

ПОЛИТЕХНИК

ИЗДАНИЕ НАЦИОНАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

№ 33-34 (3544-3545)

Среда, 19 декабря 2012 г.

Выходит с 9 (22) ноября 1912 г.

Бесплатно

Пусть жизнь
исполняет
любую мечту
с первой минуты
Нового года!

НОВЫЙ ГОД ЗАКАЗЫВАЛИ?

ДОРОГИЕ ПОЛИТЕХНИКИ!

Подходит к концу 2012 год, и, завершая его, мы по традиции оглядываемся на пройденный путь и строим планы на будущее. У нас есть все основания назвать уходящий год позитивным: Политех, оставаясь престижным вузом с уникальной историей, динамично совершенствуется и выходит на новый, более высокий уровень своего развития.

Мы должны сказать спасибо году уходящему: нам есть чем гордиться и чему порадоваться в эти предновогодние дни. 2012 год стал этапной вехой в жизни вуза, он дал нам новый опыт, подарил немало значимых событий, позволил реализовать многое из задуманного. Это потребовало напряженной работы всех без исключения сотрудников, но в очередной раз коллектив доказал, что ему по силам решение самых сложных задач.

Дорогие коллеги-преподаватели! Вы несете высокое служение во благо просвещения, как это делала первая когорта профессоров тогда еще нового института. Отмечая в этом году знаменательную дату – 110-летие со дня открытия Политехнического – мы особенно явственно ощутили ту преемственность традиций политехнической школы, которая была заложена на заре его становления.

Поздравляю вас с Новым годом и от всей души благодарю за преданность Политеху, за поддержку новых начинаний и желаю вам таких учеников, которые будут радовать вас блестящими идеями и новыми свершениями.

Также благодарю студентов, которые своими научными, творческими и спортивными успехами приумножают славу нашей alma mater. Желаю вам успешной сессии и веселых каникул!

Наступает Новый год – самый радостный праздник, символ новых устремлений и светлой веры в будущее. И мы с полным основанием связываем с предстоящим годом большие надежды. Впереди нас ждут грандиозные преобразования: надо дерзать и двигаться вперед. Претворение этих идей в жизнь станет возможным только при сплоченном единении всего коллектива, только при полной самоотдаче каждого политехника.

Перед штурмом новых вершин всегда требуется небольшая передышка. Поэтому в эти новогодние каникулы я желаю вам полноценного отдыха, новых впечатлений, разнообразного культурного и спортивного досуга!

А.И. РУДСКОЙ, ректор Политехнического университета



ЖЕЛАЕМ ВАМ ВСЕГДАШНЕЙ РАДОСТИ В ГОДУ!

Традиционно перед Новым годом мы провели блиц-опрос студентов, которых попросили ответить на несколько вопросов:

- Что бы вы взяли с собой в Новый год?
- Что вы сделали хорошего в этом году?
- За что вы благодарны уходящему году?
- Что было в 2012-м у вас впервые?
- Что бы вы пожелали студентам и преподавателям Политеха?

Мария Татарникова, РФФ, 4 курс:

– самое главное: родные и близкие люди рядом. Поэтому более важно, кого берешь с собой, а что – уже второстепенно;
– я придумала и сделала подарки, которые могу подарить своим друзьям и родным, ведь дарить даже интереснее, чем получать. И как приятно обнаружить под елкой коробочку с подарком и для себя самой!
– думаю, что в первую очередь за то, что научилась лучше понимать, чего хочу от жизни. Что является основным, и какие первоочередные цели нужно перед собой ставить. И еще – не

бояться что-то менять в себе и в отношении к окружающему миру.

– было много всего нового и необыкновенного, яркие события и важные встречи;
– главное пожелание – найти себя в жизни. А уж если нашли, то верьте в свои идеалы, добивайтесь поставленных целей и находите новые! Тем, кто еще в процессе поиска, – рискните, пробуйте себя в разных областях, цените каждый день!

Желаю всем видеть в происходящих событиях больше хорошего, и быть всегда добрым по отношению к близким!

Олеся Батченко, ФТИМ, 1 курс:

– я бы взяла с собой в Новый год своих друзей, их появилось очень много, в связи с поступлением;

– этим летом я была волонтером, помогала ветеранам, и, конечно, старалась слушаться маму и папу;

– я благодарна этому году за всё! За то, что я сдала экзамены, и поступила в Политех! Здесь я познакомилась с множеством интересных людей;

– действительно, в этом году я чувствовала себя первооткрывателем. Впервые – последний звонок, первые пары, посвящение в студенты, а скоро ожидается зачетная неделя и первая сессия;

– любимому Политеху желаю оставаться лучшим из лучших! Преподавателям – счастья, удачи и терпения! Студентам – осуществления всех заветных мечт!

Елена Сороколетова, ИСФ, 2 курс:

– я бы обязательно захватила с собой только радостные события уходящего года, улыбки родных и близких мне людей. И те моменты, когда на душе было тепло;

– сдала первые две сессии в жизни без троек;

– прожил весь этот год, приобрела жизненный опыт;

– нашла очень много новых знакомых;

– первая практика: она была и ужасной, и веселой одновременно. В общем, незабываемой! Первый раз съездила в Турцию.

– желаю всем здоровья, ведь это самое главное в жизни. Желаю счастья, достижения целей и новых высот и просто хорошего года!

P.S. отдельно студентам: закрыть сессию без запар!

Елена Верховцева, 4 курс ФМФ:

– в следующий год я хотела бы взять частичку волшебства этого года, ведь каждый по-своему удивительный;

– хорошо училась и мало прогугливала;

– за прекрасную возможность быть востребованной в науке;

– участие в международной конференции в Голландии;

– здоровья, удачи и успехов!

Сергей Перепелкин, ФТИМ, 5 курс:

– весь мой опыт, как горький, так и счастливый;

– подарил бы ему подарок;

– за то, что не оставил меня одного;

– за создание крепких дружеских связей с давно забытыми людьми;
– общий совет: бросьте заниматься ерундой, занимайтесь тем, что нравится! Решайтесь на это в Новом году!

Юлия Анушкова, ГФ, 4 курс:

– любимых людей и дорогих друзей;

– делаю добрые дела каждый день;

– за все те чудеса, что случились в 2012;

– осознание того, что ты повзрослела;

– творческих успехов и Wi-Fi в ГК.

Иван Хламов, ФТИМ, 5 курс:

– абонемент «Зенита»;

– я в принципе хороший и хочу получить подарок;

– за его насыщенность;

– устроился на официальную работу;

– оставаться самим собой, таким, какой ты есть. Пожелание для всех без исключения.

Евгений Кучеренко, ЭлМФ, 2 курс:

– удачу;

– весь год трудился ради Политеха и страны;

– за возможности делать то, что действительно нравится и получать отдачу;

– впервые моя девушка – блондинка;

– желаю Политеху – славы, преподавателям – терпения, студентам – понимания!

Александр Железнов, ФТИМ, 3 курс:

– полученный жизненный опыт;

– закрыл сессию без троек;

– за новых хороших друзей;

– впервые был на море;

– желаю преподавателям быть чуточку добрее в сессии.

Анна Бобкова, ФТК, 4 курс:

– любимого;

– стала бы верить в чудеса;

– за любовь и гармонию;

– Cork 540 (экстремальный прыжок на сноуборде)

– желаю больше гармонии в жизни!

Татьяна Абрамова, ГФ, 2 курс:

– друзей;

– кормила приятелей в общедомовых пирогам;

– за новый приобретенный опыт;

– поход в музей-квартиру Пушкина;

– искренне желаю всем: побольше стараний, поменьше лени!

Опрос проводила
Наталья СИМАНОВА,
член молодежной редколлегии



«ПОЛИТЕХНИК»-100

ВСПОМИНАЕМ СТАРЫЙ НОВЫЙ ГОД



ЭТО БЫЛО В ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ...

...награждение молодых преподавателей вузов

В декабре по сложившейся традиции в нашем университете в шестой раз прошла церемония награждения победителей конкурса на соискание премии Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности. Премию получили 67 молодых преподавателей СПб, десять из которых являются политехниками. Всего в этом году в конкурсе приняло участие 182 преподавателя из 41 вуза и академического института нашего города.

Торжественное заседание открыл ректор СПбГПУ, председатель Совета конкурса А.И. Рудской, который отметил, что с каждым годом это мероприятие становится все престижнее.

Об особой душевной атмосфере, которая присутствует на заключительной церемонии награждения в старинном зале заседаний нашего университета, упомянул в своем выступлении председатель Комитета по науке и высшей школе А.С. Максимов.

Вадим ДАВЫДОВ, отдел по работе с молодыми учеными

ВИЗИТ ДЕЛЕГАЦИИ СПбГПУ В ЮЖНУЮ КОРЕЮ
ПОДПИСАН НОВЫЙ ДОГОВОР

В рамках официального визита делегации СПбГПУ во главе с ректором А.И. Рудским в Похангский университет науки и технологии, Южная Корея, в 2012 г. подписан новый договор между нашими вузами.

В нем выделены приоритетные направления научного сотрудничества. Это материаловедение, вычислительная механика и системы управления, информационные технологии и технологии черной металлургии. Договор предусматривает академические обмены, научные стажировки, совместные исследования на оборудовании, которым оснащены центры и лаборатории университетов и т. д. В частности, ученые СПбГПУ будут иметь доступ к проведению исследований на уникальном ускорителе пятого поколения, который запланировано ввести в действие в лаборатории Поханг в 2014 г.

Наша делегация посетила ведущие научные и образовательные центры ПОСТЕК: недавно созданный факультет креативного IT инжиниринга, Национальный центр технологий наноматериалов, Научно-образовательный институт технологий черной металлургии, Центр суперфункциональных материалов, Исследовательский центр микромеханических систем (при Корейском институте робототехники) и др.

В результате проведенных переговоров стороны подтвердили высокую заинтересованность в ак-

тивном развитии сотрудничества. Будут организованы взаимные визиты рабочих групп для установления личных контактов с учеными передовых лабораторий и центров. Представители СПбГПУ вновь посетят ПОСТЕК для согласования тематик совместного Российско-Корейского научного семинара, который запланировано провести в мае-июне 2013 г. в Политехническом. Кроме того, принято решение организовать на базе СПбГПУ в 2013 г. летнюю школу для группы студентов ПОСТЕК.

Для справки

Похангский университет науки и технологии основан в 1986 г. при активной поддержке ведущих металлургических компаний Кореи. На 11 факультетах обучается более трех тысяч студентов. С 2002 г. и по настоящее время POSTECH является лидирующим университетом Кореи по версии одной из наиболее влиятельных ежедневных газет – JoongAngIlbo. По версии WUR – 53 место в мировом рейтинге, по версии Times – 51 место, в Азиатском рейтинге – на 6 месте.

Материал подготовлен пресс-службой СПбГПУ



Победители конкурса на соискание премии Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности

Фото Алексея Смирнова

...международная научно-практическая конференция

В Политехническом прошла международная научно-практическая конференция «Интегрированная система обучения: вековой опыт и перспективы развития». Мероприятие проводилось в рамках Информационно-машиностроительной платформы и включало в себя заседание рабочей группы по развитию инженерно-технического образования при Комитете Совета Федерации по науке, образованию, культуре и информационной политике.

В конференции приняли участие представители учебных заведений различных регионов, производств и законодательной власти. Они обсудили возможности более эффективной подготовки инженерных кадров на базе интегрированных систем обучения (система «завод-вуз») и необходимых для этого условий со стороны вузов, предприятий и государства.

На секционных заседаниях были рассмотрены узкие специализированные вопросы технологического оснащения учебного процесса. Самое активное участие в организации конференции принял Институт машиностроения, вошедший в состав Политехнического.

Участники конференции посетили предприятия города; для студентов была открыта биржа вакансий.

...международный экологический форум стран Балтийского региона «Экобалтика – 2012»

При поддержке гранта РФФИ в IX раз 29-30 ноября состоялся форум «Экобалтика – 2012». Статьи и тезисы на форум прислали молодые ученые из всех стран Балтийского региона, а также Бельгии, Голландии, Швейцарии, Франции, Италии, США, Великобритании, Украины и Белоруссии.

Форум «Экобалтика» проводится в нашем университете с 1996 г. (один раз в два года). В нем постоянно участвуют студенты, аспиранты, молодые исследователи и их научные руководители из различных университетов мира, а также школьники и учащиеся колледжей Северо-Западного региона.

В этом году в рамках форума была возобновлена работа выставки инновационных проектов и идей. Проведение этой выставки способствует выстраиванию эффективного взаимодействия университета, промышленности и общества. В ней приняло участие с проектами и идеями 32 человека из 7 стран. Особым событием бы-

ло участие в выставке со своими проектами школьников и учащихся профессиональных лицеев.

Лучшие реализованные проекты и предложенные идеи были отмечены дипломами, которые вручал академик РАН Ю.С. Васильев. Одним из интересных экспонатов выставки стал реализованный проект «Экологически чистое средство для малых и больших городов» студента кафедры «Колесные и гусеничные машины» ЭНМФ Владимира Ермолаева (гр. 5035/4). Автор представил публике дей-

ствующий ходовой макет транспортного средства и позволил всем желающим опробовать его, прокатившись возле Дома Ученых.

Основную нагрузку по организации и проведению форума взяла на себя Студенческое научное общество (vk.com/sno_spbstu) нашего университета, которое организует много интересных мероприятий (youngscience.spbstu.ru).

Следующий форум состоится в сентябре 2013 г.

Вадим ДАВЫДОВ,
Дарья КУРНЕВА

...бизнес-дуэль сборных СПб и Москвы: снова победа за нами!

В четвертый раз VII бизнес-дуэль сборных Санкт-Петербурга и Москвы увенчалась победой нашей команды. Битва проходила в начале декабря в Политехническом, в условиях жесткой конкуренции и пристального внимания жюри, в котором были представлены обе столицы.

Как всегда за развитием событий следили высококлассные специалисты из компаний «Леруа Мерлен», «Сбербанк», «Акватория», JTI, British American Tobacco и KPMG.

Капитан политехников Герман Хильченко (студент 6 к. МВШУ) уверенно привел команду к победе. Лучшим игроком, по мнению жюри, был признан Николай Бовтунов (шестикурсник МВШУ), – он также отмечен супер-призом – нетбуком Asus.



Благодарим сотрудников Информационно-телекоммуникационного комплекса за профессиональную работу. Поздравляем всех с победой!

...заседание Президиума СПб отделения МАН ВШ

Заседание Президиума прошло 4 декабря в Доме ученых в Лесном. Были подведены итоги деятельности в уходящем году, намечены ближайшие мероприятия. В частности, было принято решение о проведении Общего годовичного собрания в марте 2013 г. и об объявлении конкурсного приема в члены-корреспонденты МАН ВШ по СПб отделению.

В заседании принял участие ректор СПбГПУ член-корр. РАН А.И. Рудской.

Подробнее о конференции на сайте МАН ВШ <http://www.iheas.edu.ru> в разделе «структура»

С.Г. ЛАГУШКИН,
зам. уч. секретаря СПб
отделения МАН ВШ

С ОТКРЫТИЕМ НОВОЙ ЛАБОРАТОРИИ!

НА УРОВНЕ МИРОВЫХ СТАНДАРТОВ

12 декабря в нашем университете состоялось знаменательное событие: открытие новой современной лаборатории мирового научного уровня – Лаборатории молекулярной нейродегенерации.

Ее создание стало возможным благодаря тому, что в апреле 2010 г. правительство России приняло постановление «О мерах по привлечению ведущих учёных в российские образовательные учреждения ВПО, согласно которому из бюджета на эти цели в форме субсидии на 2010–13 гг. было выделено 12 млрд. руб. Средства предоставлялись на конкурсной основе в виде грантов с участием ведущих ученых мира в размере до 150 млн. руб. каждый на проведение научных исследований в течение трех лет.

Прошло уже два этапа открытых конкурсов. По их результатам государственные средства были направлены для финансовой поддержки 79 грантов, реализуемых практиками во всех областях науки. СПбГПУ выиграл 3 гранта. Два из них – в традиционных для Политехнического областей: астрофизики (Павлов Г. Г.) и физики (Вагнер Фридрих). Безпрозванный Илья Борисович победил на втором этапе открытого конкурса в области медицинских наук и технологий. Это активно развивающееся в настоящее время направление научных исследований в целом в стране, а также у нас в вузе.

Особенно приятно отметить, что Илья Борисович является выпускником нашего

вуза, был ленинским стипендиатом и в 1988 г. с отличием окончил кафедру биофизики ФМФ.

Несмотря на то, что научная карьера Ильи Борисовича в основном связана с США (в настоящее время он руководит лабораторией в Медицинском центре Техасского университета в Далласе), связи с Россией он не прерывал. В своё время он успешно защитил на родине и кандидатскую и докторскую диссертации.

В нашем университете Илье Борисовичу удалось, невзирая на все трудности, создать Лабораторию молекулярной нейродегенерации, подобрать квалифицированный штат сотрудников. Нельзя не отметить и тот факт, что администрация университета всячески шла навстречу и помогла продвижению этого проекта.

По мнению ректора, – «лаборатории Ильи Борисовича Безпрозванного в Санкт-Петербурге и Далласе объединят усилия и будут дополнять друг друга. В результате будут созданы условия для зарубежных стажировок студентов и аспирантов, появятся интересные статьи в высокорейтинговых научных журналах, пройдут защиты диссертаций. В конечном счете, создадутся предпосылки для раскрытия тонких молекулярных механизмов работы мозга, для разработки новых лечебных препаратов».

О.Л. ВЛАСОВА,
директор ЦНТИ



ВСПОМИНАЕМ СТАРЫЙ НОВЫЙ ГОД

«СТУДЕНТ ГОДА-2012»

В конкурсе «Студент года» в системе ВПО Санкт-Петербурга участвовали все государственные вузы города. Но только 23 из 41 вышли в финал – в их числе и наш университет. Среди победителей – политехник Евгений Кучеренко, «Лучший пропагандист и организатор здорового образа жизни» (все в конкурсе приняло участие 8 студентов Политехнического).

Этот престижный конкурс, учрежденный Комитетом по науке и высшей школе, проводится уже в пятый раз. Он стал традиционным для нашего поистине студенческого города, в котором насчитывается сто вузов и около полумиллиона студентов. В торжественной церемонии награждения, также по традиции, приняли участие члены правительства СПб, представители научно-обра-

зовательной, деловой и культурной общественности города.

Конкурс проводится среди студентов 2–5 курсов очной формы обучения. В этом году принято 186 заявок, но в финал вышли только 23 претендента.

Двенадцати победителям, по одному в каждой номинации, вручены дипломы и бронзовые статуэтки «Мудрая сова». Поздравляем с победой!

ВЫСТАВКА ДИПЛОМНЫХ ПРОЕКТОВ

«СТУДЕНТЫ – ГОРОДУ 2012»

Ежегодная выставка дипломных проектов, выполненных по заказу исполнительных органов государственной власти СПб «Студенты – городу 2012», прошла в Университете экономики и финансов. Наш вуз представил семь работ, и все они защищены выпускниками кафедры ТОЭС.

Это бакалаврские выпускные работы Павла ЗАЙЦЕВА, ныне магистра кафедры СМиТУ; Светланы КИСКИ; Дарьи НЕМОВОЙ и Таисии МОИСЕЕВОЙ, в настоящее время магистров кафедры ТОЭС.

