

443086, г. Самара, ул. Врубеля, 17 пом. 5 Тел. 8-800-500-79-71; (846) 211-02-07 ИНН 6316997400 КПП 631601001 ОГРН 1116300006558



Тематический план курса повышения квалификации «АКТУАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ АККРЕЛИТАЦИИ» 16 часов

Νō	Тема	Кол-во академ. часов	Формат
Практические аспекты деятельности аккредитованных лиц. Актуальные изменения в сфере аккредитации			
Семин	нар «Актуальные вопросы деятельности аккредитованных лиц»		
1	Выступление представителя Ассоциации «Росхимреактив»		
2	Актуальные изменения законодательства в сфере аккредитации		
3	Информационно-коммуникационная среда в области оценки	2	
	соответствия, контроля качества и безопасности продукции РФ		
4	Импортозамещение и параллельный импорт. Проблемы верификации		
	и эксплуатации подсанкционных ресурсов		очно на площадке Выставки «Аналитика Экспо 2024» 18 апреля 2024 г. (г.
5	Актуальные вопросы оценки качества результатов		
	испытаний (погрешности или неопределенности) в		
	российских испытательных лабораториях		
6	Как успешно пройти ППК посредством МСИ	1	
7	Дополнительное профессиональное образование сотрудников		
	аккредитованных лиц		
Семи	нар «Цифровизация и автоматизация лабораторной		Москва MBЦ
	льности»		«Крокус Экспо
1	Цифровизация и автоматизация в лаборатории: проблемы и	2	зал 2 и 3, 1 павильон Зал Лекторий)
1	перспективы развития		
2	Оценка внедренных лабораторных информационных систем: мнение		
	экспертов по аккредитации		
3	Внедрение ЛИМС как шаг к цифровой трансформации современной		
J	лаборатории		
Constan			
	нар «Внедрение изменений законодательства в сфере удитации»		
1 2	Разработка документов системы менеджмента качества Практическая реализация требований ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 в	_	
2	части применения лабораторных информационных систем		
3	Автоматизация лабораторных исследований и деятельности	-	
3	сотрудников лаборатории		
4	Валидация и верификация методик и средств измерений	_	
5	Особенности реализации внутрилабораторного контроля	3	
6	Компетентность сотрудников аккредитованных лиц в свете		
U	требований ГОСТ Р ИСО 10015-2021: требования, исполнение,		
	мониторинг		
7	Расчет сроков ПК, подача заявления		
8	Изменения в законодательстве в сфере аккредитации в 2024 г.:		
U	введенные и планируемые		
Разра	ботка и верификация методик измерений		
1	Нормативная база: №102-Ф3, ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, ГОСТ 8.010-2013, ГОСТ Р 8.563-2009, ГОСТ Р ИСО 5725-3-2002, РМГ 61-2010, Р 50.2.060-2008). Основные термины и определения		







2	Основные требования к разработке и оформлению документов в соответствии с ГОСТ 8.010-2013, ГОСТ Р 8.563-2009		
3	Основные подходы к установлению показателей качества методик	4	дистанционно
	измерений по РМГ 61-2010 с подробным рассмотрением п. 5 — оценка показателей качества с использованием набора образцов для		
	оценивания и отработкой расчётных алгоритмов		
4	Процедуры подтверждения соответствия реализуемой в лаборатории		
	методики измерений требованиям нормативного документа по Р		
	50.2.060-2008 (способ I, способ II).		
Удале прове	енная оценка компетентности лабораторий. Особенности едения экспериментальной проверки		
•			
1	Обзор нормативных документов Росаккредитации по удаленной		
	(дистанционной) оценке (ДО)		
2	Программный продукт «TrueConf», подготовка лаборатории к		
	видеоконференцсвязи (ВКС). Установка на ПК, планшет или смартфон (что выбрать лаборатории)	4	дистанционно
3	Организация рабочих мест в лаборатории для организации работы с		
	экспертной группой. Количество		
4	Работа с облачным хранилищем: доступ, загрузка документов СМ		
5	Подготовка к проведению ДО. Психологические барьеры		
6	Техники, используемые при проведении ДО		
7	Перечень документов, предоставляемых лабораториями при проведении ДО		
8	Оценка системы менеджмента посредством ВКС		
Итоговое тестирование			
Итого	вое тестирование	1	дистанционно

Задать вопросы и подать заявки Вы можете нашим менеджерам: **8 (846) 211-02-07; 8-800-500-79-71,** e-mail: <u>info@noudposodeistvie.ru</u>















vk.com/ucsodeistvie



t.me/labinform