

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 14.04.2021 11:33:36

Уникальный программный ключ:

75d4c1b3134c7777a57b207777777777

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальность: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Дисциплина: Б1.В.03 Лабораторный практикум "Организация движения поездов"

Форма обучения очная

Цели освоения дисциплины: подготовка будущих специалистов к работе дежурного по станции, является приобретение навыков и умений по управлению движением поездов на станциях, по правильной оценке положения на станциях, по обеспечению безопасности движения в поездной и маневровой работе в экстремальных ситуациях, посредством обеспечения этапов формирования компетенций, предусмотренных учебным планом, в части представленных ниже знаний, умений и владений, транспорта законодательства.

Формируемые компетенции:

ПКС-2: Способен принимать решения по управлению вагонопотоками на железнодорожных станциях и участках в изменяющейся поездной обстановке.

Планируемые результаты обучения: В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: Функциональные и должностные обязанности дежурного по станции, общие положения и требования основных нормативных документов, регламентирующих движение поездов и производство маневровой работы, особенно в условиях неисправностей технических устройств и сбоев в эксплуатационной работе на станциях, автоматизацию управления поездной работой на станциях.

Уметь: Правильно оценивать положение на станции и прогнозировать его развитие, своевременно получать и фиксировать оперативную информацию; обеспечивать безопасность движения в поездной и маневровой работе в экстремальных ситуациях.

Владеть: Навыками управления движением транспортных средств, работы на АРМ ДСП/ДНЦ, оформления и ведения соответствующей документации, связанной с движением поездов.

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Организация работы дежурного по станции.

Раздел 2. Организация работы дежурного по станции в нестандартных ситуациях.

Раздел 3. Самостоятельная работа.

Раздел 4. Общие понятия по работе поездного диспетчера.

Раздел 5. Работа поездного диспетчера в нестандартных ситуациях.

Раздел 6. Самостоятельная работа.

Виды учебной работы: лекции, лабораторные работы, самостоятельная работа.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: опрос по теории, тестирование, отчеты по лабораторным работам.

Формы промежуточной аттестации: зачет (7) , зачет с оценкой (8).

Трудоемкость дисциплины: 6 ЗЕТ.