

ДОРОГА В МИР БОЛЬШОЙ НАУКИ

С 7 по 9 июня 2004 г. в нашем университете прошел 11-й Международный студенческий семинар “Применение новых физических явлений в технике СВЧ”.

Сегодня это единственный международный студенческий семинар в области техники сверхвысоких частот. Его цель - изучение и объяснение новых физических явлений, которые могут найти применение в технике СВЧ, а также содействие личным и научным контактам между студентами и аспирантами.

Идея организации Международного студенческого семинара “Применение новых физических явлений в технике СВЧ” принадлежит заслуженному деятелю науки и техники РФ, профессору ЛЭТИ О. Г. Вендику и профессору Чалмерского Технического Университета в г. Гетеборге (Швеция) Э. Кольбергу. Их совместными усилиями при финансовой поддержке Чалмерского Технического Университета в 1994 г. в Гетеборге был проведен первый Международный студенческий семинар, посвященный модной в то время тематике СВЧ-применений недавно открытых высокотемпературных сверхпроводников. За десять лет своей истории семинар проводился в университетах Швеции, Франции, Германии, Финляндии, Англии и России. За это время Семинар приобрел высокий статус: он проводится при поддержке Международного института инженеров электротехники и электроники (IEEE), стал престижным и популярным.

В этом году Семинар проводился в рамках международного научного проекта “Метаморфоза”, в котором принимают участие университеты и научно-исследовательские центры европейских стран. Организатором Семинара выступила научно-исследовательская лаборатория “СВЧ-микроэлектроника” нашего университета.

На открытии Семинара его участников приветствовал проректор по международным связям С. О. Шапошников. В работе Семинара приняли участие студенты и аспиранты из Англии, Швеции, Бельгии, Швейцарии, Финляндии, Германии, Греции, Испании, Украины и России. На шести секциях Семинара было представлено 40 докладов.

2004
11-th International Student Seminar



ФОТОФАКТ

4 июня 2004 г. состоялся визит в ЛЭТИ Почетного доктора нашего университета, вице-президента корпорации Моторола г-на Терренса Хенга.

Совместные усилия ЛЭТИ и Моторолы привели в последние годы к расширению сотрудничества компаний и университета: совместно ставится учебный процесс, преподаватели университета участвуют в проектах компаний, сотрудники компаний читают лекции в университете, студенты проходят практику в компаниях, лучшие из них становятся ее сотрудниками.

Г-на Хенга принимал ректор университета Д. В. Пузанков, деканы факультетов.