

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Производственная практика технологическая (проектно-технологическая)						
Формируемые компетенции	УК-8, ПК-1, ПК-3						
Задачи Дисциплины	Целями производственной (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) практики являются: подготовка обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности; развитие навыков самостоятельной практической работы, закрепление знаний, полученных в рамках теоретического обучения, приобретение требуемых профессиональных компетенций, а также формирование навыков самостоятельного решения управленческих и организационных задач .						
Основные разделы / темы дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - закрепление, дополнение и углубление теоретических знаний, полученных студентами при изучении общетехнических и специальных дисциплин и применение полученных знаний на практике; - практическое освоение различных форм и методов (технологий) организационно-управленческой деятельности; - выработка навыков самостоятельного анализа информации, работы с документами; - формирование профессионального интереса, чувства ответственности и уважения к выбранной профессии - сбор материалов для курсовых и выпускных квалификационных работ; - углубление знаний в области реализации алгоритмов оценки и управления рисками разного происхождения на предприятиях или на территориях; - рассмотрение альтернатив решения проблем и обоснование и выбор систем и средств защиты, адекватных уровню угроз. 						
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой						
Общая трудоемкость дисциплины	__9 зач ед/ _324 академических часа						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
9 семестр				324		324	
ИТОГО:					324	224	