



№ 7 (2982)



ГАЗЕТА ВЫХОДИТ ДВА РАЗА В МЕСЯЦ

4 апреля 2008 года

Инженер

WWW.SAMGTU.RU

ГАЗЕТА САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Посторонним вход разрешен, или День открытых дверей в политехе

30 марта в СамГТУ
прошел традиционный
День открытых дверей



Абитуриенты, вконец сбитые с толку вопросом – куда пойти учиться, взяв маму, папу и далее по списку (для гарантии, что все будет услышано и понято правильно), пришли в политех, чтобы собственными глазами увидеть, в каких условиях учатся, общаются, отдыхают студенты нашего славного вуза. С 10 до 12 часов всем присутствующим была предоставлена возможность прогуляться по учебному корпусу интересующего факультета, где декан и заведующие кафедрами подробно объясняли, чему и как учат в университете и какие радужные и оптимистические перспективы открываются перед выпускниками – ведь специалисты технической области всегда востребованы на рынке труда. По мнению большинства, проведение таких мероприятий, как Дни открытых дверей,

для абитуриентов очень полезно и важно. Можно оценить внешний вид и оснащенность аудиторий и лабораторий, пройтись по ним по-хозяйски, примерить, так сказать, на себя образ студента.

Чуть позже все гости были приглашены в конференц-зал, где представители приемной комиссии и администрации рассказали об условиях поступления и обучения в СамГТУ. Каждый мог спросить о том, что его больше всего волнует. Самым распространенным был вопрос о военной кафедре, хотя задавалось и много других, как, например: «А девушек у вас много?». Тем, кто все-таки чего-то не понял, были розданы брошюры, где помимо наиболее полно расписанных условий поступления в СамГТУ приведены проходные баллы прошлого года. Ведь в политехе в отличие от большинства других вузов нижний балл вполне достижим. Ну, а прием коммерческих студентов почти не ограничен.

Итак, получив ответы на все вопросы, осознав открывающиеся перед ними перспективы и определившись со своими желаниями, довольные абитуриенты вернулись домой готовиться к экзаменам, чтобы потом успешно выдержать конкурс и стать полноправными студентами, познав все радости студенческой жизни... А от себя хочу добавить: добро пожаловать, вам понравится!

P.S. Тот, кто не успел посетить СамГТУ в День открытых дверей, сможет сделать это 6 апреля.

Александра ОРЛОВА



1 апреля – День математика

1 апреля отмечают не только День шуток, это еще и праздник такой серьезнейшей науки, как математика. В связи с этим замечательным событием библиотекой нашего университета совместно с кафедрой высшей математики и прикладной информатики и кафедрой прикладной математики и информатики было проведено первое в истории нашего университета празднование Дня математика. Так называемое выездное заседание кафедр высшей математики прошло в не совсем традиционной форме. Царившая повсюду атмосфера Дня смеха позволила даже представителям этой точной науки быть немного несерьезными. Не было ни привычного анализа успеваемости, ни решения текущих вопросов. Главной темой стало обсуждение взаимодействия научно-технической библиотеки и кафедр вуза.



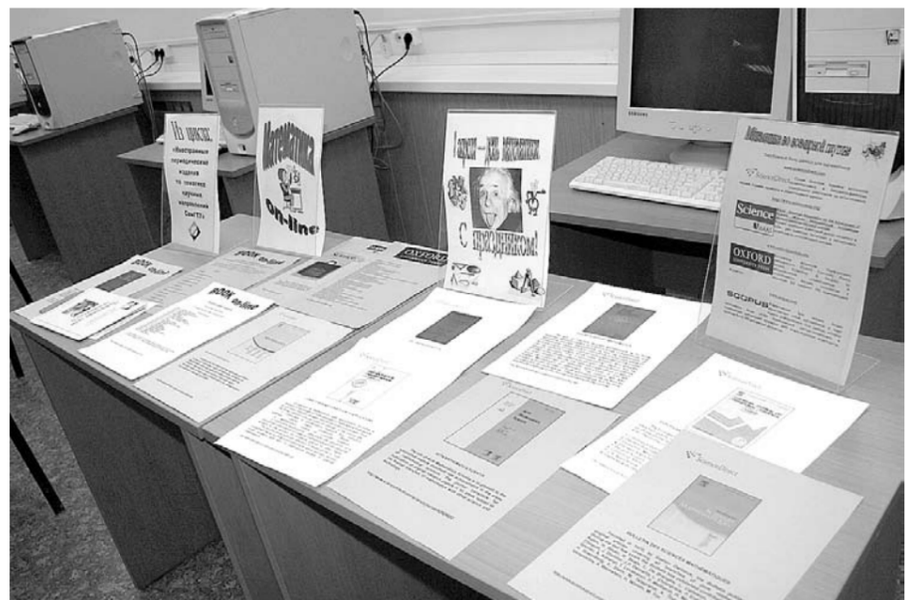
Праздник открыл поздравительной речью заведующий кафедрой высшей математики и прикладной информатики Михаил Александрович Евдокимов. Он отметил, что в нашем университете данный праздник отмечается впервые, и с улыбкой добавил, что надо бы наверстывать упущенное. Далее собравшиеся узнали об истории праздника. День математика официально не отмечается, но существует несколько версий его происхождения. Согласно одной из них, 1 апреля 1970 года в Белорусском государственном университете был открыт факультет прикладной математики и информатики. Годовщина этого события впоследствии широко отмечалась, что, в конце концов, вылилось в учреждение Международного дня математика. По второй же версии, начало празднованию Дня математика было положено в 70-е годы в Томском университете, но тут инициаторами стали

сами студенты, которые весело и с удовольствием его отмечали. Впоследствии это стало доброй традицией.

Директор библиотеки Светлана Алексеевна Вельгер отметила, что «для них этот первый случай – тоже праздник». Она выразила надежду, что это не последнее заседание, посвященное Дню математика.

Наталья Хаметкеримовна Вялькова, заведующая отделом комплектования, добавила, что студенты обеспечены материалами по высшей математике 1:1 вместо положенных 1:2, то есть стопроцентно, что, безусловно, очень радует и студентов, и преподавателей. Также было объявлено, что скоро начнет функционировать электронная версия библиотеки (правда, пока только внутривузовских изданий). Необходимо следить за новостями на официальном

(Окончание на стр. 3)



25 марта 2008 года состоялась очередная встреча руководства ОАО «Приволжскнефтепровод» со студентами и преподавателями СамГТУ, посвящённая итогам зимней сессии, повышению уровня квалификации выпускаемых вузом специалистов в области транспорта нефти и её производных, а также обсуждению путей более эффективного сотрудничества вуза и ОАО «АК «Транснефть».



В просторном и замечательно оснащённом конференц-зале нового здания ОАО «Приволжскнефтепровод» собрались студенты 1-5 курсов. В основном это были стипендиаты компании. На встрече присутствовали генеральный директор ОАО «Приволжскнефтепровод» В.Д. Суханов,

РЕЦЕПТ ЭФФЕКТИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

начальник отдела кадров О.Н. Лукомская, проректор по учебной работе М.А. Евдокимов и зав. каф. трубопроводного транспорта В.К. Тянь. О.Н. Лукомская отметила тенденцию повышения среднего балла среди студентов. Из 82 человек, обучающихся за счёт компании, 26 – отличники. За успехи в учёбе третьекурсники были поощрены подарками.

Уникальность данного мероприятия заключалась в том, что у студентов была реальная возможность пообщаться с представителями компании. Студентов в основном волновали вопросы, касающиеся производственной и учебной практики, а также будущей профессии и возможности работать на объектах компании.

На встрече присутствовали молодые специалисты АК «Транснефть». Их силами предполагается создание интернет-сайта «Приволжскнефтепровод», на котором разместится необходимая информация об АК «Транснефть».

Надо сказать, что сотрудничество СамГТУ и компании «Транснефть» – это, пожалуй, самый яркий пример тесного и плодотворного взаимодействия университета и производственной организации. Ежегодно на объектах компании проходят практику студенты III, IV и V курсов. Практика подразумевает

и участие в производственном процессе, и сбор материала для курсового и дипломного проектирования, и, наконец, просто знакомство с реальной работой, постепенный процесс адаптации студента к коллективу сотрудников компании. Например, в 2007 году 119 студентов СамГТУ прошли практику в АК «Транснефть». Нынешним летом пополнят ряды ее сотрудников как минимум 19 выпускников университета. На объектах ОАО «ПМН» (прежде всего, это Самарское РНУ – районное нефтяное управление) регулярно проходят учебные занятия для старшекурсников и технические экскурсии для студентов младших курсов.

Официально ОАО «ПМН» является куратором базовой кафедры трубопроводного транспорта и перечисляет средства для финансирования и поддержки материально-технической базы. Ведущие специалисты компании участвуют в работе ГАК вуза по специальности 130501 и принимают зачёты у студентов по месту летней практики совместно с преподавателями СамГТУ.

Подготовлены проекты, способствующие профессиональному росту как студентов (получение рабочих специальностей), так и преподавателей кафедры (стажировка на объектах компании). Так, в сентябре 2007 года на предыдущей встрече студен-



тов СамГТУ с руководством ОАО «ПМН» восемь человек, обучающихся на III курсе по специальности 130501, получили «корочки» товарного оператора. Обучение рабочей специальности велось на кафедре «ТТ» и в Новокуйбышевском нефтетехническом учебном комбинате, существующем на базе ЦБПО (Центральной базы производственного обслуживания) АК «Транснефть».

Самая трудная, но и самая «благодарная» работа – это работа на перспективу. И, надо полагать, не зря одна из мощнейших организаций страны так заботится о качестве образования тех, кто придёт на смену ее сегодняшним специалистам.

А.А. ЛАШМАНОВА,
ассистент кафедры

Олимпиада по связям с общественностью

С 3 по 5 марта в Казани проходила V Всероссийская олимпиада по связям с общественностью. СамГТУ представляли студенты факультета гуманитарного образования Наталья Смирнова, Татьяна Плеханова, Марина Потапова, Александр Капранов и Илья Безуглый.

Мысли о предстоящей поездке в Казань вызвали у каждого из нас разные чувства, но всех объединяла вера в свои силы и осознание того, что именно ты едешь защищать честь родного университета. «Толерантность в современном обществе» – такой была тема данного мероприятия в этом году.

Мы заранее приготовили домашнее задание, которое заключалось в том, чтобы разработать, а затем смонтировать видеофильм «Посвящение в PR-специалисты». В основу нашего сюжета был положен древний обряд народностей, проживающих в Самарской области, а именно славянский обычай под названием «Имянаречение».

И вот наступил долгожданный день отъезда. Несмотря на то что пришлось семь часов ютиться в маленьком автобусе, настроение у нас было замечательное: всю дорогу общались, веселились и узнавали друг о друге все больше и больше интересного.

Программа олимпиады была очень насыщенной. Сразу же после приезда, буквально через 40 минут, мы оказались в Казанском государственном техническом университете (КГТУ) на вечернее знакомство. Все проходило в форме игры: нас разделили на команды, и мы вместе выполняли различные задания. Например, не разговаривая между собой, нужно было нарисовать плакат, отражающий сущность профессии PR-специалиста, или, держась за руки, с помощью веревки достать бутылку, до краев наполненную водой, при этом ни капли не пролив. Перед конкурсом мы провели беспокойную ночь – сказывалось сильное волнение.

Открытие олимпиады было фееричным: выступали местные танцевальные коллективы, студенты КГТУ демонстрировали номера СТЭМов, исполняли песни. Победители прошлых лет вмес-

те вынесли флаг и, таким образом, дали старт долгожданному мероприятию.

Итак, первое конкурсное задание – пройти тест по теме «Связи с общественностью». В конкурсе принимали участие 50 команд со всей России. Два часа дали на то, чтобы ответить на 94 открытых и 6 закрытых вопросов. Затем представительница нашей команды

Марина Потапова отправилась писать тест по иностранному языку. Из 50 команд жюри должно было отобрать только 10, которым предоставлялась возможность выступить перед аудиторией с заранее подготовленной речью на тему «Tolerance in Modern Society». Мы вошли в десятку! Это можно было считать пусть неполной, но победой. Командная поддержка подействовала очень благоприятно: страха и волнения как не бывало. Наша «иностранка» выступила, без преувеличения, отлично: очень живо и эффектно. Мы были уверены (и это подтвердило жюри), что конкурентов в этом конкурсе у нас практически нет.

Вообще, олимпиада сильно воодушевила наших студентов. Например, Александр Капранов за час сочинил потрясающую оду к отснятому нами видеоролику (Пушкин отдыхает!). Девочки тоже потрудились на славу, переделывая стихотворение Маяковского «Послушайте».

В Казани у нас также была уникальная возможность посетить мастер-классы, которые давали известные и успешные люди, работающие в сфере связей с общественностью. А еще мы гуляли по городу, любовались его красотами, восхищались историческими памятниками, заходили в уютные кафешки и сувенирные лавки, знакомились с интересными людьми. Эта поездка дала нам возможность не только показать себя, проявить знания и умения, приобретенные в процессе обучения в вузе, но и найти новых друзей, единомышленников, расширить культурные коммуникации, деловое сотрудничество в сфере связей с общественностью.

Марина ПОТАПОВА,
4-ФГО-4



С 25 по 27 марта кафедра «Технология органического и нефтехимического синтеза» принимала у себя участников III тура Всероссийской студенческой олимпиады по специальности «Химическая технология органических веществ».

В этом году в самарской олимпиаде попробовали свои силы студенты 14 команд из вузов Москвы, Санкт-Петербурга, Ярославля, Казани, Уфы, Омска, Нижнекамска, Новочеркаска, Кемерово, Томска, Тамбова, Волгограда, Самары.

Победители определялись в личном и командном зачётах.

В личном зачёте призерами стали: 1 место – Раев Роман (СамГТУ, 5-ХТ-2), 2 место – Нестерова Татьяна (СамГТУ, 5-ХТ-2), 3 место – Блинов Михаил (Уфимский государственный нефтяной технический университет, УГНТУ, 5 курс). Почётное

Олимпиада «Химическая технология органических веществ»

четвёртое место досталось Наумкину Леониду (СамГТУ, 5-ХТ-2).

В командном зачёте призовые места распределились следующим образом: 1 место – команда СамГТУ, 2 место – команда УГНТУ, 3 место – команда Московской государственной академии тонкой химической технологии.

Поздравляем победителей и желаем им дальнейших успехов!



Выражаем огромную благодарность руководству СамГТУ и отделу организации творческой работы студентов за предоставленную возможность проведения олимпиады и помощь в организации этого мероприятия.

Оргкомитет олимпиады
каф. ТОиХС

Центр международных связей информирует:

Магистерская/Аспирантская программа Fullbright

Эта программа представляет собой гранты выпускникам и аспирантам российских вузов для поездки в университеты США на обучение или проведение исследований по всем предметным дисциплинам на 2009-2010 академический год.

Гранты на конкурсной основе выдаются:

выпускникам вузов (лицам, обучающимся на последнем курсе вуза или уже закончившим вуз) – на обучение в магистратуре одного из университетов США с целью получения степени магистра (Master's, КРОМЕ MBA). Длительность пребывания в США по этим грантам – от 1 до 2 лет, в зависимости от длительности магистерской программы, а также **аспирантам** – на проведение научно-исследовательской работы в университете и/или архиве США и сбора материалов для кандидатской диссертации ИЛИ на обучение в университете США в течение одного академического года без получения степени. Длительность программы – 1 учебный год.

ЛИЦА, ИМЕЮЩИЕ КАНДИДАТСКУЮ СТЕПЕНЬ И ВЫШЕ, НЕ МОГУТ ПРИНИМАТЬ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ МАГИСТЕРСКОЙ/АСПИРАНТСКОЙ ПРОГРАММЫ.

Грант включает:

оплату обучения в университете США; ежемесячную стипендию; ограниченную медицинскую страховку; оплату транспортных расходов.

Требования к соискателям:

- российское гражданство и постоянное проживание на территории РФ начиная с января 2008 года;

- наличие университетского диплома или степени бакалавра к 16 мая 2008 г. (выпускники вузов 2008 года также могут участвовать в конкурсе при наличии соответствующей справки, подтверждающей, что они являются студентами выпускного курса и защита диплома состоится в 2008 году;

- владение английским языком в пределах, необходимых для обучения или выполнения исследовательского проекта. (Internet Based TOEFL для дисциплин Journalism, Political Science, Public administration – 80 -100 баллов. Заранее тест сдавать не нужно, тем, кто успешно пройдет конкурс, тесты оплатит программа Фулбрайт.)

Возраст соискателей: дата рождения – не ранее 16 мая 1977 г.

Последний срок подачи документов на конкурс – 16 мая 2008 г.

За справками можно обратиться в Центр международных связей СамГТУ, к. 314 гл. корпуса, тел. 278-43-71.

In memoriam

Субботним вечером, 29 марта, в Самарском Доме учёных, что в Студенческом переулке, состоялся традиционный концерт биг-бэнда «Ритм» под управлением Льва «Биг» Бекасова, мэтра и патриарха городского джаза. Этот вечер был посвящен памяти ушедшего от нас прошлой весной доцента Самарского технического университета Валерия Николаевича Ерицева.

В годовщину скорбной даты здесь собрались люди самых разных профессий. В зале – профессора и доценты СамГТУ, заведующие кафедрами, студенты, учившиеся у Валерия Николаевича. Среди присутствующих были также именитые гости, такие как ректор СГАУ В.А. Сойфер, и просто те, кто знал Валерия, дружил с ним, слышал о нём. А на сцене – коллеги Валерия Николаевича по второй профессии – звёзды самарской эстрады, как и было заявлено в расклеенных по городу афишах.

Открыл вечер сам Валерий... Правда, увы, на видеозаписи. Мы ещё острее ощутили, как нам его не хватает. Ну, а затем потоком полились профессиональные и дилетантские (но каждое – от всего сердца!) выступления. Сын Валерия Николаевича, Роман Ерицев, со своей женой Ириной Янцевой открыли череду музыкальных номеров-воспоминаний. На сцену выходили Сергей Анемподистов, исполнивший любимую песню Валерия, блестящий певец Равшан Ураков, знаменитый ансамбль «Самарские узоры». Виктор Кириллов, самарский певец, на этот раз выступил с чтением своих стихов, так же, как и постоянный автор Ерицева М.С. Де-

леви. Вокалисты Ольга Шмакова и её муж Александр Тепляков в очередной раз подтвердили свой высочайший класс исполнения. Аплодисменты вызвало исполнение В.П. Карпенковым жанровых песен. Михаил Морозов также имел шумный успех, если уместно так выразиться.

С блеском выступали инструменталисты. А это – и саксофонист И. Целоусов, и трубач А. Левин, а ансамбль «ЛеТо»: Лена Андреева и Толя Гошин (такую аббревиатуру придумал В.Н. Ерицев), увлёл всех «драйвом» «Чардаша» В. Монти. Достойным завершением мемориального отделения стало выступление великолепного скрипача О. Переславцева.

После антракта – джаз. Но это, как говорят, «совсем другая опера». Выступление «Ритма», как всегда безукоризненное и блестящее и столь же блестяще представленное И.С. Вошинным, требует отдельной публикации.

Г. ДЬЯКОНОВ,
ведущий первого отделения,
старший преподаватель кафедры
информационных технологий СамГТУ



Многие жители Самары знали В.Н. Ерицева как блестящего ведущего различных мероприятий. Долгие годы он возглавлял культмассовый сектор профкома преподавателей и сотрудников, вёл вечера ветеранов СамГТУ, на которых каждый из наших «стариков» чувствовал себя самым главным гостем и участником. Валерий Николаевич сочинял стихи для спектаклей самарского драмтеатра (напомню, что хоронили его в марте 2007 года из Дома актёра); словом, это был даже не человек-оркестр, а человек-концерт.

Но не надо забывать, что он был ещё и талантливым учёным, толковым инженером с опытом практической работы в оборонной промышленности, прекрасным преподавателем, который легко находил общий язык со студентами, и те отвечали ему любовью и уважением. То, что вечер памяти В.Н. Ерицева состоялся именно в Доме учёных, – неслучайно.



Л.С. Бекасов:

Концерт, прошедший 29 марта в Доме ученых, я бы назвал мемориальным вечером, посвященным памяти В.Н. Ерицева.

Мы знакомы с ним очень давно. Когда Валерий еще учился в 10-м классе, он активно интересовался нашим биг-бэндом; по его словам, он и поступил-то в политех из-за того, что там был наш оркестр. В.Н. Ерицев выступал на концертах «Ритма» в качестве конферансье. На вечере памяти нами был выбран репертуар, в основном состоящий из любимых песен В.Н. Ерицева, таких как «Сэ си бон», «Московские окна», «Серенада солнечной долины», музыкальная пьеса «Ночной экспресс» и пр.

9 сентября 2008 года ему бы исполнилось 60 лет, а мне – 75. Мы с ним планировали сделать юбилейный концерт. Но, увы... А концерт все-таки состоится в филармонии. Я надеюсь, он будет более жизнеутверждающим по сравнению с вечером 29 марта, где все-таки преобладала минорная составляющая.

Вообще, минор ни ему, ни мне в жизни никогда не был свойственен.

1 апреля – День математика



(Окончание. Начало на стр. 1)

сайте библиотеки <http://weblib2.samgtu.ru>, где размещено множество полезной информации и ссылок на различные каталоги. Это можно сделать и с вашего рабочего компьютера, но наиболее полный доступ, особенно на сайты с вводимым логином/паролем, предоставляется в медиацентре и электронных читальных залах библиотеки.

Были организованы электронные презентации информационных ресурсов НТБ: «Электронный каталог как средство ориентации в фонде библиотеки», «Государственные библиографические ресурсы – ученым-математикам», «Зарубежные электронные ресурсы по математике

- важный источник мировой научной информации».

Далее сотрудники библиотеки устроили для собравшихся экскурсию по своим залам, таким как научный, гуманитарный читальный зал, зал новых поступлений, иностранной литературы, после чего в честь профессионального праздника математиков было устроено чаепитие.

Редакция газеты «Инженер» от всей души поздравляет уважаемых преподавателей математики нашего университета с их праздником. Очень хочется, чтобы празднование Дня математика стало доброй традицией политеха! Успехов вам в вашей работе и крепкого здоровья!

Александра ОРЛОВА

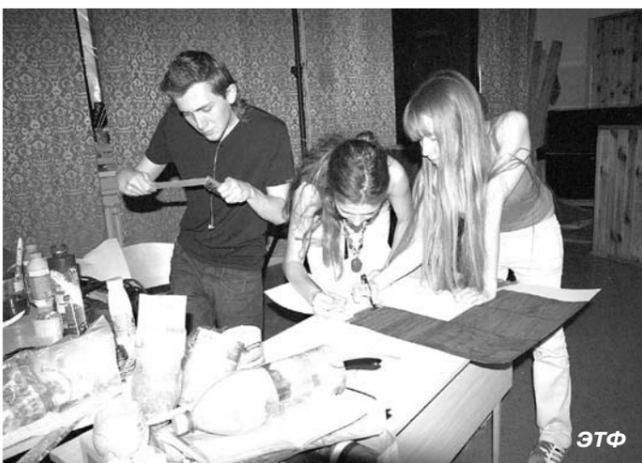




Ау нас



СТУДЕНЧЕСКА!



Вокальный конкурс "Политех поёт - 2008"

Весна на дворе! Многоголосая капель звенит с крыш. И голоса нашей души вторят звукам весны, так как пришло время очередного конкурса «Политех поёт». 14 марта в концертном зале СамГТУ собрались любители и ценители вокала, тем самым доказывая, что разделение на «физиков» и «лириков» - совершенно бесполезное занятие. Во всяком случае, среди студентов политеха, участвующих в третьем по счету конкурсе вокалистов, раздвоения личности не наблюдалось.

Организованный по инициативе Культурного центра СамГТУ (директор – Е.А. Мясникова) конкурс «Политех поёт» стал в нашем вузе традиционным мероприятием. В этом году на участие в песенном марафоне поступило 24 заявки. Самыми активными оказались студенты ИЭФ (4 чел.).



Юрий Зуборев

По условиям конкурса участникам предлагалось спеть две песни, различные по своему характеру (например, лирическую и в быстром темпе). Исполнялись самые разнообразные композиции – и джазовые, и в модном сейчас стиле R'n'B, и ретро-хиты, и популярные песни в современной аранжировке. Можно было видеть настоящие концертные номера – в костюмах, с танцевальным сопровождением; некоторые из них обыгрывались как сценки, поставленные на сюжет песни. Мастерство исполнения и манера держаться на сцене, конечно, весьма различались по уровню подготовки, таланта и артистизма. В общем, ребята постарались на славу, и разнообразие жанров, стилей, оформления сделало конкурс более ярким, зрелищным. Теплая, дружеская атмосфера в зале поддерживала выступающих, придавала им уверенности в своих силах. Каждого исполнителя встречали и провожали бурными аплодисментами, у некоторых были даже свои «группы поддержки».

В жюри конкурса входили: специалисты по вокалу (А. Хохлова, В.

Земская), руководитель молодежного продюсерского центра (И.Г. Гридина), музыкант биг-бенда «Ритм» (А. Земсков) и победитель прошлогоднего конкурса А. Интяшов. По его мнению, «конкурс вышел на определенный уровень, большая половина участников имеет хорошие голоса, старается показать свое мастерство исполнения как жюри, так и зрителю, и зритель с воодушевлением воспринимает энергетику артистов. Радует, что ребята стремятся подобрать не только репертуар, но и костюмы, создать образ, используют подтанцовку».

Гран-при за лучший вокал получила Евгения Федорова (НТФ), а остальные победители были отмечены в разных номинациях: «Лучший женский вокал» – Сабина Гарипова (ИЭФ), Марина Низамова (НТФ), «Лучший мужской вокал» – бессменный участник квартета «Сердца четырех» Юрий Зуборев; немного не дотянул до него, проиграв всего одну десятую балла, Леонид Билый (ФАИТ) – он получил специальный приз жюри; диплом «Эмоциональность исполнения» – Елена Парсаданян (редакционно-издательский отдел), «Приз зрительских симпатий» – Олег Пичкаев (ИТФ). Участники конкурса, которые не были отмечены наградами, тоже не остались без внимания жюри. Каждому объяснили, что было хорошо, а что не очень, и посоветовали, над чем надо бы еще поработать. Несомненно, профессиональная оценка жюри поможет молодым людям повысить мастерство вокального искусства.

В качестве пожеланий организаторам и будущим участникам конкурса хочу сказать следующее: неплохо было бы вывешивать побольше объявлений о проведении конкурса, а после его завершения поздравлять победителей красочными плакатами (как это, к примеру, делают сотрудники кафедры физкультуры, размещая на доске главного корпуса объявления обо всех спортивных соревнованиях и мероприятиях, а потом сообщая о достижениях победителей). Вообще, удобнее, наверное, было бы разбить конкурсный день на два отделения, чтобы участники смогли как следует настроиться и подготовиться ко второму выступлению (напомню, что исполнялось по две композиции разного характера). Хотелось бы также побольше видеть не только одиночных исполнителей, но и дуэтов, трио. В этом году их практически не было.

Отдельно еще раз хочу призвать сотрудников университета к активному участию в конкурсе. Неужели среди вас нет певческих талантов? Смелее! Если у вас душа поет и есть способности, не зарывайте их в землю! Сейчас в нашем распоряжении имеются прекрасная сцена, современная техника.

В заключение хочу поддержать тех, кому пока не повезло на «большой сцене»: если вы в этом году не получили призов и ваше выступление оставляло желать лучшего, не огорчайтесь! Вы молоды, упорны, у вас еще все впереди! Занимайтесь с педагогом по вокалу, трени-

Культурный центр благодарит всех участников III конкурса «Политех поёт-2008» за творчество, стремление к профессиональному исполнению вокальных номеров и желание быть первыми!

руйтесь. Устройте себе дома небольшую студию вокала, ищите подходящие фонограммы – и все у вас получится! Ведь для того и существуют конкурсы, чтобы поддерживать дух соревнования, поиска, творчества!

Елена ПАРСАДАНЯН,
сотрудник редакционно-издательского отдела



Сабина Гарипова



Обзор новых поступлений к Дню геолога

В недавнем прошлом нашей страны 6 апреля был учрежден День геолога. За многочисленные заслуги и активное участие в жизни государства геологам была выражена благодарность и по Указу правительства страны с 1966 года учрежден профессиональный праздник. Дело в том, что именно в этом году русские геологи открыли первые месторождения Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции. Такое важное открытие и послужило толчком к официальному учреждению Дня геолога. Предлагаем Вам познакомиться с изданиями из фонда научно-технической библиотеки, посвященным вопросам геологии, поисково-разведочным работам на нефть и газ, бурения.

Золоева Г.М. Геолого-геофизическое моделирование залежей нефти и газа: Учеб. пособие. М.: Нефть и газ, 2005. 172 с.

Изложены способы комплексирования данных ГИС и сейсморазведки на различных этапах геологических работ, различные методы палеотектонического и фациального анализа, применяемые для выделения седиментационных циклов и построения седиментационных моделей залежей, основные принципы и этапы трехмерного параметрического моделирования. Рассмотрены методы оценки и учета геологической неоднородности при решении задач разработки залежей и определении величины остаточных запасов углеводородов.

Приведены примеры геологического моделирования на этапах подсчета запасов, проектирования систем разработки и управления разработкой.

Пособие предназначено для студентов, обучающихся по специальностям «Геофизические методы исследования скважин» и «Геология нефти и газа», а также может представлять интерес для специалистов производственных и научно-исследовательских организаций, занимающихся подсчетом запасов, проектированием и контролем разработки нефтяных и газовых месторождений.

Королев В.А. Мониторинг геологических, литотехнических и эколого-геологических систем: Учеб. пособие / Под ред. В.Т. Трофимова. М.: КДУ, 2007. 416 с.: ил., табл.

Описаны теоретические вопросы организации мониторинга природных геологических систем, а также литотехнических и эколого-геологических систем разных иерархических уровней: детального, локального, регионального, национального и глобального. Анализируются назначение и структура мониторинга как особой ГИС, его методическое и информационное обеспечение, методика организации наблюдательной сети, составление программы наблюдений, рассматриваются теоретические вопросы прогнозирования и управления в системе мониторинга, методика и особенности его организации при различных видах хозяйственного освоения территорий. Приводятся методика составления целевой комплексной программы мониторинга.

Рекомендовано для студентов геологических специальностей вузов, а также аспирантов и широкого круга специалистов – геологов, инженеров-геологов, гидрогеологов и др., а также работников административных органов управления.

Кузнецов В.Г. Литология. Осадочные горные породы и их изучение: Учеб. пособие для вузов. М.: Недра-Бизнесцентр, 2007. 511 с.: ил.

Приведены основные сведения об осадочных горных породах, их составе, строении, распространении, классификации, главных составных частях пород и их определении. Описаны основные группы осадочных горных пород, механизмы и обстановка их образования, постседиментационные изменения, эволюция породообразования в истории Земли, теоретическое, общегеологическое и практическое значение конкретных пород. Рассмотрены основные методы изучения осадочных пород в целом и их отдельных типов, основные методы обработки аналитических данных.

Предназначено для студентов вузов – геологов и геофизиков, обучающихся по дисциплинам «Литология», «Нефтегазовая литология». Может быть использовано и при изучении геологических дисциплин студентами других специальностей.

Малиновский Ю.М. Нефтегазовая литология: Учеб. пособие. М.: РУДН, 2007. 214 с.: ил.

Составлено на основе лекций, прочитанных бакалаврам и магистрам инженерного факультета РУДН в рамках курса нефтегазовой литологии, студентам и преподавателям кафедры литологии РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, а также практической работы.

Хайн Норман Дж. Геология, разведка, бурение и добыча нефти / Пер. с англ. М.: Олимп-Бизнес, 2004. 752 с.: ил. (Серия «Для профессионалов и неспециалистов»).

В книге Нормана Хайна показана взаимосвязь геологии не-

фти, разведки, бурения и добычи. Вы узнаете, как образуется нефть, какие геологические процессы при этом происходят, получите информацию о горных породах и минералах, слагающих земную кору, о возрасте горных пород, об образовании складок и разломов, о породах-коллекторах, в которых собирается нефть. Особое внимание автор уделяет бурению скважин, в том числе подготовительным работам, технологиям и способам бурения, осложнениям, возникающим при бурении, опробованию и заканчиванию скважин на суше и на море, их капитальному ремонту. В книге рассказывается о промысловой обработке нефти и ее хранении, о добыче, механике пласта, запасах нефти и газа и методах их подсчета, а также об усовершенствованных методах добычи нефти. Книга предназначена для работников нефтедобывающей промышленности и смежных отраслей, студентов и преподавателей специализированных вузов.

Трофимов В.Т., Зилинг Д.Г., Харькина М.А. и др. Эколого-геологические карты. Теоретические основы и методика составления: Учеб. пособие / Под ред. В.Т. Трофимова. М.: Выш. шк., 2007. 407 с.: ил.

В книге изложены фундаментальные основы эколого-геологического картирования. На базе критического анализа имеющихся карт обоснованы принципы построения и описано содержание карт нового поколения. Пособие предназначено для студентов университетов, обучающихся по геологическим специальностям. Может быть полезно широкому кругу специалистов – геологам, почвоведом, биологам, а также всем работникам, связанным с решением проблем окружающей среды.

Элланский М.М. Моделирование поисково-разведочных работ на нефть и газ. М.: Техника, ТУМА ГРУПП, 2007. 160 с.

Рассматриваются методы моделирования поисково-разведочных работ на нефть и газ как целостной единой системы. В эту систему входят следующие подсистемы: количественный прогноз ресурсов нефти и газа, создание систем поисковых и разведочных скважин, прогноз процедуры открытия новых залежей по величине их запасов, динамика поисково-разведочного процесса, геолого-экономическая оценка эффективности поисково-разведочных работ с учетом геологических и экономических рисков. Показывается, что моделирование поисково-разведочного процесса необходимо как для планирования поисково-разведочных работ на нефть и газ, так и для управления этими работами.

Предназначено для студентов и магистров геологических факультетов нефтегазовых вузов.

С представленными изданиями можно познакомиться в читальном зале новых поступлений в главном корпусе библиотеки, каб. 31 (т. 278-43-32).

О.В. БАКЧЕЕВА,
библиограф





День здоровья

Ежегодно в нашем университете на базе отдыха «Политехник» проводятся Дни здоровья. Вот и в этом году с 22 февраля по 12 марта базу посетило 1049 работников университета. Было уже по-весеннему тепло, снег местами подтаял, но желающие еще смогли покататься на лыжах, любители пеших прогулок бродили по лесу и дышали свежим воздухом, а некоторые просто отдыхали

до обеда в благоустроенных домиках. В полдень всех отдыхающих ждал великолепный обед, с любовью приготовленный поварами базы «Политехник».

Все, кто побывал на Дне здоровья, выражают благодарность организаторам и лично ректору В.В. Калашникову за проявленную заботу и внимание к работникам нашего вуза. Отраднее, что подобные мероприятия стали в СамГТУ доброй традицией. Они предоставляют возможность коллегам по работе пообщаться в неформальной обстановке, способствуют укреплению и оздоровлению атмосферы внутри коллектива.

М.Б. БАРАНОВА,
зам. проректора по социальной работе



СПОРТ

Март выдался очень удачным для спортсменов нашего университета.

■ В Уфе прошел чемпионат России по пауэрлифтингу. В нем приняли участие и спортсмены СамГТУ. Анна Рыжова, мастер спорта международного класса, студентка ЭТФ, стала победительницей в весовой категории 56 кг, ее максимальный результат – 545 кг. Ей же принадлежит и второе место в абсолютном зачете (ее результат – 643,05 кг).

В этом же чемпионате в весовой категории 56 кг принимал участие студент ХТФ, мастер спорта Сергей Левин. Он поднялся на третью ступеньку пьедестала, выполнив норматив мастера спорта международного класса. Его результат в троеборье – 580 кг.

■ В Златоусте завершился чемпионат России по лыжным гонкам среди студенческих команд. Наша команда стала абсолютным чемпионом среди вузов России. В личном зачете на 20-километровой дистанции свободным стилем лидировал Дмитрий Афанасьев (МиАТ). Денис Зайцев, аспирант СамГТУ, финишировал вторым. Затем Д. Зайцев выиграл 10-километровую дистанцию классическим стилем. Там же в эстафетном беге 4 x 10 км стала первой наша дружина в составе Дмитрия Афанасьева, Артема Пономаренко, Виктора Элекина и Дениса Зайцева.

■ Победителем чемпионата России по таэквондо среди юниоров, проходившего в Улан-Удэ, вернулся студент инженерно-экономического университета Андрей Сиднев.



■ В Новочеркасске проходило первенство Приволжского Федерального округа по вольной борьбе. Владимир Асланян, студент ИЭФ, стал вторым в весовой категории 96 кг и выполнил норматив в мастера спорта России.

■ Александр Козловский, студент СамГТУ, выиграл Кубок Самарской области по пауэрлифтингу. В весовой категории 75 кг в упражнении «жим лежа» он поднял 185 кг и установил рекорд области.

■ В первенстве Самарской области золотую медаль в весовой категории 81 кг завоевал наш боксер Ильяс Салимжанов. А на чемпионате Приволжского Федерального округа он занял второе место.

Молодцы ребята, так держать! Желаем всем дальнейших спортивных успехов.

А. ЖИВАЕВ,
председатель с/к СамГТУ

ГОУ ВПО «Самарский государственный технический университет»

4 апреля 2008 года объявляет КОНКУРСНЫЙ ОТБОР

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава по срочному трудовому договору на срок до пяти лет

по кафедрам:

- «ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ» – профессора – 0,9 ставки, доцента – 2 ставки, ст. преподавателя – 1 ставка;
- «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ» – доцента – 4 ставки (4 единицы);
- «ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ И ПРИКЛАДНОЙ ИНФОРМАТИКИ» – доцента – 6 единиц, ассистента – 1 единица;
- «АНАЛИТИЧЕСКОЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ» – доцента 14 разряда – 0,5 ставки, доцента 14 разряда – 1 ставка, доцента 15 разряда – 1 ставка;
- «ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА» – доцента – 5,3 ставки, ассистента – 0,5 ставки;
- «ОБЩЕЙ И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ» – доцента – 2,5 ставки (3 единицы);
- «АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ» – доцента.

ВЫБОРЫ

на замещение вакантной должности **заведующего кафедрой** по срочному трудовому договору на срок до пяти лет: «ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ» – 1 ставка.

Срок подачи заявлений об участии в конкурсном отборе – не позднее месяца со дня объявления конкурсного отбора. Заявление и необходимые документы направлять на имя ректора главному ученому секретарю университета.

Внимание!

В №6 газеты «Инженер» в объявлении конкурсного отбора и выборов СамГТУ вместо «21 февраля 2008 г.» следует читать «21 марта 2008 г.» Приносим свои извинения.

ЗАВОД ПРИБОРНЫХ ПОДШИПНИКОВ

ПРИГЛАШАЕТ СТУДЕНТОВ (от 18 лет) НА ЛЕТНИЙ ПЕРИОД ПОРАБОТАТЬ В КАЧЕСТВЕ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ПЕРСОНАЛА НА ТУРБАЗЕ «ВЕРХНИЙ БОР» (находится на Мастрюковских озерах). ПРОЖИВАНИЕ И ПИТАНИЕ ВКЛЮЧЕНО.

Горничная – з/п 5000 руб.
Повар 4; 5 разр. – з/п 5300-6000 руб.
Грузчик – з/п 4200 руб.
Кухонный работник

Официант – з/п 4500 руб.
Мойщик посуды
Уборщик сан. узлов – з/п 4500 руб.
Уборщик тер. – з/п 3000 руб.

По всем интересующим вопросам и для предварительного собеседования обращаться в ОК по тел.: 959-92-00, 278-80-52. Московское шоссе, 18 км.



443070, г. Самара, ул. Партизанская, 19
тел.: /846/ 279-22-66,
e-mail: info@samara.euroset.ru

НОВЫЕ УСЛОВИЯ СТАЖИРОВКИ:

з/п на время стажировки до 464 руб. в день!

Для студентов дневного отделения гибкий график работы!

ГК «Евросеть» филиал в Поволжье приглашает на работу по специальностям:

Менеджер по продажам

ТРЕБОВАНИЯ: м/ж, желательна 18-30 лет, уверенный пользователь ПК. Отличные коммуникативные навыки, желание работать, опыт работы не обязателен.

УСЛОВИЯ: на время стажировки (1-2 месяца) выплачивается стипендия, оформление согласно ТК РФ. График работы: 2 через 2 дня (на время стажировки – 5 через 2), з/п – от 12.000 руб.

Кассир-учетчик

ТРЕБОВАНИЯ: м/ж, желательна 20-33 лет, образование среднее специальное, ПК - уверенный пользователь. Приветствуется опыт работы с кассой.

УСЛОВИЯ: на время стажировки (1-2 месяца) выплачивается стипендия, оформление согласно ТК РФ. График работы 2 через 2 дня (на время стажировки – 5 через 2), з/п – от 9.000 руб.

Вступай в «Союз молодых предпринимателей»!

Время идет вперед, общество развивается, завоевывает все новые рубежи, а каждый человек прилагает интеллектуальные и физические усилия, чтобы соответствовать данному этапу развития. Таково уж это творение – человек, такой уж у него нрав и характер. Ему никогда не сидится на месте, он всегда стремится к чему-то новому, что-то изобретает, что-то придумывает...

И вот появляется Идея. Чтобы претворить эту идею в жизнь, человеку необходимо сгруппироваться, объединиться в команду с другими людьми, мыслящими подобно. Так зарождается организация, основанная на общей идее и общих целях.

Примерно такова предыстория и нашего Совета – Совета молодых предпринимателей, созданного во благо и для развития Самары и всей страны! Все наши «начинающие предприниматели» с успехом окончили школу молодых предпринимателей, разрабатывали бизнес-планы и защищали их на комиссии. Лучшие были удостоены похвалы и наград мэра г. Самары В.А. Тархова.

И сейчас, постоянно поддерживаемые профессионалами и специалистами, мы продолжаем «идти в гору» предпринимательства разных направлений и сфер деятельности.

Человек! Если ты сейчас читаешь эти строчки и, воодушевленный созданием «Союза молодых предпринимателей», видишь возможность своего участия в нашей общей работе, если ты полон идей, касающихся развития бизнеса, то, не стесняясь, приходи и присоединяйся к нам.

Один человек – это «кирпичик», поэтому лишь в команде, сообща мы сможем построить «дом предпринимательской деятельности».

Владимир ТЕМКИН, 4-ЭТФ-6,
МУ МЦ «Самарский»
ул. Некрасовская, 44, т. 333-02-50

Отпечатано с готовых диапозитивов в типографии ОАО «Самарабланкиздат» 443020, г. Самара, ул. Садовая, 46
Тираж 2000 экз. Заказ №
Распространяется бесплатно

Адрес редакции: ул. Молодогвардейская, 244, главный корпус, к. 103.
Телефон (846) 278-43-57
Редактор – Оксана Акопян

Ответственный за выпуск – М.А. Евдокимов
Редакционная коллегия:
М.А. Евдокимов, В.Н. Полищук
Подписано в печать: по граф. 20-00, факт. 20-00

Корреспондент – Александра Орлова
Фотокорреспондент – Татьяна Мелихова
Корректор – Елена Захарова
Верстальщик, дизайнер – Елена Парсаданян