



Кафедра комплексной защиты №52

(до 2010 г. – кафедра Безопасности информационных систем)

Факультет информационных систем и защиты
информации (Факультет № 5)

Д.т.н. профессор Е.А. Крук

Наши люди



Главный ресурс кафедры –
это ее люди.

В настоящее время на кафедре работает 23 сотрудника, более 20 аспирантов и молодых ученых. Богатейший научный и практический опыт сотрудников кафедры позволяет каждому студенту наиболее полно реализовать свой потенциал, раскрыть свои возможности.

«Не важно где, не важно чему, а важно с кем и у кого учиться»

Заведующий кафедрой 52 -
д.т.н., проф.,
Крук Евгений Аврамович





История кафедры

- **2001 год, 29 марта** – Дата Рождения кафедры Безопасности информационных систем
- **2001** Открыт набор на специальность 090104 «Комплексная защита объектов информатизации»
- **2003** Основана совместная лаборатория с Samsung Corp.
- **2004** Основана совместная лаборатория Intel Corp.
- **2007** Основана совместная лаборатория с Nokia Corp.
- **2008** Открыт набор по направлению 210400 «Телекоммуникации»
- **2009** Открыт набор по на магистерские программы:
 - «Защищенные телекоммуникационные системы»
 - «Безопасность информационных систем»
- **2010** Выделена кафедра «Технологий защиты информации»

*

Направления научной деятельности



С первых дней работы кафедры студенты принимают активное участие в её научной и технологической деятельности, получая бесценный опыт еще во время учебы.



*

Научно-практическая деятельность



Реализация совместных научно-исследовательских и научно-практических проектов совместно с зарубежными университетами и образовательными программами:



- Riverside U.
- Indiana State U.
- Maryland U.



- Ulm U.
- Karlsruhe U.



- Turku U.
- Lappeenranta U.
- FRUCT



- Technical U. of Eindhoven



- Lund U.

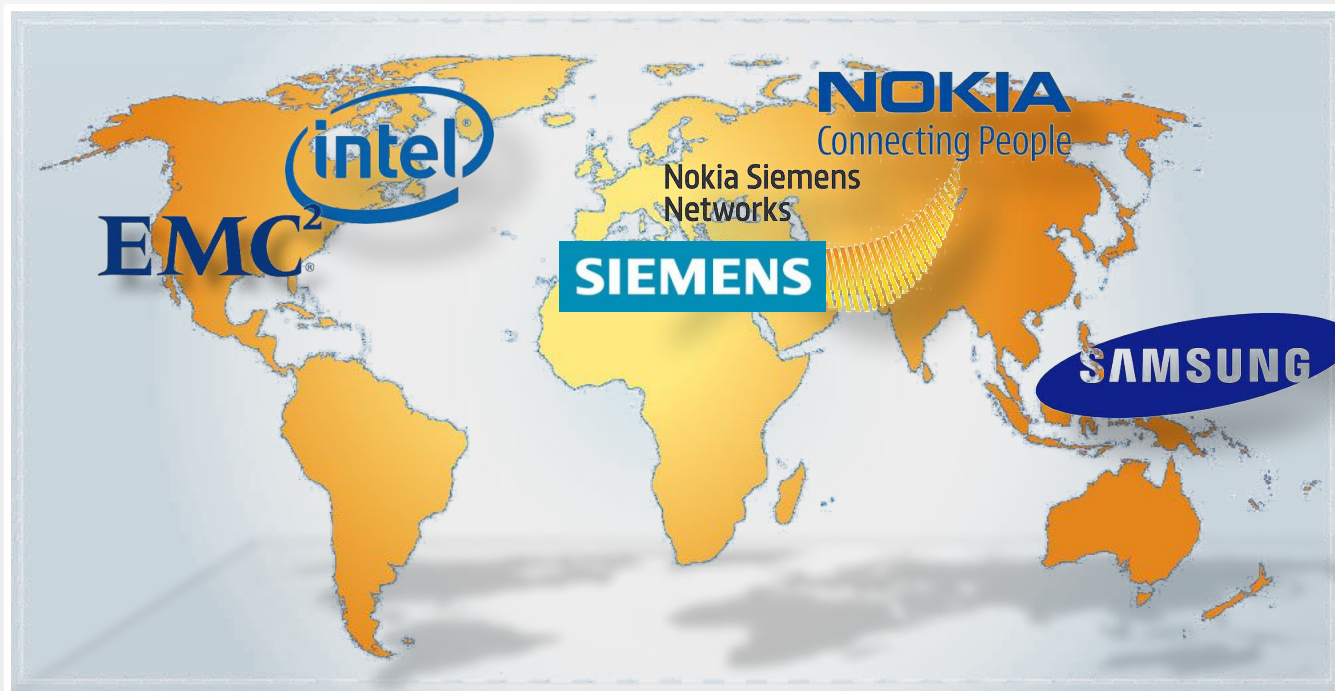


*

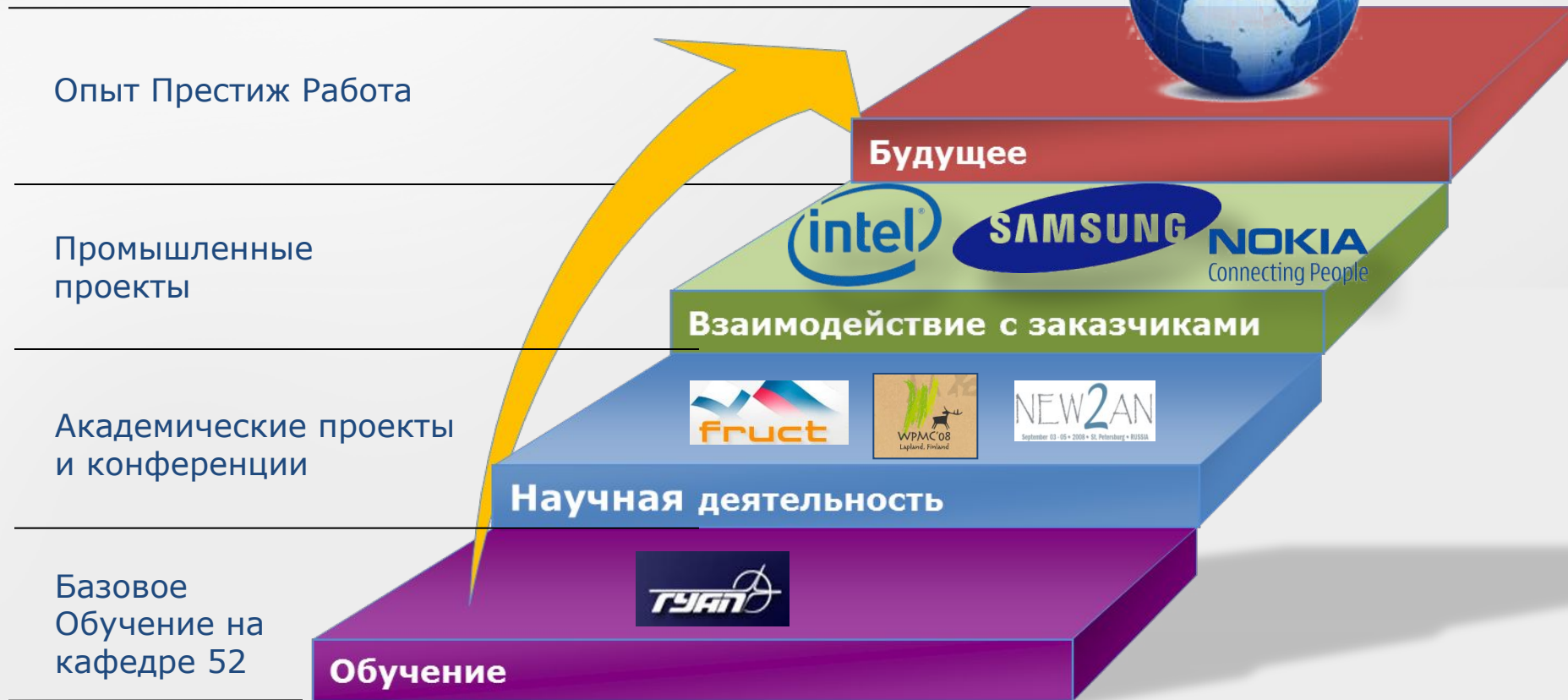
Научно-практическая деятельность



Реализация совместных научно-исследовательских и научно-практических проектов совместно с крупнейшими зарубежными промышленными компаниями:



Учеба и не только



Короткой строкой



Специалисты в области безопасности информационных технологий умеют:

- Администрировать сети и системы
- Разрабатывать и реализовывать телекоммуникационные и криптографические протоколы и алгоритмы
- Использовать современные средства защиты информации
- Применять и разрабатывать современные средства связи
- Обладает уникальным набором знаний и умений в области математики, системного и прикладного программирования, современных информационных технологий.



Перспективы



По окончании обучения выпускники кафедры готовы к работе:

1

В отделах
информационной
безопасности

2

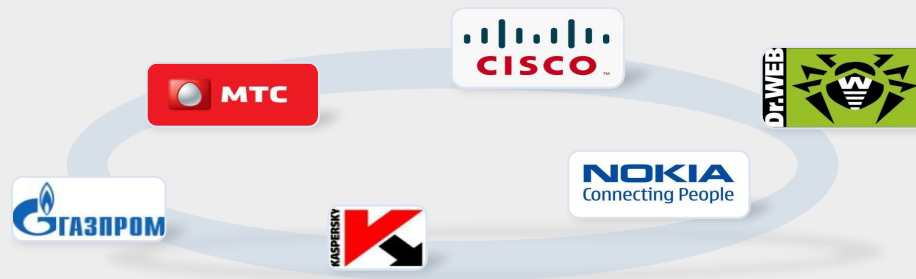
В IT-отделах
организаций

3

В международных
и междугородних
телекоммуника-
ционных
компаниях

4

В фирмах-
разработчиках
специального ПО
и оборудования



*

Перспективы



Участие студентов в научно-исследовательской работе дает возможность:

На старших курсах проходить стажировку в университетах Европы

Продолжить обучение в аспирантуре

Найти своё будущее в науке

Получить интересную высокооплачиваемую работу

Набор 2011: Специальности

Бакалавриат 4 года:

- **Направление 090900**
«Информационная безопасность»
- **Направление 210700**
«Инфокоммуникационные технологии и системы
связи»

Магистратура 2 года:

- «Защищенные телекоммуникационные системы»
- «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»





Контактные данные

- **Телефон:** 494-70-52
- **E-mail:** f5@vu.spb.ru
- **Адрес:**
 - г. Санкт-Петербург,
 - ул. Большая Морская, д.67, ауд. 14-49
- **Заведующий кафедрой:**
 - Крук Евгений Аврамович тел. 494 70 52
- **Контактное лицо:**
 - Данюкова Наталья Викторовна тел. 8-921-967-76-05

10 причин что бы задуматься:



- Только самые стойкие смогут закончить эту специальность.
- Сессия и сон не совместимы
- Время сжимается с геометрической прогрессией от курса к курсу.
- Твои разговоры станут недоступны для понимания простым смертным.
- Большинство учебников написано на английском, а читать их придется.
- Молодые аспиранты любят мстить за свои годы обучения.
- К концу учебы начнешь разговаривать с компом.
- До конца учебы тебя будет преследовать комплекс неполноценности перед могучем интеллектом некоторых преподавателей.
- А если уж ты станешь специалистом в области защиты информации, то отвечать за твою работу только тебе. ☺
- Это будет самое интересное время в твоей жизни!



Спасибо за внимание



- Вопросы?