

**Аннотация
рабочей программы дисциплины
Экономика предприятия**

Направление подготовки: 09.03.03 Прикладная информатика.

Направленность: «Прикладная информатика в информационной сфере»

Год начала подготовки: 2018

Квалификация: Бакалавр

Трудоемкость: 4 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина относится к базовой части учебного плана подготовки бакалавров по направлению 09.03.03 *Прикладная информатика* направленность (профиль) «Прикладная информатика в информационной сфере».

Изучение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении дисциплин: «Экономическая теория», «Теория вероятностей и математическая статистика», «Моделирование систем», прохождении практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности, практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности.

Освоение дисциплины необходимо как предшествующее при изучении следующих дисциплин: «Теория систем и системный анализ», «Программная инженерия», «Проектный практикум», «Проектирование информационных систем», «Информационный менеджмент», «Оценка степени экономических рисков в информационной сфере», «Технология программирования», «Управление информационными проектами», при прохождении преддипломной практики; подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена, защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

Содержание дисциплины (тематический план):

1. Предприятие как субъект и объект предпринимательской деятельности.
2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность предприятия.
3. Внешняя и внутренняя среда предприятия.
4. Производственная структура и инфраструктура предприятия.
5. Продукция предприятия: система показателей производственной программы и методы их расчета.
6. Ресурсы предприятия: характеристика, состав, показатели использования.
7. Планирование на предприятии: стратегическое, текущее, оперативное.
8. Инновационная и инвестиционная деятельность предприятия. Технико-экономическое обоснование проектов.
9. Финансовые ресурсы предприятия.
10. Факторы развития предприятия: экстенсивные и интенсивные.
11. Цена, ее виды, ценообразование.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

ОПК-2: способностью анализировать социально-экономические задачи и процессы с

применением методов системного анализа и математического моделирования
ПК-5: способностью выполнять технико-экономическое обоснование проектных решений

Разработчик: кафедра экономики