

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Технологии повышения эффективности инновационной деятельности предприятия»						
Формируемые компетенции (части компетенций)	Способность разрабатывать проекты реализации инноваций с использованием теории решения инженерных задач и других теорий поиска нестандартных креативных решений, формулировать техническое задание, использовать средства автоматизации при проектировании и подготовке производства, составлять комплект документов по проекту – ПК-12						
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - сформировать знания и понимание основных проблем, путей и технологий оценки и повышения эффективности инновационной деятельности хозяйствующего субъекта; - сформировать знания теоретических основ в области обеспечения качества и управления качеством продукции; - научить организовывать работу по обеспечению качества продукции путем разработки и внедрения систем качества в соответствии с рекомендациями международных стандартов ИСО 9000; - дать практические рекомендации по обеспечению эффективного функционирования и совершенствования систем качества; - ознакомить с современной практикой отношений поставщиков и заказчиков в области качества и основными нормативными документами по правовым вопросам в области качества; - сформировать знания и первичные практические умения, и навыки в областях аудита и сертификации систем менеджмента качества хозяйствующего субъекта. 						
Основные разделы / темы дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - Проблемы, основные пути и технологии повышения эффективности инновационной деятельности хозяйствующего субъекта - Терминология и историческое развитие принципов управления качеством. Принципы обеспечения качества результатов инновационной деятельности, управления качеством инновационной продукции и функции управления качеством. Стандарты в области качества серии ИСО 9000 - Разработка, внедрение и обеспечение эффективного функционирования систем менеджмента качества в структуре управления деятельностью хозяйствующего субъекта в целом и с целью повышения эффективности его инновационной деятельностью в частности - Аудит и сертификация систем менеджмента качества хозяйствующего субъекта 						
Форма промежуточной аттестации	Экзамен						
Общая трудоемкость дисциплины	«б» зач. ед., «21б» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
5	16	32	16	114	3	216	