

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Административное регулирование экономики»**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Бизнес-аналитика и цифровая экономика

Квалификация выпускника: бакалавр

Цель освоения дисциплины: усвоение основных принципов экономики организации и формирование трансформационных процессах в российской экономике и их взаимосвязь, усвоение теоретических знаний подходов к информационным технологиям используемых в учетном процессе и практических навыков по применению современных программных продуктов при решении практических задач, связанных с учетом, формирование необходимых бакалавру компетенций.

Объем дисциплины: 6 з.е., 216 часов

Семестр: 6

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Принятие управленческих решений на основе теорий фирмы	Фирма, как особая форма хозяйственной деятельности. Теория издержек и границы фирмы
2	Анализ производства и затрат	Анализ производства. Производственные функции. Особенности принятия решений по эффективности капитальных вложений
3	Ценообразование на различных моделях рынков	Спросы и поведение потребителя Теоретические модели равновесия: совершенная конкуренция
4	Теоретические модели	Теоретические модели: монополия, олигополия Монополистическая конкуренция Система взаимодействия формальных и неформальных институтов в экономике
5	Управленческие решения в экономике	Принятие управленческих решений в условиях неполноты прав собственности Внешние эффекты в экономике
6	Цифровая трансформация экономики и сетевые блага	Принятие управленческих решений в условиях сетевой экономики Контекстуальный подход: стратегия и структура Технология, размер и стадия жизненного цикла
7	Организационное развитие	Энвйронментальные концепции организации Современные типы организационно-экономических структур
8	Общественные критерии эффективности	Понятие «эффективность-справедливость». Неравенство и перераспределение

Форма промежуточной аттестации: экзамен