|  |  |
| --- | --- |
| Название программы | Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами |
| Вид программы | Повышение квалификации |
| Объем программы, час | 72 |
| Форма реализации программы | Очно, дистанционно |
| Категория слушателей | руководители и специалисты организаций, имеющих среднее или высшее образование |
| Компетенции, на развитие которых направлена программа | – способностью ориентироваться в перспективах развития техники и технологии защиты человека и природной среды от опасностей техногенного и природного характера (ПК-1);  – способностью принимать участие в установке (монтаже), эксплуатации средств защиты (ПК-6);  – способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности (ПК-9);  – готовностью использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики (ПК-12);  – способностью использовать методы определения нормативных уровней допустимых негативных воздействий на человека и природную среду (ПК-14);  – способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов (ПК-16). |
| Учебный план программы | |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | №  п/п | Наименование  разделов | Всего,  час. | В том числе | | | лекции | практич.  занятия | | 1 | Правовое регулирование обращения  с отходами | 12 | 8 | 4 | | 2 | Этапы обращения с отходами | 66 | 60 | 10 | | 3 | Экологический надзор и контроль | 14 | 10 | - | | 4 | Экономический механизм природопользования и охраны окружающей среды | 18 | 14 | 4 | | Итоговая аттестация (тестирование) | | 2 | – | 2 | | **ИТОГО** | | **112** | **92** | **20** | |
| Итоговый документ | Удостоверение |
| Периодичность набора групп и режим занятий | По мере набора группы |
| Информация о преподавателях, задействованных в программе | Киселева Л.М. – к.т.н., доцент |
| Контактная информация | НАМЦ ЮУрГУ, кафедра БЖД, механико-технологический факультет, 8(351)267-96-26, 8(351)2305028, [S2305028@yandex.ru](mailto:S2305028@yandex.ru),  Боровик Светлана Ивановна |