

Дисциплина (Модуль)	Менеджмент инноваций
Содержание	Менеджмент инноваций: сущность, основные понятия, государственное регулирование инновационной деятельности. Управление инновационным развитием малых наукоемких предприятий. Управление инновационной деятельностью бизнес-инкубаторов. Прогнозирование и планирование инновационной деятельности. Управление инновационными процессами
Реализуемые компетенции	ОК-1,ОК-3,ОПК-2,ОПК-3, ПК-1,ПК-4,ПК-10
Результат освоения дисциплины	<p>В результате освоения дисциплины обучающийся должен:</p> <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> • основные понятия в области инновационных процессов; • основные принципы определения экономической и социальной эффективности научно-технических мероприятий; • особенности и принципы формирования организационных структур управления процессами разработки и внедрения нововведений; • методы, основы и основные приемы исследовательской деятельности; • взаимосвязи инновационной активности и конкурентоспособного развития предприятий; • принципы проектного управления предприятием и сущность инновационных проектов; • методы и технологии отбора и реализации инноваций; • способы и источники финансирования инновационных проектов; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> • применять на практике методы определения экономического эффекта от внедрения научно-технических мероприятий различного характера, проводить аналитическую, исследовательскую и рационализаторскую работу по оценке социально-экономической обстановки и конкретных форм управления; • разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать выбор оптимального исхода из критериев социально-экономической эффективности и экологической безопасности; • разрабатывать программы нововведений; составить план мероприятий по реализации программ нововведений; • использовать в своей работе методы прогнозирования развития социально-экономических и организационных процессов в объектах управления и оценки их состояния по потенциальным возможностям экономического, социального и организационного развития. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> • методологией системного подхода к организации; • бизнес - планированием и инвестиционным анализом инновационного проекта; • свободно владеть офисным использованием персональных компьютеров; • формировать и вести собственные базы данных; • методами и технологиями отбора и реализации инноваций; • современными методами сбора, обработки и анализа управленческих, экономических и социальных данных;

	<ul style="list-style-type: none"> • методикой анализа макроокружения организации; • методами отраслевого анализа; • навыками проведения конкурентного анализа; • методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единиц; • методами и приемами управленческого анализа; • навыками самостоятельной работы и самоорганизации. 				
Трудоемкость, з.е.	4 ЗЕТ (144 ч)				
Объем занятий, часов	Всего	Лекций	Практических (семинарских) занятий	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	144	9	17	-	118
	В том числе в интерактивной форме	6	10	-	
Форма самостоятельной работы студентов	Самостоятельная подготовка к темам практических занятий; подготовка докладов, рефератов, самостоятельное решение ситуационных задач, подбор и изучение литературных источников, работа с периодической печатью, оформление мультимедийных презентаций учебных разделов и тем, слайдового сопровождения докладов и т.д.				
Формы отчетности (в том числе по семестрам)	Зачет - 3 семестр				

Зав. кафедрой



Т. К. Абдуллаева

Декан



Р.К. Ашуралиева