

Лирика ювелиров

За окном беснуется ветер, редкие прохожие закрывают лица от холодной мокрой пыли... Но даже этот неприятный сюрприз от неожиданно дождливой пятницы не помешал собрать полную галерею МТРК «Вега». Ещё бы, ведь там проходил юбилей ювелирной школы Шароновых «ЮВЕЛИРИКА»...

стр. 5



Творчество во всех аспектах экологии

22 апреля в актовом зале главного корпуса ТГУ состоялось 4-е заседание профессиональной лиги «Техносферная безопасность». А 28 апреля прошла региональная проектно-аналитическая сессия...

стр. 6



0+

По вертикали

Владимир Путин подписал Указ «О Национальном совете при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям». Совет является консультативным органом при президенте и образован в целях рассмотрения вопросов, касающихся создания и развития системы профессиональных квалификаций в РФ.

Правительство РФ утвердило государственную программу «Развитие образования» на 2013 — 2020 годы. Текст программы опубликован на сайте Минобрнауки. Общий объем финансирования программы из федерального бюджета составит более 4 трлн 134 млрд рублей. В числе задач — повышение привлекательности педагогической профессии и уровня квалификации преподавательских кадров.

Минобрнауки побило все рекорды по количеству неразработанных нормативных актов, регламентирующих основные вопросы отрасли. Это выяснилось в результате проведенной Счетной палатой России проверки министерств на предмет эффективности использования бюджетных средств. Представители МОН не приняли 19 нормативно-правовых актов, необходимых для полноценной работы сферы образования и науки.

В России готовится реформа педагогического образования, которая сократит срок обучения будущих педагогов и позволит студентам самим выбирать программы обучения. Важнейший вопрос — расширение практической подготовки студентов. Для этого предполагается организовывать базовые кафедры и реализовывать педагогические программы в сетевом формате. Замминистра образования и науки Александр Климов: «Мы впервые получим возможность объединения усилий вузов, реализующих программы, и успешных колледжей. Для реализации программ практикоориентированного (прикладного) бакалавриата это крайне важно. Появляется возможность выстраивать индивидуальные траектории студентов с учётом их интересов и дальнейшего трудоустройства».

Доброе дело

Лесной десант

В минувшую субботу ректор, преподаватели и студенты ТГУ приняли участие в городской акции «Возродим лес Тольятти». Несмотря на малопрятную погоду (какое-то время даже падал снег), десант нашего университета внёс свою лепту в благородную миссию возрождения леса.

Начало субботнего десанта для посланцев ТГУ было похоже на импровизированный субботник. Около 80 студентов кафедр ИнМаша (управления промышленной и экологической безопасностью; оборудования и технологии машиностроительного производства), активистов студенческого парламента ТГУ прибыли в пансионат «Радуга» в лесной зоне. В «Радуге» уже шёл субботник — нашим студентам вручили грабли и попросили помочь убрать мусор. Сделав одно доброе дело, наши ребята отправились в лес рядом с пансионатом, чтобы приобщиться к миссии возрождения леса. В этой акции вместе с ними принял участие ректор ТГУ Михаил Криштал.

Перед началом посадки леса выступил главный врач Тольяттинской клинической больницы № 5 Николай Ренц:

— Спасибо всем, кто вопреки прогнозам плохой погоды, пришёл сюда на посадку леса.

■ Окончание на 2 стр.

Учёный совет

Коллектив ТГУ позаботился о будущем вуза



24 апреля Учёный совет Тольяттинского государственного университета проходил, пожалуй, впервые за долгое время столь масштабно. Причём это относится не только к числу приглашённых, но и к качеству подготовки информационно-аналитических материалов. Всего 90 человек. Докладчиком по трём ключевым вопросам выступал ректор ТГУ Михаил Криштал.

Состав традиционного Учёного совета пополнился заведующими кафедрами, членами ректората, группой стратегирования «Традиции и опыт», а также экспертами и специалистами. Привлечение к работе Учёного совета такого количества сотрудников ТГУ обусловлено важностью рассматриваемых вопросов.

И немудрено, ведь рассматривались три важнейших для вуза вопроса: отчёт о деятельности университета за 2013 год, отчёт о деятельности университета за 2009 — 2013 годы, а также «Стратегия развития Тольяттинского государственного университета до 2020 года». Системный подход, заложенный в документе, призван сохранить и усилить позиции вуза в условиях продолжающегося минимумом до 2018 года демографического спада. Все три вопроса, так или иначе, плавно переплетались друг с другом, поэтому Михаил Криштал не покидал трибуну более часа. Воспринимать докладываемый материал позволял прекрасно оформленный презентационный пакет, в котором помимо отчётов лежала брошюра, наглядно иллюстрирующая концепцию развития распределённого кампуса ТГУ.

■ Окончание на 3 стр.

Конференция

ЭФФЕКТИВНЫЙ ОБМЕН ОПЫТОМ

15 — 17 апреля на кафедре электроснабжения и электротехники Института энергетики и электротехники Тольяттинского государственного университета прошла III Всероссийская научно-техническая конференция «Энергоэффективность и энергобезопасность производственных процессов». Участие в конференции приняли студенты, магистранты и аспиранты российских вузов из Казани, Самары, Санкт-Петербурга, Саратова, Салавата, Ижевска, Тольятти и других городов.

Пленарное заседание началось фильмом о перспективах развития ТГУ. После та-

кой «визуальной разминки» приветственное слово взял заместитель ректора — ди-

ректор Института энергетики и электротехники Владимир Шаповалов:

— Очень приятно, что мы здесь собрались. Особенно хочется поблагодарить тех, кто приехал выступить с докладами из других городов. Оценить ваши выступления будет высококвалифицированное жюри. Кстати, наш формат общения «вживую», безусловно, хорош и очень важен. Я пони-

маю, что не просто представлять свои работы, но в результате вы получаете определённый опыт, необходимый в дальнейшей научной деятельности. Всем желаю удачи!

— Наша конференция становится традицией, — начала свое выступление Вера Вахнина, д.т.н., заведующая кафедрой электроснабжения и электротехники ТГУ.

■ Окончание на 4 стр.



Новости из сети

— Здравствуйте. Подскажите, у вас учат на воспитателя? Просто очень нужно и есть желание.

— Да, в ТГУ есть направление «Психолого-педагогическое образование», в рамках которого реализуется профиль «Психология и педагогика дошкольного образования». Приём документов начинается 20 июня. Стоимость обучения с 1 сентября 2014 года по данному направлению составит 63 370 рублей.

— Когда будет День прощённого студента в библиотеке?

— Ориентировочно в мае. Следите за объявлениями на сайте ТГУ (www.tltsu.ru).

— Где посмотреть вступительные баллы?

— ТГУ не устанавливает вступительные баллы, просто на бюджет в рамках количества бюджетных мест проходят те, у кого больше сумма баллов по сравнению с другими абитуриентами, подавшими заявление на то же направление. Конкретную ситуацию по прошлым годам можно посмотреть на сайте ТГУ (www.tltsu.ru).

Приглашаем на курсы повышения квалификации «Международные стандарты финансовой отчётности» (МСФО). Авторский курс представляет собой адаптированный материал к российской практике учёта, отчётности и аудита с целью изучения основ международных стандартов финансовой отчётности и аудита. Заявки принимаются по телефонам: 54-63-56, 53-94-03, 53-94-04.

— Расскажите, пожалуйста, поподробней или просто скиньте ссылку, где можно прочитать о заочном обучении по специальности финансы и кредит. А также всё, что связано с поступлением и стоимостью обучения. Спасибо заранее.

— В ТГУ реализуется направление подготовки бакалавров «Экономика» по профилю «Финансы и кредит». Формы обучения: очная и заочная (заочная традиционная и заочная с применением дистанционных образовательных технологий). Информацию по стоимости обучения можно найти на сайте ТГУ.

Следите за жизнью ТГУ в социальных сетях:
— [instagram.com/tgu_tlt#](https://www.instagram.com/tgu_tlt#)
— twitter.com/TLT_SU
— vk.com/tltsu

Доброе дело

Лесной десант

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

Начиная с 2010 года местное отделение «Единой России», горожане, общественные организации восстанавливают наш лес. Это уже девятая посадка. В прошлом году осенью было высажено 30 тысяч саженцев. Сегодня мы вновь не ударим в грязь лицом. И так, раз за разом, будем возрождать наш лес. Хочу сказать большое спасибо правительству Самарской области, губернатору **Николаю Меркушкину**, который откликнулся на просьбу и выделил министерству лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области средства на возрождение тольяттинского леса... Верим, что наши дети и внуки будут радоваться этому лесу!

Далее выступил министр лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования **Александр Ларионов**:

— Разрешите по поручению губернатора Николая Ивановича Меркушкина поприветствовать истинных патриотов своего замеча-

тельного города Тольятти, людей, которым небезразлична судьба тольяттинского леса. В послании губернатора лесу уделено особое внимание. Николай Иванович поручил нам, сотрудникам министерства, заниматься возрождением леса. После пожаров 2010-го уже восстановлено 1039 гектаров леса. Практически все саженцы принялись, и я выражаю благодарность всем, кто принимал в этом участие. Уверен, что общими усилиями мы восстановим тольяттинский лес. Добрые дела делаются с хорошим настроением. Думаю, всё у нас получится. С праздником, дорогие друзья!

...После речей приступили к делу. В каждой борозде добровольцев ждал посадочный



■ Отряд ТГУ — в отличном настроении



■ «Расти, моё деревце!»

материал, инструменты. Перед посадкой леса студентов отряда ТГУ проконсультировал представитель государственного казённого учре-

ждения Самарской области «Самарские лесничества». От него мы узнали, что специальная лопата для посадки саженцев лесных культур называется очень оригинально — «Меч Колесова». Но главное — надо уметь ею воспользоваться. Причём не забывать, что между саженцами должна быть дистанция не менее метра, а при посадке важно не повредить корневую систему, иначе саженец не приживётся.

Сам процесс был несложным и, скажем так, вдохновляющим, поскольку все осознавали, что маленький пруттик когда-то станет стройной берёзой, а зелёная мохнатая лапка превратится в большую сосну. Каждый из нас, поса-

див своё деревце, ощутил значимость момента. Расти, наш лес, возрождайся на радость людям!

■ Диана **СТУКАНОВА**

Выставка

Образование для тебя

В УСК «Олимп» 28 и 29 апреля проходила выставка «Образование. Развитие. Карьера. 2014». Все ведущие университеты, колледжи, академии и учреждения дополнительного образования (более 20) представили экспозиции в павильонах комплекса.

Среди посетителей, как казалось со стороны, преобладали ученики 9-х классов, на которых, в принципе, и была рассчитана выставка. Они ходили мимо павильонов группками по несколько человек, что позволяет предположить, что их сняли с уроков и привели туда учите-

ля. Сами же образовательные учреждения выставили своих учеников и преподавателей, дабы те раздавали школьникам рекламные буклеты, сообщающие о преимуществах данного места образования.

В первый день выставки состоялись пленарное заседание «Качество профессионального образования: современные вызовы и тенденции», круглые столы «Прикладной бакалавр как новый тип выпускника вуза» и «Образование. Развитие. Карьера. Взгляд молодых».

ТГУ выделился тем, что предоставил на обозрение гоночный болид Formula Student, сделанный студентами. Кроме того, преподаватели ТГУ провели на выставке мастер-классы. Среди них: «Час

студенческого суда», который провёл к.ю.н., завкафедрой гражданского права и процесса **Александр Маркин**; «Современная электроника» — к.т.н., доценты кафедры промышленной электроники **Евгений Глибин** и **Максим Позднов**; мастер-класс «Формат медиатекиста» — к.ф.н., завкафедрой журналистики **Наталья Тараканова**; мастер-класс «Модные профессии» — к.п.н., доцент кафедры социологии **Лариса Филиогло**. Оригинальный мастер-класс «Нарисуй песком свои мечты» — к.с.н., старший преподаватель кафедры дизайна и инженерной графики **Марина Шилехина**.

Кроме того, в рамках выставки «Образование. Развитие. Карьера. 2014» состоялись круглые столы и семинары для руководителей учреждений общего и профессионального образования Тольятти и Самарской области, а также для студентов и школьников.

■ Игорь **МАКАРОВ**, студент 3-го курса



■ Школьники у стенда ТГУ

Учёный совет

Коллектив ТГУ позаботился о будущем вуза



■ Окончание.
Начало на 1 стр.

Стратегия-2020 стала логичным продолжением Стратегии развития ТГУ до 2015 года, которая на 90% была реализована уже в середине 2013 года. Правильность выбранного курса и эффективность планирования подтверждена достигнутыми результатами. Наиболее значимый из них — резкое повышение зарплаты преподавателям ТГУ, которая в 2013 году составила 142% от среднерегионального уровня. К 2018 году ТГУ ставит себе задачу увеличить этот показатель до 205%. И это при снижении аудиторной нагрузки с 900 часов до 750. Для сравнения: «дорожная карта» развития образования России предусматривала в 2013 году превышение зарплаты преподавателей над среднерегиональной всего на 10%. Примечательно, что в ТГУ зарплату повышают не путём увеличения количества ставок на одного человека, а увеличением минимальной зарплаты в расчёте на одну ставку. Так, у ассистента и преподавателя минимальная зарплата поднялась за последний год более чем в два раза, а у доцента в 1,6 раза.

Социальная направленность и Стратегии-2020, и её предшественницы выражается в планомерно реализуемой задаче по обеспечению коллектива университета не только конкурентоспособной заработной платой, но и



жильём. Так, с 2009 года сотрудникам ТГУ в порядке приватизации передано в собственность 107 квартир, а в ближайшем будущем запланировано строительство преподавательского дома. Это пилотный для региона проект новой формы жилищно-строительного кооператива. 20 декабря 2013 года был официально зарегистрирован ЖСК «Универстрой». Земельный участок в Автозаводском районе площадью 4 тыс. кв. м, который является федеральной собственностью и закреплён за ТГУ на правах постоянного пользования, по инициативе ректора Михаила Криштала передан под строительство дома для профессорско-преподавательского состава ТГУ.

После десятилетней тяжбы университету возвращено здание бывшего детского сада, и в Стратегии-2020 появился пункт, который под-

разумеет ввод его в эксплуатацию. Согласно Стратегии, детский сад станет не только местом воспитания маленьких тольяттинцев, но и образовательной площадкой для практики студентов психолого-педагогического направления ТГУ. Помимо детского сада планируется также развитие спортивной инфраструктуры. Уже сейчас университет располагает собственным физкультурно-оздоровительным комплексом с оборудованными спортивными залами и бассейном. В планах —



строительство физкультурно-спортивного центра и Дворца единоборств.

Без внешней оценки трудно представить активное развитие университета. Такой оценкой является и прохождение в 2013 году аккредитации на статус «университет» на шесть лет и двух мониторингов эффективности вузов. Кроме того,

ТГУ — единственный вуз Поволжья, отмеченный премией Правительства РФ в области качества за 2009 год и специальным призом «Признание делового совершенства» премии СНГ в области качества за 2011 год.

По просьбе своих партнёров ТГУ аккредитует и сертифицирует отдельные виды деятельности в областях стандартных испытаний, научных исследований и проектных работ. В 2013 году он успешно прошёл аккредитацию в Системе сертификации продукции наноиндустрии «НАНОСЕРТИФИКА» ОАО «РОСНАНО». Также в 2013 году получено свидетельство СРО некоммерческого партнёрства «Межрегиональной ассоциации по проектированию и негосударственной экспертизе» на проектные работы в сфере гражданского строительства. В 2014 году ТГУ пройден сертификация «Атомвоентест» в системе «Военный Регистр». Дальнейшее развитие инжиниринговых услуг университета в соответствии со стандартами качества заложено и в Стратегии-2020.

В соответствии с новой Стратегией в ТГУ уже приступили к модернизации университетского кампуса. Концепцию этого проекта 2 сентября 2013 года одобрил Попечительский совет во главе с его председателем губернатором Самарской области **Николаем Меркушкиным**. Тогда же одобрена и концепция развития ТГУ до

Официально

24 апреля на Учёном совете состоялись выборы заведующих кафедрами алгебры и геометрии, а также теории и методики преподавания иностранных языков и культур. По результатам тайного голосования заведующими были избраны **Роза Утеева** и **Галина Артамонова** соответственно. Они успешно прошли всю процедуру выдвижения и были поддержаны не только Учёным советом, но и коллегами на своих кафедрах, а также советами институтов.

Кроме того, Учёный совет решил рекомендовать на получение стипендии Президента Российской Федерации **Валерия Добровольского**, аспиранта кафедры сварки, обработки металлом давлением и родственных процессов. Правительственную стипендию будет получать аспирантка кафедры инженерной защиты окружающей среды **Яна Рудакова**.

2020 года. Представленный на Учёном совете фундаментальный документ — результат почти целого года работы коллектива ТГУ.

Руководство вуза сумело обеспечить досрочную реализацию Стратегии-2015, и коллектив убеждён, что это также является гарантией реализации планов до 2020 года. Заведующий кафедрой оборудования и технологии машиностроительного производства ТГУ **Владимир Малышев** так резюмировал доклад Михаила Криштала о Стратегии-2020 на Учёном совете 24 апреля: «Стратегия-2020 является надёжным инструментом для позиционирования нашего университета на более высокой ступени в рейтинге российских вузов, а вновь избранному ректору даст возможность без всякой адаптации и раскочки буквально с первого дня ставить задачи коллективу».

Учёный совет рассмотрел, единогласно утвердил и одобрил Стратегию развития ТГУ до 2020 года, а также отчёты о деятельности университета за 2013 год и за 2009 — 2013 годы.

■ Татьяна СОКОЛОВА

Для справки

Стратегия-2020 получила не только всестороннюю оценку коллектива самого университета, но и внешних экспертов, которые в свою очередь дали высокую оценку полученному документу. Уже сегодня в вуз поступили отзывы на документ от представителей федеральных властей (депутаты Государственной Думы РФ **Екатерина Кузьмичёва**, **Владимир Гутенёв** и **Александр Хинштейн**, а также

член Совета Федерации Федерального Собрания РФ **Константин Титов**) и региональных (вице-губернатор — руководитель администрации губернатора Самарской области **Дмитрий Овчинников** и председатель совета ректоров вузов Самарской области, ректор СамГМУ, академик РАН **Геннадий Котельников**). Свои положительные отзывы на Стратегию-2020 дали первые руководители города — мэр **Сергей Андреев** и председатель

думы г.о. Тольятти **Дмитрий Микель**. Партнёры университета также не остались в стороне от его развития. Отзывы поступили от генерального директора ОАО «КуйбышевАзот», вице-президента РОР «Союз работодателей Самарской области» **Виктора Герасименко** и вице-президента по персоналу и социальной политике ОАО «АВТОВАЗ» **Дмитрия Михаленко**. Руководитель филиала ОАО «Особые экономические зоны» в Са-

марской области **Алексей Пахоменко**, директор ГАУ Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив **Денис Жидков** и заместитель научного руководителя ФГУП «РФЯЦ — ВНИИЭФ» (Российский федеральный ядерный центр), директор НТЦФ **Виктор Селемир** также поддержали действующего ректора и его стратегию развития градообразующего университета.

Анонс

ТГУ объявляет конкурс

С 25 апреля в ТГУ проводится конкурс научных студенческих проектов, финансируемых за счёт средств университета.

Цель конкурса — выявление студенческой молодёжи, стремящейся самореализоваться через научную, инновационную и проектную деятельность, и их стимулирование путём организационной и финансовой поддержки проектов.

Участниками конкурса могут стать как отдельные студенты, так и студенческие научные коллективы, формируемые из студентов ТГУ очной формы обучения любых образовательных программ (специалитет, бакалавриат, магистратура). Максимальный объём финансирования одного проекта установлен в размере 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.

Для участия в конкурсе до 8 мая 2014 года необходимо подать заявку в Управление инновационного развития (НИЧ-207, тел. 53-94-50). Итоги конкурса будут подведены до конца мая. Реализация проектов, ставших победителями конкурса, будет осуществляться с 10 июня по 10 декабря 2014 года.

Подробную информацию можно получить в Управлении инновационного развития (А. Байрамова, телефон 53-92-29, О. Дудинова, телефон 53-94-50).

■ Управление инновационного развития

Конференция

Эффективный обмен опытом

■ Окончание.
Начало на 1 стр.

— Мы расширили тематику конференции: если раньше рассматривали только энергетику, то теперь включили и проблемы энергосберегающих технологий в электромеханике и электрооборудовании транспортных средств, в автоматизированных производствах, электронных системах и энергомашиностроении. Я надеюсь, что данная конференция оптимизирует работу студентов и преподавателей. Обещаю, что жюри будет адекватно оценивать привезённые к нам доклады.

Далее выступил главный эксперт филиала ОАО «Рус-Гидро» — «Жигулёвская ГЭС» **Алексей Романов**: «Ещё в СССР была создана единая энергосистема, которая объединяла все страны СЭВ. После развала Советского Союза она стала ветшать. Указ Президента РФ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» позволил начать преобразование этой сферы экономики. За последние годы объём электропотребления упал на 4%, максимальная нагрузка электростанции — на 8%, а средний возраст оборудования снизился на 15 лет, и это, безусловно, достижение. Я считаю, что нам необходимо работать на энергоэффективность».

Затем с докладом выступил главный энергетик ОАО «КуйбышевАзот» **Самуил Лапидус**:



■ Цель молодёжи — обмен идеями

— Наше предприятие — одно из ведущих. Мы лидируем по производству полимеров, тканей, волокон... Постоянно расширяем свои связи за рубежом, сотрудничаем с Китаем, Голландией, странами СНГ и другими. Одна из стратегических задач нашего предприятия — повышение конкурентоспособности. Для её решения мы стали выпускать собственные генераторы на пару. Понятно, что ТЭЦ, конечно, эффективнее, но по ценообразующему фактору лидируем мы. Оптимизация наших расходов осуществляется за счёт кредитов.

Далее был объявлен перерыв, после которого участники конференции разошлись по четырём секциям.

Во время перерыва нам удалось пообщаться с Верой Вахниной.

— **Вера Васильевна, какова цель данной конференции?**

— Прежде всего это обсуждение вопросов энергоэффективной политики в Рос-

сии и в странах СНГ. Кстати, у нас участвуют студенты не только из России, но и из Украины и Казахстана. Так что мы даже вышли за формат всероссийской конференции и получился, можно сказать, международный форум. Тесно сотрудничаем со многими вузами, постоянно расширяя географию общения. Кстати, мы не ограничиваем наших ребят из ТГУ исключительно своей магистратурой, а предлагаем им выбор. И знаете, наших студентов берут во многие вузы страны, а это — показатель квалификации. Также цель — обмен опытом ведущих преподавателей со студентами, обсуждение порой «безумных» идей, которые зачастую и двигают процесс. Конференция проходит

уже в четвёртый раз. Уровень докладов повышается с каждым годом, к нам приезжают командами, из других городов на этот раз приехало порядка 20 студентов.

В рамках конференции участники-студенты посетили Технический музей ОАО «АВТОВАЗ» и совершили экскурсию по городу.

В заключительный день конференции были объявлены победители. Дипломами 1-й, 2-й, 3-й степени и лауреата отмечены доклады в каждой секции. Вновь прозвучали добрые приветственные слова, правда уже с долей грусти,



■ Директор ИЭиЭ Владимир Шаповалов

ведь пришло время расставаться. Но даже это обстоятельство не отнимет ни у кого из участников того опыта, который был получен в ходе плодотворной работы конференции. В итоге студенты-«технари» доказали, что могут быть деятельными и тяготеющими к науке и наука привлекает их не меньше любой практики.

■ **Александр ФЕКЛИН**, студент 3-го курса

Поздравляем!

Триумфальным оказалось выступление команды студентов ТГУ на межрегиональной олимпиаде по экологии с участием ведущих университетов России, состоявшейся 22 — 25 апреля в Нижегородском государственном университете им. Н.И. Лобачевского.

Председателем оргкомитета олимпиады явился известный эколог, профессор, д.б.н. **Д. Гелашвили**. В олимпиаде участвовало 13 команд из различных вузов России, включая такие известные вузы, как Саратовский государственный университет, Самарский государственный университет, Мордовский государственный университет (г. Саранск), Уральский федеральный университет (г. Екатеринбург), Нижегородский государственный университет, Нижегородский архитектурно-строительный универ-

Экологический триумф



■ Команда ТГУ показала лучший результат

ситет, Арзамасский технический университет и др.

Тольяттинский государственный университет представляли студенты Института

химии и инженерной экологии (кафедра инженерной защиты окружающей среды). Первый день команды по три человека отвечали на вопро-

сы теоретического (35 вопросов) и практического туров. На второй день проходила защита проектов вузов — участников олимпиады по решению актуальных экологических проблем в регионах.

Команда Тольяттинского государственного университета по итогам всех туров показала высокий уровень экологических знаний и заняла 2-е место, пропустив впереди себя лишь хозяев — Нижегородский государственный университет. А по результатам защиты проектов команда из ТГУ показала лучший результат и стала победительницей олимпиады! При этом команда ТГУ опередила три национальных исследовательских университета и один федеральный.

В составе участников нашей команды выступали

Дмитрий Кадочкин — магистрант 1-го курса; **Ирина Полищук** — бакалавр 4-го курса; **Лейсан Мустафина** — бакалавр 4-го курса. Кроме командного успеха, нашим студентам удалось хорошо выступить и в личном первенстве — по результатам теоретического и практического туров **Дмитрий Кадочкин** занял 2-е место. Большой вклад в подготовку команды внесла и.о. завкафедрой инженерной защиты окружающей среды кандидат биологических наук **Влада Заболотских**.

Символично, что победы наших студентов одержаны в период проведения Дней защиты от экологической опасности, в которых Тольяттинский государственный университет принимает активное участие. Желаем нашим студентам новых экологических побед!

■ **Степан ЖИГУЛИН**

Торжество

На часах — почти четыре часа дня. Снуют фотографы и операторы. Галерея постепенно наполняется посетителями. Одни встречают знакомых, обнимаются и тепло приветствуют друг друга. Другие мгновенно окружают фуршетный столик со сладостями и шампанским. Но большинство медленно бродит от одной стеклянной витрины с украшениями к другой — здесь действительно есть на что посмотреть.

Невероятной красоты столовые приборы лежат рядом с изогнутыми вазами из дымчатого стекла с металлическими цветами внутри. Набор стеклянных рюмок на тонких птичьих ножках напоминает стайку цыплят. Пришедшие увлеченно рассматривают то шахматы из стекла и металла, то изящный ажурный парусный корабль, то набор шампуров с узорными ручками. Помимо крупных работ, вроде младенца с кубиками на подставке с надписью «Стараясь для детей, мы обретаем своё собственное счастье», здесь можно увидеть множество милых и приятных глазу вещей. Например, это бронзовый реалистичный осьминог или гитара, гриф которой отдаленно напоминает позвоночник. Или умильная маленькая улочка. Или очки в стиле стимпанк. Или чеканные трамвайные билеты с надписью «Любовь бесценна»...

Рядом с витринами стоят чёрные бюсты, на которых

Лирика ювелиров

За окном беснуется ветер, редкие прохожие закрывают лица от холодной мокрой пыли... Но даже этот неприятный сюрприз от неожиданно дождливой пятницы не помешал собрать полную галерею МТРК «Вега». Ещё бы, ведь там проходил юбилей ювелирной школы Шароновых «ЮВЕЛИРИКА».



■ Дефиле — потрясающее зрелище

красуются разнообразные подвески и ожерелья, а на стенах — презентационные фотографии работ студентов школы, гравюры, копияльные работы, выполненные в технике акварельной отмытки: «Корона Рудольфа II, Англия, 1602», «Ковчег-мошевик, Суздаль, 1383» и многие другие. Также на стене были замечены часы с символикой АВТОВАЗа, где вместо цифр были круглые монетки с изображе-

чалось. Первым слово взял ректор ТГУ Михаил Криштал. После искренних поздравлений он зачитал приказ Министерства образования и науки РФ о том, что Диане Табачковой присвоено учёное звание доцента кафедры декоративно-прикладного искусства.

Наконец, слово было предоставлено самим Шароновым. Скромно выйдя к микрофону, они со счастливыми улыбками на лицах поблагодарили всех присутствующих,

удивило присутствующих — уместнее, вероятно, была бы классическая музыка. Но девушки доказали обратное. Выходя по дорожке вперёд, они демонстрировали украшения собственного производства. И делали это в такт музыке — двигались то плавно и медленно, то, наоборот, при каждом шаге движения их становились резче. Потрясающее зрелище не испортил даже небольшой инцидент — у одной девушки во время дефиле из браслета на пол выпало несколько камней. Модели показывали изящные тонкие короны, узорные пряжки на поясах, браслеты удивительных геометрических форм, подвески и ожерелья различных размеров и конфигураций. Зрители в восхищении стояли неподвижно, не отрывая взгляда от красной дорожки. Только фотографы сновали из стороны в сторону, выискивая удачный ракурс. Под конец дефиле модели выстроились клином, в последний раз демонстрируя украшения. И грянули продолжительные аплодисменты!

Под занавес мероприятия Шароновы и высокопоставленные гости сделали несколько общих фотографий на фоне полотна с логотипами партнёров выставки и затем продолжили общение. Зал постепенно начал пустеть, но несколько зрителей продолжали бродить между витринами, увлеченно разглядывая экспонаты. Наконец, они тоже покинули галерею и вышли на холодную улицу, вновь оказавшись под дождливым апрельским небом. Но тёплая атмосфера выставки и лучезарные улыбки гостей, надеюсь, не позволили им сильно продрогнуть.

Если вы тоже хотите посетить выставку («ЮВЕЛИРИКА»), то для вас хорошие новости. Выставка будет работать до второго мая в выставочном зале МТРК «Вега» (улица Юбилейная, 40, третий этаж).

■ Виталий БАЛАШОВ,
студент 2-го курса



■ Галина и Николай Шароновы

ниями и номерами автомобильных марок.

Галина и Николай Шароновы, их дочь Диана Табачкова принимали цветы и сердечные поздравления от посетителей. Наконец, когда фотографы сняли всё, что можно было снять, а столик с лакомствами заметно опустел, мероприятие официально на-

а также учеников своей школы и пообещали продолжать в том же духе, ведь «пятнадцать лет — это подростковый возраст!». Прозвучали аплодисменты, и Николай Михайлович объявил о начале дефиле.

...Вышли стройные девушки, одетые в обтягивающие чёрные платья. В колонках заиграл dubstep, что изрядно



■ Грация и пластика...

Олимпиады

Соревнование художников

В Институте изобразительного и декоративно-прикладного искусства Тольяттинского госуниверситета состоялись второй тур Всероссийской студенческой олимпиады по живописи и первый этап олимпиады «Ступени мастерства» на лучшую академическую работу по рисунку и живописи.

Городская олимпиада проводится кафедрой изобразительного искусства с 2004 года. Ежегодно в ней принимает участие около 120 учащихся 8 — 11-х классов общеобразо-

вательных школ, выпускников детских школ искусств (ДШИ) и детских художественных школ (ДХШ) города и области.

Олимпиада выявляет тенденции в профессиональном обучении детей, способствующие повышению уровня подготовленности выпускников ДХШ, ДШИ, кружков и студий детского изобразительного творчества, а также привлекает молодёжь к дальнейшему профессиональному обучению по направлениям подготовки (специальностям) художественного профиля.

В нынешнем первом этапе «Ступеней мастерства» приняли участие 79 школьников из Тольятти и Жигулёвска. Участникам предложили выполнить рисунок натюрморта из бытовых предметов, рисунок натюрморта из бытовых предметов с гипсовой розеткой и рисунок гипсовой головы человека.

Итоги говорят о том, что уровень подготовки школьников по рисунку достаточно высок. Они продемонстрировали хорошие знания перспективы, тональной проработки формы предметов, владение

техникой рисования карандашом. Первое место заняла Дарья Буторина (МБОУ ДОД ДХШ № 3), второе место поделили Ирина Карамаликова (МБОУ ДОД ДХШ им. М. Шагала) и Варвара Ерчева (МОУ ДОД ДШИ «Камертон»).

Во время олимпиады доцент кафедры изобразительного искусства ТГУ, член СХ России Дмитрий Анчуков и заслуженный художник РФ, член Творческого союза художников России, профессор, и.о. заведующего кафедрой изобразительного искусства ТГУ Сергей Галета провели мастер-класс для преподавателей художественных школ по созданию шаржей.

Также 14-15 апреля прошла Всероссийская олимпиада для студентов по живописи (второй тур). В ней приняли участие студенты из Тольятти, Самары, Пензы, Уфы. Наш город представляли учащиеся Тольяттинского государственного университета. Члены всех делегаций признали участие в судействе и признали его объективным. Первое место поделили Наталья Никитина (ТГУ, Тольятти) и Екатерина Кочкина (ПГСГА, Самара). Второе место заняла студентка ТГУ Анастасия Негодина.

■ Игорь МАКАРОВ,
студент 3-го курса



Событие

Заседание профессиональной лиги вела **Лариса Горина**, д.п.н., профессор, завкафедрой управления промышленной и экологической безопасностью. На заседании лиги присутствовали члены профессионального совета: **Александр Панов** — руководитель Государственной инспекции труда в Самарской области, **Андрей Панишев** — и.о. заместителя руководителя Средне-Поволжского Управления Ростехнадзора, **Виктор Сажнев** — главный специалист-эксперт, государственный инспектор Управления Росприроднадзора по Самарской области, **Сергей Барабанов** — замдиректора ДИТО — начальник управления охраны труда ОАО «АВТОВАЗ», **Любовь Брыткова** — директор Государственного регионального центра стандартизации, метрологии и испытаний в г. Тольятти, и другие.

В первую очередь была представлена презентация о проделанной работе за прошедший год. В 2013-м было проведено пять международных форумов по безопасности технологии управления. В рамках каждого форума проходили заседания круглых столов, каждый представитель профессионального совета приглашал своих партнёров для проведения заседаний и обсуждения вопросов. Было много представителей студенчества. За два месяца до форума была проведена первая международная интернет-олимпиада, на которой студенты решали вопросы в области охраны труда и экологии.

Проходили заседания учебно-методического совета по техносферной безопасности и федеральной службы по труду и занятости. И был проведён акустический вебинар на «прямой линии» с д.т.н. Ру-

Творчество во всех аспектах экологии

Как мы уже сообщали в прошлом номере, в ТГУ проходили Дни защиты от экологической опасности. 22 апреля в актовом зале главного корпуса ТГУ состоялось 4-е заседание профессиональной лиги «Техносферная безопасность». А 28 апреля прошла региональная проектно-аналитическая сессия.



■ Юный победитель конкурса рисунков

дольфом Старобинским из Гамбурга.

Ежегодно в рамках Дней защиты от экологической опасности проводятся конкурсы экологических рисунков, выставка средств индивидуальной защиты, информационные семинары, на которых участники обсуждают проблемы и обмениваются новой информацией. Также преподаватели и студенты помогали в организации и проведении национального чемпионата Work Skills.

Сейчас кафедра очень активно сотрудничает с городом по экологическим направлениям. Прорабатывается схема участия в проекте

«Экология Россия», который реализуется партией «Единая Россия». Куратором этого проекта от партии является **Денис Волков**, исполнительный директор Группы компаний «ЭкоВоз». Недавно прошло заседание по экологическим вопросам.

На кафедре управления промышленной и экологической безопасностью идёт подготовка по трём направлениям: «Безопасность технологических процессов и производств», «Пожарная безопасность» и «Охрана природной среды и ресурсосбережение». Действует магистратура, на которую приглашаются студенты с любым высшим

образованием. Кафедра располагает большим количеством бюджетных мест, а также возможностью для студентов обучаться дистанционно. По словам Ларисы Гориной, выпускники этого года были трудоустроены полностью.

По окончании презентации последовало награждение членов профессионального совета за проделанную в течение этого года работу, после чего участники заседания перешли непосредственно к обсуждению вопросов.

Самой главной и важной темой на этом заседании была «Специальная оценка условий труда», комментарий к которой дал руководитель управления государственной экспертизы условий труда Министерства труда, занятости и миграционной политики Самарской области **Леонид Люкевич**.

В конференц-зале делового центра НИЧ ТГУ 28 апреля прошла региональная проектно-аналитическая сессия техносферной безопасности среди студентов средних и высших профессиональных учебных заведений Приволжского федерального округа. Это ежегодное мероприятие, которое проводится в стенах нашего университета уже в пятый раз.

Конкурсной комиссии были представлены научные

проекты представителей техникумов, колледжей и вузов Казани, Самары, Сызрани и Тольятти. Тематика научных работ включала защиту от техногенных аварий, организацию и эксплуатацию полигонов, утилизацию промышленных отходов, обеспечение безопасности транспортных систем и энергобезопасности.

Проекты, представленные ребятами, были настолько глубокими по задачам и содержанию, что комиссия приняла решение о присуждении только первых и вторых мест.

Первое место разделили **Раиль Гилязов** и **Айнур Ямалтдинов**, студенты ФГБОУ ВПО КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева, с проектом на тему «Оценка техногенных угроз на территории Казанского кремля», и **Дарья Пономарёва**, студентка ГБОУ СПО «ГК г. Сызрани», с проектом на тему «Значение показателей микробного загрязнения в комплексной оценке экологического состояния полигона промышленных отходов».

На втором месте — **Кирилл Ляшенко**, студент ГБОУ СПО Тольяттинского машиностроительного колледжа; **Александр Долгополов**, студент авиационного техникума ФГБОУ ВПО «Самарский государственный аэрокосмический университет имени академика С.П. Королёва»; **Антон Левин** и **Сергей Дегтярёв**, студенты Самарского государственного аэрокосмического университета.

Дни защиты от экологической опасности, проведённые в ТГУ кафедрой управления промышленной и экологической безопасностью в апреле, стали днями творчества во всех аспектах обеспечения техносферной безопасности.

■ **Юлия БОРОДИНА**, студентка 2-го курса

ФГБОУ ВПО «ТГУ»

Согласно приказу № 1403 от 29.04.2014 года объявляется конкурс на замещение следующих должностей:

ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Кафедра «Менеджмент организации»:

- доцент (1,0 шт.ед.);
- доцент (1,0 шт.ед.);
- доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Торговое дело и управление производством»:

- старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»:

- профессор (0,5 шт.ед.).

Кафедра «Финансы и кредит»:

- профессор (1,0 шт.ед.).

ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «Теория и методика преподавания иностранных языков и культур»:

- доцент (1,0 шт.ед.);

- доцент (1,0 шт.ед.);
- доцент (1,0 шт.ед.);
- старший преподаватель (1,0 шт.ед.);

- старший преподаватель (1,0 шт.ед.);
- преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Педагогика и методики преподавания»:

- старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «История и философия»:

- профессор (0,15 шт.ед.).

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ

Кафедра «Нанотехнологии, материаловедение и механика»:

- профессор (1,0 шт.ед.);
- доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Проектирование и эксплуатация автомобилей»:

- профессор (0,1 шт.ед.).

Кафедра «Управление промышленной и экологической безопасностью»:

- доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ПРАВА

Кафедра «Теория государства и права»:

- преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Уголовное право и криминология»:

- преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «История государства и права»:

- доцент (1,0 шт.ед.).

ИНСТИТУТ ЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

Кафедра «Электроснабжение и электротехника»:

- профессор (1,0 шт.ед.);
- доцент (1,0 шт.ед.);
- доцент (0,5 шт.ед.);
- старший преподаватель (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Автоматизация технологических процессов и производств»:

- доцент (1,0 шт.ед.).

Кафедра «Энергетические машины и системы управления»:

- доцент (1,0 шт.ед.).

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

Кафедра «Промышленное и гражданское строительство»:

- доцент (0,5 шт.ед.).

Основание: представления заведующих кафедрами — менеджмента организации; торгового дела и управления производством; бухгалтерского учёта, анализа и аудита; финансов и кредита; теории и методики преподавания иностранных языков и культур; педагогики и методик преподавания; истории и философии; нанотехнологий, материаловедения и механики; проектирования и эксплуатации автомобилей; управления промышленной и экологической безопасностью; теории государства и права; истории государства и права; уголовного права и криминологии; электроснабжения и электротехники; автоматизации технологических процессов и производств; энергетических машин и систем управления; промышленного и гражданского строительства.

Юбилей кафедры

40 лет кузнице автомобильных инженеров Тольятти

■ Окончание. Начало в № 16 (569) от 23 апреля.

В 1978 году на кафедре «Автомобили и тракторы» образована секция «Техническая эксплуатация автомобилей». Заведующим секцией стал к.т.н., доцент **Юрий Бугаков**. Таким образом, кафедра готовила студентов уже по двум специальностям: «Автомобили и тракторы» и «Автомобили и автомобильное хозяйство».

В преподавательский состав секции вошли старший преподаватель **Александр Караченцев**, к.т.н., доцент **Владимир Малкин**, **Б. Казичев**, к.т.н., доцент **Н. Рыжков**, **В. Окатый**... Секция активно взялась за работу по исследованию сложных дефектов автомобилей ВАЗ совместно с предприятием «АвтоВАЗтехобслуживание».

Самостоятельной кафедрой секция «Техническая эксплуатация и ремонт автомобилей» стала 1 сентября 1980 года. Заведующим кафедрой назначен приехавший в Тольятти к.т.н., доцент **Юрий Петин**. В разные годы кафедрой заведовали д.т.н., профессор **Владимир Петросов** и к.т.н., доцент **Владимир Ивлиев**, выпускник ТПИ по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство».

По традиции тесного сотрудничества с базовым предприятием в рамках проведения лабораторных работ на оборудовании работодателя, заложенной на кафедре «Автомобили и тракторы», на кафедре «Техническая эксплуатация автомобилей» студенты проводили лабораторные работы на базовом предприятии — Тольяттинском пассажирском автотранспортном предприятии.

Кстати, Александр Караченцев, Владимир Малкин, Юрий Петин и Владимир Ивлиев до сих пор работают на кафедре.

В 2005 году в результате объединения двух кафедр — «Техническая эксплуатация и ремонт автомобилей» и «Восстановление деталей машин» — образована кафедра «Техническая эксплуатация автомобилей и восстановление деталей». Во главе кафедры встал к.т.н., доцент **Геннадий Мураткин**. Коллектив кафедры состоял более чем из 30 сотрудников, среди них два доктора технических наук, три профессора, семь кандидатов технических наук и молодые талантливые преподаватели и аспиранты.

В 2006-м, под руководством и при непосредственном участии **Владимира Ивлиева**, на кафедре создана аналитическая лаборатория стендовых испытаний, которая отвечает всем требованиям российских и международных стандартов.



■ 29 апреля 2014 года. Фото на память

Она получила аккредитацию в Федеральном агентстве по техническому регулированию. За время существования лаборатории силами преподавателей и студентов спроектированы и изготовлены оригинальные стенды, работающие на основе современных электронных систем измерения и обработки данных. Эти стенды, предназначенные для испытаний узлов и агрегатов автомобилей, используются как в хозяйственной работе с «GM-АВТОВАЗ», так и в учебном процессе. Участие студентов в научно-производственной деятельности способствует лучшему усвоению теоретического материала и является одним из элементов системы практической подготовки высококвалифицированных инженерных кадров. Подтверждением высокого качества подготовки студентов является завоевание диплома за новаторский подход в создании стенда испытаний генераторов, стартеров и амортизаторов автомобилей на Всероссийской выставке научно-технического творчества молодежи в Москве.

Коллектив кафедры «Техническая эксплуатация автомобилей и восстановление деталей» принимал активное участие в научно-исследовательской работе университета. На кафедре реализовались два основных научных направления. Первое связано с технической эксплуатацией автомобилей, а второе — с реновацией и инженерией поверхности изделий. Результатами научной деятельности преподавателей и аспирантов являются двести полученных патентов на изобретения, четыре изданные монографии, двадцать учебных пособий и многочисленные статьи, опубликованные в центральных журналах. Подтверждением несомненных достижений в научных изысканиях сотрудников кафедры являются завоеванные золотые медали лауреатов Все-

российского выставочного центра в Москве, а также многочисленные грамоты и дипломы международных научно-технических выставок и конференций. Ярким показателем качественной подготовки выпускников являются неоднократные победы на конкурсах дипломных проектов различного уровня, в частности в 2010 году выпускная дипломная работа под руководством Геннадия Мураткина заняла 1-е место в III туре седьмого Всероссийского смотра-конкурса дипломных проектов по специальности «Автомобили и автомобильное хозяйство» в Пензе.

В декабре 2011 года, а точнее 20 декабря, произошло объединение кафедр «Автомобили и тракторы» и «Техническая эксплуатация автомобилей и восстановление деталей» в единую кафедру «Проектирование и эксплуатация автомобилей» с выделением двух секций — «Автомобили и тракторы» и «Техническая эксплуатация автомобилей». Исполняющим обязанности заведующего объединённой кафедрой назначен заведующий бывшей кафедрой «Автомобили и тракторы» к.т.н., доцент, профессор кафедры **Николай Соломатин**.

После перехода Николая Соломатина на Волжский автозавод исполняющим обязанности заведующего кафедрой стал **Евгений Лобанов**, заслуженный конструктор Российской Федерации, бывший начальник Управления дизайна ОАО «АВТОВАЗ».

На данный момент кафедра занимает три этажа, на которых, помимо необходимых для учебного процесса лабораторий, оснащённых современным стендовым оборудованием, натурными образцами узлов и агрегатов отечественных и зарубежных автомобилей с необходимым методическим обеспечением для учебной и научной деятельности студен-

тов, размещаются два компьютерных класса с программным обеспечением для моделирования и расчётов деталей, узлов, агрегатов и систем автомобиля, лаборатории эксплуатации автомобилей и эксплуатационных материалов, активно работает лаборатория стендовых испытаний Испытательного центра ТГУ. Лаборатория занимается испытаниями узлов и агрегатов автомобилей на соответствие требованиям нормативной документации ГОСТ Р, ИСО, ТУ, международных стандартов, аккредитована по системе ГОСТ Р. Начальником лаборатории является **Сергей Горбачёв** — выпускник 2010 года кафедры «Техническая эксплуатация автомобилей и восстановление деталей».

Обеспечением работоспособности стендового оборудования и наглядных пособий занимаются учебные мастера кафедры **Алексей Матвеев** и **Олег Нарынский** (бессменный «мастер кафедры») под чутким руководством заведующего лабораториями **Евгения Горбачёва** — выпускника кафедры «Техническая эксплуатация и ремонт автомобилей».

С целью повышения эффективности образовательного процесса на кафедре внедряются новые образовательные технологии, которые базируются на мультимедийных продуктах.

В настоящее время заведующим кафедрой «Проектирование и эксплуатация автомобилей» является к.т.н., доцент **Александр Бобровский**, выпускник Тольяттинского политехнического института по специальности «Технология машиностроения». Кафедра является одной из самых больших выпускающих кафедр в ТГУ. Она поддерживает обширные связи с регионами. Имеет представительства в городах Самаре, Сызрани и Жигулевске. Обучение студентов производится

в специализированных учебных лабораториях на современном оборудовании. При этом материально-техническое обеспечение кафедры продолжает непрерывно развиваться и совершенствоваться.

— Кафедра встречает своё 40-летие в очень непростое время, — обратился к сотрудникам Александр Бобровский накануне юбилея. — Общие тенденции развития российского университетского образования требуют высокой эффективности не только от университетов в целом, но и от их структурных подразделений. Следуя современным требованиям, потери неизбежны. И зачастую достаточно ощутимые. Не обошли эти потери и нашу кафедру. Однако, несмотря ни на что, для нас приоритеты остаются теми же: высокое качество подготовки специалистов и создание прочного симбиоза науки и учебного процесса. Мы стараемся не отставать от современных веяний и активно внедряем в учебный процесс информационные и дистанционные технологии, активизируем хозяйственную работу. Все предпосылки для этого есть. Поздравляю коллектив кафедры с 40-летием и желаю творческих успехов, оптимизма и хорошего настроения!

Благодаря комплексному воздействию на студентов, они просто и доходчиво дают наиболее полное представление о сложных процессах, происходящих в системах автомобилей. Применение мультимедийных средств и технологий позволяет построить схему обучения, которая даёт новое качество в усвоении системы знаний.

29 апреля 2014 года в Деловом центре НИЧ Тольяттинского государственного университета состоялось торжественное заседание кафедры, посвящённое 40-летию юбилею «кузницы автомобильных инженеров Тольятти», на котором присутствовали сотрудники и выпускники кафедры разных лет.

Солідный возраст кафедры можно рассматривать как показатель, отражающий уровень образовательной базы, профессиональных и человеческих качеств преподавательского состава. Поэтому нет никакого сомнения в том, что она будет всегда востребована абитуриентами, а выпускники будут нужны работодателям.

■ **Александр КАРАЧЕНЦЕВ**, старший преподаватель, **Ирина ЕРЁМИНА**, к.т.н., доцент, завсекцией «Автомобили и тракторы»



Поздравляем!

Первые на «Первой полосе»!

Всероссийских конкурсов различной тематики в нашей стране достаточно, но конкурс студенческой прессы всего один. Ежегодно в стенах Нижегородского лингвистического университета имени Н. А. Добролюбова чествуют лучших среди тех, кто не только живёт студенческой жизнью, но и отражает её на страницах периодических изданий. Газета Speech'ka ТГУ не осталась в стороне от такого значимого события и вернулась с победой!

«Первая полоса» — Всероссийский конкурс студенческой прессы, который проходит в два этапа: заочный, который молодёжное издание ТГУ прошло без проблем, и второй — очный тур, проходивший 24 — 26 апреля в Нижнем Новгороде. Во время этого этапа участникам можно было познакомиться со своими соперниками по перу. В этом году организаторы сделали конкурсную базу всех участников общедоступной, и каждый мог внимательно прочитать издания конкурентов и заранее поду-

мать над «каверзными» вопросами. Поэтому иногда защита издания превратилась в настоящую схватку. Отметим, что работа нашей Speech'ки также вызвала немало вопросов у членов жюри и участников конкурса, однако редколлегия оказалась готова к любому повороту событий и охотно делилась секретами работы. Так, по словам одной из студентки НГЛУ им. Добролюбова, представители ТГУ стали «ярким пятном фестиваля, примером для остальных участников».



■ Анна Холодкова, редактор газеты Speech'ka

Во втором, очном, туре 14 периодических изданий конкурса было представлено разных типов: от «школь-

ной» газеты до глянцевого журнала. Но все по многим аспектам уступали газете Speech'ka, в частности потому, что редакция «газеты горящей молодежи» — это в большинстве своём студенты-энтузиасты, которые обучаются на кафедре журналистики Тольяттинского государственного университета и с лёгкостью раз в две недели выпускают восьмиполосник форматом А3. Неудивительно, что в номинации «Лучший дизайн», а также «Лучший репортёр» мы оказались первыми.

Кроме студентов Тольяттинского государственного университета в конкурсе приняли участие студенческие редакции из Уфы, Нижнего Тагила, Воронежа, Читы, Рязани, Волгограда, Горно-Алтайска, Белгорода, Кургана, Саратова, Воркуты и Нижнего Новгорода.

■ Яна ЩЁКОВА

Форум

Здоровье и спорт

В Институте физической культуры и спорта 24 апреля состоялась студенческая научно-практическая конференция «Актуальные проблемы теории и методики физической культуры и спорта в адаптивной физической культуре».

В празднично оформленном актовом зале послушать интересные доклады собрались студенты различных курсов. Во вступительном слове заместитель ректора — директор Института физической культуры и спорта ТГУ Валентина Балашова поздравила студентов с этим важным событием и подчеркнула особую роль физической культуры в формировании и укреплении здоровья подрастающего поколения.

Компетентное жюри возглавлял д.м.н., профессор А. Бурханов. Членами комиссии были к.б.н., доцент В. Горелик, А. Джалилов, С. Четвертаков, В. Популо.

На конференции были заслушаны научные доклады студентов Института физической культуры и спорта, Гуманитарно-педагогического института, Института финансов, экономики и управления, Института химии и инженерной экологии, Института энергетики и электротехники.

Все доклады вызвали широкий интерес присутствующих. Доклад студента АФК-1001 Александра Некрасова «Оценка образа жизни старшеклассников» (научный руководитель — д.м.н., проф. А. Бурханов) получил единогласное одобрение со стороны всех членов жюри и был оценён как лучший. По результатам исследования были разработаны практические рекомендации для учителей и родителей по коррекции образа жизни старшеклассников с учётом гигиенических требований.

В докладе студентки ФЗКб-1001 Е. Тусаевой «Применение вариативного компонента программы по ритмической гимнастике на уроках физической культуры в 5 — 7 классах» (научный руководитель — к.п.н., доц. И. Щанкина) приведены результаты исследований по изучению влияния ритмической гимнастики на основные показатели физической подготовленности школьников.

Студентка ЭМСб-1101 Е. Желобницкая в докладе «Развитие физических качеств на занятиях по аэробике» (научный руководитель — к.п.н., доцент В. Популо) пришла к заключению, что большая часть студентов выбрала специализацию аэробики, занятия которой не только помогают сжигать

жир и формируют фигуру, но и укрепляют здоровье.

Несомненный интерес представляют доклады по оценке влияния физической культуры на здоровье лиц, занимающихся в специальной медицинской группе. Этой проблеме был посвящён доклад студентки АФК-1001 Е. Опекуновой «Влияние занятий по физическому воспитанию на двигательные качества школьников, отнесённых к специальной медицинской группе» (научный руководитель — к.б.н., доцент Т. Хорошева).

Также хотелось бы отметить доклад Н. Авдеевой (УПб-1101) «Проблема развития тольяттинского спорта», где были подняты самые актуальные проблемы развития спорта и физической культуры в нашем регионе (научный руководитель — старший преподаватель С. Цветков).

Подчеркнём, что статьи в сборник конференции прислали студенты, обучающиеся в вузах Оренбурга, Перми и других городов.

Надеемся, что традиционная ежегодная студенческая конференция в следующем году приобретёт статус всероссийской, а затем и международной.

■ Татьяна ХОРОШЕВА, завкафедрой физического воспитания ТГУ

Итоги

Турнир любителей тенниса

Весной жизнь начинает кипеть. А студенты, в свою очередь, не то что не отстают, а даже наоборот — идут «вперед планеты всей». Каждую весну студенты ТГУ участвуют в различных массовых спортивных соревнованиях и эстафетах.

Открытый турнир для любителей настольного тенниса состоялся 24 апреля в учебном корпусе ТГУ на Фрунзе, 2г. Более двадцати студентов различных вузов Тольятти (ТГУ, ПВГУС, РГСУ) решили принять в нём участие, чтобы испытать себя на прочность и проверить своё мастерство. «Турнир этот проводится ежегодно, и любителей настольного тенниса становится всё больше и больше», — говорит доцент кафедры адаптивной физической культуры ТГУ Виктор Горелик. Также он подчёркивает, что это соревнование «способствует популяризации настольного тенниса среди молодёжи, развивает массовую физкультуру и помогает выявить сильнейших

теннисистов среди студентов».

Турнир был зрелищным и увлекательным. В финале состоялось вручение грамот и медалей. Среди девушек первое место заняла студентка ТГУ Ирина Дашкевич (ППОб-1102), на втором месте студентка ПВГУС Мария Кириллова, третья — у Ксении Кудрявцевой (ПВГУС).

У юношей «золотую медаль» получил студент ПВГУС Александр Черников, серебряной был награждён Антон Агафонов — студент ТГУ (ЭТКбз-1101), бронзовую медаль завоевал тоже студент ТГУ Григорий Колесников (ФЗКб-1201).

■ Анна АБРАМОВА, студентка 2-го курса



■ Сборная ТГУ по теннису