

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

_____ Н.В. Дубив

«___» _____ 2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

Основы инженерных расчетов.

**образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата:**

*15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств»*

Направленность:

«Технология машиностроения»

Форма обучения:

Очная, Заочная

Курган, 2020 г.

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНЫХ РАСЧЕТОВ»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

**15.03.05 – «Конструкторско-технологическое обеспечение
машиностроительных производств»**

Направленность:

«Технология машиностроения»

Трудоемкость дисциплины: 6 ЗЕ (216) академических часа)

Семестр: 6 (очная форма обучения), 8 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: Зачет с оценкой

Содержание дисциплины

Теоретические основы и практическое применение численных методов решения инженерно-технических задач в интегрированной системе MATHCAD, ориентированной на проведение математических, инженерно-технических, статистических и экономических расчетов.