

ПОЛИТЕХНИК

ИЗДАНИЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА

№ 1 (3232) ● Вторник, 19 января 1999 г. ● Выходит с 9 (22) ноября 1912 г. ● Бесплатно

Читайте в номере:

- Союз молодых ученых СПбГТУ представляет... — 1-я стр.
- Президент Ю.С. Васильев — об академии наук Украины — 2-я стр.
- РФФ экспериментирует удачно — 3-я стр.
- Творчество знаменитых политехников — 4-я стр.

В канун нового года

ПРЕСС-СЛУЖБА ПРЕЗИДЕНТА

25 декабря в зале заседаний 1 корпуса СПбГТУ (ком. 335) открылась художественная выставка «Роспись по шелку» членов Союза художников Санкт-Петербурга, сотрудников СПбГХПА. Открывшаяся выставка, которая проходит под патронажем вице-президента СПбГТУ по научной работе А.Я. Башкарева, является очередной в серии подобных мероприятий, проводимых в стенах нашего университета. Выступивший на ее открытии вице-президент СПбГТУ по учебной работе В.В. Глухов отметил, что подобного рода мероприятия способствуют творческим контактам между техническими и художественными вузами и высказался за их дальнейшее развитие. На открытии выставки присутствовал президент СПбГТУ Ю.С. Васильев.

29 декабря в Институте международных образовательных программ (ИМОП СПбГТУ) открылась фотовыставка, посвященная 100-летию юбилею технического университета. В выставке отражена жизнь СПбГТУ и ИМОП за несколько последних десятилетий. В тот же день в ИМОП прошел концерт, в котором приняли участие иностранные студенты многих вузов. На открытии выставки и на концерте присутствовали первый вице-президент СПбГТУ М.П. Федоров и представители ряда дипломатических консульств, аккредитованных в Санкт-Петербурге. Эта акция получила широкое освещение в средствах массовой информации.

Первому вице-президенту СПбГТУ, президенту футбольного клуба «Политехник»

г-ну Федорову М.П.

Уважаемый Михаил Петрович! Ассоциация мини-футбола Санкт-Петербурга благодарит Вас за образцовое проведение второго тура Первенства России по мини-футболу среди команд первой лиги дивизиона «Б» с 11 по 13 декабря 1998 года в манеже ВИФ-Ка. Надеемся, что это будет способствовать повышению спортивного и организационного уровня Первенства, а другие команды — участницы первой лиги смогут ориентироваться при проведении тура на клуб «Политехник».

В связи с этим особенно приятно отметить и высокие спортивные результаты, показанные Вашей командой, занимающей в год своего дебюта в российских соревнованиях высокую третью строку в турнирной таблице, основанные на качественно поставленной игре, высокой командной дисциплине и творческой работе тренерского состава.

Надеемся, что дальнейшее взаимное сотрудничество Ассоциации мини-футбола, СПбГТУ и клуба «Политехник» будет продолжено.

С уважением,

Президент СПАМФ Н.В. Левников

Конкурс книг

Ученый совет СПбГТУ своим решением от 30 ноября 1998 г., протокол № 9 объявил традиционный конкурс книг.

Соискание премий производится отдельно по трудам, опубликованным:

- во внешних издательствах;
- издательством СПбГТУ;
- в области гуманитарных наук;
- к 100-летию СПбГТУ;
- молодыми авторами, в возрасте до 35 лет.

На соискание премий представляются работы, опубликованные в 1996—1998гг.:

— учебники, учебные пособия, конспекты лекций, кинофильмы, сценарии и другие труды, содержащие результаты научной и методической работы автора;

— научные труды, содержащие решение научных и технических вопросов, имеющих существенное научно-техническое или народнохозяйственное значение;

— монографии.

На соискание премий не могут представляться книги, уже получившие премии в другом месте или представленные в данном году на соискание другой премии.

На соискание премий могут быть представлены труды, выполненные профессорско-преподавательским составом и другими сотрудниками университета, являющимися его основными работниками.

Работы на соискание премий должны быть представлены ученым советом факультета или научно-методическими и научно-техническими советами факультетов и других структурных подразделений университета.

Труды должны представляться в срок до 1 февраля 1999 г. в Ученый совет университета, 1 учебный корпус, аудитория 424-а.

М. АКОПОВА,

заместитель главного ученого секретаря
Ученого совета университета

Союз молодых ученых СПбГТУ

Третья Санкт-Петербургская Ассамблея молодых ученых —

КАК ЭТО БЫЛО

Окончание каждого календарного года всегда связано с подведением итогов года уходящего. В среде молодых ребят, занимающихся научной работой, уже несколько лет подряд итоги научного года традиционно подводятся на очередной Санкт-Петербургской Ассамблее молодых ученых и специалистов.

Зародившаяся по инициативе Санкт-Петербургского собрания молодых ученых, Санкт-Петербургская Ассамблея молодых ученых и специалистов за короткий срок прошла путь от разовой акции, на которой просто обсуждались тривиальные проблемы науки и молодежи (как то: нехватка финансирования, недостаточный уровень информированности молодежи о грантах, стипендиях и конференциях для нее и т.д.) до солидной ежегодной конференции, представляющей из себя слаженную и развивающуюся систему научных мероприятий с красочным и зрелищным пленарным заседанием. География проведения пленарных заседаний Ассамблеи такова: Первая (1996 г.) — Дворец молодежи; Вторая (1997 г.) — Мариинский дворец (Законодательное собрание Санкт-Петербурга); Третья (1998 г.) — Смольный дворец (Администрация Санкт-Петербурга). При этом научные симпозиумы и семинары, предшествующие пленарному заседанию Ассамблеи, традиционно проводятся в ведущих учебных и научных центрах Санкт-Петербурга: Государственном университете (СПбГУ), Государственном техническом университете (СПбГТУ), Физико-Техническом институте им. А.Ф. Иоффе РАН (ФТИ), Российском государственном педагогическом университете, Государственном институте точной механики и оптики (техническом университете), и курируются ведущими учеными этих организаций. Расширяется круг обсуждаемых науч-

ных вопросов, которые становятся отдельными семинарами или симпозиумами в рамках Ассамблеи (если в 1997 г. в рамках Ассамблеи были проведены 4 семинара, то в этом году это уже были 2 семинара и симпозиум, состоящий из 7 секций). В отличие от предыдущих лет, когда тезисы секций Ассамблеи печатались отдельными книжечками, теперь был издан единый солидный сборник тезисов докладов Ассамблеи.

Успешному развитию этой уникальной для современной России традиции способствовало то, что для ее реализации объединились почти все, реально работающие для сохранения молодежи в науке Санкт-Петербурга люди и организации. Среди организаторов Третьей Санкт-Петербургской Ассамблеи молодых ученых и специалистов: Администрация Санкт-Петербурга, Конкурсный центр фундаментального естествознания Министерства образования РФ, Санкт-Петербургский НЦ РАН, федеральная целевая программа «Государственная поддержка интеграции высшего образования и фундаментальной науки на 1997—2000 гг.», РОМО «Санкт-Петербургское собрание молодых ученых», СПбГУ, СПбГТУ, Союз молодых ученых городских вузов и НИИ.

Третья Ассамблея молодых ученых включала в себя симпозиум: «Молодые ученые — промышленности и городскому хозяйству Санкт-Петербурга», который целиком проводился в Государственном техническом университете, и два семинара «Со-

циально-экономические проблемы науки и образования» и «Философские и духовные проблемы науки и общества», проведенные в СПбГУ.

В рамках симпозиума (научный руководитель: вице-президент СПбГТУ по научной работе, проф., д.т.н. А.Я. Башкарев) были проведены три секции, состоявшие из 7 направлений. Это: секция «Охрана окружающей

23 января в СПбГТУ будет проведен методический семинар для советов и сообществ молодых ученых вузов и НИИ города с целью координации работы в городе и развития инфраструктуры Программы поддержки молодежного научного творчества при Администрации Санкт-Петербурга.

Справки по e-mail: prob@uniys.hop.stu.neva.ru

среды» (научный руководитель — декан ГТФ проф., д.т.н. А.И. Алхименко); направления: «Разработка критериев оценки и методик контроля экологического состояния региона» и «Утилизация и управление отходами»; секция: «Компьютерные технологии, коммуникации, базы данных, численные методы и математическое моделирование, системы и алгоритмы» (научные руководители: декан ФМФ, проф. д.ф.-м.н. В.А. Пальмов и зав. кафедрой «Радиотехника и телекоммуникации» РФФ, проф., д.т.н. И.А. Цикин); направления: «Коммуникационные и сетевые технологии, базы данных и ИНТЕРНЕТ», «Численные методы и математическое



Выступление председателя Санкт-Петербургского собрания молодых ученых Василия Рудь на пленарном заседании Третьей Санкт-Петербургской Ассамблеи молодых ученых и специалистов. В президиуме сидят слева направо: председатель Совета программы поддержки научного творчества молодежи В.Н. Троян, председатель Государственного комитета Российской Федерации по делам молодежи В.И. Деникин, первый вице-президент СПбГТУ М.П. Федоров.

моделирование», «Построение компьютерных систем, алгоритмы и автоматизированные системы на базе компьютерной техники»; секция: «Инновационный менеджмент и наукоемкие разработки (научные руководители: проф., д.т.н. А.Я. Башкарев (СПбГТУ) и проф., д.э.н. А.Д. Викторов (СПбЭТУ)); направления: «Инновационный менеджмент наукоемких разработок» и «Инновационные разработки для использования в городском хозяйстве Санкт-Петербурга».

Подготовка и проведение симпозиума осуществлялась оргкомитетом из членов Союза молодых ученых СПбГТУ в составе: докторант ФМФ В.Ю. Рудь (председатель); доцент ГТФ М.В. Романов; доцент РФФ Л.Б. Лиокумович; доцент РФФ А.В. Филимонов; инженер РФФ В.В. Давыдов; аспирант ГТФ А.В. Черемисин при огромной поддержке работников Дома ученых в Лесном и студентов группы 1098: Елены Бурлаковой, Надежды Саргаевой и Алены Жилюк.

На открытии симпозиума молодежь приветствовал первый вице-президент СПбГТУ М.П. Федоров, который отметил высочайшую актуальность для города обсуждаемых вопросов, вошедших в

программу симпозиума. Для представления на секциях были без отбора приняты доклады лауреатов конкурса персональных грантов для студентов, аспирантов и молодых ученых Санкт-Петербурга 1998 года, остальные тезисы проходили квалифицированную экспертизу, что определило высокий научный и прикладной уровень заседаний. Всего в рамках мероприятий Ассамблеи было заслушано более 250 докладов. На заседаниях присутствовали многие научные руководители молодых докладчиков, которые помогли сделать дискуссии интересными и плодотворными. В результате молодые ученые получили возможность представить свои работы, научились отстаивать свои научные взгляды, завязали новые научные контакты. Многие из представленных разработок были признаны весьма привлекательными для внедрения в промышленность и городское хозяйство Санкт-Петербурга уже сейчас. О пленарном заседании Третьей Санкт-Петербургской Ассамблеи молодых ученых и специалистов будет рассказано в следующем выпуске газеты.

Василий РУДЬ, к.ф.-м.н.,
председатель Союза
молодых ученых СПбГТУ

