

ШВЕЙЦАРСКАЯ ДЕЛЕГАЦИЯ В САМГТУ

18-21 февраля 2013 года СамГТУ посетили коммерческий директор швейцарской фирмы TORNOS SA Бернар Каспар и исполнительный директор Швейцарско-российского промышленного бизнес-клуба Сергей Ганин. Следует отметить, что это ответный визит: представители нашего вуза побывали на предприятии в рамках проводившегося в январе 2013 г. в Швейцарии Дня партнера.

Встреча является очередным шагом на пути к упрочнению деловых отношений с ведущими мировыми производителями высокоточного промышленного оборудования. Фирма TORNOS SA производит одношпиндельные и многошпиндельные токарные станки для предприятий часовой, электронной, медицинской и автомобильной промышленности.

Развитию сотрудничества между швейцарскими кантонами и российскими регионами активно способствует Швейцарско-российский промышленный бизнес-клуб. Он был создан два года назад по инициативе торгового представительства РФ в Швейцарии, посольства РФ и швейцарской компании CIM-Ingénierie SA. Клуб представляет собой коммуникационную платформу, которая охватывает практически весь спектр промышленных предприятий со следующими основными направлениями производства: космическое, машиностроительное, энергоэффективность и энергосбережение, фармпроизводство и IT-технологии. Бизнес-клуб реализует свои идеи путем проведения публичных мероприятий. В 2011 и 2012 годах были организованы два промышленных швейцарско-российских бизнес-форума в Базеле, проведе-

ние третьего швейцарско-российского форума запланировано на ноябрь 2013 года. Он пройдет в Люцерне. В настоящее время также идет подготовка к первому швейцарско-российскому форуму инноваций, который состоится в мае 2013 года в Лозанне. В нем примет участие делегация от самарского региона, в состав которой обязательно войдут представители СамГТУ.

Самарский регион был выбран в качестве пилотного для развития международных отношений и фактически является первой точкой входа активного швейцарского бизнеса на региональную площадку Российской Федерации. Подтверждением этого служат несколько визитов швейцарцев в Самару и Самарскую область на протяжении последних месяцев. Так, в 2012 году Самару посетила политическая делегация во главе с государственным секретарем Швейцарии госпожой Мари-Габриэлой Иннайхен-Фляйш, а 17 января 2013 года состоялась рабочая встреча ректоров ведущих вузов Самарской области с представителями швейцарского центра электроники и микротехники CSEM.

У Швейцарско-российского промышленного бизнес-клуба много инте-

ресных идей и проектов, которые могут быть реализованы. В настоящее время ведутся переговоры о создании учебного центра, оснащенного станками производства фирмы TORNOS SA, на базе СамГТУ. По словам Бернара Каспара, официальных договоренностей пока не достигнуто, поскольку для того, чтобы изучить вопрос досконально и проанализировать ситуацию, требуется время, но это предложение привлекает своей смелостью и новизной. Ком-

пания прежде не участвовала в такого рода проектах.

Тесная связь теории с практикой и пристальное внимание к техническим новинкам – отличительная черта СамГТУ, и в условиях реформирования системы образования важно ее не утратить. Именно такой подход обеспечивает высокое качество образования выпускников, позволяет им становиться высококлассными специалистами.

Вера ПРОКОПОВА



На фото: проректор СамГТУ по научной работе М.В. Ненашев, координатор продаж в РФ О. Загоскина, коммерческий директор швейцарской фирмы TORNOS SA Бернар Каспар, проректор СамГТУ по международному сотрудничеству Е.А. Якубович, ректор СамГТУ Д.Е. Быков, исполнительный директор Швейцарско-российского промышленного бизнес-клуба С.А. Ганин

ВСПОМИНАЙТЕ ИНОГДА ВАШЕГО СТУДЕНТА...

Прозвучал гимн университета, и декан ИТФ Николай Илларионович Лаптев тепло поздравил вчерашних студентов, отметив, что они получили хорошую техническую подготовку и будут востребованными специалистами, которых ждут на предприятиях оборонной и других отраслей.

На патристический лад присутствующих настроила песня «Служу России» в исполнении Ивана Юрьева, а затем слово для зачитывания приказа министра обороны РФ было предоставлено начальнику военной кафедры СамГТУ, полковнику С.И. Вобликову. Согласно приказу № 1266 ряд выпускников ИТФ зачислен в запас, молодым людям присвоены личный номер и воинское зва-

Этого дня на ИТФ с нетерпением ждали те, кто пять с половиной лет постигали азы наук, приобретали профессиональные знания и умения и теперь по праву могут считаться молодыми специалистами. 15 февраля в актовом зале первого корпуса прошла торжественная церемония вручения дипломов выпускникам инженерно-технологического факультета 2013 года.

ние «лейтенант», а также вручены лейтенантские погоны.

Виновников торжества поздравил с окончанием вуза и проректор по социально-воспитательной работе Е.В. Франк, который подчеркнул, что обучение для выпускников не заканчивается с вручением диплома. В наше время каждому необходимо проводить апгрейд своих знаний, учиться всю жизнь. Евгений Владимирович пожелал молодым спе-

циалистам ставить перед собой амбициозные цели и достигать их.

Наконец настал долгожданный момент, когда выпускники ИТФ приняли из рук своих наставников важный документ – диплом о высшем образовании. Первыми его получили отличники: Мария Анисимова, Павел Кондратенко, Наталья Кузнецова, Андрей Нурмухамедов. Краснодипломники, а затем и обладатели дипломов с корочками си-

него цвета сфотографировались на память – возможно, в последний раз в полном составе. В этот день они прощались с веселой студенческой жизнью, с университетом, факультетом, группой, и радость от получения диплома чуть-чуть омрачала мысль о расставании с друзьями.

А заключительные слова песни «На французской стороне» – «Вспоминайте иногда вашего студента...» – явно были адресованы любимым преподавателям, научным руководителям, которые в течение пяти с половиной лет не только передавали ребятам знания, но и делились с ними своим жизненным опытом, теплом своей души.

В этот праздничный день особо отличившиеся студенты были награждены почетными грамотами и дипломами за высокие научные результаты, спортивные достижения и активное участие в общественной жизни университета. Их родители в свою очередь получили благодарственные письма за хорошее воспитание детей. Вручив выпускникам грамоты и дипломы, Н.И. Лаптев выразил надежду, что среди них находятся будущие лауреаты государственных премий, профессора, доктора наук, а может быть, и заслуженные артисты... Декан факультета дал своим подопечным последние напутствия: «Если вы станете так же активно трудиться в дальнейшем, ваш труд будет оценен по достоинству. В добрый путь за новыми наградами!». Впереди у ребят – большая жизнь...

Татьяна ТРУБИНА





Старший преподаватель, секретарь парткома, заведующий кафедрой, директор научного центра – вот далеко не полный перечень должностей, которые занимал профессор Громаковский в университете в разные годы. При этом он принимал активное участие в развитии вуза – организации новых факультетов, открытии специальностей, строительстве учебных корпусов и общежитий, укреплении связей университета с промышленными предприятиями. В настоящее время Д.Г. Громаковский является директором научно-технического (образовательного) центра «Надежность технологических, энергетических и транспортных машин» СамГТУ, участвующего в реализации ряда научных программ Министерства образования и науки и Министерства обороны РФ.

Д.Г. Громаковский – доктор технических наук, один из ведущих ученых машиностроительного факультета СамГТУ, инициатор изучения и внедрения в учебный процесс нашего вуза и других вузов региона новой дисциплины – трибологии, открытия в СамГТУ триботехнической специальности «Оборудование и технология повышения износостойкости, ремонт и восстановление деталей автомобилей». В 2006 г. благодаря его стараниям состоялся первый выпуск специалистов-трибологов.

Начинаешь знакомиться с биографией Дмитрия Григорьевича Громаковского – и сталкиваешься с потрясающим фактом: его общий трудовой стаж насчитывает 67 лет! 47 из них он работает в СамГТУ. А всего с политехом связано более полувека: второе высшее образование Дмитрий Григорьевич получил в Куйбышевском политехническом институте, в который поступил, уже имея специальность токаря и профессию педагога.

ЮБИЛЕЙ ПРОФЕССОРА ГРОМАКОВСКОГО

Основная сфера научных интересов профессора Громаковского – теория изнашивания, разработка физических и расчетных моделей износа, методик



обеспечения расчетов изнашивания и технологий, повышающих работоспособность узлов трения. Им разработана теория изнашивания поверхностей трения.

Научные работы Д.Г. Громаковского широко известны в России и за рубежом. Он является автором учебника и ряда методических пособий по триболо-

гии для вузов, имеет более 300 научных публикаций, на его счету свыше 60 изобретений, множество реализованных значимых проектов в авиационной промышленности.

Дмитрий Григорьевич – член Президиума межведомственного научного совета по трибологии РАН, Минобрнауки РФ, научных и инженерных обществ России, член национального комитета РФ по трибологии. Он возглавляет Самарское отделение общества инженеров-трибологов, является бессменным председателем оргкомитетов международных научно-технических конференций по надежности машин в разных отраслях производства, энергетике и на транспорте.

За свой многолетний добросовестный труд Д.Г. Громаковский награжден медалью «Ветеран труда», нагрудным знаком высшей школы СССР «За отличные успехи в работе», ему присвоено звание «Заслуженный работник высшей школы РФ».

7 марта 2013 г. Дмитрию Григорьевичу Громаковскому исполняется 80 лет. Коллектив НТЦ «НТЭТМ» от всей души поздравляет его с юбилеем и желает жизненного и творческого долголетия, неиссякаемой бодрости, семейного благополучия, оригинальных идей, новых достижений и побед!

ПОКА НЕ РАЗГОРЕЛСЯ ОГОНЬ



Около десяти лет назад на одном из объектов с массовым пребыванием людей Российского университета дружбы народов произошел пожар. Тогда погибли 44 человека, 156 студентов и сотрудников вуза получили ожоги и телесные повреждения. Ущерб от пожара составил 2,78 млн рублей.

Суд признал виновными в происшедшем пятерых руководителей университета и инспектора противопожарной службы. В числе подсудимых оказались проректор по административно-хозяйственной деятельности, и.о. начальника хозяйственного управления, главного инженера, главного механика и заведующий общежитием.

В приговоре отмечалось: «Подсудимые – должностные лица – не исполнили возложенных на них обязанностей по соблюдению правил пожарной безопасности и не приняли мер по устранению выявленных нарушений, что повлекло по неосторожности смерть людей».

В СамГТУ действует приказ ректора № 1/253 от 7.08.2012 г. «О назначении должностных лиц, ответственных за пожарную безопасность в университете», в котором для руководителей структурных подразделений определены зоны ответственности и действия при пожаре. Ежеквартально проводятся противопожарные тренировки, одной из целей которых является отработка действий по эвакуации работников и учащихся университета. Противопожарные тренировки показывают очень слабые знания руководителей структурных подразделений (деканов, заведующих кафедрами, директоров, начальников управлений и т.д.) о действиях, необходимых при возникновении пожара. Они практически устранились от руководства тушением условного пожара и организации эвакуации людей и материальных ценностей. Это грубое нарушение правил противопожарного режима в РФ и требований инструкций о мерах пожарной безопасности.

Уважаемые коллеги! Разрешите напомнить вам о том, что еще никто не отменял действие «Организационно-методических указаний по подготовке органов управления, сил гражданской обороны и функциональной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в сфере деятельности Министерства образования и науки РФ на 2011-2013 годы». В разделе 3 этого документа говорится, что одной из основных форм подготовки органов управления гражданской обороны и функциональной подсистемы РСЧС Минобрнауки России являются «практические тренировки по оповещению и эвакуации людей при пожаре из зданий общеобразовательных (научных) учреждений», и установлена периодичность их проведения – ежемесячно. Что мешает руководителям структурных подразделений проводить такие тренировки на своих объектах?

Противопожарная служба университета готова оказать любую помощь в организации и проведении тренировок.

В.И. ЖАРИКОВ,
ведущий инженер ГПБПК и ПБ

ОЛИМПИАДА ПО БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

16-17 января на базе СамГТУ прошел региональный тур Всероссийской олимпиады школьников старших классов по основам безопасности жизнедеятельности. Основным организатором мероприятия выступила кафедра «Безопасность жизнедеятельности».



Эта олимпиада в нашей области проводится третий год подряд, интерес к ней с каждым годом возрастает. Свидетельство тому – постоянный рост числа участников: в 2011 г. их было 67, в 2012 г. – 85, а в 2013 г. в региональном туре приняли участие 110 учащихся 9-11-х классов.

В подготовке и отработке теоретических и практических заданий приняли участие сотрудники и студенты кафедр «Защита в чрезвычайных ситуациях», «Физическое воспитание и спорт», а также военной кафедры.

