

20.04.01-Инженерная защита окружающей среды (Очно-заочная) 2022г.н. вып. Кафедра Е5

| |
|---|
| Дисциплина |
| БЕЗОПАСНОСТЬ ЭНЕРГОСИСТЕМ |
| ВИБРАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ |
| ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА В НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ |
| ЗАЩИТА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ |
| ЗАЩИТА ОТ ШУМА И ВИБРАЦИИ В ТЕХНОСФЕРЕ |
| ЗАЩИТА ОТ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПОЛЕЙ |
| ИНЖЕНЕРНАЯ АКУСТИКА |
| ИНЖЕНЕРНЫЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ АТМОСФЕРЫ И ГИДРОСФЕРЫ |
| ИНЖЕНЕРНЫЕ РАСЧЕТЫ В ВИБРОАКУСТИКЕ |
| ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК |
| ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА |
| МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ |
| МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ |
| МОНИТОРИНГ БЕЗОПАСНОСТИ |
| ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТОК И ИССЛЕДОВАНИЙ |
| ОСНОВЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА |
| ПРАВОВЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ |
| РАЗРАБОТКА ШУМОВИБРОЗАЩИТНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ |
| РЕЦИКЛИНГ ОТХОДОВ |
| ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ |
| ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ |
| ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И БИЗНЕС ПЛАНИРОВАНИЕ |
| УПРАВЛЕНИЕ МЕЖКУЛЬТУРНЫМИ КОММУНИКАЦИЯМИ |
| УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ |
| УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ, СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И МОДЕЛИРОВАНИЕ |
| ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ТОКСИКОЛОГИЯ |
| ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА |
| ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА |