

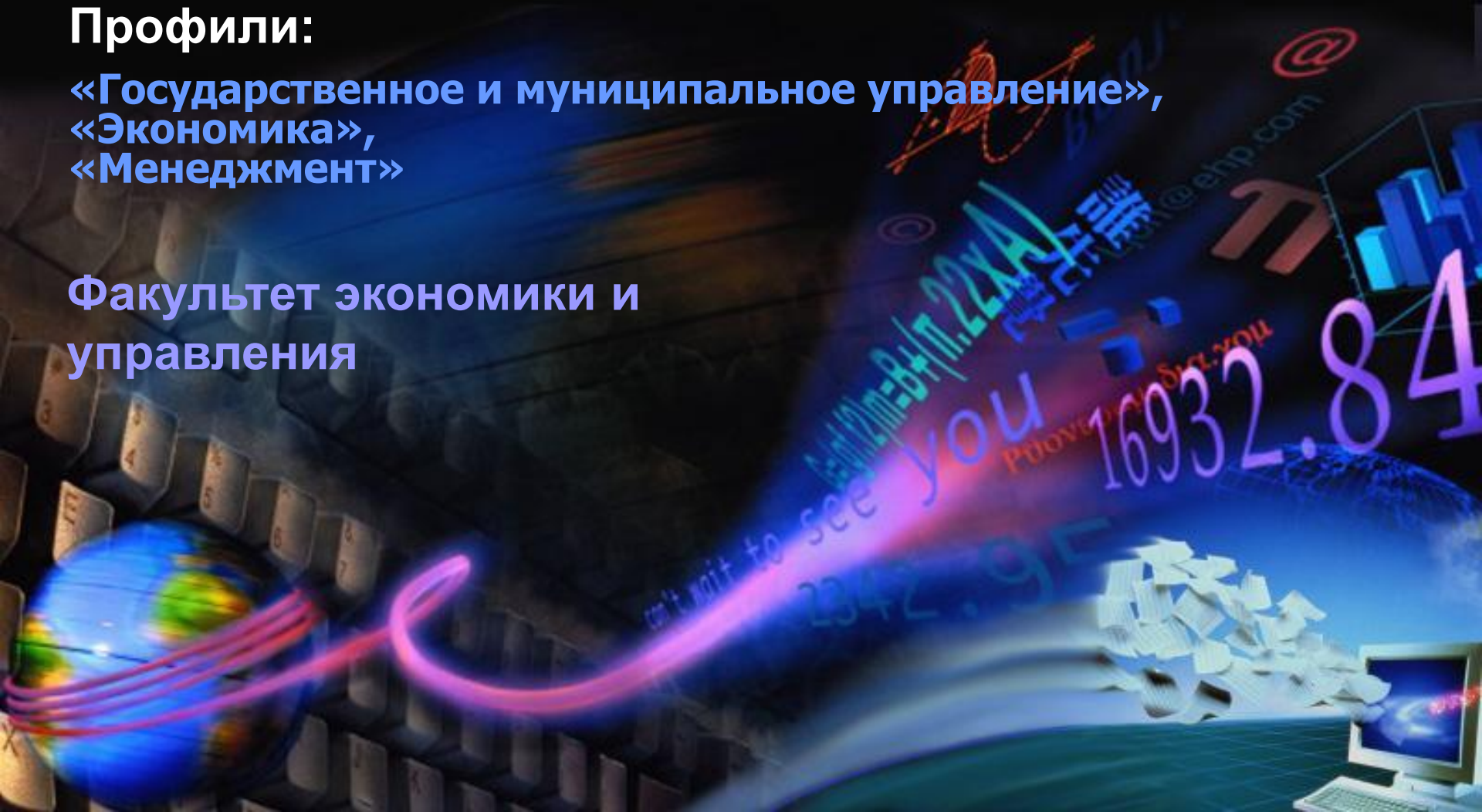


# Направление Прикладная информатика

## Профили:

«Государственное и муниципальное управление»,  
«Экономика»,  
«Менеджмент»

Факультет экономики и  
управления





Направление  
**«Прикладная информатика»**  
– одно из самых востребованных  
на современном рынке труда и в  
перспективе.

Наши выпускники работают системными администраторами, экономистами, разработчиками информационных систем, системными аналитиками в крупных финансовых структурах, банках, таможенных и других государственных службах, в коммерческих и научных организациях.







родавних времен

В экономике  
(делах финансовых)

И в менеджменте  
(делах управленческих)

была проблема –

**Как без потерь  
времени и без  
искажения смысла  
донести  
информацию до  
партнера?**

И в наше время, как известно  
**кто не успел, тот опоздал.**





**Мы живем  
в век массовых коммуникаций,  
в преддверии информационного  
общества.**

**Информация  
становится стратегическим  
ресурсом государства.**

**Скорость и точность передачи информации,  
особенно деловой, коммерческой,  
имеет решающее значение  
для любого бизнеса и предприятия.**







**Есть только один выход —**



**владеть  
современными  
информационными  
технологиями**



**ЛУЧШЕ  
КОНКУРЕНТОВ**



# Современные информационные технологии обеспечивают экономисту:

- ✓ планирование
- ✓ учет и отчетность
- ✓ статистику
- ✓ связь
- ✓ прогнозирование
- ✓ профессиональную культуру





## Современные информационные технологии предоставляют возможность:

- ✓ эффективной поддержки принятия решений;
- ✓ оперативного обмена информацией;
- ✓ автоматизации контроля исполнения;
- ✓ диалога с партнерами без перемещения в пространстве.







## Современные информационные технологии помогают:

- ✓ изучать рынок;
- ✓ мгновенно рассылать информацию по сколь угодно большому количеству адресов;
- ✓ оперативно получать данные о конкурентах и партнерах;
- ✓ вести финансовую и иную коммерческую документацию.







## НАШИ СТУДЕНТЫ

**изучают  
системные вопросы и модели  
экономики,  
менеджмента и маркетинга  
на базе современных  
информационных технологий**



**получают  
теоретические знания  
и практические навыки  
использования современной  
вычислительной техники  
и ее программного  
обеспечения**





## **В числе изучаемых дисциплин:**

- ✓ **Проектирование информационных систем**
- ✓ **Интеллектуальные информационные системы**
- ✓ **Мировые информационные ресурсы**
- ✓ **Информационная безопасность**
- ✓ **Сетевая экономика**
- ✓ **Менеджмент**
- ✓ **Маркетинг**
- ✓ **Основы бизнеса**
- ✓ **Налогообложение**
- ✓ **Предметно-ориентированные экономические информационные системы**
- ✓ **Основы организации производства на промышленном предприятии и другие**







## Профессиональные перспективы наших выпускников – работа с современными информационными системами

- ✓ в административном управлении,
- ✓ в банковском, страховом и таможенном деле,
- ✓ в налогообложении,
- ✓ в бухгалтерском учете и аудите,
- ✓ в антикризисном управлении,
- ✓ в оценочной деятельности,
- ✓ в маркетинге и рекламе.



Мы будем рады видеть вас  
и в числе своих первокурсников,  
и среди  
преуспевающих  
выпускников БГТУ

