



Сибирский казачий институт технологий и управления (филиал)
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет технологий и
управления имени К. Г. Разумовского (Первый казачий университет)»

Программа профессиональной переподготовки «Аналитический контроль качества химических соединений»

Цель программы: формирование профессиональных компетенции для выполнения нового вида профессиональной деятельности в сфере аналитического контроля качества химических соединений.

Подпунктом 24.1 Критериев аккредитации установлены требования о наличии у работников (работника) лаборатории, непосредственно выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, в том числе, высшего образования, либо среднего профессионального образования или дополнительного профессионального образования по профилю, соответствующему области аккредитации.

Целевая аудитория:

Лица имеющие высшее, среднее профессиональное образование, не соответствующее профилю области аккредитации испытательной лаборатории (центра).

Задачи программы:

1. Получение и обновление теоретических знаний, навыков в области качественного и количественного анализа неорганических и органических веществ физико-химическими методами.
2. Совершенствование профессиональных навыков в области обработки результатов анализов с использованием аппаратно-программных комплексов.
3. Получение компетенции, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности в области контроля качества состава и свойств материалов химических соединений с использованием химических и физико-химических методов анализа.

Программа разработана с учетом:

- ФГОС СПО 18.02.01 «Аналитический контроль качества химических соединений»;
- Проекта профессионального стандарта «Специалист по контролю качества нефти, газа, газового конденсата и продуктов их переработки»

Форма обучения – очная/ очно-заочная.

Объем часов Программы - 250 часов

По завершении обучения слушатели, успешно освоившие Программу, получают

Диплом о профессиональной переподготовке

утвержденного образца, который дает право слушателю ведения профессиональной деятельности в сфере аналитического контроля качества химических соединений.

Занимать должности: лаборант химического анализа 5 разряда, лаборант-аналитик или химик-технолог в зависимости от базового образования и опыта работы в этой отрасли.