации	Экзамен						
Общая трудоемкость дисциплины	5 зач. ед., 180 акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
2	16	32	16	80	35	180	