

Аннотация к рабочей программе
дисциплины «Проектирование предпринимательских систем»
по направлению 38.06.01 Экономика
научная направленность «Экономика и управление народным хозяйством»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 ЗЕ

Предполагаемые семестры: 3

Форма контроля: экзамен

Целями освоения учебной дисциплины являются изучение принципов и методов проектирования в бизнес-процессах, получение теоретических и практических навыков проектирования, предназначенных для решения экономических задач в предпринимательских системах.

Задачей курса являются формирование у аспирантов представления о проектировании предпринимательских систем, а также использование различных программных продуктов для решения задач экономического содержания.

Учебная дисциплина «Проектирование предпринимательских систем» является дисциплиной по выбору и может служить дополнением для ряда обязательных учебных дисциплин базового модуля.

Знания, полученные по дисциплине «Моделирование инновационных бизнес-процессов», непосредственно используются при изучении базовых дисциплин «Управление объектами, процессами в транспортной отрасли» и «Моделирование взаимодействия властных структур и предпринимательских структур», а также применяются в блоке «Практика».

Краткое содержание дисциплины:

Проектирование как основа реализации идеи в предпринимательской системе.

Проектирование как элемент экономической политики в предпринимательской системе.

Маркетинг в предпринимательской системе. Место и роль проектирования при управлении бизнесом. SWOT анализ.

Основные этапы проектирования.

Анализ и оценка проектирования предпринимательских систем.

В результате изучения дисциплины аспирант должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

ПК-1: способностью самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения, соответствующие нормативные документы, и оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности.

Знать: основные понятия и методы проектирования;

Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией и справочной литературой в области проектирования социально-экономических процессов с учетом изменяющейся предпринимательской системы;

Владеть: навыками применения экономико-математических методов при решении задач проектирования.