Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганский государственный университет» (КГУ)

Кафедра «Автоматизация производственных процессов» (наименование)

		УТВЕРЖДАЮ Первый проректор (должность)
-		Змызгова Т.Р.
		(подпись, Ф.И.О.)
11	"	2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Интегрированные системы проектирования и управления (наименование дисциплины)

образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата

27.03.04 -«Управление в технических системах»

Направленность: «Автоматика и робототехнические системы»

Форма обучения: очная

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Интегрированные системы проектирования и управления»

Образовательной программы высшего образования –программы бакалавриата

27.03.04 – Управление в технических системах

Направленность: Автоматика и робототехнические системы

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часов)

Семестр 7 (очная форма обучения),

Форма промежуточной аттестации: дифференцированный зачет

Содержание дисциплины

Интегрированные системы проектирования И управления производствами понятия интегрированной отрасли; основные системы, функции и структуры интегрированных систем, взаимосвязь процессов проектирования, подготовки производства и управления производством, математическое, методическое и организационное обеспечение, программнотехнические средства для построения интегрированных систем проектирования SCADAсистемы, ИХ функции управления; И использование для проектирования автоматизированных систем управления, документирования, производствами контроля управления сложными отрасли; примеры применяемых в отрасли SCADA систем