|  |  |
| --- | --- |
| 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 | Наименованиеразделов | 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, Боровик Светлана Ивановна |