Олимпиада состояла из двух туров – теоретического и практического.

В первом туре представители всех возрастных групп выполняли тесты и давали ответы на теоретические вопросы. Некоторые из них выходили за рамки школьной программы по ОБЖ.

Во втором туре участники выполняли задания, связанные с выживанием в трудных условиях природной среды, действиями в чрезвычайных ситуациях, оказанием первой помощи. В секции «Оказание первой помощи пострадавшему» школьники отрабатывали последовательность действий спасателя при наличии пострадавших в дорожно-транспортном происшествии, поражении человека электрическим током, попадании инородного тела в дыхательные пути пострадавшего, остановке различных кровотечений.

Практические действия участников олимпиады в секции «Полоса выживания» включали преодоление заболоченного участка местности по «кочкам», применение элементов страховочного

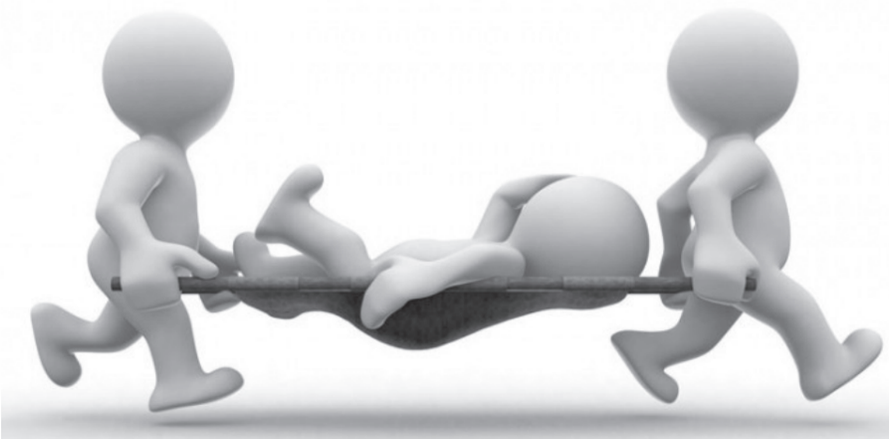
снаряжения (вязание веревочных узлов и перестегивание карабинов).

Наиболее трудоемким и сложным оказалось вводное задание в секции «Действия в чрезвычайных ситуациях»: пострадавшему, находившемуся в зоне химического заражения, необходимо было оказать первую помощь и эвакуировать в безопасное место.

В секции «Основы военной службы» ребята выполняли следующие задания: разборка и сборка автомата Калашникова (АК-74); снаряжение магазина патронами и присоединение его к автомату; метание учебной гранаты; стрельба в тире из пневматического оружия по откидным мишеням.

Олимпиада в целом прошла слаженно и организованно. По результатам регионального тура определились призеры, которые будут направлены на всероссийскую олимпиаду. В апреле на базе СамГТУ планируется провести с ними установочные сборы.

А.Б. СЛЕСАРЕВ, доцент кафедры ЗЧС



MITSUBISHI ELECTRIC ПРЕДСТАВЛЯЕТ

14 февраля в учебном центре Mitsubishi Electric, действующем на базе кафедры «Информационно-измерительная техника» СамГТУ, прошел семинар, на котором была представлена продукция этой японской компании.

Как отметил Юрий Ушаков, представитель Mitsubishi Electric Corporation, производящей надежное электрическое и электротехническое оборудование, семинар преследовал две цели. Первая – познакомить собравшихся специалистов предприятий и студентов СамГТУ с опытом применения продукции Mitsubishi Electric в приложениях, связанных с водоподготовкой, транспортировкой и утилизацией воды. Использо-

вание данного оборудования позволяет повысить энергоэффективность и снизить потери воды при водоотведении. Вторая цель – презентовать оборудование, передаваемое компанией Mitsubishi Electric студентам и преподавателям СамГТУ.

Для дальнейшего оснащения учебного центра Mitsubishi Electric и создания специализированного учебного класса компания передала университету 12 комплектов оборудования и необходимое программное обеспечение. «В полноценном учебном классе будущие специалисты в области автоматизации и измерений смогут изучать и брать на вооружение новые решения по построению систем управления для высокотехнологичных производств», – сказал Юрий Ушаков.

