

«Вуз Универсиады» 2013 года!

В рамках самарского этапа Эстафеты флага Универсиады 9 сентября автономная некоммерческая организация «Исполнительная дирекция „Казань 2013“» и Самарский государственный университет заключили соглашение о сотрудничестве. Госуниверситет получил статус «Вуза Универсиады» 2013 года в Казани.



Начнём с предыстории. В конце июня 2011 года в Казани на базе молодежного спортивно-туристического лагеря «Волга» прошел молодежный форум Приволжского федерального округа «Универсиада в твоём городе!», который проводился при участии министра спорта, туризма и молодежной политики России **Виталия Мутко**. От нашего университета на мероприятии присутствовал и о. председателя профкома студентов СамГУ **Алексей Люлин** и заместитель председателя Молодежного правительства Самарской области, заместитель председателя профсоюзной организации студентов СамГУ **Сергей Бурцев**. В рамках Форума было принято решение провести Эстафету флага Международной федерации студенческого спорта (FISU) в 16 городах России. Оригинал флага, полученный первым вице-премьером **Игорем Ивановичем Шуваловым** на закрытии Универсиады-2011 в Китае, в путешествии по России преодолевает **свыше 10 000 км** в специальном чемоданчике, ответственная за флаг – руководитель аппарата АНО «Исполнительная дирекция „Казань 2013“» **Лариса Олеговна Сулима**. На молодежном форуме также было принято решение о том, что в каждом из 16 городов состоятся презентации общенационального проекта Универсиады-2013, спортивные праздники, молодежные акции в поддержку мира во всем мире, концерты, а также встречи со студенчеством и подписание соглашений о сотрудничестве между АНО «Исполнительная дирекция „Казань 2013“» и крупнейшими вузами регионов России.

И эта честь в Самарском регионе выпала нашему вузу. Примечательно то, что Самарский госуниверситет является партнером Шэньчжэньского университета, где в августе завершилась XXII Всемирная летняя Универсиада 2011 года.

Проследим за делегацией Эстафеты флага Универсиады в Самаре.

9:00 – встреча делегации из Татарстана

Гостей из Татарстана на самарском железнодорожном вокзале хлебом-солью встречали студенты Самарского государственного университета во главе с ректором **Игорем Александровичем Носковым** и **Владиславом Владимировичем Лихачевым**, руководителем департамента по делам молодежи Министерства спорта, туризма и молодежной политики Самарской области. Делегацию из Татарстана в количестве 61 человек возглавляла **Лариса Олеговна Сулима**. Среди приехавших были представители дирекции «Казань 2013», «Лиги студентов Республики Татарстан» и «Академии творческой молодежи» Республики Татарстан, а также организаторы и участники мероприятия. Гости из Казани подарили встречающим татарское национальное угощение чак-чак и «пуд соли», который самарские друзья должны

будут съесть вместе с ними за время подготовки к Универсиаде 2013 года. И. А. Носков и Л. О. Сулима обменялись приветственными словами и отметили чрезвычайную важность происходящего события, поскольку в Самаре прибыла уникальная историческая реликвия – флаг FISU, который, как отметила **Лариса Олеговна**, «на протяжении десятков лет заряжался энергией молодости и спорта».

11:00–12:00 – пресс-конференция в СамГУ

В юридическом корпусе госуниверситета прошла пресс-конференция региональных и федеральных СМИ с Л. О. Сулимой, В. В. Лихачевым и И. А. Носковым. Представители Эстафеты флага Универсиады в Самаре ответили на интересующие журналистов вопросы. В частности, они объяснили, в чем заключается смысл соглашения о сотрудничестве между дирекцией «Казань 2013» и СамГУ. Оказалось, что госуниверситет, став «Вузом Универсиады», обязуется осуществлять всяческое содействие в подготовке и проведении Универсиады 2013 года, в том числе готовить волонтеров для мероприятия. **Алексей Люлин** заметил: «Универсиада в Казани – это событие мирового масштаба, поэтому заниматься его организацией и проведением будет вся Россия. Вместе с Республикой Татарстан гордиться Универсиадой будет вся наша необъятная страна».

Молодежные акции на взлёте:

«Открытка 2013» и «Мы голосуем за МИР!»

Параллельно с официальной программой на аллее перед госуниверситетом представители молодежи Татарстана проводили акции «Открытка 2013» и «Мы голосуем за МИР!». В рамках первой акции любой желающий мог написать на большом баннере послание спортсменам сборной России и пожелать удачи в Универсиаде 2013 года. Открытки из всех городов будут висеть на спортивных объектах Универсиады в течение всего периода проведения игр. Кроме того, на взлёте установили палатку партнера Универсиады – Сбербанка России, автомобили зарубежного партнера BMW, а также легендарный гоночный КамАЗ казанской команды «КамАЗ Мастер» – неоднократных победителей международных ралли и супермарафонов.

12:00–13:00 – встреча студенческих лидеров Республики Татарстан и Самарской области

Основной темой встречи студенческих лидеров было взаимодействие по вопросам развития молодежного спорта и повышения привлекательности здорового образа жизни. Представителями студенческих объединений была

подписана Конвенция молодежи «О развитии студенческого спорта, туризма, популяризации здорового образа жизни, поддержки и продвижения волонтерского движения в России». Лидеры Региональной молодежной общественной организации «Лига студентов Республики Татарстан» **Искандер Улюкаев** и **Нестан Читая** представили самарским коллегам презентацию XXVII Всемирной летней Универсиады 2013 года. А также рассказали о тех молодежных проектах, которые реализуются в Казани. Ассоциация профсоюзных организаций студентов Самарской области представила молодежный проект «Трезвое решение», а представители самарской «Молодой гвардии Единой России» рассказали об успешно реализованном проекте «Лето с футбольным мячом».

На этой встрече к И. А. Носкову, В. В. Лихачеву и Л. О. Сулиме присоединился заместитель министра по делам спорта, туризма и молодежной политики Республики Татарстан **Андрей Станиславович Кондратьев**. Он остался доволен проектами студентов и отметил значимость того, что любой из них можно будет реализовать на территории России. **Игорь Александрович Носков** согласился с коллегой и добавил: «Сейчас во всем мире интерес к Универсиаде растет, благодаря этому динамичное развитие студенческого спорта является устойчивым трендом. Эта тенденция, безусловно, играет нам на пользу, поскольку благодаря проведению Универсиады в Казани российская молодежь получила точку приложения своей созидательной энергии и таланта. Универсиада является общенациональным проектом, который станет основой воспитания гражданственности и патриотизма российской молодежи».

Ведущие встречи рассказали также о том, что всего в Универсиаде 2013 года примут участие 20 тысяч волонтеров. Поэтому те, кто хочет стать волонтерами и соответствует заявленным требованиям (знание иностранного языка, коммуникабельность), могут стать частью уникального события, которое состоится в Казани через два года.

14:00–14:30 – подписание соглашения между АНО «Исполнительная дирекция „Казань 2013“» и СамГУ

Л. О. Сулима и И. А. Носков подписали соглашение о сотрудничестве в подготовке Универсиады 2013 года. Затем **Лариса Олеговна** вручила **Игорю Александровичу** сертификат о присвоении Самарскому госуниверситету статуса «Вуз Универсиады».

В. В. Лихачев отметил, что в рамках реализации соглашения студенты Самары и других городов Самарской области смогут пройти на базе СамГУ квалифицированную подготовку к волонтерской деятельности на Всемирной летней Универсиаде 2013 года в Казани. «Мы счастливы влиться в команду, которая занимается подготовкой столь уникального проекта», – добавил он.

14:45–15:00 – акция «Цветы универсиады»

На аллее перед университетом руководство делегации «Казань 2013» в сопровождении представителей СамГУ, департамента молодежной политики Самарской области и студенчества города приняли участие в открытии клумбы, оформленной в виде официального символа Универсиады-2013 – тольпана, выложенного из мраморной крошки. Непосредственное участие в создании клумбы с символом Универсиады принимала администрация г. о. Самары. «Этот символ будет демонстрировать то, что наш университет стал одним из вузов Универсиады, а также будет напоминать нам о том, насколько важно прикладывать всевозможные усилия для подготовки этого грандиозного мероприятия», – поделится своими впечатлениями **Алексей Люлин**.

17:00–19:00 – концертная программа «Универсиада в твоём городе». Торжественная передача флага FISU Самарской области

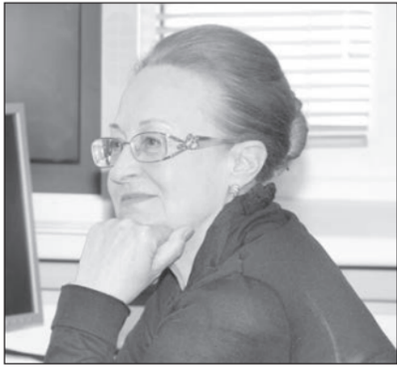
День Универсиады в Самаре продолжился на городском стадионе «Локомотив». На площадке выступили лучшие студенческие творческие коллективы Самарского региона и Республики Татарстан. Было отраднo, что в число этих артистов попали ребята из СамГУ. С песней Dream On выступили студенты механико-математического (**Гольдина Юлия, Меерсон Роман**), социологического (**Королькова Дарья, Плеханова Елизавета**) и химического (**Мошков Сергей**) факультетов. Известную песню Rolling in the Deep исполнила **Королькова Дарья**. На мероприятии выступил также танцевальный коллектив СамГУ L-stein, состоящий из студентов социологического факультета **Турзаковой Ксении, Молоствовой Елены, Хожайловой Евгении**.

