

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.04 Теория инновационной экономики

наименование дисциплин (модуля)

Автор: доцент Гульбин Ю.Т.

Код и наименование направления подготовки, профиля:

38.04.02 «Менеджмент», профиль «Коммерциализация и управление объектами интеллектуальной собственности»

Квалификация (степень) выпускника: магистр

Форма обучения: очная

Цель освоения дисциплины: сформировать компетенцию в области оценки инновационных рисков и осуществления защиты инновационных проектов, использования количественных и качественных методов для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, подготовки аналитических материалов по результатам их применения (ДПК -3, ПК-4)

Задачами дисциплины являются:

на уровне знаний:

состав, основные элементы, функции современных инноваций и их взаимосвязь с интеллектуальной собственностью как основой интеллектуального капитала;

основные элементы и тенденции теории инновационной экономики;

состояние и перспективы внедрений инновационных элементов; формирование интеллектуального капитала; охрана инноваций как объектов интеллектуальной собственности;

на уровне умений:

выявлять проблематику интеллектуального капитала; выявлять проблематику коммерческого внедрения инновационных элементов как объектов интеллектуальной собственности;

выявлять проблематику доктринальных разработок инновационной экономики;

на уровне навыков:

прогнозировать и оценивать результаты инновационных внедрений и теорий, проблематику таких внедрений и находить способы их решений;

План курса:

Тема 1. Сущность и особенности инновационной экономики

Предмет, задачи, структура и содержание курса, его место в учебном плане подготовки магистров

Стратегические направления в инновационной экономике. Система и объекты интеллектуальной собственности.

Тема 2. Элементы институционально-правовой основы инновационного развития экономики

Государственные проекты и их нормативное сопровождение. Организационная вертикаль инновационной экономики. Институционально-правовые основы развития инновационной экономики.

Тема 3. Инновационная стратегия

Приоритет инновационного движения. Обоснование и выработка инновационной стратегии. Корреляция инновационной стратегии с другими государственными проектами. Инновационная стратегия и тактика.

Тема 4. Конкурентоспособность инновационной экономики

Значение цифровой и инновационной экономики. Эффективность инновационной экономики. Конкуренция и инновационная экономика. Перспективы инновационной экономики.

Тема 5. Кластеризация инновационных систем

Взаимосвязь элементов инновационных систем. Организационная, экономическая и инновационная корреляция элементов инновационных систем. Сущность и характер кластерного взаимодействия.

Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:

Формы текущего контроля успеваемости: опрос, тестирование, дискуссия, эссе.

Форма промежуточной аттестации, отражающая формирование компетенции на уровне данной дисциплины: зачет

Основная литература:

1. Научная и инновационная политика. Россия и МИР. 2011-2012. / под ред. Н.И. Ивановой, В.В. Иванова. – М.: Наука, 2013
2. Ожиганов Э.Н. Политика инновационного развития: Глобальная конкуренция и стратегическая перспектива России. – М.: Книжный дом «ЛИБРОКОМ», 2012.