

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Профессиональное обучение, технологии и дизайн»



Рабочая программа учебной дисциплины
«Объемно- пространственное моделирование»
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

44.03.04 « Профессиональное обучение (по отраслям)»
Направленность (профиль): «Декоративно-прикладное искусство и дизайн»

Форма обучения: очная , очно-заочная , заочная

Курган 2019

Аннотация к рабочей программе

Объемно-пространственное моделирование
образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

Направления подготовки

44.03.04.«Профессиональное обучение (по отраслям)»

Направленность (профиль):

Декоративно-прикладное искусство и дизайн

Трудоемкость изучения дисциплины

Трудоемкость дисциплины: **23Е (72 академических часа)**

Семестр: 7 (очная форма обучения и очно- заочная форма обучения)

Семестр : 9 (заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Содержание дисциплины

Плоскость и виды пластической разработки поверхности, трансформируемые поверхности, пластическая моделировка формы в неглубоком пространстве, тематическое (сюжетное) моделирование, объемная композиция, пространственная композиция.