

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ Экономика

Направление подготовки: **09.03.04 «Программная инженерия»**

Профиль подготовки: **Разработка программно-информационных систем**

Уровень высшего образования: **бакалавриат**

Форма обучения: **очная**

Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Экономика» является формирование у студентов научного экономического мировоззрения, экономических знаний и навыков их применения в различных сферах общественной жизни.

Планируемые результаты освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающиеся должны обладать следующими общекультурными компетенциями:

- способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-3);
- способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

1) Знать: теоретические основы и закономерности функционирования рыночной экономики; содержание основных экономических процессов и явлений; теоретические подходы к определению источников и механизмов обеспечения конкурентного преимущества организации; основные макроэкономические показатели и принципы их расчета; источники финансирования, институты и инструменты финансового рынка (ОК-3, ОК-4).

2) Уметь: применять понятийно-категориальный аппарат, основные законы гуманитарных, социальных и экономических наук в профессиональной деятельности; ориентироваться в мировом историческом процессе, анализировать процессы и явления, происходящие в обществе; проводить анализ отрасли (рынка), используя экономические модели (ОК-3, ОК-4).

3) Владеть: навыками целостного подхода к анализу проблем общества, экономическими методами анализа поведения хозяйствующих субъектов, методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единицы (ОК-3, ОК-4).

Основное содержание дисциплины

Общие основы экономики. Основы микроэкономического анализа. Основы макроэкономического анализа. Мировая экономика и международные экономические отношения.