

Код	Направление / Специальность	Направленность / Профиль	Уровень образования	Форма обучения	Срок обучения
20.03.01	Техносферная безопасность	Риск-менеджмент в техносфере	бакалавриат	очная	4 года

Б1.О.01	Философия
Б1.О.02	История России
Б1.О.03	Иностранный язык
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.05	Основы проектной деятельности
Б1.О.06	Деловые коммуникации
Б1.О.07	Культурология и межкультурное взаимодействие
Б1.О.08	Системный подход и критическое мышление
Б1.О.09	Психология личности и группы
Б1.О.10	Цифровая экономика и финансовая грамотность
Б1.О.11	Физическая культура и спорт
Б1.О.12	Русский язык и культура речи
Б1.О.13	Математика
Б1.О.14	Физика
Б1.О.15	Химия
Б1.О.16	Ноксология
Б1.О.17	Экология биосферы
Б1.О.18	Физиология человека
Б1.О.19	Информационные технологии в профессиональной деятельности
Б1.О.20	Теория решений изобретательских задач
Б1.О.21	Инженерная и компьютерная графика
Б1.О.22	Теория вероятностей и математическая статистика
Б1.О.23	Электротехника, электроника и основы автоматики
Б1.О.24	Техническая механика
Б1.О.25	Теплофизика
Б1.О.26	Надежность технических систем и техногенный риск
Б1.О.27	Гидрогазодинамика
Б1.О.28	Экономика и управление предприятием, бизнес-планирование
Б1.О.29	Экономика безопасности в техносфере
Б1.О.30	Теория матриц
Б1.О.31	Стандартизация, сертификация и лицензирование в техносферной безопасности
Б1.О.32	Управление техносферной безопасностью
Б1.В.01	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)
Б1.В.02	Безопасность технологических процессов и производств
Б1.В.02.01	Производственная безопасность
Б1.В.02.02	Технология и оборудование текстильной отрасли
Б1.В.02.03	Технологии и оборудование газовой и энергетической отраслей, машиностроении
Б1.В.02.04	Технология и оборудование ювелирной отрасли
Б1.В.02.05	Технология и оборудование лесопромышленного комплекса
Б1.В.03	Безопасность труда
Б1.В.03.01	Производственная санитария и гигиена труда
Б1.В.03.02	Токсикология
Б1.В.03.03	Охрана труда
Б1.В.03.04	Специальная оценка условий труда
Б1.В.03.05	Медико-биологические основы безопасности
Б1.В.04	Экологическая безопасность
Б1.В.04.01	Физико-химические процессы в техносфере
Б1.В.04.02	Промышленная экология
Б1.В.04.03	Экологическая ситуация в регионе
Б1.В.04.04	Мониторинг окружающей среды
Б1.В.04.05	Экономика и менеджмент среды обитания
Б1.В.04.06	Управление экологической безопасностью
Б1.В.05	Пожарная безопасность
Б1.В.05.01	Теория горения и взрыва
Б1.В.05.02	Пожарная безопасность технологических процессов и производств
Б1.В.05.03	Экспертиза проектов
Б1.В.06	Защита в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.06.01	Основы топографии
Б1.В.06.02	Организация и ведение аварийно-спасательных и других неотложных работ
Б1.В.06.03	Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.06.04	Радиационная, химическая и биологическая защита
Б1.В.06.05	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях
Б1.В.06.06	Методы исследования чрезвычайных ситуаций
Б1.В.06.07	Тактика и управление в единой государственной системе по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороне
Б1.В.ДВ.01	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.1
Б1.В.ДВ.01.01	Общеуниверситетская дисциплина
Б1.В.ДВ.02	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.2
Б1.В.ДВ.02.01	Производственная и пожарная автоматика
Б1.В.ДВ.02.02	Природоохранная техника и технологии
Б1.В.ДВ.03	Элективные дисциплины Б1.В.ДВ.3
Б1.В.ДВ.03.01	Делопроизводство
Б1.В.ДВ.03.02	Основы интернет-маркетинга и продвижения товара
Б1.В.ДВ.03.03	Компьютерный дизайн интерьеров и изделий на основе натуральных материалов
Б1.В.ДВ.03.04	Рекламная фотография