Документ подписан простой электронной пАнногация рабочей программы дисциплины

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаеви Б2.О.01(У) Учебная практика, ознакомительная практика

Должность: директор

Дата подписания: 31.05.2023 17:29:49 Направление подготовки: 27.03.05 Инноватика

Уникальный программный ключ:

1e0c38dcc0aee77.ce1e5c09c1d5873fc7497bc8 3ET

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 1.1 Целью учебной практики является закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося и приобретение им практических умений, навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности по направлению 27.03.05 «Инноватика.
- 1.2 В результате прохождения учебной практики студент должен выработать умения организовывать самостоятельный профессиональный трудовой процесс, работать в профессиональных коллективах и обеспечивать работу данных коллективов с соответствующими материалами; принимать организационные решения в стандартных ситуациях и нести за них ответственность
- 1.3 При наличии обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, которым необходим особый порядок освоения дисциплины (модуля), по их желанию разрабатывается адаптированная к ограничениям их здоровья рабочая программа дисциплины (модуля).

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:

Б2.О.01 (У)

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- УК 1.1 Осуществляет критический анализ ситуации, выполняет поиск нужных источников информации и данных, в том числе с использованием цифровых инструментов, проводит оценку информации на ее достоверность и непротиворечивость
- ОПК 3.1 Решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
- ПК 7.1 Представляет результаты исследований в виде презентаций, статей и докладов.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Оценка состояния предприятия с позиции инновационной деятельности;

Ознакомление с организационной структурой предприятия;

Ознакомление с системой инноваций на предприятии;

Выявление и оценка инновационного потенциала предприятия;

Расширение и углубление теоретических и практических знаний, полученных студентами при изучении общеинженерных дисциплин;

Приобретение умений и выработка навыков по разработке технологических инноваций на предприятии;

Организация и содержание научно – исследовательской работы студентов в Вузе;

Менеджмент качества образовательных услуг;

Методы и технологии обучения в Вузе;

Инновационные технологии в Вузе на современном этапе;

Профсоюзная деятельность в Вузе;

Возможности предприятия по внедрению инновационных технологий;

Сущность инновационных процессов, происходящих в системе образования России;

Инновационные подходы и технологии в обучении в Вузе;

Инновационные подходы в организации деятельности преподавателя;

Нововведения в учебно- воспитательном процессе Вуза;

Предпосылки возникновения и сущность инноватики в образовании Вуза;

Нововведения на уровне дидактических идей и концепций – теоретический аспект;/Ср

Зачет

Итого