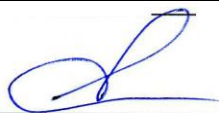


### АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

<b>Дисциплина</b>	<b><u>ИНОВАЦИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ</u></b>				
<b>Содержание</b>	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				
<b>Реализуемые компетенции</b>	ОК-7, ОК-11, ОК-15				
<b>Результаты освоения дисциплины</b>	В результате изучения дисциплины студент должен: <b>Знать:</b> основные понятия в области инновационных процессов; основные принципы определения экономической и социальной эффективности научно-технических мероприятий <b>Уметь:</b> 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; <b>Владеть:</b> Методологией системного подхода к организации; бизнес-планированием и инвестиционным анализом инновационного проекта; формировать и вести собственные базы данных.				
<b>Трудоёмкость, з.е.</b>	<b>2</b>				
<b>Объём занятий, часов</b>	<b>72</b>	<b>Лекций</b>	<b>Практических (семинарских)</b>	<b>Лабораторных занятий</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
	<b>Всего</b>	16	16	-	40
	<b>В т.ч. в интерактивной форме</b>	-	-	-	-
<b>Формы самостоятельной работы студентов</b>	1. Внеаудиторная самостоятельная работа				
<b>Формы отчётности (в т.ч. по семестрам)</b>	Зачет в 8 семестре				

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

подпись



**Т.К.Абдуллаева**

ФИО

**Декан ФНГиП**



**М.Р. Магомедова**