Магистерские диссертации Алексея Синельникова, сегодня он аспирант кафедры СМиТУ;

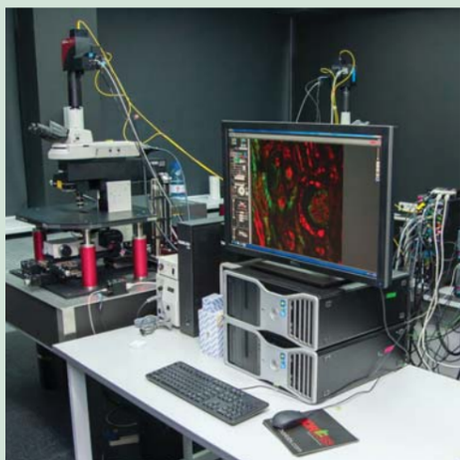
Кристины Черновой и Натальи Парфеновой.

Заказчиками работ выступили Жилищный комитет; Комитет по развитию транспортной инфраструктуры СПб; по энергетике и транспортному обеспечению; по градостроительству и архитектуре; Администрация Петроградского района.



Политехники Зайцев П., Киски С., Синельников А. и Немова Д. с деканом ИСФ, зав. кафедрой ТОЭС, д.т.н., проф. Ватиным Николаем Ивановичем

Исследования в области нейронаук широко развиваются именно в технических вузах. Примером может служить наличие крупных центров с подобной тематикой в Массачусетском технологическом университете и в других зарубежных вузах. Площадки технических вузов в данном случае необходимы потому, что для познания принципов работы невероятно сложно устроенной нервной системы человека и животных нужны глубокие знания не только в области биологии, но даже в большей степени физики и математики. Для исследований подобного рода важно овладеть многими современными биофизическими методами исследований.



В лаборатории молекулярной нейродегенерации Фото А. Образцова

К СТОЛЕТИЮ ГАЗЕТЫ

«ПОЛИТЕХНИК» 2012: ЛУЧШИЕ МАТЕРИАЛЫ ГОДА

О преемственности поколений: «Я политехник в третьем поколении» (№ 6-7)

Автор – Павел Валерьевич Ковалев, доцент ФТИМ, лауреат премии Правительства РФ 2012 г. в области науки и инноваций для молодых ученых.

Цикл интервью с молодыми учеными Политехнического: «Науки девушек питают» (№№ 6-7, 8)

На вопросы отвечали: Полина Абушек, Анна Чернова, Анна Безносюк, Евгения Глебо.

О верности призванию: «Не козегары мы... Но путь в науку иногда начинается с козегарки» (№ 9-10)

Автор – д.т.н., проф. Муса Абачараев, Заслуженный деятель науки РФ и РД.

О любви к профессии: «Мечтать – значит жить» (№ 27)

Автор – В.М. Иванов, зав. кафедрой «Информационные технологии в дизайне», ИМОП.

О буднях военной подготовки: «Раскрываем концепты каждые три секунды на полминуты» (№ 6-7)

Автор – М. Савин, ФМФ, гр. 6056/1.

Из рубрики «Рекомендовано политехниками»: «Новое поколение выбирает «Театр поколений» (рецензия на спектакль) (№ 11-12)

Автор – Владимир Кукурин, ЭлМФ, гр. 5024/10.

Клуб «Наш Политех». По местам боевой славы: «Записки рядового бойца» (№ 15-16)

Автор – Виктория Климова, ЭлМФ, 2 к.

На злобу дня: что делать и кто виноват: «В битве слов – отсидимся в окопе?» (№ 18)

Автор – В.Г. Кнорринг, профессор.

Из рубрики «Советы бывалых»: «Почему важны и победа и участие» (№ 19)

Автор – Анна Косинская, ГФ, гр. 5125/2.

Самая вдохновенная «валентинка» Политеху в 110-ю годовщину открытия вуза: «Политехники бе-

гут за звездами и когда-нибудь до них дотянутся» (№ 23-24)

Автор – Дмитрий Рыбалко, РФФ, 4 к.

Самый поэтический материал о производственной практике: «Броня от солнца горяча» (№ 23-24)

Авторы – Федор Максимов, Алексей Глазов, ЭлМФ, гр. 3035/1.

Цикл статей под рубрикой «Год российской истории»

Авторы – С.Б. Ульянова, проф., зав. каф. истории, А.А. Михайлов, проф. ГФ.

Цикл публикаций к 100-летию «Политехника»: история вуза газетной строкой

Автор – Н.В. Богданова, корреспондент.

Материалы о студенческих отрядах: «Один день электромонтера-линейщика, или III трудовой семестр» (№ 22)

Автор – Иван Мужикин, комиссар ССО «Искра», гр. 6041/10;

«Якутия – край вечной мерзлоты» (№ 22)

Автор – Андрей Юшков, боец ССО «Сковорода», гр. 2066/1.

Материалы соцопроса на тему «За что я люблю Политех»

Автор – Дарья Курнева, ИМОП, гр. 3444/1.

Репортажи о форумах «Новые лидеры новой России» и «Фокус» (№ 25-26, № 28-29)

Автор – Наталья Симанова, ГФ, 4 к.

Цикл материалов о фестивалях «Топос» и «Эхо»

Автор – Алексей Дудин, руководитель клуба «Четверг».

Уроки безопасности: «До лампочки ли нам лампочки?» (№ 25-26)

Авторы – Валерия Припачкина, ФКБ гр. 21313/1, Петр Шведов, гр. 31313/1.

Куратор рубрики – доцент ФМФ Н.А. Леонова

ВСТРЕЧА СТУДЕНТОВ

В КАНУН ЮБИЛЕЯ ЛАЭС

В конце ноября в Институте ядерной энергетике (филиале СПбГПУ в г. Сосновый Бор) состоялась встреча студентов с директором Ленинградской атомной станции Владимиром Ивановичем Перегудой.

Директор ИЯЭ В.И. Лебедев рассказал о сотрудничестве ЛАЭС с институтом, ответил на вопросы, волнующие сегодня студентов, подчеркнул значимость ИЯЭ для отрасли и региона, для которых институт готовит квалифицированные кадры.

В.И. Перегуда начал свое выступление с напоминания о том, что в следующем, 2013 г., и Ленинградская атомная станция, и Сосновый Бор отмечают 40-летие. Также он рассказал о перспективах развития станции и города в целом, о нынешнем состоянии ЛАЭС – особенно о проблемах её 1-го энергоблока.

Говоря о социальных проблемах, В.И. Перегуда сообщил, что в городе построены три жилых дома, которые принадлежат концерну «Росэнергоатом». В одном из них для иногородних студентов ИЯЭ будет выделено несколько квартир на условиях найма. Сейчас в этих домах ведётся внутренняя отделка. Также директор ЛАЭС обсудил со студентами перспективы трудоустройства на атомную станцию, возможности карьерного роста.

Есть замечательная традиция: в конце года подводить итоги. Что сделано за это время и что еще только предстоит сделать в следующем году. Поддержим и мы эту традицию.

Одной из многих задач административно-хозяйственных служб является организация и проведение работ, связанных с подготовкой помещений и инженерных сетей для создания высокотехнологичных лабораторий в рамках программы НИУ. Мы принимаем непосредственное участие в приемке, установке, запуске оборудования и вводе его в эксплуатацию.

В этом году завершены несколько масштабных проектов, для реализации которых администрацией университета во главе с А.И. Рудским была проведена большая работа по получению дополнительного финансирования в размере более 800 млн руб.:

- ремонт и оснащение лаборатории молекулярной нейродегенерации (ЛМН) под руководством ведущего учёного И.Б. Безпрозванного. 12 декабря состоялось торжественное открытие лаборатории;
- ремонт исторической лаборатории выдающегося учёного-химика Д.И. Менделеева в Химическом корпусе, ближайшего единомышленника С.Ю. Витте в деле организации нашего Политехнического, избранного впоследствии почетным членом института;
- в 11 учебном корпусе (Обручевых, 1), на площади более 1500 м² организован НИИ «Машиностроительных Технологий» СПбГПУ: проведен капитальный ремонт всех помещений с обеспечением необходимой инженерной инфраструктуры. В рамках программы НИУ закуплен большой объем современного оборудования для аддитивных технологий. НИИ MashTex обеспечивает полный спектр услуг, связанных с созданием и подготовкой к выпуску новой промышлен-



ной продукции. Как сказал помощник президента РФ А.А. Фурсенко, посещавший наш университет в начале декабря: «Практически мини завод». Это место обучения и научных исследований для студентов и сотрудников ММФ, ЭНМФ и ФТИМ.

В первой декаде декабря завершилось расселение общежития № 8 (ул. Хлопина, 9, кор. 2, литера А). Оно ставится на реконструкцию. 146 студентов и 9 семей переезжают в 12 корпус (ул. Хлопина, 13, кор. 1, литера А, общее число мест – 600). Из 12 корпуса 105 человек переселяются в новый корпус на Лесном, 67.

А через год, после завершения работ в корпусе № 8 (местимостью 505 мест), студенты из общежитий № 3 (Лесной, 65, кор. 3, литера В), № 5б (ул. Парголовская, 11, кор. 2, литера А) и № 12 (ул. Хлопина, 13, кор. 1, литера А) заселяют его, тем самым освобождая здания под их дальнейшую реконструкцию.

Отремонтированы душевые общежития № 10 (4 шт.). Начата замена окон в общежитиях № 4, 4а, 6м, 6ф, капитальный ремонт мест общественного пользования и жилых помещений в общежитии № 4.

В начале следующего года вуз запустит собственный цех по производству окон, что ощутимо снизит затраты и сроки на их изготовление. Уже подготовлен промышленный ангар площадью более 230 квадратных метров с инженерной инфраструктурой. Закуплен комплекс высокотехнологичного современного оборудования, позволяющего производить оконные блоки, используя качественный металлопластиковый или алюминиевый профиль. Замена старых деревянных рам поможет существенно снизить затраты на отопление помещений.

Службой текущего ремонта нашего вуза налажено производство офисной и корпусной сертифицированной мебели для учебных аудиторий и административных помещений. При ее изготовлении используются новейшее оборудование и передовые технологии, так что наши изделия смогут достойно конкурировать с «внешними» производителями. При этом продукция поставляется по существенно более низкой цене, с гарантированным качеством, а заказы выполняются оперативно при минимальном количестве документов по внутреннему заказ-наряду.

Теперь о социальной сфере. В 2011 г. организованы бесплатные завтраки для студентов (с 9 до 11 час.) на базе Комбината общественного питания (каша, чай, хлеб, масло). Среди студентов эти завтраки уже получили название «Ректорская каша». Также организовано трехразовое питание в санатории-профилактории без приобретения путевок (завтрак, обед, ужин – за 220 руб.). Студенты со всего хлопинского массива могут пользоваться этой возможностью. В студенческом зале с начала декабря предлагается четыре «блюда дня» на выбор: салат – 10 руб., суп – 20 руб., второе блюдо – 30 руб., гарнир – 10 руб.

Отремонтирован и расширен зал комплексных обедов.

Переоборудовано в пышечную кафе «Погребок». А цены у нас – самые низкие в городе.

Во многих учебных корпусах поставлены продуктовые автоматы с доступными ценами для студентов. Декабрьская акция «любой напиток – 10 руб.» пользуется особой популярностью.

На территории университета начато размещение передвижных пунктов быстрого питания. Они уже работают рядом с 3 уч. корпусом, Гидрокорпусом и у факультета иностранных языков.

И, конечно же, был выполнен колоссальный объем работы по содержанию учебных корпусов, благоустройству и озеленению территории парка в соответствии с требованиями правил и норм, текущий ремонт жилищного фонда, обеспечение безопасной и бесперебойной работы инженерных сетей и коммуникаций вуза.

И в завершение хотелось бы поздравить всех сотрудников и студентов нашего университета с Новым годом и Рождеством Христовым, пожелать всем счастья и творческих успехов!

С.В. РОМАНОВ,
проректор по АХП

С ART CAMP МИР СТАЛ ЯРЧЕ!



В этом году первые снежные выходные около 300 первокурсников провели на творческом тренинге Art camp в Сосново на базе отдыха «Связист». Поездка получилась веселой и запоминающейся, а ребята почувствовали себя частью единого и дружного мира – Политеха!

Правда, внезапно наступившая зима внесла в программу выезда свои коррективы. Последние километры пути студенты вместе с организаторами преодолевали в пургу пешком, поскольку автобусу было просто не проехать по заметенной снегом лесной дороге. Но эти трудности не остановили, а только сплотили участников.

Art camp включал три направления: дизайн, психологию и танцы. Дизайнеры приобщили участников к изобразительному искусству и помогли творчески выразить себя: в лепке, колористике и цветовой гармонии, креативном дизайне рекламы и поиске эстетики в окружающем пространстве. Интересным получился нестандартный семинар «Живой холст», где студенты сначала познакомились и рассказывали о себе, а потом разрисовывали друг друга яркими, но легко смывающимися красками!

Психологи проводили тренинги, которые затрагивали навыки эффективного общения, уверенного поведения и конструктивного разрешения конфликтов. Команде специалистов удалось по-настоящему сплотить участников и помочь адаптировать первокурсников к новому этапу их жизни – студенчеству.

Танцевальное направление организовала студия PolyDance. На мастер-классах обучали латине, модерну, фламенко, брейк-дансу, хип-хопу и g'n'b. Также первокурсники смогли поучаствовать в танцевальных играх на взаимодействие и расширение и в подготовке флэшмоба.

На торжественном открытии Art camp студентов поприветствовали представители руководства вуза. Директор Департамента молодежной политики и культурных программ Борис Кондин пожелал участникам, чтобы эта поездка стала настоящим ярким приключением, а президент клуба выпускников Политеха и директор Департамента инженерных служб Михаил Греков

сказал, что двери его кабинета для студентов всегда открыты! После выступления официальных лиц была проведена презентация Студенческого совета его председателем Никитой Шапошниковым, который вызвал дружные аплодисменты призывом «Политех!»

После официальной части начался квест на свежем морозном воздухе. Команды студентов дружно прыгали через большую скакалку, вместе лепили снеговика, проходили «минное поле» и верёвочный мост. Победителей ждали вкусные тортики!

Затем пришло время вечерним посиделкам, дискотеке и настольным играм – каждый смог найти что-то по душе. Можно было на практике применять разученные за день танцевальные движения или петь под гитару, что создавало очень теплую и дружную атмосферу. Кстати, выяснилось, что все мы знаем и любим одни и те же песни!

Самым «красочным» моментом оказалась «Цветная комната», в которой участники раскрашивали красками себя и стены, обклеенные ватманом. Эта часть тренинга научила студентов не бояться вмешиваться в пространство и менять его для себя.

Завершением выезда стал общий танец Политеха, который исполнили, в самом прямом смысле слова, «яркие» студенты. Такой сильный выплеск эмоций после насыщенных и активных дней выезда прошел на ура!

За отличное настроение, новых друзей и атмосферу волшебной зимней сказки спасибо Студенческому совету общежитий и Студклубу. И ждем в будущем столь же ярких событий!

Оксана СОБОЛЬ,
молодежная редколлегия





1. Председатель Программного комитета акад. Р.А. Сурис вручает диплом студ. каф. физики полупроводников и нанозлектроники СПбГПУ Дмитрию Туманову
2. Председатель Оргкомитета конференции проф. СПбГПУ Л.Е. Воробьев беседует с лауреатом премии им. Е.Ф. Гросса Анной Лямкиной (аспир. из Новосибирска)
3. Доктор физ.-мат. наук Михаил Глазов
4. Аспирант Юрий Мельников



ИТОГИ ВСЕРОССИЙСКОЙ МОЛОДЕЖНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ НА ПУТИ В НАНОМИР

Завершила работу 14-я Всероссийская молодежная конференция по физике полупроводников и наноструктур, полупроводниковой опто- и нанозлектронике. В ней приняли участие около 200 студентов и аспирантов, представлявших 25 научных центров из 15 городов России. Наибольшее количество гостей прибыло из Нижнего Новгорода, Москвы и Новосибирска.

Организаторы встречи – СПбГПУ, СПбГУ, Академический университет РАН и ФТИ РАН при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, Фонда «Династия» и ЗАО «Полупроводниковые приборы».

Научную программу встречи открыл 30-летний доктор физ.-мат. наук Михаил Глазов (ФТИ им. Иоффе РАН), выступивший с докладом «Когерентная спиновая динамика в наноструктурах». Спинтроника – одно из новейших направлений фундаментальной науки – было также представлено в докладе доктора физ.-мат. наук В.С. Запасского и в ряде студенческих и аспирантских работ.

В этом году отмечается 50-летие создания полупроводникового лазера. Этот прибор – одно из ярких достижений мировой науки. Физика и технология полупро-

водников лазеров и теперь является одним из самых актуальных направлений в науке и технике. Ему были посвящены доклад известного ученого В.П. Евтихеева (ФТИ РАН) и несколько выступлений молодых участников конференции.

Презентации студентов и аспирантов на пленарных заседаниях и на стендовой сессии давали возможность воочию убедиться в том, что в самых разных научных центрах России успешно ведутся исследования по широкому спектру актуальных направлений. Многие работы имеют ярко выраженную прикладную направленность: речь идет о светодиодах и биосовместимых наноконструкциях, о детекторах оптических сигналов и газочувствительных датчиках.

12 самых ярких докладов отмечены дипломами и денежными премиями. Поощрительными ди-

пломами награждены 5 аспирантов и 13 студентов. Среди лауреатов – студенты СПбГПУ Ярослав Бельтюков, Сергей Суворов и Дмитрий Туманов.

Работа аспиранта кафедры физики полупроводников и нанозлектроники Юрия Мельникова, посвященная созданию сенсора водорода нового типа и имеющая инновационный потенциал, не только удостоена диплома, но также рекомендована – вместе с работами четырех других участников конференции – для участия в конкурсе по Программе «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («УМНИК»).

Следующую молодежную конференцию по данной тематике намечено провести под эгидой СПбГПУ в октябре – ноябре 2013 года.

В.А. ШАЛЫГИН, доцент каф. физики полупроводников и нанозлектроники
Фото Олега Баронова

Подробные материалы размещены на сайте конференции: www.semicond.spbstu.ru

Никита Шапошников, председатель объединенного студенческого совета студгородка:



– На мой взгляд, такие мероприятия помогают первокурсникам, особенно иногородним студентам из общежитий лучше адаптироваться к новой жизни – и Art camp был направлен в первую очередь на них. Мы показали, что в нашем университете происходит комплексное развитие личности. Огромное сообщество политехников насчитывает несколько тысяч человек, и ребята сделали первый шаг на пути к тому, чтобы стать его частью!

Екатерина Криштал, руководитель направления «Психология» и один из трех идеологов Art camp:



– Это был потрясающий опыт взаимодействия для нашей команды организаторов. Мы помогли участникам раскрыть и выразить себя с помощью интеллекта, тела и глаз. На мой взгляд, мы очень грамотно выстроили программу: от локальных тренингов к таким глобальным мероприятиям, как «Живой холст» и «Контактная импровизация». За эти несколько дней каждый из нас в чем-то очень вырос и изменился.

Анна Перебилло, руководитель танцевального направления выезда и студии PolyDance:



– Art camp прошел «на ура», хотя это был наш дебют в мероприятиях такого формата. Но надеемся, теперь это станет еще одной традицией Политеха. Наши подвижные танцевальные мастер-классы разбавляли тренинги психологов и дизайнеров, которые, в свою очередь, помогали участникам раскрыть свои скрытые таланты. Думаю, мы прекрасно поработали!

Ольга Герасим, одна из руководителей объединения LESS:



– Art camp – 2012 оказался тренингом не только для первокурсников. Мы тоже проверили собственные силы и знания, научились выходить из непростых ситуаций и даже препятствовать погодным условиям. Показателем успешности тренинга стали для нас эмоции участников, немного уставших от насыщенной программы, но счастливых!

Катерина Воропаева, тренер, направление R'n'B:



– Этот выезд в первую очередь был для нас возможностью привлечения новых учеников в нашу студию. Наш коллектив хотел показать, что танец для нас – это жизнь! Верится, что нам удалось привить любовь к танцу многим участникам.

Денис Медведев, зам. директора ДМПиКП, руководитель рабочей группы по адаптации и социализации студентов при Минобрнауки РФ:



– Команда студклуба и студсовета общежитий создала уникальные условия для креативного пространства с дружеской теплой атмосферой, в которой каждый первокурсник смог почувствовать себя членом большой семьи, раскрепоститься, проявить свою индивидуальность, заглянуть внутрь себя. Благодаря тренингу первокурсники прошли инициацию – и теперь каждый из них с гордостью может сказать: «Я студент Политеха». Опыт этого уникального проекта, уверен, будет полезен всем вузам. Но, в первую очередь, я желаю организаторам сделать Art camp постоянным действующим проектом, который станет визитной карточкой Политеха и коснется всех первокурсников уже в следующем году. Удачи!

ЮБИЛЕЙ

Геннадий Николаевич ЧЕРКЕСОВ

Исполнилось 75 лет выпускнику Политехнического института 1961 г., профессору кафедры информационных и управляющих систем факультета технической кибернетики Геннадию Николаевичу Черкесову.



В 1955 г., преодолев конкурс 12 человек на место и набрав 29 баллов после шести вступительных экзаменов, он поступил на радиотехнический факультет. Обучался на вновь образованной кафедре математических и счетно-решающих приборов и устройств, возглавляемой д.т.н., проф. Т.Н. Соколовым.

Лауреат Сталинской и Ленинской стипендий, получив диплом с отличием, Геннадий Николаевич три года работал в Опытном конструкторском бюро при ЛПИ (теперь НПО «Импульс»).

В 30 лет опубликовал свое первое учебное пособие, в 37 – первую монографию, в которой изложил основы созданной им теории временной избыточности. В 80-х годах разработал новые логико-вероятностные методы исследования структурно-сложных систем, существенно расширившие возможности теории надежности. В последние 10 лет создал новое направление в теории надежности восстанавливаемых систем, использующих комплексы запасных частей.

Прикладные исследования Г.Н. Черкесова принадлежат различным предметным областям (компьютерной технике, системам связи, управления, энергетики, технологическим системам, системам аварийной защиты, машиностроению и др.). Результаты активной творческой работы нашли отражение в публикациях 21 книги, 10 брошюр с методическими материалами для промышленности, 12 сертифицированных алгоритмов,

более 170 статей и авторских свидетельств об изобретениях.

В 1995 г. Г.Н. Черкесов избран действительным членом МАН экологии и безопасности, является председателем проблемного совета Академии по системному анализу безопасности.

Геннадий Николаевич активно занимается общественной работой на федеральном и региональном уровне – везде востребован как крупный специалист и как эксперт. Работа «Отличника высшей школы» Г.Н. Черкесова, 45 лет проработавшего на кафедре информационных и управляющих систем, отмечена правительственными наградами, грамотами, дипломами и благодарностями в приказах ректора университета.

Замечательный педагог и неутомимый общественный деятель Геннадий Николаевич пользуется заслуженным авторитетом у коллег и студентов.

Коллектив кафедры ИУС желает ему дальнейших творческих успехов, оптимизма, энергии на долгие годы!

И.Г. ЧЕРНОРУЦКИЙ, д.т.н., проф., декан ФТК

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЮВАРЫ НУРИЕВОЙ

ПЕРВАЯ АЗЕРБАЙДЖАНКА ИНЖЕНЕР-МЕТАЛЛУРГ

Гювара Джухангир кызы Нуриева родилась 17 декабря 1912 г. в городе Шуша (Азербайджан).

В 1930 г. была принята в Тифлисский химико-технологический институт, затем в числе 22 студентов ее перевели учиться в Ленинградский металлургический институт, один из отраслевых вузов, на которые в те годы был разделен ЛПИ. Однако была отчислена «за сокрытие социального происхождения (отец – бай)», но в марте 1935 г. Гювара была восстановлена в институте и успешно окончила его по специальности «Сталелитейное производство».

К этому времени она уже больше года работала инженером-технологом в сталелитейном цехе завода «Красный путиловец» (Кировский завод). С годами Гювара Нуриева – первая азербайджанка инженер-металлург – оттачивала свои знания, подкрепляя их практическими делами.

Затем годы эвакуации в Нижнем Тагиле. Гювара работала в мартеновском цехе старшим мастером. В 44-м вместе с Кировским заводом возвратилась домой, стала начальником смены.

За неделю до завершения войны трагический случай оборвал жизнь Гювары ханум. Она погибла на трудовом посту, ей было всего 33 года.

Виктор СТУПАК

ДЕД МОРОЗ ШАГАЕТ... ПО ПОДШИВКАМ

Этот год для нашей газеты – юбилейный. И мы с удовольствием погружаемся в прошлое, перелистывая старые подшивки газеты. Поинтересовались и про Новый год, но с удивлением обнаружили, что в 20-30-е гг. самый массовый, радостный праздник в году был «не в чести» у строителей коммунизма. Нет и привычных нам новогодних номеров.



СОРОКОВЫЕ...

Знаменательным в этом смысле стал последний номер «Политехника» за 1944 г. На первой странице крупным шрифтом поздравление: «С Новым годом, товарищи политехники!»

«Спокойно, уверенно, сознавая свою силу, встречаем мы 1945 год... День Победы, неизбежность которого была несомненной, стал близким, осязаемым. Мы видим его, мы поднимая за него новогодний тост. За друзей, сражающихся на всех фронтах, за тех, кто в этот час в море и на снежных полях, в кабине самолета и в танке несет смерть врагу, славу и счастье Родине!»

Новогодний номер – живой и радостный, пьянящий победами Красной Армии в уходящем году. И хотя война еще не окончена, хочется шутить и праздновать уже такую близкую Победу!

Новогодние пожелания от имени студенчества руководству вуза больше похожи на план действий: директору студгородка настоятельно рекомендуют открыть прачечную для студентов, директору Дома Ученых «достать» автомашину для регулярного завоза дров, а начальнику электростанции многообещающее предлагают: «Сходите в общежитие, не пожалейте, если останетесь живы!»

Рассматривается актуальная тема «Дед Мороз в институте»:

«К новому году, как и в предыдущие, ожидается прибытие в Ленинград деда Мороза с подарками. Однако на сей раз приезд деда оказывается чрезвычайно затруднительным».

А в чем, собственно, дело? «Вряд ли деду, несмотря на большие заслуги в деле вымораживания немцев, удастся оформить наряд на работу». И отсюда житейский вопрос: «... по какой организации он будет получать хлебную карточку и рацион?»

Но где наша не пропадала! «Не проще ли зачислить его в число студентов Политехни-

ческого института. Разумеется, на специальность «холодильные установки». И жить есть где. «Легко решается жилищный вопрос. В любой комнате общежития деду жарко не будет. Он окажется в родной стихии».

ШЕСТИДЕСЯТЫЕ...

А вот еще один знаковый год – 1961-й: сбылась заветная мечта человечества – человек полетел в космос!

«Замечательным был минувший год, золотой страницей он войдет в историю страны. Советский человек Юрий Гагарин первым в мире совершил полет в космос, весь мир был восхищен подвигом второго советского космонавта – Германа Титова».

Кстати, на традиционный вопрос, что было знаменательного в этом году, студент из ГДР ответил: «... закрытие границы с Западным Берлином. Правительство нашей республики поступило совершенно правильно, обезвредив этот опасный очаг подрывной деятельности против ГДР» (а помните, с каким ликованием позднее встретил мир слом этой знаменитой стены, некогда разделившей два мира: социализма и капитализма?).

ДЕВЯНОСТЫЕ...

И вот 1991-й г., открывший новую эру в развитии нашего государства. Это время было воспринято одними как «торжество демократии», другими как ее «разгул». Но и для тех и других – это свобода, принесшая и утраты и приобретения: развал могучего СССР, суверенитет республик, возвращение нашему городу имени, данного ему при рождении.

И в это переломное время газета интересуется у политехников: «каким словом вы можете охарактеризовать уходящий год?» Вопрос адресован студентам, начальникам различных служб вуза и деканам факультетов, ректору и его первому заму.

По их мнению, этот год «судьбоносный» и «тревожный», «год заката соцдемократии или конца демократии вообще»(?!), «год окончательного развала страны, организованного высшими политиками и государственными

лидерами», «потрясений на международной почве» и попросту «год утопающих», который можно «помянуть только не печатными словами», или вовсе – «нет слов»!

Но жизнь продолжается! Ведь для первогокурсника «это был замечательный год», год поступления в университет, а это «все-таки начало целого жизненного этапа!»

Прогнозы на будущий год тоже неутешительные: «каждому нужно надеяться на самого себя: все, что было до сих пор только цветочки», «хотелось бы, чтобы ситуация была благоприятной для тех, кто любит и хочет работать».

И все же «еще жива надежда, с ее помощью и продержимся», «все образуется, если не изменим общечеловеческим истинам – доброте, взаимоуважению, трудолюбию, честности, искренности». А еще подьем патриотических настроений: «судьба России в руках каждого из нас. Любой день – событие, значение которого сегодня даже не оценить» (стопроцентно согласны с автором этих строк!).

Выбор подарков небольшой: «на праздник подарим себя, а всем остальным пожелаем выжить», а на новогоднем столе из еды – «хлеб, соль и прочие дефициты», но также ... «икра, осетрина, ананасы в шампанском, чего и всем желаю» – а почему бы собственноручно не помечтать всем кризисам назло!

КАНУН 2013...

И нынче, в атмосфере переживания очередного конца света (социальных потрясений и экономической нестабильности, климатических изменений и лавины мистицизма), политехников, как и всегда, спасает юмор!

С НОВЫМ ГОДОМ, НАСТОЯЩИЕ ПОЛИТЕХНИКИ!

Наталья БОГДАНОВА

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ СТРАДАНИЯ СРОКА ДАВНОСТИ НЕ ИМЕЮТ

1962
ГОД



В ЛЕСУ РОДИЛАСЬ ЕЛОЧКА

(Студенческий вариант)

Училась в школе девочка,
Попала в институт,
Ее теперь студенточкой
Товарищи зовут.

Читал ей лектор лекции:
«Смотри, не забывай!»
А сон ее окутывал
Спи, девочка, бай-бай!

Она на танцы бегала
И с вечера на бал,
Пока сокурсник серенький
Задачи ей решал.

И вот она нарядная
Приходит на зачет,
Ей лектор непонятные
Вопросы задает.

Она с тоской недетской
Глядит на потолок...
Срубил он нашу девочку
Под самый каблучок.

Ю. ПЕТРУНИН, дипломант

2012
ГОД

Кто-то лихорадочно готовится к Концу Света, а студентов эти предсказания, кажется, совсем не страшат. Они, как всегда, лихорадочно готовятся к экзаменам. Особенно волнуются первокурсники, ведь это первая в их студенческой жизни сессия.

Страшно? – спрашивали мы их...

– Страшно, конечно, но деваться-то некуда! Надо сдавать и обязательно только на «хорошо» и «отлично»! Это как уколы в детстве: и больно, и страшно, и делать совсем не хочется, но надо!

– Наверное, самое страшное – это неизвестность. Ведь ты не знаешь, как сдавать, как отвечать на вопросы, как будет реагировать на тебя преподаватель. И самое главное: получится ли списать! Все-таки всегда можно что-то забыть, а именно эта мелочь и может быть самой важной.

– Не столько страшна сессия, сколько борьба с волнением во время неё.

Чего боитесь?..

...что затопят вопросами и попадетса неожиданный дополнительный вопрос, на который я не знаю ответа;

...что завалю математический анализ, математику, физику;

...перенервничая и забуду всё, что учила, и сдам сессию хуже, чем могу;

...что преподаватель увидит, что я списываю.

– На самом деле особо-то мы не боимся. Просто не хочется вылететь из Политеха. Ну и, если активно об этом думать, да ещё параллельно «косячить», то в последние недели появляется небольшой мандраж.

– «Воодушевлен» объемом материала к экзамену. Но сдать можно.

– Один или два предмета можно взять банальной зубрежкой. Но когда приходится распылять свои силы на другие экзамены, то быстро утомляешься.

– Нужно доказательство: оно такое простое, такое очевидное! Ты ходишь вокруг, ходишь, а оно не дается. Вроде бы и знаешь, а ничего показать не можешь. Противно!

– Если знаешь материал, то на экзамене, по большому счету, бояться нечего. Поэтому больше всего боюсь своей лени.

– Обидно все выучить, но забыть какую-нибудь очевидную мелочь и из-за этого «срезаться».

– Только не сдать, вылететь, проспать экзамен, попасться со шпорой, поседеть прежде времени. Зато потом – свобода и долгожданный отдых!

В опросе принимали участие студенты ФКБ, ФЭМ, ФТК, РФФ и ФИЯ.

Спрашивала Анна МАРКЕЛОВА



Когда экзамен на носу,
Уж нам не удивительно:
Студент «хвостист» идет к врачу
За справкою спасительной.
Текст Б. ПЕЧАТНИКОВА
Рисунки Т. ЗАВАРИНОЙ

ПЕРСОНАЛЬНАЯ ФОТОВЫСТАВКА В ЛОНДОНЕ

12 декабря в Лондонском университете состоялась церемония награждения лауреатов премии Чингиза Айтматова. Она была учреждена в 2011 г. за популяризацию и изучение наследия писателя и культур народов Средней Азии. Отбор кандидатов производят члены международного жюри – семь ученых из Великобритании, Германии, России, Казахстана. Директором Академии Айтматова в Лондоне является профессор Рахима Абдувалиева, которая работала вместе с писателем и занималась популяризацией его творчества в Германии на немецком языке.



Лауреатами этого года стали: Нурсултан Назарбаев – за издание первого полного собрания сочинений Айтматова на русском языке, приуроченного к 80-летию писателя в 2008 г.; режиссер Андрей Кончаловский – за мастерскую экранизацию повести «Первый учитель» 1965 г.; актриса Наталья Аринбасарова – за исключительное воплощение киргизских героинь Айтматова на экране. Наградами были удостоены и два культурных института Лондона: библиотека SCRSS – за лучшее собрание произведений Айтматова на английском и русском языке и турецкий культурный центр Yunus Emre – за лучшее собрание произведений писателя на турецком языке.

Перед началом торжественной церемонии в залах Лондонского университета была открыта фотовыставка проректора СПбГПУ Владимира Викторovichа Глухова под названием «Кыргызстан – земля Чингиза Айтматова». Это совместный проект с Кыргызско-Российским Славянским университетом, с которым наш вуз поддерживает многолетние научные и образовательные связи. Английские журналисты высоко оценили мастерство российского фотомастера, особенно его фотоальбом «Киргизия». Несколько снимков из него они планируют опубликовать в английском географическом журнале «Центральная Азия».

Д.И. КУЗНЕЦОВ,
зав. кафедрой «Культурология и социология»

ЗВЕЗДА «ПОЛИТЕХА»

...И БЕСЦЕННОГО ОПЫТ БЕСЦЕННЫЙ

С каждым годом у «Звезды Политеха» все больше участников и поклонников. 7 декабря в зале ИМОП всем желающим посмотреть и послушать наших талантливых студентов буквально не хватило мест! Никто из зрителей не остался равнодушным, у кого-то даже появились любимчики среди выступавших. Хочется похвалить участников концерта, ведь благодаря им вечер получился таким замечательным!

Никита Константинов, 2 курс ФЭМ, главный организатор «Звезды Политеха»:

– Самый тяжёлый концерт – первый. Для того чтобы он состоялся, необходимо отобрать лучших из лучших, репетировать по 2-3 раза в неделю более 3 часов в день, проработать все моменты выступления каждого из участников и, конечно, напомнить зрителям о концерте.

В этом году я впервые занялся организацией этого мероприятия и, признаюсь, остался очень доволен тем, на каком уровне оно прошло. Конечно, были небольшие ошибки, но о них никто никогда не узнает. Именно поэтому в следующем сезоне, который планируется в марте 2013 г., наши талантливые политехники покажут себя ещё лучше,

а мы (команда организаторов) поможем им в этом.

За два месяца была проделана огромная работа, я хотел бы ещё раз поблагодарить своих коллег по цеху: Корчагину Ольгу, нашего хореографа, Давыдова Романа, самого опытного организатора «Звезды», Шиповалова Никиту, нашего звукорежиссёра, а также Остапенко Тараса, Новикова Андрея и Папина Алексея. Но отдельное спасибо – Вячеславу Леонидовичу Бесценному, нашему наставнику не только в творческих делах, но и в житейских!

Мне кажется, «Звезда Политеха» одна из самых хороших традиций Политехнического».

Дарья КУРНЕВА,
информотдел ПОС

ЭТОТ БЕСКОНЕЧНЫЙ КОНЕЦ СВЕТА...

В преддверии обещанного окончательного Конца мы провели опрос. Нас интересовало: что политехники постарались бы успеть сделать, если бы до гибели большей части человечества осталась неделя или всего один единственный день?

Наиболее предусмотрительные подумали бы план спасения или уехали на это смутное время всей семьёй на дачу, где тепло и уютно: «дров в доме много, а снег – это вода». Хотя можно подстраховаться и на всякий случай, как один из доцентов, отыскать на антресолях давно забытый противогаз и положить на видное место все самое необходимое: «фонарь с батарейками, спички, свечи, нож, топор, воду в бутылках и ... лук со стрелами!».

Да, еще «закупить продукты на эти две недели темноты», как **Мария Морозова, ГФ.** Но все-таки есть надежда, – считает она, – что это не конец всему, «а лишь изменение на нашей планете Земли – постепенная смена полюсов и новая эра!»

Самое популярное и по-человечески понятное желание – провести последние часы перед «Великим переходом» в кругу родных, ведь важно «успеть повидать всех родственников и близких друзей». И вообще самое лучшее – «провести это время, обсуждая вечное», – убежден **Павел Штойко, вып. ГФ 2009 г.,** а еще успеть «обойти, обзвонить всех дорогих людей и поблагодарить их за те часы, дни, месяцы, годы, что мы провели вместе».

Но если бы до конца оставался всего день, то **Яна Коротких, ФИЯ,** не стала бы рассеиваться по мелочам: «прыгать с парашютом, кататься на верблюдах и ходить по гвоздям». А «набралась смелости, признала бы все свои ошибки и попросила прощения у самых дорогих людей за свои проступки. И сказала бы всё то, на что не хватило мужества в обычной жизни».

Предлагались и оригинальные альтернативы: устроить накануне ужин с родными и близкими – с хорошим вином и сауной, а сам Конец Света встретить в блаженном сне, как это сделала бы **Нина Филимо-**

«Последнее шоу планеты», «утро судного дня» и попросту очередной конец света. Нашу страну не удивишь социальными потрясениями. Нищета, голод, холод, разруха – все это знакомо старшему поколению не понаслышке. Но это закалило их, и главное, они сумели передать стальную уверенность, что «все будет хорошо», молодым. А иначе как объяснить этот неиссякаемый оптимизм?

ва, ГФ. Или так: собрать всех родных дома и попросить скульптора увековечить этот коллективный портрет для потомков, как **Полина Калинина, ГФ.**

А можно просто устроить торжественные проводы «старому Свету», как **Индирра Ишмурзина, ФУИТ,** собраться всем родственникам за большим столом с разными вкусами и вспомнить «лучшие и счастливые моменты жизни, посмотреть фотографии и семейное видео». Но потом все-таки... тоже всем вместе рвануть... «в какой-нибудь райский уголок нашей планеты, чтобы последние деньки прошли незабываемо и сказочно!»

Вообще многие предпочли бы перед Концом Света в ускоренном темпе повидать этот самый свет: **Виталий Маркус,** например, «полетел бы с однопосадочником в Европу или Америку», или еще конкретнее: «срочно в Японию или Дубай!»

О, это блаженное время! Можно не проводить церемонии и, невинно глядя преподавателю прямо в глаза, деловито сообщить, как **Эльвира Загидулина, ИСФ:** «Нет времени готовиться, ставьте зачёт!» Впрочем, и преподаватели признаются, что сами не прочь помечтать и «перестать готовиться к лекциям».

В общем, если бы этот пресловутый Конец наступил наверняка, то можно забыть про святое – учебу в универе – и попробовать, как **Анастасия Смирнова, ИМОП** и **Надежда Соловьева, ГФ,** сделать что-то, о чем всегда мечтали, но не было времени или мешали обстоятельства. **Т. Овсянникова, ИМОП,** например: «побывала бы на крыше в центре Питера, посетила те места, куда никак не было времени добираться». А можно и просто как **Дарья Люсова, ФКБ,** пойти с друзьями погулять.

Или как **Дмитрий Дударев, РФФ,** угнать реактивный истребитель, на котором всегда мечталось полетать: «Через пару минут меня собьет ближайший зрк, но мне уже будет все равно!» Но напоследок он

сделал бы что-нибудь приятное дорогим ему людям и ... оставил послание инопланетянам!

У **Ивана Шоч, ИМОП,** интерес к Концу Света исследовательский: за пару часов до этого события вселенского масштаба он начал бы смотреть фильм «2012», чтобы успеть досмотреть и сравнить, чем отличается пророчество от реальности!

Море – популярное место для окончательного прощания, туда отправилась бы встречать с любимым «Всеобщий Конец» и **Светлана Шальнова, ФТИМ,** – «помнить так с песней!» **Лариса Пейголо, ФЭМ,** постаралась бы успеть познакомиться своего избранника с родителями, а затем ела бы «круассаны в обнимку с любимым и ждала бы конца света». А кое-кто, наконец признался бы в любви тому, кого любит.

Такой пункт – «признание в любви» – есть и в календаре дел **Андрея Савинова, ЦНИИ РТК.** Остальные дни недели «конца Времени» в его рабочем плане выглядят так: пообщаться с Ч. Крюгером и Дж. Кэрри, жарить рок на улице за радость людям; оторваться с друзьями так, чтобы весь Питер знал об этом; сходить в церковь (не знает зачем, т.к. еще не пришло понятие, что есть Бог, но родные заставят) и др.

И хотя многие занялись бы в час X далеко не самыми важными делами: «разобрать письменный стол от завалов», на время «конца света» «полить как следует цветы» (без света они еще поживут, а вот без воды...), пойти поест (концы концами, а кушать хочется всегда!) или вовсе ничего не делать, «потому что это было бы бессмысленно»...

Но можно, как **Надежда Петрова, ГФ,** кого-нибудь спасти или хотя бы в оставшиеся дни делать «каждый день лучше, пусть даже для незнакомых людей и для себя». Трудно не согласиться и с **А. Савиновым,** что «в этот день пора остановиться и, оглянувшись назад, посмотреть на свою жизнь

Виктор СОКОЛОВ

Ясновидцы, астрологи, мистики Раскодируют древние знаки. А в словесной эквилибристике Спрячут правду и ловкие враки.

Предсказания их – БРЕДСказания – Уж потом как-нибудь истолкуют... Не придумано им наказания За всё то, что они накукуют.

Настрадаются не Нострадамусы, А напуганные обыватели: Говорят, скоро будут у дам усы, Барабашки шуршат под кроватями...

Их нельзя обнаружить приборами – Порождения тонких материй. Развенчать их научными спорами? Только где он – научный критерий?

Утверждают невнятные физики, Что они не нашли подтверждения... Отвечают нахальные шизики: Примитивны все ваши суждения.

Невозможно наукой классической Подтвердить изначально нездешнее. И прогноз апокалиптический Покарает невежество грешное.

Я живу, презирая пророчества, А невежества грех изначальный Искушает моё одиночество И общения опыт печальный.

и сделать выводы, что ты все-таки не зря ее прожил».

И даже успеть прочувствовать, как **Полина Аксенова, ГФ,** «всю красоту мира в самых мелких деталях» и полюбить его. И как гимн жизни звучат слова **И. Ишмурзиной:** «жить нужно так, будто умрешь завтра, а мечтать так, как будто будешь жить вечно!»

Политехники, будем жить счастливо всем Концам назло!

Наталья БОГДАНОВА



ПЛАЧ ОДИНОКОГО ДОЦЕНТА

В конце уходящего 2012 г. приходится поплакать скорее всего в последний раз. Все течет, все меняется: жизнь диктует свои законы, и им надо подчиняться. Да и в самом деле – все, чему отдал силы и энергию в прошедшем году, постепенно, но неотвратимо теряет смысл. Кто-то из древних мудрецов сказал, что нет большего несчастья, чем жить в эпоху перемен.

И эта эпоха наступила: плачет уже не доцент и не директор Историко-технического музея, а плачет ведущий специалист по корпоративным связям Департамента УСПИИР.

В уходящем году музей активно работал. Проводились экскурсии для студентов и школьников. Приходили и отдельные посети-

тели. Наши сотрудники принимали участие в мероприятиях, организуемых Ассоциацией вузовских музеев.

Но самые важные события в 2012 г. – это приобретение фонда профессора В.А. Толвинского, преподнесённого нашими дарителями, и открытие последней выставки в «старом» помеще-

нии музея. Она была посвящена политехнику из знаменитой в 60-е годы когорты «физиков-лириков», выпускнику ЭлМФ, ставшему актером Александринского театра, а потом его руководителем, создателем ЛГИТМИКА Л.С. Вивьену.

А перемены шли своей чередой. К нам присоединили музей истории профессионального образования. Появился новый комплекс в помещении Гидробашни, с большим пространством для фондов и создания экспозиции. Есть, правда, один негативный нюанс – помещения для сотруд-

ников расположены на втором этаже пристройки. К ним ведет почти корабельный трап. Подниматься и спускаться по нему – страшно...

В сущности уже разработана концепция нового музея. О сроках появления этого современного комплекса пока не говорим. А мне жаль второго профессионального корпуса, куда я в пору студенчества бегал обедать в столовую, вдыхая атмосферу

тех лет и протаптывая ступеньки лестницы, хранящие следы многих поколений. И в эти ностальгические моменты, мне кажется, что я чувствую запах щей и вижу стаканы с чаем, носящие следы заварки...

Но это все уже без меня.

С Новым годом, мои друзья и коллеги! С Новым годом, политехники!

Виктор СТУПАК,
политехник 1955 г. приема, отставной преподаватель, отставной директор музея с 40-летним научно-педагогическим стажем



«ВОТ ТЕПЕРЬ СЕБЯ ХВАЛЮ Я!»

«За что я могу похвалить себя в уходящем году?» – с таким вопросом обратилась Дарья Курнева, член молодежной редколлегии, к своим сверстникам в канун наступающего Нового года.

Олег Ярин, РФФ, 3 курс:

– Да-а, вопросик ставит в ступор. Не знаю, что и ответить, но попробую вспомнить. Главное: осознал, что в молодые годы нужно много над собой работать. На третьем курсе я пересмотрел приоритеты и понял, насколько важна учёба, стал относиться к ней очень серьезно. Начал интенсивно изучать иностранный язык.

Проверил на собственной шкуре, как выжить при температуре плюс и минус 45. Бросил курить, начал регулярно заниматься спортом, завязал с видеоиграми, восстановил общение с друзьями детства, оказалось – это здорово! Да, ещё! Когда ко мне приезжала мама, я готовил для неё каждый день!

Валентин Лемешев, ФТК, 3 курс:

– Спасибо за вопрос, который заставил хотя бы задуматься над тем, за что действительно можно себя похвалить. И хотя я многого не сделал из задуманного, но радует то, что я стал другим. Я стал более общительным, научился лучше разбираться в людях, не ругаться с окружающими, даже когда они и не правы.

Юрий Михин, РФФ, 5 курс:

– Устроился на работу по специальности (хотя она меня не особо радует), но это уже шаг к взрослой жизни. Принял участие в парочке научных публикации, выиграл конкурс грантов правительства СПб, съездил в Южный лагерь.

Антон Кобелев, ФТФ 5 курс:

– У-у, много чего хорошего произошло! Каждый год меня немножко улучшал, делал тем, кем я всегда

хотел быть, но этот год особенно удачен!

Во-первых, устроился на работу по специальности, и сразу стало катастрофически не хватать времени. Научился его планировать, чему очень рад. Наконец-то, участвую в реальных проектах, решаю сложные физические и не совсем задачи. Если ко всему этому прибавить тренировки 5-6 раз в неделю по вечерам и бодрость после них, то понятно, что быть всегда в движении – это мое! И мыслить стал острее, и следить за словами, и даже учусь контролировать свои эмоции. Я оптимист и уверен, что дальше будет еще лучше, только бы времени на все хватало!

Майя Федорова, ФЭМ, 2 курс:

– Я стала менее конфликтной, нашла работу, которая мне нравится, и главное, несмотря на конкуренцию, удержалась на ней. Ещё хвалю себя за выдержку, потому что больше не ем булочки и даже самые вкусные пирожки (а знаете, как это трудно!) Что ещё? Да, перестала лениться!

Кира Емельяненко, ИМОП:

– В этом году ничего глобального, за что бы могла сама себя похвалить, кажется, не сотворила. Ну, посчитаем хотя бы маленькие плюсики: начала учить итальянский язык, продолжаю заниматься спортом и даже стала капитаном, наконец-то собралась и съездила за границу. Обрела любовь, поменяла место жительства и стала с этой любовью жить. Главное – продолжаю оставаться человеческой и доброй (несмотря ни на что!)

Сергей Якушенко, ФТК, 3 курс:

– Да с ходу такого и не вспомню... Есть одна задумка, но её можно будет оценить, только после её реализации. Но ждать придется как минимум месяцев десять. Так что извините, похвастаться нечем...

Ксения Бойко, ФТК, 3 курс:

– За устоявшиеся отношения с любимым человеком, за умение поддерживать друзей. И, пожалуй, за введение новых лиц в сферу интеллектуальных игр.

Собинова Екатерина, ФТК, 3 курс:

– Изменила себя, вернулась на танцы и исправила те ошибки, которые совершила.

Ксения, ФУИТ, 3 курс:

– Я молодец, закончила обучение на водительские права. А ещё работала себе на отпуск!

Дмитрий Маевский, ФТК, 3 курс:

– Кинул «полташку» чуваку, который круто играл на гитаре у елки. Не знаю, можно за это похвалить?

Многие первокурсники признаются, что этот год был особенно успешным, потому что они поступили в Политех. И считают, что это повод гордиться собой, с чем, конечно же, не поспоришь (**Гульназ Закирова; Дарья Люсова, ФКБ**). **Ира (ФМедФ, 2 курс)** уже «определилась со своим будущим», **Елизавета Новожилова (РТК, 3 курс)** похвалила себя «за умение хорошо учиться и так же хорошо отдыхать», а **Анна Нефедова (МВШУ, 3 курс)** не огорчается, что «сдала экзамен на тройку и не получает стипендию», но счастлива – «вернула парня!».

ПРИГЛАШАЕМ НА ОТДЫХ!

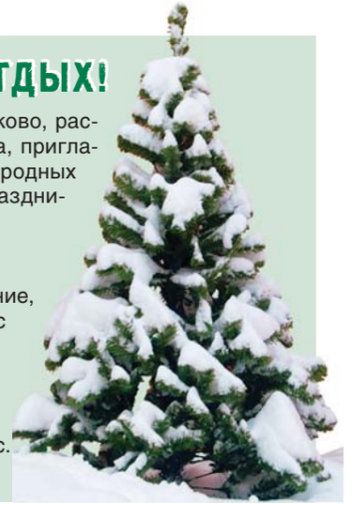
База отдыха «Политехник» в п. Ушково, расположенная в 4 км от Зеленогорска, приглашает сотрудников университета, их родных и друзей отдохнуть в новогодние праздники за городом.

Мы работаем: **со 2-го по 8 января.**

Предлагаем нашим гостям: 2–3-х местные номера, трехразовое питание, а также бильярд, настольный теннис и финские сани.

Стоимость для сотрудников – 700 руб. в сутки.

Продажа путевок 24 и 25 декабря с 14 до 17 час. в к. 310, 1-й уч. корпус. Тел.: 592-39-68; 8-911-227-01-13



НЕ ТРАТЬТЕ ВАШИ ДЕНЕЖКИ...

Скоро Новый Год. И даже грядущая сессия не способна лишить нас праздничного настроения. А это значит, что пора готовить подарки. Причем, всем: родным и друзьям, своим любимым и просто однокурсникам. Но, как часто это бывает, у студентов с их «огромной» стипендией денег на все не хватает.

В этом случае предлагаю вспомнить великую, не побоюсь этого слова, фразу: лучший подарок тот, который сделан своими руками! Включайте свою фантазию, берите подручные средства (если таковых нет, то самый минимум можно купить в магазине) и начинайте творить! Вариантов подарков масса, главное – не бояться экспериментировать и верить в свой талант!

Из цветного картона, бумаги, разных пуговиц или ленточек можно сделать прекрасную открытку, которая понравится вашему адресату. Воспользуйтесь техникой «квиллинг». Это художественное закручивание в спирали (причем, как в круглые и овальные, так и в квадратные и даже треугольные) тонко нарезанных полосок бумаги, желательны все-таки цветной. Эта техника при всей своей простоте позволяет создавать настоящие картины!

Если же делать открытку покажется чересчур банально, приготовьте печенье, к примеру, овсяное. К обычному «Геркулесу» добавьте яйцо, немного муки и сметанку. Не забудьте дробленые орехи. А пара щепоток корицы и

гвоздики придадут печенью настоящий новогодний аромат. Тесто сначала – в морозилку, потом через часок-другой – в духовку буквально на 10 минут. Разложите печенье в праздничные пакеты, перевяжите ленточкой. Вот и готов не только красивый и оригинальный, но еще и очень вкусный подарок!

Если и этот вариант не подошел, то нарисуйте шаржи того человека, которому вы хотите сделать подарок. Простой, но в тоже время очень веселый подарок! Как бы то ни было, но он точно вызовет улыбку.

Новый Год – веселый праздник, и добрый юмор всегда в почете. Если вы знаете увлечения своих родных и друзей, то экспериментируйте, создавайте подарки в духе их пристрастий. Ведь именно такой сюрприз покажет, насколько вам дорог человек! Поэтому творите, фантазируйте и помните, что купленный в магазине подарок не всегда самый ценный, а вот сделанный своими руками точно бесценный!

Наталья СИМАНОВА,
член молодежной редколлегии

СУДИТЕ! И БУДЕТЕ В ПОЧЕТЕ!

«Почетный спортивный судья России» – такое звание присвоено Министерством спорта, туризма и молодежной политики РФ трем судьям по плаванию в нашем городе. В их числе – доцент кафедры «Теоретические основы электротехники» Сергей Ефимович Виноградов.

Спортивным арбитром он стал еще в далеком 1957 г., и все время повышал свою судейскую квалификацию. Сначала ему была присвоена республиканская, затем всесоюзная категория. Сергей Ефимович был в составе судейства крупнейших чемпионатов и спартакиад нашей страны, а также международных соревнований.

В годы студенчества Сергей Ефимович был членом сборной команды Политеха по плаванию и по водному поло, а с 1998 г. он участвует в соревнованиях по плаванию среди ветеранов, в которых постоянно занимает призовые места в своей возрастной категории. В 2001 г. завоевал звание чемпиона России.

Сергей Ефимович много лет входит в состав президиума городской коллегии судей по плаванию, неоднократно номинант десятки лучших арбитров нашего города.

Он активно работает с пловцами университета, проводит семинары по организации и судейству соревнований по плаванию, постоянно консультиру-



ет тренеров сборной вуза обо всех изменениях в правилах соревнований.

Федерация плавания России поздравила трех судей Санкт-Петербурга с присвоением им почетного звания. Мы также поздравляем Сергея Ефимовича и желаем ему дальнейших успехов и на водных дорожках, и в обучении студентов теоретической электротехнике.

И.В. ПЫЖОВА,
тренер сборной СПбГПУ по плаванию, доцент

НАША СБОРНАЯ – СБОРНАЯ ЧЕМПИОНОВ!

В соревнованиях среди вузов города по плаванию на «Приз Первокурсника» команда СПбГПУ стала чемпионом, выиграв все три дистанции, входящие в программу состязаний.

Это эстафеты 4x50 м вольным стилем (женская, мужская и смешанная). За последние 10 лет ни одна сборная не добивалась такого результата. Вот имена чемпионов: Комедантова Екатерина, гр. 1015/1; Ерёмина Маргарита, гр. 1014/1; Пантелеева Валерия, гр. 113131; Сальнова Мария, гр. 1061/1; Гальвас Игорь, гр. 1081/4, Кипкаев Михаил, гр. 1096/1; Очеретник Владимир, гр. 1058/1; Немыкин Кирилл, гр. 1019/6.

В. ПАНТЕЛЕЕВА, гр. 11313/1



Поздравляем нашу команду и ее замечательного тренера, доцента кафедры физвоспитания Ирину Владимировну Пыжову с убедительной победой!

ШАХМАТЫ

Поздравляем сборную команду СПбГПУ по классическим шахматам – бронзового призера чемпионата СПб среди вузов (38 команд).



Учредитель газеты:
ФГБОУ ВПО
«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,
телефоны: 552-87-65; мест. – 331
Электронный адрес: gazeta@spbstu.ru
Электронная версия газеты «Политехник»
размещена на сайте: www.spbstu.ru

МНЕНИЕ РЕДАКЦИИ НЕ ВСЕГДА СОВПАДАЕТ С МНЕНИЕМ АВТОРОВ

Изготовление фотоформ и печать
в типографии Издательства
Политехнического университета.
Заказ № 642-Б. Тираж 2500.
Дата подписания 20.12.2012.
Распространяется бесплатно.

Редактор
Корсакова Ирина Львовна

Корреспонденты:
Богданова Н.В., Куликова Г.А.

Верстка: Романенко О.Б.