Руководитель учебного центра «Mitsubishi Electric – СамГТУ», доцент кафедры «Информационно-измерительная техника» Евгений Мельников подвел итоги прошедшего мероприятия. Он подчеркнул: «Одна из наших основных задач – подготовка специалистов, востребованных на производстве. Поэтому при организации учебного процесса мы стараемся знакомить наших студентов с современными технологиями, готовить их к решению различных вопросов, возникающих в практической деятельности. В ходе таких семинаров наши студенты имеют возможность встретиться со специалистами профильных предприятий, получить представление о реальных проблемах, с которыми они столкнутся на производстве».



БОЛЬШИЕ ТАНЦЫ

Совсем скоро на телеканале «Россия 1» стартует масштабный проект «Большие танцы», подобных которому еще не было на нашем телевидении. В хореографическом конкурсе примут участие 8 команд по 100 человек из крупнейших городов России – Москвы, Петербурга, Нижнего Новгорода, Казани, Волгограда, Саратова, Ростова-на-Дону и Самары. В Самаре кастинг на участие в этом телевизионном проекте прошел 15-16 февраля в культурно-молодежном центре СамГТУ.

Как рассказала директор КМЦ Е.А. Мясникова, к участию в конкурсе изначально приглашались молодые люди от 18 до 30 лет, умеющие и любящие танцевать, но в итоге к кастингу допустили всех желающих. Самому юному танцору было 11 лет, а наиболее «зрелому» – около 40. Однако с теми, кто не достиг совершеннолетия, контракты не заключались. Всего в танцевальном испытании попробовали свои силы около 300 человек – не только из Самары, но и из Сызрани, Оренбурга, Уфы и других городов. Среди них было несколько студентов нашего университета.

Во время кастинга постоянно вела съемку творческая группа с телеканала «Россия 1», для работы которой сотрудники КМЦ создали соответствующие технические условия.

Финалистами стали 100 участников кастинга. До 2 марта они будут репетировать в Самаре танец, который представят в Москве, а затем отправятся в столицу на два месяца.

Главный хореограф самарской команды Виталий Ульбаев пожелал всем прошедшим отбор не расслабляться, быть готовыми к трудным каждодневным репетициям и находиться в тонусе. А тем, кто прошел кастинг, но попал в резерв, он посоветовал продолжать работать над собой, поскольку потенциал у них есть и его необходимо развивать.

Открытие проекта и премьера телешоу состоится 9 марта, когда на большой танцевальной площадке встретятся сразу 800 участников. Впереди 8 недель соревнований, в течение которых команды будут сражаться за звание танцевальной столицы России. Каждую субботу команды двух городов (их определит жребий) станут встречаться в танцевальном баттле, и более слабая команда будет покидать проект. Завершатся «Большие танцы» грандиозным флешмобом в Москве.

Мы будем болеть за самарцев!

Алиса БИКТИМИРОВА



СТАРТОВОЕ СОВЕЩАНИЕ ПО ПРОЕКТУ «ТЕМПУС INARM»



11-15 февраля в г. Люблине (Польша), в университете им. Марии Кюри-Склодовской, состоялось стартовое совещание по проекту «Темпус» 530601-TEMPUS-1-2012-1-PL-TEMPUS-SMHES – «INARM: Информатика и менеджмент: рамки квалификаций Болонского образца». От СамГТУ в нем приняла участие директор Центра международных связей И.Г. Кузнецова, представившая две презентации от кафедры «Экономика и управление организацией» (зав. кафедрой – д.э.н., профессор Г.П. Гагаринская) – «Организационные аспекты процесса внедрения национальной рамки квалификации: опыт и перспективы» и «Концепция реализации эффективного взаимодействия научной школы менеджмента СамГТУ с работодателями региона». Были намечены следующие мероприятия по реализации проекта: тренинг европейских вузах и построение рамки квалификаций по менеджменту и информатике.



«Куда уехал цирк, уехал он куда?» – доносится из колонок. Маленькие ручки тянутся к попкорну и сладкой вате, в каждом уголке что-то прыгает, мерцает, взрывает-



ся. Волшебство начинается уже в фойе... И мне посчастливилось стать соучастницей этого чуда – поработать артисткой циркового шоу-балета.

Цирк – это особый мир, в нем действуют свои правила, а законы «земной жизни» зачастую там не работают. Не сидеть спиной к манежу, не переходить дорогу лошадям, ни в коем случае не трогать чужой реквизит – это знает любая цирковая (именно «цирковой», слово «циркач» считается оскорбительным).

Первой программой, в которой я участвовала, была программа «Советский цирк». Когда основные приготовления и репетиции окончены, раздаётся третий звонок, шпехстальмейстер открывает шоу, звучит громкое «Ап!», раздвигается занавес, а после... Утопаешь в сотнях глаз, пытаешься охватить взглядом всех зрителей и не можешь: они повсюду – вверху, сбоку, спереди, внизу! Ты превращаешься в абсолютно незащищенный центр происходящих событий. А дальше понеслось – жонглеры, воздушные гимнасты, искромётные джигиты... Программа проходит на едином дыхании! Дрессировщики показывают свой профессионализм в работе с яками (эти животные не размножаются в искусственной среде обитания, диких яков вылавливают в горах), верблюдами, ламами, и, конечно, завершают программу хищники! Шесть великолепных львиц с лоснящей шерстью и две тигрицы ставят восклицательный знак в конце этого завораживающего действия. Все артисты поздравляют друг друга и разбредаются – одни по своим комнатам, другие, как сами говорят, «заниматься бизнесом». Многие продают воздушные шарики, делают фотосъемку с животными. На самарского зрителя долгое время не могли нарадоваться, говорили, что люди готовы купить любую безделушку за любые деньги. Поэтому только самый ленивый не подрабатывал в антракте в фойе.

Артисты репетируют свои номера по 2-3 года и в дальнейшем продолжают совершенствоваться, добавляя все новые трюки. Понедельник у них – законный выходной. А затем начинается тяжелая трудовая неделя...

Многие обвиняют цирковых в жестокости по отношению к животным. Если бы они видели, сколько нежности порой бывает в глазах дрессировщика! Виталий Смолянец всю жизнь работает с хищниками. В нашем городе с его «артисткой»-львицей произошло радостное событие: она родила детеныша, которого назвали Самарой! Во время родов дежурили три ветеринара, Виталий и его помощники места себе не находили. К счастью, все прошло удачно.

Любимица Виталия – львица Марта, с которой он исполняет трюки, являющиеся наивысшим достижением в дрессуре хищников (животное брало кусок мяса с шеи Виталия, а в конце номера он кормил хищницу, держа мясо в своих зубах!). Както во время представления Марта отказалась работать, вела себя крайне агрессивно. Дрессировщик от отчаяния кинул в нее тумбу, с трудом удалось загнать

лоухий плюшевый котенок. У всех животных свой характер, и к каждому нужен особый подход.

Звери на всю жизнь привязаны к арене. Наверное, вы спросите: «За что над ними издеваются и заставляют проделывать различные фокусы?» А как насчет людей? Да ведь и у людей все так же. Но они просто не знают и не хотят знать другой жизни. Кажется, время совсем не

Тот, кто хоть раз прикоснулся к цирковому искусству изнутри, вряд ли сможет без него прожить. Как для собаки дом там, где ее хозяин, так и для цирковых дом там, где есть манеж. И неважно, какой это город или часть света.

Цирковые – особый народ, они не могут долго сидеть на одном месте, жить в одной квартире всю жизнь, копить средства на ремонт и машину. Деньги в их мире почти ничего не значат. Многие пробовали уйти из цирка, но все равно возвращались – кто через год, кто через семь лет. Нам, самарским артистам балета, тоже не раз предлагали уехать, работать с кочующей труппой, и соблазн был очень велик. Кто знает, может, и нас когда-нибудь поглотит это «цирковое море». А пока выступаем в разных программах, с которыми приезжают в наш город цирковые артисты. К сожалению, не все они такого уровня, как наша первая программа. Возможно, в силу того, что здание самарского цирка нуждается в серьезном ремонте, многие артисты просто

ТВОРЧЕСТВО НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

ДОМ ДЛЯ ЦИРКОВЫХ

Арсения Стрюкова – выпускница факультета пищевых производств и факультета дополнительного образования СамГТУ, аспирантка СамГТУ первого года обучения, сфера ее научных интересов – функциональные продукты питания с направленным антиоксидантным действием. Она активно занимается научной деятельностью, имеет научные публикации, дипломы областных и всероссийских конференций. Во время обучения в университете Арсения была активным членом студенческого совета факультета, участвовала в танцевальных постановках. Сейчас она – артистка циркового шоу-балета, а также участница телепроекта «Большие танцы» (входит в состав самарской команды). Девушка с разносторонними способностями обладает и даром слова.



