

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Методы разработки продуктовых и технологических инноваций
Формируемые компетенции (части компетенций)	ОПК-3 Способен самостоятельно решать задачи управления в технических системах на базе последних достижений науки и техники; ПК-2 Способен разрабатывать средства автоматизации производственных процессов
Задачи дисциплины	Освоение методов и технологий разработки продуктовых и технологических инноваций. Изучение вопросов планирования и управления предприятием, его подразделениями на всех этапах жизненного цикла производимой продукции, жизненного цикла инноваций. Освоение методов внедрения продуктовых и технологических инноваций в производственные процессы предприятия.
Основные разделы / темы дисциплины	Основные концепции инноватики в сфере продуктовых и технологических инноваций. Методы разработки и внедрения продуктовых инноваций в производственные процессы предприятия. Методы разработки и внедрения технологических инноваций в производственные процессы предприятия. Специальные вопросы реализации продуктовых и технологических инноваций в производственных и социальных процессах предприятия.
Форма промежуточной аттестации	«Экзамен»

Очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины	5 «зе» зач. ед., 108 «часы» акад. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	ИКР, ч	Промежуточная аттестация, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
3	16	-	32	96	1	Экзамен, 35	