

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич
 Должность: директор
 Дата подписания: 18.05.2021 09:30:55
 Уникальный программный ключ:
 1e0c38dcc0aee73cee1e5c921d9731e74976c8

Аннотация рабочей программы дисциплины «Транспортная безопасность»

Направление подготовки: 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

Профиль: Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта

Объем дисциплины: 3 ЗЕТ

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Целью освоения дисциплины является формирование компетенций
1.2	Задачами изучения дисциплины являются формирование знаний, умений и навыков по: изучению понятийного аппарата дисциплины управление персоналом, овладение знаниями и умением разрешать конфликтные ситуации, оценивать качества личности и работника, проводить социальные эксперименты и обрабатывать их результаты, учиться на собственном опыте и опыте других; работе с сервисами цифрового университета ЭИОС; работе с системами видеоконференцсвязи ЭИОС; работе с электронными курсами системы управления обучением (СУО); работе с электронным портфолио обучающегося; работе с сервисами электронных библиотек университета; работе с сервисами Microsoft Office 365; работе с внешними площадками массовых открытых онлайн курсов.
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)	
ОПК-4 способностью понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны и коммерческих интересов	
Знать:	
Уровень 1	значение информации в развитии современного информационного общества,
Уровень 2	основные требования информационной безопасности,
Уровень 3	угрозы
Уметь:	
Уровень 1	понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества,
Уровень 2	сознавать опасности и угрозы
Уровень 3	соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны и коммерческих интересов
Владеть:	
Уровень 1	способностью понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества,
Уровень 2	Умением сознавать опасности и угрозы,
Уровень 3	основными требованиями информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны и коммерческих интересов
ОПК-13 владением основными методами, способами и средствами планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности	
Знать:	
Уровень 1	основными методами
Уровень 2	способы
Уровень 3	средства планирования и реализации обеспечения транспортной безопасности
Уметь:	

Уровень 1	Использовать основные методы,
Уровень 2	Использовать способами и средствами планирования
Уровень 3	Использовать реализации обеспечения транспортной безопасности
Владеть:	
Уровень 1	основными методами
Уровень 2	способами и средствами планирования
Уровень 3	реализацией обеспечения транспортной безопасности
ПК-3 способностью разрабатывать и использовать нормативно-технические документы для контроля качества технического обслуживания и ремонта систем обеспечения движения поездов, их модернизации, оценки влияния качества продукции на безопасность движения поездов, осуществлять анализ состояния безопасности движения поездов	
Знать:	
Уровень 1	нормативно-технические документы для контроля качества технического обслуживания
Уровень 2	нормативно-технические документы ремонта систем обеспечения движения поездов
Уровень 3	нормативно-технические документы модернизации
Уметь:	
Уровень 1	разрабатывать и использовать нормативно-технические документы для контроля качества технического обслуживания
Уровень 2	осуществлять анализ состояния безопасности движения поездов
Уровень 3	разрабатывать и использовать нормативно-технические документы для контроля качества технического обслуживания и ремонта систем обеспечения движения поездов, их модернизации, оценки влияния качества продукции на безопасность движения поездов, осуществлять анализ состояния безопасности движения поездов
Владеть:	
Уровень 1	способностью разрабатывать и использовать нормативно-технические документы
Уровень 2	качества технического обслуживания и ремонта систем обеспечения движения поездов,
Уровень 3	навыками осуществлять анализ состояния безопасности движения поездов

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1	Основные понятия, цели и задачи обеспечения транспортной безопасности, Категорирование и уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного Транспорта
2	Ограничения при приеме на работу, непосредственно связанную с обеспечением транспортной безопасности Права и обязанности субъектов транспортной инфраструктуры и перевозчиков в области обеспечения транспортной безопасности
2.1	Подготовка к лекционным занятиям
2.2	Подготовка к лабораторным занятиям
2.3.	Подготовка к зачету