

**Направление подготовки: Политическая экономика, магистратура, очное обучение**  
**Дисциплина: «Инновационная экономика»**

**Аннотация**

*Трудоемкость:* 4 ECTS, 144 академических часа.

*Форма итогового контроля:* зачет.

*Краткое содержание*

В программе курса изложены основные понятия и виды инноваций в экономике, основанной на знаниях, описана инновационная система, ее структура и функции, даны определения, формы и источники финансирования инновационной деятельности, субъекты инновационной деятельности. Освещаются также важнейшие составляющие инновационной экономики, такие как институционально-правовые основы, инфраструктура, трансфер технологий, венчурное инвестирование, управление, интеллектуальная собственность, человеческий капитал и т.д.

*Цель и задачи дисциплины*

Целью курса является освоение основных теоретических и методологических основ инновационной экономики в целях ее практического применения как при проведении конкретной экономической политики на макроуровне, так и стратегии развития и управления компанией, фирмой, инвестиционным фондом и т.д.

После прохождения курса студенты ознакомятся с:

- основными принципами формирования и функционирования инновационной экономики на макро и микроуровнях;
- механизмами финансирования инноваций;
- инфраструктурой коммерциализации технологий, способы трансфера технологий;
- основами государственной инновационной политики;
- опытом формирования национальных инновационных систем
- управлением инновациями на микроэкономическом уровне
- инновационными стратегиями и типами инновационного поведения фирм
- способами правовой защиты интеллектуальной собственности в сфере инноваций

*Взаимосвязь с другими дисциплинами специальности*

Курс «Инновационная экономика» тесно взаимосвязан с такими дисциплинами специальности «Актуальные проблемы экономической политики».

*Требования к исходным уровням знаний и умений студентов*

Успешное освоение курса «Инновационная экономика» предполагает наличие знаний в области основ теории рынка и основ экономической теории.