

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 19.04.2021 11:55:46

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0651a45c6f7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальность 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Специализация: Управление техническим состоянием железнодорожного пути

Дисциплина: Б2.О.02(У) Учебная практика, проектно-технологическая практика (геологическая).

Форма обучения: заочная

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

1.2 Задачами практики является:

1. Формирование профессиональных навыков и компетенций
2. Приобретение навыков работы с геологическими приборами
3. Ознакомление студентов с геологической обстановкой и методами изучения геологического строения местности.

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

Индикатор: ПКО-1.3. 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 результаты согласно нормативной документации.

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

Планируемые результаты обучения:

Знать:

ход технологических процессов и качество 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:

Раздел 1. Этап 1 Организационный

Раздел 2 Этап 2 Ознакомительный.

Раздел 3. Этап 3 Оформительский

Раздел 4. Заключительный.

Виды учебной работы: консультация, самостоятельная работа.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: самостоятельные работы, выполнение индивидуального задания от руководителя практики университета, заполнение дневника по практике.

Формы промежуточной аттестации: зачет с оценкой(3)

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ.