

ПОЛИТЕХНИК

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

№ 13-14 (3558-3559)

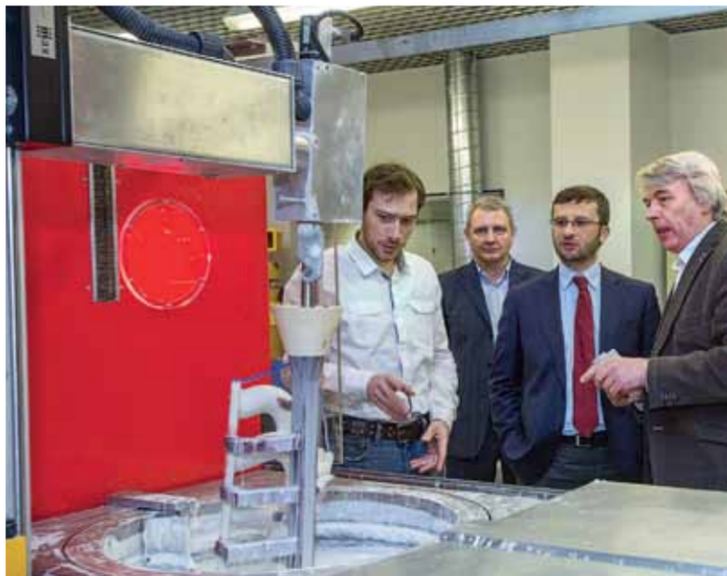
Понедельник, 29 апреля 2013 г.

Выходит с 9 (22) ноября 1912 г.

Бесплатно



«У ВАС ЗАМЕЧАТЕЛЬНОЕ БУДУЩЕЕ» уверен заместитель министра образования и науки РФ



16 апреля наш университет посетил заместитель министра образования и науки РФ Игорь Игоревич Федюкин, курирующий научно-техническую политику, международные отношения, а также вопросы подготовки и аттестации научно-педагогических кадров.

В рамках визита заместитель министра осмотрел научно-исследовательские центры и лаборатории вуза (НИИ «Машиностроительные технологии», «На-

ноБио» и Российско-Германский центр лазерных технологий).

После беседы с ректором и проректорами И.И. Федюкин ответил на вопросы студентов, поделился своими впечатлениями от университета и рассказал о ближайших планах министерства:

— Это мой первый приезд в Петербургский политехнический. Конечно, впечатление огромное — это действительно сердце настоящего научного и инженерного кластера. Лаборатории, которые

мы сегодня увидели, — мирового уровня, и очевидно, что Политех — один из ведущих российских университетов, который является флагманом по целому ряду направлений.

Министерство, несомненно, будет делать ставку на лидеров, на ведущие вузы, ведущие лаборатории, ведущие исследовательские центры. Будем их фокусно поддерживать, стимулировать конкуренцию между ними, и здесь, я считаю, такие вузы, как СПбГПУ, имеют большое преимущество.

Вы, студенты, должны верить в то, что выбранные вами профессии — особенно инженерные — имеют перспективы. Министерство многое делает для того, чтобы создать современные условия для учебы и научной работы, и мы уже сегодня видим, что наши молодые исследователи имеют возможность работать на уровне, соответствующем международному, и получать достойную зарплату за свою работу, свой талант, свои идеи.

В ближайшие годы за выпускников ведущих университетов, получивших опыт в таких лабораториях, которые есть в Политехническом, будут бороться и вузы, и НИИ, и производственные компании. У вас замечательное будущее! Нужно только работать и делать свое дело. Удачи!

Пресс-служба СПбГПУ

С Днем Победы!

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Сегодня мы с вами в одном строю — и прославленные ветераны, и молодые, уже правнуки тех солдат, кто брал Берлин, — в незримой шеренге плечом к плечу, потому что День Победы — это парад нашей общей памяти. И мы стоим в почетном карауле, как ее часовые, чтобы никогда ржа забвения не коснулась ее, чтобы сами эти слова «никто не забыт, и ничто не забыто» со временем не были забыты.

Всех людей нашей планеты роднит одно заветное желание — жить в мире. Лозунг «Миру — мир!» в наши дни, когда в разных точках земли вспыхивают локальные войны, по-прежнему актуален. И когда объявят минуту молчания, еще раз поблагодарим тех, кто ковал Победу на фронтах и в тылу, помянем тех, кто на Алтарь Победы положил свою жизнь ради нашего светлого будущего.

Пусть символ этого священного праздника — вечный огонь негасимо горит в наших сердцах и передается из поколения в поколение.

Ректор СПбГПУ А.И. РУДСКОЙ



Политехнический, лето 1942 г.

ВЫЕЗДНОЕ ЗАСЕДАНИЕ
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ

ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМУ ВРУЧЕНА МЕДАЛЬ ТПП

В апреле в стенах нашего вуза впервые состоялось выездное заседание Президиума СПб торгово-промышленной палаты (ТПП), членом которой является Политехнический университет.

На заседании был заслушан доклад ректора СПбГПУ А.И. Рудского, в котором кратко были обозначены основные направления развития университета.

В ответном слове президент Торгово-промышленной палаты СПб В.И. Катенев поблагодарил наш вуз за многолетнее плодотворное сотрудничество. Он особо отметил большой вклад Политехнического в развитие науки и образования Петербурга и, как

свидетельство тому, вручил главе нашего университета медаль Торгово-промышленной палаты «За отличие в развитии предпринимательства».

В тот же день участники выездного заседания посетили НИИ МашТех и Российско-Германский центр лазерных технологий, ознакомились с новейшим оборудованием и результатами научной деятельности подразделений СПбГПУ.

СПРАВКА

СПб торгово-промышленная палата является негосударственной некоммерческой организацией, основанной на членстве. Созданная в 1921 г., она и сегодня является одной из крупнейших в системе ТПП России, объединяя более 3800 предприятий и предпринимателей СПб и Ленинградской области, представителей малого, среднего и крупного бизнеса.

Цель деятельности ТПП — содействие экономике региона, создание благоприятных условий для отечественных предпринимателей, защита их интересов, оказание широкого спектра услуг, необходимых бизнесу. Палата помогает установить деловые связи с иностранными и российскими партнерами, содействует развитию экспорта товаров и услуг и привлечению инвестиций в российскую экономику (сотрудничает с 150 зарубежными ТПП и ассоциациями из 70 стран).

Стоит отметить, что Президент Торгово-промышленной палаты В.И. Катенев — выпускник Санкт-Петербургского института машиностроения, который сегодня входит в состав Политехнического, а Почетный доктор СПбГПУ Е.М. Примаков десять лет возглавлял ТПП РФ.

По материалам пресс-службы СПбГПУ

«ЗАБЫТАЯ ВОЙНА» — НЕ ЗАБЫТА!



Мы мало знаем о событиях советско-финской войны 1939 г. и еще меньше о сражавшихся на ее полях. Восстановить события прошлых лет и почтить память героев решили члены клуба ВИК «Наш Политех», принявшие участие в военно-исторической реконструкции «забытой войны» — так ее иногда называют.

Те бои на Карельской земле стали жестокой репетицией Великой Отечественной. Война длилась всего три месяца и двенадцать дней. Но победа далась нелегкой ценой: погибло 26 662 финских военнослужащих и 126 875 наших солдат. Советские бойцы умирали не только в сражениях, но и от голода: «Доедаем последнюю лошадь, вышлите продовольствие», — об этом свидетельствуют телеграммы.

К несчастью, продзапасы не всегда доходили до адресата: пилоты нередко промахивались с целью и сбрасывали груз за несколько километров от нее, а то и вовсе прямо во вражеский лагерь на радость противнику. От плохого питания бойцы болели, раненым не хватало лекарств.

Признаюсь, читать и писать об этом тяжело. Тот, кто интересуется историей, сам отыщет информацию, а я лучше расскажу, как проходила реконструкция тех исторических событий близ населенного пункта Лоймола (именно там разворачивались последние эпизоды той молниеносной войны).

(Окончание на стр. 7)

МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ПАРТНЕРСТВО – ВЗАИМОВЫГОДНО...

...С ГЕРМАНИЕЙ

9 апреля в нашем вузе встречали представительную делегацию правительства Федеральной Земли Бавария (Ландтага) и Фонда им. Ханса Зайделя, Германия.

В рамках визита в Ресурсном центре международной деятельности прошел круглый стол «Инновации – двигатель экономического развития будущего», вел который проректор по научной работе СПбГПУ Д.Ю. Райчук.

В докладах, прозвучавших во время встречи, был приведен анализ опыта работы немецких и российских вузов по координации и развитию предпринимательской и инновационной деятельности, особенно среди молодых ученых и специалистов. Состоялся обмен мнениями, дискуссия по вопросам международного сотрудничества в области инноваций в научно-образовательной сфере и трансфера технологий.

Руководитель Московского представительства Фонда им. Ханса Зайделя г-н Маркус Эм обратил внимание аспирантов СПбГПУ на возможность участия в стипендиальных программах, которые позволяют проходить трехмесячные научные стажировки под руководством профессора из немецкого вуза-партнера.

В заключение политехники пригласили коллег из Германии еще раз посетить наш университет, чтобы ближе познакомиться с нашими научными центрами и лабораториями и обсудить перспективы установления новых деловых контактов.

Все научные разработки в университетах Германии делаются по заказу предприятий. Это гарантирует 100% внедрение изобретений. А их путь до серийного производства составляет от двух месяцев до полугода.

Профессорско-преподавательский состав технических вузов один раз в 5 лет проходит годичную стажировку на предприятиях. А выпускники бакалавриата – обязательную семестровую практику. По техническим заданиям предприятий-партнеров пишутся и магистерские работы.

«На службе у демократии, мира и развития» – под этим девизом работает Фонд Ханса Зайделя. Он способствует развитию сотрудничества между Россией и Германией, в т. ч. на молодежном уровне. Фонд предоставляет квалифицированным специалистам с высшим образованием, хорошо знающим немецкий, стипендии для работы в Германии над своими диссертациями сроком на один семестр. Программу обучения дополняют семинары, образовательные курсы и учебные поездки.

Н.В. БОГДАНОВА,
зам. начальника отдела международного
межвузовского сотрудничества ДМС

...С ФИНЛЯДИЕЙ

Политехнический посетила делегация Университета прикладных наук Савония, Куопио.

Представители финского вуза-партнера побывали в новейших исследовательских лабораториях СПбГПУ, в т.ч. в НИИ МашТех и компьютерной графики. Прошли также переговоры с руководителями лабораторий и ректоратом, в ходе которых были обсуждены новые направления сотрудничества в области совместных образовательных программ и научных исследований.

