

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 19.04.2021 15:14:42

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0631a45cb7b4a379c1095bcef032814fee911198f75a4cedcab5

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальность: 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных

тоннелей

Специализация:

Управление техническим состоянием железнодорожного пути

Форма обучения очная

Дисциплина: Б1.В.07 Система менеджмента качества на железнодорожном транспорте

Цели освоения дисциплины: формирование базовых понятий, обеспечивающих возможность разработки, внедрения и поддержания в рабочем состоянии систем менеджмента качества на железнодорожном транспорте; знаний и умений в области методов и методик разработки, внедрения и поддержания в рабочем состоянии систем менеджмента предприятий; нормативной и методической базы для совершенствования деятельности на железнодорожном транспорте.

Формируемые компетенции

УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Индикаторы

УК-2.1. Формулирует в рамках обозначенной проблемы цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные сферы их применения

УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Индикаторы

УК-3.4. Планирует командную работу, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды. Организует обсуждение разных идей и мнений

Планируемые результаты обучения: В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: модели обеспечения качества на железнодорожном транспорте; требования к системам качества; международные стандарты управления качеством; нормативные документы открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») по обеспечению качества продукции (услуг) на железнодорожном транспорте

Уметь: разрабатывать требования к обеспечению безотказности железных дорог; оценивать стоимость их жизненного цикла

Владеть: новыми принципами управления качеством систем электроснабжения на всех этапах их жизненного цикла

Содержание дисциплины:

Раздел 1. Роль, содержание и принципы менеджмента качества.

Раздел 2. Внедрение системы менеджмента качества на предприятиях железнодорожного транспорта.

Виды учебной работы: лекции, практические, консультации.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: опрос на практических занятиях, разбор конкретной ситуации, ролевая игра

Формы промежуточной аттестации: зачет с оценкой(9).

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕТ.