

# Организационная структура

Информационные технологии в корпоративных сетях

- Бакалавры
- Семестр
  - очное - 8 / заочное 9
- Промежуточная аттестация
  - тестирование
- Окончательная аттестация
  - Экзамен
    - тестирование, либо
    - подготовленная научная статья

Часы			
	Очно е	Очно/ заочное	Заочн ое
Лекци и	26	22	8
Пр заняти я	22	20	
Лаб работ ы	18	12	8

# Лекции

- ▶ ИТ в корпоративных сетях
- ▶ Корпоративные сети
- ▶ Жизненный цикл корпоративных сетей
- ▶ Технологии делопроизводства
- ▶ Технологии обучения
- ▶ Технологии создания XML документов
- ▶ Сетевые технологии
- ▶ Технологии обеспечения безопасности
- ▶ Технологии контроля доступа
- ▶ Технологии аналитики больших данных
- ▶ Технологии моделирования принятия решений
- ▶ Мобильные технологии
- ▶ Облачные технологии
- ▶ Технологии хранения данных
- ▶ Хранилища данных
- ▶ ВІ
- ▶ Технологии поддержки принятия решений
- ▶ Оптические / квантовые технологии
- ▶ Интеллектуальные технологии
- ▶ Мобильные технологии
- ▶ Беспроводные технологии
- ▶ Технологии последней мили
- ▶ Коммуникационные технологии
- ▶ Презентационные технологии

# Лабораторные работы

- ▶ Общие сведения о XML и XSL. Программа "XSL-процессор версии 2.0"
- ▶ Способы создания XML-документов. Проверка документа на правильность построения. Поиск ошибок в неправильно построенном документе
- ▶ Действительные документы XML. DTD
- ▶ Работа с шаблонами XSL
- ▶ Продвинутое использование XSLT. Повторение и сортировка. Условная обработка. Численные вычисления. Строковые функции
- ▶ Объектная модель документа XML - DOM
- ▶ Итоговая работа

# Тесты

- ▶ [quizizz.com/](https://quizizz.com/)
- ▶ UserName <5 символов
- ▶ Название/Name
  - ▶ Фамилия
  - ▶ Имя

QUIZZ

[Find a quiz](#)

[Join a game](#)

## Motivate students and reclaim your time.

Free self-paced quizzes to review, assess, and engage—in class and at home.

[Get Started →](#)

Already using Quizizz? [Log in](#)



# Структура отчета учебной группы

## Для старосты

- ИТКС (сокр. название уч. курса)
  - ИСТ-621 (уч. группа)
    - ЛР
      - Егоренко (Фамилия студента)
      - Машков (Фамилия студента)
    - ПЗ
      - Егоренко (Фамилия студента)
      - Машков (Фамилия студента)

## Для студента

- ЛР
  - Егоренко (Фамилия студента)

- КУРС. ГРУППА. Фамилия. ЛР1. Название ЛР
- ЭМУ. ИСТ-912м. Соколова. ЛР1. Линейная многофакторная регрессия
- ИТКС. ИСТ-612. Мурашко. ЛР2. Общие сведения о XML и XSL

# Титульный лист отчета по ЛР/ПЗ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО СВЯЗИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»  
(СПбГУ)

Факультет информационных систем и технологий  
Кафедра информационных управляющих систем

Отчет к лабораторной работе № 1  
«Общие сведения о XML и XSL. Программа “XSL-процессор версии 2.0”»  
по дисциплине  
«Информационные технологии в корпоративных сетях»

Выполнил: студент группы ИСТ-631, П.О. Кольцов.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г. \_\_\_\_\_ / П.О. Кольцов/

Принял: к.т.н., доцент Г. Н. Смородин.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г. \_\_\_\_\_ / Г. Н. Смородин/

Выполнил: студент группы ИСТ-631, П.О. Кольцов.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г. \_\_\_\_\_ / П.О. Кольцов/

Принял: к.т.н., доцент Г. Н. Смородин.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 г. \_\_\_\_\_ / Г. Н. Смородин/

# Алгоритм передачи отчетов

## Студент

- Подготавливает отчеты
- Размещает отчеты в папках
- Передает старосте

## Староста

- Выборочно проверяет соответствие отчетов требованиям университета
- Формирует папку отчетов учебной группы
- Передает отчеты преподавателю

## Преподаватель

- Проверяет содержание отчетов
- Фиксирует факт получения отчетов в журнале



