

Учебный план

Образовательной программы «Управление оборудованием в испытательной лаборатории (Подготовка ответственных за метрологическое обеспечение в лаборатории)»

Цель: формирование и развитие профессиональных компетенций специалистов испытательных лабораторий (центров), ответственных за метрологическое обеспечение.

Категория слушателей: руководители, специалисты, ответственные за метрологическое обеспечение, менеджеры по качеству испытательных лабораторий (центров).

Начальный уровень: лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование.

Нормативный срок освоения программы: 16 академических часов.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных технологий.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе		
			лекции	самостоятельная работа	аттестация
1.	Модуль (ФАУ НИА)				
1.1	Внутренний и внешний контроль. Обеспечение достоверности результатов	1	1	-	-
2.	Модуль (АНО ИУНЦ)				
2.1	Требования ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 к оборудованию испытательных лабораторий	2	2	-	-
2.2	Аттестация испытательного оборудования	2	2	-	-
2.3	Поверка средств измерений	2	2	-	-
2.4	Калибровка средств измерений	2	2	-	-
2.5	Метрологическая прослеживаемость	3	2	1	-
2.6	Проверка функционирования измерительного и испытательного Промежуточные проверки оборудования. Практические задания	3	2	1	-
3.	Итоговая аттестация (АНО ИУНЦ, ФАУ НИА)	1	-	-	1
Всего		16	13	2	1

Директор АНО ИУНЦ

М.П.



В.М. Богорад

Генеральный директор ФАУ НИА

М.П.



Д.В. Сухецкий