

Проверили на прочность

16 ноября в Санкт-Петербурге завершился свою работу V Всероссийский студенческий форум...



стр. 5

Идем на Восток

В прошедшую субботу, 16 ноября, в актовом зале главного корпуса ТГУ был проведен всероссийский флешмоб под девизом «Идем на Дальний Восток!»...



стр. 7

0+

По вертикали

МГУ им. М.В. Ломоносова оказался в центре скандала. В Институте механики МГУ и на некоторых естественнонаучных факультетах (в частности, на механико-математическом и биологическом) в этом учебном году не продлили контракты многим сотрудникам-совместителям, а студентов, подрабатывающих лаборантами, «вынудили» оставить работу по собственному желанию. Эти данные были изложены в открытом письме к президенту РФ Владимиру Путину. Текст письма приводится на официальном сайте Межрегионального профсоюза работников высшей школы.

Кроме того, говорится в обращении, в большинстве подразделений (каких именно, не уточняется) «заморожены» свободные ставки.

В будущем, утверждает в письме, планируется сократить 30 — 50% научных ставок. Это, полагают авторы, станет «серьезнейшим ударом по науке и образованию» в МГУ. По мнению сотрудников университета, массовые увольнения связаны с Указом Президента о повышении средней зарплаты преподавателей в Московском регионе и последовавшим за ним распоряжением правительства. Для чего летом 2013 года ректор МГУ Виктор Садовничий подписал приказ о повышении средней зарплаты в текущем году.

Между тем руководство МГУ не получило от Правительства РФ достаточных финансовых средств на обеспечение приведенных контрольных цифр по зарплатам на 2013 год, а свободных внутренних резервов для этого явно недостаточно, говорится в документе. «Другими словами, правительство обязывает МГУ увеличивать среднюю зарплату, но не предоставляет для этого соответствующих средств. Это приводит к тому, что руководство не имеет других путей, кроме сокращения научных и преподавательских штатов», — говорится в письме Президенту. Летом 2013 года администрация университета приступила к действиям по фактическому сокращению общего числа сотрудников МГУ. Федеральная служба по труду и занятости организует проверки в связи с сообщениями о сокращениях.

Экспертное мнение

Александр Гордеев: «ТГУ опережает тренд»

Руководитель Департамента новых инструментов науки и образования Управления Администрации Президента РФ по научно-образовательной политике Александр Гордеев знаком с Тольяттинским государственным университетом не понаслышке.

За несколько лет он сумел составить свое компетентное мнение об университете. В составе экспертной группы Министерства образования и науки РФ ему доводилось участвовать в оценке программы стратегического развития ТГУ, и он посещал наш университет. Сегодня в интервью «ТУ» Александр Гордеев заявляет о том, что система управления, построенная в ТГУ, делает Тольяттинский госуниверситет одним из лидеров сейчас и, убежден эксперт, позволит сохранить это конкурентное преимущество и через пять лет.

— Александр Игоревич, с чего началось Ваше знакомство с ТГУ?

— 1 ноября 2011 года Министерством образования и науки РФ был объявлен конкурс поддержки программ стратегического развития государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования до 2014 года.

■ Окончание на 2 стр.

Город будущего

В фокусе — идеи



Два дня под крышей спорткомплекса «Олимп» активно обсуждались всевозможные варианты развития города, создания собственного бренда, а также агломерационные процессы, внедрение инноваций в экосистему, улучшение технопарков, продвижение «умных» идей. В форуме «Город будущего» приняли участие студенты и преподаватели ТГУ, причем они заслуженно получили лавры победителей...

Когда я заранее изучал программу форума, подумалось, что это будет очередное собрание «серьезных дяденек в костюмах», которые по несколько часов будут обсуждать наш город, как много в нем перспектив и что нам всем нужно свершить для того, чтобы сделать Тольятти городом будущего. Вопреки ожиданиям, не было и намека на скуку. Этому во многом способствовала разноплановость форума, на котором даже абсолютно противоположные друг другу отрасли, такие как экономика и творчество, отлично уживались на одной площадке.

■ Окончание на 8 стр.

Поздравляем

«ЛУЧШИЙ СТУДЕНТ — 2013»

15 ноября, накануне Международного дня студенчества, в Самаре в МТЛ «Арена» состоялось награждение победителей областного конкурса «Студент года — 2013».

На конкурс было подано 277 заявок от всех вузов области по 15 номинациям, отражающим все ключевые направле-

ния студенческой деятельности: наука, творчество, спорт, студенческое самоуправление. В том числе и от ТГУ. Поэтому на праздник студенчества поехали и наши студенты, в составе делегации их было 48 человек. Поболеть за своих и порадоваться общей победе!

На входе участников и зрителей встречали волонтеры, в

фойе была установлена сцена, на которой побывали представители всех городов Самарской области, приглашаемые ведущими, развлекавшими собравшихся добрыми приветствиями и конкурсами. Далее в зале прошла сама церемония награждения, которую открывал губернатор области Н.И. Меркушкин. Публика тепло встретила его поздравления с праздником:

— Студенчество — самая активная часть общества, и очень правильно, что есть такой праздник, объединяющий всех, кто учится в вузах. Наши вузы и студенты — это главное богатство, и мы можем сделать очень сильный рывок вперед, если создадим для студентов благоприятную атмосферу, дадим им возможность заниматься наукой и творчеством.

■ Окончание на 4 стр.



Экспертное мнение

Александр Гордеев: «ТГУ опережает тренд»

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

Мероприятие организовано в целях повышения эффективности управления вузами путем поддержки программ стратегического развития вузов за счет средств федерального бюджета. Тогда в конкурсе приняли участие программы стратегического развития 248 вузов, подведомственных Минобрнауки России. ТГУ тоже подавал заявку на участие, а я был в экспертной группе.

Тольяттинский университет в тот раз не выиграл в конкурсе. Но не потому, что программа была плоха, а потому что в тот момент, я бы так сказал, никто не понял, насколько она хороша. Потом я приезжал в ваш университет, мне все показывали, рассказывали, и в ходе этих объяснений я сумел разобраться и увидеть, что то реформирование, то внедрение новой управленческой идеологии, что произошло в университете, я бы сказал, делает его одним из лидеров в стране по уровню организации системы управления.

— **То есть ректор ТГУ, как принято сегодня говорить, в тренде?**

— Что такое быть в тренде? Это выстраивать систему управления, соответствующую современным требованиям. В ТГУ система управления опережает тренд. Ректор Михаил Михайлович Криштал выстраивает такую систему управления, которая конкурентна сейчас и будет конкурентна даже через пять лет. Понимаете, университет такая структура, которая на самом деле не может быть конкурентной сегодня, если она не закладывает себе некий конкурентный задел на завтра и послезавтра. А уже в



■ Слева направо: Александр Гордеев, Михаил Криштал и Сергей Землюков на Всероссийском студенческом форуме. Девиз форума — «О будущем без должностей и галстуков»

этом недалеком будущем идеология в системе образования будет меняться, и, скорее всего, довольно серьезно. Я думаю, и сейчас все видят стремительность этих изменений. Экономике меняются с индустриальной модели на постиндустриальную. Нынешний тренд, как мне кажется, это вуз, к сожалению, индустриальной экономики. То, что закладывается ректором ТГУ по уровню организации системы управления, уже сейчас соответствует тому, что будет идеологически верным завтра. Дай Бог, чтобы ему дали это сделать, дали довести эту работу по совершенствованию системы управления вузом и поставить ТГУ на рельсы неуклонного развития.

— **На минувшей неделе в публичную плоскость был вынесен скандал с якобы имеющими место массовыми сокращениями в Московском государственном университете им. М.В. Ломоносова. Сотрудники МГУ связывают эти процессы с Указом Президента о повышении средней заработной платы преподавателей и последующим за ним распоряжением правительства. На-**

сколько, на ваш взгляд, оправданны эти процессы в сфере высшего образования в масштабах страны?

— Дело не в шуме, массовости и увольнениях. Это вопрос оптимизации структуры. Я досконально не знаком с ситуацией в МГУ, но если мы исходим из логики, что необходимо любыми силами к завтрашнему дню выполнить Указ Президента, согласно которому контрольные значения отношения средней заработной платы профессорско-преподавательского состава вузов к средней заработной плате в соответствующем регионе должны составить 200%, то нельзя забывать одну деталь. Сделать это нужно не к завтрашнему дню, а к 2018 году. Кроме того, и это очень важно, дух Указа Президента совершенно иной. Люди должны именно зарабатывать, а не получать эти деньги из бюджета вне зависимости от результата своей деятельности. При этом надо избавляться от тех, кто уже не соответствует уровню и перестал нормально работать. Другими словами, надо вычищать халтуру. И это два совершенно разных подхода.

— **Вы сказали о том, что люди должны зарабатывать, а не тянуть деньги с государства. Что имеется в виду под словом «зарабатывать»?**

— Услуги преподавателя должны быть востребованы. Высшее образование — не школа. Это, по большому счету, предприятие, которое оказывает услугу, как бы с таким словосочетанием ни боролось. Учатся в вузах взрослые люди, и это, собственно, их осознанный выбор. Это в школу ребенка отправляют родители, и они за это платят либо за него платит государство. Поступление в вуз — осознанный выбор уже взрослого человека. Либо ты идешь работать, либо поступаешь в вуз и работаешь над повышением своего уровня. Я считаю, что, по большому сче-

«В недалеком будущем идеология в системе образования будет меняться, и, скорее всего, довольно серьезно»

ту, образование должно быть платным. Но при этом оно должно быть доступным. То есть государство должно давать инструменты, которые позволят компенсировать затраты, если человек действительно заинтересован в работе. А у нас, к сожалению, этой практики не складывается. Когда люди заинтересованы в получении знаний, навыков, компетенций либо в исследовательских работах, они и требуют с преподавателя за этот результат, а преподаватель, в свою очередь, вынужден соответствовать и зарабатывать эти деньги честным трудом. От того, что преподаватели просто находятся на ставке, вне зависимости от качества и востребованности выполняемой ими работы, складывается та по-

рочная модель, которая и не позволяет вузам добиться эффективного обеспечения образовательного процесса.

— **Принятие управленческих решений имеет далеко не однозначный результат. И если в одном случае инновации приживаются и способствуют становлению вуза на ноги, как это имеет место в ТГУ, то в другом, как мы видим, могут стать результатом громкого публичного скандала. Что, на ваш взгляд, нужно для того, чтобы инновации в вузе все же прижились?**

— Я считаю, что вузы должны быть самостоятельными, они должны быть в рынке, в условиях, когда вынуждены своим трудом качественно бороться за место под солнцем и доказывать свою нужность. Тогда у них возникнет потребность развивать инновации. Если же они работают по сметному принципу и знают, что деньги им все равно дадут, не особо оглядываясь на результаты деятельности (просто потому, что это бюджетная организация), то целеполагание у вуза смещается, и тогда, конечно, инновации становятся чем-то неосновным в деятельности такой организации. Инновации — это всегда изменения, а изменения — это затраты в каком-то краткосрочном периоде, необходимые для того, чтобы потом получить прибыль. Инновации — всегда временные потери. Идея на это, нужно понимать, какой подразумевается под внедрением этих инноваций конечный результат. Если вуз поддерживают в любом состоянии, то он оказывается не готов идти на что-то новое.

— **То есть умение вуза зарабатывать является неотъемлемой частью современных тенденций в сфере высшего образования?**

— Конечно. Под зарабатыванием я имею в виду в том числе контрольные цифры приема — это конкурс, конкуренция. Вузы борются за финансирование. Это и называется зарабатыванием.

■ Татьяна СОКОЛОВА

Сотрудничество

«IT-Student»



■ Работодатели диктуют условия

На втором заседании координационного совета по IT-направлениям Института математики, физики и информационных технологий ТГУ было заявлено о создании студенческого проектно-аналитического бюро и презентован суперкомпьютер, созданный в ТГУ.

Напомним, что координационный совет по IT-направлениям был создан в июне с целью привлечения городских предприятий, работающих в IT-сфере, к процессу подготовки студентов ИМ-ФИТ. В рамках совета будут решаться как задачи, стоящие

перед университетом, — подготовка разносторонних профессионалов, так и прикладные вопросы компаний — специализация обучения под конкретные нужды. В состав совета вошли NetCracker Technology, Mercury Development, Fox Studio LLC, ООО «ПрограмМастер» и другие предприятия и компании, заинтересованные в специалистах IT-направлений.

Совещание открыл председатель совета ректор ТГУ Михаил Криштал. В приветственном слове он отметил, что университет готов представить сразу два интересных проекта: лабораторию высо-

копроизводительных вычислений и студенческое бюро «IT-Student».

— У университета есть опыт многолетней успешной работы студенческого бюро — автомобилестроительный проект «Formula Student» Института машиностроения, — обратился к участникам заседания М.М. Криштал. — Ребята учатся работать в команде, понимать друг друга и действительно становятся профессионалами, каждый в своей сфере. В дальнейшем такие выпускники очень востребованы нашими работодателями.

■ Окончание на 8 стр.

Память



Светоч Тольятти

Особенный день — 15 ноября. Гостиная Дома учёных ТГУ полна людей. Родственники, друзья, знакомые и преподаватели собрались ради памяти одного человека — Сергея Федоровича Жилкина...

...Прошло пять лет. Пять лет с того страшного покушения, с его трагической смерти. Но люди не забывают и неизменно, из года в год, собираются, чтобы вспомнить словами и песнями Сергея Федоровича.

Кто такой Сергей Жилкин? Вряд ли найдется тольяттинец, который не знает этого человека. Он — первый мэр города Тольятти. Он инициировал создание Тольяттинского государственного университета и стал его первым ректором. А для перечисления полного списка его заслуг не хватит и газеты.

...Гостиная быстро заполнилась людьми. Вечер открыла своими словами-воспоминаниями президент Дома учёных Галина Николаевна Тараносова: «...Как говорят: «Город не стоит без праведника». Вот Сергей Федорович был этим праведником. Я сейчас не говорю о святости какой-то. Он был разный, всякий, он был человек, который мог и крепкое словцо сказать... Но у него был мощный дух, харизматичная мощная составляющая, которая и через пять лет собрала нас здесь».

Воспоминания естественно перетекали в песни, которые так любил Сергей Федорович, и обратно — в новые воспоминания...

Следующей слово взяла Валентина Петровна Филиппова, преподаватель кафедры элект-



■ Вечер в Доме ученых

ротехнического факультета, где учился Сережа Жилкин. Она вспомнила его с другой стороны: «Как все студенты, нормально учился, но был турист, романтик, озорник и уже тогда проявлял лидерские черты».

Каждому было что вспомнить о Сергее Федоровиче. Проректор по воспитательной, внеучебной и социальной работе Татьяна Дмитриевна Зильперт: «Сергей Федорович в своей жизни открыл какой-то новый путь. И будучи мэром, и будучи ректором, и будучи очень дальновидным, удивительно прозорливым человеком... Он все время был в начале чего-то, все время давал старт чему-то новому...».

Для каждого свой и для всех один — общественный деятель, харизматичный лидер, дальновидный новатор. Самое точное слово, пожалуй, подоб-

рала его преподаватель Валентина Петровна — светоч. Вечер памяти Сергея Федоровича Жилкина в Доме учёных ТГУ получился очень душевным, в узком дружеском кругу о нем вспоминали коллеги, одноклассники, друзья. А на следующий день в Тольяттинской филармонии состоялся концерт. Там вспоминали Сергея Жилкина как мэра нашего города. Без лишних слов, просто и душевно. Симфонический оркестр, хоровая капелла и специально приглашенные солисты исполнили «Реквием» В.А. Моцарта. Символично цитата самого Сергея Федоровича в пригласительном билете: «...Я не родился в этом городе, но прожил в нем всю жизнь, с детского сада. Это мой город, и я все сделаю для того, чтобы он стал городом культуры и образования...»



■ Концерт в филармонии

Память и деяния — не это ли лучший показатель значимости жизни одного замечательного человека — Сергея Жилкина?..

■ Ирина ЛОПАТИНА, студентка 3-го курса

Конкурс

Выбор сделан, память сохранится...

18 ноября в стенах Тольяттинского государственного университета экспертная комиссия определила трёх победителей конкурса на разработку эскизного проекта «Памятный знак погибшим при взрыве автобуса 31 октября 2007 года».



■ Работа жюри конкурса

Конкурс был инициирован ТГУ и фондом «Духовное наследие» имени С.Ф. Жилкина в мае этого года.

Участниками-разработчиками эскиза мемориала стали как профессиональные художники, скульпторы, архитекторы, дизайнеры, так и студенты городских вузов и колледжей и авторские коллективы профессионалов и студентов.

18 ноября экспертное жюри, в состав которого вошли Михаил Михайлович Криштал, ректор ТГУ, Наталья Степановна Ярыгина, начальник управления по связям с общественностью и СМИ ТГУ, Татьяна Дмитриевна Зильперт, проректор по воспитательной, внеучебной и социальной работе ТГУ, и Роман Владимирович Гринёв, дизайнер службы главного инженера ТГУ,

определили три лучших эскизных проекта. Именно они, по мнению экспертов, из всех 14-ти представленных на конкурс работ наиболее полно отражают историческое, символическое, архитектурное и художественное значение памятного знака.

Имена победителей мы узнаем 26 декабря, в день рождения фонда «Духовное наследие». Тогда же будут представлены лучшие эскизные проекты памятного мемориала.

Напомним, что памятный знак погибшим при взрыве автобуса, среди которых трое были студентами ТГУ, установят рядом с часовней святой мученицы Татианы. Она будет возведена напротив главного корпуса ТГУ.

■ Ирина АЛЕШИНА

Выставка

Мир путешествий

22 ноября в ТГУ откроется выставка «Этот удивительный мир путешествий Артура Чубаркина».

Уникальная экспозиция состоит из двух частей. В холле 2-го этажа главного корпуса будут представлены фотографии из экспедиций на Северный полюс и в Антарктиду, снятые самим легендарным путешественником. В музее ТГУ можно познакомиться с раритетами из личной коллекции А. Чубаркина, самому древнему из которых, окаменевшему дереву, привезенному из Антарктиды, 300 миллионов лет.

В ряду интереснейших экспонатов на выставке можно увидеть бивень мамонта, часть позвонка кита с выбитым на нем лицом чукчи, древние орудия охоты, ритуальные и бытовые вещи жителей Чукотки и даже веник из шерсти медведя! Предстанет перед зрителями и сам Артур Чубаркин со своей любимой собакой... в виде оригинальной статуэтки, подаренной путешественнику его друзьями.

А 27 ноября в 15.00 в холле 2-го этажа главного корпуса состоится встреча с легендарным путешественником Артуром Владимировичем Чубаркиным, на которой он расскажет о выставке и истории ее создания.

Выставка «Этот удивительный мир путешествий Артура Чубаркина» — знакомство с многогранной личностью одного из самых известных жителей Тольятти, прославившего город далеко за его пределами. Артур Чубаркин — ученый (кандидат медицинских наук, профессиональный врач-психотерапевт, член Европейской профессиональной психотерапевтической лиги), отважный путешественник (действительный член Русского географического общества и Ассоциации полярников России, организатор и участник экспедиций в Антарктиду, на Чукотку, Северный полюс, Памир, Хамар-Дабан, Шантарские острова, Тянь-Шань, Полярный Урал. Вместе с Г. Карпенко он совершил единственное в мире автономное достижение Северного полюса на упряжке из 12-ти чукотских ездовых собак за 56 дней, когда было пройдено около 2 000 километров по дрейфующим льдам и на Северном полюсе установлены флаги России, Самарской области, города Тольятти.



Поздравляем

«Лучший студент — 2013»



■ Команда ТГУ дружнее всех

■ Окончание. Начало на 1 стр.

После поздравления студентов с Международным днем студента Н.И. Меркушкин остался на сцене, чтобы наградить самых достойных молодых ученых стипендией губернатора размером в 50 000 рублей. Одним из пятых стал студент 5-го курса Института машиностроения К.Е. Якушевский, также он стал лауреатом в номинации «Интеллектуальный год»! Еще одна победа ТГУ — Мария Романюк, студентка 3-го курса кафедры промышленного и гражданского строительства АСИ, стала лауреатом в номинации «Студенческий проект». К сожалению, одержать победу в самой главной номинации конкурса «Студент года» нам не удалось, но это значит лишь, что нам есть к чему стремиться!

Праздничное настроение было заметно не только на сцене — публика радовалась за победителей не меньше, чем они сами. Это незабываемое

зрелище — видеть пример того, насколько сближают людей годы учебы, проведенные вместе. Несомненно, этот студенческий праздник и конкурс нужны молодежи, ведь обучение в университете оставляет всегда одни из самых ярких воспоминаний на всю жизнь.

Когда свои призы забрали последние победители, ведущие объявили, что в завершение программы состоится дискотека, в которой может принять участие каждый желающий.

■ Анастасия ЧЕРНЯВСКАЯ, студентка 2-го курса



■ Награда из рук губернатора

Наши победители

Среди лауреатов конкурса «Студент года — 2013» были и студенты ТГУ.

Константин Якушевский — студент пятого курса Института машиностроения стал лауреатом в номинации «Интеллектуальный год». Помимо зва-



ния лауреата конкурса, Константин был награжден премией губернатора «Лучшему молодому ученому». О сути своей работы он поведал кратко: «Это система очистки воздуха для промышленных комплексов плазменной и газовой резки металла». Работа очень актуальная, поэтому сейчас Костя уже с доработанным проектом отправляется в Казань на очередную научную конференцию.

Мария Романюк — студентка 3-го курса Архитектурно-строительного института — стала лауреатом в номинации «Студенческий проект года» с проектом «Технология изготовления и монтажа плоскостных зданий, вписываемых в окружающую среду». С этим же проектом ле-

том она ездила на Молодежный форум ПФО «iВолга-2013», где выиграла поездку на Байконур.

— При применении данной технологии процесс строительства станет менее пагубным для окружающей среды, — пояснила Маша суть своей работы. — Это позволит сохранить нетронутой окружающую растительность, даст возможность человеку сразу после строительства жить в готовой природной среде.

Впереди у Маши еще один конкурс — «УМНИК». Она очень хочет выиграть на нем грант, чтобы продолжить свои разработки.

■ Дайрен ДЖЕЙ, студентка 2-го курса

Олимпиада

25 гуманитариев, а победитель — «физик-математик»...

Олимпиада по журналистике для школьников состоялась 11 ноября в Гуманитарно-педагогическом институте. Она организована кафедрой журналистики ТГУ.

...В половине третьего шестой этаж корпуса УАК Тольяттинского госуниверситета начал заполняться школьниками. Все они, узнав о традиционной олимпиаде по журналистике, проявили интерес. К началу олимпиады (15.00) в аудитории находилось 26 человек. Шесть юношей и 20 девушек — таков «расклад» мероприятия.

Для многих из них это было только первое состязание по журналистике... Отдельно стоит сказать об одном из ее участников, Роберте Риве, который на прошлогоднем, уже традиционном конкурсе «Тольятти — город молодых» по всем пяти номинациям занял вторые места. Галина Владимировна Чевозерова, доцент кафедры журналистики, отметила потенциал будущего студента. К слову, Роберт планирует поступать в ТГУ.

Участников олимпиады поприветствовала Галина Владимировна, после чего школьникам предложили посмотреть видеоролики, сделанные студентами-журналистами о жизни кафедры журналистики. Вообще, в тот день много внимания уделялось тому, что будущие абитуриенты могут сделать уже сегодня для успешного поступления в вузы. Школьники узнали о возможности публиковать свои работы в таких изданиях, как «Молодежный Акцент», «Спичка» и «Проба пера»; о конкурсах юных журналистов, участие в которых позволит пополнить портфолио и успешно пройти вступительный творческий конкурс. Ребятам интересовало и то, как проходит учеба, студенческая жизнь. Все это они смогли узнать у

самых студентов кафедры журналистики, присутствовавших на мероприятии.

Сама же олимпиада прошла оперативно. Через 20 минут после начала испытаний ребята уже начали сдавать выполненные работы. Школьники боролись за победу, отвечая на тестовые вопросы. Задания были сложные, в основном нацеленные на понимание сущности журналистики. Участники олимпиады самостоятельно, а иногда и перешептываясь, разбирались в том, что такое глобальный журнализм, интерактивный журнализм, альтернативизм и прочие термины.

Награждение прошло в этот же день. Жюри определило четырех победителей. Первое место в олимпиаде по журналистике для школьников 8 — 11-х классов заняла Светлана Коротких (лицей № 57), второе место поделили Анастасия Добровольская (школа № 31), Мария Юнусова (школа № 21) и Александра Хрущёва (школа № 93).

Светлана Коротких так прокомментировала результаты олимпиады: «Я удивлена своей победой, так как учусь в физико-математическом лицее № 57, а это совсем другое направление. Но к журналистике у меня особый интерес, так как мой папа спортивный журналист и выпускающий редактор одного из городских СМИ, поэтому я хоть и косвенно, но знакома с журналистикой. Олимпиада была сложная, но очень интересная. Хотя я, признаться, ожидала других вопросов».

■ Анна ХРАМОНОШКИНА, студентка 3-го курса



■ Юные «акулы пера»

Всероссийский форум

Проверили на прочность

16 ноября в Санкт-Петербурге завершился свой работу V Всероссийский студенческий форум. Тольяттинский государственный университет в составе пяти человек был приглашен на финальные мероприятия форума, а ректор ТГУ Михаил Криштал стал почетным гостем форума и экспертом по оценке работ участников.

Форум был инициирован Министерством образования и науки РФ по поручению Президента РФ Владимира Путина. Подготовку и организацию форума курировала администрация Президента и Министерство образования и науки.

На Всероссийском студенческом форуме собрались лучшие представители молодежи — участники и победители региональных мероприятий.

— Такие форумы решают задачу не только выявления талантливой молодежи, но и ее стимулирования для дальнейшего роста, поскольку ребята получают на реализацию своих проектов неплохую материальную поддержку в виде грантов. Одним из наиболее успешных примеров реализации этих задач служит форум «iВолга», проведение которого в 2013 году в Самарской области было инициировано губернатором Николаем Ивановичем Меркушкиным, — комментирует ректор ТГУ Михаил Криштал.

Проекты, которые привезли студенты в Петербург, первоначально прошли окружной и региональный этапы отбора. Всего рассматривалось около 2,5 тыс. проектов. На форум было отобрано 450 проектов, а участников собралось более тысячи. Среди отобранных к представлению на форуме стал проект «Правовое воспитание в системе мер по предупреждению преступности» студента 3-го курса Института права ТГУ Зохида Нозимова (на фото справа рядом с заместителем Председателя Правительства РФ Ольгой Голодец).

— Всероссийский студенческий форум — это площадка, где встречаются и знакомятся лучшие студенты со всей России! Деловые игры, которые начались уже в первый день работы форума, позволили каждому из участников презентовать свой проект. На второй день нас разделили на несколько групп, где мы из проектов участников группы создавали один новый общий проект, — объясняет Зохида Нозимова. — Здесь самое важное было, как мне кажется, не потерять свои позиции и внести в общий проект частичку своей



■ Студенты и эксперты

работы, не забывая об интересах других членов команды. Было нелегко, каждый пытался продвинуть именно свой авторский проект! Несмотря на это, деловые игры для меня стали интересными и плодотворными, ведь во время них я познакомился со студентами из многих российских городов. На Всероссийском студенческом форуме я представлял Тольяттинский государственный университет со своим авторским проектом, написанным под руководством кандидата юридических наук Ольги Валерьевны Тюшняковой. Суть моего проекта заключается в профилактике преступлений среди несовершеннолетних силами студентов-юристов. По нашему мнению, студенты такую профилактику проведут эффективно: они еще вчера сами были школьниками, и беседа с несовершеннолетними преступниками и детьми, которые не состоят на учете в ПДН (подразделения по делам несовершеннолетних), будет более доверительной. К сожалению, я не занял призовое место со своим проектом, но все равно горжусь тем, что моя работа попала в список проектов, допущенных к представлению на форуме, благодаря чему я и смог принять участие в таком грандиозном мероприятии!

С точки зрения организации форум проходил на высшем уровне: на вокзале и в аэропорту каждого участника форума встречали волонтеры, был трансфер до гостиницы и обратно в день отъезда, разнообразная культурная программа.

На финишной прямой форума осталось 100 проектов. Работа шла по четырем направлениям, охватывающим все виды инновационной деятельности — от организационных проектов изменения среды до научных. Участники должны были защитить свои проекты перед экспертами —

известными деятелями науки, представителями органов власти и научной сферы, а также ведущими представителями бизнеса. Как заявил на закрытии форума заместитель министра образования и науки РФ Александр Климов, на реализацию индивидуальных инициа-

тив студентам выделяется по 500 тыс. рублей, а на развитие групповых — по 800 тыс. рублей.

Несмотря на большой интерес, проявленный студентами к научному направлению форума, одной из ключевых тем обсуждения в рамках круглых столов стала проблема вовлечения молодежи в науку через создание студенческих научных обществ. Ректор ТГУ Михаил Криштал, выступая перед участниками круглого стола, резонно заметил:

— Студенческие научные общества — это хороший инструмент, но это своего рода надстройка, а учебный процесс — базис.

Он также отметил, что в ТГУ такой опыт привлечения студентов к научной работе в рамках организации учебного процесса имеется. Так, научная работа в исследовательской магистратуре в ТГУ фактически становится частью учебного процесса.

Сама же номинация под названием «Научный прорыв» стала настоящим открытием форума. Она была учреждена впервые и оказалась самой многочисленной по составу участников. В кулуарах она быстро получила название «студенческая нобелевка». В конечном итоге именно в рамках нее было выявлено наибольшее число проектов-победителей.

К экспертной оценке проектов, представленных для участия в этой номинации, организаторами форума были приглашены руководитель Департамента управления научно-образовательной политики Администрации Президента РФ Александр Гордеев, директор Департамента развития приоритетных направлений науки и технологий МОН РФ Сергей Салихов, ректор ТГУ Михаил Криштал, ректор Тверского государственного университета Андрей Белоцерковский и ректор Алтайского государственного университета Сергей Землюков.

Пятый Всероссийский студенческий форум стал реальным индикатором изменения отношения общества к науке и научной деятельности. Научой снова становится престижно заниматься. Иначе молодежи это не было бы интересно.

Делегация от ТГУ на Всероссийском студенческом форуме:

Михаил Криштал, ректор ТГУ, почетный гость форума и эксперт по оценке работ участников;

Алексей Борисов, советник генерального директора ЗАО «ЭНЕРГОМАШ» (Сысерть) — «УРАЛГИДРОТЯЖ-МАШ», президент некоммерческой организации «Совет спортивных федераций» — руководитель представительства Российского союза боевых искусств в Самарской области, эксперт по оценке работ участников;

Дмитрий Бондаренко, студент Архитектурно-строительного института, 4-й курс. Участник проекта «Формула Студент»;

Зохида Нозимова, студент Института права, 3-й курс. Участник федерального этапа конкурса проектов Всероссийского студенческого форума;

Мария Игонина, магистрант Института финансов, экономики и управления, 1-й курс, координатор студенческого самоуправления в университете.

Александр Гордеев, руководитель Департамента новых инструментов науки и образования Управления Администрации Президента РФ по научно-образовательной политике;

— Уже сложилась мода и определенный формат проведения такого рода мероприятий. Мы же попробовали отойти от привычных формальностей, поскольку, как правило, выхлопа от таких форумов мало. Попытались сделать так, чтобы люди задумались над тем, зачем они работают и представляют тот или иной проект, жизнеспособен ли он и что с ним делать дальше. В течение двух дней ребята, по сути, проводили аудит собственных проектов, проверяя их на жизнеспособность и востребованность той или иной аудиторией.

Всероссийский студенческий форум стал своего рода стартапом. Здесь ребята со своими проектами пытались разобраться, где их можно применить, кому они нужны, работают ли их идеи. Существует понятие стартапа, например, для научных или бизнес-проектов. Всероссийский студенческий форум является, по сути, стартапом для человека, для специалиста.

Конкурс

На трех языках

Как часто мы сталкиваемся с непониманием? Да практически каждый день. И это несмотря на то, что разговариваем друг с другом на одном языке. Но есть люди, для которых даже чужой язык не помеха.

Специально для них с 15 сентября по 15 октября в Тольяттинском государственном университете на базе кафедры теории и практики перевода прошел IV открытый региональный конкурс переводов, приуроченный к Всемирному дню переводчика.



— Основная задача конкурса — популяризация иностранных языков в городской среде, — рассказывает Светлана Михайловна Вопияшина, заведующая кафедрой теории и практики перевода. — В первую очередь конкурс предназначен для школьников, преимущественно 9-х — 11-х классов, ведь именно в них мы видим наших будущих студентов. Также второй год подряд была специальная номинация для учителей.

В этом году переводчики соревновались на региональном уровне. Проверить свои знания смогли более 120 участников из Тольятти, Ставропольского района, Сызрани и Димитровграда. Конкурс проводился на материале трёх языков: английский, немецкий, французский. Для перевода предлагались художественные прозаические и поэтические тексты, которые прежде никогда не были переведены на русский язык. Соответственно, списать у участников не было никакой возможности.

5 ноября в ТГУ состоялось торжественное награждение лауреатов и победителей, которые помимо сертификатов и грамот получили ценные призы и, возможно, желание в будущем поступить в наш университет.

■ Валерия ВАВИЛИНА, студентка 2-го курса



Наука и практика

Извлекать знания из всего

— Если вы выпускник нашего вуза, то когда и по какой специальности учились в ТГУ?

— Да, я выпускник ТГУ. Тогда он был известен как «Политех». А учился я на автомобильном факультете на кафедре автомобилей и тракторов. Всегда, сколько себя помню, увлекался машинами и, наверное, не могу представить, чтобы занимался чем-то другим. Учеба и дальнейшая трудовая деятельность, тоже связанная с автомобилями, никогда не были мне в тягосты. Любимое дело не напрягает. Студенческие годы были как у всех. И прогуливали, и лазали вот здесь по стройке, где сейчас девятиэтажный корпус (УЛК). Я не считаю, что был каким-то уж очень прилежным студентом, но, с другой стороны, никогда и не халтурил — задания, какие задавали, старался выполнять самостоятельно и в срок. А в остальном учеба в институте, я думаю, у всех примерно одинаковая.

Учился я в институте с 1996-го по 2001-й год. Как раз во время перестройки. Имею в виду не постсоветскую перестройку, а «перестройку» в умах людей — переход на рыночные отношения и так далее. Тогда образование еще, так сказать, наращивало авторитет. Сейчас без высшего образования достойную работу вообще очень сложно найти, везде требуют диплом. А в те годы у нас некоторые ребята из школы и не озадачивались получением высшего образования, и не стремились к этому. Я же посчитал, что все-таки образование не

Илья Малкин — аспирант кафедры управления промышленной и экологической безопасностью ТГУ. Работает на «Джи Эм — АВТОВАЗ» и успевает серьезно заниматься наукой.

повредит, поэтому решил, что нужно повышать уровень, и принял решение продолжать учиться дальше. Моя жизненная позиция всегда такова — надо по максимуму из того, что окружает, извлекать какой-то опыт и знания.

— Занимались ли наукой в студенчестве?

— Да нет, я как-то этим не озадачивался в те времена. Только проработав большое количество времени в акустическом центре НТЦ ОАО «АВТОВАЗ» и собрав материалы, осознал, что, в принципе, это достаточно эксклюзивная информация, которую можно оформить, к примеру, в виде диссертационной работы. Целенаправленно заниматься наукой тогда у меня намерений не было. Наука меня сама как бы захлестнула, может, в силу того, что специфика работы была достаточно научной. Когда я обратился на кафедру, ко мне отнеслись с большим интересом. Хотя кафедра и занимается экологической безопасностью, а автомобили, безусловно, тоже являются частью экологии, но все-таки она имеет немного иную сферу деятельности. Тут, быть может, мы являемся одними из первых аспиран-



тов с подобными разработками. Можно только сказать большое спасибо за то, что предоставили возможность работать и учиться в этом направлении. Также хочу отметить, что руководство кафедры всегда оказывало мне безусловную поддержку в виде содействия в оформлении научных публикаций и участия в различных семинарах, конференциях и форумах.

— Какую роль в вашей работе играет научный руководитель профессор Михаил Ильич Фесина?

— Вас интересует практическая польза и собственное саморазвитие?

— Да, можно и так сказать. У меня нет цели получить именно диплом, а есть задача — получить знания. Диплом,

на мой взгляд, это уже сопутствующее документальное оформление какой-то ступени развития. Именно интеллектуального развития. Возможно, этот диплом мне не очень пригодится в плане карьерного роста, потому что я не сильно связываю себя со сферой образования, где, понятно, нужны научные степени и так далее. В профессиональной же деятельности важны прежде всего навыки, а диплом будет являться подтверждением моих достижений. Хотя сложно загадывать наперед.

— Когда роль в вашей работе играет научный руководитель профессор Михаил Ильич Фесина?

— Михаил Ильич — достаточно авторитарный человек. Вся моя диссертационная работа как бы просеяна через его сито. Он дотошный и скрупулезно подходит к любому делу, поэтому контроль над всеми моими публикациями был достаточно серьезный с его стороны. Первоначально были многочисленные правки: ты пишешь, а он исправляет — и так по несколько раз. Но со временем два человека, работающие вместе, начинают понимать друг друга

без слов, и к концу обучения мои труды уже требовали гораздо меньшего редактирования. Могу сказать, что Михаил Ильич, как руководитель, выступал не в формальной роли, а именно как наставник, в полном смысле этого слова. Он направлял меня туда, куда требовалось в научном плане. Поэтому могу сказать в его адрес только большие слова благодарности.

— Когда защита?

— Сейчас у меня остался небольшой последний рыбок. Диссертация завершена и оформлена, на кафедре я отчитался о проделанной работе. Осталось подписать акты внедрения. Дальше предзащита в Самарском государственном аэрокосмическом университете, и уже по ее результатам будет назначена непосредственно дата защиты. Я думаю, что предзащиту пройду до Нового года, а в январе или феврале будет уже защита, по крайней мере, рассчитываю на это.

— Что вы планируете делать после защиты диссертации?

— Об этом я еще не задумывался. Каких-то конкретных планов продвижения в научном направлении у меня нет. Если будут материалы, которые прибывают опять же в процессе работы, то, конечно, можно дальше их развивать. Вероятно, смогу проявить себя в качестве преподавателя. Когда освобожусь от учебных мероприятий, у меня, конечно, появится возможность посвящать больше времени работе на кафедре, и если буду востребован — то не возражаю продолжить трудовую деятельность в институте.

■ **Артем ЩЕННИКОВ**, студент 3-го курса

Работа на результат

Совместное объединенное заседание трех кафедр ТГУ (управления промышленной и экологической безопасностью, энергетических машин и систем управления, проектирования и эксплуатации автомобилей) и научных коллективов Института машиностроения и Института энергетики и электротехники состоялось 16 октября 2013 года.

Внимание участников было предложено рассмотреть и обсудить научные результаты, полученных при выполнении кандидатской диссертации, для оформления заключения на представленную диссертационную работу аспиранта кафедры УПиЭБ И.В. Малкина на тему: «Разработка технических средств снижения шумовых излучений системы газообмена двигателя легкового автомобиля» (научный руководитель — к.т.н., доцент, профес-

В стремлении к защите

сор кафедры М.И. Фесина). Состоялось широкое и принципиальное обсуждение результатов исследований, полученных диссертантом, степени их научной новизны и практической ценности.

Диссертационная работа выполнена на кафедре УПиЭБ ТГУ, в Институте акустики машин при СГАУ имени акад. С.П. Королева, и научно-техническом центре ОАО «АВТОВАЗ». Отдельные виды работ по теме диссертации были проведены также в ЗАО «Джи Эм — АВТОВАЗ» и ООО «РОССКАТВАТО».

Были отмечены оригинальность методических приемов, использование современных технических средств экспериментальных и расчетных исследований, позволивших разработать и внедрить в производство широкую гамму многофунк-

циональных технических устройств, характеризующих высокими техническими параметрами, направленными не только на улучшение акустических параметров ДВС, но и на повышение эффективных показателей ДВС, снижение токсичных выбросов, использование экологических конструктивных материалов. Также отмечено решение автором проблем уменьшения материалоемкости и себестоимости производства предложенных технических устройств. Следует особо указать на то, что по результатам диссертационной работы И.В. Малкина в соавторстве с сотрудниками кафедры УПиЭБ создано 16 инновационных разработок (две из них уже внедрены в производство в ОАО «АВТОВАЗ»), на которые выдано девять патентов на изобретения и семь

на полезные модели. Ряд технических решений, признанных изобретениями, находится в стадии конструкторско-технологической проработки для последующего потенциального внедрения на перспективных моделях ОАО «АВТОВАЗ» и ЗАО «Джи Эм — АВТОВАЗ». Разработанное с непосредственным активным участием диссертанта, семейство из шести пакетов программных обеспечений «Виртуальный акустический стенд» внедрено в учебный процесс кафедры УПиЭБ (дисциплина «Промышленная акустика»).

Илья Малкин по результатам диссертационной работы опубликовал девять статей в журналах, рекомендованных ВАК, и четыре — в сборниках международных научных конференций. Апробация результатов диссертацион-

ной работы осуществлялась им на семи международных конференциях. Автор являлся соисполнителем гранта РФФА, выполненного в рамках федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России на 2009 — 2013 уч.г.». По результатам конкурса инновационных разработок в 2012 году И.В. Малкин был признан «Лучшим инженером РФ». По результатам обсуждения даны отдельные критические замечания и рекомендации, принято единогласное решение ходатайствовать перед диссертационным советом СГАУ о принятии к защите диссертационной работы Ильи Малкина как соответствующей предъявляемым требованиям в отношении научной новизны, практической ценности и широкомасштабного внедрения результатов в производство и учебный процесс.

День открытых дверей

Здесь учат Родину защищать

16 ноября ровно в 10.00 Институт военного обучения ТГУ открыл свои двери для абитуриентов, чтобы показать, как обучаются настоящие офицеры.

У ворот института на своём посту старшеклас- сников встречал карауль- ный, который пропускал гостей в сам институт, только получив разреше- ние свыше. Сразу чувство- валось — здесь всё серьёз- но. Войдя в здание инсти- тута, ребята будто попали в огромный музей военной техники. Каждый мог захо- дить во все открытые двери института, следуя указателям на стенах. Абитуриенты по- сетили «Класс материальной части артиллерии», где почти всю аудиторию занимала российская буксируемая 152- мм гаубица 2А65. Никто из пришедших не упустил воз- можности посетить аудито- рию под названием «Инте- рактивный тир», ведь именно там каждый смог почувство- вать себя настоящим стрел- ком. Все желающие выстроились в очередь для того, что- бы пострелять по мишеням из лазерного пистолета. Ин- терес гостей привлекла и выставка стрелкового ору- жия, где были представлены: 5,45-мм ручной пулемёт Ка- лашникова, станковый про- тивотанковый гранатомёт СПГ-9, ручной противотан- ковый гранатомёт РПГ-7 и многое другое. Наверное, эта аудитория понравилась аби-



■ Настоящая гаубица в учебном классе

туриентам больше всего, по- тому что ребята долго рас- сматривали каждый пред- ставленный экспонат с вос- торгом и интересом. Конеч- но, ведь это мальчишки. Аби- туриентам представилась также возможность войти в двери «Класса радиацион- ной, биологической и хими- ческой защиты», «Класса связи и военно-инженерной подготовки», «Класса такти- ки» и многие другие.

По программе в 11.00 на четвертом этаже состоялась встреча абитуриентов с за- местителем директора инсти- тута Андреем Германовичем Пушиным и начальником во- енной кафедры Олегом Ни- колаевичем Рябовым. Снача- ла ребята смогли посмотреть фильм об Институте военно- го обучения и учебном воен- ном центре, а затем получили ответы на все интересующие вопросы. Можно сказать, что

встреча абитуриентов с Ин- ституте военного обучения получилась весьма занима- тельной. Все гости ушли до- вольными, а институт остался ждать ребят до следующего года. Правда, теперь уже не в качестве абитуриентов, а в качестве студентов первого курса Института военного обучения ТГУ.

— Получилось так, что мы увидели гораздо меньше по- сетителей, чем планировали. Но на сайте Тольяттинского государственного универси- тета, на страничке Института военного обучения есть кон- такты руководящего состава, поэтому на любой вопрос, ка- кой может возникнуть у вас, мы всегда доброжелательно ответим, — подвел итог Дня открытых дверей Андрей Германович Пушин.

■ Анастасия ФЕДОТОВА, студентка 1-го курса

Спорт

«Кубок друзей»: шанс проявить себя

В спорткомплексе ТГУ прошел турнир по мини-футболу «Кубок друзей», организатором которого выступил стар- ший преподаватель кафедры физического воспитания Александр Геннадьевич Скопинцев.

Когда были сыграны все матчи и названы победители, мы встретились с ним и побеседовали о турнире.

— Александр Геннадьевич, расскажите, каков уровень этих соревнований?

— «Кубок друзей» — тур- нир, который является в ТГУ одной из самых популярных соревновательных дисциплин. Команды формируются среди друзей, игравших в футбол еще в школьные годы, и поэто- му все ждут его с большим не- терпением. В стенах универси- тета он проводится ежегодно уже на протяжении 11 лет.

— Сколько команд приня- ло участие в турнире и были ли фавориты изначально?

— В турнире участвовало 10 команд. Они формировались из студентов 1 — 5 курсов днев- ного обучения. Не все участни- ки являются профессиональ- ными игроками, многие из них просто пришли за компанию со своими друзьями, но есть ребя- та, у которых уровень подготов- ки значительно выше — это воспитанники СДЮСШОР «Лада» и Академии футбола имени Ю. Коноплева. Фавори- тами с самого старта соревно- ваний считались «ИФКиС» и «Лада», в итоге обе команды встретились в финале.

— Когда будут проходить следующие соревнования по мини-футболу?

— Следующий турнир стартует 25 ноября — это со- ревнования между института- ми в зачёт универсиады ТГУ 2013-2014 года. Кстати говоря, прошедший «Кубок друзей» — это отличная возможность проявить себя, в этом турнире я отбирал игроков для сборной ТГУ, которая весной будет участвовать в студенческой универсиаде города и области.

— Кто же оказался на пь- едестале почета?

— В финале встретились «ИФКиС» и «Лада». С мини- мальным отрывом одержала победу команда «ИФКиС». Третье место — у команды «Наша ЭРА». Лучшим бомбар- диром турнира стал Артём Ка- симов (ИНМАШ), лучший вратарь — Андрей Баринов (АСИ), а лучшим игроком признан Максим Ибрагимов (ИФЭиУ).

— Куда следует обратит- ся желающим заниматься ми- ни-футболом?

— Все желающие, которым интересен мини-футбол, могут записаться на занятия по адре- су: ул. Белорусская 14, спортко- мплекс ТГУ. Занятия проходят три раза в неделю: понедель- ник, среда, пятница с 18 до 20 часов. Повторю, это отличный шанс проявить себя и показать свои возможности в спорте.

■ Никита ЗАКУТНИЙ, студент 3-го курса

Всероссийская акция

В прошедшую субботу, 16 ноября, в актовом зале глав- ного корпуса ТГУ был прове- ден всероссийский флешмоб под девизом «Идем на Даль- ний Восток!». Он состоялся одновременно в 15 регионах страны и проводился в рам- ках акции «Я хочу рабо- тать», направленной на ре- шение проблем строитель- ской сферы Дальневосто- чного региона после наводнения в минувшем июле. Организа- тором мероприятия в Толь- ятти выступило региональ- ное отделение Всероссий- ской организации «Союз мо- лодых строителей».

Начался флешмоб в 14.00 с демонстрации видеоклипа. На экране показали отрывок жизни одного человека, кото- рый с детства мечтал быть строителем, но сумел воплотить мечту в жизнь только тогда, когда узнал о Союзе молодых строителей.

После этих впечатляющих кадров ведущая пригласила к микрофону координатора Тольяттинского регионально- го отделения Союза молодых строителей Андрея Корнеева. Он рассказал о размахе ката-

Идем на Восток

строфы и акцентировал внимание на том, что более сотни тысяч чело- век остались без жилья. По окончании речи А. Корнеева на экране показали второй видео- клип с кадрами с места трагедии и призывом к специалистам строи- тельных специальнос- тей — инженерам, гео- дезистам, архитекто- рам, каменщикам — и представителям других профессий прийти на по- мощь.

С третьего видеоклипа на- чалась театрализованная часть флешмоба. Сначала на большом экране актового за- ла показали постановочный сюжет про девочку, постра- давшую от наводнения и оста- вшуюся без жилья. Как только видео закончилось, уже на сцену вышла та самая девочка и попросила о помо- щи. Один из студентов Архи- тектурно-строительного ин- ститута вызвался помочь — и словно ответом на это стал синхронный танец более чем



■ Флешмоб АСИ

50 студентов ТГУ. Окончи- лось выступление громоглас- ным «да!» в ответ на вопрос все той же девочки: «А ты идешь на Дальний Восток?»

Затем танцоры расселись по своим местам, а ведущая начала приглашать гостей ме- роприятия к микрофону. Пер- вым вышел заместитель рек- тора — директор АСИ ТГУ Николай Иванович Устенков. Он сказал о том, что сегодня необходимо поднимать прести- ж профессии строителя: «Нужно также заниматься по- вышением уровня компетен- ции молодых строителей че-

рез реализацию совместных проектов с ведущими строи- тельными компаниями».

Затем к микрофону при- гласили Виталия Борисовича Матвеева — президента Тор- гово-промышленной палаты Тольятти. В первую очередь он выразил высокую степень уважения молодым. Затем по- желал участникам флешмоба, чтобы их услышали те, от ко- го зависит исполнение их профессиональных желаний.

Виталий Дмитриевич Жданкин — заместитель ге- нерального директора ООО «СтройСити» — отметил:

«Сегодня есть много проблем в строительстве, но самая большая — это проблема кад- ров». Также он выразил жела- ние сотрудничать, обучать, помогать в профессиональ- ной деятельности всем сту- дентам АСИ и пожелал при- сутствующим твердых зна- ний в своей специальности.

Далее к микрофону по- дошла начальник управления по воспитательной и социаль- ной работе ТГУ Елена Федо- ровна Щёлокова. Она подчер- кнула высокую степень от- ветственности строителей- профессионалов. Очень важ- но, что именно студенты ТГУ инициировали создание Тольяттинского регионально- го отделения Союза молодых строителей РФ. Участие в ак- ции «Идем на Дальний Вос- ток» стало первым самостоя- тельным шагом регионально- го отделения Союза.

Неожиданным финалом акции стало повторение флешмоба, объединившего всех в желании быть вместе и помочь пострадавшим от на- воднения на Дальнем Востоке.

■ Михаил СОЛОВЬЕВ, студент 3-го курса



Город будущего

Развитие городов...

■ Окончание. Начало на 1 стр.

Войдя в зал, где, собственно, и проходил форум, каждый пришедший сразу понимал, что попал на мероприятие действительно международного уровня, особенно это подчеркивали развевающиеся под сводами зала флаги стран-участниц форума: России, Германии, Финляндии и Белоруссии. В центре зала «Олимпиа» было отведено пространство под ярмарку учебно-тренировочных фирм с участием иногородних команд. Особое внимание привлекли стенды технопарка «Сколково» в сотрудничестве с «Жигулёвской долиной», хотя на нем была представлена лишь малая часть интереснейших проектов, разрабатываемых этими компаниями. Большую волну позитива у присутствующих вызвал перформанс, устроенный на площадке Тольяттинской филармонии Русским оркестром. Художественный руководитель и дирижёр Василий Кормишин предложил любому желающему попробовать себя в роли дирижера... Энергичные мотивы и народные мелодии определенно добавили положительных эмоций всем присутствующим.

Но это было только начало! Среди красочных павильонов было еще много на что посмотреть. Весьма интересен стенд организации Volga Qwest, той, что устраивает Поволжскую кругосветку и занимается популяризацией ездового спорта в регионе. Тем не менее предназначением экспозиции было разряжать обстановку и развлекать посетителей между сессиями и семинарами.

Главным событием первого дня форума явилось пле-

В фокусе — идеи



■ Стенд «Сколково»

нарное заседание «Развитие городов». Очень примечательным было выступление на нем посла Финляндии в России Ханну Химанена, который всю свою немалую речь произнес, между прочим, на «великом и могучем»! Итогом первого дня стал комментарий Сергея Андреева, подчёркнувшего, какое значение имеет данный форум для города Тольятти и его жителей:

— Есть два важных аспекта в проведении данного мероприятия: первый — это площадка для обмена мнениями горожан, а второй — участие экспертов, которые знают основные тренды, помогающие современным городам быть успешными.

...и личного потенциала

Если первый день форума был полностью посвящён проведению официальных мероприятий и ознакомлению с проектами, призванными сделать наш город лучше, то второй день был отдан на откуп развлечениям. Атмосфера ве-

— город молодых», по итогам которого победу праздновали пять студентов из Института финансов, экономики и управления ТГУ. Третьекурсницы Екатерина Махонина, Мария Ушагова, Маргарита Петунина, а также студентки второго курса Дарья Капленкова и Евгения Игнатьева не посрамили честь куратора своей команды, кандидата экономических наук, доцента ИФЭиУ Оксаны Алексеевны Луговкиной. Теперь девочки поедут в Казань для участия в Международном экономическом форуме, на котором



■ На стенде ТГУ всегда многолюдно

селья с первых же минут окутывала каждого входящего человека. На входе гостей встречала милая «божья коровка», которая обещала посетителям исполнение их самых заветных желаний, а взамен они должны были всего лишь «пожужжать и покружиться». Но всё было не так беззаботно. Этот день, помимо веселья, был также пропитан и духом соревнования.

На форуме проходил финал деловой игры «Тольятти

они будут представлять наш город. Победительниц ждал ещё один приятный сюрприз — специальный приз «Признание молодёжи города».

Посетителей привлекала и большая ярмарка учебно-тренировочных виртуальных фирм, на которой студенты вузов и колледжей представляли свои проекты и приглашали к участию всех неравнодушных. Здесь также не обошлось без представительства нашего вуза. Команда Архи-

тектурно-строительного института представила три учебно-тренировочные фирмы: ООО «ВолгаСтройПроект», ООО «Строительная лаборатория» и ООО «Поволжье-СпецСтрой». Эти виртуальные фирмы осуществляют проектирование, строительство зданий и сооружений, а также ремонтно-строительные работы и контроль качества материалов и строительного-монтажных работ. Одна из фирм («Поволжье-СпецСтрой») победила в номинации «Конструкторские и технологические решения при организации малого бизнеса в строительстве». По словам доцента кафедры промышленного и гражданского строительства АСИ Валентины Николаевны Шишкановой, студенты обучаются малому бизнесу в строительстве, учатся проектировать и строить качественно, правильно заключать договоры подряда и в процессе этого становятся настоящими специалистами в области строительства.

...Закономерный итог форума — Тольятти должен развиваться. Наш город богат кадрами, и очень важно на данный момент превратить его в площадку для становления, роста и укрепления специалистов. Бизнес, транспорт, спорт, здоровье и прочие важные отрасли должны быть приведены в порядок и работать во благо населению.

Это был второй форум, и, дай бог, чтобы он был не последним, ведь он действительно важен для развития нашего города. Главное, чтобы теория подкреплялась практикой. И тогда через несколько лет мы с гордостью сможем сказать, что Тольятти — это город, в котором хочется жить.

■ Алексей ВЛАСОВ, студент 3-го курса

Сотрудничество

«IT-Student»

■ Окончание. Начало на 1 стр.

Хочется что-то подобное создать в IT-сфере. С вашей помощью мы создадим эффективно функционирующую студенческую структуру. Необходимо выработать общие позиции по поддержке студенческой науки, чтобы на проекты наших студентов поступали реальные заказы.

Ректор также отметил, что на этой неделе в Санкт-Петербурге состоялся Всероссийский студенческий

форум, что говорит о повышенном внимании к развитию студенческой науки со стороны первых лиц государства (смотри 5 стр). Михаил Криштал подчеркнул:

— Я думаю, что созданное бюро «IT-Student» может вполне претендовать на государственную поддержку. А при поддержке с вашей стороны, со стороны реального сектора экономики, мы создадим структуру, которая будет всеми востребована.

Обсуждая варианты сотрудничества между ТГУ и

IT-компаниями, участники совета пришли к единому мнению, что начинать нужно со знакомства со студентами. ИМФИТ готов еженедельно организовывать встречи, на которых каждая компания сможет провести презентацию своей деятельности. В результате студенты получат представление о городском рынке IT-технологий, о возможностях трудоустройства и требованиях к специалистам. Не секрет, что тольяттинские компании работают каждая в своей нише, практически не пересекаясь, поэтому, наряду с обширными базовыми зна-

ниями, выпускникам для успешной работы необходима и углубленная специализация. Этим и планирует заняться созданное бюро «IT-Student». В состав бюро войдут лучшие и наиболее активные студенты, аспиранты и магистранты института. Все они смогут заниматься научной и проектной деятельностью в области IT-технологий в сотрудничестве с потенциальными работодателями, готовить курсовые и дипломные проекты.

О созданной лаборатории высокопроизводительных вычислений рассказал руководитель лаборатории Юрий

Нагорнов. Основу ее составляет суперкомпьютер вычислительной мощностью 18 терафлопс, что эквивалентно мощности 6000 домашних персональных компьютеров. Сейчас идет работа по созданию научных проектов, которые будут обчисляться на суперкомпьютере. В частности, речь идет о молекулярной динамике, квантовой химии, материаловедении. Лаборатория готова к сотрудничеству со сторонними организациями, предоставляя свои мощности для распределенных вычислений.

■ Равиль ИТКУЛОВ