

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

Кафедра «Автоматизация производственных процессов»



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор

/ Дубив Н.В. /

«31» августа 2020 г.

«Курганский государственный университет»
Рабочая программа учебной дисциплины
Инженерная и компьютерная графика
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

**15.03.04 – Автоматизация технологических
процессов и производств**

Направленность:

**Автоматизация технологических процессов и производств
в машиностроении**

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2020

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Инженерная и компьютерная графика»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

15.03.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»

Направленность:

**«Автоматизация технологических процессов и производств
(в машиностроении)»**

Трудоемкость дисциплины: 6 ЗЕ (216 академических часа)

Семестры: 1 и 2 – очная форма обучения; 2 и 3 – заочная форма обучения

Форма промежуточной аттестации: Экзамен (1 семестр оф, 2 семестр зф),
зачет (2 семестр оф, 3 семестр зф)

Содержание дисциплины

Основы начертательной геометрии, конструкторская документация, изображения и обозначения элементов деталей, твердотельное моделирование деталей и сборочных единиц, рабочие чертежи деталей, сборочный чертеж и спецификация изделия.