

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Беспалов Владимир Александрович
Должность: Ректор МИЭТ
Дата подписания: 01.09.2023 15:36:39
Уникальный программный ключ:
ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c8f8bea882b8d602

Аннотация рабочей программы практики

Вид практики: учебная

Тип практики — ознакомительная

Направление подготовки - 20.03.01 «Техносферная безопасность»

Направленность (профиль) - Инженерная защита окружающей среды

Уровень образования - Бакалавриат

Форма обучения - Очная

1. Цель практики - закрепление и углубление теоретических знаний, полученных в процессе изучения дисциплин; приобретение необходимых практических умений и навыков работы в области техносферной безопасности. Учебная практика позволяет решать следующие задачи: сформировать комплексное представление о специфике деятельности бакалавра по направлению «Техносферная безопасность» и профилю подготовки «Инженерная защита окружающей среды»; совершенствовать умения и навыки самостоятельной научно-практической деятельности.

2. Место практики в структуре ОП

Входные требования к практике – прохождение практики предшествует формированию компетенций бакалавриата в дисциплинах: промышленная экология, процессы и аппараты защиты окружающей среды, надзор и контроль в сфере безопасности, управление техносферной безопасностью программы бакалавриата «Инженерная защита окружающей среды» направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность».

3. Краткое содержание практики

Прохождение всех видов инструктажа. Подбор, систематизация и изучение научно-технической литературы о достижениях отечественной и зарубежной науки и техники в сфере защиты окружающей среды. Получение практических навыков в применении стандартных компьютерных программ по обработке аналитических и экспериментальных данных. Составление отчета по практике в журнале. Подготовка презентации и доклада по презентации к отчету по учебной практике. Защита итогового отчета по учебной практике перед комиссией (доклад/презентация результатов, ответы на вопросы).

Разработчик:

Профессор Института ПМТ, д.т.н., доцент Рябышенков А.С