

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

Кафедра «Математика и физика»

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
_____ / Змызгова Т.Р./
« ____ » _____ 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

ФИЗИЧЕСКИЙ ПРАКТИКУМ

образовательной программы высшего образования
программы бакалавриата
44.03.05– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
Направленность:
Математика и физика

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2024

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Физический практикум»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

44.03.05– Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Направленность:

Математика и физика

Форма (формы) обучения: очная

Трудоемкость дисциплины: 10 з.е. (360 академических часа)

Семестр: 2-5

Форма промежуточной аттестации: зачет (2-5 семестры)

Содержание дисциплины. Основные разделы

Основы механики. Основы молекулярной физики и термодинамики. Основы электродинамики. Основы оптики, атомной и ядерной физики.

Математика и физика

Форма (формы) обучения: заочная

Трудоемкость дисциплины: 10 з.е. (360 академических часа)

Семестр: 5-8

Форма промежуточной аттестации: зачет (5-8 семестры)

Содержание дисциплины. Основные разделы

Основы механики. Основы молекулярной физики и термодинамики. Основы электродинамики. Основы оптики, атомной и ядерной физики.