

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чирикова Лилия Ивановна

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 13.04.2021 18:55:41

Уникальный программный ключ

750e77999bb0631a45cbf7b4a579c1095bcef032814fee919138f73a4ce0cad5

Аннотация рабочей программы дисциплины

Специальность 23.05.03 Подвижной состав железных дорог

Специализация «Электрический транспорт железных дорог»

Квалификация Инженер путей сообщения

Форма обучения: заочная

Дисциплина: Б1.О.01 Философия

Цели освоения дисциплины:

общекультурная подготовка специалистов с целью освоения наследия и основных современных направлений, и областей философии как одной из базовых составляющих культурного пространства.

Задачи дисциплины - изучение понятийного аппарата дисциплины, основных теоретических положений и методов, развитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.

Формируемые компетенции:

УК-5: Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

Индикатор УК-5.5. Имеет навыки философского подхода к анализу разнообразных форм культуры в процессе межкультурного взаимодействия

Индикатор УК-5.6. Знает основные направления, школы и этапы развития философии, основные проблемы философии и способы их решения

Планируемые результаты обучения:

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

основные разделы и направления философии, методы и приемы философского анализа

Уметь:

свободно распоряжаться философскими теориями для личностного и общекультурного развития.

Владеть:

основами философских знаний, закономерностями их исторического развития, навыками философского языка для восприятия информации, постановки и выбора путей достижения целей

Содержание дисциплины:

Раздел 1.

Раздел 2. Самостоятельная работа

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Используемые образовательные технологии: традиционные и инновационные.

Формы текущего контроля успеваемости: тестирование, дискуссия, реферат/эссе

Формы промежуточной аттестации: экзамен (1).

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕТ.