

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

УТВЕРЖДАЮ:  
Первый проректор  
\_\_\_\_\_ / Змызгова Т.Р. /  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 г.

Рабочая программа учебной дисциплины  
**ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА**  
образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата

**20.03.01 Техносферная безопасность**

Направленность: **Безопасность жизнедеятельности в техносфере**

Форма обучения:

Очная, заочная

Аннотация к рабочей программе дисциплины  
**«Инженерная и компьютерная графика»**

образовательной программы высшего образования –  
программы бакалавриата

**Техносферная безопасность**

 *Направленность: Безопасность жизнедеятельности в технфере*

Трудоемкость дисциплины: 6 ЗЕ (216 академических часа)

Семестры: 1,2 семестр — очная, заочная форма обучения.

Форма промежуточной аттестации: Экзамен, зачет

Содержание дисциплины

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