

ПРО НАС!..

или про программу подготовки
09.02.03 «Программирование
в компьютерных системах»

СЖАТО!..

▣ **СПЕЦИАЛЬНОСТЬ:**

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

▣ **СРОК ОБУЧЕНИЯ:**

- по очной форме **3 года 10 месяцев**

▣ **ТРУДОЕМКОСТЬ ОБУЧЕНИЯ:**

около **6500 академических часов**

▣ **ПРИ УСПЕШНОМ ОКОНЧАНИИ ОБУЧЕНИЯ**

присваивается квалификация

«Техник-программист»



КОРОТКО О ГЛАВНОМ!..

**СОВРЕМЕННЫЙ МИР ЗАХЛЁБЫВАЕТСЯ
В ПОТОКЕ ИНФОРМАЦИИ!**

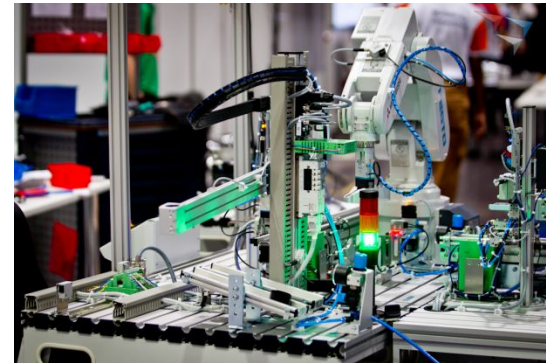


**Прикладная информатика – самое востребованное направление IT-технологий.
Специалисты в этой области занимаются разработкой и сопровождением информационных систем для всех отраслей,
обеспечивая существование развивающейся экономики.**



НАША «FISHKA»!..

СТЫКОВКА НЕСКОЛЬКИХ НАПРАВЛЕНИЙ!



ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

- изучение основных теоретических задач информатики;
- обучение программированию;
- обучение способам разработки эффективных методов и средств осуществления информационных процессов
и т.д.

ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ

- получение набора специальных знаний в области экономики, робототехники, программирования под Android и прочее.



ТОЛЬКО ФАКТЫ...

ЗАЦЕНИТЕ!



«Программирование в компьютерных системах»,
«Прикладная информатика»
как представители IT-направления
входят в ТОП 20 специальностей ВУЗов.

По данным кадровых агентств прикладные специалисты в области информационных технологий требуются практически каждой компании,
перенасыщение рынка труда не наблюдается.



Темпы роста отрасли информационных технологий в России составляют порядка 30% в год.



В ЧЕМ ИНТЕРЕС?..

САМОЕ «НЕБЛАГОДАРНОЕ РЕМЕСЛО»!..

Каждый год появляются новые направления и технологии в сфере IT – скучно не будет!

Базовые знания по информатике и программированию позволяют разбираться во многих областях и технологиях – езде можно найти себе применение!

