

# ИНЖЕНЕР



31 МАРТА 2014

12+

№5 (3095)

WWW.SAMGTU.RU

## Ровно век спустя

### СамГТУ установит памятник российскому инженеру



Третьего июля, в день, когда в 1914 году российский император Николай II подписал указ о создании в нашем городе Самарского политехнического института, у СамГТУ будет торжественно открыт памятник российскому инженеру. В вузе начат сбор средств на создание памятника, эскиз которого уже нашел поддержку членов оргкомитета «Культурная Самара».

Скульптурная композиция представляет собой фигуру мужчины в одежде инженера дореволюционных времен. В одной руке он держит штангенциркуль, в другой – чертёж и линейку-треугольник. Образ российского инженера, запечатленный в скульптуре, символизирует преемственность поколений, традиций русской инженерной школы, а также отсылает к времени основания СамГТУ – 1914 году.

Интересно, что наш проект является уникальным в своем роде: российскому инженеру памятника еще никто и нигде не ставил! Это упущение будет восполнено Самарским государственным техническим университетом, из стен которого на протяжении 100 лет было выпущено более 200 тысяч инженеров. Выпускники

Политеха участвовали в становлении России как ведущей технической державы. И сегодня воспитанники нашего вуза составляют большую часть технических специалистов на промышленных предприятиях Самарской области. Ведь Поволжский регион давно является важнейшим технополисом страны, где сосредоточены крупнейшие промышленные предприятия, и его научный и образовательный центр – наш Политех.

По мнению ректора СамГТУ **Дмитрия Быкова**, создание памятника российскому инженеру позволит отметить вклад самарских инженеров в развитие страны в целом, а также подчеркнет важность профессии.

Автор проекта – председатель Самарского регионального отделения Союза

художников России **Иван Мельников**. 25 марта проект был представлен на оргкомитете «Культурная Самара» под председательством главы Самары **Дмитрия Азарова** и депутата Госдумы РФ от Самарской области **Александра Хинштейна** и получил поддержку.

**Виталий Добрусин**, член оргкомитета «Культурная Самара», издатель и президент телевизионной компании «ДЛД», заслуженный работник культуры, отметил уникальность созданного скульптором собирательного образа российского инженера. «Мне кажется, что это замечательная идея. Появление этой скульптуры очень кстати, и она, бесспорно, украсит город», – сказал он.

Бронзовый памятник российскому инженеру планируется установить на

## В номере

Стр. 2

### Иновациям нужна среда

В Самарской области началась подготовка грандиозного проекта.

Стр. 3

### Технополис расширяет границы

В Новокуйбышевске откроется филиал Политеха.

Стр. 4

### Магистратура со Schneider Electric

Партнер СамГТУ – крупнейшее предприятие электроэнергетики.

Стр. 5

### «Нет ничего невозможного»

Гость номера – студентка второго курса ФГО Инна Рахман.

Стр. 6

### Битва умов. Впереди – финал

В СамГТУ прошел отборочный тур по интеллектуальным играм.

Стр. 7

### Весенний парад искусств

Зарисовки с факультетских концертов «Студенческой весны»

пересечении улиц Молодогвардейской и Первомайской, рядом с главным корпусом СамГТУ.

Изготовление и установка памятника производятся на средства студентов, сотрудников и выпускников СамГТУ. Внести свой посильный вклад в финансирование этого проекта может каждый из вас уже сейчас: в корпусах установлены специальные урны для сбора средств, открыт и банковский счет.

За ходом реализации проекта следите в группе «ВКонтакте» <http://vk.com/monumentsamgtu>.

Ольга НАУМОВА

Реквизиты для перечисления средств:  
Банк получатель: ОАО Сбербанк,  
Самарское отделение № 6991, г. Самара  
ИНН: 7707083893  
БИК: 043601607  
Корреспондентский счет:  
30101810200000000607  
Номер счета: 40817810654405903394  
Номер карты: 676196000358808955  
Яндекс кошелек: 410012185460329

# Инновациям нужна среда

## В Самарской области началась подготовка грандиозного проекта

В конце февраля в рамках Международного инвестиционного форума «Самарская платформа развития бизнеса» состоялось заседание Совета ректоров вузов Самарской области, посвященное совершенствованию системы взаимодействия предприятий и организаций губернии с вузами в сфере коммерциализации научных разработок.



«Самарская область обладает незаурядным научным потенциалом, который представлен более чем 300 научными коллективами, десятками

научных школ. В вузах региона научно-исследовательской деятельностью занимается около 7,5 тысячи человек (среди них 4 950 кандидатов наук и 1 259

докторов наук), а также около 3 тысяч аспирантов. По данным Минобрнауки РФ, научной деятельностью в Самарской области занимается 11770 человек, действует 11 научных организаций», – отметил председатель Совета ректоров вузов Самарской области **Геннадий Котельников**. По инициативе **Николая Меркушкина** в регионе начата подготовка проекта университетского кампуса, нового научно-образовательного комплекса мирового уровня – технополиса, в создании которого должны принять участие все ведущие региональные вузы и другие вузы Российской Федерации. По словам Геннадия Котельникова, в рамках технополиса предполагается создать современные инфраструктурные и организационные условия подготовки кадров для высокотехнологичных сфер и развития ведущих научных школ и научных направлений области. Необходимо сформировать современную лабораторную базу, производственные площадки, построить учебные корпуса, создать социально-бытовую инфраструктуру (жилье и общежития, спортивные сооружения).

Выступая на последнем заседании президиума Совета ректоров, заместитель министра экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области **Дмитрий Горбунов** сообщил об изменениях в системе финансирования региональной науки.

– В текущем году мы отказались от прямых грантов. Раньше было два главных финансовых инструмента: гранты

и венчурный фонд. А между ними – яма. Проекты не были готовы к переходу на новый раунд финансирования. Сегодня мы планируем создать последовательную цепочку финансирования и развития проекта».

Ректор Самарского государственного технического университета **Дмитрий Быков** отметил, что гранты в основном получала молодежь, а вуз активно софинансировал проекты. «Студенты, получившие гранты, сегодня стали другими. Да, грантовая система помогает формировать среду. Если студент попадает в живую инновационную среду, у него появляется тяга к интеллектуальной деятельности».

Кстати, молодежь, которая получала гранты для реализации своих научных проектов, сегодня весьма заметна. Поэтому, конечно, в каждом университете должны быть и технопарк, и бизнес-инкубатор. Мы создаем среду, а она, в свою очередь, создает предпосылки для инноваций. Для нас важно все: наука, КВН, спорт. Учиться в университете студенту должно быть интересно».

По мнению членов Совета ректоров, строительство технополиса является масштабным проектом, ориентированным на перспективу. Для его эффективного функционирования необходимо создавать предпосылки, в том числе механизмы взаимодействия вузов и предприятий в сфере разработки и выпуска инновационной продукции.

Соб. инф.

# Выучиться, устроиться, адаптироваться

В рамках подготовки к 100-летию вуза 13 марта в СамГТУ состоялся региональный семинар «Актуальные проблемы трудоустройства и адаптации к рынку труда выпускников учреждений высшего профессионального образования Самарской области»

С 2013 года при проведении мониторинга эффективности высших образовательных учреждений в систему показателей был добавлен показатель трудоустройства выпускников. Он отражает возросшую озабоченность федеральной исполнительной власти процессами трудоустройства и адаптации на рабочих местах выпускников вузов.

Семинар преследовал цель скоординировать действия высших учебных заведений, органов государственной власти, работодателей и общественных организаций в процессе профориентационной работы с молодежью, ее обучения по приоритетным направлениям, значимым для экономики региона, трудоустройства и адаптации молодых специалистов на первом рабочем месте.

В семинаре приняли участие представители министерства труда, занятости и миграционной политики Самарской области, министерства образования и науки Самарской области, министерства экономического развития, инвестиций и торговли Самарской области, руководители и специалисты отделов содействия трудоустройству выпускников вузов, представители Самарского центра профессионального образования, городского Центра занятости населения, представители предприятий и организаций, руково-

дители и преподаватели системы высшего образования, молодежные лидеры.

Участники отметили положительный опыт взаимодействия по сквозной подготовке молодых специалистов в системе «лицей – вуз – предприятие» Самарского государственного технического университета и ОАО «Системный оператор ЕЭС» по программе «Надежная смена». Эта программа, разработанная на кафедре электрических станций, была рекомендована участниками семинара для широкого распространения в вузах и компаниях региона.

Большой опыт работы в рамках целевой подготовки специалистов для ГНП РКЦ «ЦСКБПрогресс» в СамГТУ и СГАУ обеспечивает устойчивый рост трудоустроившихся по различным направлениям подготовки в компании – мировом лидере ракетно-космической отрасли. Участники семинара обратились к компаниям с государственной, региональной и муниципальной долей собственности с просьбой расширения использования возможности программы целевого обучения за счет средств госбюджета.

Мониторинг и прогнозирование рынка труда – важные элементы эффективного трудоустройства выпускников вузов. Презентация Центра профессионального образования Самарской области в этом



направлении показала возможности формирования стратегических планов подготовки специалистов не только в учебных учреждениях, подведомственных региональному правительству, но и в вузах федерального значения.

Участники семинара отметили высокую значимость правовой поддержки выпускников вузов при их трудоустройстве и адаптации на первом рабочем месте. Предложения Общественного молодежного парламента при Самарской губернской думе по этой проблеме были признаны актуальными и рекомендованы в качестве основы для внесения поправок

к проекту регионального закона «О статусе молодого специалиста».

Участники семинара пришли к единому мнению о пользе подобных семинаров для всех представителей рынка труда и выступили с предложением регулярного проведения дискуссионных встреч на базе СамГТУ.

Юрий МАКАРИЧЕВ,  
начальник отдела связей с рынком  
труда и выпускниками  
Светлана СМЕРНОВА,  
руководитель Молодежного  
профессионального совета СамГТУ

# Технополис расширяет границы

## В Новокуйбышевске откроется филиал Политеха



Вопреки всероссийской тенденции, связанной с закрытием филиалов и вузов, Министерство образования и науки РФ приняло беспрецедентное решение и одобрило открытие в городе Новокуйбышевске Самарской области филиала Политеха. Соответствующий приказ был подписан 11 марта. Первый набор состоится уже в этом году.

Идея создать филиал СамГТУ в Новокуйбышевске родилась некоторое время назад, когда на экономическом форуме губернатор Самарской области **Николай Меркушкин** и президент компании «Роснефть» **Игорь Сечин** подписали соглашение о сотрудничестве. Соответствующий договор о развитии предприятия «Роснефть» тогда был подписан и с компанией «Санорс». Таким образом, появление филиала Политеха в Новокуйбышевске, центре нефтехимического кластера Самарской области, оказалось логичным и, главное, востребованным.

По словам ректора СамГТУ **Дмитрия Быкова**, сегодня существует огромная потребность этих и многих других предприятий отрасли в кадрах. «Нам было очень легко обосновать необходимость создания филиала в Новокуйбышевске, где сегодня динамично развивается нефтехимический кластер: там есть все необходимые сырьевые и энергетические потоки, но не хватает профессиональных

специалистов, – говорит ректор. – Студенты, которые будут учиться в Новокуйбышевске, смогут совмещать учебу с работой: в филиале будут открыты вечернее, заочное и, конечно же, дневное отделения. Создать полноценный филиал Политеха поручил губернатор Николай Меркушкин».

В новокуйбышевском филиале смогут учиться около 1,5 тысячи студентов по разным направлениям подготовки, связанным с нефтехимической отраслью, тепло- и электроэнергетикой, автоматизацией производственных процессов. Открытие филиала планируется в этом году, после получения лицензии.

«Этот случай, конечно, уникальный, так как новых филиалов вузов сегодня не создают, а только сокращают их. Тем не менее нам удалось убедить Минобрнауки в правильности такого решения», – говорит депутат Государственной думы от Самарской области **Александр Хинштейн**, сыгравший в этом деле одну

из главных ролей, продвигая интересы и вуза, и региона. По словам парламентария, изначально позиция Минобра была категоричной: в 2013 году и до конца февраля 2014 года в стране было закрыто более ста вузов и порядка 80% всех филиалов коммерческих и государственных высших школ. Самарская область не стала исключением: из 30 вузовских филиалов лишь шесть продолжат свою работу на территории региона, остальные будут закрыты. Однако путем переговоров с Минобрнауки Александром Хинштейну удалось убедить руководство министерства в том, что новый филиал СамГТУ – крупнейшему технополису, одному из успешных и старейших вузов региона – просто необходим. Важную роль сыграло и письмо губернатора области Николая Меркушкина, в котором он выражал поддержку этой идеи. Итак, открытие филиала СамГТУ в Новокуйбышевске стало примером того, как может эффективно и слаженно работать региональная и федеральная власть.

Филиал Политеха в Новокуйбышевске находится в центре города (на ул. Мирнова, 5). Учебный и лабораторные корпуса, общежитие – всего около 8 тысяч кв. метров. Сейчас там полным ходом идут ремонтные работы. Из 132 млн рублей, выделенных на капитальный ремонт зданий филиала из бюджета Самарской об-

ласти, освоено уже 25 млн: отремонтированы стены и крыши. По словам ректора, на развитие филиала еще около 20 млн рублей потребуется выделить из внебюджетных средств СамГТУ. Кроме ремонта, необходимо оснащение филиала оборудованием, с которым вузу помогут новокуйбышевские предприятия: сегодня Политех ведет переговоры с компанией «Санорс» и другими компаниями.

– Наш вуз всегда был крупнейшей кузницей кадров инженеров в Поволжье, – рассказывает Дмитрий Быков. – Когда-то у нас была колоссальная филиальная сеть: сегодняшние политехи в Ульяновске, Тольятти, Оренбурге – все они были филиалами Куйбышевского политехнического института. Остался филиал в Сызрани, и вот теперь – Новокуйбышевск. В свое время и в Новокуйбышевске был наш корпус, там один этаж занимало вечернее отделение, где учились производственники. Многие из них, кстати, стали руководителями производств, главными инженерами, директорами заводов.

Проблем с преподавательскими кадрами не возникнет: 27 преподавателей СамГТУ сегодня каждый день приезжают на работу в Самару из Новокуйбышевска. Кроме того, с Политехом готовы сотрудничать проектные и научно-исследовательские институты, специалисты которых имеют ученые степени кандидатов и докторов наук и изъявили желание преподавать в филиале.

– Когда в городе появляется высшее учебное заведение, меняется его статус – ведь это культурный центр образования и спорта, – полагает Дмитрий Быков. – Традиционно дружественные отношения с главой города **Андреем Коноваловым**, как и с предыдущим мэром **Олегом Волковым**, нам позволяют активно участвовать в городских мероприятиях. Так, в Новокуйбышевске будет открыт и филиал Культурно-молодежного центра СамГТУ. На базе отличного спортивного центра «Октан» мы планируем развивать тяжелую атлетику (в Самаре у нас представлены игровые виды спорта, легкая атлетика, лыжи). В Новокуйбышевске будет открыт и комбинат питания – наш хлебопекарный цех переведем туда. Причем комбинат питания будет работать не только для студентов и преподавателей, но и для всех жителей города. Так что филиал Политеха будет играть важную социальную роль в развитии города. В Новокуйбышевске в этом году начнется новая жизнь!

Ольга НАУМОВА

# Устав СамГТУ: новая редакция

## Конференция одобрила изменения в уставе университета

В соответствии с законом устав вуза должен содержать сведения о его филиалах и представительствах, а в случае перемен в документе должны быть внесены соответствующие изменения и дополнения. Этот вопрос и стал предметом рассмотрения внеочередной конференции представителей научно-педагогического персонала и других категорий работников и обучающихся СамГТУ, состоявшейся 14 марта.

Министерство образования и науки РФ удовлетворило ходатайство ученого совета нашего университета и 11 марта издало приказ №173 «О создании филиала ФГБОУ ВПО «СамГТУ» в г. Новокуйбышевске». Один из пунктов этого приказа предписывает внести изменения в устав университета и представить их на утверждение в министерство в срок до 1 апреля.

Внесение изменений в основной документ вуза обусловлено и другими причинами. В частности, ученый совет еди-

ногласно проголосовал за ликвидацию представительства СамГТУ в Астрахани, где в последние годы не было набора студентов. А вот в Тольятти, напротив, возникла необходимость в открытии представительства технического университета.

После закрытия Тольяттинского филиала Московского государственного университета пищевых производств около 300 студентов, в основном заочников, продолжили обучение в СамГТУ. В Тольятти есть социальный заказ на специалистов,

получающих образование в нашем вузе, и тольяттинцы готовы поступать к нам учиться. Но регулярные поездки в областной центр осложняют взаимодействие. В связи с этим приказом ректора № 1/65 от 7 марта в Автозаводском районе Тольятти создано представительство СамГТУ. Его директором назначен **Юрий Лесных**.

Участники конференции единогласно проголосовали за внесение изменений и дополнений в пункты 1.15 и 1.16 устава. В пункте 1.15 появились сведения о филиале вуза в Новокуйбышевске, из пункта 1.16 исключены сведения о представительстве университета в Астрахани и внесена информация о представительстве в Тольятти.

Татьяна ВОРОБЬЕВА

### Комментарий

**Андрей Чернецов**, начальник управления имущественных отношений СамГТУ:



– Конференция приняла изменения и дополнения в устав, и теперь они должны быть утверждены Министерством образования и науки РФ как учредителем вуза, а затем зарегистрированы Федеральной налоговой службой. Лишь после этого устав в новой редакции вступит в силу.

# Магистратура со Schneider Electric

## СамГТУ реализует совместный проект с крупнейшим предприятием электроэнергетической отрасли

Год назад, когда промышленная группа Schneider Electric стала владельцем 100% акций ЗАО «ГК Электроцит – ТМ Самара», сотрудничество СамГТУ с этой компанией вышло на новый уровень. Были определены новые цели и приоритеты, появились конкретные перспективы. В рамках реализации запланированных совместных программ 6 марта состоялась встреча руководства и топ-менеджеров Schneider Electric со студентами нашего вуза.



В аудитории собрались около 130 студентов, в том числе выпускники 5-го курса специалитета, 4-го курса бакалавриата и студенты 3-го курса, проживающие в районе Красной Глинки, где находится предприятие. На встрече присутствовали декан, преподаватели и сотрудники электротехнического факультета.

Старший вице-президент, руководитель бизнес-подразделения «Энергетика» Schneider Electric в России и странах СНГ, председатель совета директоров ЗАО «ГК Электроцит – ТМ Самара» **Йоахим Дамс** и вице-президент по управлению персоналом Schneider Electric **Зита Патонай** представили свою компанию, подробно рассказав студентам о ее деятельности, направлениях развития, объемах производства. Директор по продажам **Сергей Рогожин** и руководители нескольких подразделений предприятия акцентировали внимание на аспектах своей работы.

Руководство компании не скрывало, что «Электроцит» на новом витке разви-

тия испытывает кадровый голод, нуждается в квалифицированных инженерных кадрах, и потому обратилось к участникам встречи с конкретными предложениями. Во-первых, выпускников ЭТФ, имеющих средний балл не ниже 4,5, пригласили на работу: в департаменте поддержки продаж предприятия открыта вакансия инженера-конструктора. Во-вторых, третьекурсники, для которых учебным планом предусмотрена производственная практика, получили приглашение пройти ее на «Электроците», чтобы ознакомиться с условиями работы и «прицелиться» на трудоустройство. В-третьих, тем, кто оканчивает бакалавриат, предложили продолжить обучение в магистратуре на базе ЭТФ по программе с рабочим названием «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем».

Программа двухгодичной подготовки специалистов создается на основе контракта СамГТУ с работодателем, который намерен вкладывать в целевое коммерческое

обучение немалые средства. В обучении магистров (планируется, что их будет не менее 20) примут участие как преподаватели СамГТУ, так и сотрудники Schneider Electric. При этом работодатель заключит договоры со студентами, которые обязуются освоить все разделы программы и по окончании обучения отработать на предприятии определенный период.

Чем примечательна эта программа? На изучение иностранного языка в ней отводится значительно больше времени, чем в обычной магистерской программе. Ведь Schneider Electric – компания международная, и ее филиалы, в которых, возможно, придется работать выпускникам, находятся по всему миру. Много времени посвящено изучению менеджмента, управления проектами, психологии бизнеса. Кроме того, в процессе обучения руководство Schneider Electric планирует направлять магистрантов на зарубежную стажировку за счет компании.

Один из главных вопросов, который интересовал студентов, – о размере заработной платы на предприятии. Представители компании отметили: после того как промышленная группа Schneider Electric стала владельцем ЗАО ГК «Электроцит – ТМ Самара», уровень зарплаты значительно повысился. Например, только пришедший на

должность инженера-конструктора специалист будет иметь стартовый заработок от 30 тысяч рублей. Но, по словам Йоахима Дамса, сначала молодой специалист должен зарекомендовать себя, проявить желание работать. «Тому, кто действительно хочет трудиться на предприятии, мы постараемся обеспечить достойную зарплату».

Продолжая эту мысль, Зита Патонай подчеркнула: «На работу нужно идти с удовольствием! Когда работа в радость, она приносит соответствующий доход, специалист достигает личных целей и одновременно целей предприятия».

Студенты СамГТУ заполнили анкеты, по окончании встречи были подведены итоги, о которых «Инженеру» рассказала и.о. декана ЭТФ **Лолита Инаходова**: – Желание поступить в магистратуру изъявили 37 человек, трудоустроиться – около двух десятков. Что касается практики, студентов не торопили с ответом – им дали время подумать. Да, не все желающие попадут в число тех, кто пройдет целевое обучение, – работодатель произведет отбор кандидатов вместе с представителями вуза. Но в любом случае очевидно: реализация совместного проекта принесет определенную выгоду и техническому университету, и Schneider Electric.

Татьяна ВОРОБЬЁВА



# Победа в год двойного юбилея

В СамГТУ на кафедре «Электроснабжение промышленных предприятий» в рамках национального проекта «Образование» при поддержке Министерства образования и науки РФ 11-13 марта проходил третий, заключительный тур Всероссийской студенческой олимпиады «Электроснабжение-2014». Эта олимпиада была посвящена двойному юбилею – 100-летию университета и 50-летию кафедры ЭПП.



По решению УМО вузов России по образованию в области энергетики и электротехники подобная олимпиада проводилась на базе кафедры ЭПП в 11-й раз.

Выбор нашего университета не случаен. Кафедра ЭПП является ведущей среди родственных кафедр России в области компьютеризации учебного процесса.

Заключительному туру предшествовала внутривузская олимпиада, в которой мог принять участие любой студент, обучающийся по направлению 140400 «Электроэнергетика и электротехника». Цель олимпиады – выявление студентов, обладающих высоким творческим потенциалом для решения теоретических и практических задач по специальности, формирование у них более глубоких знаний в избранной области, развитие творческой активности и самостоятельного мышления.

По результатам второго тура была сформирована сборная команда университета, куда вошли только студенты специальности «Электроснабжение».

Олимпиада полностью компьютеризирована – от получения заданий до подсчета баллов, что исключает субъективность оценок. Для этой цели на кафедре разработана оригинальная компьютерная программа, позволяющая, кроме тестов открытого и закрытого вида, предлагать решение довольно сложных задач.

В XI Всероссийской олимпиаде приняли участие команды вузов из шести городов, по три студента в команде. Каждый участник, согласно жребию, работал на персональном компьютере и в течение отведенных ему 2,5 часов должен был ответить на тестовые вопросы и решить предложенные задачи. По окончании работы программа выдавала отчет с количеством баллов, набранных участником.

Итоги подводились в личном и командном зачете. Первое место заняла команда СамГТУ, второе – команда Ульяновского государственного технического университета, третье – команда Оренбургского государственного университета. В личном зачете все призовые места заняли представители команды СамГТУ, состоящей из выпускников кафедры ЭПП. I место – **С. Чугунов**, II место – **А. Климов**, III место – **С. Зверев**. Эти студенты были награждены дипломами и подарками. После подведения итогов все студенты и руководители команд приняли участие в коллективном анализе заданий и разборе характерных ошибок.

В дни олимпиады с преподавателями – руководителями команд на кафедре был проведен учебно-методический семинар. Все участники совершили экскурсии в учебно-научные центры ЭТФ: «СамГТУ – Электроцит» и «СамГТУ – Шнейдер Электрик».

Л.С. ЗИМИН, завкафедрой ЭПП, заслуженный деятель науки РФ, д.т.н., профессор

# «Нет ничего невозможного»

Песни в исполнении Инны Рахман заставляют слушателей плакать



Участница двух музыкальных коллективов, студентка двух вузов, выпускница музыкального, вокального и художественного отделений школы искусств, победительница конкурсов и фестивалей российского и международного уровней – с самого раннего детства она ездила покорять Америку, возвращалась с наградами и приглашением звукозаписывающей компании. Инна Рахман – студентка второго курса факультета гуманитарного образования СамГТУ и Санкт-Петербургского университета культуры и искусств (факультет музыкального искусства эстрады). В самый разгар «Студвесны-2014» Инна рассказала нам о себе, творчестве, увлечениях, об Америке, приоткрыла некоторые тайны телепроекта Первого канала «Голос». Она уверена, что нет ничего невозможного.

До нашего разговора я видела Инну лишь однажды и всего пару минут. Она показалась мне «звездной» и слегка высокомерной. Однако первое впечатление было обманчивым.

Я узнала, что она участвовала в телепроекте Первого канала «Голос», международном конкурсе популярной музыки «Новая волна». Но, как выяснилось, это далеко не самое интересное в ее биографии.

С особым эмоциями и солнечной улыбкой Инна вспоминала поездку в Америку на международный фестиваль талантов «Global Stars Project», где она и ее сестра Диана успешно выступили и получили главный приз. Как признается Инна, приз – это, конечно, хорошо. Но судьба преподнесла им и более запоминающийся подарок.

– Нас пригласила на ужин семья Майкла Джексона. Исполняя на конкурсе его композицию, мы не предполагали, что в зале присутствует брат Майкла – Джеймс. Он плакал. Вечером того же дня мы познакомились с членами семьи Джексон. Это невероятно талантливые, добрые, открытые, увлеченные люди, с которыми мы провели незабываемые дни в Голливуде (а с Эдвардом Джонсом – сопродюсером американской премии «Оскар» – дружим и по сей день). Позже мы выступали в Беверли-Хиллз на площадке Беверли Хилтон, где спустя ровно год ушла из жизни Уитни Хьюстон. Для нас это был невероятный удар...



Уитни Хьюстон для Инны не просто прекрасная исполнительница хорошей музыки, а настоящий учитель. – В 11 лет я исполнила песню «I will always love you» (в фильме 1992 года «Телохранитель» ее спела Уитни Хьюстон). Тогда я впервые увидела слезы на глазах зрителей от моего исполнения и почувствовала невероятное волнение. Я очень благодарна талантливому певцу, автору, композитору и просто замечательному человеку Александру Дроздову, солисту ВИА «Синяя птица». Мы дружны, он приглашает участвовать в его концертах. Поем дуэтом песню «Там, где клен шумит», сольно я исполняю «I will always love you» памяти Уитни Хьюстон. Училась на ее технике, часами в наушниках прокручивая одну и ту же фразу. Наверное, смогла, насколько это возможно, отдать дань памяти любимой певице.

Конечно, после выступлений в Лос-Анджелесе и Беверли-Хиллз, после знакомства с семьей Майкла Джексона конкурс «Новая волна» был менее эмоциональным событием, но все же значимым. Инна прошла отборочный тур в Самаре,

с особым настроением, разделяя с людьми радостные мгновения их жизни, тщательно подбирая репертуар и костюмы, чтобы люди получили удовольствие от увиденного и услышанного.

Понимаю, что не очень-то умею отдыхать, мне нужно быть в постоянном движении, видеть цель и достигать ее. Без этого я своей жизни не представляю.

Свободного времени остается не много, в такие часы я очень люблю рисовать, расписывать тарелки, матрешек, браслеты. Мольберт всегда в рабочем состоянии. Холсты, кисти, краски, палитра – это мое хобби.

Обо всех своих преподавателях она отзывается с восторгом и благодарностью. С благодарностью вспоминает и проект «Голос». Вы спросите: «Почему мы не видели Инну на телеэкране? Не отправляли за нее сообщения?» Инна не смогла принять участие в съемках второго сезона проекта, но обязательно будет сниматься в третьем.

– Наше выступление не осталось без внимания, очень всем понравилось. Но из-за накладок на запись мы не попали. Во втором «Голосе» принимало участие много ребят, которые прошли на первый, но не попали в эфир из-за обкатки формата и некоторых обстоятельств. Да и участников было слишком много. Ребята очень талантливые, известные. Но директора проекта обещали обязательно пригласить нас на запись следующего, третьего «Голоса» для взрослых, если он будет.

Пока на экранах в самом разгаре «Голос. Дети», где-то в длинных коридорах Первого канала разрабатывается концепция третьего сезона взрослого «Голоса». Инна и Диана не пропускают ни одного выпуска этого шоу, болеют и голосуют за участников. Хотя времени на телевизор у Инны не много – нужно учиться в двух вузах одновременно:

– Я искренне счастлива оттого, что учусь в университетах, которые мне близки по моему внутреннему состоянию. Надеюсь, что знания пригодятся в дальнейшем моем становлении как специалиста и человека.

Мне интересно и комфортно обучаться в СамГТУ и СПбГУКИ: знания и умения, которые я получаю в Питере, с удовольствием применяю в СамГТУ, а то, чему я обучаюсь в Самаре, помогает мне достойно представлять родной город в Петербурге.

Завершая разговор, я убедилась, что мое первое мнение об Инне Рахман ошибочно. Она вовсе не высокомерная, а очень общительная, искренняя и действительно «звездная», потому что вся горит творчеством. И твердо убеждена в том, что в жизни нет ничего невозможного.

Евгения ВАСИНА



– Нервы участников проекта на предделе, отсюда и проблемы с голосовыми связками; очень тяжелый график съемок; трудный формат, от которого не отступить ни на шаг. Конкурсанты мало общаются между собой, хотя все участники очень открытые и творческие люди. Многие уже известны в своих кругах, строят музыкальную карьеру. Состязаться с ними было большой честью. За кулисами программы к нам приходили участники первого «Голоса» и брали у нас интервью – это было хорошей поддержкой.

Об участниках подобных проектов непосвященные часто говорят: «Все куплено! Своих протаскивают!» Но, как рассказала Инна, это миф. Чтобы претендовать на победу, достаточно обладать голосом, быть талантливым, трудолюбивым и правдиво заполнить анкету. – Анкета не простая, заполнить ее нам помог программист, там много своих «фишек».

Из тысяч претендентов выбирались единицы. Мы отправили свою запись, и через две недели нам позвонили, пригласив на отборочный тур. Мы часто участвуем в конкурсах, куда-то ездим и к приглашению отнеслись с радостью, но спокойно.

Инна часто говорит «мы», потому что она всегда вместе с любимой сестрой Дианой. Семья в жизни Инны играет наиважнейшую роль. Мама Инны и Дианы занимается организацией их концертов, придумывает сценические костюмы. В Самаре девушки известны как дуэт «Hard Nuts» (Инна и Диана Рахман). Кроме этого, они участвуют в эстрадно-джазовом ансамбле Сергея Бутова. О Сергее Инна отзывается как о потрясающем музыканте, талантливейшем педагоге и прекрасном человеке:

– Мы счастливы тем, что учимся у него. Сергей Евгеньевич пользуется огромным авторитетом в музыкальных кругах, учит учиться, думать. Мы любим принимать участие в джем-сейшенах, где музыканты импровизируют. Это восторг!

«Творчество всегда на первом месте» – установка с раннего детства. Мы очень любим выступать, обожаем сцену, дух закулисы, репетиции, улыбки, отличное настроение гостей, драйв. Выступаем

# Приглашаем на Дни науки-2014



**Максим Ненашев, проректор по научной работе, председатель оргкомитета «Дней науки»:**

Уважаемые студенты и магистранты!  
7 апреля в СамГТУ стартует ежегодное научное мероприятие – «Дни науки». В юбилейном году ему предшествует значимое событие – открытие на территории вуза международного инновационного центра «Политехнопарк», которое состоится 2 апреля. Мы связываем с деятельностью этого центра большие надежды. Надеемся, что и вы не останетесь в стороне от научно-исследовательской работы и примете участие в разработке новых технологий и оборудования, создании новых видов топлива и автоматизации технологических процессов.

Искренне желаю вам достижений в науке и высокой оценки ваших работ в рамках мероприятия «Дни науки-2014»!

**7 апреля, 10.00 - торжественное открытие**  
(ауд. №500 главного корпуса)

**7-9 апреля - заседания секций на факультетах**

**10 апреля – 33-я научно-техническая выставка работ студентов и магистрантов**

(холл корпуса №7)

регистрация участников в 10.30,  
начало работы выставки в 11.00)

**11 апреля, 11.30 – торжественное закрытие, награждение победителей**  
(ауд. №500 главного корпуса)

## Битва умов. Впереди – финал

В стенах нашего университета 19 марта прошел отборочный тур по интеллектуальным играм «Кроссворд-шоу». Соревнование организовал Совет ректоров совместно с НП «ОТИМ Созвездие талантов».

В турнире приняли участие восемь команд по шесть человек. Желающих поучаствовать было более чем достаточно, поэтому нефтяной и электротехнический факультеты выставили по две команды.

Игра состояла из двух этапов – разминки и разгадывания кроссворда. Все вопросы разминки делились на три категории: А – простые вопросы, В – вопросы средней сложности, С – сложные вопросы. В каждой категории по три вопроса. Командам раздали бланки для ответов, на которых были указаны категория сложности и номер вопроса. Ведущий озвучивал вопросы, и на обсуждение команд давалась одна минута. Участники записывали ответ и отдавали бланки распорядителям зала. За каждый правильный ответ команды получали по одному баллу.

Все игроки принимали в обсуждениях активное участие, и у них неплохо получалось: даже неправильные ответы были очень интересными и необычными. Но это была всего лишь тренировка перед решающей «битвой умов» – решением кроссворда, который разгадывали всей командой.

Ребята радовались не только правильным ответам своей команды, но и бурно

поддерживали команды соперников. По итогам разминки лучшей была признана команда факультета пищевых производств под названием «Булочки и кексик». Кстати, именно эта команда разделила победу с командой электротехнического факультета «Котики», в итоге набрав 22 балла.

Руководитель интеллектуального клуба НП «ОТИМ Созвездие талантов» и ведущий игры **Александр Глинин** отметил высокий уровень подготовки наших студентов, показавших такие хорошие результаты. Мне довелось быть членом жюри и наблюдать за ребятами – за их бурными спорами, горящими глазами в ожидании правильных ответов и неподдельной радостью, если ответ оказывался верным.

По условиям игры, в финал турнира, который состоится 15 апреля, вышли две команды. Однако организаторы решили взять в резерв команду нефтетехнологического факультета под названием «Не первые», набравшую 17 баллов.

Елена ВАСЬКОВА, сотрудник отдела по воспитательной работе



### Есть мнение

**Илья Левин, 1-НТФ-5, капитан команды «Не первые»:**

– Для нас самым трудным за всю игру оказался вопрос в кроссворде с описанием внешности человека. Хотя нам были известны две буквы из четырех в этом слове, мы ответили неправильно, а правильный ответ нас удивил своей логикой! Наша команда сработала отлично, каждый старался помочь всем. Единственное, что нас огорчило, – некоторые участники «мухлевали», пользуясь телефонами. Я считаю, что от этого во многом теряется смысл игры, спортивный интерес в ней. Но в целом игра оправдала мои ожидания.

**Виктория Чугунова, 1-ФПП-1, участница команды «Булочки и кексик»:**

– Самым неожиданным был вопрос про «остров Бикини», тесно связанный с географией. Не все из нас в школе хорошо ее изучали, чтобы по координатам без колебаний сказать, где какой объект находится. Так что нам пришлось серьезно подумать, чтобы ответить на этот вопрос.

### 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» и Регламента организации и проведения конкурса претендентов на замещение должностей профессорско-преподавательского состава в ФГБОУ ВПО «СамГТУ», решения ученого совета № 3 от 29.11.2013 г.

#### ОБЪЯВЛЯЕТ ВЫБОРЫ 31 МАРТА 2014 ГОДА

на замещение вакантных должностей заведующих кафедрами:

- «ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО И НЕФТЕХИМИЧЕСКОГО СИНТЕЗА»;
- «АНАЛИТИЧЕСКАЯ И ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»;
- «ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ»;
- «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»;
- «МЕТАЛЛОВЕДЕНИЕ, ПОРОШКОВАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ, НАНОМАТЕРИАЛЫ»

#### КОНКУРС 31 МАРТА 2014 ГОДА

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

- «ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – доцент (1 ставка, три должности по 0,5 ставки, 0,4 ставки и 0,3 ставки);
- «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – доцент (0,5 ставки);
- «АНАЛИТИЧЕСКАЯ И ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – ст. преподаватель (1 ставка);
- «ИНОСТРАННЫЕ ЯЗЫКИ» – доцент (четыре должности по 1 ставке), ст. преподаватель (0,5 ставки), преподаватель (0,1 ставки, две должности по 1 ставке, две должности по 0,5 ставки, две должности по 0,2 ставки);
- «БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН» – ассистент (0,5 ставки);
- «ОБЩАЯ ФИЗИКА И ФИЗИКА НЕФТЕГАЗОВОГО ПРОИЗВОДСТВА» – доцент (0,5 ставки);

«ЛИТЕЙНЫЕ И ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» – доцент (1 ставка и 0,5 ставки), ст. преподаватель (1 ставка и 0,22 ставки);

«ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» – профессор (1 ставка), доцент (три должности по 1 ставке), преподаватель (0,5 ставки);

«ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА» – доцент (0,25 ставки и 0,1 ставки), ассистент (1 ставка);

«ХИМИЯ И ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛИМЕРНЫХ И КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ» – доцент (четыре должности по 1 ставке);

«СЕРТИФИКАЦИЯ ЭНЕРГОНАСЫЩЕННЫХ ПРОИЗВОДСТВ» – доцент (0,5 ставки);

«ЭКОНОМИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ» – доцент (три должности по 1 ставке), ст. преподаватель (две должности по 1 ставке);

«НАЦИОНАЛЬНАЯ И МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА» – доцент (две должности по 1 ставке, 0,5 ставки), ст. преподаватель (0,5 ставки).

В выборах и 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) и «Положению о квалификационных требованиях к профессорско-преподавательскому составу ФГБОУ ВПО СамГТУ» от 27.06.2013 г.

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 1.05.2014 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](http://www.samgtu.ru)

# Весенний парад искусств

Февраль и март – жаркая пора. Подготовка к студвесне занимает большую часть времени талантливейших представителей студенчества. Написание сценария, поиск режиссера, постановка номеров, репетиции, создание неповторимых декораций и костюмов, световое и музыкальное оформление – все это требует хорошего куража, усердия и ответственности.

## ФПП VS. ФАИТ

Калейдоскоп студвесен в этом году 6 марта запустил ФПП, дав еще одну возможность студенческим талантам факультета выйти на сцену.

Интересные, хотя и лаконичные декорации: старый забор, стол. Основная составляющая концерта – много танцев разных стилей. Показалось эффектным дефиле в костюмах времен года. Не обошелся концерт и без эмоционального спича декана ФПП **Владимира Бахарева**: «Мы отвечаем за комбинат питания СамГТУ, варим свое пиво и медовуху для студентов. Наш факультет – самый лучший! У нас много талантливых личностей, сегодня мы с вами это увидели. Так держать, ФПП!». Полнейшей неожиданностью стала лотерея с розыгрышем дисконтных карт турагентства, ослепившим двух студенток в преддверии женского праздника.

ФАИТ представлял программу 12 марта. Танцевальные номера были, но главный акцент факультет сделал на музыку группу «Frank Ferdinand» в составе **Сэнгиля Кима**,

**Харитоновна**, показавшая академичный номер.

По субъективным впечатлениям, программа ФАИТа получилась насыщенной концерта ФПП. Однако решать будет жюри.

## ...И ПРИШЛА «ЧЕРТОВЩИНА ЭЛЕКТРИКОВ»

Темным-темным вечером чертова понедельника 24 числа Сухого месяца 2014 года от Рождества Христова в концертном чертоге Политеха прошла студвесна ЭТФ (спасибо СТЭМу «Короткое замыкание» и КМЦ в лице **Елены Мясниковой**).

Этот концерт прошел в обстановке мистики и секретов.

Перед началом таинственного действия перед собравшимися выступила и.о. декана ЭТФ **Лолита Инаходова**. «Мне искренне приятно открывать эту студвесну. Этот фейерверк творчества очень близок мне, поскольку в недалеком прошлом я – заместитель декана по воспитательной работе. Здорово, что есть такая традиция собираться всем факультетом на концерте студвес-

тящий и трезвомыслящий, а директор смахивает на постоянного клиента «желтого дома». У него есть ручной моллюск, сильно боящийся Никиту Джигурду.

С гостями и их вещами в отеле происходят многие таинственные и невообразимые явления, приправленные изрядной долей гротеска и абсурда. На этом фоне – завораживающие красотой танцы коллектива «Лютики» и потрясающе зажигательные песни.

В общем, электрики не верят всякой мистике, доверяют своему сердцу и никогда не сдаются!

Сергей ПРИВАЛОВ

который сначала спас Принцессу от волков, завоевав ее доверие и симпатию, а затем вовсе спас все королевство и женился на Принцессе.

Очень впечатлили певцы факультета. У всех красивые мелодичные голоса, интеллигентное исполнение. Особенно понравилось выступление **Ксении Байбулатовой** с композицией «Is It true».

Танцевальные номера поражали мастерством исполнения, качеством и разнообразием стилей – особо запомнились современный танец «Ведьмы», эстрадный танец «Цыгане». Вновь неоднократные



## ФИЗИКИ СТАЛИ ЛИРИКАМИ

Концерт физико-технологического факультета состоялся 14 марта. В этом году была задумана масштабная постановка, людей постоянно не хватало. Но все прошло хорошо. Ведь на факультете учится много талантливых людей с огромным потенциалом!

Программа была посвящена средневековой истории любви. Помимо этого, ФТФ затронул темы брака по расчету, борьбы за власть и предательства, «как стать крутым

лауреаты международных и всероссийских конкурсов **Александр Самаркин**, **Наталья Ракитина** и другие подтвердили свой профессиональный уровень: четкая слаженная пластика, великолепная хореография в сочетании с костюмами создавали зрителям праздничное настроение.

Одним из самых ярких и запоминающихся номеров стала иллюзия в исполнении фокусника **Алексея Карташова**. Казалось, что в его руках рождается



в средневековье». Сценарий любителям истории (и мелодрам) очень понравился.

Актерская игра нашим ребятам однозначно удалась. Жюри особо отметило **Андрея Бурлакова**, игравшего десницу Короля. Зрительный зал искренне сочувствовал Принцессе (**Марина Попкова**), которая не хотела выходить замуж за не любимого Джоффри (**Николай Чепрасов**). Но Король (**Евгений Киячков**) был непреклонен.

У всех сказок счастливый финал, и постановка ФТФ не стала исключением. В лесу нашелся борец за добро и справедливость Дерек (**Владимир Кучин**),

настоящее волшебство. Номер дрессировщицы **Ольги Алферовой** с собакой наполнил зал радостью и добротой. Нельзя передать словами, каким захватывающим выглядело это выступление.

Увы, несколько подвела техническая группа: неправильно выставленный свет «смазал» номер оригинального жанра «История любви». А какие прекрасные декорации были для него подготовлены...

Юлия ТИТОВА  
Заместитель декана ФТФ  
по воспитательной работе



**Михаила Мешкалова**, **Татьяны Зинченко** и вокалиста **Ивана Юрьева**. Зрителям показали историю группы, её успехи и, как ни печально, распад. Единственный из группы, кто устроился хорошо, это Иван. Он телеведущий популярного шоу «Вечерний Юрьев». В гостях у него побывал выпускник Политеха, ведущий лиги КВН СамГТУ **Всеволод Климанов**.

В мир классической музыки публику и жюри погрузила виолончелистка **Елена**

ны. Ведь, как говорят, «время быстро пролетает и даст нам результат, и дружба наших факультетов выше всех больших наград». Поздравляю всех со студенческой весной!»

В сюжете программы – непостижимая случайность: счастливыми в лотерею оказались «ботаник», «гопник» и «тупая брюнетка», а главный приз – поездка в наилучший отель России. Совершенно случайно находящийся близ Самары. Персонал в этом отеле не самый рабо-



# На стартах областной Универсиады



В конце февраля на лыжной базе «Чайка» областную Универсиаду-2014 традиционно открыли лыжники. Многие годы в лыжных гонках нет равных спортсменам СамГТУ. Итог двух дней состязаний вновь доказал это.

26 февраля юноши бежали 10 км, девушки – 5 км (два этапа «классики», два – коньковый ход). 27 февраля проходили эстафеты: 4x5 км (юноши) и 4x3 км (девушки). В той и другой эстафетах СамГТУ выставил по две команды. Первое и второе места (среди юношей) у I и II команды Политеха. Их составы:

команда I – **Александр Куторкин, Артем Шишков, Динис Багаутдинов, Николай Кадяев;**

команда II – **Иван Душенькин, Рамиль Абушаев, Артемий Пономаренко, Андрей Школьников.**

Среди девушек первое место также завоевала команда СамГТУ в составе **Анны Максимовой, Анны Чапаринной, Луизы Ахмедьяновой и Анастасии Осадчевой.** И третье командное место в эстафете взяли наши девушки: **Александра Семенова, Светлана Астанаева, Вероника Казакова и Анна Абросимова.** Молодцы!

15 марта в ФОК СамГУПС в программе Универсиады проходили соревнования по борьбе самбо. Среди десяти команд-участниц места (в порядке убывания) распределились следующим образом:

Самарский юридический институт, СамГУПС, СамГТУ, СГАУ, СГСХА, СГЭУ, СГАСУ, СамГУ, ПГСГА, СамГМУ. В команде политехников отличился аспирант **Александр Григорьев, Николай Волков (4-ЭТ-4), Вадим Родивилов (1-МиАТ-11) и Денис Судеев (4-ТЭ-1).**

15-16 марта во Дворце спорта «Авиакор» состоялись соревнования по видам «королевы спорта» – легкой атлетики. Спортсмены СамГТУ на этих состязаниях добились большого успеха (см. таблицу).

21-22 марта в спортзале СГЭУ прошли соревнования по настольному теннису, в которых приняли участие 10 команд из вузов области. В составе сборной СамГТУ выступали трое юношей и три девушки: **Николай Серегин (3-МиАТ), Семен Шавалкин (5-НТ), Вениамин Зароднов (5-МиАТ), Юлия Фомина (5-ФГО), Виктория Лезина (2-ФПП), Евгения Малаховская (1-ИЭ).** Наша команда стала серебряным призером, «золото» досталось команде СамГУПС, «бронза» – команде СГАУ.

Апрель станет «пиком» Универсиады, на этот месяц приходится наибольшее число соревнований. Так, 5-6 апреля

## ПОБЕДИТЕЛИ ЛЕГКОАТЛЕТЧЕСКИХ СОРЕВНОВАНИЙ

<b>Юрий Кузнецов</b> 60 м с/б	<b>Анастасия Васильева</b> 3000 м	<b>Иван Солодов</b> 1500 м
<b>Владислав Полуобояров</b> тройной прыжок, длина	<b>Павел Рязанцев</b> 800 м	<b>Александра Акулич</b> 200 м, 4x200 м
<b>Анастасия Пономарева</b> 60 м с/б; 4x200 м	<b>Егор Климанов</b> толкание ядра	<b>Ольга Сабардина</b> 4x200 м
<b>Анжелика Манякова</b> 1500 м, 800 м	<b>Сергей Горшко</b> 3000 м	<b>Ярослав Лешин</b> прыжки в высоту
<b>Светлана Петрова</b> 3000 м	<b>Элина Блейве</b> 60 м; 4x200 м	

## СЕРЕБРЯНЫЕ ПРИЗЕРЫ

<b>Артем Каменсков</b> 60 м с/б; 4x200 м	<b>Алмаз Кулуев</b> 60 м, 200 м, 4x200 м	<b>Григорий Немлий</b> 4x200 м
<b>Андрей Садовников</b> толкание ядра	<b>Кристина Идеменова</b> 400 м	<b>Анастасия Васильева</b> 1500 м
<b>Анастасия Китанина</b> тройной прыжок, длина	<b>Светлана Петрова</b> 800 м	<b>Павел Рязанцев</b> 1500 м

## БРОНЗОВЫЕ ПРИЗЕРЫ

<b>Николай Погожев</b> 200 м	<b>Регина Лацинова</b> 400 м	<b>Иван Солодов</b> 800 м
<b>Екатерина Итрухина</b> 1500 м, 800 м, 3000 м	<b>Александра Акулич</b> 60 м	<b>Элина Блейве</b> 200 м
<b>Анастасия Громова</b> длина		

будут состязаться тяжелоатлеты, с 7 по 17 апреля – волейболисты, 11-13 апреля – пловцы, 12 апреля – шахматисты. В апреле пройдут также соревнования по фитнес-аэробике, пауэрлифтингу и другим видам спорта. Их победителям пред-

стоит принять участие в первенстве Приволжского федерального округа.

Удачи нашим спортсменам!

Алла ДАНИЛОВА, председатель спортклуба СамГТУ



## Делитесь душевным теплом!



В преддверии настоящей весны всем хочется получить кусочек солнышка и порцию радости.

Ребята с факультета пищевых производств решили не терять возможности подарить улыбки самым маленьким и нуждающимся в нашей

поддержке – детям. 20 марта студенты-волонтеры совместно с работниками библиотеки Самарского государственного университета направились в самарский детский дом №3. Они показали воспитанникам кукольное представление – разыграли русскую народную сказку «Колобок», а библиотека университета подарила маленьким зрителям книги.

Деткам очень понравилась сказка, и подаркам они были, конечно же, рады – весело аплодировали и приглашали в гости с новыми постановками.

Делитесь душевным теплом, приумножайте его, и мир станет лучше!

Айнагуль МАЙДАНОВА

## Концертный вернисаж

В Самарской филармонии 6 апреля состоится традиционная ярмарка-продажа абонементов нового сезона

В течение всего воскресного дня для разных категорий слушателей будут проходить **бесплатные** концерты лучших филармонических коллективов и солистов.

В 12 часов начнется концерт для маленьких слушателей и их родителей **«Место происшествия – орган зал»**. Играет и рассказывает заслуженная артистка РФ Людмила Камелина.

С 13 до 16 часов пройдет **концерт нон-стоп**, в котором примут участие артисты Олимп, «Поли-Арс», Людмила Камелина (орган), лауреат международных конкурсов Павел Назаров (фортепиано), ансамбль народных инструментов «ВОЛГА-FOLK-BAND», дуэт аккордеонистов «А+А» (Анна Егорова

и Алексей Хромов), молодежный эстрадный ансамбль «Вариант».

В 18 часов – программа **«Маэстро приглашает»**. Для вас будет играть академический симфонический оркестр (дирижер – народный артист РФ Михаил Щербачев).

Ведущие концертов – Ирина Цыганова, Людмила Коваленко.

6 апреля продажа абонементов нового концертного сезона начнется в кассах филармонии и билетных кассах города, а также в онлайн-режиме на сайте филармонии. В сезоне 2014-2015 реализуется 30 абонементов, среди которых детские, органные, джазовые, симфонические, гитарные, камерные, музыкально-литературные и т.д. Все абонементы годовые.

Самарская филармония ждет вас в этот апрельский день с 10 до 19 часов. Вход свободный.

Отпечатано в типографии ООО «Ньюс-принт ротация» г. Самара, ул. 22-го Партсъезда, 7 А, цех 9 Тираж 2000 экз. Заказ N 886 Выходит два раза в месяц. Распространяется бесплатно.

Подписано в печать: по граф. 17.00, факт. 17.00 Учредитель – ФГБОУ ВПО «СамГТУ» Адрес издателя: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, главный корпус

Адрес редакции: г. Самара, ул. Молодогвардейская, 244, 8-й корпус, к. 20. Тел. 278 43 57, 279 03 57 Ответственный за выпуск – Андрей Пимерзин

Шеф-редактор – Д.Б. Денисов Редактор – Татьяна Воробьева Фото – Татьяна Мелихова Макет, верстка – Виктория Лисина Корректор – Ирина Бровкина