

44.03.04

Профессиональное  
обучение

# Информатика и вычислительная техника

*Машины должны работать*

*Люди должны думать*



**Системный  
администратор**



**Программист  
Робототехник**



**Системный  
инженер**



Получаемые рабочие специальности являются наиболее перспективными и востребованными на современном рынке труда

# ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Выпускник владеет :  
общими компетенциями -  
научным мировоззрением,  
системным мышлением,  
креативными умениями;  
профессиональными  
компетенциями-  
способностью  
проектировать пути и  
способы повышения  
эффективности  
профессионально-  
педагогической  
деятельности и др.

## НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ:

44.03.04 Профессиональное обучение

## АДРЕСНАЯ ГРУППА:

Выпускники школ, СПО, мастера в  
области профессий, связанных с  
информационно-коммуникационными  
технологиями, программированием

**КОНКУРЕНТНЫЕ  
ПРЕИМУЩЕСТВА** бинарность  
специальности, включающей в себя  
психолого-педагогическую и  
специальную подготовку



# ОСОБЕННОСТИ ПРОГРАММЫ



**СИНЕРГИЯ ДВУХ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ**



**ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОФЕССИИ В**



**ВАРИАТИВНОМ ФОРМАТЕ**



**МОДУЛИ АВТОНОМНЫЕ (ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ)**



**УЧЕТ ЦЕЛЕВОГО ЗАКАЗА**



**ВЫПУСКНИК ПРАКТИКО-ОРИЕНТИРОВАН**



# МОДУЛИ УЧЕБНОГО ПЛАНА

## 1. Социально-гуманитарный



## 2. Естественнонаучный и экономический



## 3. Технический блок



## 4. Проектный блок



## 5. ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ



# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ МОДУЛЕЙ ПРОГРАММЫ ПО ГОДАМ ОБУЧЕНИЯ



**Социально-  
Гуманитарный**

**Технический блок**

**Естественнонаучн  
ый и  
экономический**

**Проектировочный  
(практико-ориентированный)**

**1 курс**

**2 курс**

**3 курс**

**4 курс**

**Психолого-педагогический фундамент**

**Психолого-педагогический фундамент**

# ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ФУНДАМЕНТ



# ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫПУСКНИКОВ ПРОГРАММЫ

Способен создавать специализированное ПО

Способен прогнозировать развитие IT-индустрии

Способен проводить техническое обслуживание и ремонт компьютерной техники

Способен проектировать образовательную среду профессиональной образовательной





# НАШИ КОНТАКТЫ



ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра автомобильного транспорта, информационных технологий и методики обучения техническим дисциплинам

454074, г. Челябинск, ул. Бажова, 46 «а», каб. 301.



+7 (351) 210-54-84, 210-54-85 email: [rudnevvv@cspu.ru](mailto:rudnevvv@cspu.ru)

