

ПОЛИТЕХНИК

ИЗДАНИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА

№ 14 (3321)

Среда, 11 мая 2005 г.

Выходит с 9 (22) ноября 1912 г.

Бесплатно

Правительственная телеграмма

Поздравляю Ваш коллектив
с Днем науки!

Ваши достижения — это наше национальное достояние. От вас в определяющей степени зависит будущее России.

Ваш труд достоин самой высокой оценки, искренней благодарности и уважения.

Желаю вам всего самого доброго, здоровья, счастья, благополучия, дальнейших успехов в вашей деятельности.

Зам. председателя ГД
В.В. Жириновский

11 мая 2005 г. ректору СПбГПУ
М.П. Федорову исполняется 60 лет.



С юбилеем!

Уважаемый
Михаил Петрович!

Сердечно поздравляем Вас
с юбилеем!

Юбилей — это повод остановиться, оглянуться и оценить прожитые годы. Вы с полным правом уже можете сказать, что Ваша жизнь состоялась. Ваш нынешний пост — пост ректора одного из крупнейших вузов страны — наглядное тому подтверждение.

Юбилей — это повод остановиться, но не останавливаться, а идти вперед. Ведь юбилей — своеобразная стартовая площадка для новых свершений и достижений, когда в личном арсенале уже имеется накопленный опыт и по-прежнему высок творческий потенциал.

Примите от нас искренние пожелания здоровья и жизненного оптимизма, а также осуществления всего задуманного на благо возглавляемого Вами Университета.

Коллектив СПбГПУ

Уважаемый Михаил Петрович!

От лица всех студентов нашего университета
поздравляем Вас с юбилеем!

В этот день хотим пожелать Вам достижения целей на каждом этапе Вашей деятельности, преодоления всех преград, крепкого здоровья, счастья и вечной молодости в душе! Вы всегда поддерживаете начинания молодежи, внося огромный вклад в развитие студенческого движения в нашем университете.

ПРОФКОМ СТУДЕНТОВ

Механики, так держать!



Команда СПбГПУ-1 на вручении
дипломов победителям

С 4-го по 6-е апреля в Университете информационных технологий, механики и оптики (СПбГУ ИТМО) проходила Всероссийская студенческая олимпиада по прикладной механике (ВСОПМ-2005), в которой приняли участие 19 команд из различных регионов Российской Федерации и команда Таллиннского технического университета. По итогам командного первенства по России I место завоевала команда Южно-Уральского государственного университета. Команда политехников СПбГПУ-1, представленная студентами-механиками Григорием Ерасовым, Владимиром

Мараевым, Романом Сариним (гр.3043/1) и Алексеем Васильковым (гр. 3042/1), заняла II место. В командном первенстве по Санкт-Петербургу сильнейшей оказалась команда СПбГПУ-2 (Антон Вавилов, Ирина Войтюк, Федор Зомба и Андрей Логинов - группа 3042/1). Не подкачали политехники-механики и в личном зачете: II место по Российской Федерации занял Роман Сарин; почетное III место поделили между собой Григорий Ерасов и Алексей Васильков.

Е.В. ЗАБОРСКИЙ,
рук. команды СПбГПУ,
доц. каф. МиДМ

День молодого ученого

На собрании в Зале заседаний были заслушаны и обсуждены доклады кандидатов от СПбГПУ для участия в Конкурсе Алферовского фонда - А.В. Митякова, к.т.н., доцента каф. ТОТ ЭНМФ и А.В. Черемисина, к.т.н., н.с. ПНИЛ каф. «Экологические основы природопользования» ИСФ. Было решено поддержать кандидатуры для участия в конкурсе.

В рамках Дня молодого ученого были вручены медали «За преданность науке» лучшим докладчикам Политехнического Симпозиума «Молодые ученые промышленности Северо-Западного региона», а также дипломы лучшим молодым ученым СПбГПУ и их научным руководителям.

Директор ИИК А.Я. Башкарев от имени Дирекции Политехнического Симпозиума вручил ректору университета Михаилу Петровичу Федорову медаль «За преданность науке» со словами благодарности от молодых ученых и Ученого Совета университета.

В заключение М.П. Федоров сердечно поздравил молодых ученых и пожелал им дальнейших успехов в научной деятельности. Он, в частности, сказал: «Без активной научной деятельности для ученого нет будущего, поэтому занятия наукой - залог будущего успеха».

15 апреля в рамках Дня молодого ученого в зале заседаний I учебного корпуса состоялось вручение наград лауреатам конкурса лучшего молодого ученого СПбГПУ и лучшего докладчика Политехнического Симпозиума и Недели науки 2004 года.

Материал
подготовила
О.В. БАРАНОВА



В зале заседаний

Контакт. Есть контакт!

Совместная магистерская программа СПбГПУ с Техническим университетом г. Грац (Австрия)

В 1998 году было положено начало развитию Болонского процесса, и в настоящее время 33 страны подписали Болонскую декларацию. С 19 сентября 2003 года в их число входит и Российская Федерация. В результате этого процесса в последние годы в мировом сообществе происходит усиление межвузовских связей, рост мобильности студентов, преподавателей и исследователей, расширение сотрудничества между вузами разных стран во всех сферах деятельности.

СПбГПУ активно участвует в реализации основных принципов Болонского процесса и предпринимает шаги по созданию новых учебных программ совместно с европейскими вузами. Так, с сентября 2005 года СПбГПУ начинает реализацию совместного образовательного проекта в рамках договора о сотрудничестве с Техническим университетом г. Грац (Австрия).

Технический университет г. Грац был основан в 1811 г. и является одним из ведущих университетов в Европе в области высоких научных технологий и разработок. Его выпускники работают в крупнейших компаниях мира. В настоящее время в университете обучаются 8000 студентов. Свыше четверти студентов выбрали один из ведущих факультетов - факультет вычислительной

техники. Факультет предлагает уникальные, авторизованные курсы обучения для студентов по специальностям: телематика, разработка программного обеспечения, управление знаниями и прикладная математика.

