

Дисциплина (Модуль)	Инновационный менеджмент
Содержание	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сущность, особенности и функции инновационного менеджмента. 2. Планирование и прогнозирование инноваций. 3. Организация инновационной деятельности. 4. Финансирование инновационной деятельности. 5. Оценка эффективности инновационных проектов. 6. Создание благоприятных условий инноваций. 7. Обеспечение инновационных процессов. 8. Разработка программ и проектов нововведений.
Реализуемые компетенции	ОПК-2; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-9
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,

	<p>экономических и социальных данных;</p> <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.	2				
Объем занятий, часов	Всего	Лекций	Практических (семинарских) занятий	Лабораторных занятий	Самостоятельная работа
	72	17	17	-	38
	В том числе в интерактивной форме	6	6	-	
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 в 6 семестре				

Зав. кафедрой

Декан ФКТ,ВТиЭ

Абдуллаева Т. К.

Нурмагомедов А.М.