

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)



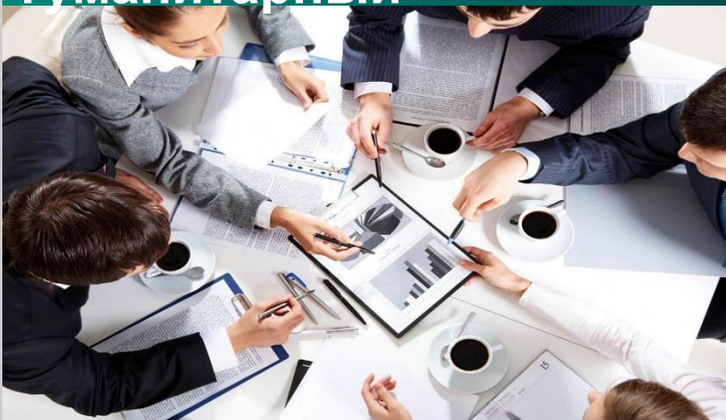
УЧЕТ ЦЕЛЕВОГО ЗАКАЗА



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

**Естественнонаучный и
экономический**

**Проектировочный
(практико-ориентированный)**

1 курс

2 курс

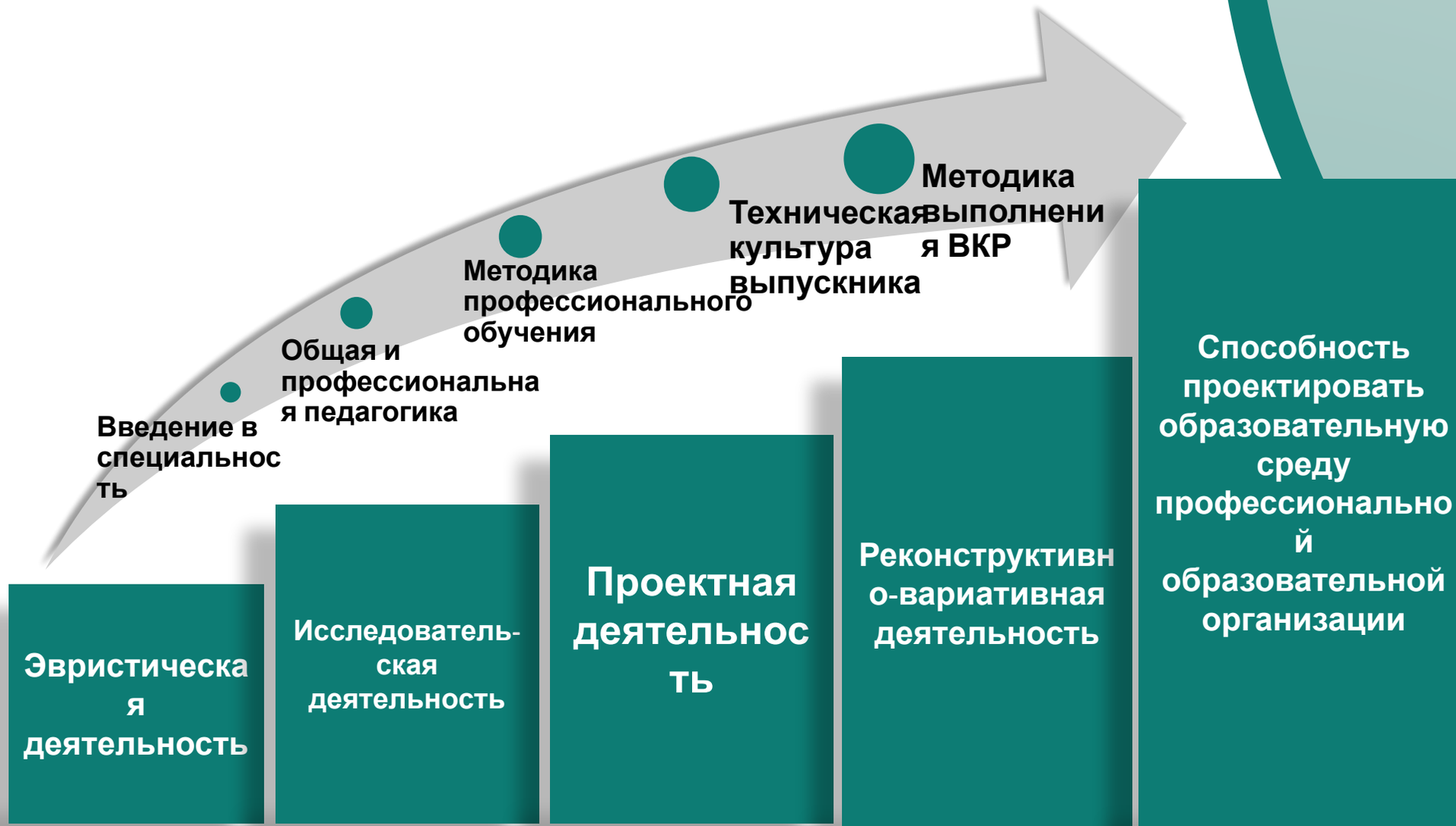
3 курс

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