В рамках совместного проекта СПбГПУ и ТУ г. Грац предполагается обучение студентов СПбГПУ на дневном отделении Университета г. Грац, при этом весь учебный процесс будет проходить на базе СПбГПУ, выезд в Австрию планируется только на защиту дипломного проекта. По окончании обучения студенту присуждается степень магистра и выдается оригинальный диплом Технического университета г. Грац (очное обучение) по направлению Information Systems and Multi-Media Data Processing, а также диплом Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, что дает дополнительные преимущества выпускникам при дальнейшем трудоустройстве, как в России, так и за рубежом.

В программе могут участвовать студенты, закончившие не менее 3-х курсов и имеющие базовые знания в области Информационных технологий.

Обучение проводится в течение 2-х лет на базе СПбГПУ и включает в себя блок обязательных дисциплин, входящих в программу подготовки магистров СПбГПУ, элективные курсы, аудиторные занятия и

дистанционное обучение, а также возможность общения с преподавателями обоих вузов в режиме реального времени. Все дисциплины, изученные ранее или изучаемые в настоящее время в СПбГПУ перезачитываются. Темы дипломных проектов по программам обучения в СПбГПУ и Техническом университете г. Грац могут совпадать. В рамках проекта предполагается проведение семинаров преподавателями из Университета г. Грац 5 раз в год на английском языке.

Стоимость обучения за каждый год составляет 1400 евро. В эту сумму входит: оплата регистрации на дневном отделении ТУ г. Грац, оплата семинаров и дистанционного обучения.

За дополнительной информацией обращаться:

Институт международных образовательных программ:

Тел.: 534-10-02 - Александра Татьяна Валентиновна

E-mail: alexandrova@imop.spbstu.ru

Факультет технической кибернетики:

Тел.: 247-42-18 - Пышкин Евгений Валерьевич

E-mail: inter@ftk.spbstu.ru

Технический университет г. Грац:

E-mail: ncherbak@iicm.edu - Prof. Nick Scherbakov

Энергетический конкурс

Накал
высокого
напряжения

В текущем учебном году студенты СПбГПУ участвовали в нескольких конкурсах с премиями (призами) по проблемам энергетики и смежным наукам. В соответствии с современными тенденциями, ряд этих конкурсов проводился в интересах конкретных фирм (расширение контактов и совместной работы с вузами, поддержка и привлечение к работе в фирме перспективной молодежи, адресная подготовка молодых специалистов еще в стенах учебного заведения).

Энергохолдингом РАО «ЕЭС России» и Российской Академией наук в плане реализации общей стратегии бизнеса и науки недавно был учрежден ежегодный Конкурс на соискание премии «Новая генерация» для молодых ученых и студентов российских вузов в области энергетики и смежных наук. По условиям конкурса рассматриваются работы, внесшие значительный вклад в развитие научных знаний, отличающиеся оригинальностью в постановке и решении научных задач. Одно из главных условий конкурса — наличие публикаций по теме представляемых работ.

Окончание на 2-ой стр.

Рабочий семинар УМО в Политехническом

В апреле Учебно-методическим объединением по университетскому политехническому образованию проведен рабочий семинар на тему «Болонский процесс и нормативная база высшего профессионального образования».

В числе участников форума были: Е.П. Попова – советник Управления учреждений образования Федерального агентства по образованию; Т.Г. Комарова – начальник отдела аккредитации учебных заведений Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ, С.В. Коршунов – проректор университета им. Н.Э. Баумана; М.Б. Гузаиров – ректор Уфимского авиационного университета, деканы и председатели методических советов факультетов университета.

Е.П. Попова сообщила присутствующим об успешной реализации решения Коллегии Минобрнауки РФ по Болонскому процессу от 16 декабря 2004 г. В своем выступлении она подчеркнула, что все намеченные Россией мероприятия по вхождению в Болонский процесс успешно внедряются в практику деятельности отечественной школы. Особое внимание Е.П. Попова уделила задачам формирования ГОС третьего поколения и разработке в связи с этим квалификационных характеристик выпускников типа «бакалавр по специальности» и «магистр по специальности»; внедрению в образовательный процесс кредитной си-

стемы, проблемам создания и реализации мобильности в образовании как преподавателей, так и студентов.

Советник Управления учреждений образования подчеркнула, что основные задачи по плану вхождения России в Болонский процесс должны быть решены к 2008 году. А в 2010 году российская система образования должна полностью соответствовать принципам организации и концептуальным положениям Болонской конвенции.

Болонский процесс и нормативная база высшего образования

Значительный интерес у присутствующих вызвало выступление Т.Г. Комаровой, которая ознакомила участников семинара с особенностями процедур лицензирования, аттестации и аккредитации в системе ВПО и указала на необходимость строгого выполнения в деятельности образовательных учреждений установленных нормативных показателей.

Она отметила, что внимание к этим процедурам со стороны государства в дальнейшем будет усиливаться. Федеральное агентство по образованию видит их развитие в усилении роли общественности в определении уровня ведения образовательного процесса повышении роли Государственных аттестационных комиссий в совершенствовании подготовки выпускников, ужесточению требований к деятельности вузов, получающих государственную

аккредитацию. И это ужесточение связывается с увеличением минимальных объемов НИР, приходящихся на одного преподавателя в год, усилением требований к аспирантуре, поскольку эффективность ее работы в настоящее время весьма низка, расширением перечня аккредитационных показателей.

С весьма интересным сообщением выступил на семинаре проректор по УМО вузов России по университетскому политехническому образованию С. В. Коршунов. Он познакомил слушателей с результатами НИР, выполненной с целью совершенствования двухуровневой системы подготовки специалистов с ориентацией на новые квалификации выпускников: «бакалавр по специальности» и «магистр по специальности».

