

20.03.01-Безопасность технологических процессов и производств (Очная) 2019г.н. вып.**Кафедра Е5**

Дисциплины
БЕЗОПАСНОСТЬ ВЗРЫВНЫХ СИСТЕМ
БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
БЕЗОПАСНОСТЬ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН
ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
ВОЕННАЯ ЭКОЛОГИЯ
ГЕОХИМИЧЕСКАЯ ЭКОЛОГИЯ
ГИДРАВЛИКА
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАШИНЫ
ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ
ЗАЩИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА
ИСТОРИЯ
МАТЕМАТИКА 1: ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ
МАТЕМАТИКА 2: ЛИНЕЙНАЯ АЛГЕБРА
МАТЕМАТИКА 3: ИНТЕГРАЛЬНОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ
МАТЕМАТИКА 6: ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА
МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ
НАДЕЖНОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ И ТЕХНОГЕННЫЙ РИСК
НАДЗОР И КОНТРОЛЬ В СФЕРЕ БЕЗОПАСНОСТИ
НОКСОЛОГИЯ
ОБЪЕКТНАЯ СРЕДА ДЛЯ ИНЖЕНЕРНЫХ РАСЧЕТОВ В СИСТЕМАХ МАТЛАВ, МАТКАД
ОЗДОРОВЛЕНИЕ ВОЗДУШНОЙ СРЕДЫ
ОРГАНИЗАЦИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА
ОСНОВЫ ВИБРОАКУСТИКИ
ОСНОВЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ ЭКОЛОГИИ
ОЦЕНКА УСЛОВИЙ ТРУДА
ПАТЕНТНОЕ, АВТОРСКОЕ ПРАВО
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
ПРАВОВЕДЕНИЕ
ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ ИНЖЕНЕРНЫХ РАСЧЕТОВ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭРГОНОМИКА
ПСИХОЛОГИЯ ТРУДА
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ
СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ
СОЦИОЛОГИЯ
ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА
ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИНФОРМАТИКИ
ТЕОРИЯ ГОРЕНИЯ И ВЗРЫВА
ТЕОРИЯ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН
ТЕРМОДИНАМИКА
УДАРОВИВБРОЗАЩИТА
УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

ФИЗИКА
ФИЗИОЛОГИЯ ВЫСШЕЙ НЕРВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И СЕНСОРНЫХ СИСТЕМ
ФИЗИОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
ФИЛОСОФИЯ
ХИМИЧЕСК.ОСНОВЫ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКИ ОТХОДОВ
ХИМИЯ
ЭВМ В ФИЗИЧЕСКОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ В ТЕХНОСФЕРЕ
ЭКОЛОГИЯ
ЭКОНОМИКА
ЭКОНОМИКА БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА
ЭКОНОМИКА И СОЦИОЛОГИЯ ТРУДА
ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ
ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА