








**«ХРОМАТОГРАФИЯ И НАЛАДКА
ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ»
ПРОФИЛЬ «МЕТОДЫ ГАЗОВОЙ
ХРОМАТОГРАФИИ. СПЕЦИАЛИСТЫ С ОПЫТОМ
РАБОТЫ»**

	НАЧАЛО ОБУЧЕНИЯ В соответствии с планом-графиком текущего года
	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КУРСА 72 часа
	СТОИМОСТЬ 59000
	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ Очная
	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ г. Дзержинск, ул. Петрищева, д.2
	ДОКУМЕНТ ОБ ОКОНЧАНИИ удостоверение о повышении квалификации установленного образца
	КОНТАКТЫ Номер телефона: 8(8313) 26-18-12 E-mail: 3fdo-dpo@mail.ru

О курсе

Целью программы является теоретическое и практическое освоение метода газовой хроматографии и ознакомление с устройством и принципом действия газового лабораторного хроматографа универсального назначения.

Программа ориентирована на специалистов, обладающих опытом работы в газовой хроматографии, освоивших несколько методик и владеющих терминологией в данной области знаний.

В рамках курса углубленно рассматриваются проблемы выбора хроматографических колонок и режима их работы, детекторов, способов дозирования, вопросы качественного анализа сложных многокомпонентных проб, возможности анализа малых (следовых) содержаний компонентов.

Специалисты, усвоившие программу курса, могут самостоятельно проводить анализ текста методики выполнения измерения, выявлять их проблемные места и проводить адаптацию, верификацию и разработку методик количественного хроматографического анализа.