Партнерство с Университетом прикладных наук Савония будет способствовать внедрению инновационных разработок Политехнического в Финляндии.

По материалам пресс-службы

...С ВЕНЕСУЭЛОЙ

В ИМОП состоялась встреча с Временным поверенным в делах Посольства Боливарианской Республики Венесуэла, советником министра по вопросам энергетики г. Хоглис Мартинесом.

Обсуждались вопросы создания в Венесуэле Университета нефти и газа, подписания соглашения с Министерством энергетики Венесуэлы и обучения в СПбГПУ специалистов в области энергетики.

Господин Хоглис Мартинес прочел лекцию «Энергетика Венесуэлы – вчера, сегодня и завтра» для сотрудников и студентов ИЭИТС. Эта быстро развивающаяся отрасль экономики Венесуэлы ощущает острую потребность в подготовке специалистов.

В.И. МАЛЮГИН, зам. директора ДМС

Университет прикладных наук Савония – партнер СПбГПУ с 2005 г. Основные направления сотрудничества – энергетика, машиностроение, IT и материаловедение. В 2005-07 гг. реализован совместный проект по реформе региональной системы образования Тверской области.

В 2008 г. подписан договор о сотрудничестве и принято решение о стратегическом партнерстве между вузами. А в 2011 г. заключено уже трехстороннее соглашение – о взаимодействии между СПбГПУ, Университетом Савонии и Северо-Карельским университетом прикладных наук.

С 2009 г. СПбГПУ по приглашению партнерского вуза принимает участие в двух проектах ТЕМПУС в сфере туризма, энергетики и устойчивого развития. Активно развиваются преподавательские и студенческие обмены.

С 2010 г. Политехнический проводит краткосрочные программы повышения квалификации для академического персонала университета Савонии.

ИННОВАЦИОННЫЙ СЕРВИС
ДЛЯ ЗАРОЖДАЮЩЕГОСЯ БИЗНЕСА

Семинары международного проекта «Открытие инновации для зарождающегося бизнеса – OpenINNO», который реализуется с участием СПбГПУ в рамках Программы добрососедства и сотрудничества Юго-Восточной Финляндии и России ENPI, прошли на базе Инженерно-экономического института. Преподаватели СПбГПУ обсудили с коллегами из Лаппеенрантского университета технологий (ЛУТ) вопросы развития совместных магистерских программ и другие направления сотрудничества в области образования.

Ряд семинаров был организован для студентов СПбГПУ и других вузов в рамках Студенческой школы «Открытие инновации». На них выступили ведущие специалисты Финляндии в области инноваций, а также российские менеджеры, обладающие уникальным опытом ведения инновационного бизнеса. В ходе деловой игры «Если бы директором был я ...» студенты выдвинули предложения по созданию в СПбГПУ бизнес-инкубатора нового типа.

Его отличие – в формировании особой площадки, на которой студенты различных специальностей могли бы не только общаться между собой, обсуждая инновационные идеи, но и перенимать опыт старших коллег в неформальной обстановке.

Как подчеркнул профессор Ю.Р. Нурулин, научный руководитель проекта OpenINNO, такая площадка будет способствовать реализации в СПбГПУ принципа Serendipity Management – «запланированное получение незапланированных результатов». Этот подход получает все большую популярность в мировой практике и полностью соответствует развиваемому в СПбГПУ политехническому образованию.

Подводя итог, доцент И.В. Скворцова, руководитель проекта OpenINNO от СПбГПУ, отметила большой интерес студентов и преподавателей к вопросам семинаров.

Е.А. ИВАНОВА,
зам. директора ИЭИ

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ МУЗЕЕВ

В нашем университете прошла международная научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы развития научно-технических музеев», организаторами которой стали СПбГПУ, Банк ВТБ, НИУ ИТМО, СПбГЭУ (ЛЭТИ), Университет Тарту, Финский научный центр, Ассоциация вузовских музеев СПб при участии Комитета по науке и высшей школе Петербурга. Открыл конференцию президент Политехнического, академик РАН, один из учредителей Ассоциации вузовских музеев Ю.С. Васильев.

Собрание музейных работников вузов, промышленных предприятий, частных компаний и представителей соответствующих соответствующих структур впервые в таком масштабе проходило у нас в городе. Для нашего университета это событие особенно актуально, поскольку в ближайшие годы на базе Политехнического планируется создание научно-просветительского центра, одним из подразделений которого будет Музейный комплекс СПбГПУ.

Под будущий центр выделено здание Гидробашни площадью 4 тыс. кв. м. Эта инициатива получила поддержку Министерства культуры, а 16 февраля этого года КГИОП Правительства СПб выдал архитектурно-реставрационное задание на ремонт и реставрацию Гидробашни для использования в качестве музея. В помещениях башни уже размещена часть фондов и научно-экспозиционный отдел нашего Историко-технического музея.

Эта новость вызвала живую реакцию присутствовавших на конференции членов Ассоциации вузовских музеев, т. к. идея создания подобного комплекса давно витает в музейной среде.

Как прозвучало в докладах (а их было более 30), в стремительно меняющемся мире музеи не утрачивают своей роли в культурно-образовательном процессе. Был затронут широкий спектр проблем, начиная с использования новейших музейных технологий и кончая вечной проблемой финансирования учреждений культуры.

Председатель Ассоциации вузовских музеев – директор музейного комплекса ЛЭТИ Л.И. Золотинкина в своем выступлении рассказала о работе ассоциации и напомнила присутствовавшим о приближающемся 10-летнем юбилее объединения.

Несомненный интерес вызвали сообщения сотрудников Политехнического музея (Москва),



которому предстоит переезд и реконструкция. Опыт работы в этих условиях будет полезен и политехникам. Ярким примером современной музейной практики стало сообщение директора музея Мирового океана В.Л. Стрюка (Калининград). Подтверждением того, что научно-техническое направление нашего дела не стоит на месте, стало сообщение А.И. Тихонова о реорганизации музея НПО «Импульс», в экспозиции которого немало места уделено биографии Т.Н. Соколова – создателя

специализированных ЦВМ, использовавшихся для отслеживания параметров полета первого космонавта Ю.А. Гагарина.

Запомнился доклад директора дома-музея И.В. Курчатова о разработанной методике установления обратной связи с молодыми посетителями: прозвучали отзывы из сочинений, написанных после просмотра экспозиции, которые свидетельствовали о силе воздействия личности И.В. Курчатова (а это, в свою очередь, несомненно подтверждает и высокий профессиональный уровень сотрудников музея).

Директор Историко-технического музея СПбГПУ В.Ю. Климов осветил в своем докладе перспективы развития музея. Участники конференции с большим интересом ознакомились с нашими экспонатами. Они также посетили один из самых современных технических музеев СПб – Музей воды и частный интерактивный музей «ЛабиринтУм».

Продолжением конференции станет годовое итоговое заседание Ассоциации вузовских музеев СПб, которое состоится 22 мая в нашем университете.

Информация сотрудников Историко-технического музея

теперь для выполнения операций просмотра, печати и копирования (скачивания). На основе статистики использования формируются рейтинги. Есть возможность посмотреть новинки: поступления в ЭБ вуза за последний день, неделю, месяц и год.

Показательно, что в последнее время в фонд ЭБ поступает все больше учебно-методической литературы. И именно она наиболее популярна у читателей. Ресурсы ЭБ могут быть использованы для указания в списке рекомендованной литературы в УМКД, их можно указывать в списках публикаций.

Приглашаем воспользоваться новыми возможностями ЭБ СПбГПУ в качестве читателя или автора!

По итогам работы встречи принято «Решение участников конференции», в котором содержатся обращения с предложениями:

– **Министерству культуры РФ** – открывать научно-просветительские центры при ведущих научно-технических музеях страны, в т. ч. поддерживать идею создания на базе Музейного комплекса СПбГПУ Научно-просветительского центра Санкт-Петербурга и Ленинградской области в здании Гидробашни;

– **Правительству СПб** – содействовать развитию такого центра;

– **Минобрнауки РФ** – оказывать финансирование комплекса ремонтно-реставрационных работ Гидробашни Политехнического, разработать и утвердить Типовое положение о вузовском музее.

ВЫ СДЕЛАЛИ ЭТО МЕРОПРИЯТИЕ ЛЕГЕНДАРНЫМ!

В апреле в Политехническом во второй раз прошла международная студенческая конференция «Достижения и проблемы в современной энергетике, инновационные решения». Ее организовало на базе ИЭИТС Студенческое инженерное общество (президент СИО – Максим Любавский).

Отбор участников начался еще осенью, было подано более трехсот заявок из 18 стран Европы (Норвегии, Италии, Франции, Бельгии, Греции и др.). Пройдя сложный отбор, 26 счастливых приехали в Санкт-Петербург обсудить проблемы энергетики и познакомиться с нашим прекрасным городом. Всего собралось около сорока человек.

Официальное открытие конференции в Ресурсном центре ИМОП началось с замечательного выступления нашего хора «Полигимния». В этот день было показано множество видеосюжетов о европейских университетах, презентаций, посвященных направлениям деятельности Политехнического и Студенческого инженерного общества СПбГПУ.

Программа мероприятия была очень насыщенной: ребята учи-

лись, слушали лекции ведущих преподавателей ИЭИТС, посетили лаборатории, побывали они и на Выборгской ТЭЦ (где познакомиться с устройством турбин и принципами их работы).

Было поднято множество важных тем, в т.ч. возможности экономного использования энергии в будущем, последствия безрасходных ее трат, использование ядерных источников энергии и др. Студенты разных стран вместе искали пути решения существующих сегодня проблем, очень помог им в этом мозговой штурм в Case Study.

К примеру, для тушения пожаров были предложены идеи от хранения и последующей растопки снега до использования сложноустроенных и высокотехнологичных помп. Для борьбы с энергопотерями трансформаторов и их перегрева было

представлено большое количество схем привода воздуха, отвода топлива и использования различных видов конденсаторов. Возможно, что часть этих идей, после их более детальной проработки, будет использована в ближайшем будущем и в России и за границей.

Но не только работой были заполнены эти дни. Гости познакомиться с Петербургом, побывали в Эрмитаже и на «Вечере национальной кухни и напитков». Ну, а закрытие ознаменовалось катанием на лимузинах по ночному городу.

У всех участников остались восторженные впечатления от программы конференции, от красоты нашей северной столицы и нашего университета. «Жаловаться было абсолютно не на что! Вы сделали это мероприятие легендарным!» – признался один из наших зарубежных друзей.

