

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Физическая и прикладная химия»

УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

/Змызгова Т.Р./

« ____ » _____ 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины
Введение в химию
образовательной программы
высшего образования – программы специалитета
04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия
Направленность (профиль): Аналитическая химия
Форма обучения очная

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Введение в специальность»
Образовательной программы высшего образования
программы специалитета
04.05.01 – «Фундаментальная и прикладная химия»
Направленность (профиль) «Аналитическая химия»

Трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ (72 академических часа)

Семестр: 1 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Содержание дисциплины

Профессиографический анализ деятельности выпускников специальности «Фундаментальная и прикладная химия». Анализ нормативных документов подготовки специалистов по специальности «Фундаментальная и прикладная химия». Основные этапы в истории развития химии. Закономерности и тенденции развития современной химии. Место химии в современном мире. Научные достижения выдающихся зарубежных и российских химиков.