

ПРОБЛЕМЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ ЛИНГВИСТИКИ и ФОЛЬКЛОРИСТИКИ-2004

14 апреля 2004 года на факультете РГФ открылась Всероссийская научная конференция "Проблемы компьютерной лингвистики и фольклористики – 2004".

С приветственным словом к участникам конференции выступили: профессор Сидоркин А.С. – проректор ВГУ по науке, который отметил актуальность взаимодействия естественных и гуманитарных наук, практическую направленность обсуждаемых проблем; доц. Фененко Н.А. – декан факультета РГФ отметила, что конференция привлекла внимание ученых других вузов, в частности МГУ, РГГУ, вузов Курска, Петрозаводска и городов ближнего зарубежья.

На пленарном заседании выступили: д.ф.н., проф., Заслуженный деятель науки РФ А.Т. Хроленко с докладом "Программа NewSlov в технологии контрастивной лексикографии"; д.ф.н., проф. И.М. Кобозева, Л.М. Захаров (МГУ, ОТиПЛ, Москва) с докладом "Семантическая и просодическая вариативность дискурсивных слов в русском языке: опыт инструментального анализа"; к.ф.н., докторант А.В. Рафаева с докладом "Компьютерная система СКАЗКА: теория и практика" (ИВГИ РГГУ, Москва).

Все выступления вызвали живой интерес и обсуждение.

На секционных заседаниях обсуждался широкий круг проблем: математическое моделирование языковой системы, способы компьютерного представления диалектного и фольклорного материала, квантитативный анализ параллельных текстов. С сообщениями выступили студенты, аспиранты и преподаватели Воронежского государственного университета факультетов РГФ – Иванова В.Ю. "Статистический метод исследования поэтических текстов: статистика и эмоциональный настрой (на материале русской и немецкой поэзии)", Лотышева И.А. "Компьютерная программа статистического анализа поэтических текстов на фонетическом уровне", Петрова Е.В. "Исследование дифференциального признака вопросительности в испанском языке", Подхалюзин А.А. "Компьютерное моделирование артикуляционной базы (на материале немецкого и русского языка)"; филологического – Пухова Т.Ф. "Компьютерная база данных воронежских частушек"; ОТиПЛ – Кобцев А.А. "Квантитативный анализ параллельных текстов: визуализация и реализация",

Кретов А.А. (совместно с А.В. Рафаевой) "Ядро русской лексики по словарь С.И. Ожегова: технология получения и результат" и "Технология создания ККГ-образа испанско-русского словаря" (совместно с Н.В. Огарковой и А.А. Фроловым), Буравлева К.П. "Информационные возможности распределения слов по длине в электронных двуязычных словарях", Шилихина К.М. "Сетевая морфология как способ моделирования морфологии русского языка", Меркулова И.А. "Формообразующие суффиксы русского языка как часть модели компьютерного синтеза лексем", Селезнев Г.Д. "Природа экспоненциального распределения слов по числу значений"; ПММ – Грибовский А "Компьютерная программа визуализации процесса лексической деривации в трехмерном пространстве", Сонин Д.Б. "Компьютерная программа позиционного анализа морфемного словаря"; ФКН – Тюкачев Н.А. "Компьютерная программа моделирования лексико-семантического пространства: постановка задачи", а также гости из Петрозаводска (Москин Н.Д. "Теоретико-графовая модель структуры фольклорных песен и математические методы ее анализа"), Славянска-на-Кубани (Емельянова М.В. "Автоматизация методов этнолингвистических исследований"), Мариуполя (Кассина А.В. "Количественные параметры новогреческого языка"), Курска (Богданова О.В. "Электронная версия малого этимологического словаря французского языка") и других вузов города Воронежа.

Завершилась конференция 15 мая пленарным заседанием, на котором выступили с докладами канд.филол.наук, доцент В.Т. Титов, д.ф.н., профессор Л.В. Величкова и д.ф.н., профессор А.А. Кретов.

К.М. Шилихина