

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные
соответствующей образовательной программой, реализуемые в 2023–2024 уч. г.
20.03.01 «Безопасность жизнедеятельности в техносфере»**

Автоматизация графических работ
Акмеология профессиональной деятельности
Безопасность дорожного движения
Безопасность предприятий нефтегазовой отрасли
Безопасность предприятий строительной отрасли
Безопасность технологических процессов и производств
Игровые виды спорта
Индивидуальные виды спорта
Иностранный язык в профессиональной сфере
Интеллектуальные виды спорта
Мониторинг среды обитания
Надежность технических систем и техногенный риск
Нормативное обеспечение системы управления охраной труда
Общая физическая подготовка
Основы анализа промышленных рисков
Основы инженерного проектирования
Основы научной деятельности
Основы первой доврачебной помощи
Основы промышленной безопасности
Основы экологического проектирования и паспортизации
Основы экономической культуры
Основы электробезопасности
Отходы производства и потребления
Охрана труда
Практическая андрагогика в техносферной безопасности
Производственная и пожарная автоматика
Промышленная санитария и гигиена труда
Промышленная токсикология
Профессиональные риски
Психология инклюзивного общества
Ресурсосберегающие технологии
Ресурсосберегающие технологии в нефтегазовой отрасли
Системы защиты среды обитания
Специальная оценка условий труда
Теплофизика
Управление охраной труда на предприятии
Экологический мониторинг
Электроника и электротехника
Эргономика на производстве
Эргономика: безопасная организация рабочего места