

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

СОГЛАСОВАНО:

Выпускающая кафедра АТСнаЖТ
Заведующий кафедрой АТСнаЖТ

А.А. Антонов

26 июня 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИТТСУ

П.Ф. Бестемьянов

26 июня 2019 г.

Кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент»

Автор Орлов Владимир Александрович, к.э.н., доцент

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Экономика и управление проектами»

Специальность:	23.05.05 – Системы обеспечения движения поездов
Специализация:	Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта
Квалификация выпускника:	Инженер путей сообщения
Форма обучения:	очно-заочная
Год начала подготовки	2019

<p>Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 10 25 июня 2019 г. Председатель учебно-методической комиссии</p> <p></p> <p>С.В. Володин</p>	<p>Одобрено на заседании кафедры Протокол № 15 24 июня 2019 г. Заведующий кафедрой</p> <p></p> <p>О.В. Ефимова</p>
---	--

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 и управление проектами" 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:

УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
------	---

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 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, из них 6 час. – в интерактивной форме. 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. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 2 раздела (12 тем), представляющих собой логически завершенный объем учебной информации. Фонды оценочных средств освоенной компетенции включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (расчетные задания, решение задач) для оценки умений и навыков. .

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

РАЗДЕЛ 1

Микроэкономика

Тема: 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: Теория производства и предельной производительности факторов.

Издержки производства: виды, динамика, графические модели. Трансакционные издержки.
Взаимозаменяемость ресурсов. Предельная норма технологического замещения.
Предпринимательство и прибыль.

Тема: Механизм рынка совершенной конкуренции.

Минимизация издержек и максимизация прибыли.
Совершенная конкуренция.
Равновесие фирмы в условиях совершенной конкуренции. Графические модели.

опрос

Тема: Механизм рынка несовершенной конкуренции.

опрос, тестирование

Основные типы несовершенной конкуренции. Чистая монополия. Виды ценовой дискриминации. Естественная монополия. Монопсония. Олигополия. Разновидности олигополии. Стратегия ценообразования олигополий. Монополистическая конкуренция. Неценовая конкуренция и дифференциация продукта.

Тема: 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: 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: Макроэкономическое равновесие

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

опрос

Тема: Теории 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, неокейнсианские и неоклассические модели.

опрос

Тема: 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: 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: 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: 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