

Б1.В.ОД.3 Теоретические основы инновационной политики

1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов теоретических и практических знаний об инновационной экономике и стратегии ее развития.

Задачами дисциплины является

- рассмотреть основные классификационные признаки инновационной экономики;
- рассмотреть стратегии развития инновационной экономики;
- исследовать особенности становления и развития инновационной экономики;
- исследовать теоретические вопросы ведения инновационной деятельности

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Коды компетенций	Результаты освоения образовательной программы (компетенция или содержание достигнутого уровня освоения компетенции)	Результаты обучения
ОК-3	Способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	Знать: закономерности функционирования современной экономики на микро- и макро уровне. Уметь: использовать современное программное обеспечение для решения экономико-статистических и эконометрических задач. Владеть: методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере.
ОК-7	Способность к самоорганизации и самообразованию	Знать: современные методы экономического анализа. Уметь: применять концептуальный и теоретический инструментальный анализа экономики. Владеть: навыками микроэкономического анализа и макроэкономического моделирования.
ПК-2	Способность применять знание этапов жизненного цикла изделия, продукции или услуги	Знать: этапы жизненного цикла изделия. Уметь: применять жизненный цикл изделия в условиях конъюнктурных изменений. Владеть: навыками стратегического анализа в условиях растущей конкуренции.
ПК-6	Способность использовать знания о принципах принятия решений в условиях неопределённости, о принципах оптимизации	Знать: современные методы принятия управленческих решений в условиях неопределённости. Уметь: обобщать принципы принятия решений в условиях конкретной ситуации. Владеть: навыками экономического анализа и оптимизации принятия решений.

3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Теоретические основы инновационной политики» входит в вариативную часть обязательных дисциплин Блока 1«Дисциплины (модули)»,

включенных в учебный план по направлению подготовки 27.03.02 Управление качеством, направленность Управление качеством в социально-экономических системах.

4.Содержание дисциплины

- Раздел 1. Инновационное ускорение как экономический феномен.
- Раздел 2 Сущность, формы и механизм инновационной политики.
- Раздел 3. Инновационная политика и динамика экономической системы.
- Раздел 4. Микроэкономические координаты инновационной политики.
- Раздел 5. Макроэкономические координаты инновационной политики.
- Раздел 6. Мезоэкономические координаты инновационной политики.
- Раздел 7. Фискальные координаты инновационной политики
- Раздел 8. Монетарные координаты инновационной политики.

5. Общая трудоёмкость – часов/зачётных единиц – 72/2, в том числе по очной (заочной) формам обучения:

- 1. Контактная работа – 45(14) в том числе:
лекции – 18(4); практические занятия – 18(4) часов,
- 2. Самостоятельная работа 27(58) часа, в том числе на подготовку к промежуточной аттестации – 5(5) часа.
Аттестация – зачет.