

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

Кафедра «Физика»



УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
Щербич С.Н. /
20 19 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

Физика

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия

Направленность:
Аналитическая химия

Формы обучения: очная

Курган 2019

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Физика»

образовательной программы высшего образования –
программы специалитета

04.05.01– Фундаментальная и прикладная химия

Направленность:
Аналитическая химия

Трудоемкость дисциплины: 18 ЗЕ (648 академических часа)

Семестр: 2,3,4,5 (очная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачет, зачет, зачет, экзамен

Содержание дисциплины

Механика. Колебания и волны. Молекулярная физика и термодинамика. Электродинамика. Оптика. Физика атомного ядра.