#### **АННОТАЦИЯ**

# к рабочей программе дисциплины «Технологическое предпринимательство»

Направление подготовки <u>08.03.01</u> <u>СТРОИТЕЛЬСТВО</u> Профиль Теплогазоснабжение и вентиляция Квалификация выпускника <u>бакалавр</u> Нормативный период обучения <u>4 года</u> / 5 лет Форма обучения <u>очная</u> / заочная Год начала подготовки 2017

#### Цель изучения дисциплины:

- формирование комплекса теоретических знаний и практических навыков в сфере коммерциализации сложных технологий;
- получение знаний об организации процесса технологического предпринимательства;
- изучение принципов реализации управления инновационными проектами

### Задачи изучения дисциплины:

- ознакомить основными понятиями и категориями коммерциализации инновационных технологий;
- сформировать базовый комплекс знаний и практических навыков в области описания инновационных технологий и их представления потенциальным инвесторам;
- развить умения квалифицированно использовать основные методы аналитического инструментария для продвижения сложных наукоемких технологий

## Перечень формируемых компетенций:

- OK-3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности
- ОК-4 способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности
- ПК-3 способностью проводить предварительное технико-экономическое обоснование проектных решений, разрабатывать проектную и рабочую техническую документацию, оформлять законченные проектно-конструкторские работы, контролировать соответствие разрабатываемых проектов И технической документации заданию, стандартам, техническим условиям и другим нормативным документам
- ПК-13 знанием научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по профилю деятельности
  - ПК-21 знанием основ ценообразования и сметного нормирования в

строительстве жилищно-коммунальном хозяйстве, способность И разрабатывать повышению технической и экономической меры ПО организаций эффективности работы строительных И организаций жилищно-коммунального хозяйства

ПК-22 - способностью к разработке мероприятий повышения инвестиционной привлекательности объектов строительства и жилищно-коммунального хозяйства

Общая трудоемкость дисциплины: 2 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет