



Кафедра Измерительных Информационных Технологий



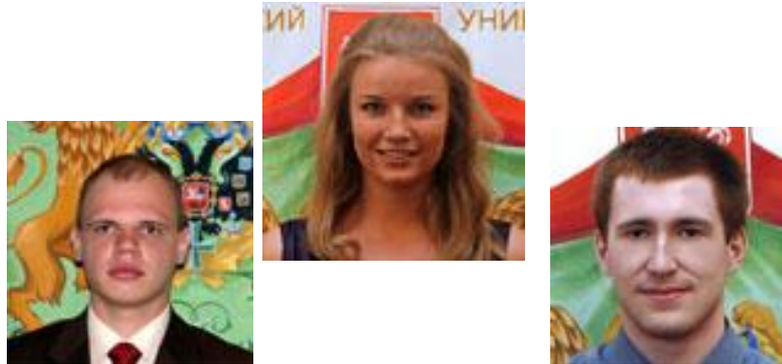
Ускоренная очная форма обучения для выпускников техникумов

- Ускоренная очная форма обучения позволяет:
 - получить четырехлетнее образование за три года,
 - посещать занятия в вечернее время.
- Ускоренная форма обучения организована по трем бакалаврским профилям:



090900 – Информационная безопасность

- **Бакалавр:**
090900.62 - Комплексная защита объектов информатизации
- **Магистр:**
090900.68.01 - Интеллектуальные средства обеспечения безопасности объектов
090900.68.02 - Информационная безопасность систем и технологий



Золотые выпускники



230400 – Информационные системы и технологии

- **Бакалавр:**
230400.62 - Информационные системы и технологии
- **Магистр:**
230400.68.01 - Информационные системы в научных исследованиях
230400.628.02 - Безопасность информационных систем



Золотые выпускники



200100 - Приборостроение

- **Бакалавр:**

200100.62 - Информационно-измерительная техника и технологии

- **Магистр:**

200100.68.01 - Измерительные информационные технологии

200100.68.02 - Микропроцессорные средства и программное обеспечение измерений



Золотые выпускники

090900 – Информационная безопасность

- Технологии и методы программирования,
- Информационные технологии,
- Сети и системы передачи информации,
- Основы информационной безопасности,
- Аппаратные средства вычислительной техники,
- Программно-аппаратные средства защиты информации,
- Криптографические методы защиты информации,
- Техническая защита информации,
- Управление информационной безопасностью,
- Организационное и правовое обеспечение информационно безопасности.



230400 – Информационные системы и технологии



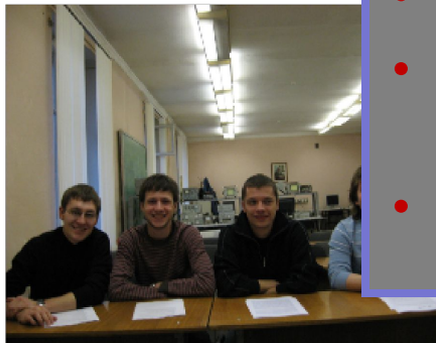
- Информационные технологии,
- Технологии программирования,
- Теория информационных процессов и систем,
- Интеллектуальные системы и технологии,
- Инфокоммуникационные системы и сети,
- Управление данными,
- Архитектура информационных систем,
- Инструментальные средства информационных систем,
- Методы и средства проектирования информационных систем и технологий.



200100 – Приборостроение



- Электроника и микропроцессорная техника
- Преобразование измерительных сигналов
- Теоретические основы измерительных и информационных технологий
- Аналоговые измерительные устройства
- Цифровые измерительные устройства
- Измерительные информационные системы
- Программное обеспечение измерительных процессов
- Интеллектуальные средства измерений



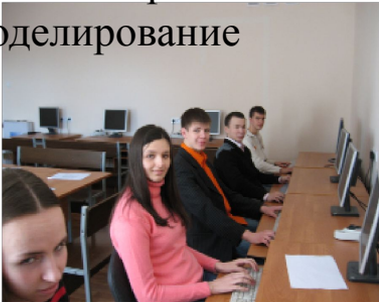


Лаборатории кафедры ИИТ

Сетевые технологии



Компьютерное моделирование



Электроника



Компьютерная безопасность



Сенсоры и



Технологии управления доступом



Измерительные технологии



ИИТ

Микроконтроллеры и DSP

Охранные системы

*

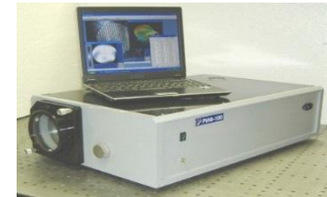
День открытых дверей 2011



Аспирантура

Специальности

- 05.11.01 Приборы и методы измерения (по видам измерения)
- 05.11.16 Информационно-измерительные и управляющие системы
- 05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ



Международные связи

Кафедра участвует в международных проектах и развивает международные связи с техническими университетами Германии (Мюнхен), Финляндии (Тампере) Англии, Швейцарии.



Совместно с ИМОП участвует в международных программах

- «Международный семестр»
- «Bridge».

Ежегодно направляет несколько студентов для обучения в европейских университетах.



Связи с предприятиями

Выпускники кафедры работают в компаниях

- SUN Microsystems,
- “Группа компаний “РОСТЭР””,
- ”Стилсофт”,
- Exigen services
- Комитет информатизации и связи правительства СПб.

Выпускники высоко ценятся за рубежом:

- Tampere Technological University
- Volkswagen
- TU Munich

 EXIGEN[®]
services



*



Ответственному секретарю приемной
комиссии СПбГПУ В.Ю.Родионову
от студента колледжа _____
Иванова Ивана Ивановича

Заявление

Прошу допустить меня к собеседованию для поступления в СПбГПУ на факультет Технической кибернетики на кафедру ИИТ для обучения по программе ускоренного обучения по профилю:

- 230400.62 - Информационные системы и технологии
- 090900.62 - Комплексная защита объектов информатизации
- 200100.62 - Информационно-измерительная техника и технологии

Специальность по диплому колледжа

_____ Иванов И.И.
16 апреля 2011 г.

Собеседование провел _____
16 апреля 2011 г.

Прием заявлений

5 июля

Главное здание

А.237

В 10 часов

Паспорт, копия паспорта

Приписное свидетельство

Диплом об окончании колледжа