

# Заседание совета

## УМО

15 мая в нашем университете состоялось очередное заседание Совета учебно-методического объединения по образованию в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации.

Программа мероприятия традиционно была насыщенной. Заседание открыл ректор СПбГЭТУ, председатель совета УМО Д. В. Пузанков. В своем приветствии он подчеркнул роль УМО в становлении системы высшего образования России.

Участвовавший в заседании заместитель министра образования РФ Л. С. Гребнев рассказал об основных задачах, стоящих перед УМО вузов России. Он отметил также, что к 2008-му году ожидается введение III поколения государственных образовательных стандартов. Готовятся к утверждению новые стандарты школьного образования, так что через пять лет в вузы России придут первокурсники, лучше подготовленные к учебе в высшей школе. Л. С. Гребнев затронул и вопросы вступления России в ВТО. Из шести целей, которые ставит перед собой Болонский процесс, приемлемыми для России являются три, работа по реализации которых уже ведется. Во-первых, это многоуровневая подготовка студентов по бакалаврско-магистерскому направлению; во-вторых, выработка системы зачетных единиц; и, наконец, контроль качества образования. Сегодня наша страна по качеству образования не уступает Западу. Однако существует ряд разногласий с европейской системой. Для российского образования фундаментальность - залог профессиональной мобильности, в то время как на западе ценится узкая специализация. Еще

В зале заседаний...



За столом президиума (слева направо): зам. Министра образования РФ Л. С. Гребнев, проректор по учебной работе ЛЭТИ В. Н. Ушаков, секретарь УМО А. В. Соломонов

одной проблемой является то, что европейские страны формируют единый рынок образования как альтернативу американскому, а наша страна стремится выстроить свое образовательное пространство. Поэтому российские вузы остаются достаточно сильными конкурентами для западных.

Проф. Д. В. Пузанков выступил с отчетом о выполнении плана работы УМО за предыдущий год. Все задачи, поставленные перед УМО, были выполнены в срок. Это и разработка программ итоговых государственных экзаменов для бакалавров, магистров и дипломированных специалистов, и создание проекта положения о выпускных квалификационных работах студентов технических вузов, и ряд других. Ректор также рассказал о взаимодействии совета УМО и Головного совета Минобразования по радиотехнике, электронике и связи и о развитии системы многоуровневой подготовки специалистов с высшим профессиональным образованием в сфере техники и технологий.

Заместитель председателя совета УМО проф. В. Н. Ушаков рассказал о работе УМС с издательством "Радиотехника". Обеспечение студентов учебными пособиями по соответствующему направлению оставляет желать лучшего: имеющиеся материалы устарели, а новых пока нет. В связи с этим планируется создать авторский коллектив для подготовки учебных пособий по дисциплинам и выпускать учебники в сотрудничестве с издательством "Радиотехника".

Далее на заседании с докладом "Об обеспечении учебной литературой дисциплин федеральной

составляющей направлений инженерной подготовки" выступил проф. С. С. Соколов. Ученый секретарь совета УМО проф. А. В. Соломонов представил отчет о финансовой деятельности УМО в 2002 году и рассказал о формировании фонда УМО на 2003 год.

Совет УМО одобрил деятельность учебно-методического объединения за отчетный период как отвечающую требованиям совершенствования структуры и повышения качества высшего профессионального образования в области радиотехники, электроники, биомедицинской техники и автоматизации.

По результатам работы совета УМО был принят ряд решений, в частности, об организации регионального отделения УМО в Южном Федеральном округе, о разработке положения о целевых взносах вузов, входящих в состав УМО, об утверждении плана работы УМО на 2003 - 2004 г.

*Анна Липаева, Маргарита Давнер  
студ. ГФ (гр. 0714)*

## АНОНСЫ!

- ☉ 25 июня 2003 г. пройдет торжественная церемония выпуска дипломированных специалистов по связям с общественностью.
- ☉ 26 июня 2003 г. состоится торжественная церемония выпуска дипломированных специалистов открытого факультета.
- ☉ 25-27 июня 2003 г. в нашем университете будет проходить VI международная конференция по мягким вычислениям и измерениям.
- ☉ 27 июня 2003 г. состоится торжественная церемония выпуска бакалавров и магистров технических факультетов.