

Расти, «Итальянская аллея»!

Институт химии и инженерной экологии ТГУ принял участие в посадке «Итальянской аллеи», которая состоялась 28 сентября в 22-м квартале лесной зоны Тольятти...



стр. 5

Не так уж и страшно

Много ли мы знаем о нашем городе? Что мы можем предложить, скажем, приезшему туристу, если тот попросит показать и рассказать ему что-нибудь «эдакое»? На самом деле ситуация сегодня такова, что, прежде чем что-либо предложить, нужно сначала провести ряд мероприятий для создания целого образа города, его имиджа...



стр. 7

0+

По вертикали

По сообщению Министерства образования и науки РФ, в 2014 году отношение количества бюджетных мест по программам бакалавриата и специалитета к количеству выпускников школ планируется увеличить до уровня **56 бюджетных мест на 100 выпускников школ** (в 2013 году это отношение составило 52 места на 100 выпускников).

Министр образования и науки Российской Федерации **Дмитрий Ливанов** так сформулировал три основных вектора работы при утверждении контрольных цифр приёма: «Во-первых, увеличение мест в магистратуре и прикладном бакалавриате и сокращение мест по невостребованным на рынке труда направлениям подготовки. Во-вторых, перенос акцента на те направления подготовки, которые отвечают государственным приоритетам. В-третьих, учёт при распределении бюджетных мест уровня минимальных проходных баллов, устанавливаемых вузами для приёма студентов».

Контрольные цифры приёма граждан на первый курс по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) в 2014 году планируется установить на уровне **502 799 бюджетных мест**.

С учётом увеличивающегося спроса на программы прикладного бакалавриата как со стороны абитуриентов, так и со стороны работодателей, объём контрольных цифр приёма на программы **прикладного бакалавриата** предлагается **увеличить в пять раз — с четырёх тысяч до 20 тысяч бюджетных мест**.

Увеличение контрольных цифр приёма по очной форме обучения произойдёт в образовательных областях «Инженерное дело, технологии и технические науки», «Здравоохранение и медицинские науки», «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки», «Искусство и культура».

Напомним, что с 2014 года с учётом изменения нормативно-правовой базы Минобрнауки России начнёт применять новый порядок определения структуры контрольных цифр приёма по отдельным направлениям подготовки и специальностям на основании прогнозной отраслевой и региональной потребности в кадрах.

Открытие

Школа познания и обмена опытом

В ТГУ на этой неделе проходит VI международная школа с элементами научной школы для молодежи «Физическое материаловедение».

Торжественное открытие международной школы состоялось 1 октября в актовом зале ТГУ. На утреннем и вечерних заседаниях ведущими учеными были прочитаны лекции по разнообразным научным темам. Состоялись презентация Центра соответствия продукции наноиндустрии, круглый стол секции нанотехнологий и наноматериалов НТС министерства промышленности и технологий Самарской области на тему «Проблемы внедрения нанотехнологий и наноматериалов в реальный сектор экономики».

Участников школы приветствовал ректор ТГУ Михаил Криштал: «Очень приятно сознавать, что Тольяттинский госуниверситет в рамках работы международной школы посетили столько маститых учёных, среди которых четверо — победители конкурса по Постановлению Правительства РФ № 220, то есть обладатели официального статуса «ведущий учёный». Школа эта по праву международная, и не на словах, а на деле: сегодня здесь присутствуют представители 31 года из 8 стран мира.

■ Окончание на 2 стр.

Конференция

Сфера инновационной активности



Всероссийская научно-практическая конференция под руководством кафедры социологии Гуманитарно-педагогического института прошла 26 — 27 сентября в Тольяттинском государственном университете. В ходе конференции обсуждались вопросы инновационной активности современных российских промышленных предприятий.

Конференция проводилась при поддержке Российского гуманитарного научного фонда. Целью фонда является государственная поддержка развития гуманитарных наук. Ежегодно РГНФ проводит десятки конкурсов по всем основным направлениям гуманитарных знаний, в том числе и по социологии. «За прошлый учебный год нашей кафедрой было отправлено 18 заявок на участие в конкурсах РГНФ. Именно благодаря такой активности нам и достался грант на проведение конференции», — поделилась завкафедрой социологии ТГУ Татьяна Николаевна Иванова.

■ Окончание на 2 стр.

ELPIT: день второй

КОРРЕКТНЫЕ ДИСКУССИИ

19 сентября с утра в актовом зале ТГУ началось второе пленарное заседание IV международного экологического конгресса «ELPIT-2013».

Сначала с докладом о принципиально новых нанокатализаторах экологического назначения выступил доктор физико-математических наук, профессор ТГУ Анато-

лий Викарчук. В своем докладе профессор показал возможность получения нанокатализаторов на основе неблагородных металлов. Такие нанокатализаторы могут использоваться для очистки атмосферных выбросов и переработки попутных нефтяных газов. По мнению профессора, данный метод принесет пользу для экологии города

Тольятти, конечно, если будет широко использоваться. После доклада завязалась горячая, но недолгая дискуссия.

Далее выступил доктор из Италии, профессор Университета Флоренции Джулио Аркангели. Его доклад включал в себя данные медицинского исследования кондукторов и машинистов поездов, которые доказывали связь между ожирением и диабетом. Доктор да-

же предложил новый термин «Диажирение» (Diabesity — англ.), доказав, что ожирение ведет к диабету и что эти недуги станут настоящей чумой третьего тысячелетия.

В своем выступлении сопредседатель конгресса профессор Андрей Васильев рассказал историю конгресса с самого зарождения.

■ Окончание на 4 стр.



Открытие



Школа познания и обмена опытом

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

Многие гости наверняка уже успели отметить прогресс, произошедший в ТГУ за два года со дня проведения прошлой школы в 2011 году. У нас реализуется два проекта по Постановлению Правительства РФ № 220 и проект по Постановлению № 219. Закуплено уникальное оборудование, которое приобреталось не спонтанно, а системно. На его базе нам удалось выстроить современные технологические и исследовательские цепоч-

ки. Поэтому неудивительно, что событие подобного уровня проводится именно в ТГУ. И с каждым разом оно становится всё более ярким и масштабным. Уверен, что дни работы школы пройдут плодотворно и полезно для всех её участников».

Работа международной школы «Физическое материаловедение» продлится по 5 октября на базе отдыха «Стрежень».

Подробнее об этом в следующем номере газеты «Тольяттинский университет».

Турнир

Для молодых умов

В прошедшее воскресенье, 29 сентября, в нашем университете прошёл турнир имени М.В. Ломоносова, в котором испытать свои знания по математике, физике, литературе и другим дисциплинам школьной программы смогли ученики старших классов России, Украины и Казахстана.



Это одно из старейших интеллектуальных соревнований для школьников проводится ежегодно с 1978 года. По замыслу организаторов, главная цель турнира — «дать участникам материал для размышлений и подтолкнуть интересующихся к серьёзным занятиям».

В организации турнира в Тольятти приняли участие преподаватели и студенты нашего

вуза, а тот факт, что он прошёл именно у нас, ставит ТГУ в один ряд с такими учебными заведениями, как Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Московский государственный технологический университет СТАНКИН, и другими ведущими вузами страны.

■ Анна АБРАМОВА,
студентка 2-го курса

Конференция

Сфера инновационной активности

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

Утром 26 сентября в актовом зале ТГУ состоялась церемония открытия. С приветственным словом выступил проректор по научно-исследовательской работе ТГУ Сергей Владимирович Большаков. Он подчеркнул, что конференция с заявленной в ее программе тематикой является актуальной, так как стратегическая программа развития ТГУ построена на инноватике и ориентирована на связь с промышленностью. На данный момент наш университет занимает первое место в рейтинге инновационных вузов Самарской области.

активно использоваться практически во всех сферах жизнедеятельности людей. Интернет стал неотъемлемой составляющей информационного пространства общества постмодерна, причем значение его неуклонно возрастает с каждым годом. На повестке дня стоял вопрос объединения информационных технологий (компьютерных, телевизионных и телекоммуникационных) вокруг общих стандартов передачи данных и слияние их в единое целое, получившее название гипермедия, и базой для этого слияния является развивающаяся глобальная сеть Интернет. Учёный заявил о том, что уже сейчас можно наблюдать, как паутина Интернета в бук-

эффективности его управления». В докладе была представлена исследовательская работа кафедры социологии по вопросам развития социального потенциала промышленных предприятий, в контексте концепции социальной ответственности, с учетом методических основ управления развитием социального потенциала промышленных российских предприятий на основе концепции развивающегося пространства.

В финале пленарного заседания профессор кафедры социологии Ирина Викторовна Цветкова рассказала в своем выступлении о социально-культурном потенциале городской среды как факторе развития инновационной активности промышленных предприятий.

На следующий день, 27 сентября, участники конференции продолжили работу в пяти секциях по разным направлениям.

В качестве докладчиков, слушателей и авторов научных статей в форуме были задействованы учёные семи федеральных округов России из Москвы, Костромы, Тулы, Волгограда, Новоси-



Директор Гуманитарно-педагогического института ТГУ Юрий Анатольевич Лившиц в своем выступлении обратился к студентам и пожелал им извлечь из конференции как можно больше пользы, впитав в себя все здравые мысли и идеи, которые будут на ней озвучены.

На этом приветственная часть мероприятия закончилась. Первым докладчиком форума, выступившим на тему «Сегментация российских пользователей Интернет», стал доктор социологических наук, президент Самарского областного фонда социальных исследований Владимир Борисович Звоновский. В своем докладе он подчеркнул важность вхождения в жизнь современных людей принципиально актуального средства массовой коммуникации — глобальной сети Интернет. Практик социолог отметил, что происходит стремительное распространение этой новейшей информационной технологии, причем предоставляемые ею возможности оказались столь безграничны, что она стала

важным смысле слова вовлекает в свою сеть огромное количество пользователей, при этом во многом видоизменяя стереотипы их мировосприятия и образ жизни. Глобальная сеть создает условия для формирования виртуальных общностей, генерирует текстовые форматы нового типа, стирает границы между государствами, элиминирует расстояния, разъединяющие людей, и, в конечном счете, выстраивает вокруг себя специфическую форму культуры — киберкультуру.

О взаимодействии АВТОВАЗа и ТГУ по развитию инновационной активности специалистов современных российских промышленных предприятий говорил в своем докладе заместитель директора Корпоративного университета ОАО «АВТОВАЗ» Олег Игоревич Точилин. Пленарное заседание продолжилось выступлением профессора кафедры социологии ТГУ Татьяна Николаевна Иванова на тему «Развитие социального потенциала промышленного предприятия как инструмент повышения

бирска, Томска, Екатеринбург и т.д. (всего из 23 городов). Заочное участие приняли зарубежные социологи из Беларуси и Украины.

Значительную работу по организации конференции выполнила доцент кафедры социологии ТГУ Евгения Желнина.

— Главной особенностью прошедшей конференции было то, что на ней присутствовали практики и учёные совершенно разных профилей и уровней. А прозвучавшие за эти два дня доклады очень сильно дифференцировались по тематике. В единое целое, в рамки одной конференции всё это объединяла сфера инновационных технологий. Таким образом, мы видим, что сегодня всё большее внимание уделяют анализу практики инновационных преобразований, предлагая новые модели управления процессами модернизации активности современных российских предприятий, — подвела итог Татьяна Иванова.

■ Марина ЧЕРКАСОВА,
студентка 3-го курса

Встреча

Закон Кулона не сработал

Заместитель ректора по развитию учебного процесса ТГУ Анатолий Николаевич Ярыгин в начале встречи сказал: «Уважаемые коллеги, я очень рад приветствовать лучших представителей образовательного пространства города Тольятти и его окрестностей в стенах лучшего университета в Самарском регионе. Это не голословное утверждение, ведь по реализации мегагрантов по заданиям правительства РФ мы вошли в топ-10 лучших вузов России. Очень рад тесному сотрудничеству, которое у нас началось. В какой-то степени мы опровергли фундаментальный закон физики, закон Кулона, который гласит о том, что притягиваются только противоположные заряды, а одинаково заряженные частицы отталкиваются.

Мы с вами все сугубо положительные «заряды», которые притягиваются со всё большей и большей скоростью в соответствии с этим законом обратно пропорционально квадрату расстояния между ними. Чем меньше расстояние становится, чем ближе мы — тем теснее наше сотрудничество. Я должен вам передать поздравление ректора Михаила Михайловича Криштала. Он очень благодарен всем директорам, руководству департамента образования мэрии и Т.А. Тер-

В ТГУ 26 сентября прошла встреча директоров школ города с представителями нашего университета. На повестке дня стояли вопросы расширения сотрудничества в разных сферах, но особенно остро — проблема популяризации технических специальностей. «Нам не хватает инженеров», — горько высказался один из участников встречи.



лежкой за то, что мы не только не встречаем препятствий в сотрудничестве, а, наоборот, находим взаимопонимание. Каждый результат этого года показывает, что мы работаем всё теснее и теснее. С помощью активной профоринтенционной работы мы помогли выпускникам школ определить свою судьбу на ближайшие годы».

Далее выступил директор Центра маркетинга образовательных услуг и привлечения абитуриентов Антон Кутузов. Из его доклада следовало, что ТГУ весьма результативно сотрудничает со школами, но есть одно «но». Основная угроза — в том что 21 % выпускников общеобразовательных учреждений города уезжают учиться в другие регионы на-

шей страны, а затем и работают на их благосостояние. И эту ситуацию нужно исправлять.

Положительным результатом сотрудничества со школами докладчик назвал тот факт, что с каждым годом растёт число школьников, сдавших ЕГЭ по физике. Это произошло благодаря совместному проекту ТГУ и городских школ, который называется «Популяризация технических направлений подготовки». Кроме того, было сказано, что в 2013 году ТГУ выделено 1112 бюджетных мест, большая часть которых распределена по техническим направлениям подготовки, поскольку осуществляется государственная программа по увеличению специалистов в технической сфере. Также А.И. Кутузов подчеркнул, что в 2012–2013 учебном году Центр маркетинга образовательных услуг и привлечения абитуриентов ТГУ совместно с департаментом образования мэрии г.о. Тольятти продолжил работу по реализации программы курсов предпрофильной подготовки учащихся 9-х классов и организации экскурсий для

выпускников школ в ведущие научные лаборатории ТГУ. Программу по проведению предпрофильной подготовки в ТГУ в 2012–2013 учебном году можно считать успешно реализованной. Предпрофильные спецкурсы посетило 2048 человек.

На встрече поздравили образовательные учреждения нашего города, которые вошли в топ-500 лучших школ России: гимназии № 9, № 38 и № 39 «Классическая», лицей № 19, № 57 и № 67.

Далее Анатолий Николаевич Ярыгин вручил благодарственные грамоты директорам тех школ, чьи выпускники набрали наиболее высокий балл ЕГЭ по физике: это Елена Юрьевна Мицук (лицей № 6), Татьяна Венедиктовна Зылева (школа № 15), Любовь Владимировна Воронкова (школа № 20), Людмила Ивановна Барина (школа № 23), Наталья Аркадьевна Петрова (школа № 40), Юлия Станиславовна Коняхина (школа № 44), Людмила Александровна Козырева (лицей № 57), Ольга Борисовна Жигулевцева (школа № 70), Людмила Ивановна Андреева (гимназия № 77), Леонид Валентинович Михайлов (школа № 88).

После окончания торжественной части директора школ и представители ТГУ перешли к неформальному общению за фуршетом.

■ Михаил КУЛИЧКОВ,
студент 3-го курса

Добрый праздник

30 сентября в Тольяттинском государственном университете праздновался День добра и уважения.

«Времени ненарушаемая связь...» — по традиции программу концерта открыла ветеран университета В.П. Филиппова, многие годы отдавшая организации сложной и многогранной работы в ветеранами в ТГУ. Валентина Петровна призналась в том, что всегда рада выходить на эту сцену, видеть знакомые родные лица, отдавая дань уваже-

День Надежды, Веры, Любви и Мудрости

ния всем, кто пришел на праздник. Валентина Петровна а'сарелла исполнила песню «Старые письма» и под аплодисменты спустилась в зрительный зал. Студенческие поздравления в адрес ветеранов, искренние в своей непосредственности детские номера школы танца «Ювента кидс» и вокальной студии

«Мелодия» Детского дома культуры согрели атмосферу праздника своим оптимизмом.

Мы взяли несколько комментариев у организаторов праздника.

Елена Щелокова, начальник управления по воспитательной и социальной работе ТГУ:

— Есть ли какие-то особенности у праздника в этом году?

— В этом году специфика праздника оказалась особенной: мы по объективным причинам перенесли его с 1 октября, когда проходит официальное празднование, на 30 сентября — день именин Веры, Надежды, Любви и матери их — Софьи («мудрость» — др. греч.). Это символично для нас, поскольку наши ветераны делятся с нами своей жизненной и профессиональной мудростью, учат по-настоящему верить, лю-

бить, а мы, в свою очередь, именно с ними связываем многие свои надежды.

— Что означает для вас атмосфера этого праздника?

— Думаю, главное, что такие встречи не должны проходить только один раз в году, поскольку почтение, благодарность к представителям старшего поколения мы испытываем ежедневно. Просто не всегда в повседневной суете успеваем оказать внимание, сказать слова благодарности и уважения. Такой праздник, как сегодня, еще раз напоминает, как важно не забывать о тех, кто нуждается в общении с нашей молодежью, неформальной заботе. Пользуясь случаем, хочу подчеркнуть: «Дорогие наши ветераны, будьте всегда с нами рядом, мы очень нуждаемся в вашем добром напутствии, готовы перенимать лучшее из вашего мудрого опыта».

Татьяна Якимова, заведующая музеем ТГУ:

— Что Вы можете сказать о Дне добра и уважения?

— Это хороший праздник и прекрасная возможность встретиться всем, кто вместе работал. У людей приподнятое настроение. Ведь те, кто уволился, редко встречаются с бывшим коллективом. Отлично видеть ветеранов, которые почтили своим присутствием этот праздник, их радостные лица и сияющие глаза.

— Каков вклад музея ТГУ в этот праздник?

— В фойе около актового зала мы оформили стенды, где с помощью фотографий показали молодые годы ветеранов. Некоторые специально приходят посмотреть именно на эти фотоснимки.

— Сколько длится традиция проведения в нашем вузе Дня добра и уважения?

— По крайней мере с конца прошлого века, он зародился еще при ректоре В.И. Столбове. Если быть точнее — в девяностые годы минувшего века возникла традиция проведения этого замечательного праздника.

■ Михаил КУЛИЧКОВ,
студент 3-го курса





ELPIT: день второй

Корректные дискуссии

■ Окончание. Начало на 1 стр.

Он говорил о всех перипетиях и взлетах конгресса «ELPIT», а также отметил, что горд присутствием иностранцев на конгрессе и тем, что конгрессы «ELPIT» международные не только по названию, но и по сути.

Позже профессор Васильев дал нашей газете такой комментарий: «Сегодня второй день конгресса. Как и вчера, были интересные сообщения и даже небольшая дискуссия. Сейчас конгресс только набирает обороты, и сегодня работа будет продолжаться в ходе симпозиумов и секций. Уже выступали представители западных фирм и наши ведущие учёные — например, знаменитый человек Вениамин Кальнер, который многое делает для экологии. Он внес немало предложений для более продуктивной работы конгресса. Сейчас будут доклады российских школ и промышленных предприятий».

Нельзя не отметить доброжелательную атмосферу конгресса, хотя надо сказать, что учёные никогда и не были экстремистами, они ведут себя достаточно вежливо и корректно, даже если их мнения не совпадают.

Парадоксальные идеи

Там же, в актовом зале ТГУ, в 11.00 начался научный симпозиум «Проблемы и инновационные решения в области инженерного обеспечения экологической и промышленной безопасности урбанизированных территорий города Тольятти».

Председателем симпозиума был Сергей Афанасьев, профессор кафедры инже-



нерной защиты окружающей среды ТГУ и начальник отдела «По разработке и защите объектов интеллектуальной собственности» ОАО «Тольяттиазот». С докладами выступили не только ученые, но и специалисты-практики, и даже просто энтузиасты науки. Так, доклад **Анатолия Кедрова** назывался «Космические технологии в промышленном и транспортном производстве России». Нельзя не отметить, что докладчик несколько напугал аудиторию различными сценариями гибели нашей цивилизации. Он также хотел предложить пути выхода, но, к сожалению, вышло время, данное на выступление. Его выступление подтвердило, что двери конгресса открыты для всех, в том числе для людей-энтузиастов с необычными идеями.

После доклада Анатолий Порфирьевич дал комментарий к своему выступлению.

— **Что именно, по-вашему, может привести к гибели человеческой цивилизации?**

— Равнодушное отношение к экологии. Например, может случиться катаклизм, свя-

занный со снижением плодородия земли из-за повышения температуры атмосферы. Возрастающая потребность в электроэнергии может стать второй причиной гибели, именно из-за катастроф на атомных электростанциях. Также мы выкачиваем углеводороды из недр нашей планеты и нарушаем симметрию вращения, по этой причине может быть всемирный потоп...

...Тем временем в аудитории Г-320 начался научный симпозиум «Экологический мониторинг промышленно-транспортных комплексов», на котором прозвучало огромное количество интересных и полезных докладов. Одним из самых знаковых и увлекательных был доклад **Никиты Юшина** под названием «Мониторинг атмосферных выпадений следовых элементов на территории района Очаково-Матвеевское города Москвы на основе анализа мхов-биоиндикаторов методом нейтронного активационного анализа». Несмотря на длинное название, суть доклада проста — исследователи брали мох разного возраста и

по нему определяли загрязнение района. После своего доклада Никита Юшин, студент пятого курса факультета экологии из города Дубны, дал комментарий газете «Тольяттинский университет».

— **Как можно по мху определить уровень загрязнения?**

— Мхи как биомониторы. Мы облучаем мхи на реакторе и смотрим их элементный состав, а заодно и содержание. Во мхах можно определить до 55 элементов. Мы работаем по программе ООН, которая исследует загрязнение воздуха в Европе.

— **Но во мхах ведь не могут содержаться все возможные загрязнители?**

— Да, в них есть только то, что они аккумулируют. У них нет корневой системы, поэтому вклад из почвы совсем незначительный. В них откладывается то, что содержится в атмосфере. Почву мы определяем отдельно. Для определения загрязнений мы даже иногда используем волосы детей, которые нам присылают, и сажу.

— **Чем может грозить сильное загрязнение?**

— Увеличивается риск онкологических заболеваний. Даже сейчас почвы дают меньше урожая. Если ничего не делать, то будет еще хуже. Нужно принимать меры для улучшения экологической обстановки в России.

— **Вам понравилось на конгрессе?**

— Да, понравилось. Жаль только, что выступили не все из заявленных докладчиков.

Форум как живой организм

Когда симпозиум «Экологический мониторинг промышленно-транспортных комплексов» закончился,

комментарий дала сопредседатель симпозиума, кандидат биологических наук Влада Заболотских.

— **Какие из сегодняшних докладов вы назвали бы ключевыми?**

— Всем очень понравился доклад наших коллег из Стерлитамака под руководством профессора **Зейферта**, посвященный проблемам проверки эффективности водоочистных сооружений. Исходя из данных биотестирования, оказалось, что существующие методы очистки не уменьшают токсичности, она становится даже выше. Эта проблема была четко выявлена. Очень интересный доклад был сделан Никитой Юшиным из Дубны, где они определили большой спектр проблем, которые не выявлены существующими методами. Хороший доклад был у итальянского коллеги **Манфреди Монгалти**, который говорил о том, что утомляемость людей можно регулировать, тем самым повышая производительность труда и качество работы. Также интересные данные прозвучали в докладах от Росгидромета по Чапаевску и Самарскому региону — они показали динамику загрязнения водоемов. Были доклады, которые показывали проблемы и решения, и были информативные доклады.

— **Что можете сказать в целом о конгрессе?**

— Это большой организм, состоящий из специалистов, приезжающих из многих городов. У всех свой эмоциональный, душевный и научный опыт. ELPIT — огромный живой организм, и лучше его сейчас не тревожить выяснением «самочувствия»... Сейчас идет самая жаркая работа во встречах и обсуждениях.

■ Михаил КУЛИЧКОВ,
студент 3-го курса

ELPIT: день третий

На IV международном научном конгрессе «ELPIT-2013» 20 сентября в Самарском научном центре РАН, где состоялся научный симпозиум на тему «Урбоэкология. Экологические риски урбанизированных территорий», одним из самых запоминающихся стал доклад руководителя управления природопользования и охраны окружающей среды г.о. Тольятти **Надежды Ильиничны Павлиновой**. В нём она затронула самые острые и актуальные проблемы, касающиеся экологии нашего города.

— Из года в год на этом конгрессе поднимается одна из самых важных на сегодняшний день проблем — обращение с отходами. Наш город является крупным промышленным центром и неизбежно сталкивается с проблемой накопления и обезвреживания

Трудности тольяттинской экологии

отходов. В Тольятти находится свыше 1600 зарегистрированных предприятий-пользователей и более 20 000 различных фирм. Сегодня существует огромный пробел в действующем законодательстве, а именно в ФЗ № 294 «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля». У меня не укладывается в голове, как в Государственной Думе могли освободить малый и средний бизнес от экологического контроля, мотивируя это необходимостью его поддерживать и развивать?! Освободить их от исполнения требований федерального экологического законодательства! Сегодня закон

позволяет всем этим бизнесменам отчитываться за любое количество отходов, которое им вздумается указать. А указывают они самый минимум — остатальное сваливается в городской черте где попало. Благодаря этому закону мы тратим свой городской бюджет на утилизацию несанкционированных свалок отходов малого и среднего бизнеса.

Есть еще один интересный закон № 261 «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности...», в котором затронут жилой фонд, которому на федеральном уровне было обещано технически и материально обеспечить утилизацию ртутьсодержащих отходов. На территории Тольятти находится свыше 80 управляющих компаний,

из которых мы смогли заставить лишь 32 организовать точки приёма отработанных энергосберегающих ламп. Встаёт вопрос — за чей счёт их утилизировать?.. В итоге все эти лампы идут в общую кучу отходов.

Также следствием еще одного пробела в законодательстве явились огромные стаи бездомных животных. Сегодня в рамках муниципального контракта выполняется лишь уборка трупов животных, а отлавливать, стерилизовать и содержать приюты для них мы сегодня не имеем полномочий, поэтому и бюджет на это тратить не можем.

Сегодня в правительстве также находится на рассмотрении проект федерального закона, который будет обязывать муниципалитет заниматься раз-

дельным сбором мусора. В Тольятти уже запускался пилотный проект по раздельному сбору отходов, но жизнь показала, что уровень самосознания у населения остается нулевым. Неужели так сложно бросать мусор в разные контейнеры? Что для этого нужно? Экологическое воспитание крайне необходимо выводить на общеобразовательный уровень, прививать экологическую культуру в школах.

Когда поднимался вопрос, чему же посвятить Год охраны окружающей среды в нашем городе, муниципалитет однозначно заявил: только экологическому воспитанию, просвещению и образованию в этой области.

■ Валерий РОГАНОВ,
студент 3-го курса

Акция

Расти, «Итальянская аллея»!

Ни моросивший дождь, ни внезапное похолодание не смогли остановить желающих осуществить благородную и полезную акцию по посадке аллеи на месте выгоревшего в 2010 году леса. Ведь акция направлена не только на восстановление лесного массива, но и на экологическое воспитание подрастающего поколения, укрепление культурных связей между Россией и Италией.

Инициатором проекта с итальянской стороны при поддержке президента провинции Пьяченца выступил господин Массимо Берсани, руководитель ассоциации «Contatti», совместно с ежедневной итальянской газетой «Liberta», а также при содействии Ассоциации городских сообществ «La Valtidone» во главе с президентом Валентино Матти. Для посадки

Институт химии и инженерной экологии ТГУ принял участие в посадке «Итальянской аллеи». Посадка состоялась 28 сентября в 22-м квартале лесной зоны Тольятти в рамках реализации российско-итальянского проекта «FORESTA» по восстановлению леса Тольятти, пострадавшего от пожаров в 2010 году.



«Итальянской аллеи» итальянской стороной в ГБУ «Фонд Тольятти» были перечислены денежные средства на приобретение саженцев.

В посадке приняли участие не только тольяттинские школьники, но и руководители во главе с мэром Тольятти Сергеем Андреевым, представители Управления государственного лесного контроля и надзора по тольяттинскому лесничеству и ГБУ СО «Самаралес», а также итальянские партнеры. Не остался в стороне и Тольяттинский государственный университет: студенты кафедры инженерной

защиты окружающей среды Института химии и инженерной экологии во главе с директором института Андреем Васильевым высадили целую полосу саженцев.

В мероприятии также принял участие Почётный консул Италии в Самарской области и Республике Татарстан Джангуидо Бреддо. Совсем недавно господин консул приезжал в Тольятти на международный экологический конгресс «ELPIT-2013» и был рад отметить, что практическая работа по восстановлению экологических ресурсов Тольятти и российско-итальянское сотрудничество продолжают развиваться. Так пусть же высаженная «Итальянская аллея» растёт и укрепляется, как и российско-итальянская дружба.

■ Степан ЖИГУЛИН

ELPIT: день третий

Участники конгресса 20 сентября переместились в Самару, где в Самарском научном центре РАН прошло несколько интересных мероприятий: научный симпозиум «Урбоэкология. Экологические риски урбанизированных территорий», международный круглый стол «Проблемы обращения с отходами и использования вторичных ресурсов» и третий международный российско-итальянский семинар «Новое в инженерной экологии и безопасности».

Международный круглый стол «Проблемы обращения с отходами и использования вторичных ресурсов» проходил при кураторстве Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования и собрал довольно значительное количество участников. Среди них — руководители и представители предприятий Самарской области: ОАО «КуйбышевАзот» (г. Тольятти), ОАО «ЭКОЛОГИЯ» (г. Новокуйбышевск), ООО «Радуга» (г. Отрадный), ЗАО «ЭКОТРАСТ» и др. К участникам конгресса присоединились представители административных структур, депутатского корпуса.

Открыл круглый стол депутат Самарской губернской думы, президент ассоциации «Обращение с отходами эффективно решать нельзя. Необходимо также добиваться принятия и финансирования спе-

Союз международного и российского опыта

циальных программ по утилизации. Константин Ряднов также остановился на проблемах по обращению с отходами на территории Самарской области и путях их решения.

Заместитель генерального директора ЗАО «Мягкая кровля» (г. Самара) Григорий Кецлах выступил с докладом на тему «Проблемы переработки отходов и использования вторичных ресурсов при производстве кровельных рулонных материалов». Дарья Мельникова, представлявшая ООО «ПОВТОР» (г. Тольятти), сделала доклад под названием «Рециклинг отходов на территории Самарской области». С опытом решения проблем обращения с отходами поделились и участники из других регионов. Дмитрий Карякин из Университета машиностроения (г. Москва) рассказал об использовании фотобиореакторов для утилизации выбросов двуокиси углерода. Старший научный сотрудник Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова Нина Ларионова сделала сразу два доклада по использованию фосфогипса для производства строительных материалов и шлаков для укрепления грунта.

Большой интерес вызвал доклад профессора Рижского технического университета Яниса Иевинша, посвященный проблемам экологических рисков и обращения с отходами в портовых городах.

По окончании круглого стола разгорелись бурные дискуссии, в которых приняли участие как представители Самарской области, так и гости нашего региона. Дискуссия продолжилась во время кофе-брейка, который подготовили гостеприимные организаторы конгресса.

Подкрепившись, участники продолжили работу. Несомненно, научный симпозиум «Урбоэкология. Экологические риски урбанизированных территорий» тесно перекликался с тематикой проведенного круглого стола. На симпозиуме были заслушаны интересные доклады, затрагивающие эти и другие проблемы, характерные для современных городов. Александр Глухов и Ольга Гусева из Саратовского государственного технического университета имени Ю.А. Гагарина остановились на экологических аспектах транспортной системы Нового города. Эти проблемы оказались близки многим из участников, и тем более участникам из Самары с её постоянными транспортными проблемами. Ольга Савватеева из Международного университета природы, общества и человека «Дубна» рассказала об экологических рисках урбанизированных территорий на примере города Дубна Московской области. Эти и другие доклады показали, что вопросы экологии в условиях современного города просто нельзя не заме-

чать и они требуют постоянного решения.

Третий международный российско-итальянский семинар «Новое в инженерной экологии и безопасности» открыл Почетный консул Италии в Самарской области и Республике Татарстан Джангуидо Бреддо. Господин консул отметил важность решения проблем инженерной экологии и безопасности и того, что российские и итальянские учёные решают их вместе. Заместитель председателя Самарского научного центра РАН Юрий Лазарев не только поприветствовал участников от лица организаторов, но и подчеркнул, что у российских и итальянских учёных есть много общих подходов к решению актуальных экологических задач и области сотрудничества могут быть расширены с привлечением специалистов из других смежных отраслей. Например, космический мониторинг важен и для экологов, и для представителей аэрокосмического кластера.

Серджио Луцци, профессор Флорентийского университета, технический директор компании «Вие Ен Ро Се Инженерия» (г. Флоренция, Италия), выступил с докладом, посвященным экологическим выгодам от использования асфальта с добавлением резины на итальянских городских территориях. С добавлением переработанной резины изготавливаются до-

рожные покрытия, обладающие улучшенными свойствами. При этом решается и проблема утилизации автопокрышек. Доклад сопровождался представлением множества графиков, результатов расчетов. Дорожные покрытия, рассмотренные в докладе, уже прошли успешную апробацию в Италии.

Заместитель ректора — директор Института химии и инженерной экологии ТГУ, научный руководитель отдела инженерной экологии и экологического мониторинга Самарского научного центра РАН Андрей Васильев остановился на проблемах обеспечения экологической безопасности в условиях Самарской области. Наряду с техногенными рисками Андрей Васильев рассмотрел и природные факторы, в частности, приведшие к недавним лесным пожарам в Тольятти. «К эффективному тушению возникших лесных пожаров мы оказались не готовы», — подчеркнул Андрей Васильев. Он вспомнил про ту большую помощь в тушении лесных пожаров, которую оказала тогда Италия, направив в Тольятти свои самолеты, предназначенные для тушения пожаров.

Профессор производственной и экологической медицины Флорентийского университета Джулио Аркангели привел в своем выступлении последние данные об использовании добавок асбестосодержащих материалов в Италии. Эта проблема очень актуальна, ведь асбест является сильнейшим канцерогеном, то есть вызывает раковые заболевания.

■ Окончание на 8 стр.



Шанс для молодых учёных

Министерство образования и науки РФ объявляет конкурс 2014 года на право получения грантов Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых.

Конкурс МК-2014 — для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными — кандидатами наук, возраст которых на момент окончания гранта не превышает 35 лет. На конкурс могут быть представлены работы, связанные с развитием тем кандидатских диссертаций, отличающиеся значительной научной новизной, свидетельствующие о заметном вкладе молодых ученых в развитие науки и техники и об их творческом даровании, а также связанные с подготовкой докторских диссертаций.

Конкурс МД-2014 — для государственной поддержки научных исследований, проводимых молодыми российскими учеными — докторами наук, возраст которых на момент окончания гранта не превышает 40 лет. На конкурс могут быть представлены работы, связанные с развитием тем докторских диссертаций.

Размер гранта молодого ученого — кандидата наук составляет 600 тыс. руб. в год. Размер гранта молодого ученого — доктора наук составляет 1 млн рублей в год. Гранты выделяются на двухлетний срок для финансирования расходов на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований, в том числе по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники по следующим областям знаний:

(01) Математика и механика; (02) Физика и астрономия; (03) Химия, новые материалы и химические технологии; (04) Биология, сельскохозяйственные науки и технологии живых систем; (05) Науки о Земле, экологии и рациональном природопользовании; (06) Общественные и гуманитарные науки; (07) Медицина; (08) Технические и инженерные науки; (09) Информационно-телекоммуникационные системы и технологии; (10) Военные и специальные технологии.

Прием документов до 21 октября 2013 года. Подробную информацию можно получить в Управлении инновационного развития в отделе координации проектов (НИЧ-217, телефоны: 53-94-79, 53-94-89).

Конкурс

Самый «УМНИК»

Друзья называют тебя «умником»? У тебя в голове много идей и проектов, но нет возможности их реализовать? Не беда! Получить помощь не так сложно, как кажется. Именно сейчас Управление инновационного развития ТГУ совместно с Инновационным фондом Самарской области проводит отборочный этап конкурса по программе «УМНИК» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Конкурс является прекрасной возможностью получить финансовую поддержку (200 тысяч рублей в год) для своего инновационного проекта. А как их получить, нам рассказал Павел Поднебесов — выпускник ТГУ, победитель конкурса «УМНИК» 2011 года.

— В чем заключается суть конкурса?

— Конкурс «УМНИК» проходит два раза в год — в ноябре и в апреле. Его цель — выявить научный и предпринимательский потенциал у перспективной молодежи, стремящейся реализоваться через инновационную деятельность в нескольких направлениях: «информационные технологии», «медицина будущего», «современные материалы и технологии их создания», «новые приборы и аппаратные комплексы», «биотехнологии». Конкурс состоит из двух туров. Первый проходит на базе университета — любой желающий может подать заявку и представить свой проект: презентовать идею, цель создания, новизну и коммерческую выгоду проекта. После презентации отбираются лучшие проекты, и их разработчики отправляются на второй тур в Самару, где и выявляется победитель, который получает деньги на реализацию своего проекта.

— Как ты узнал о конкурсе?

— Я узнал о конкурсе совершенно случайно, в 2011



году, когда учился на пятом курсе. Был подписан на рассылку новостей от научно-исследовательской части ТГУ, пришло Положение о конкурсе, а я в то время как раз активно принимал участие в разных конкурсах, поэтому решил и этот не обойти стороной. Оказывается, не зря — еще и выиграть получилось.

— Как проходила подготовка?

— В основном всё, естественно, лежало на мне как на авторе проекта и его исполнителе. Всячески помогал и морально поддерживал научный руководитель моего проекта Владимир Васильевич Теряник. Перед участием в кон-

курсе также нужно заручиться и поддержкой кафедры, так как дальнейшее развитие проекта, вероятнее всего, будет проходить на её базе.

— Расскажи, пожалуйста, про свой проект.

— Мой проект связан с усилением несущих конструкций и колонн при реконструкции зданий и сооружений. Существуют здания, основными несущими конструкциями которых являются колонны. При реконструкции

или надстройке этажей увеличивается нагрузка на колонны, их нужно укреплять. Проектом я занимаюсь до сих пор, пока что он находится на стадии модели. После победы в конкурсе я разработал план работы на два года, в течение которых должны выплачиваться призовые деньги, потом каждый год разбил на четыре части. Каждые три месяца отправляю отчет. Если его принимаю, то я получаю так называемую зарплату (четвертая часть от годовой суммы). Общая сумма гранта — 400 тысяч рублей на два года. Неплохие деньги, если тратить их с умом.

Комментирует Анжелика Байрамова, начальник Управ-

ления инновационного развития:

— Для нашего университета стало уже традиционным проводить дважды в год отборочные мероприятия по программе «УМНИК», ведь цель программы «УМНИК» совпадает с нашей основной целью — стимулировать массовое участие молодежи в научно-технической и инновационной деятельности через организационную и финансовую поддержку инновационных проектов. Надо сказать, что с каждым годом число участников этого конкурса неизменно растет как внутри нашего университета, так и в целом по стране. За все время существования фонда поддержано свыше 9 700 проектов по различным конкурсам из 75 субъектов Российской Федерации.

Поэтому приглашаем всех желающих и интересующихся студентов, аспирантов и молодых исследователей проявить себя и рассказать об инновационных идеях и проектах, которые уже завтра могут быть реализованы с помощью финансовой поддержки Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Для всех кто заинтересовался конкурсом, напомним, что в нем могут принимать участие студенты, аспиранты, молодые исследователи от 18 до 28 лет исключительно являющиеся гражданами РФ, предлагающие к рассмотрению научно-технические проекты. Заявки принимаются до 7 октября 2013 года в отделе организации научно-исследовательской работы студентов (каб. НИЧ-207) или в отделе координации проектов (каб. НИЧ-217) Управления инновационного развития.

■ Валерия ВАВИЛИНА, студентка 2-го курса

Банк проектов

С 1 октября стартовал XVII конкурс проектов Молодежного Банка. До 31 октября все желающие в возрасте 14 — 28 лет могут принять участие и претендовать на грант в размере от 3 до 50 тысяч рублей на реализацию своих идей, а также проконсультироваться со специалистами банка по своим проектам.

Основной целью конкурса представители банка называют вовлечение и активизацию молодежи в решении социально значимых проблем общества или отдельных социальных групп общества Тольятти. Какие проблемы сегодня видят молодые люди? Какие пути решения они предлагают? Об этом и не только рассказала новоиспеченный президент банка Ксения Фролова, студентка ГумПИ:

— Расскажи, в чём именно заключается твоя работа и работа банка в целом?

Молодые — для молодых

— Молодежный Банк является благотворительной программой ГБУ «Фонд Тольятти». Я являюсь связующим звеном между представителями фонда и банком, а также представительным лицом на всех конференциях и семинарах, посвящённых деятельности молодежи в нашем городе. Конечно, наша команда состоит из людей, которые сами когда-то готовили проекты и принимали участие в подобных конкурсах, поэтому, помимо всего прочего, мы проводим консультации по написанию проектов для начинающих.

— Как проходит сам конкурс?

— С 1 октября мы начинаем принимать заявки, после чего 1 ноября начнётся следующий этап — интервью с каждым участником, затем обсуждение

работ членами Молодежного Банка, а потом рекомендованные проекты попадут на экспертный совет, где будут представители Банка АБВ, Фонда «Тольятти», комитета по делам молодежи и, конечно, сам Молодежный Банк.

— К чему нужно готовиться, что учитывать при подготовке? Есть у тебя какие-либо пожелания к участникам?

— Каждый проект — это отдельный мир, и наша главная задача — понять и проникнуться в суть. Почему именно этот проект актуален в нашем городе, что изменится после реализации? Соответственно главная задача участников — суметь донести до нас эту мысль, к чему я их и призываю. Что же касается проблем, с которыми обычно все сталкиваются, то здесь ребятам пере-

живать не стоит: у каждого участника будет свой куратор от банка, который обязательно поможет грамотно оформить проект, даст нужные рекомендации.

В качестве удачных проектов, реализованных благодаря участию в конкурсе, Ксения приводит в пример фестиваль «ТолКон», посвящённый фэнтези и фантастике, фестиваль художественного и анимационного искусства «Animation Zone», а также фестиваль «Squat».

Есть что предложить своему родному городу? Тогда оставь заявку на сайте Молодежного Банка, опиши свою идею и получи возможность воплотить эту идею в жизнь. Подробности на <http://tlt.molbank.ru>.

■ Олеся КРУГЛОВА

Туриндустрия

Не так уж и страшно

Но как можно говорить об имидже, если всё, что мы видим вокруг, нам не нравится? Правильно! Взяться за дело и начать благоустраивать всё самое значимое и интересное. Вот тогда и туристов можно приглашать! А чтобы точно знать, где и что нам благоустраивать, рабочей группой из числа сотрудников мэрии и думы Тольятти, а также представителей туристического бизнеса был разработан проект схемы обзорного туристического маршрута, который представили на обсуждение 26 сентября на круглом столе, посвящённом вопросам развития внутреннего туризма.

В качестве приветственного слова в начале мероприятия прозвучало поздравление с Днём туризма от заместителя мэра — руководителя аппарата мэрии Ирины Свешниковой, которая в своём выступлении от лица мэра города и от себя лично пожелала горожанам и в особенности профессионалам в сфере туризма «оптимизма, радости от новых открытий и лёгких дорог». По мнению Ирины Михайловны, Тольятти полон удивительных и интересных мест, но, к её глубокому сожалению, мы не можем достойно позиционировать. В связи с этим и была создана рабочая группа для подготовки проекта обзорного (кольцевого) турмаршрута по городу.

Стоит отметить, что пожелания «оптимизма», «новых открытий», «лёгких дорог» прозвучали здесь как нельзя

Много ли мы знаем о нашем городе? Что мы можем предложить, скажем, приедем туристу, если тот попросит показать и рассказать ему что-нибудь «эдакое»? На самом деле ситуация сегодня такова, что, прежде чем что-либо предложить, нужно сначала провести ряд мероприятий для создания целого образа города, его имиджа...



кстати, потому как в процессе визуального осмотра объектов туристического показа членами рабочей группы был выявлен ряд явных дефектов, которые, безусловно, у приезжих могут вызвать лишь негативные эмоции. Это и дороги, и тротуары, и остановки, и ещё много-много пунктов, взглянув на которые лишь раз не ужаснуться смог бы лишь ярый оптимист... Непосредственно презентацию турмаршрута и указание на те самые проблемные участки важных элементов городской среды провела главный специалист отдела постоянных комиссий и взаимодействия с общественными органами Думы г.о. Тольятти Татьяна Макарова:

— Вы, наверное, представляете себе, как в земле рождаются алмазы. Сначала происходит некое бурление, кипение, процесс формирования массы, а уже потом в них появляются алмазы. Когда человек достаёт этот алмаз, он может его ещё и огранить, придав тем самым ему особую привлекательность. Так вот. Каждый город, который считает себя туристически привлекательным или хочет себя таковым считать, в процессе своего развития должен сформировать некий городской «алмаз», впоследствии — «бриллиант» в виде обзорного туристического маршрута. Такого маршрута, прохождение которого при помощи квалифицированных

экскурсоводов позволило бы туристу получить наиболее полное представление о достоинствах, особенностях, уникальности того города, который он посетил.

Созданием именно такого «бриллианта» и занялись представители рабочей группы. По словам Татьяны Викторовны, трасса позволяет за оптимальное время ознакомиться с особенностями всех районов города, однако по всему маршруту следует провести мероприятия по благоустройству и созданию дополнительных элементов визуальной эстетики и объектов туристического показа. Так, практически на каждом участке маршрута был выявлен длинный список проблем, вполне обыденных для горожан. Комсомольский район, скажем, «богат» на неухоженные газоны, музеи и библиотеки Центрального — на «неэстетичный» вид фасадов, Автозаводский район сопровождают мусор, сухостой и некрасивые автобусные остановки. Мы, может быть, и привыкли к этому, но если уж заговорили об имидже,

нужно создавать картину города, близкую к идеальной.

В целом проблемы, которые обозначили в тех или иных местах, были предельно просты и понятны, однако многим из присутствующих был не совсем понятен принцип выбора объектов показа, а точнее, отсутствие некоторых знаковых мест города в маршруте вообще. На вопрос Ольги Безгиной, заведующей кафедрой истории ТГУ, о том, почему в маршруте по нашему «молодому» городу нет ТГУ, который может быть интересен туристам, нет мэрии города и многих других достопримечательностей, а также на вопросы людей из зала об иных не менее интересных объектах представители рабочей группы ответили лишь, что программа, над которой они работали, — универсальная. Она должна создать более общее представление о городе, иначе если объезжать все-все знаковые в Тольятти места, то «просто не хватит денег», хотя никакие конкретные суммы так и не прозвучали. А кафедре истории предложили в качестве «жеста доброй воли, почти пожертвования» создать качественные материалы, основанные на архивных источниках, потому как бюджет — сами понимаете — «очень дефицитный».

Как заметила после просмотра презентации Свешникова, на самом деле было «даже не так страшно смотреть». Возможно, данная программа, постепенно реализовываясь, действительно поможет городу достигнуть своего идеала.

■ Олеся КРУГЛОВА, студентка 2-го курса

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Согласно приказу №3225 от 01.10.2013 года объявляются выборы на замещение должности:

- заведующего кафедрой «Журналистика» — (1,0 шт.ед.);
- заведующего кафедрой «Социология» — (1,0 шт.ед.);

Основание: представления директора гуманитарно-педагогического института.

Согласно приказу №3226 от 01.09.2013 года объявляется конкурс на замещение следующих должностей:

ИНСТИТУТ ХИМИИ И ИНЖЕНЕРНОЙ ЭКОЛОГИИ

Кафедра «Технология производства пищевой продукции и организация общественного питания»:

- профессор (0,25 шт.ед., д.х.н., профессор);
- доцент (1,0 шт.ед., к.х.н., доцент);
- доцент (1,0 шт.ед., к.б.н., доцент);
- доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Кафедра «Общая и теоретическая физика»:

- доцент (1,0 шт.ед., к.пед.н., доцент);

— доцент (1,0 шт.ед., к.пед.н.).

1. Во изменение Приказа № 3132 от 23.09.2013 «Об объявлении конкурсного отбора» считать недействительным объявление конкурсного отбора по кафедре «Технология производства продукции и организации общественного питания» Института химии и инженерной экологии:

- профессор (0,25 шт.ед., д.х.н., профессор);
- доцент (1,0 шт.ед., к.х.н., доцент);
- доцент (1,0 шт.ед., к.б.н., доцент);
- доцент (1,0 шт.ед.).

2. Считать недействительным объявление конкурсного отбора по кафедре «Технология производства продукции и организации общественного питания» Института химии и инженерной экологии в газете «Тольяттинский университет» № 29 (541) от 25.09.2013 г.:

- профессор (0,25 шт.ед., д.х.н., профессор);
- доцент (1,0 шт.ед., к.х.н., доцент);
- доцент (1,0 шт.ед., к.б.н., доцент);
- доцент (1,0 шт.ед.).

Основание: представление директора Института химии и инженерной экологии.



ВНИМАНИЕ, АКЦИЯ!



**Оплати обучение
в Банке УРАЛСИБ
и получи приз!**

Банк УРАЛСИБ специально для студентов Тольяттинского государственного университета разыгрывает подарочные карты номиналом 2 000 рублей в магазин аудио-, видео-, бытовой техники Media Markt.

Акция действует до 30.10.2013 г.

Адрес: г. Тольятти, ул. Свердлова, д. 5.

www.uralsibbank.ru

Режим работы офиса: ПН-ПТ 09:00-17:30

Режим работы терминала: КРУГЛОСУТОЧНО

Порядок, условия, место и сроки проведения акции можно уточнить в офисах Банка УРАЛСИБ или по телефону в г. Тольятти (8482) 30-16-29.



ELPIT: день третий

Союз международного и российского опыта

■ Окончание.
Начало на 5 стр.

Олег Русак, профессор, доктор наук, президент МАНЭБ — Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, рассказал об особенностях воздействия негативных факторов в условиях производства.

Научный работник в области производствен-

ной и экологической медицины Флорентийского университета Манфреди Монталти представил итальянские исследования по диетическому питанию и работе, ночным сменам и связанным с этим проблемами.

С итогов докладом выступили Серджио Луцци и Андрей Васильев, обобщившие опыт Италии и России в использовании систем обес-

печения здоровья и безопасности.

Завершился насыщенный день экскурсией участников в Национальный парк «Самарская Лука», где наряду с отдыхом они стали свидетелями торжественного подписания соглашения о поддержке Национального парка «Самарская Лука» корпорацией «Тольяттиазот».

■ Степан ЖИГУЛИН

Окончание рассказа о конгрессе ELPIT — в следующем номере.

Наука и практика

Этнокультура в разных аспектах

19-20 сентября в Самаре прошла II международная научно-практическая конференция «Проблемы этнокультурного взаимодействия в Урало-Поволжье: история и современность».

Организаторами конференции выступили администрация губернатора Самарской области, Поволжская государственная социально-гуманитарная академия и ГКУ Самарской области «Дом дружбы народов».

На конференции были заслушаны доклады тридцати учёных — специалистов-исследователей в области религии и этнокультуры,

представлены вузы и учреждения РАН одиннадцати регионов страны (Москва, Екатеринбург, Ижевск, Йошкар-Ола, Казань, Пенза, Пермь, Самара, Саранск, Тольятти, Уфа, Чебоксары), а также органы 24 муниципальных образований. История и теория этноса, этнические и культурные контакты, национальная идентичность и региональная на-

циональная политика — таков основной круг вопросов, обсуждавшихся во время пленарных и секционных заседаний, на круглых столах.

Конференция открылась приветствием главы Попечительского совета ТГУ, губернатора Самарской области Н.И. Меркушкина. В работе конференции принял участие ведущий научный сотрудник Центра востоковедения ТГУ, кандидат исторических наук А.С. Ряжев.

■ Диана ТРЕТЬЯКОВА

Фотофакт



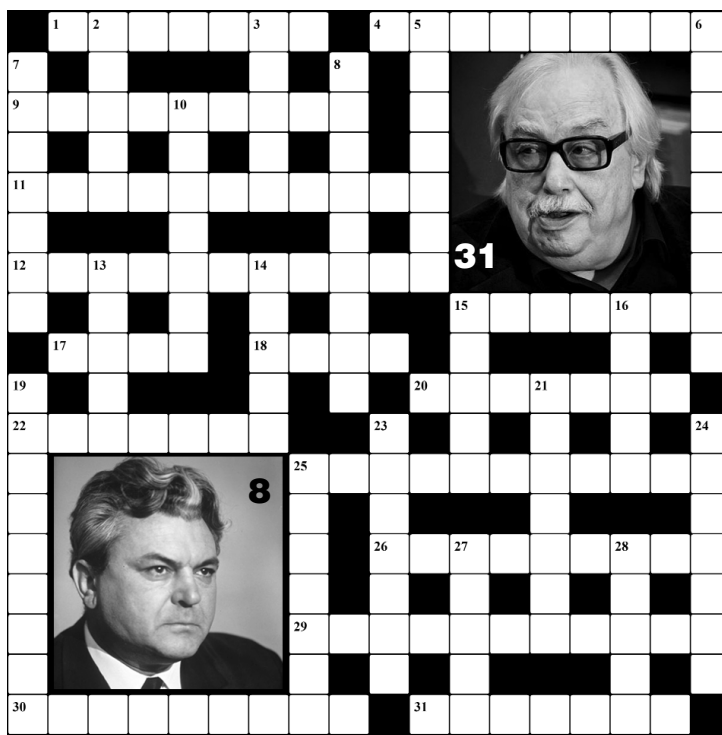
Как мы уже сообщали в прошлом номере, университет проводит работу по усилению антитеррористической защищенности кампуса. Для чего на въезде на территорию ТГУ с улицы Ушакова организован контрольно-пропускной пункт со шлагбаумом. Въезд сотрудников ТГУ возможен по личным удостоверениям.

А 26 сентября на площади перед главным корпусом вновь работали эвакуаторы (на фото внизу), забравшие автомобили, припаркованные с нарушениями правил ПДД. В связи с чем еще раз напоминаем, что парковка автотранспорта рядом с главным корпусом запрещена практически по всей длине фасада. Поставить автомобиль на стоянку можно со стороны сквера или в один ряд по центру площади.



По горизонтали: 1. Крайняя степень замешательства, оцепенения от растерянности. 4. Знаменитый русский филолог-фольклорист, собиратель народных сказок, автор «Поэтических воззрений славян на природу». 9. «Вечное» в афоризме «Vita brevis, ars longa». 11. Эквилибрист, способный перейти пропасть по натянутой верёвке. 12. Бактериальное воспалительное заболевание почечных лоханок. 15. Вспененный полимер, применяемый в качестве набивки для мягкой мебели. 17. Аквариумная рыбка «рекламного» цвета. 18. Тихое «пристанище» чертей. 20. Главный герой американского детективного телесериала — пронзительный лейтенант, сыгранный Питером Фальком. 22. Обитающая в Андах одомашненная горная овца с лёгкой, мягкой шерстью. 25. Закрытое помещение для погребения членов одного рода. 26. Наибольшее отклонение колеблющегося тела от положения равновесия. 29. Учёный — специалист в области востоковедения. 30. Краевой центр на юге Российской Федерации. 31. Отечественный тележурналист, идеолог и генеральный директор Общественного телевидения России.

По вертикали: 2. Южноамериканский дятел с огромным ярко-оранжевым клювом. 3. Птица с серебряным топором в правой лапе, изображённая на гербе Кении. 5. Высокий



мужской голос. 6. Лекарственное растение, на короткое время сводящее кошек с ума. 7. Перенос музыкального ударения с сильной доли такта на слабую. 8. Советский кинорежиссёр, автор киноэпопеи «Война и мир». 10. Марка французских автомобилей. 13. Профессиональный охотник на браконьеров, контролирующий соблюдение лесного законодательства. 14. Непоседливый ребёнок. 15. Небольшая частица материала, взятая для проведения анализа или испытания. 16. Объединение представителей сильных экономических структур, созданное для продвижения частных интересов путём влияния на решения органов власти. 19. Советский поэт и писатель, лауреат Нобелевской премии, которого «не читают, но осуждают». 21. Старорусская мера объёма сыпучих тел, равная 105 литрам. 23. Песня из альбома «Крылья», записанного группой Nautilus Pompilius в 1995 году. 24. Систематизированный свод данных о различных предметах и явлениях. 25. Выдающаяся советская балерина, в честь которой назван один из сортов голландских тюльпанов. 27. Молодые, покрытые кожей рога благородных и пятнистых оленей. 28. «Женская лодка» эскимосов, отличающаяся от «мужской» — каяка — значительными размерами.

■ Составил Кирилл ТУРУТИН

Ответы на крестословицу, опубликованную в № 29 за 2013 год

По горизонтали:

1. Машиностроитель. 11. Брутто. 12. Истина. 13. Катамаран. 14. Вышка. 15. Среда. 16. Выпускник. 18. Бали. 19. Анис. 22. Буриме. 23. Липецк. 26. Фойе. 27. Одер. 29. Репетилов. 34. Булат. 35. Метод. 36. Висельник. 38. Рубище. 39. Рестр. 40. Шарикоподшипник.

По вертикали:

2. Автоклав. 3. Инок. 4. Отступ. 5. Термос. 6. Оберон. 7. Тмин. 8. Летаргия. 9. Ярлык. 10. Снедь. 16. Винчестер. 17. Кабельтов. 20. Паулс. 21. Вицин. 24. Ботаника. 25. Печенеги. 28. Гумус. 30. Письмо. 31. Толедо. 32. Ландыш. 33. Шорты. 36. Веки. 37. Круп.

■ Главный редактор Р.А. Иткулов
■ Шеф-редактор Диана Стуканова
■ Дизайн, вёрстка Елена Симанькина
■ Фотокорреспондент Артём Чернявский
■ Корректор Лариса Николаева

УНИВЕРСИТЕТ
УЧРЕДИТЕЛЬ — ТГУ

Отпечатано в ООО «Газетная типография №1».
г. Тольятти, ул. Коммунальная, 39. Зак.

Газета зарегистрирована управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Самарской области.
Рег. номер ПИ № ТУ63-00440 от 23.04.2012 года.
За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несет.
Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов статей.

Еженедельник. Выходит по средам.
Тираж — 1500 экз. Распространяется бесплатно.
Предпечатная подготовка и тиражирование осуществляются ООО «Арт-Принт».
Подписано в печать по графику и фактически в 20.30 01.10.2013.
Адрес издательства/редакции: ул. Ушакова, 57, 3-910.
Тел. 53-95-95. www.tltsu.ru E-mail: gazeta@tltsu.ru