**Образование**

Список программ, реализуемых в АНО ДПО «Стандарты и метрология»

 в 2018 году

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование программы** | **Срок освоения программы** |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ** |
| **Программа повышения квалификации** |
| ***Стандартизация*** |
| 1 | Определение органолептических показателей в воде | 24 часа |
| 2 | Хроматографические методы анализа в испытательной лаборатории | 24 часа |
| 3 | Внутренний аудит систем менеджмента. Теоретические основы и практика проведения | 24 часа |
| 4 | Метод атомно-абсорбционной спектрометрии в контроле объектов окружающей среды | 24 часа |
| 5 | Внутрилабораторный контроль и оценка пригодности методик измерений в испытательной лаборатории | 24 часа |
| 6 | Внедрение методик измерений в практику испытательной лаборатории | 24 часа |
| 7 | Экологический контроль промышленных выбросов, атмосферного воздуха, воздуха рабочей зоны | 40 часов |
| 8 | Хроматографический анализ газов горючих природных, нефти и продуктов её переработки | 40 часов |
| 9 | Отбор проб компонентов окружающей среды | 40 часов |
| 10 | Физико-химические методы исследования сточной, морской, природной воды | 40 часов |
| 11 | Компетентность испытательной лаборатории в свете требований ГОСТ ИСО МЭК 17025, приказа МЭР № 326 и законодательства в сфере аккредитации | 40 часов |
| 12 | Микробиология молока и молочных продуктов. Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности | 72 часа |
| 13 | Микробиологические методы исследования продовольственного сырья и пищевых продуктов. Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 групп патогенности | 72 часа |
| 14 | Теория и практика измерения физических факторов производственной среды | 72 часа |
| 15 | Контроль качества строительных материалов | 72 часа |
| 16 | Медицинский дезинфектор | 80 часов |
| 17 | Должностная подготовка медицинских дезинфекторов | 432 часа |
| ***Метрология*** |
| 1 | Метрологическое обеспечение производства | 24 часа |
| 2 | Метрологическое обеспечение учреждений здравоохранения | 16 часов |
| 3 | Метрологическое обеспечение производства | 40 часов |
| 4 | Метрологическая экспертиза технической документации | 72 часа |
| 5 | Аттестация испытательного оборудования | 72 часа |
| 6 | Метрологическое и техническое обеспечение систем учёта нефти и нефтепродуктов | 72 часа |
| 7 | Поверка и калибровка средств электрических измерений | 108 часов |
| 8 | Поверка и калибровка средств оптико-физических измерений и средств измерений физико-химического состава и свойств веществ | 108 часов |
| 9 | Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений(давления, температуры, расхода) | 108 часов |
| 10 | Поверка и калибровка информационно-измерительных систем | 108 часов |
| 11 | Поверка и калибровка механических средств измерений | 108 часов |
| 12 | Поверка и калибровка средств геометрических измерений | 108 часов |
| 13 | Поверка и калибровка радиотехнических средств измерений | 108 часов |