

АННОТАЦИЯ
дисциплины «Инновационная экономика»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы (108 часа, из них – 52 часа аудиторной нагрузки: лекционных 18 ч., практических 34 ч., 24 часов самостоятельной работы, 5 часов КСР)

Цель дисциплины:

Цель преподавания дисциплины Б1.В.Об «Инновационная экономика» заключается в формировании у студентов современных компетенций в области теории инновационно-ориентированного развития экономики, а также умений и навыков работы с новейшими методиками и инструментами управления нововведениями.

Задачи дисциплины:

- изучение основных концепций и методов экономического обоснования инноваций;
- формирование понимания использования экономических закономерностей инновационной деятельности;
- формирование умения применения отечественного и международного опыта разработки инновационных проектов, оценки внедрения инноваций, получения позитивных результатов;
- приобретение теоретических знаний для анализа инновации как объекта управления.

Место дисциплины в структуре ООП ВПО

Дисциплина «Инновационная экономика» входит в Блок Б1.В.Об, вариативная часть, обязательные дисциплины учебного плана ФГОС ВО по программе подготовки бакалавров по профилю «Управление качеством в социально-экономических системах» направления 27.03.02 Управление качеством.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-2.

В результате изучения дисциплины специалист должен:

Знать:

- этапы жизненного цикла продукции, принципы управления инновациями в организации, специфику управления инновациями в различных организационных структурах;
- содержание бизнес-планов;
- методы государственной поддержки инноваций в различных странах и РФ.

Уметь:

- проводить анализ этапов жизненного цикла продукции, анализировать социально значимые процессы и явления;
- систематизировать и обобщать информацию по отдельным вопросам предпринимательской и инновационной деятельности;
- ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций.

Владеть:

- аналитическими навыками для обработки информации;
- методами оценки эффективности инноваций в социально-экономической сфере;
- методами анализа этапов жизненного цикла изделия, продукции или услуги.

Основные разделы дисциплины:

1. Основные положения теории инноваций
2. Инновации и циклическое развитие экономики.
Технологические уклады
3. Содержание и организационные структуры инновационной деятельности
4. Инфраструктура инновационного бизнеса
5. Рынок инноваций
6. Инновационный проект
7. Государственное регулирование инновационной деятельности
8. Долгосрочное прогнозирование инновационной деятельности хозяйственной системы
9. Национальная инновационная система

Изучение дисциплины заканчивается аттестацией в форме экзамена

Основная литература:

1. Инновационная экономика: стратегия и инструменты формирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. И. Донцова, С. А. Логвинов. - М. : Альфа-М : ИНФРА-М, 2018. - 208 с. - <http://znanium.com/catalog/product/944393>.
2. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие / Кожухар, В.М. - М. : Дашков и К°, 2016. - 292 с. - <https://e.lanbook.com/book/93330>.
3. Тепман Л. Н. Инновационная экономика: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлениям экономики и управления / Л. Н. Тепман, В. А. Наперов. - Москва: [ЮНИТИ-ДАНА], 2015. - 278 с. - ISBN 9785238025797: 735.00