Выступление С.В. Коршунова было принято неоднозначно, так как в основу подготовки выпускника первой ступени – бакалавра в выполненной НИР был положен принцип увеличения практической подготовки выпускника за счет снижения уровня фундаментального образования.

В заключение семинара выступил проректор В.Н. Козлов. Он подчеркнул, что установленный Болонской конвенцией предельный 2010 год завершения мероприятий по созданию единого Европейского образовательного пространства и многоплановость проводимой в России реформы требуют сейчас активизации научно- и учебно-методической работы в университете.

В.И. НИКИФОРОВ,
уч. секретарь УМО

Накал высокого напряжения

Конкурсы

Окончание. Начало на 1-ой стр.

РАО ЕЭС выступает здесь не только в качестве учредителя, но и в роли главного мецената. На поддержку исследований энергетики планируют тратить \$100 тысяч в год.

От нашего университета было представлено 29 работ, выполненных 12 студентами, 7 аспирантами и 10 преподавателями и научными сотрудниками.

Премий удостоены:
– три работы (по \$1000) – студентов и выпускников 2004 г.: Фоминой М.Г. (каф. ПТЭ, ЭНМФ), Гаева А.В. (каф. МПУ, ФМФ), Горохова М.В., каф. ФП, ФТФ);

– три работы (по \$2000) – преподавателей и сотрудников (четыре автора): Негуляевой Е.Ю., ст. преп., Черемисина А.В., науч. сотр., к.т.н. (ИСФ, каф. ЭОП) и Беляева А.Н., доц., к.т.н., (ЭЛМФ, каф. ЭСИС), Тимохина В.М. (ФТФ, каф. ФП).

Концерном «Росэнергоатом» в ознаменование 50-летия атомной энергетики России был проведен конкурс научных работ студентов, специализирующихся в области атомной энергетики. В конкурсе приняли участие Обнинский ГТУ атомной энергетики – головной вуз, Московск. инженерно-физический инст-т, Томский ПУ, Уральский ГТУ, Московск. ГТУ им. Н.Э.Баумана, Московск. энергетич. инст-т (ТУ) и др.

На этот конкурс от СПбГПУ было представлено 13 студенческих работ. Удостоены звания лауреатов конкурса (с вручением денежных премий) студенты Бакаев Э.П. и Савченко О.В. (каф. АИТЭУ, ЭНМФ).

Студенты нашего университета также приняли участие в IV Открытом конкурсе ОАО «Мосэнерго» на лучший дипломный или курсовой проект среди студентов энергетических специальностей. Одним из основных требований, предъявляемых к конкурсным проектам, являлась возможность практического внедрения разработок в московской энергосистеме. Почетное четвертое место и приз (электронный переводчик) завоевал Амур Р.А. (каф. ПТЭ, ЭНМФ).

ОАО «Ленэнерго» провел конкурс с призами на лучший дипломный проект (работу) студентов выпуска 2004 г. по специальностям: нетрадиционные и возобновляемые источники энергии; электрические станции; электроэнергетические системы и сети; тепловые электрические станции; промышленная теплоэнергетика; экономика и управление на предприятии в энергетике. Как и в конкурсе ОАО «Мосэнерго», одним из основных критериев при оценке работ являлась практическая значимость проекта (в применении к «Ленэнерго»). От СПбГПУ

– дать возможность студентам консультироваться со специалистами кампании, т.к. «никакая теория не заменит советов опытного работника электросети».

Ситуация со своевременным представлением конкурсных работ (сроки – вчера!), действительно, вызвала «Накал высокого напряжения» (название статьи – творчество редакции «Политехник»). Однако, приближаются сроки представления работ на новые конкурсы и пора начинать новый цикл.

Д. КАРОВ,
зам. пред. Совета по НИРС



Генеральный директор ОАО «Ленэнерго» А. Лихачев со студентками-победительницами Юлией Ланговой (слева) и Еленой Руди

на этот конкурс было представлено 14 работ (ИСФ, ЭлМФ, ЭНМФ, ФЭМ, МВШУ).

В конкурсе также приняли участие СПбГТУ РП и СПбГИЭУ.

Жюри, состоящее из ведущих специалистов ОАО «Ленэнерго», по каждому из шести направлений определяло **одного победителя** (среди них пять – политехники); авторы еще пяти работ награждены поощрительными призами (четыре из них – политехники).

На торжественной церемонии награждения победителей для заведующих профильных кафедр вузов – участников были переданы списки тем, рекомендованных к реализации в 2005 году. Было отмечено, что руководство ОАО «Ленэнерго» готово поддерживать эти проекты, обеспечить необходимыми материалами для проведения исследований, организовать практику студентов и, самое главное,

Постановление V съезда Профсоюза работников народного образования и науки РФ

● Признать работу ЦК Профсоюза за отчетный период удовлетворительной.

● Считать первоочередными задачами Профсоюза:

– выполнение в полном объеме решения Российской трехсторонней комиссии по регулированию социально-трудовых отношений от 2 ноября 2004 г. по итогам переговоров Совета Ассоциации профсоюзов работников непроизводственной сферы РФ с Правительством РФ о реализации требований работников образования, здравоохранения и культуры;

– повышение заработной платы работников образования с 1 сентября 2005 года не менее чем на 50 %, учитывая резкий рост цен и тарифов платных услуг населению;

– сохранение минимальных государственных гарантий (стандартов) по уровням оплаты труда для всех профессионально-квалификационных групп работников образования на всей территории РФ;

– поэтапное повышение заработной платы работников образования до уровня воспроизводственного потребительского бюджета, определяемого с учетом их семейной нагрузки;

– своевременную выплату заработной платы работникам образования за период очередных летних отпусков;

– повышение уровня стипендиального обеспечения студентов до минимального уровня оплаты труда;

– сохранение уровня социальных гарантий работников образования и обучающихся в ходе реформирования социальной сферы, в том числе модернизации российского образования;

– содействие проведению широкой и всесторонней дискуссии в обществе по проблемам модернизации образования;

– обеспечение расширения участия студенческих профсоюзных организаций в работе по повышению эффективности системы социального партнерства;

● Принять Программу развития деятельности Профсоюза работников народного образования и науки РФ на период 2005-2010 гг.

● Принять обращения делегатов V Съезда Профсоюза работников народного образования и науки РФ к Президенту России В.В. Путину по проблемам повышения уровня жизни работников образования, сохранения социальных гарантий обучающихся.

● В целях координации коллективных действий работников образования и обучающихся по защите их социально-экономических прав и интересов:

– в случае непринятия оперативных мер по названным в обращении к Президенту РФ проблемам сохранения социальных гарантий обучающихся, призвать студенческие профсоюзные организации к проведению единых коллективных действий в мае 2005 года; Президиуму ЦК Профсоюза совместно с СКС Профсоюза определить конкретный срок проведения акции;

– работникам образовательных учреждений сохранять готовность к возобновлению забастовки в случае непринятия Правительством РФ мер по индексации заработной платы работникам образования с 1 сентября 2005 года на всей территории Российской Федерации не менее чем в 1,5 раза; Президиуму ЦК Профсоюза в августе утвердить дату проведения Всероссийской забастовки в сентябре т.г.

Г.И. МЕРКУЛОВА,
пред. профсоюза
работников народного образования и науки РФ

Обновление Евразии

● 12 апреля состоялась торжественная церемония открытия нового павильона Культурно-выставочного центра ЕВРАЗИЯ!

Как известно, в КВЦ «ЕВРАЗИЯ» располагаются штаб студенческого клуба Политехнического университета и Народный театр «ГЛАГОЛ».

В зрительном зале Центра регулярно проводятся студенческие вечера самодельности, капустники, КВНы, конкурсы бардовской песни. «ЕВРАЗИЯ» открыта для выставок, концертов, фестивалей, театральных постановок. Одна из самых известных выставок – «Красота. Здоровье. Долголетие». Она славится популяризацией натуральных, экологически чистых препаратов, продуктов, косметических средств. Число ее посетителей достигает 37 000 человек.

С приветственными словами по случаю открытия нового павильона выступили представители администрации Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Выборгского района. Директор Инновационно-инвестиционного комплекса СПбГПУ А.Я. Башкарев от имени профессорско-преподавательского состава университета поздравил собравшихся с открытием нового павильона, отметив важность выставочных мероприятий для развития новых технологий и повышения конкурентоспособности российских товаров.

После церемонии открытия нового павильона состоялась пресс-конференция «Роль КВЦ ЕВРАЗИЯ для жителей Выборгского района; в содействии малому и среднему бизнесу Санкт-Петербурга и Ленинградской области; в организации досуга студентов и молодежи».

О.В. БАРАНОВА

Новинки издательства
Политехнического университета

Султанов К.В. *Идея поликультурного образования в русской традиции.* 2-е изд. 2004. 260 с.

Михайлов В.Б. *Численно-аналитические методы решения сверхжестких дифференциально-алгебраических систем уравнений.* СПб.: Наука. 2005. 234 с.

Донская М.М., Миронова Т.Н., Пак Д.И. *Информационные технологии. Автоматизация проектирования в машиностроении.* Система КОМПАС: Лаб. практикум / Под ред. проф. Л.Н. Розанова. 2005. 95 с.

Бабко А.Т., Толбасов В.В. *Организация коммерческой деятельности на рынках капитала и валют:* Уч. пособие. 2005. 180 с.

Сергеев Ю.Г., Хайдоров А.Д., Масликова Е.И. *Теория и технология термической обработки:* Лаб. практикум, 2005. 40 с.

Сергеев Ю.Г., Хайдоров А.Д., Масликов Е.И. *Теоретические основы легирования:* Лаб. практикум, 2005. 51 с.

Информация подготовлена
Издательством СПбГПУ

Фотостудия СПбГПУ

Предлагает следующие виды услуг:

- Срочная съемка на документы (цифровая и аналоговая)
- Рекламная, техническая съемка
- Художественная съемка, портфолио
- Выпускные фотоальбомы
- Реставрация старых фотографий
- Перевод кино и видео на CD и DVD
- Выездная фото и видеосъемка

Ждем Вас!

Политехническая ул., 29 (м. Политехническая)
Главное здание, вход напротив церкви
тел. 552-75-49, факс 552-97-14 (фотостудия)



В студенческом клубе СПбГПУ на Лесном прошли традиционные весенние бардовские вечера. В субботу 2 апреля состоялся так называемый «день рождения» нашего клуба авторской песни «Четверг».

Как всегда — это был концерт лауреатов наших фестивалей разных лет, гостей из других клубов авторской песни города, друзей из других городов. Среди выступавших были и дуэт Мария Булат — Юрий Ельский, и Дмитрий Коломенский, и Александр Евдокимов, и Александр Гинзбург, и Антон Пулит и многие другие, чей творческий путь начинался на политеховских бардовских вечерах. И конечно, выступали наши — выпускник По-

Пусть звучит ЭХО

литеха, а ныне руководитель клуба «Четверг» — автор исполнитель, журналист, поэт Алексей Дудин; лауреат «Гран при» прошлогоднего «Эхо» студентка Дарья Зуева; лауреат «Топоса» 1982 г., а ныне председатель одного из старейших в городе клубов авторской песни «Меридиан» Наталья Сарпова (Гудкова). Пришел и Владимир Волков-Китаин, который в конце 80-х начале 90-х руководил нашим бардовским клубом и пел дуэтом с Ольгой Полисской.

А 3 апреля в воскресный день на сцену выходили конкурсанты фестиваля ИСПОЛНИТЕЛЕЙ авторской песни. «ЭХО — 2005». В этом

году конкурс не принес нам каких-либо больших творческих открытий, НО...Нас руководителей студенческого клуба порадовало другое: процент участников фестиваля — политеховиков в этот раз был высок. И за это мы благодарны профсоюзной организации студентов. И председатель Дмитрий Сосин, и Григорий Удод, и Александр Карандашев всеерьез намерены в сотрудничестве с клубом поднимать культурно-массовую работу со студентами. И это замечательно, ибо без организационного участия студенческих лидеров клубным специалистам очень непросто привлечь в наши творчес-

кие программы, студенческие массы, и выскивать, выуживать в огромном студенческом коллективе политеховиков тех, кого мы называем «штучным товаром» — ребят одаренных, кому художественное творчество помогает жить и учиться.

Жюри фестиваля не стало присуждать звание Лауреата никому. А среди призеров «ЭХО» оказались и наши студенты, большинство из которых и участвовали-то в фестивале городского масштаба впервые.

Несмотря на творческую молодость, трое студентов-политеховиков заслуженно получили спецпризы. Это Юрий Безобразов (ФТИМ), Николай Кукса (ФТИМ), Игорь Васильцов (ММФ), причем, Игорю достался еще и Приз зри-

тельских симпатий. Но и те, кто остался без наград, показались членам жюри вполне творчески перспективными. Среди них — Дмитрий Манаев (РФФ), Александра Залетина (ГФ), Анна Миклина (ФТИМ), Денис Мачков (выпускник РФФ).

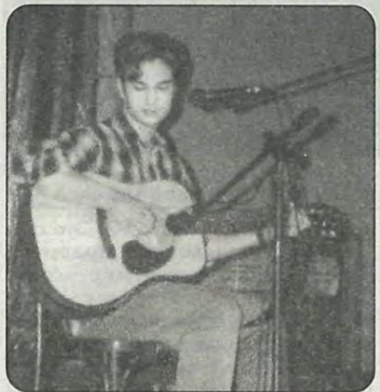
Председатель жюри фестиваля — директор студенческого клуба В.Л. Бесценный выразил надежду, что политехники непременно вернут свое ведущее положение на наших фестивалях, возникших по инициативе их предшественников и выросших до уровня городских, а в массе молодых голосов студентов разных вузов не затеряются голоса наших ребят.

А автору этих строк остается пожелать им творческих успехов.

Виктор СОКОЛОВ,
худ. рук. студ. клуба



← Приз получил Николай Кукса. Поэт Юрий Безобразов →



На старте — старейшие лыжники вузов

*Санкт-Петербургский
Государственный Политехнический Университет*
Народный Университетский Театр
ГЛАГОЛ
Театр основан в 1971 году

14.05 «12,5 влюбленных дураков»
(лирическая клоунада...)

21.05 «Человек у которого было сердце
величиной с арбуз»
(по новеллам О. Генри)

07.05; 28.05 «Три мушкетера или
Sorry, but I don't speak French»
(шутка по мотивам романа А.Дюма)

**04.06; 11.06;
18.06** «Играем любовь»
(преьера)

**В РЕПЕРТУАРЕ ВОЗМОЖНЫ ИЗМЕНЕНИЯ.
НАЧАЛО СПЕКТАКЛЕЙ В 19.00.**

Худ. руководитель театра - К.В. Гершов. Директор театра - А.М. Боршевский, засл. работ. культуры РФ.
Адрес театра: Лесной проспект, 65 (метро «Лесная»), культурно-выставочный центр «Евразия», 3 этаж.
Заказ билетов по телефону 596-38-72. Будние дни: с 19.30 до 22.00, суббота с 15 до 16 часов. Воскресенье - выходной.

Политех спортивней всех

По итогам спартакиады «Здоровье-2005» среди преподавателей и сотрудников вузов г. Санкт-Петербурга

Традиционно в дни зимней сессии и студенческих каникул прошла очередная спартакиада среди преподавателей и сотрудников вузов города «Здоровье-2005», посвященная на этот раз 60-летию Победы в Великой Отечественной войне. В программу спартакиады вошли соревнования по 13 видам спорта: плаванию, теннису, бадминтону, волейболу, баскетболу, футболу, настольному теннису, шахматам, шашкам, бильярду, пулевой стрельбе, дартсу и лыжным гонкам.

Победный настрой в соревнованиях у нас всегда задавали пловцы, так как торжественное открытие спартакиады обычно проходило в нашем бассейне, а дома, как говорится, и стены помогают. Однако в этом году соревнования по плаванию впервые прошли в бассейне Межвузовского спорткомплекса. Но и здесь наша дружная команда убедительно доказала свое превосходство, заняв с большим отрывом по очкам первое общекомандное место. Отличились следующие наши спортсмены в своих возрастных группах: Игорь Поляков (ЦЛТ) - 1 место, Федор Волков (ИВТОБ) - 1 место, Владимир Амосов (ФТК) - 3

место, Виктор Боровиков (ФТИМ) - 3 место, Ирина Дробязка (ФМФ) - 1 место, Ольга Кокорина (ИВТОБ) - 2 место. Тренирует нашу «золотую» команду пловцов неутомимая Ирина Пыжова (КФВ).

Звание сильнейшей подтвердила также команда теннисистов, победившая в финале сборную Госуниверситета. За Политех играли: Ирина и Евгений Люборт (ИВТОБ), Алексей Филиппов (ФТФ) и Сергей Бурдаков (ФМФ).

Нашим шахматистам было труднее, им пришлось возвращать лавры победителей после прошлогодней «бронзы». Надо отдать должное тренеру нашей команды Эдуарду Шутрову (КФВ), он провел большую подготовительную работу и выставил на соревнование два сильнейших состава. Несмотря на то, что играть пришлось на этот раз на «чужом поле» в шахматном клубе на Петроградской, наши шахматисты выступили блестяще. Сборная №1 во главе с мастерами спорта Александром Кареловым (КФВ) и Станиславом Масленниковым (ИВТОБ), и к.м.с. Сергеем Редько (ИИ) и Юрием Кузьминым (ФМФ) с большим отрывом в очках заняла 1 место. За сборную №2 выступили Александр Сварчевский (ФМФ), Евгений Попов (РФФ),



Политехнический университет собрал самый большой «золотой урожай»

Владимир Зубков, Александр Сергеев (РФФ) и Николай Пятницкий (ЭЛМФ).

Порадовали в этом году наши футболисты, вернувшие звание чемпионов спартакиады после многолетнего перерыва. А всего-то надо было собраться полным составом в нужное время в назначенном месте, а уж мастерства и спортивного азарта нашим ребятам не занимать. За сборную выступили: Вадим Давыдов (РФФ) - капитан команды, Александр Васильев (ФМФ), Павел Козловский (ФЭМ), Павел Панькин (ФМФ), Юрий Куракин (ФТФ), Роман Полосков (ФМФ), Родион Сычев (ФТК) и Сергей Лебедев (ЭЛМФ).

А вот наши волейболисты не смогли собраться в назначенное время полным составом и в очередной раз выступили неудачно - 9 место. Хотя потенциал у команды огромный, неоднократно она побеждала в спартакиаде, не хватает только организованности.

Несколько сдали свои позиции в этом году бадминтонисты: Александр Большев (ИСФ) - капитан и тренер команды, Александр Сергеев (ФМФ) и Галина Синева (ИСФ). Команда заняла 3 место. Но это не следствие слабости команды, а результат взрослой конкуренции со стороны других вузов. На этот раз Политех и Госуниверситет, постоянных финалистов спар-

такиады, неожиданно обошла команда ГУАП.

Стабильно высокие результаты стали показывать наши сборные по баскетболу и настольному теннису. Пока они прочно закрепились на втором месте, но по игре им вполне по силам бороться за звание чемпионов. Баскетболисты от первого места отделил всего один трехочковый бросок, да и теннисисты на равных сражались с победителями командой ПИМАШ. За сборную по баскетболу выступили Игорь Коваленко (ЦНИИ РТК) - капитан команды, Александр Чудов (ИСФ), Александр Тарасенко (ЭНМФ), Виктор Сахаров (ФТК), Константин Винтин (ЭЛМФ) и Валерий Артемов (ФТК). За сборную по настольному теннису играли Юрий Акульшин (ЭНМФ) - капитан и тренер команды, Владимир Лунев (ИИ), Павел Демкин (ЭЛМФ) и Людмила Жижина (ЭНМФ).

Успешно выступили в соревновании по бильярду наши мастера кия: Аркадий Лебедев (Упр.) - капитан команды, Вадим Бакулин (Упр.) и Илья Михайлов (РФФ). Они заняли 2 место, пропустив вперед лишь хозяев суконых полей команду Морского технического университета.

Стабильно в числе призеров держатся наши лыжники: Светлана Петрова (ИВТОБ) - капитан команды, Петр Половников (КФВ),

Николай Панов (ЭНМФ), Владимир Зотов (ФМФ), Максим Наторхин (ФТИМ), Михаил Иванов (ИВТОБ) и Альбина Пахомова (КФВ). В общекомандном зачете политехники стали вторыми.

Сборная по шашкам никак не может определиться с составом команды, и потому нестабильный результат выступлений в спартакиаде. На этот раз Политех представляли: Алексей Панкратьев (ИВТОБ) - капитан команды, Станислав Масленников (КФВ) и Владимир Зубков. Команда заняла 4 место.

Пулевая стрельба и дартс были введены в программу спартакиады недавно, и здесь нам важен был не столько результат, как участие. Так как своего тира в СПбГПУ нет, а без регулярных тренировок высокий результат не показать. Надо отдать должное капитану команды Светлане Петровой, которая сумела подобрать хоть и женский, но стреляющий состав: Юлия Черкасова (ИМОП) и Елена Филиппова (ИМОП). Победили в этих видах, как и ожидалось, хозяева тира ГУВК, по чьей инициативе и были включены стрельба и дартс в программу спартакиады.

В комплексном зачете по итогам всех соревнований Политехнический университет вновь уверенно занял 1 место, заметно оторвавшись по очкам от основных своих конкурентов спортсменов Госуниверситета. На 3 место переместился Университет водных коммуникаций, вытеснив с пьедестала «железнодорожников» (ПГУПС).

В заключение следует поблагодарить администрацию СПбГПУ и председателя профкома Валентина Кобчикова за активную поддержку спортивных традиций в университете. За счет финансовых средств, выделенных профкомом и администрацией, были материально поощрены все политехники - призеры спартакиады.

Петр МАЛАХАЕВ,
пред. спорт-массовой
комиссии профкома



Непобедимая команда пловцов

Экзамен жизни

Раньше лучшим выпускникам вручали диплом с отличием. С прошлого учебного года решено особо отмечать студентов, которые на протяжении всей учебы в вузе в зачетках имели неизменно один балл: только «высший». Теперь за это награждают медалями.

В нашем Политехническом, как мы уже писали, в 2005 г. их удостоились уже пять человек. Среди них две Екатерины – Аронова и Иокша. У них один факультет – ИСФ, они одногруппницы, да и специальность у них одна – «возобновляющиеся источники энергии и гидроэнергетики».

– И первый вопрос традиционный: чем определялся выбор именно инженерно-строительного факультета?

Екатерина Аронова:

Экономика меня не привлекает, гуманитарных предметов я тоже не люблю. А специальность – это, можно сказать, наследственное – пошла по папиным стопам.

Екатерина Иокша:

– Еще занимаясь на подготовительных курсах, решила поступать в Политех. А так как мне нравилось чертить, то и выбрала ИСФ. И хотя добираться до института с другого конца города было сложно, но я не отступила.

– Награждение медалями оказалось для вас неожиданным?

– Да, действительно. Про дипломы с отличием мы знали заранее. А на выпускном вечере на кафедре нас поздравили еще и с медалями.

– Скажите, в студенческие годы вы занимались научной работой и принимали участие в Неделях науки?

Е.А.: – На третьем курсе я проходила практику на кафедре. Прочитав мой отчет, руководитель рекомендовал выступить на студенческой научной конференции.

Е.И.: – Вместе со своим другом

Выдержать на «отлично»!



Екатерина Аронова и Екатерина Иокша (справа) на церемонии вручения медалей

– старшекурсником я принимала участие в научной работе. На 6-ом занялась уже самостоятельной работой по собственной теме.

– Сплошные «отлично» в приложении к диплому – это результат огромного трудолюбия или плюс еще и везение?

Е.А.: – По жизни я человек невезучий. Вот как-то еще в школе, готовясь к экзамену, выучила 16 би-

летов, а мне попался 17-й! Это стало хорошим уроком: не полагаться на «авось». Учиться мне всегда было интересно. В семестре всегда вовремя выполняла все курсовые работы. Зная по опыту, что экзамены меня утомляют, начинала готовиться к ним заранее, хотя бы за неделю.

Е.И.: – Я не считаю себя везучей, к тому же никогда не могла и

Будка гласности

Кенгуру украли друга

Эх, «будка гласности», не могу больше молчать! Моя подруга, единственно-настоящая в своём роде, восторженно сообщила мне, что уезжает жить за границу, в Австралию. Я в отчаянии! Мне кажется, что она навсегда улетает на другую планету, и никогда мы уже не встретимся.

«Навсегда» и «никогда» – ничего нет хуже этих слов. Но на то я и подруга, чтобы «и в горе, и в радости». И неожиданно радостно всхлинула «Вау!» и потеряла дар речи. Не обращая на это внимания, она продолжала рассказывать о своей будущей счастливой жизни. А перед моими глазами прыгали кенгуру по бескрайней австралийской пустыне... Куда они скачут? Наверное, они тоже ищут счастье? Может, оно там и есть, в каком-то очередном своём проявлении... И всё же оно другое, неродное.

Я не хочу жить за границей. Даже недолго. Среди чужого скучного благополучия. Мне нравятся наши люди и наши нравы. Меня вполне устраивает наш менталитет. Мы, русские, не лучше и не хуже, просто мы – другие. В моей стране я могу предсказать реакцию окружающих на мои поступки. Я рада,

Я рано научилась читать. Моим любимым был и остается жанр научной фантастики. Конечно, я читаю и другие книги, но так приятно уйти иногда в совершенно иной мир какого-то неведомого будущего...

И когда у меня начались проблемы в общении с людьми в поиске друзей, книги стали моим спасением, моими друзьями.

Я всегда была выше всех, больше всех, сильнее всех, потому что с детства занималась спортом. По этой причине меня не любили в детском саду. В школе не любили за то,

Андроид

что мне все легко давалось и я была независимой от мнения окружающих. Я была отшельницей.

Эта же ситуация повторяется и в университете. Я часто сижу одна. Должна сказать, что это меня не особо беспокоит. Для меня даже лучше, что никто не мешает. Но факт есть факт.

Мне редко кто звонит, поэтому я не в курсе многих намечающихся в университете событий. Со мной мало кто общается. Перечислять можно долго, но...

Ко мне часто подходят попросить совета. Со мной любят поговорить по душам, доверяя иногда

то, что не решаются открыть самым близким. И я начинаю думать: «Вот оно, наконец-то...» Но проходит день-два такого тесного и прекрасного общения и...

И все заканчивается. Я снова вижу обращенные ко мне спины.

Однажды я прочла книгу. За давностью и названием забылось. Но сама история примечательна. В далеком будущем люди создали свое искусственное подобие. Назвали их андроидами. Все у них было: высокий интеллект, способность чувствовать, даже умение мечтать. И они очень хотели, как настоящие

люди, обрести свое счастье в семье, друзьях, близких... Но настоящие homo sapiens инстинктивно чувствовали их. После нескольких фраз без видимых причин они переставали общаться с ними. В переполненном вагоне рядом с ними всегда оставалось свободное пространство. Как знак отчуждения.

Но ведь эти же люди наделили их эмоциональной способностью! Поэтому они мучительно переживали. И были глубоко несчастны.

И вспоминая тот рассказ, я иногда думаю: «Может быть, я тоже андроид?»

Наталья ПОЛОЗОК

что нахожусь в своём «монастыре», «улав» которого знаком мне с детства. Здесь я своя. Мне хорошо в России.

Но как это объяснить той, которая в своих мыслях уже давно купалась в море счастья и благополучия и была далеко от родной земли? Жаль, что без меня. Я молчала и понемногу начинала ненавидеть кенгуру! Какое счастье, что они не водятся в России! И в зоопарк я теперь не пойду: не смогу спокойно встретиться с монстром, который украл у меня друга.

А может, я эгоистка? И не за родину мне обидно, а за себя? Ведь нашей дружбе уже больше пятнадцати лет. Мы всегда во всём помогали друг

Кто про что

Кто про что

другу, ничего не скрывали и ни разу за всё это время не поссорились! Как она могла так поступить со мной? Может, я чего-нибудь не понимаю, или просто не пытаюсь сделать этого? Может, действительно там и ожидает её счастье? Мне очень хотелось бы, чтобы так было... Я помню, как слёзы выступили у меня на глазах, и я уже не могла вымолвить ни слова.

«Ты чего молчишь, френда? Обиделась что ли? Будешь в гости ко мне приезжать, когда захочешь...», – слышала я голос подруги и думала о том, что встреча с кенгуру неизбежна.

Надежда АРШИНСКАЯ

С годами мы взрослеем, становимся не только старше, но и мудрее. Меняется мир, меняются люди вокруг нас, меняется наше отношение к жизни. Но как неизменны наши привычки! Со школьных времен у меня сохранилась привычка покусывать нижнюю губу, когда волнуюсь.

У каждого свои привычки. Интересно бы узнать о самых необычных. Я опросила студентов Политеха, и вот что выяснилось:

Паша, ГФ: «Да у меня куча привычек! Хороших и не очень! Но вот у моей подруги ужасная привычка – бить посуду! Когда злится, кидает в меня все, что под руку попадет».

Настя, ФЭМ: «У моего брата кошмарная привычка: он раски-

даже не пыталась сдать «на хляву». За исключением, если всем ставили «автоматы».

Со второго курса начала подрабатывать, последние два года уже



Милые, обаятельные и привлекательные

в качестве инженера-строителя. Сама проектировала. Очень нравится творить в Автокаде.

– Как прошли годы учебы? Только учились, сдавали экзамены и зачеты и света белого не видели?

Е.А.: – Конечно, нет. Не только «грызла гранит науки» – хватало времени и на нормальную человеческую жизнь. Театр, кино. Люблю животных. У меня дома живет кролик – белый с коричневыми пятнами. Путешествовать люблю, но недолго. Более десяти дней не выдерживаю – тянет домой. Была в Финляндии, Египте.

Е.И.: – Мои увлечения – музыка, театр и кино. Танцевать очень люблю, иногда хожу на дискотеку. Путешествовала по Финляндии,



Египту, была в нашем Южном лагере. Пришлось побывать и на Дальнем Востоке – на Бурейской ГЭС. Вот только не повезло – из-за тумана китайский берег не был виден...

Медалистки уже сдали экзамены и поступили в аспирантуру. Впереди интересная работа. Придется попробовать себя и в роли преподавателей. На вопрос, думают ли они о том, чтобы пополнить ряды кафедры, ответили пока уклончиво: «Жизнь покажет».

Мы желаем им успехов и надемся, что они с таким же блеском выполнят свои научные работы. И выдержат жизненный экзамен, как они уже привыкли, на «отлично». А от себя не могу не добавить, что одна из медалисток училась на подготовительных курсах у меня в группе. Чем и горжусь.

Виктор СТУПАК

Продолжает работу созданная на базе юридического факультета правовая клиника (юридическая консультация).
I учебный корпус, ауд. 354.
Режим работы: понед. – четв., 16.00 – 18.00

Я не враг

бюджетникам, но...

Здравствуйте! Я не хочу называть своего имени. Просто скажу, что я студент 3-го курса. Мне бы хотелось поделиться с вами своими переживаниями, то, что расстраивает меня вот уже 5-ый семестр моего обучения в СПбГПУ. В своем письме я постараюсь объяснить вам причины моего недовольства.

Я учусь на отлично, практически не имея «4». Активно участвую во всех мероприятиях, организуемых кафедрой ГФ, будь то КВН или конференция. Всегда стараюсь быть полезной, словом не отстаю от Студенческой (с большой буквы «С») – жизни.

Причем учусь платно. Когда-то мои родители пошли мне навстречу, разрешив мне учиться в Санкт-Петербурге, на платном. И я, и они, были уверены, что я перейду на бюджет при хорошей успеваемости. Однако этого не произошло до сих пор. Но все бы ничего, если бы я не видела на протяжении этих лет, как относятся к учебе некоторые студенты-бюджетники.

Спрашиваю себя, зачем мне все это надо? Ради собственных амбиций? Я тоже могла бы учиться несколько расслабленно, поскольку уверена в своих силах на сессии, но я так не умею. Обидно, что усилия таких студентов остаются незамеченными. А следовало бы.

В связи с этим у меня есть несколько вопросов, на которые я бы хотела получить ответ.

Почему деканат и кафедра не стремятся поощрять отличную учебу среди коммерческих студентов, переводя их на бюджетные места?

Почему они не проводят политику «отсева» среди неспособных, не заинтересованных, иногда неуспевающих студентов бюджета, тем самым стимулируя их на более высокий уровень успеваемости?

Не подумайте, что я враг бюджетникам. Я никоим образом не настроиваю деканат против «средних» по учебе студентов. Просто я за справедливость, которую не вижу, учаю в любимом Политехе!

Е.А.

Привычка выше нам дана?

дывает свои вещи по всей квартире! Особенно меня раздражают его носки на холодильнике. По-моему, это уж чересчур! А насчет меня... Да, у меня есть дурная привычка курить. Но я собираюсь бросить!»

Коля, ФТК: «Я почему-то храню свои сигареты в тумбуре вместе с чертежами. На удачу! Мои друзья считают это странным, а мне так удобней».

Костя, ГФ: «Есть у меня жуткая привычка: обожаю менять девушек! Я очень непостоянный. Мне всегда хочется чего-то новенького, свежих впечатлений. У меня каждую неделю новая подружка. Друзья считают меня плейбоем. И это мне льстит».

Аселя ЗАДИНА

Учредитель газеты:

Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

Газета зарегистрирована исполкомом Ленинградского горсовета народных депутатов
21.01.91 г. № 000255

Адрес редакции: 195251, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29, 1 учебный корпус, к. 332, телефон 552-87-65, 247-20-45 (доб. 291).

Электронный адрес: polytex@gpu.neva.ru
Электронная версия газеты «Политехник» размещена на сайте: www.spbstu.ru

Изготовление фотоформ и печать в ОАО «СПб газетный комплекс», 198216, С.-Петербург, Ленинский пр., 139
Заказ № 795. Тираж 1500
Дата подписания 11.05.2005 г.
Распространяется бесплатно

Редактор
Корсакова
Ирина Львовна