|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Название*** | ***Научный руководитель, контактная информация*** | ***Техническое оснащение*** | ***Сфера деятельности*** | ***Опыт реализации научно-технических разработок*** |
| ***Кафедра Безопасности производства и промышленной экологии (БПиПЭ)*** |
| 1. | 7 лабораторий кафедры БПиПЭ | Местоположение:г. Уфа, ул. К.Маркса 12, корпус 4 | - Современные стандартные учебные стенды, рекомендованные УМО и произведенные НПО «Росучприбор»;- 7 ПЭВМ. |  |  |
| 2. | Лаборатория филиала кафедры ГУП «Институт нефтехимпереработки» | Местоположение:Инициативная ул., 12, Уфа, Республика Башкортостан, 450029 |  | - Производственная и преддипломная практики;- Курсовые и дипломные проекты. |  |
| 3. | Лаборатория филиала кафедры ГУ УГАК | Местоположение:450104, Россия, РБ, г. Уфа,ул. Российская, 21 | - Жидкостный хроматограф HP 1090 фирмы HEWLETT PACKARD (США) с диодно-матричным детектором;- Атомно-абсорбционный спектрофотометр АА-6200 фирмы Шимадзу для определения металлов;- Атомно-абсорбционный спектрофотометр АА-6800 для определения тяжелых металлов;- Жидкостной хроматограф с флуоресцентным детектором фирмы Waters. | - Контроль источников загрязнения и оценку влияния их на окружающую среду с целью проверки соблюдения предприятиями-природопользователями природоохранного законодательства, предупреждения аварийных и чрезвычайных ситуаций техногенного характера. | - В штатном режиме проводится комплексный систематический контроль источников загрязнения (промвыбросов, сточных вод, промышленных отходов в местах их складирования) и влияния их на природные среды (поверхностные и подземные воды, донные отложения, атмосферный воздух, снеговой и почвенный покров). Полученные аналитические данные представляются в Минэкологии РБ и являются информационной базой при принятии решений природоохранного характера. |
| 4.  | Лаборатория филиала кафедры НИИ «БЖД» | Местоположение:450005, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 8 Марта, д. 12/1 |  | - Разработка и согласование пакета нормативных документов;- Проектирование объектов природоохранного назначения;- Научно-исследовательская и аналитическая деятельность. | Среди заказчиков крупнейшие предприятия ТЭК РБ и РФ, нефтехимические и машиностроительные компании, такие как ОАО «УНПЗ», ОАО «Уфанефтехим», ОАО «Новойл», ОАО «Уфаоргсинтез», ОАО «СНХЗ», ОАО «Синтез-Каучук», ЗАО «Каустик», ОАО «Строймаш», ОАО «Салаватнефтемаш», ФГУП «УАПО» и многие другие. |