

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Попов Анатолий Николаевич
Должность: директор
Дата подписания: 18.05.2021 09:38:59
Уникальный программный ключ:
1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Аннотация рабочей программы дисциплины
специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог
специализация "Магистральный транспорт"

Дисциплина: Б1.Б.46.06 Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях

Цели освоения дисциплины:

Цель преподавания дисциплины «Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях» состоит в подготовке студентов в соответствии с учебным планом.

Задачами освоения дисциплины является усвоение студентами знаний, умений, навыков и компетенций в области международной доставки груза железнодорожным транспортом, технической оснащенности и систем эксплуатации постоянных устройств пограничных станций, технического и технологического обеспечения грузовой и коммерческой работы железных дорог в международном сообщении, управления перевозкой грузов в международном сообщении и тарифов в международных сообщениях

Формируемые компетенции:

ПСК-1.3: готовность к разработке технологии работы железнодорожных станций, рационального плана формирования поездов, его оперативной корректировке, разработке нормативного графика движения поездов и его сезонной корректировке с учетом согласованных размеров движения грузовых и пассажирских поездов перевозчиков и владельцев смежных инфраструктур железнодорожного транспорта общего пользования, разработке технологии работы транспортных коридоров, а также к управлению движением поездов на железнодорожных участках и направлениях, оперативному планированию перевозок

Планируемые результаты обучения:

Знать:

- технологию централизованного управления пассажирскими перевозками во взаимодействии с дирекциями ОАО «РЖД»

Уметь:

- использовать глобальные информационные ресурсы при планировании и организации пассажирских перевозок; применять основные прикладные программные средства при анализе работы пассажирского комплекса; разрабатывать предложения по развитию транспортных объектов; экономически обосновывать предложения по развитию транспортных объектов

Владеть:

- навыками разработки рекомендаций по увеличению пропускной и перерабатывающей способностей транспортных объектов

Содержание дисциплины:

Раздел 1. ТЭО на ж/д транспорте

ТЭО на ж/д транспорте: формы обслуживания, виды услуг

Требования, предъявляемые к качеству предоставления транспортно-экспедиционных услуг. Методы контроля качества услуг

Договор транспортно-экспедиционного обслуживания: права, обязанности, ответственность

Раздел 2. Внешнеэкономическая деятельность

ВЭД: классификация операций, методы регулирования

Внешнеторговая документация, оформляющая исполнение коммерческой сделки. Классификация базисных условий поставки согласно Инкотермс-2010.

Виды и основные условия договора купли-продажи. Правила составления контракта купли-продажи

Раздел 3. Тарифная политика

Гибкая тарифная политика РФ. Прейскурант 10-01

Правила применения МТТ и ЕТТ. Тарифная политика стран-участниц тарифного соглашения: правила применения. Оформление комплекта накладной СМГС

Тарифная политика стран-участниц тарифного соглашения на 2014 фрахтовый год

Соглашения о международных железнодорожных перевозках СМГС, СОТIF

Раздел 4. Таможенное оформление

Таможенное оформление при пересечении грузами таможенной границы РФ. Схема взаимодействия станции и таможни

Таможенный перевозчик. Система Тарифных льгот и тарифных преференций Российской Федерации

Декларирование грузов. Определение таможенной стоимости. Таможенный брокер. Таможенный режим «Склад временного хранения»

Раздел 5. Транспортное страхование

Транспортное страхование: основные понятия, страховые риски

Транспортное страхование: условия страхования. Взаимоотношения сторон при наступлении страхового случая

Договор страхования

Раздел 6. Организация работы ж/д транспорта в порту

Расчет объема перевалки грузов по прямому варианту с водного транспорта на железную дорогу. Согласование подвода вагонов и судов в пункт перевалки при маршрутизации смешанных перевозок

Построение контактного графика перевалки грузов по прямому варианту с железной дороги на водный транспорт

Организация железнодорожно-водного сообщения (паромные переправы)

Раздел 7. Технология работы пограничных станций

Технология работы пограничных станций

Техническое оснащение перегрузочных фронтов. Технология работы перегрузочных фронтов

Бесперегрузочные способы передачи грузов через границу

Раздел 8. Договор перевозки груза

Договор перевозки груза автотранспортом

Договор перевозки груза на морском транспорте. Договор перевозки груза на воздушном транспорте

Товаросопроводительные документы

Раздел 9. Подготовка к зачету

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: опрос, тестирование, выполнение заданий.

Формы промежуточной аттестации:

для заочной формы обучения: зачет, контрольная работа (5)

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ.