

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич
 Должность: директор
 Дата подписания: 17.05.2024 15:27:20
 Уникальный программный ключ:
 1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.06 Статистика на железнодорожном транспорте

Направление подготовки: 38.03.01 «Экономика»

Профиль: Учет, анализ и аудит на железнодорожном транспорте

Объем дисциплины: 4 ЗЕТ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Целью освоения дисциплины являются обучение студентов основным вопросам общей теории железнодорожной статистики в соответствии с вопросами повышения эффективности и качества работы транспортной системы
1.2	Задачами дисциплины является привить навыки работы со статистической информацией, в организации и проведении статистических измерений, анализе их результатов и прогнозировании.
1.3	При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-4.3	Применяет методы маркетингового исследования показателей деятельности организации
ПК-4.4	Проводит расчеты экономических и финансово-экономических показателей на основе типовых методик с учетом нормативных правовых актов

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/
1	Теоретические основы железнодорожной статистики. Статистика перевозок /Лек
2	Показатели перевозок грузов. Группировка перевозок грузов /Пр
3	Группировка перевозок грузов. Показатели статистики перевозок грузов./Лек
4	Средняя дальность перевозки грузов. Густота перевозок /Пр
5	Средняя продолжительность и средняя скорость доставки груза/ Лек
6	Показатели нагрузки вагонов. Неравномерность перевозок во времени /Пр
7	Статистика перевозок грузов. /Лек
8	Расчет показателей плана грузовых подвижного состава перевозок, определение работы /Пр
9	Задачи, объект статистики перевозок, ед. наблюдения. /Лек
10	Группировка перевозок пассажиров. Объёмные показатели перевозок пассажиров /Пр
11	Качественные показатели статистики показателей плана пассажирских перевозок пассажиров. /Лек
12	Расчет пассажиропотоков /Пр
13	Статистики перевозок багажа. /Лек
14	Приведенная продукция железнодорожного транспорта. /Пр
15	Система статистической информации о перевозках /Лек
16	Определение объема приведенной продукции железнодорожного транспорта. /Пр.
17	Статистика наличия подвижного состава. /Лек
18	Различия в подвижном составе. Локомотивы. Вагоны. /Пр
19	Показатели технического состояния локомотивного и вагонного парка. /Лек
20	Показатели работы подвижного состава. /Пр
21	Показатели объема эксплуатационной работы. Пробег подвижного состава.

- /Лек
- 22 Расчет показателей работы локомотивов и вагонов /Пр
- 23 Затраты времени эксплуатируемого (рабочего) парка подвижного состава.
/Лек
- 24 Основные показатели использования локомотивов. Основные показатели
использования вагонов /Пр
- 25 Основные средства (ОС). Классификация ОС. Учет ОС. /Лек
- 26 Виды стоимости. Показатели эффективности использования основных
средств. Показатели эффективности использования основных средств. /Пр
- 27 Статистика технической вооруженности /Лек
- 28 Расчеты фондовооруженности, фондоемкости и фондоотдачи предприятия.
Статистика расхода материалов. /Пр
- 29 Предмет, объект и основные задачи статистики МТС. Статистика наличия
материальных запасов /Лек
- 30 Статистика поставок и заготовок материальных запасов. Статистика расхода
топлива. Статистика расхода электрической энергии. /Пр
- 31 Основные показатели эффективности производства. Производительность
труда. Статистика заработной платы /Лек
- 32 Расчет показателей по планированию труда на железнодорожном транспорте,
расчет контингента, ФОТ, среднемесячной заработной платы и
производительности труда /Пр
- Самостоятельная работа
- Экзамен