

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра «Экономика и управление на транспорте»

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Экономика»**

Специальность:	26.05.07 – Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Специализация:	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Квалификация выпускника:	Инженер-электромеханик
Форма обучения:	заочная
Год начала подготовки	2019

## 1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины "Экономика" являются изучение закономерностей и особенностей функционирования экономики на современном этапе развития, принципов поведения экономических агентов и их взаимодействия в условиях рынка, овладение основными инструментами экономического анализа. Программа курса нацелена на формирование экономического мышления и общей экономической культуры, помогающих понять реалии рыночной экономики и изменения, происходящие в России. Задачи дисциплины:

- сформировать у студентов научное экономическое мировоззрение;
- научить вести самостоятельные теоретические изыскания;
- сформировать систему знаний о явлениях и процессах экономической жизни общества;
- научить понимать ключевые аспекты экономической политики государства и оценивать их последствия;
- уметь использовать базовые инструменты экономического анализа в процессе практической деятельности

## 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Экономика" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-1	Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и правовых ограничений
ПК-22	Способен разработать проекты объектов профессиональной деятельности с учетом физико-технических, механико-технологических, эстетических, эргономических, экологических и экономических требований
УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

## 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

2 зачетные единицы (72 ак. ч.).

## 5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины «Экономика» осуществляется в форме лекций и практических занятий. Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме в объеме 18 часов по типу управления познавательной деятельностью и сочетают объяснительный, иллюстративный (с использованием мультимедийных средств) и проблемный подходы. Практические занятия (18 часов) организованы с использованием технологий развивающего обучения и интерактивной формы. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям. К интерактивным (диалоговым) технологиям относится отработка отдельных тем с привлечением Интернет-ресурсов и электронных контентов, подготовка к текущему и промежуточному контролю в интерактивном режиме. Весь курс разбит на 2 раздела (12 тем), представляющих собой логически завершенный объем учебной информации. Фонды

оценочных средств включают задания в тестовой форме, вопросы теоретического характера для оценки знаний и задания практического содержания (расчётные задания) для оценки умений и навыков..

## **6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)**

### РАЗДЕЛ 1

#### Микроэкономика

Тема 1.Общая характеристика рыночной экономики.

Теория спроса и предложения: равновесие на рынке. Рыночный механизм. Эластичность спроса и предложения.

Полезность и потребительские предпочтения. Поведение потребителя. Теория потребительского выбора.

опрос

Тема 2.Теория производства и предельной производительности факторов.

Издержки производства: виды, динамика, графические модели. Трансакционные издержки.

Взаимозаменяемость ресурсов. Предельная норма технологического замещения.

Предпринимательство и прибыль.

опрос

Тема 3. Механизм рынка совершенной конкуренции.

Минимизация издержек и максимизация прибыли.

Совершенная конкуренция.

Равновесие фирмы в условиях совершенной конкуренции. Графические модели.

опрос

Тема 4. Механизм рынка несовершенной конкуренции.

Основные типы несовершенной конкуренции. Чистая монополия. Виды ценовой дискриминации. Естественная монополия.

Монополия. Олигополия. Разновидности олигополии. Стратегия ценообразования олигополий. Монополистическая конкуренция. Неценовая конкуренция и дифференциация продукта.

опрос, тестирование

Тема 5. Рынки факторов производства.

Особенности рынка ресурсов. Спрос и предложение на рынке капитала. Дисконтирование и принятие инвестиционных решений.  
Рынок земельных ресурсов и земельная рента. Особенности рынка труда. Заработная плата и ее дифференциация.

опрос

## РАЗДЕЛ 2

### Макроэкономика

Тема 1. Измерение результатов функционирования национальной экономики.

Национальная экономика, её элементы.  
Схема кругооборота доходов и расходов.  
СНС, макроэкономические показатели и методика их расчета.  
Номинальный, реальный и потенциальный ВВП.  
Индексы. Чистое экономическое благосостояние.

опрос

Тема 2. Макроэкономическое равновесие

Модель макроэкономического равновесия "AD-AS".  
Классификация макроэкономического равновесия. Неоклассическая и кейнсианская модели общего равновесия.  
Инвестиции и сбережения. Мультипликатор и акселератор.

опрос

Тема 3. Теория экономической динамики.

Экономический цикл: характерные черты и периодичность.  
Виды циклов. Механизм распространения циклических колебаний.  
Понятие экономического роста: факторы, типы и виды. Моделирование экономического роста: производственная функция Кобба-Дугласа, некейнсианские и неоклассические модели.

опрос

Тема 4. Безработица и инфляция.

Безработица и ее формы. Уровень безработицы. Закон Оукена.  
Инфляция: виды, формы, механизм развития, показатели. Причины возникновения и последствия. Инфляция и безработица. Кривая Филлипса.

опрос

Тема 5. Денежно-кредитные отношения.

Деньги и их функции. Денежная масса и её структура.

Структура кредитно-денежной системы.

Мультипликационное расширение банковских депозитов.

Равновесие на денежном рынке.

Кредитно-денежная политика: цели и инструменты.

опрос, тестирование

Тема 6. Финансовые отношения и финансовая политика.

Финансовая система и ее элементы. Государственный бюджет: структура доходной и расходной статей.

Налоги: виды, функции и принципы налогообложения.

Фискальная политика государства: виды и инструменты.

опрос

Тема 7. Мировая экономика и международная торговля.

Мировое хозяйство и его структура. Международные экономические отношения и их регулирование. Платежный баланс.

Обменный курс. Паритет покупательной способности.

опрос

Зачет