

Электронный курс «Аналитический контроль качества химических соединений» (программа переподготовки)

Целевая аудитория:

Курс предназначен для специалистов лабораторий химического анализа, не имеющих профильного образования

Требования к уровню подготовленности слушателей:

Слушатели, имеющие непрофильное высшее (среднее) профессиональное образование. Специалисты, имеющие опыт работы в химических лабораториях от 1 года.

Форма обучения: электронный курс

Длительность программы: 7 недель

№	Модуль	Темы модуля	Форма подачи материала	Форма проверки
1	Теоретические основы общей органической и неорганической химии	1) Теоретические основы химии 2) Теоретические положения органической химии 3) Характеристика классов органических соединений	Интерактивная презентация	Тест
2	Метрологические и теоретические основы аналитической химии	1) Метрологические основы аналитической химии 2) Теоретические основы аналитической химии	Интерактивная презентация	Тест
3	Методы анализа аналитической химии	1) Методы количественного анализа аналитической химии 2) Химические методы анализа аналитической химии 3) Физико-химические методы анализа аналитической химии 4) Физические методы анализа аналитической химии	Интерактивная презентация	Тест
4	Методики измерений и технические средства лабораторий методов анализа	1) Методики измерений 2) Технические средства лаборатории 3) Реактивы и материалы лаборатории 4) Выбор оптимального метода (методики) измерений	Интерактивная презентация	Тест
5	Требования к лабораториям при аккредитации	5) Требования к менеджменту лаборатории 6) Технические требования к лаборатории	Интерактивная презентация	Тест

Стоимость: 15 000 руб.

Контакты: Шимова Надежда Викторовна, начальник отдела дистанционного обучения, тел. +79321100175, +734368-78420, e-mail: n.shimova@tu-ugmk.com

Будем рады сотрудничеству!