

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 2023.05.06 12:48:58

Уникальный идентификатор:

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

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: Б2.0.02(У) Учебная практика, проектно-технологическая практика

Цели освоения дисциплины: закрепление и расширение теоретических знаний и навыков, полученных при обучении в университете, в период учебной деятельности.

Формируемые компетенции:

ПКО-1: способен организовывать и выполнять инженерные изыскания транспортных путей и сооружений, включая геодезические, гидрометрические и инженерно-геологические работы.

Индикаторы:

ПКО-1.3. способен владеть методами работы с геодезическим оборудованием при проектировании плана и профиля на месте строительства железнодорожного пути и мостового перехода;

ПКО-1.4. способен проводить гидрометрическое обследование местности и оформлять результат согласно нормативной документации;

ПКО-1.5 способен проводить инженерно-геологические работы на местности и оформлять результаты согласно нормативной документации.

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

Ход технологических процессов и качества строительных и ремонтных работ в рамках текущего содержания железнодорожного пути, мостов, тоннелей, других искусственных сооружений и метрополитенов.

Уметь:

Планировать, проводить и контролировать ход технологических процессов и качество строительных и ремонтных работ в рамках текущего содержания железнодорожного пути, мостов, тоннелей, других искусственных сооружений и метрополитенов.

Владеть:

Способностью планировать, проводить и контролировать ход технологических процессов и качество строительных и ремонтных работ в рамках текущего содержания железнодорожного пути, мостов.

Содержание дисциплины:

Этап 1. Организационный.

Этап 2. Ознакомительный.

Этап 3. Оформительский.

Этап 4. Заключительный.

Виды учебной работы: практические работы, самостоятельная работа

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: разбор конкретной ситуации.

Формы промежуточной аттестации: зачет с оценкой (4).

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕТ.