|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование дополнительной профессиональной программы, объем освоения программы (часов)** | **С р о к и о б у ч е н и я** | | | | | | | | | | | |
| **Январь** | **Февраль** | **Март** | **Апрель** | **Май** | **Июнь** | **Июль** | **Август** | **Сентябрь** | **Октябрь** | **Ноябрь** | **Декабрь** |
| ***1. Поверка и калибровка средств измерений*** | | | | | | | | | | | | |
| Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений (СИ давления, температуры и расхода) (102 ) | с 16 по 27 | с 06 по 17 | с 13 по 24 | с 03 по 14 | с 15 по 26 | с 13 по 23 | по мере поступления заявок | по мере поступления заявок | с 04 по 15 | с 02 по 13 | с 13 по 24 | с 04 по 15 |
| Поверка и калибровка средств геометрических измерений (102) | с 16 по 27 |  | с 13 по 24 |  | с 15 по 26 |  | с 04 по 15 |  | с 13 по 24 |  |
| Поверка и калибровка средств механических измерений (102) |  | с 06 по 17 |  | с 03 по 14 |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  | с 04 по 15 |
| Поверка и калибровка средств измерений массы (102) |  | с 06 по 17 |  | с 03 по 14 |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  | с 04 по 15 |
| Поверка и калибровка средств физико-химических и оптико-физических измерений состава и свойств веществ (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  |  |
| Поверка и калибровка средств физико-химических и оптико-физических измерений (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  |  |
| Поверка и калибровка средств электрических измерений (102) | с 16 по 27 |  | с 13 по 24 |  | с 15 по 26 |  | с 04 по 15 |  | с 13 по 24 |  |
| Поверка и калибровка средств радиоэлектронных и радиотехнических измерений (102) | с 16 по 27 |  |  | с 03 по 14 |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  | с 04 по 15 |
| Поверка и калибровка средств неразрушающего контроля (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | с 13 по 23 | с 04 по 15 |  |  |  |
| Поверка средств гидрометеорологических измерений (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  | с 04 по 15 |
| Поверка и калибровка средств измерений параметров вибрации и удара (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | по мере поступления заявок |  | по мере поступления заявок |  | по мере поступления заявок |
| Поверка и калибровка средств измерений ионизирующих излучений (102) | с 16 по 27 |  |  |  |  | с 13 по 23 |  |  | с 13 по 24 |  |
| Поверка скоростемеров локомотивных (102) |  |  |  | с 17 по 28 |  |  | с 18 по 29 |  |  |  |
| Поверка и калибровка информационно-измерительных систем (измерительных каналов ИИС) (102) |  | с 06 по 17 |  | с 03 по 14 |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  | с 04 по 15 |
| Поверка и калибровка средств измерений объема и вместимости (102) |  | по мере поступления заявок |  | с 03 по 14 |  | по мере поступления заявок |  | с 02 по 13 |  | по мере поступления заявок |
| Поверка /калибровка средств измерений медицинского назначения (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | с 13 по 23 |  | с 02 по 13 |  |  |
| ***2. Метрология*** | | | | | | | | | | | | |
| Специалист по метрологии (270) | с 16.01  по 03.03 |  | с 13.03  по 28.04 |  | с 15.05  по 29.06 |  |  |  | с 04.09  по 20.10 |  | с 13.11  по 28.12 |  |
| Метрологическое обеспечение производства (102) | с 16 по 27 |  | с 13 по 24 |  | с 15 по 26 | с 13 по 23 |  |  | с 04 по 15 |  | с 13 по 24 |  |
| Методики (методы) измерений. Разработка и аттестация (102) | по мере поступления заявок | | | | | | | | | | | |
| Аттестация испытательного оборудования (72) |  |  | с 13 по 24 |  | с 15 по 26 |  |  |  |  |  | с 13 по 24 |  |
| Метрологическая экспертиза технической документации (72) | с 16 по 27 |  | с 13 по 24 |  | с 15 по 26 |  |  |  | с 04 по 15 |  | с 13 по 24 |  |
| Техническое и метрологическое обеспечение деятельности в сфере обращения медицинской техники (102) |  | с 06 по 17 |  |  |  | с 13 по 23 |  |  |  | с 02 по 13 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование дополнительной профессиональной программы, объем освоения программы (часов)** | **С р о к и о б у ч е н и я** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Январь** | **Февраль** | **Март** | **Апрель** | **Май** | **Июнь** | **Июль** | **Август** | | **Сентябрь** | | **Октябрь** | **Ноябрь** | | | **Декабрь** |
| Система менеджмента качества метрологических служб. Практика реализации Критериев аккредитации в области обеспечения единства измерений. (16) |  |  |  |  |  |  | по мере поступления заявок | по мере поступления заявок | | с 12 по 13 | |  |  | | |  |
| Внутренний аудит в метрологических службах в соответствии с требованиями Критериев аккредитации, ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и новой версией ГОСТ Р ИСО 19011-2021 (24) |  |  |  |  |  |  | с 12 по 14 | |  |  | | |  |
| ***3. Испытания*** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Специалист по испытаниям продукции (270) | по мере поступления заявок | | | | | | | | | | | | | | | |
| Практика реализации новых требований к деятельности аккредитованных испытательных лабораторий (16) |  |  |  | с 25 по 26 |  |  | по мере поступления заявок | по мере поступления заявок | |  | |  |  | | | с 19 по 20 |
| Внутренний аудит в испытательных лабораториях в соответствии с требованиями ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 и новой версией ГОСТ Р ИСО 19011-2021 (24) |  |  |  | с 25 по 27 |  |  |  | |  |  | | | с 19 по 21 |
| ***4. Стандартизация*** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стандартизация (270) | с 23.01 по 10.03 | | |  |  |  | по мере поступления заявок | по мере поступления заявок | с 18.09 по 02.11 | | | | | |  | |
| Современные вопросы технического регулирования и стандартизации (72) |  |  | с 20 по 31 |  |  |  | с 18 по 29 | |  | | |  |  | |
| Современные вопросы технического регулирования и стандартизации (32) | с 23 по 26 |  | с 20 по 23 |  |  |  | с 18 по 21 | |  | | |  |  | |
| Стандартизация ( подготовка экспертов) (30) | с 23 по 26 |  |  | С 19 по 24 |  |  | с 18 по 21 | |  | | |  |  | |
| Стандартизация (специальное обучение экспертов) (16) | с 23 по 24 |  |  | С 19 по 21 |  |  | с 18 по 19 | |  | | |  |  | |
| Разработка и экспертиза технических условий (16) | с 26 по 27 |  |  |  |  |  | с 21 по 22 | |  | | |  |  | |
| ***5. Сертификация*** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Специалист по сертификации продукции (270) |  |  | с 20.03 по 05.05 | | |  | по мере поступления заявок | по мере поступления заявок |  | | с 30.10 по 15.12 | | | | | |
| Подтверждение соответствия продукции (74)  *подготовка экспертов по сертификации (экспертов-аудиторов)* |  |  | с 20 по 31 |  |  |  |  | | с 30.10 по 10.11 | | |  |  | |
| Подтверждение соответствия продукции (16)  *повышение квалификации экспертов по сертификации (экспертов-аудиторов)* |  |  | с 21 по 22 |  |  |  |  | | с 30 по 31 | | |  |  | |
| Актуальные вопросы технического регулирования. Сертификация и декларирование. Практика применения технических регламентов ЕАЭС (16) |  |  | с 21 по 22 |  |  |  |  | | 30 по 31 | | |  |  | |
| ***6. Управление качеством*** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Управление качеством (270) |  | с 13.02 по 31.03 | |  |  |  |  | по мере поступления заявок |  | | с 16.10 по 30.11 | | | |  | |
| Аудит систем менеджмента качества и основные положения стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) (72) |  | с 13.02 по 28.02 | |  |  |  |  |  | | с 16 по 27 | | |  |  | |
| Внутренний аудит систем менеджмента качества на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) (24) |  |  | с 01 по 03 |  |  |  | с 03 по 05 |  | |  | | |  |  | |
| Внутренний аудит систем менеджмента качества на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) (32) |  | с 13 по 16 |  |  |  |  |  |  |  | | с 16 по 19 | | |  |  | |
| **Наименование дополнительной профессиональной программы, объем освоения программы (часов)** | **С р о к и о б у ч е н и я** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Январь** | **Февраль** | **Март** | **Апрель** | **Май** | **Июнь** | **Июль** | **Август** | **Сентябрь** | | **Октябрь** | | | **Ноябрь** | **Декабрь** | |
| Внутренний аудит систем менеджмента качества на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) (40) |  | с 13 по 17 |  |  | с 29.05 по 02.06 | | по мере поступления заявок | по мере поступления заявок |  | | с 16 по 20 | | |  |  | |
| Менеджмент рисков – ISO 31000:2018. Концепция риск-ориентированного мышления и практические примеры управления рисками по ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (16 часов) |  |  |  |  |  | с 05 по 06 |  | |  | | |  |  | |
| Внутренний аудит интегрированных систем менеджмента на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2015, ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (40) |  |  |  |  |  |  |  | |  | | | с 27.11 по 01.12 | | |
| Внутренний аудит систем экологического менеджмента на соответствие ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015) (32) |  |  |  |  |  | с 19 по 23 |  | |  | | | даты уточняются |  | |
| Внутренний аудит систем менеджмента профессионального здоровья и безопасности на соответствие ГОСТ Р ИСО 45001-2020 (32) |  |  |  |  | с 15 по 18 |  |  | |  | | | даты уточняются |  | |
| Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования ГОСТ Р ИСО 22000-2019 (16) |  |  |  | с 17 по 18 |  |  |  | |  | | |  |  | |
| Сертификация систем менеджмента качества (102)  *подготовка аудиторов по сертификации (заявителей в эксперты)* |  | с 13.02 по 01.03 | |  |  |  |  | | с 16 по 27 | | |  |  | |
| Аудит систем менеджмента качества и основные положения стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (16)  *повышение квалификации аудиторов по сертификации СМК* |  | с 20 по 22 |  |  |  |  |  | | с 23 по 25 | | |  |  | |
| Сертификация систем менеджмента безопасности пищевой продукции (72) *подготовка аудиторов по сертификации* |  |  |  | с 17 по 28 |  |  |  | |  | | |  |  | |
| Сертификация систем менеджмента безопасности пищевой продукции (24) *повышение квалификации аудиторов по сертификации* |  |  |  | с 17 по 19 |  |  |  | |  | | |  |  | |

***Примечание: сроки обучения по отдельным программам могут быть изменены.***