

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

Кафедра «Фундаментальной математики»



УТВЕРЖДАЮ:

Первый проректор

/С.Н. Щербич /

20 19 г.

Рабочая программа учебной дисциплины  
Теория вероятностей

образовательной программы высшего образования –  
программы специалитета

01.05.01 – Фундаментальные математика и механика

Специализация: Математическое и компьютерное моделирование  
механических систем

Формы обучения: очная

Курган 2019

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### Аннотация к рабочей программе дисциплины **Теория вероятностей**

образовательной программы высшего образования –  
программы специалитета

**01.05.01 – Фундаментальные математика и механика**

**Направленность (профиль): Математическое и компьютерное  
моделирование механических систем**

Формы обучения: очная

Трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ (144 академических часа)

Семестр: 5 (очная форма обучения).

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Содержание дисциплины

Случайные события; случайные величины; законы распределения случайных величин, предельные теоремы теории вероятностей;