

ВЫПИСКА ИЗ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Мониторинг достоверности результатов испытаний путем участия в проверках квалификации и/или межлабораторных сличительных испытаниях (с учетом СМ Росаккредитации № 03.1-1.0008 и № 04.1-1.0019). Требования к содержанию и оформлению протоколов испытаний

Цель программы: повышение профессионального уровня специалистов испытательных лабораторий в области мониторинга достоверности результатов испытаний (участие в ПК/МСИ) в рамках имеющейся квалификации, приобретение новых знаний, направленных на совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности.

Срок освоения программы: 16 часов

Форма обучения: очно-заочная, в том числе:

- заочная часть обучения (8 часов): внеаудиторная самостоятельная работа, слушатели изучают нормативные документы, предоставленные преподавателем;
- очная часть обучения (8 академических часов): аудиторные занятия могут проводиться в офлайн формате в аудитории учебного центра ООО «Экологические Технологии» (г. Екатеринбург) или вне аудитории (по месту нахождения слушателя) в онлайн формате на одном из ресурсов, обеспечивающих видео-конференц-связь преподавателя и обучающихся в режиме реального времени.

Категория слушателей: руководители и специалисты испытательных лабораторий.

Наименование тем программы повышения квалификации:

1. Новые требования СМ № 03.1-1.0008 (Версия 04.1) Политики Росаккредитации в отношении участия лабораторий и органов инспекции в проверках квалификации и в межлабораторных сличительных (сравнительных) испытаниях, отличных от проверок квалификации.
2. Анализ ключевых изменений и их значимость для лабораторий. Области технической компетентности.
3. Оценивание рисков и установление периодичности участия в проверках квалификации и/или межлабораторных сличительных испытаниях.
4. Применение стандартов ГОСТ ISO/IEC 17025 (требования к мониторингу достоверности результатов испытаний) и ГОСТ ISO/IEC 17043 (требования к провайдерам межлабораторных сличительных испытаний).
5. Ознакомление с другими важными документами (EA-4/21 INF: 2018, ILAC P9:01/2024, EA-4/18 INF: 2021).
6. Требования к содержанию и оформлению протоколов испытаний.

Ответы на вопросы слушателей, разбор практических ситуаций

Итоговая аттестация: зачет в виде тестирования

Преподаватель:

Горбунова Елизавета Михайловна, к.х.н., эксперт по аккредитации испытательных лабораторий (центров) ЭО ФАУ «НИА»