

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 19.04.2021 15:40:46

Уникальный программный ключ:

750e77999bb0651a45cbf7b4a579c1095bcfef032814fee919138f73a4ce0cad5

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальность: 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Специализация: Управление техническим состоянием железнодорожного пути

Дисциплина: Б2.О.04(П) Производственная практика, организационно-управленческая практика.

Форма обучения: заочная

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

Задачами практики является:

1. Формирование профессиональных навыков и компетенций
2. Приобретение навыков работы с геодезическими приборами
3. Овладение техникой геодезических измерений
4. Ознакомление студентов с геологической обстановкой и методами изучения геологического строения местности;

Формируемые компетенции: ОПК-4. Способен выполнять проектирование и расчёт транспортных объектов в соответствии с требованиями нормативных документов.

Индикатор: ОПК-4.2. применяет системы автоматизированного проектирования на базе отечественного и зарубежного программного обеспечения для проектирования транспортных объектов.

ОПК-4.6. применяет показатели надежности при формировании технических заданий и разработке технической документации.

ПКО-4 Способен принимать решения в области научно-исследовательских задач транспортного строительства, применяя нормативную базу, теоретические основы, опыт строительства и эксплуатации транспортных путей и сооружений.

Индикатор: ПКО-4.1. знает современные достижения науки, методы исследований.

ПКО-4.2. умеет формулировать нормативные положения на основе результатов исследований.

ПКО-4.3. владеет методологией анализа нормативных документов.

Планируемые результаты обучения:

Знать:

ход технологических процессов и качество строительных и ремонтных работ в рамках текущего содержания железнодорожного пути, мостов, тоннелей, других искусственных сооружений 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. Этап 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(5)

Трудоемкость дисциплины: 6 ЗЕ.