

## Аннотация дисциплины М.1.1.4 Дисциплина. Управление проектами и технологическое предпринимательство

Дисциплина "Управление проектами и технологическое предпринимательство" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Управление инновациями и технологиями" направления подготовки "27.04.05 Инноватика".

Дисциплина изучается в 2 триместре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 252/7 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме экзамен.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ОПК-3 способен самостоятельно решать задачи управления в технических системах на базе последних достижений науки и техники
2. ОПК-6 Способен осуществлять сбор и анализ научно-технической информации, обобщать отечественный и зарубежный опыт в области управления инновациями и построения экосистем инноваций
3. УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах жизненного цикла
4. УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Понятие и элементы проекта
2. Планирование и организация проекта
3. Управление реализацией и завершение проекта
4. Жизненный цикл продукта
5. Барьеры трансфера технологий
6. Инновационная экосистема
7. Основы бизнес-моделирования
8. Маркетинг и оценка рынка
9. Выведение продукта на рынок

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: дискуссионные, лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: case-study, задания, классическая лекция, лекция с элементами мозгового штурма, мини-проекты.