

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

«Технологическое предпринимательство (Б1.В.ОД.19)»

Направление подготовки (специальность) 08.03.01 «Строительство»

код и наименование направления подготовки (специальности)

Направленность (профиль, специализация) «Экспертиза и управление недвижимостью»

наименование профиля, магистерской программы, специальности по УП

Квалификация (степень) выпускника Бакалавр

Бакалавр/ Магистр/ Специалист/ Исследователь. Преподаватель-исследователь

Форма обучения очная / заочная

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

Срок освоения образовательной программы 4 / 5

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

Год начала подготовки 2016

Цель изучения дисциплины: подготовка студентов в области организации и управления деятельностью малых предприятий в строительной сфере, познакомить с основами инновационного предпринимательства, а также поможет студентам ориентироваться в новых научно-технических достижениях с возможностью использования их в профессиональной области.

Задачи изучения дисциплины: – изучить основы инновационного предпринимательства;

– изучить методы анализа внешней среды для выбора необходимой формы предпринимательства;

– изучить экономические, социальные и правовые условия создания и развития предприятия;

– изучить факторы производственной деятельности;

– изучить управление формированием, распределением и эффективным использованием ресурсов предприятия;

– изучить психологические основы управления командой в инновационном бизнесе;

– изучить способы управления персоналом и культуру делового общения;

– изучить методы оценки и использования экономических результатов деятельности предприятия.

Перечень формируемых компетенций:

- владением основными законами геометрического формирования, построения и взаимного пересечения моделей плоскости и пространства, необходимыми для выполнения и чтения чертежей зданий, сооружений, конструкций, составления конструкторской документации и деталей (ОПК-3);

– умение использовать нормативные правовые документы в профессиональной деятельности (ОПК-8);

- владением методами осуществления инновационных идей, организации

производства и эффективного руководства работой людей , подготовкой документации для создания системы менеджмента качества производственного подразделения (ПК-11);

- способностью разрабатывать оперативные планы работы первичных производственных подразделений, вести анализ затрат и результатов производственной деятельности, составление технической документации, а также установление отчетности по утвержденным формам (ПК-12);

-способностью составлять отчеты по выполненным работам, участвовать во внедрении результатов исследований и практических разработок (ПК-21);

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

Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 2 зач.ед.

Форма итогового контроля по дисциплине: зачет

(зачет, зачет с оценкой, экзамен)