

Аннотация

Рабочая программа учебной дисциплины ОУД. 09 Химия по программе подготовки специалистов среднего звена 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений / С.Г. Федотов; БУ «Когалымский политехнический колледж». – Когалым, 2019.

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС СПО по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений и в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой специальности среднего профессионального образования 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений.

Рабочая программа определяет место учебной дисциплины в структуре ОПОП по специальности 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений базовой подготовки, раскрывает цели, задачи, требования к результатам освоения дисциплины «Химия», ее объем, тематическое содержание, условия реализации, требования к минимальному материально-техническому и информационному обеспечению, особенности организации контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины.

Программа учебной дисциплины «Химия» предназначена для организации изучения химии в профессиональных образовательных организациях, реализующих основную профессиональную образовательную программу подготовки специалистов среднего звена.