

VI Международная конференция по мягким вычислениям и измерениям (SCM'2003)

С докладом “Принципы создания единого информационного пространства на основе Байесовских интеллектуальных технологий”
выступает проф. каф. ИЗОС С.В. Прокопчина



25 июня 2003 г. на базе нашего университета открылась международная конференция по мягким вычислениям и измерениям (SCM'2003). Ее организаторами выступили: Минобразование и Министерство промышленности, науки и технологий РФ, Научный совет по искусственному интеллекту РАН, Международная и Российская ассоциации нечетких систем, научно-производственная корпорация “Интеллект-С”, ОАО “РАО “Роснефтегазстрой” и, конечно, наш университет. Пора белых ночей - традиционное время для проведения этой конференции. В нашем университете она проводится уже в шестой раз.

Открыл конференцию первый профессор по научно-образовательной деятельности проф. В. М. Кутузов. Он отметил, что за эти годы конференция

укрепила свои позиции, привела к появлению интересных, вполне осозаемых научных результатов.

Поднимая не только технические, но и естественнонаучные и даже философские проблемы, конференция с каждым годом собирает все большее количество участников. О ее востребованности говорил, в частности, президент ОАО “РАО “Роснефтегазстрой” проф. И. И. Мазур, отмечая необходимость внедрения высоких технологий в области электроэнергетики. Он рассказал, что для создания единого информационного пространства при поддержке ООН уже создано 17 центров международного мониторинга во всех странах СНГ. И самое главное сегодня - наполнить их содержанием, организовать информационное сопровождение.

О необходимости объединить интеллектуальный потенциал науки, образования, промышленности и медицины для создания единого информационного пространства в области судостроения, особенно на рабочих местах, говорил начальник учебного центра ФГУП “Адмиралтейские верфи” С. И. Шифрин. На этом предприятии проходила параллельная конференция, и между ЛЭТИ и ФГУП “Адмиралтейские верфи” была установлена видеоконференцсвязь.

Постоянный участник конференции ученый секретарь Духовной Академии отец Кирилл подчеркивал актуальность создания научно-богословского центра, что, по его мнению, обеспечит глобальный подход к общечеловеческим ценностям вообще и к науке в частности.

Выступавшие говорили о философских аспектах глобализации и о новой современной науке глобалистике, насчитывающей всего лишь около 30 лет.

Особый интерес вызвал доклад проф. каф. ИЗОС С. В. Прокопчиной. Она рассказала о принципах создания единого информационного пространства на основе Байесовских интеллектуальных технологий и привела яркие примеры.

До 27 июня конференция продолжала свою работу по секциям и в режиме круглых столов. Подводя итоги, участники конференции отмечали, что помимо научного вклада она внесла заметную лепту в движение “Ученые - 300-летию Санкт-Петербурга”.

На регистрации...



В холле конференц-зала 5-го корпуса установлена аппаратура для видеоконференцсвязи

