

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой, реализуемые в 2023–2024 уч. г.
20.05.01 «Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте»

Автоматизация графических работ

Автоматизированные системы управления и связь

Безопасность предприятий нефтегазовой отрасли

Государственный пожарный надзор

Делопроизводство в области техносферной безопасности

Законодательство в области охраны труда, пожарной и промышленной безопасности

Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре

Игровые виды спорта

Индивидуальные виды спорта

Иностранный язык в профессиональной сфере

Интеллектуальные виды спорта

Корпоративная социальная ответственность

Лесные и торфяные пожары

Надежность технических систем и техногенный риск

Общая физическая подготовка

Организация и управление в области обеспечения пожарной безопасности

Организация и управление в области пожарной безопасности

Основы научной деятельности

Основы научной деятельности и патентования

Основы промышленной безопасности

Основы экономической культуры

Планирование и организация тушения пожаров

Пожарная безопасность в строительстве

Пожарная безопасность объектов и населенных пунктов

Пожарная безопасность объектов нефтедобычи

Пожарная безопасность технологических процессов

Пожарная безопасность электроустановок

Пожарная тактика

Пожарно-техническая экспертиза

Пожары на складах

Прогнозирование опасных факторов пожара

Производственная и пожарная автоматика

Промышленная санитария и гигиена труда

Профессиональные риски

Психология инклюзивного общества

Радиационная безопасность при пожарах

Расследование пожаров

Специализация

Средства измерения, метрология, стандартизация, сертификация

Теоретические основы пожарной и взрывобезопасности

Теория тепло- и огнезащиты

Теплотехника

Управление охраной труда на предприятии

Управление проектами в области профессиональной деятельности

Электроника и электротехника

Энергетическая безопасность