

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. /
11 2019 г.

Рабочая программа учебной дисциплины

Проектирование машиностроительных производств
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность:

Технология машиностроения

Формы обучения: очная, заочная

Курган 2019

Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Проектирование машиностроительного производства»

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

15.03.05 – «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»

Направленность:

«Технология машиностроения»

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часов)

Семестр: 8 (очная форма обучения), 9 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: диф. зачет

Содержание дисциплины

Машиностроительное производство и основные особенности его проектирования. Производственный процесс и структура предприятия. Расчет потребности в производственных и материальных ресурсах.