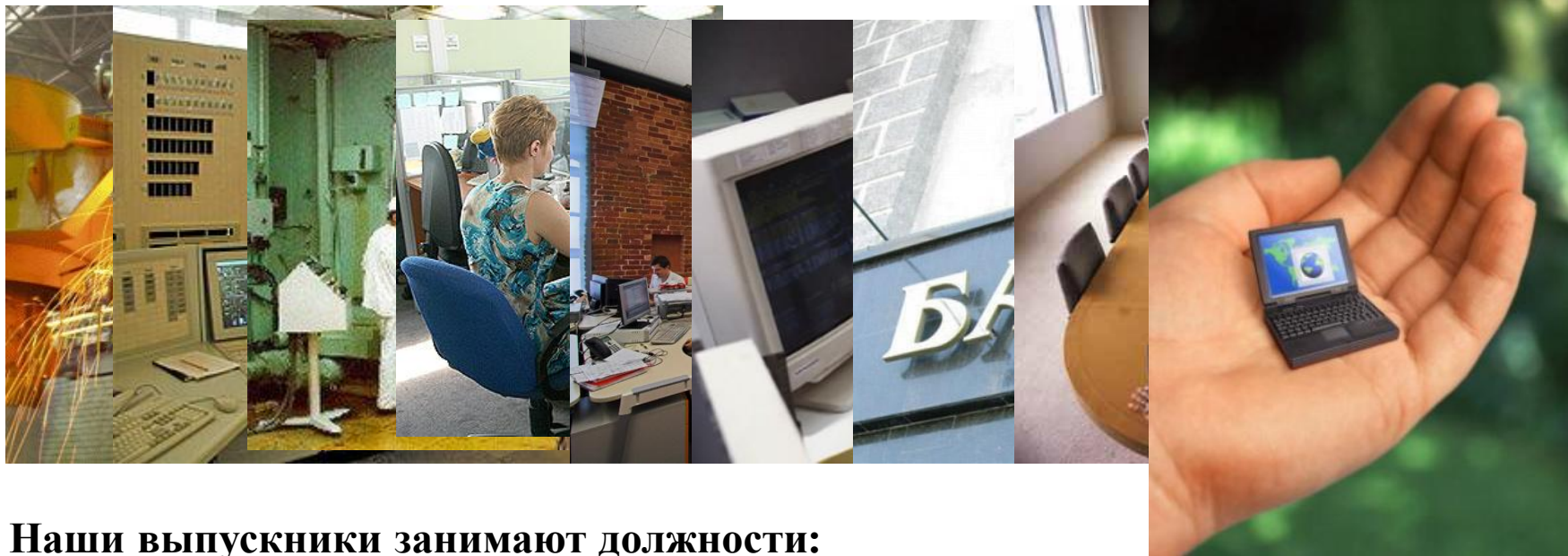


Средняя заработная плата соответствует трудозатратам и обеспечивает достойный уровень жизни – что может быть приятнее?!



БУДУЩАЯ РАБОТА...

ДИАПАЗОН ВЕСЬМА ШИРОК!..



Наши выпускники занимают должности:

- специалистов в области информационных систем

(IT-директор, руководитель проектов, системный аналитик, специалист по разработке web-приложений, системный администратор и т.д.)

- менеджеров, работающих с информационными системами

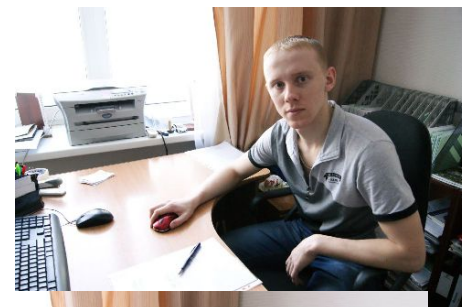
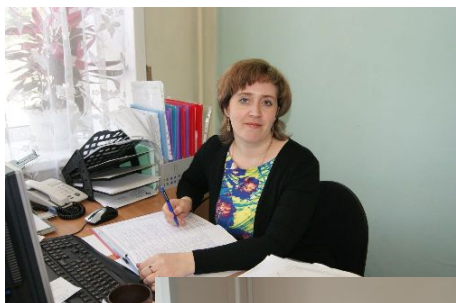
(банковскими, налоговыми, страховыми, бухгалтерскими и т.д.)

ВСЁ ЗАВИСИТ ОТ ИНТЕРЕСОВ И ЖЕЛАНИЙ!



А КТО ЖЕ МЫ?!..

ПРЕПОДАВАТЕЛИ ТОМЬ-УСИНСКОГО ЭНЕРГОТРАНСПОРТНОГО ТЕХНИКУМА



Герниченко А.А.
директор, кандидат наук



А КТО ЖЕ МЫ?!..



УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС...

ТОМЬ-УСИНСКИЙ ЭНЕРГОТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ



**современные
компьютерные
классы**

в программе обучения:

- ❖ освоение экономических пакетов прикладных программ: «Галактика», «Парус», «1С: Предприятие» и др.
- ❖ приобретение навыков работы с пакетами автоматизированного проектирования, моделирования, статистических и инженерных расчетов: **MATLAB, MathCad, Statistica, SPSS** и др.
- ❖ работа в средах программирования: **Delphi; Visual Basic; C++** и т.д.
- ❖ изучение языковых средств разработки **web-сайтов** и гипертекстовых документов, сайтостроительство, работа с базами данных.



УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС...

ТОМЬ-УСИНСКИЙ ЭНЕРГОТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ

Производственную и преддипломную практику наши студенты проходят на предприятиях гг.Мыски, Междуреченск, таких как:

- ОАО «Завод строительных материалов»
- ОАО «Кузбассэнерго»
- ЗАО «Водоканал»
- ОАО АБ «Кузнецкбизнесбанк»
- Администрация г. Мыски и ее структурные подразделения

и многих других...

Закончившие техникум могут поступить в ВУЗ на программы бакалавриата, и далее - обучение в магистратуре, аспирантуре.



ЕЩЁ ОДНА НАША «FISHKA»!..

**ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ «КОРОЧЕК»!**



**ОСНОВНОЙ ДИПЛОМ
о среднем профессиональном
образовании**



**СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ
по одной из дополнительных
профессиональных программ**

например, пользование программой
«1С: Бухгалтерия»



И В ИТОГЕ...

ТОМЬ-УСИНСКИЙ ЭНЕРГОТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ

Направление специальности «**Программирование в компьютерных системах**»
занимается подготовкой специалистов, объектами профессиональной деятельности которых
являются
**данные, информация, знания,
прикладные информационные процессы и системы.**



ЖДЁМ ВАС!..



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