Ольга ЗАСТРИЖНАЯ,
студентка гр. 2012/1 ИСИ

НЕ РАЗВОДИТЕ КОСТЕР НА ПАЛУБЕ КОРАБЛЯ

В марте в Доме ученых в Лесном состоялась III межрегиональная молодежная научно-практическая конференция: «Этнокультурное многообразие: современный этнический мир и проблемы экологии».

Студенты и школьники, аспиранты и молодые преподаватели, а также официальные представители национальных округов сделали попытку осмыслить исторический опыт в сфере экологической безопасности и найти пути сохранения национальных культур. Поднималась тема исчезновения языков малочисленных народов. Говорилось и о том, что национальная культура становится все больше похожей на музейный экспонат, которым пользуются только по праздникам.

Живой отклик у слушателей вызвал доклад студентов, побывавших в исследовательской экспедиции, о постепенном угасании традиционной культуры коренных народов Севера. Причиной тому стала безответственная хозяйственная деятельность нефтегазодобывающих компаний. Рыбные промыслы и оленеводство, которыми издавна занимались северные народы, приходят в упадок из-за экологических изменений в окружающей среде.

Прозвучали также интересные доклады об экологически чистых продуктах, перерабатывающей промышленности и городских свалках, которые «наступают», год от года, съедая жизненное пространство людей. Особое беспокойство, к примеру, петербургских экологов вызывают полигоны по утилизации отходов «Новоселки», «Волхонка» и «Южный». А опасные токсичные отходы на полигоне Красный Бор утилизируются практически в жилом районе – Колпино, где полным ходом идет строительство новых кварталов.

Нева загрязнена промышленными стоками: в нее сливают отходы сотни промышленных предприятий (ежегодно туда попадает более 80 тыс. тонн вредных веществ). Еще пять лет назад Роспотребнадзор СПб признал, что

для купания непригоден ни один городской пляж. В речной акватории каждый год фиксируется около 40 случаев разлива нефтепродуктов – об экологически чистом рыбном промысле говорить не приходится.

Выступающие призывали потребителей быть внимательными, ведь многие продукты, на этикетке которых стоит маркировка «эко», в половине случаев лишь рекламный ход производителей товара.

В воздухе висел животрепещущий вопрос – как мы докатились до такой жизни: мы отказываемся от отдыха и общения на природе, чтобы заработать как можно больше денег; покупаем вещи, которыми почти не пользуемся, но главное, варварски разрушаем природу. Уже были трагедии в Чернобыле и на Фукусиме. Неужели этот опыт нас так ничему и не научил? И возможно ли решать экологические проблемы и предотвращать катастрофы техногенного характера, если культивировать бережное отношение к природе?

Участники пришли к единому мнению, что прежде всего нужно учить экологическому рационализму подрастающее поколение: студентов и школьников. Нельзя разводить костер на палубе корабля, на котором плывешь, бесечно рассчитывая на то, что вокруг судна много воды и потушить пожар будет легко. Но ведь может случиться и так, что тушить будет уже некому...

По итогам работы конференции выдана сборник трудов. Приглашаем всех неравнодушных к участию в дискуссиях секции «Этнос», которую ведет автор этой статьи. Подробнее по тел.: 8-911-271-94-51.

К.К. ХАТАНЗЕЙСКИЙ,
доц. каф. философии ИГО



«РАБОТАТЬ НА РЕЗУЛЬТАТ» – ЗНАЧИТ ДОЙТИ ДО ЦЕЛИ

Шестикурсник каф. «Электрические системы и сети» ЭлМФ (ныне аспирант ИЭИТС) Николай Беляев – один из четверых политехников, ставших обладателями премии РАН 2012 г. Член молодежной редколлегии газеты Наталья Симанова попыталась выяснить в беседе с ним: как сделать первые шаги к научному Олимпу и при этом не забыть о спорте, своих увлечениях и личной жизни.

Шаг к победе

Изначально я даже не представлял себе, в чем собственно состоит научная работа, и то, что у меня появился интерес к ней, конечно же, заслуга моего научного руководителя. Николай Владимирович Коровкин, профессор, зав. кафедрой «Теоретические основы электротехники» ИЭИТС – учёный, чье имя известно далеко за пределами нашей страны.

Он не только высококлассный специалист – энергетик и электротехник, но и прекрасный преподаватель. Все мои одногруппники вспоминают его с большим уважением – его занятия были одними из лучших.

С Николаем Владимировичем мы вместе работаем уже пять лет. Он сделал для меня очень многое, за что я ему безмерно благодарен. Во-первых, он предложил в качестве темы для разработки вопросы, напрямую связанные с моей будущей специальностью.

Во-вторых, четко выстроил структуру и последовательность проведения работы. В дальнейшем это помогло мне по той же схеме выстроить следующую исследовательскую тему. В-третьих, мы всегда работаем «на результат», а значит, успешно достигаем поставленных целей. И, наконец, он всегда помогает мне советами.

Честно признаться, мне очень сложно ответить, почему именно я оказался в числе лучших в конкурсе РАН. Лично мне, в моей конкурсной работе, нравятся её целостность, логическая завершенность, красота и изящность предложенного решения наряду с весьма интересными практическими результатами.

Я благодарен всем преподавателям, которые участвовали в моей профессиональной подготовке. Но отдельное спасибо неравнодушным профессорам и доцентам нашей кафедры «Электрические системы и сети». Это их заслуга, что наши выпускники становятся отличными специалистами, а сама кафедра – одна из лучших в вузе.

Конечно, своими успехами в научно-исследовательской работе я обязан и своим опытным коллегам и наставникам (с 2009 г. я работаю в ОАО «НТЦ ЕЭС»). Полезными были и поездки в Сколково: МШУ Сколково и ОАО «ФСК ЕЭС» проводили образовательные проекты, к участию в которых приглашались студенты электроэнергетических специальностей.

Для достижения отличных результатов важен не только сам процесс исследования, но и культурное общение, когда узнаешь

что-то новое, о чём раньше даже не имел представления. Беседовать с людьми вообще интересно. Если, конечно, речь идет не о пафосных «собраниях актива» по поводу какой-нибудь знаменательной даты, а об обычных спонтанных посиделках или прогулках с близкими тебе по взглядам людьми.

О российской науке

Если затрагивать тему развития науки в нашей стране, то стоит заметить, что про инновации говорят прежде всего чиновники. Большинство из них даже не знает, что это такое. Конечно, в последние годы усилилась государственная поддержка научных исследований, появились целевые программы, президентские стипендии, но...

Но не это главное, всё это по большей части бесцельно. Дело в том, что плохо ставятся конкретные задачи и осуществляется контроль их исполнения. Вместо этого придумываются опосредованные показатели, индексы цитируемости и прочее.

В результате людей, занимающихся сегодня наукой, на мой взгляд, вынуждают следовать принципу «не умеи работать – умеи отчитываться». И как итог – отсутствие реального стимулирования исследований. Такая организация научной деятельности показывает, что компетентных



Вице-президент РАН академик В.В. Козлов и аспирант ИЭИТС Николай Беляев на церемонии вручения медалей РАН

О научной карьере: сейчас я получаю стипендию аспиранта и полставки ассистента. Это не те деньги, на которые можно прожить. Да и профессор в СПбГПУ получает немного. Так что о полной отдаче всех сил только научной работе не может быть и речи.

Под музыку Вивальди

А вот совмещать науку и личную жизнь легко: наука не требует особых обстоятельств. Главным мой научный центр – голова – всегда со мной. Где бы я ни был и чем бы ни занимался, я могу продолжать думать над текущими задачами исследования. Так что у меня всегда найдется время для хобби, которых у меня много.

Люблю приготовить что-нибудь необычное, люблю путешествовать. Несколько лет работал на железной дороге, с тех пор привык, что называется, преодолевать километры. В последнее время увлекся еще и философией. И, конечно, творческому процессу помогает музыка: очень люблю Бетховена, Вивальди, Рахманинова.

Первокурсникам хочу пожелать, главное, хорошо учиться и понимать, что они приходят в вуз прежде всего за знаниями, а уж потом – за зачётами.

ЮБИЛЕИ

ЮБИЛЕИ

ЮБИЛЕИ

ЮБИЛЕИ

Александр Сергеевич РУМЯНЦЕВ



Уважаемый Александр Сергеевич!

Это очень символично, что два таких знаменательных события – 20-летие со дня открытия храма и Ваше 60-летие – так совпали по времени. Разделить их невозможно, потому что обе юбилейные даты – для Вас глубоко личные. Именно Вы сумели возродить для богослужений домовую церковь при Политехническом университете.

Чтобы понять, каких это стоило усилий, достаточно вспомнить отношение к религии во времена перестройки. Все, что Вы делали тогда, – делали вопреки, а не благодаря: вопреки различным препонам со стороны власти предрекших, вопреки финансовым трудностям и т.д.

Нынешний храм во всем его великолепии – это плод Вашего неустанного труда, Вашей неистощимой энергии. Вы не только воссоздали памятник культуры, но, по сути, сделали его центром духовно-нравственного воспитания. Ныне наша домовая церковь, выполненная в лучших традициях древнерусского зодчества, стоит в ряду таких исторических символов Политехнического, как его Главный корпус, Гидробашня и парк.

От имени ректората сердечно поздравляю Вас с этими знаменательными событиями в Вашей жизни! Желаю Вам дальнейших успехов на нелегком пути пастырства и на ниве духовно-нравственного воспитания молодежи!

Ректор СПбГПУ А.И. РУДСКОЙ

В этом же году он был возведен в сан протоиерея, в 1994 г. награжден палицей, в 2002 г. – митрой. В 2007 г. настоятель получил право служить Божественную Литургию с отверстыми Царскими вратами до Херувимской песни, а в 2012 г. – уже по «Отче наш...»

За духовно-нравственную и просветительскую миссию протоиерей А.С. Румянцев был избран действительным членом Петровской академии наук и искусств, награжден орденом «За вклад в просвещение», медалью Св. апостола Петра I степени.

Значительным событием в жизни Политехнического стал выход его книги «Храм Божий в храме науки», которая интересна всем, кто хочет знать прошлое страны и нашего университета.

Ирина Павловна КОЛЕСНИК



18 мая в Институте прикладной лингвистики (ИПЛ) будет много цветов, потому что поздравления с юбилеем будет принимать Ирина Павловна Колесник, всеми уважаемая и любимая коллега.

Серьезный преподавательский опыт, пристальный интерес к инновациям в образовательном процессе, неиссякаемый творческий потенциал и высокая трудоспособность Ирины Павловны оказались тем условием, без которого невозможно осуществить преемственность традиций и инициировать новые направления в работе научно-методической школы в практике преподавания иностранных языков.

Под руководством и при активном участии Ирины Павловны Колесник были разработаны учебно-методические комплексы, сборники тренировочных заданий и тестов, методические руководства и рекомендации, которые являются активным ресурсом кафедры лингводидактики и перевода ИПЛ.

За плодотворную учебно-воспитательную работу, разработку инновационных направлений в области обучения иностранным языкам, подготовку молодых преподавателей, участие в международных проектах по повышению эффективности учебного процесса Ирина Павловна Колесник была награждена Почетной Грамотой Министерства образования РФ.

На протяжении десяти лет Ирина Павловна руководила процессом обучения иностранным языкам слушателей Президентской программы подготовки управленческих кадров. Ее педагоги-

ческая деятельность получила благодарные отзывы участников программы и была отмечена наградами знаком РФ.

А еще коллеги ценят и любят Ирину Павловну за отзывчивость, готовность всегда помочь и поддержать, чувство ответственности за свое дело, добрый взгляд и добрые слова, которых так не хватает сегодня, утонченность и элегантность во всем: в работе, общении, привычках, суждениях, отношении к миру и жизни.

Желаем Ирине Павловне здоровья, неиссякаемой энергии, улыбок, радости, новых достижений в своей любимой работе, спокойствия и тепла в доме!

Коллектив ИПЛ

Вячеслав Владимирович ЯКОВЛЕВ

24 апреля исполнилось 75 лет доктору технических наук, академику РАЕН, профессору Института военно-технического образования и безопасности капитану 1 ранга в отставке Вячеславу Владимировичу Яковлеву.



Он родился в Ленинграде незадолго до войны, и вместе со взрослыми ему пришлось пережить страшную блокаду города.

Еще в школе он увлекся радиотехникой, поэтому поступил в Высшее военно-морское училище им. А.С. Попова. После его окончания (с отличием) молодой лейтенант получил назначение в воинскую часть на Дальнем Востоке. Вернулся в родной город через десять лет и стал заниматься наукой. В 1983 г. Вячеслав Владимирович защитил докторскую диссертацию, тема которой была связана с оптимизацией сложных, развивающихся во времени систем, что позволило ему сформировать новую научную школу.

В.В. Яковлев прослужил в Вооруженных силах тридцать семь лет, его ратный труд отмечен четырьмя орденами и четырнадцатью медалями. Среди них – орден Знак Почета (за участие в работах по укреплению советско-китайской границы) и орден Трудового Красного Знамени (за разработку новой технической системы, которая была принята на вооружение). Особо памятна для него – орден Красной Звезды (за участие в ядерных испытаниях на Новой Земле) и орден Мужества (за участие в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС).

С 1996 г. В.В. Яковлев работает на кафедре «Управление и защита в чрезвычайных ситуациях»,

читает лекции и проводит занятия на различных факультетах. Он является членом ученого совета ИВТОБ и диссертационного совета университета, много лет ведет семинар по теме «Проблемы риска в технической и социальной сфере», издал десятки книг и сборников.

Все, чего достиг Вячеслав Владимирович, – следствие огромного, подчас изнурительного труда, и пример бескорыстного служения Родине. Все эти годы, уже более пятидесяти лет, рядом с ним преданный и верный друг – жена Алла Александровна.

Коллеги, аспиранты и студенты сердечно поздравляют Вячеслава Владимировича с юбилейной датой и желают крепкого здоровья, радости и дальнейших творческих успехов в работе на благо нашей Родины.

Коллектив ИВТОБ и кафедры «Управление и защита в чрезвычайных ситуациях»

Алексей Георгиевич ШЕВЕЛЕВ

Коллектив кафедры социальных-политических технологий Института гуманитарного образования сердечно поздравляет с 90-летием со дня рождения старейшего преподавателя нашего университета, профессора, доктора философских наук Алексея Георгиевича Шевелева!



Вся его трудовая биография связана с Политехническим, куда он пришел работать в 1952 г. после окончания (с отличием) исторического факультета ЛГУ и где прошел путь от ассистента до профессора – заведующего кафедрой. Алексей Георгиевич выучил и воспитал не одно поколение студентов, передавая им свои знания и опыт. «Мастер ораторского искусства» – так писали о нем в газете «Политехник» несколько лет назад.

Многолетним и плодотворным было его руководство кафедрой политологии, на которой А.Г. Шевелев создал благоприятный

творческий климат. Доброжелательные отношения с коллегами и учениками снискали ему глубокое уважение и заслуженный авторитет.

Под непосредственным руководством А.Г. Шевелева развивались деловые связи кафедры

с вузами других стран. Результатом этого партнерства стал выход совместных монографий и учебных пособий, отражающих основные направления его научных интересов – проблемы внешней политики и международных отношений.

Нельзя не упомянуть и о боевых заслугах ветерана Великой Отечественной войны: Алексей Георгиевич награжден многими правительственными наградами. Среди них – ордена Красной Звезды и Отечественной войны I степени, медали «За отвагу», «За взятие Берлина», «За освобождение Варшавы» и др.

Коллеги, друзья и ученики благодарят Алексея Георгиевича за его мудрость и справедливость, доброту и любовь. И, поздравляя со славным юбилеем, желают ему крепкого здоровья, неугасаемой активности, огромного запаса жизнестойкости, счастья, удачи и благополучия!

Роман Анатольевич БАЙБИКОВ

8 мая исполняется 30 лет Роману Анатольевичу Байбинову. Один из самых молодых директоров школы в России возглавляет Естественно-научный лицей Политехнического.

Роман Анатольевич, сам выпускник лицея, удачно сочетает энергию молодости с опытом, приобретенным за 13 лет работы. Он пользуется заслуженным уважением педагогов и искренней любовью учащихся.

Роман Анатольевич, став в 2009 г. директором лицея, не только сумел сохранить сплоченный коллектив учителей, но и привлечь к работе динамичных сотрудников нашего вуза.

Результатом его деятельности являются отличные знания учеников и выпускников, позволяющие им занимать призовые места на физико-математических олимпиадах, поступать на физические и технические кафедры Политехнического, успешно учиться в нашем университете.



Ум, тактичность и доброжелательность Романа Анатольевича создают в лицее дружескую атмосферу, располагающую к спокойному, добросовестному приобретению новых знаний. Преподаватели, выпускники и ученики лицея поздравляют Романа Анатольевича с днем рождения и желают ему новых творческих успехов!

«Если бы существовала медаль «За верность», – говорится в поздравлении ректора в адрес Заслуженного работника СПбГПУ, ветерана труда З.М. Филиной, – то Вы, уважаемая Зинаида Матвеевна, по праву получили бы ее одной из первых. Вы достойны самой высокой награды за Вашу преданность вузу, в котором проработали 50 лет».

Я БЛАГОДАРНА ВАМ

Я родилась в многодетной семье, про которую говорят: «семеро по лавкам». Детство было голодным: родители работали в колхозе за трудовни. Деревня наша называлась Ручьи и находилась в нескольких километрах от Политеха. Может, поэтому вся дальнейшая моя судьба будет связана с ним.

Конечно, мою жизнь, как и многих моих сверстников, предопределила в первую очередь война. На Свияжских болотах в первый военный год погиб папа. Потом взяли на фронт брата Сергея, и на него тоже пришла похоронка...

Как только наступило мирное время, моя сестра Катя поступила на работу в Политехнический на кафедру строительных мате-

риалов ГТФ и 46 лет была преподавателем на своем факультете. Потом и я устроилась в АЧХ института, затем меня перевели на ЭНМФ. Через несколько лет волею судьбы оказалась на большой кафедре «Экспериментальная физика», где проработала 37 лет. Я благодарна судьбе за то, что более полувек тружусь с политехниками: замечательными и, можно сказать, родными людьми!

В нашем университете учился мой брат Николай. Позже на механико-машиностроительный факультет поступил мой сын Андрей. На экономическом встретил свою жену Таню. Две их дочери тоже уже окончили наш вуз, одна из них вышла замуж за политехника. Вот такая у нас династия.



Хочу от всей души поблагодарить ректора, всех моих друзей и коллег, поздравивших меня с 50-летием работы в Политехническом. Этот праздник я не забуду никогда!

З.М. ФИЛИНА,
учебный мастер

ДЕНЬ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

ПРАЗДНИК С ДЫМКОМ

Каждому празднику присущи свои символы, знаки и даже запахи. Новый Год, к примеру, пахнет хвоей и мандаринами, 23-е февраля – одеколоном и гуталином, Масленица – блинами, а День пожарной охраны ассоциируется с запахом дыма.

В советское время огнеборцы праздновали его 17 апреля, отталкиваясь от даты подписания В.И. Лениным в 1918 г. «Декрета об организации государственных мер по борьбе с огнем». С 1999 г. стали отмечать 30 апреля (в соответствии с указом президента РФ Б.Н. Ельцина) – в этот день в 1649 г. царь А.М. Романов подписал «Наказ о Градском Благовещении».

Этот праздник смешан с грустью и скорбью. Пожарные в своем ратном труде – герои: день за днем они исполняют свой долг и в любой миг готовы прийти на помощь людям, оградив их от страшной беды, порой – ценою собственной жизни! Во многих странах Европы покровителем пожарных считается св. Флориан, у нас же принято обращаться за

защитой к иконе Божией Матери «Неопалимая купина».

Качество работы пожарных зависит от многих факторов: важны и слаженная работа всего подразделения, и его оснащенность, и обученность кадров, и т.д. Но главное, что в любых условиях борьба с огнем продолжается до полной победы. Однако во многом и от нас, обычных людей, зависит, какой ценой мы расплачиваемся за пожары. И обидно, когда причиной таких бед становятся глупость, беспечность, безразличие и равнодушие окружающих.

В последнее время в России идет массовое возрождение добровольных обществ, расчетов и дружин. И наш вуз одним из первых 7 декабря 2011 г. создал учебно-пожарную добровольную команду «Политехник», которая

несет службу в стенах родной alma mater. Неоднократно успешное тушение пожаров и возгораний нашими добровольцами, а также проведенная ими огромная работа по предупреждению опасных ситуаций доказали полезность такой деятельности. Ребята продолжают совершенствовать свои навыки, приобретать опыт и готовить себе достойную смену, ведь каждый год одни из них оканчивают вуз и уходят, а другие только начинают познавать азы пожаротушения.

От всего сердца поздравляем всех огнеборцев с профессиональным праздником. И, как принято желать у настоящих профи: «Сухих вам рукавов, ребята!»

С.А. ПАНОВ, зам. директора
Департамента пожарной безопасности, соучредитель
УПДК «Политехник»

ВОПЛОТИ СВОЮ МЕЧТУ!

В Политехническом с 5 по 9 мая впервые пройдет Балтийский этап европейских инженерных соревнований EBES BALTIC, которые организует студенческое инженерное общество СПбГПУ.

Благодаря этим состязаниям, у будущих инженеров появилась возможность воплотить свою мечту: заняться решением реальных технических задач и «живым» конструированием. Конкурс по традиции включает два этапа – теоретический и практический.

Торжественное открытие EBES BALTIC состоится 6 мая в 10 час. в Ресурсном центре ИМОП (Гражданский пр., 28, лит. А). Программа обещает быть очень насыщенной: пройдет День компаний-партнеров мероприятия (это известные мировые корпорации Air Liquide и Schneider Electric, у представителей которых можно будет узнать о перспективах работы на их предприятиях и оставить им свое резюме). Интересной будет и выставка инженерных достижений СПбГПУ.

Политехники, приходите на открытие состязаний, не пожалеете!

ДОЛ «ПОЛИТЕХНИК»

приглашает детей сотрудников университета и их друзей провести летние каникулы в красивейших местах Карельского перешейка на берегу Финского залива.

К услугам отдыхающих:
двухэтажный каменный отапливаемый жилой корпус; проживание в комнатах по 3–5 человек; душевые, туалеты и умывальные комнаты на этажах; сбалансированное пятиразовое питание; кружки по интересам, спортивные игры, дискотеки, концерты и др.

Сроки смен 2013 г.:
1-я смена – со 2 по 22.06
2-я смена – с 23.06 по 13.07
3-я смена – с 14.07 по 03.08
4-я смена – с 5 по 25.08.

Полная стоимость путевки – 22482,5 руб; для работников бюджетных организаций – 5000 руб.; внебюджетных – 12770 руб.

Наш адрес: Курортный район СПб, пос. Ушково, Детская ул., 9, тел. 433-44-30.

Тел. 8 (911) 227-01-13.

В ОТКРЫТОМ ДОСТУПЕ

С апреля открыт доступ к Международному информационному ресурсу OATD (<<http://oatd.org>>). Это один из лучших ресурсов, который аккумулирует лицензированные дипломные работы выпускников и диссертации, поступающие более чем из 600 колледжей, университетов и научно-исследовательских учреждений США, стран Южной Америки, Европы и Австралии. В его базе – 1,5 млн диссертаций.

OATD является результатом переосмысления и модернизации существовавшего ранее индекса ETD. Разработчик нового портала Т. Дулинг в блоге электронных дипломов и диссертаций США рассказал о том, что отличает OATD от других поисковых систем, подробно ответил и на ряд иных часто задаваемых вопросов. Ознакомиться с полным текстом интервью можно на <http://sites.tdl.org/fuse/?p=582>.

Ресурс доступен с портала ФБ (страница зарубенные сетевые ресурсы). За уточнениями можно обращаться в отдел электронных ресурсов (ГУК, 3-й этаж, вход из общего читального зала) или в залы доступа к электронным ресурсам в научном читальном зале и в ИМОП (Гражданский пр., д. 28а, ауд. 203).

Информационно-библиотечный комплекс

СТРАСТИ ПО ПРОФСОЮЗУ

Мне вспомнились события нашей профсоюзной жизни начала девяностых годов, когда на конференциях бурно обсуждались события жизни нашего коллектива, когда были явные лидеры, звучали горячие речи, когда казалось: вот мы все изменим и начнем все по-новому, когда чувствовался интерес к проблемам нашей страны, когда мы были моложе и непримиримее.

Потом жизнь вошла в обычную колею, стало тише и спокойнее. Мы забыли лозунг «Вся наша жизнь есть борьба». События последних месяцев показали: успокаиваться рано. Все началось с того, что на профсоюзной конференции трудового коллектива нашего вуза было принято решение перечислять Территориальному комитету профсоюза высшей школы вместо 13,5% – только 10%.

Последовали карательные акции Теркома: на заседании его президиума был исключен из членов профсоюза (хотя такие действия нарушают Устав профсоюза) председатель нашего профкома Кобчиков В.С., который выполнял решения конференции в части перечисления 10% взносов.

В ЦС профсоюза была отправлена заявка-жалоба на неправомерные действия президиума Теркома. В полученном нами ответе только общие фразы, а вот оценки действий президиума Теркома нет.

В этих условиях в конце февраля прошла выборная конференция, новым председателем профкома был избран В.Э. Виколайнен. Также выбрана ревизионная комиссия и подтверждено предыдущее решение о проценте отчисления от суммы взносов Теркому.

На первом заседании профкома, состоявшемся 27 февраля, была создана рабочая группа для урегулирования вопроса о проценте отчисления в Терком. Для оперативного решения неко-

торых текущих вопросов был избран президиум профкома. В его состав вошли: Виколайнен В.Э., Кобчиков В.С., Ткаченко А.В., Фролова И.Е., Адамакина О.Н., Котов С.А., Лукашенко О.В., Нестеренко Е.В., Орлова А.Н., Токмаков В.Г. Также была утверждена смета профкома на 2013 г.

На заседании профкома 20 марта были обсуждены результаты встречи рабочей группы с председателем Теркома В.Н. Кузнецовым. К сожалению, найти общий язык с ним не удалось. Вновь рассматривались размеры отчислений от взносов в Терком. Обсуждались два предложения: 10% и 13,5%. В результате решили отчислять до ноября 2013 г. 13,5%, а затем снова вернуться к вопросу.

Также профком настаивает на организации Теркомом и Центральным советом профсоюзов более активных действий (в форме митингов, шествий, пикетирования) с требованиями увеличения заработной платы работников вузов.

На заседании было принято решение создать при профкоме 10 комиссий: социального страхования; производственную; организационную; комиссию по охране труда; пенсионную; культмассовую; спортивную; издательскую; по работе с блокадниками; с аспирантами и докторантами. Состав комиссий будет опубликован на информационном стенде профкома.

В.Б. СТУПАК, издательская комиссия профкома

ФГБОУ ВПО Санкт-Петербургский государственный политехнический университет

объявляет

КОНКУРСНЫЙ ОТБОР

На замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава:

ИНЖЕНЕРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ
Кафедра «Сопротивление материалов»

Профессор, д.н. 0.50 шт. ед.
Доцент, к.н. 1.00 шт. ед.

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ «ЛМЗ-ВТУЗ»
Кафедра «Технологические машины и оборудование автоматизированных производств»

Доцент, к.н. 1.00 шт. ед.

Кафедра «Оборудование и технологии производства металлоконструкций»

Ассистент 1.00 шт. ед.

ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ
Кафедра «Измерительные информационные технологии»

Ассистент 1.25 шт. ед.

ИНСТИТУТ МЕТАЛЛУРГИИ, МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТРАНСПОРТА
Кафедра «Автоматы»

Доцент, к.н. 0.50 шт. ед.
Старший преподаватель 0.50 шт. ед.

Кафедра «Инженерная графика и дизайн»

Доцент 1.00 шт. ед.

Кафедра «Машины и технология обработки металлов давлением»

Профессор, д.н. 1.00 шт. ед.

Кафедра «Машиноведение и основы конструирования»

Профессор, д.н. 0.50 шт. ед.
Доцент, к.н. 0.50 шт. ед.

ИНСТИТУТ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ И МЕХАНИКИ
Кафедра «Прикладная математика»

Ассистент 0.25 шт. ед.

На замещение вакантных должностей научных работников:

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ
Научно-исследовательский отдел «Электротехника и электроэнергетика»

Научно-исследовательская лаборатория инженерной электрофизики и техники высоких напряжений

Научно-исследовательский сектор «Высоковольтная импульсная техника»

Заведующий научно-исследовательским сектором 1.00 шт. ед.

Научно-исследовательский сектор газоразрядных устройств

Заведующий научно-исследовательским сектором 1.00 шт. ед.

Старший научный сотрудник 1.00 шт. ед.

Научно-исследовательский сектор газоразрядных излучателей

Научный сотрудник 1.00 шт. ед.

Отделение «Центр перспективных исследований»

Научно-исследовательский отдел вычислительной гидромеханики

Младший научный сотрудник 1.00 шт. ед.

Научный сотрудник 0.50 шт. ед.

Срок подачи заявлений для участия в конкурсе – месяц со дня опубликования.

Заявления и документы направлять на имя ректора СПбГПУ по адресу: 195251, Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29, Первый учебный корпус, группа ППС отдела кадров (комната 224); Тел.: 8 (812) 552-62-03.

С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ РОДИНА

НЕИЗВЕСТНАЯ ГРАЖДАНКА

Любовь к Отечеству начинается с любви к малой родине, к тому месту, где ты вырос и живёшь. С той малой родины, которая тебя взрастила и дала дорогу в жизнь. Я родился в Ленинграде в 1965-м и вот уже почти полвека «приписан» к Гражданскому проспекту. Здесь жили и мои родители – Тамара Николаевна и Иван Андреевич, тоже коренные ленинградцы. И всё мне здесь знакомо, дорого и любимо.

Взять хотя бы Пискаревский лесопарк – прекрасный, огромный, в котором можно гулять и бесконечно восхищаться красотой нашей северной природы. А пройди чуть дальше, в глубь парка – и выйдешь к Пискаревскому мемориальному кладбищу, где в безымянных могилах похоронены тысячи наших земляков, погибших во время блокады.

В детстве я часто бывал в кинотеатре «Современник», который находился рядом с мемориалом (позднее в нем устроили казино). Оказывается, во время войны на месте зрительного зала проходила взлётная полоса аэродрома, с которого наши самолёты наносили удары по окружающим город фашистам. А на том месте,

где полоса начиналась, стоитobelisk в виде звезды в память о наших погибших лётчиках. Его проектировал отец моего близкого друга – Александр Семёнов.

Еще помню, как мы играли с друзьями в этом парке и часто находили военные каски и даже оружие. Потом играли ими «в войну», и победа всегда была на стороне «наших»!

Как-то я принёс домой разряженную гранату, но по виду целую, и положил на стол в комнате. Отец решил, что она боевая и, недолго думая, выбросил её в окно. Я смеялся, а ему было не до смеха. «С такими вещами не шутят!», – сказал он мне спокойно. В начале блокады он был в городе, а потом был эвакуирован и хорошо помнил бомбежки. После этого случая я такие «находки» домой больше не приносил.

И теперь, гуляя в Пискаревском парке, я нахожу здесь совсем другое – Тишину, Покой, Любовь и Красоту, и эти «находки» я считаю самыми важными в наше такое суетное, грубое, денежное время!

Ю.И. ЗАХАРЬЯЩЕВ,
инженер-электроник каф. ТОЭ

И НЕ СТИХНЕТ ПОБЕДНЫЙ САЛЮТ 45 ГОДА

Прошли десятилетия со времен Великой Отечественной, и выросло уже не одно послевоенное поколение. Но не стихает в наших сердцах победный салют сорок пятого года – незабываемого года, который принес мир на нашу многострадальную землю.

Сейчас появляется много различной информации, хранившейся раньше под грифом «совершенно секретно», снимаются фильмы на военную тему. Находясь в потоке новых знаний и порой полярных мнений, молодым бывает трудно верно осмыслить ту эпоху. К счастью, мы еще имеем уникальную возможность вживую пообщаться с фронтовиками.

Одна из таких встреч с участником обороны Сталинграда Николаем Филипповичем Сидоренко состоялась накануне Дня Победы в Институте металлургии, машиностроения и транспорта, которую помог организовать Военно-исторический клуб. Ребята слушали полковника в отставке, буквально затаив дыхание. А рассказ его был очень интересным, с множеством фактов, которых

не найдешь в учебниках. Любая, даже незначительная деталь добавляла что-то новое в «историческую память» наших студентов.

Собеседником Николай Филиппович оказался замечательным. Но молодых потрясли не только его военные воспоминания, но и его нынешний оптимизм и душевный запас сил. В свои 92 года Николай Филиппович провел встречу стоя! Когда она закончилась, ему вручили подарки, а наши студенты сделали памятные фотографии с ветераном.

Е.П. БОЯШОВА, доцент каф. ИГД



Встреча с ветераном Великой Отечественной войны

ЛИСТАЯ ГАЗЕТНЫЕ ПОДШИВКИ

КОГДА КРЕМЛЕВСКИЕ КУРАНТЫ ПРОБЬЮТ 24 РАЗА

Мы продолжаем листать «Политехник» сороковых. Спорт всегда занимал одно из главных мест в жизни политехников. До войны помимо традиционных для нашего вуза видов действовали и весьма актуальные тогда секции стрелкового оружия, автомата и рукопашного боя. А уж в военные годы спортивные навыки для защитников Отечества стали суровой необходимостью.

МОГУЧЕЕ БОЕВОЕ ОРУЖИЕ

Особое место занимали лыжи – они были не только видом спорта, но и частью военной подготовки, это «...могучее боевое оружие, если им владеет выносливый, натренированный боец... они дают возможность быстро и дерзко нанести врагу чувствительные удары, окружать и уничтожать его».

В газете частенько появлялись заметки о лыжных кроссах, состязаниях (и славных победах) политехников, где настойчиво внушалось, как важно «освоить в совершенстве лыжный спорт и тем самым быть полноценным резервом нашей доблестной Красной Армии». А позднее с гордостью сообщалось, что в периоды мощных зимних наступлений «действия лыжных подразделений на многих фронтах имели решающее значение».

Послевоенный «Политехник» пишет о возрождении почти всех секций, которые были популярны в вузе: гимнастики, плавания, шахматно-шашечный, лыжно-конькобежный и др. Наши альпинисты снова штурмуют вершины Кавказа и Тянь-Шаня. Возобновляется традиционный кросс на призы газеты «Политехник» (с 1935 г.). Одним словом, «Множатся ряды физкультурников»!

Но появляется и новый вид, от которого: «Сердце рыбакова наполняется радостью – скоро они снова смогут заняться любимым спортом» (общество рыбаков – прим. ред.).

В авангарде, разумеется, все игровые виды. Газета регулярно с гордостью описывает «победоносные встречи футболистов», а в 1946-м сообщает, что Политехнический стал победителем соревнований по волейболу среди ленинградских вузов.

Ну и, конечно же, баскетбол. «В баскет эстонцы, говорят, здорово играют!», – обсуждали между собой наши спортсмены, готовясь

сразиться с братьями-политехниками – студентами Таллиннского политеха. Наша делегация посетила этот вуз с визитом (обменялись культурными программами и провели дружеские встречи).

Задачи перед спортсменами стоят нелегкие: «Выйдем на 1-е место в районе», «возродим спортивную славу института». А значит, пришла пора серьезного подхода к делу: «Настанет день,

самодельности. Еще в 1944 г. снова заработали научно-технические кружки, а также драматический, хор, ансамбль пляски, оркестры – народных инструментов и духовой и др. И, конечно, студенческий хор, как «наиболее доступный способ ознакомления широких студенческих масс с классической, советской музыкальной культурой».

Лучших из лучших поощрили американскими подарками (бригадиры-девушки, к примеру, получили обновки – пальто, юбки, трикотаж).

Итак, ЛПИ возвращается из эвакуации. В сентябре 1944 г., спустя всего полгода после полного снятия блокады, политехники вернулись в родные стены.

«На славные победы нашей героической Красной Армии от-

Писать про Великую Отечественную – время испытаний и для всей страны и для каждого в отдельности – трудно вдвойне: есть опасность сделать это легковесно или наоборот власть в пафос. Подобрать предельно точные, берущие за душу слова, наверное, могут только те, кто сам пережил все ужасы военного времени:

«Пройдут годы, но не забудется день 22 июня 1941 года, когда священные границы земли, на которой царил свободный труд, пересекли черные злодеи. Люди, бездушные как машины, сидящие в машинах, умных, как люди» (проф. Ю.А. Нехендзи).

Но когда одна из самых страшных в истории человечества войн была окончена, стало очевидно, что расслабляться нельзя, чтобы восстановить страну – требовались энергия и энтузиазм. Возможно, поэтому на газетных страницах послевоенного «Политехника» почти нет упоминания о пережитом, о том, каких нечеловеческих усилий людям стоило выдержать голод, холод, лишения и потери близких людей.



«... Это Берлин. С боями мы прорвались к нему и вот накануне нашего великого праздника сидим в землянке и трепетно ловим через репродуктор Москву. Мы слышим победный гром салютов, кажется, видим звездные россыпи ракет на небе Москвы ... горячая радость в груди. И в далеком Берлине с губ моих срывается первомайский тост за самое дорогое, самое заветное: «Друзья, за родной институт! За близкую встречу с ним!»

когда на месте мусорной свалки вырастет стадион. Взовется флаг спортклуба «Политехник», – с оптимизмом писала газета в 1948 г. И работа закипела: «засыпали рвы, ямы и канавы, высадили 150 молодых саженцев вокруг будущего стадиона» – и уже через год – футбольное поле, беговые дорожки и спортивные площадки!

В почете, как всегда, интеллектуальный спорт: «Выдающийся успех шахматистов – победа в первенстве ленинградских вузов» (1949 г.). Но удел интеллектуалов не только шашки и шахматы. По крайней мере, в этом убежден автор эскадрилья строк: «Существует взгляд, что это мордобой, дикий спорт, что для бокса нужны повышенные физические данные и пониженные умственные... в действительности, это спорт сильных, смелых, волевых – молодых и умных».

Спорту посвящены целые газетные полосы.

«В каждом органе спортсмена – Будь то мышца или вена – происходит перенос: насыщает кислород Физкультурный весь народ!»

Возобновляются спортивные вечера и смотры художественной

Но не все ладно в «датском королевстве»: высказывается тревога, что ухудшилась работа Клуба ученых в сравнении... с 1942–43 гг. (клуб действовал даже в блокаду!). Причина, по мнению автора заметки, в слабых организаторских способностях дирекции.

В военные годы, приводится пример, концерты проводились не реже одного раза в месяц, а киносеансы – не менее двух в неделю (и только новые фильмы!). Регулярно действовали научно-технический кружок и военно-шефский сектор. Казалось бы, что нужно погибающим от голода людям кроме куска хлеба? Духовная пища важнее...

ХОРОШАЯ ТРАДИЦИЯ – ХОРОШО УЧИТЬСЯ!

«Долг каждого студента – беззаветно служить любимой Родине», – говорил знаменитый политехник проф. М.А. Шателен, и эти слова нашли горячий отклик у молодежи. Невероятными темпами – за два летних месяца политехниками был восстановлен родной институт (в Главном здании размещался военный госпиталь, но в 1944-м ГЗ вернули Полите-

ветим отличным проведением экзамениционной сессии», – писала газета 8 мая, в канун Великой Победы. «Учиться достойно великих побед – вот главная задача нашего студента».

Осенью в родной институт возвращаются и фронтовики «они сменили боевое оружие на учебники, счетную линейку и снова стали студентам... Учиться сейчас надо с удвоенной энергией, отдавать все силы на приобретение необходимых знаний. Учиться так, как мы воевали, – вот наш долг, товарищи!».

И они снова бросаются в бой. В бой за знания. Ведь для молодых «стариков» «учеба в вузе – это утро большого радостного праздника, счастливой жизни, начало творческого созидательного труда». И вновь блестящие победы фронтовиков-отличников: «Учиться хорошо и отлично – традиция студентов-политехников», – писала в те годы газета. Поддержим традицию, политехники?

В начале 1946 г. в вузе училось 570 студентов (и работало 300 преподавателей), а осенью он распахнул двери уже тысячам первокурсников (всего 2900 студентов).

Не знаю, удалось ли автору этой публикации передать ту атмосферу радости, оптимизма, надежды, которые царили на страницах газеты. Но вот одна забавная, но знаковая опечатка: «Кремлевские куранты пробьют последние 24 часа 1945 года – года небывалых в истории побед Советского народа и всего свободноевропейского человечества».

И эта крохотная деталь (будто куранты могут пробить 24 удара вместо 12!) удивительно точно передает, на каком пределе сил и человеческих возможностей была достигнута Победа. Ведь тогда, казалось, даже время неизменно ускорилось, а что уж говорить о людях, которые удесятерили свои усилия, чтобы приблизить Победу!

«Об этой победе будут писать много. Будут писать и о нас, современниках этих событий, и мы гордимся этим» (студ. А. Грузных, инвалид ВОВ).

О том, что волновало наше студенчество в дни хрущевской оттепели, читайте в следующих номерах «Политехника».

Наталья БОГДАНОВА

ПРИМЕРИЛИ НА ДЕНЬ ВОЕННУЮ ФОРМУ

7 утра. Что может заставить студента прийти к дверям университета в такую рань?! Одна из причин – поездка на стрельбище в 1065 артиллерийский полк 98-й воздушно-десантной дивизии. Ее организовал ВИК «Наш Политех» при поддержке проректора В.Г. Силина.

Желающих окунуться в армейскую атмосферу набралось два десятка. Небольшие комфортабельные автобусы довезли нас прямо до воинской части. Мы с интересом вглядывались в окна, стараясь получше рассмотреть военную технику, стоящую за деревьями. И первое, что бросилось в глаза, – порядок, который царил вокруг.

Мы построились в две шеренги, товарищ подполковник рассказал нам о своем подразделении. В основное время бойцы служат под Псковом, а осенью и зимой дважды в месяц выезжают в Ленобласть. Почти все служащие – контрактники.

До стрельбища мы добирались на вместительной машине «Урал». Пока проводились все необходимые приготовления, мы гуляли по территории. «Что, замерзаем?» – не без иронии спрашивали бойцы. – «Свежо!» – бодро отвечали мы (хотя сами уже начинали прыгать, чтобы согреться). «Когда нам холодно, мы отжимаемся. Помогает!» – улыбаясь, посоветовал мне боец.

Нам объяснили технику безопасности, мы надели жилеты и каски, получили автоматы (с этого момента ты уже не имеешь права оставлять вверенное тебе оружие – всегда носи с собой!).

Зарядить магазин патронами нам заботливо помогали бойцы. И наконец – стрельба: мишени периодически появляются на 10 секунд, если промахнулся – мишень поднимется еще раз. Каждая из них имитирует какого-либо конкретного противника. Мне удалось сбить только одну – «залегшую группу пехоты». Я приятно удивлена: отдачи почти нет!

И снова мы в части – греемся в одной из палаток. Внутри – тепло и уютно, есть телевизор. Напротив палатки – плакат с изображением флага ВДВ: раскрытый парашют и девиз: «Никто кроме нас!»

Вскоре нам объявляют радостную весть: через полчаса будет обед! Офицерская столовая: столы накрыты скатертью, на каждом – салфетки, хлеб и специи. На первое – щи, на второе – рис с мясом. И маленькая упаковка детского сока. Все очень вкусно!

Но вот и пришла пора возвращаться. Мы делимся друг с другом впечатлениями от увиденного и прочувствованного.

Хотелось бы, чтобы подобные выезды стали регулярными, чтобы каждый желающий смог «промерить» на себя форму бойца российской армии. Хотя бы на день.

Евгения ЛАПИНА, студентка гр. 3055/2

ЛЮБИТЕ АНГЛИЙСКИЙ, КАК ЛЮБИМ ЕГО МЫ!

Институт прикладной лингвистики предлагает программу получения дополнительной квалификации «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации».

Набор слушателей в новом году начинается с 20 мая. Два с половиной года студенты 2–3 курсов и выпускники вузов – бакалавры, магистры и специалисты, успешно прошедшие тестирование по английскому, будут изучать разговорный английский язык на профессиональном уровне. Это аудирование, аналитическое чтение, грамматика и, в более сжатом объеме, теоретические дисциплины: языкознание, лексикологию, стилистику английского языка и др.

Затем они получают диплом государственного образца с присвоением дополнительной квалификации по специальности «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации». В дальнейшем это значительно повысит перспективы их карьерного

роста. Вместе с дипломом у студентов остается любовь к языку. И это навсегда!

По результатам опроса, наши выпускники работают в престижных фирмах, с успехом применяют полученные знания в различных сферах деятельности, продолжают учебу в аспирантуре.

Хотите узнать больше? Добро пожаловать в 6-ой уч. корпус, ауд. 31 (тел. 297-97-84). Вся информация также на сайте: www.lingua.spbstu.ru в разделе «Переводчик в сфере профессиональной коммуникации».

Занятия проводятся 4 раза в неделю по вечерам. Адрес: ул. Политехническая, д. 19, 6-ой уч. корпус Политехнического (ст. метр «Пл. Мужества»).

Н.Э. АНОСОВА

«БЫТЬ В НАУКЕ» – МОДНО!

Наш студенческий профсоюз ежегодно придумывает целую палитру самых разных культурно-массовых, развлекательных и спортивных мероприятий. В этом году мы решили не только привлечь в науку как можно больше студентов, но и доказать им, что научная работа – это интересно и увлекательно. Словом, «быть в науке» – модно!

Итак, в марте в профкоме был образован Студенческий научный отдел, который возглавил Виктор Федоренко. Новая команда, как уже сказано, поставила своей целью вовлечь политехников в научную среду – показать, как бесценные знания, получаемые в университете, можно применить на практике уже сейчас. Ну, а в дальнейшем... придумать что-то свое, инновационное!

Но как убедить студентов, что не обязательно слыть ботаном, погружаясь в науку? Известный физик Л.А. Арцимович считал: «Студент – это не сосуд, который надо заполнить знаниями, а факел, который нужно зажечь». И

это высказывание стало ведущим в борьбе за повышение общеинститутского научного потенциала! Стартовым мероприятием и проверкой на дееспособность новой команды стала игра Games of Brain, организованная в конце апреля в Студклубе. «Первая деловая, экономико-управленческая игра» собрала политехников со всего университета.

День GB оказался очень насыщенный и интересным. Ребята слушали представителей MARS'a, которые рассказывали об управлении и ведении бизнеса в компании, участники демонстрировали свои творческие способности и проверяли себя на стойкость, умение договариваться и быстро принимать решения.

И когда деловая игра подошла к своему логическому завершению, организаторы стали еще на один шаг ближе к цели «зажечь огонь» в сердцах студентов! Теперь дело за новыми посвященными. Вливайтесь в наши ряды влюбленных в науку!

Дарья КУРНЕВА, молодежная редколлегия

«ЗАБЫТАЯ ВОЙНА» – НЕ ЗАБЫТА!

(Окончание. Начало на стр. 1)

Город Суоярви приветливо встретил нас солнышком. Но и мороз был «хоть куда»: хотелось немедленно влезть в теплую военную форму, ведь ватник и ватные штаны спасают любого солдата! Поселили нас на центральной улице города, в кинотеатре, что добавило впечатлений: вам приходилось когда-нибудь спать в кино?

Весь оставшийся день мы потратили на подготовку площадки для завтрашней реконструкции. Молодые люди копали траншеи, прокладывали тропинки по озеру, девушкам была поставлена нелегкая задача «морально поддерживать и развлекать бойцов» – с чем они с успехом и справились! Утром, наскоро подкрепившись кашей (у солдата голова в холоде, а живот в голоде!), снова отправились «на место боев».

Зрителей собралось много – больше тысячи. После торжественного митинга, где в почетном карауле стояли наши политехники, объявили начало реконструкции. С каждой стороны выступили по три десятка участников. Задача наших бойцов заключалась в том, чтобы как можно скорее выбить врага из окопов на противоположном берегу озера, а целью противника – удержать позиции.

...И вот уже раздаются первые выстрелы с обеих сторон. Наши разведчики пытаются пробраться во вражеский тыл, чтобы забросать гранатами финских солдат, укрывавшихся в траншеях. Обстановка накаляется: застрочили пулеметы. Под этим перекрестным огнем, наши смельчаки все ближе продвигаются к цели и вот они уже на том берегу! Враг в панике бежит, выбитый из своих укрытий взрывами.

Вместе с второй волной наступления я бегу по озеру (поле брани величиной с волейбольное



поле), на плече болтается фотоаппарат. Хотя накануне площадку расчистили от снега, двигаться нелегко: мешают длинный ватник и валенки выше колена. Шаг от спасительной тропинки – и (о, ужас!) по пояс проваливаюсь в снег – попробуй выбраться!

Но ребятам еще труднее: длиннополая шинель, тяжелый вещмешок, патронный подсумок, гранаты и пр... и вдобавок, у каждого в руках тяжелая винтовка Мосина или пулемет Дегтярева – итого плюс еще 15-20 кг весу. Ясно, что в таких условиях больше пяти метров пробежать по снежной целине, не споткнувшись, невозможно!

А события на поле боя продолжают динамично развиваться: наши саперы уничтожают финский дзот: вражеская постройка горит. И вот уже «шведы», вернее, финны, «гнулись!»: отступают из своих траншей, которые теперь заняты нашими доблестными войсками, на вторую линию. Ура-а-а, вперед!!! Но вперед бежать не удается: финские лыжники сделали хитрый маневр, неожиданно зайдя с тыла. Новая атака с советской

стороны окончилась неудачей: полегло много «наших», слышно, как кто-то зовет санитаров...

Но вдруг раздался приказ: «Прекратить огонь! Парламентер!» Наш командир храбро выдвигается навстречу финскому представителю. Русские подбадривают: финн у нас на прицеле, пусть только дернется!... Воцаряется стеклянная тишина. И вот долгожданное: «Заключено перемирие с Финляндией» – толпа зрителей взрывается криками: «Ура! Война окончена!»

Описать то, что ты чувствуешь в такие моменты, невероятно трудно: эмоции просто зашкаливают. Ведь каждый раз, когда мы надеваем гимнастерки, мы не играем в войну, а сами по-настоящему проживаем ее. А когда после реконструкции подходят горожане и искренне благодарят тебя, то невольно задумываешься: какое же чувство гордости испытывали в то время настоящие воины, когда люди благодарили их за спасение!

Екатерина ГОЛУБЕВА, студентка гр. 4125/1

ЗВЕЗДА ПОЛИТЕХА

ФИНАЛЬНЫЙ ВЫХОД

Время неумолимо бежит, и вот уже близится к своему завершению учебный год: и до зачетной недели и сессии осталось совсем немного дней, а значит – самое время подводить итоги и проводить финальные концерты!

19 апреля в концертном зале ИМОП прошел последний этап концерта «Звезда Политеха» – последняя возможность участникам показать максимум своих способностей.

У всех наших конкурсантов были очень сильные номера, и можно себе представить, насколько сложно было жюри выбрать победителей, а зрителям определиться с любимчиками. Это в общем-то приятное обстоятельство и послужило причиной того, что «серебро» присудили сразу двум конкурсантам: Дарье Николаевской (гр. 4151/1 МВШУ) и танцевальному коллективу NuGS, состоящему из трех представителей ИИТУ:

Никите Лопатину (гр. 2241/1), Илье Фокину (гр. 2241/1) и Индире Ишмурзиной (гр. 2241/2), а «бронзу» – трем: Amelie (Игорю Шандеру, гр. 3055/2 ИПММ), Луизе Живец (гр. 1078/2 ИЭИ) и Елизавете Шкрыгнуновой (гр. 1033/2 ИЭИТС). Но при этом в борьбе за первое место безусловно не было равных Анне Фадеевой, студентке гр. 11311/1 ИВТОБ, которая и была удостоена главного приза (на фото справа).



Поздравляем ребят с победой и благодарим всех: и организаторов, и участников конкурса, и жюри, и зрителей! Ведь благодаря им всем в Политехническом и проходят такие масштабные и красивые концерты!

Дарья КУРНЕВА, информотдел профкома



Победители, призеры и участники финала «Звезды Политеха» с худ. руководителем проекта В.Л. Бесценным

«ПОЛИТЕХ-ФОТО» – ОКНО В МИР

В апреле в университете прошла XIV выставка «Политех-Фото» – крупнейшая среди студенческих в городе. Свои заявки на участие в ней подали около 200 студентов из разных вузов – СПбГУ, ГУАП, ИТМО, ГАСУ, СПбГУКиТ, РГПУ им. Герцена и др.

Каждый мог представить до 15 фотографий в различных номинациях. Процесс отбора был нелегким: среди огромного количества (2600) фото – много отличных работ. В итоге программу выставки составили 180 снимков 50 авторов.

К оформлению экспозиции организаторы подошли тоже серьезно: фотографии расположили в соответствии с тематикой, жанром, цветовой гаммой и т.д. А для посетителей, которых в день открытия было около 400, приготовили вкуснейшее печенье и домашний лимонад. Традиционно в рамках «Политех-Фото» работали мастер-классы при содействии Андрея Бока из Лаборатории аналоговой фотографии Time lab.

В жюри вошли два лучших фотографа России. Декан факультета фотокорреспондентов Союза журналистов СПб и Ленобласти, председатель фотосекции города

Павел Михайлович Маркин отметил большой прогресс в качестве представленных работ, а фотожурналист, неоднократный призер Пресс-Фото России и World Press Photo Сергей Яковлевич Максимишин выразил сожаление, что очень мало кадров, посвященных студенческой жизни и Политеху. Но в целом отзывы жюри были положительными.

22 апреля наступил самый приятный и волнующий момент, когда разрешалась интрига конкур-

са: подведение итогов и вручение призов и подарков победителю и номинантам. В качестве бонуса всем призерам предоставлена возможность поступления на Факультет фотокорреспондентов им. Ю.А. Гальперина сразу на первый этап отбора, минуя собеседование.

Итак, в номинациях: **Репортаж**: 1 место заняла Туркова Д.М. с работой «Западная стена», второе – Сергеев Д.Н. **Портрет**: 1 место – Буковская В.А. за серию пор-

третов и второе – Смирнова З.П. **Стрит-фото**: 1 место – Степаненко Д.П., на втором – Гаврило К.А. «Я люблю Санкт-Петербург». **Арт**: 1 место – Орлова О.Э., второе – Иванова К.Д. «Чайки». **На-тюрморт**: 1 место – Мышкин А.Г., 2 место – Петровская П.В.

Город: 1 место – Савельева Д.А. Apple Store, второе – Хухунин С.А. «Социальная защищенность». **Пейзаж**: 1 место – Петренко Я.Д. «Изнутри», на втором – Дятлов А.Г. «Горы Цугшпитце,

золотой снег». «Приз зрительских симпатий» завоевала Наталья Романова.

И конечно, номинанты получили ценные подарки от спонсоров: фотопризер, электронные книги, внешние жесткие диски для хранения фотографий, подарки от Павла Маркина – альбомы факультета фотокорреспондентов и его собственный, а также впервые изданный каталог работ «Политех-Фото» (создатель Д. Туркова и И. Атлас, дизайн К. Гаврило).

А главный приз от постоянного спонсора турфирмы «Дядюшка Ник» – двухдневное путешествие в Швецию на двоих – достался Оксане Орловой за работу в категории «Арт».

На этой счастливой ноте закончился конкурс «Политех-Фото». Огромное спасибо организаторам и, конечно, всем участникам! С каждым годом мастерство фотографов растет и может именно твоя работа в будущем году попадет на выставку! Присоединяйся!

Виктор МАТВЕЕВ,
студент 2041/3 ИММиТ



К.А. Гаврило – II место в номинации «Стрит-фото»



О.Э. Орлова — I место в номинации «Арт»

ФЕСТИВАЛЬ «ЭХО-2013»

ОТ «НАДЕЖДЫ» ДО ПОБЕДЫ – РОВНО ТРИ ГОДА

Студклуб СПбГПУ в очередной раз стал центром притяжения для молодых авторов-исполнителей со всей России: здесь в последних числах марта состоялся XIII межрегиональный фестиваль «Эхо».

Несмотря на «несчастливый» порядковый номер, фестиваль, организованный политеховским Клубом авторской песни «Четверг» и Департаментом молодежной политики и культурных программ СПбГПУ, при поддержке турфирмы «Снаряжение», прошел практически безупречно. Финальный тур конкурса и вовсе собрал такой аншлаг, которого давненько не видели эти стены. И, надо сказать, публике было кем впечатлиться...

Как известно, «Эхо» – это тот фестиваль, где исполняют только чужие, но очень хорошие песни. Причем, чтобы стать призером, одного только красивого голоса недостаточно. Важны понимание песни, чувство слова и чувство меры. В этом году обладателей полного комплекта этих ценных качеств оказалось рекордно много – пусть и не все три с лишним десятка финалистов, но все равно очень немалый процент.

По традиции, чрезвычайно сильную делегацию прислала Москва – от детско-юношеского клуба «Воробьевы горы» (руководители – Александр Леонтьев и лауреат «Эха-2009» Евгения Лап-



Дарья Солодянкина

шина) и гитарной школы Алексея Лисицына (прошлого лауреата «Эха»). Интересно было слушать учеников петербургского песенного клуба «Бригантина», которым руководит выпускница Политеха Елена Соколова (Федоренко). Не ударили в грязь лицом и «четверговцы»: Юлия Губа и Надежда Гаврилова получили хорошие отзывы от специалистов, а Ольга Зеленская удостоилась спецприза главного жюри. Впечатлили публику и самобытные исполнители из Тольятти, Волгограда, Торжка, Твери, Ростова-на-Дону, Уфы, Мурманска...

Главная же награда досталась 18-летней студентке Санкт-

Петербургского юридического института АГПРФ Дарье Солодянкиной. Три года назад, она будучи еще гимназисткой из Сыктывкара завоевала у нас приз «Надежда». Как видим, жюри тогда проявило немалую прозорливость. Ну а в этом году Даша просто не оставила «судейской коллегии» никакого выбора: песни Виктора Луферова и Луизы Леонтьевой («Черемуха») были исполнены так здорово, что мэтры проголосовали за нее почти единогласно.

Дипломантами «Эха-2013» стали москвичи Павел Копылов и Екатерина Королёва, а также Александра Куманейкина (Тольятти – С-Петербург). Специальные призы, помимо Ольги Зеленой, главное жюри вручило Сергею Савёлову (С-Петербург), Оксане Мельниковой (Волгоград), Елизавете Рысенковой – Дмитрию Лыжину (Торжок), Марии Кроль – Алексею Марченко (Москва), Полине Матькуновой (Гомель - Москва) и Ирине Клейман (Тверь). Ирина стала и обладательницей Приза зрительских симпатий, а приз «Гамбургский счет» достался дуэту Рысенкова – Лыжин.

Следующий крупный политеховский фестиваль авторской песни – «Топос» – состоится с 5 по 8 декабря. Не пропустите!

Алексей ДУДИН,
выпускник ФТК



Дуэт
Елизаветы
Рысенковой
и Дмитрия
Лыжина стал
обладателем
приза
«Гамбургский
счет»

Дипломант
«Эха-2013»
москвич
Павел
Копылов



ПАМЯТНЫЕ ТУРНИРЫ

5 мая, 11 мая – Турниры памяти М.М. Ботвинника и И.Н. Полякова – шахматы.
1 июля – Мемориал А.С. Смирновой – шахматы.

Начало всех турниров – 18 час. по адресу: Парголольская ул., дом 8 (II этаж), шахматный клуб им. М.М. Ботвинника при СПбГПУ.

Тел.: 8 (911) 966-87-50.

НАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ТЕАТР



11.05. «Вишневый сад» А.Чехов
18.05. «Читаем Боккаччо» А. Агроскин

Художественный руководитель театра – К.В. Гершов, директор театра – А.М. Борщевский

В репертуаре возможны изменения. Начало спектаклей в 19 час. Адрес: Лесной пр., 65 (м. Лесная), КВЦ «Евразия», 3 этаж. Заказ билетов по тел.: 596-38-72. По будням – с 19.30 до 22 час., по субботам – с 15 до 19 час., воскресенье – выходной

ВОПРОС-ОТВЕТ

СОБАКА БЫВАЕТ КУСАЧЕЙ

В редакцию газеты поступило письмо, в котором выражалась обеспокоенность участвующими случаями нападения бродячих собак на территории Политехнического и содержалась просьба разрешить эту проблему гуманным способом. На запрос ответил директор Департамента охраны В.И. Стрелков.

В соответствии с договором, заключенным с ООО «Комбат Северо-Запад», территория нашего университета круглосуточно патрулируется по согласованному и утвержденному маршрутам охранниками этого предприятия. При обнаружении своры собак через отдел районного хозяйства вызываются специалисты ОАО «ПТЦ «Спецтранс», которые проводят отлов безнадзорных животных, а затем направляют их в приюты.

Территорию вуза закрыть для проникновения животных невозможно. Поэтому, к сожалению, периодически фиксируются случаи нападения собак на людей. Для уменьшения и ликвидации таких угроз проводится постоянная работа. Территория университета ежегодно включается отделом районного хозяйства в график проведения профилактического

отлова безнадзорных животных, который утверждается в комитете по благоустройству Калининского района.

Отловленные собаки направляются в приюты или пункты передержки для дальнейшего проведения лечебно-профилактических мероприятий, вакцинации против бешенства и электронному мечению. При этом отдельные жители ближайших домов активно выступают в защиту этих собак, подкармливают их, отслеживают возврат в прежнюю среду обитания.

Постановлением Правительства СПб от 24.05.2010 № 642 утверждена концепция отношения к безнадзорным животным в Санкт-Петербурге, в соответствии с которой эвтаназия таких животных как один из методов регулирования их численности запрещена.

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 №186-Б. Тираж 2500.
Дата подписания 25.04.2013.
Распространяется бесплатно.

Редактор
Корсакова Ирина Львовна
Корреспонденты:
Богданова Н.В., Куликова Г.А.
Верстка: Романенко О.Б.
Корректор: Филипенко Д.В.