львицу в клетку. Впереди второе представление, на Виталии лица нет, но это не из-за страха за себя. В перерыве между представлениями он делится с нами переживаниями о том, что Марта стара и, возможно, она умирает; понимая, что ей очень больно, он не хочет выпускать ее на манеж. Но деваться некуда, у артистов нет замены и у львиц тоже. В течение всего выступления он разговаривал с Мартой, гладил, когда была возможность, уговаривал потерпеть еще немного. У этой истории счастливый конец: Марту лечили всю неделю, и к следующему выходному она как ни в чем не бывало вернулась к своей привычной работе.

Было у Виталия и еще одно маленькое чудо – Николь, полугодовалая львица, которая еще не достигла периода полового созревания и потому не представляла опасности. Ее выгуливали по цирку на поводке, разрешали свободно общаться с людьми, и благодаря своей ласковости и игривости Николь очень скоро завоевала всеобщую любовь.

Во время пребывания в Самаре руководителем номеров «Восхождение огня» (джигитовка на лошадях) и «Однажды в Египте» (дрессура верблюдов, лам, джигитовка на верблюдах) приобрел двухмесячную пуму, ей дали кличку Шибя. Таких «грудничков» зачастую прикрепляют к кому-то из артистов, и иногда (как в случае с Шибой) даже заселяют к ним в жилую комнату, чтобы было кому ухаживать за животным. Почти у каждого члена труппы есть возможность взять шефство над маленьким хищником. Шибя сразу дала всем понять, что к чему, объяснила своими нападками на желающих ее погладить, что она не вис-

влияет на цирковой образ существования. Труппы по-прежнему кочуют, артисты по-прежнему создают семьи в цирке, здесь же воспитывают детей. А есть ли выбор у ребят, которые с детства глядят львят, скачут на лошадях и катаются на одноколесном велосипеде?

отказываются работать и жить в таких условиях. А самарский зритель забывает про цирковое искусство...

Ходите в цирк, артистам нужны ваши улыбки, эмоции, аплодисменты! Взамени они подарят вам частичку себя.

Арсения СТРЮКОВА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный технический университет»

на основании статьи 332 Трудового кодекса РФ, приказа Министерства образования РФ от 26.11.2002 г. № 4114 «Об утверждении Положения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников в высших учебных заведениях Российской Федерации», Положения «О процедуре выборов декана факультета и заведующего кафедрой в СамГТУ» от 3.11.2006 г. № П-07 и Регламента организации и проведения конкурса претендентов на замещение должностей профессорско-преподавательского состава в ФГБОУ ВПО «СамГТУ», утвержденного приказом ректора № 1/15 от 23.01.2012 г.,

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС 28 ФЕВРАЛЯ 2013 ГОДА

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

по кафедрам:

«ФИЛОСОФИЯ» – доцент (1 ставка);
«АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА И УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СИСТЕМАМИ» – профессор (1 ставка), доцент (1 ставка), старший преподаватель (1 ставка);
«ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ» – доцент (1 ставка и 0,2 ставки);
«ОБЩАЯ ФИЗИКА И ФИЗИКА НЕФТЕГАЗОВОГО ПРОИЗВОДСТВА» – доцент (4 ставки), старший преподаватель (2 ставки), ассистент (2 ставки);
«РАДИОТЕХНИЧЕСКИЕ УСТРОЙСТВА» – доцент (0,25 ставки).

В конкурсе могут участвовать граждане, соответствующие квалификационным требованиям к вакантным должностям согласно Единому квалификационному справочнику должностей руководителей, специалистов и служащих (приложение к приказу Минздравсоцразвития РФ от 11.01.2011 г. № 1н).

Документы от кандидатов принимаются по адресу: 443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244.

Заявление и необходимые документы согласно Регламенту организации и проведения конкурса претендентов на замещение должностей профессорско-преподавательского состава в ФГБОУ ВПО «СамГТУ» направлять на имя ректора ученому секретарю университета.

Прием документов – в течение 30 дней со дня опубликования данного объявления (до 30.03.2013 г.).

Подробную информацию об условиях конкурса и условиях трудовой деятельности можно получить у ученого секретаря по тел. 278-43-15, а также на сайте ФГБОУ ВПО «СамГТУ»: www.samgtu.ru