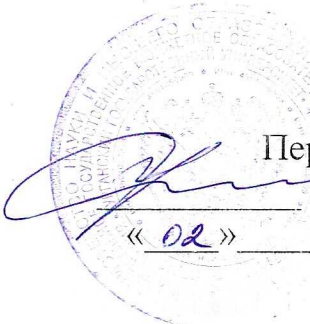


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Технология машиностроения, металлорежущие станки и
инструменты»

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
/ Щербич С.Н. /
« 02 » 09 2019 г.



Рабочая программа учебной дисциплины

Технология автоматизированного машиностроения
образовательной программы высшего образования –
программы магистратуры

**27.04.06 Организация и управление наукоемкими
производствами**

Направленность:

Менеджмент высоких технологий

Формы обучения: очная

Курган 2019

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Технология автоматизированного машиностроения»

образовательной программы высшего образования –
программы магистратуры

**27.04.06 - «Организация и управление наукоемкими
производствами»**

Направленность:

«Менеджмент высоких технологий»

Трудоемкость дисциплины: 8 ЗЕ (288 академических часа)

Семестр: 1

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

Содержание дисциплины

Машиностроительное производство. Качество изделия машиностроительно-го производства. Сборочные процессы машиностроительного производства. Механическая обработка деталей в автоматизированном машиностроении.