

«Аттестация испытательного оборудования»(108)

16500 рублей/12500 рублей (очно-заочная/дистанционная форма обучения)

Цель: обеспечить развитие знаний, умений, навыков и компетенций, необходимых для выполнения работ по аттестации испытательного оборудования.

Программа предназначена для: специалистов метрологических служб, **специалистов, занимающихся вопросами** освидетельствования оборудования, применяемого в испытательных лабораториях и метрологических службах.

К освоению программы допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Продолжительность обучения: 108 часов.

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная (с применением электронных и дистанционных технологий)

Выдаваемый документ: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Учебный план:

- Понятие метрология и обеспечение единства измерений
- Требования Федерального закона «Об обеспечении единства измерений» № 102-ФЗ
- Основные положения ФЗ «О стандартизации»
- Общие вопросы испытаний продукции.
- Точностные характеристики методов и результатов испытаний.
- Организация и порядок проведения аттестации испытательного оборудования.
- Методики аттестации испытательного оборудования.
- Аттестация различных видов испытательного оборудования.
- **Требования к оформлению результатов аттестации испытательного оборудования**
- Периодичность проверки технического состояния лабораторного и вспомогательного оборудования.

График обучения «Аттестация испытательного оборудования» (108 часов)

январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
13.01-24.01	17.02-28.02	09.03-20.03	13.04-24.04	11.05-22.05	15.06-26.06	06.07-17.07	17.08-28.08	07.09-18.09	19.10-30.10	09.11-20.11	07.12-18.12

Куратор Вашего направления: **Спильник Инна Викторовна**

Тел: 8 (861) 218-53-95 и 8 (861) 268-39-63 Почта issim@issim.ru

С нашим специалистом вы можете обсудить индивидуальный график обучения и все организационные вопросы.

АНО ДПО «ИССиМ» оставляет за собой право внесения изменений в стоимость и сроки проведения обучения.