

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чириков Алексей

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 14.04.2021 11:16:24

Уникальный программный ключ:

750e77999bba0141bf710570e1991ef03d814679101385734e0ca1f

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Дисциплина: Б1.О.32 Управление грузовой и коммерческой работой

Форма обучения: очная

Цели освоения дисциплины: получение обучающимися достаточных знаний предмета и приобретение навыков организации работы по выполнению грузовых и коммерческих операций и технологии перевозок грузов.

Формируемые компетенции:

ОПК-7: Способен организовывать работу предприятий и его подразделений, направлять деятельность на развитие производства и материально-технической базы, внедрение новой техники на основе рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов; находить и принимать обоснованные управленческие решения на основе теоретических знаний по экономике и организации производства.

Индикаторы:

ОПК-7.1. Оценивает экономическую эффективность управленческих решений и определяет основные факторы внешней и внутренней среды, оказывающие влияние на состояние и перспективы развития организаций

ОПК-7.2. Разрабатывает программы развития материально-технической базы, внедрения новой техники на основе рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов, применяя инструменты бережливого производства

ПКО-1: Способность к выполнению комплекса услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей при перевозках грузов, в том числе скоропортящихся, на основе принципов логистики с учетом эффективного и рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему.

Индикаторы:

ПКО-1.1. Готовность к разработке и внедрению технологических процессов, технико-распорядительных актов и иной технической документации железнодорожного транспорта

ПКО-1.2. Планирование деятельности при продвижении транспортных услуг, связанных с перевозкой груза; выбор оптимальных способов корректирующих мер, направленных на выполнение стратегических задач компании транспортной отрасли.

ПКО-1.3. Знание и применение принципов грузовой и коммерческой работы

Планируемые результаты обучения: В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: организацию грузовой и коммерческой работы при приеме, перевозке, хранении и выдачи грузов; выполнение погрузочно-разгрузочных и складских операций; основы планирования и маркетинга; безбумажную технологию оформления грузовых перевозок: отчетные и учетные формы грузовой и коммерческой работы на железнодорожном транспорте; рациональные приемы работы с пользователями транспортных услуг; новые методы оказания услуг, информационные услуги; грузовые тарифы;

технологические процессы работы станций примыкания и путей необщего пользования: договоры на эксплуатацию путей необщего пользования; договоры на подачу и уборку вагонов; маневровое обслуживание пользователей транспортных услуг; рациональную организацию взаимодействия путей общего и необщего пользования: таможенные операции.

Уметь: выполнять выбор рационального типа подвижного состава для перевозки грузов; определять основные показатели, характеризующие работу объектов железнодорожного транспорта (станции, полигона железной дороги, промышленного предприятия) и развитие транспортных систем: показатели технического оснащения, развития сети, перевозочной, технической и эксплуатационной работы; разрабатывать Единые технологические процессы работы станций примыкания и путей необщего пользования; разрабатывать проекты транспортно-складских комплексов; эффективно организовать коммерческую работу на объекте железнодорожного транспорта; внедрять рациональные приемы работы с пользователями транспортных услуг; предоставить грузоотправителям (отправителям), грузополучателям (получателям) услуги, связанные с оформлением договора на перевозку, завозом, вывозом и хранением груза, приемом и выдачей его.

Владеть: методами технико-экономического обоснования при принятии решения о развитии транспортно - складского комплекса; приемами сменного-суточного планирования работы железнодорожной станции; способами обоснования показателей качества обслуживания клиентов железнодорожным транспортом; методами расчета крепления грузов; технико-экономическими расчетами механизации и автоматизации погрузочно - разгрузочных работ; методами оперативного планирования и маршрутизации перевозок.

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Основные положения организации грузовой и коммерческой работы.

Раздел 2. Технические средства для выполнения грузовых и коммерческих операции..

Раздел 3. Технология перевозок грузов и его оформление.

Раздел 4. Выполнение курсовой работы на тему «Организация приема и выдачи грузов».

Раздел 5. Подготовка к занятиям

Раздел 6. Железнодорожные пути необщего пользования.

Раздел 7. Выполнение курсового проекта: на тему "Организация грузовой и коммерческой работы на станции и примыкающих к ней путей необщего пользования".

Раздел 8. Подготовка к занятиям

Виды учебной работы: лекции, практические, консультации, лабораторные

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: отчет по практическим работам, отчет по лабораторным работам, тестирование, курсовая работа, курсовой проект.

Формы промежуточной аттестации: экзамен (5,7), зачет с оценкой (6), КП (7), КР (6).

Трудоемкость дисциплины: 12 ЗЕТ

Трудоемкость дисциплины: 12 ЗЕТ.