Эстафета в Самаре завершилась церемонией передачи флага Международной федерации студенческого спорта (FISU). В церемонии приняли участие глава города Самары **Дмитрий Игоревич Азаров**, исполняющий обязанности министра спорта, туризма и молодежной политики Самарской области **Галина Владимировна Дорохова**, А. С. Кондратьев, Л. О. Сулима, И. А. Носков и серебряный призер по дзюдо Всемирной летней Универсиады 2011 года в китайском Шэньчжэне **Кристина Румянцева**. Кристина стала послом 2013 года в Самаре и Самарской области, получив верительную грамоту из рук представителей делегации «Казань 2013» и правительства Самарской области. Затем на стадионе появилась именная копия флага FISU, и под звуки международного гимна студентов Gaudeamus была передана **Игорю Александровичу Носкову** и **Кристине Румянцевой**.

Окончание на стр. 4

Слово об Учителе

Педагогика — сфера деятельности, основным смыслом которой является созидание личности, совершенствование ее определенных свойств, и, может быть, именно поэтому педагогика требует от человека качеств, близких материнским. Именно таким учителем и наставником является для нас, её учеников, Татьяна Ивановна Руднева, сороколетний юбилей педагогической деятельности которой мы отмечаем в этом году.



Татьяна Ивановна прошла интереснейший путь от школьного учителя до профессора, председателя диссертационного совета, руководителя научной школы. В 1970 году приглашена работать в Куйбышевский государственный университет на должность лаборанта, а затем начальника учебной части. Настоящая встреча с научной школой и классической педагогической наукой произошла в 1973 году, когда Татьяну Ивановну направили в целевую аспирантуру на психологический факультет Ленинградского государственного университета им. А. А. Жданова, где спустя четыре года она защитила диссертацию «Исследование деятельности деканов факультетов» на соискание учёной степени кандидата педагогических наук под руководством профессора Н. В. Кузьминой. Результатом разработки проблемы профессионально-педагогической подготовки студентов классического университета стала и докторская диссертация «Формирование основ педагогического профессионализма у студентов университета», защищённая в Российской академии образования (г. Москва) в 1996 году (научный консультант академик Б. Т. Лихачев). В 1997 году Татьяну Ивановну избрали профессором кафедры педагогики и психологии Самарского государственного университета, в 2002 году — заведующей кафедрой теории и методики профессионального образования.

Вызывает восхищение постоянный поиск новых идей, работоспособность и организаторский талант Татьяны Ивановны. Начиная с 1977 года Т. И. Руднева на базе университета организует методологические семинары для аспирантов и преподавателей вузов Самары по актуальным проблемам профессиональной педагогики. Татьяна Ивановна долгое время была вдохновителем и научным руководителем общегородской программы «Возрождение», главной идеей которой была реализация культурологического подхода к организации учебно-воспитательной работы в школе на основе духовно-нравственных традиций. Усилиями Татьяны Ивановны открыта и до сих пор успешно развивается первая в нашем городе кафедра дошкольной педагогики на базе Самарского филиала Московского городского педагогического университета. Благодаря идеям и трудам Татьяны Ивановны разработана, обоснована и успешно реализована образовательная программа «Преподаватель высшей школы» для аспирантов университета. Выпускники этой программы получили обширный теоретический багаж по основным направлениям деятельности преподавателя вуза. Первые программы для повышения квалификации преподавателей вузов также разработаны под руководством Татьяны Ивановны.

Научная деятельность профессора Рудневой плодотворна: Татьяна Ивановна является автором 9 монографий, около двадцати учебных пособий, более ста научных статей. Большинство работ посвящено профессионально-педагогической деятельности: разработана модель выпускника классического университета, определены критерии оценки качества профессиональной подготовки, содержание и методы выработки профессионально значимых свойств будущих преподавателей высшей школы. Теоретическая значимость исследований заключается в том, что сформулированные в них положения и выводы составляют основу для решения актуальных проблем непрерывной психолого-педагогической подготовки и определения механизмов реализации значимых идей для современного этапа развития педагогического образования. Результаты научных исследований Т. И. Рудневой известны среди исследователей проблемы профессионально-педагогической деятельности: материалы научных исследований представлялись на международных, всероссийских конгрессах, региональных конференциях.

Под руководством Т. И. Рудневой защищена сорок одна кандидатская и четыре докторские диссертации по специальностям «общая педагогика», «теория и методика профессионального образования». Большое число аспирантов и докторантов Татьяны Ивановны, уже вышедших на самостоятельную научную дорогу, заявляют о себе оригинально и ярко, продолжая развивать лучшие традиции педагогического образования.

Т. И. Руднева сотрудничает с учёными вузов Москвы, Самары, Санкт-Петербурга, Тулы, Пензы, Воронежа, Нижнего Новгорода, Таганрога, Екатеринбург, Минска, Оренбурга. Под её редакцией опубликованы сборники научных статей: «Профессиональная культура преподавателя», «Педагогические исследования в образовании», «Психолого-педагогические проблемы современного профессионального образования».

Вклад профессора Т. И. Рудневой в педагогическую науку и образование отмечен наградами и знаками общественного признания. Татьяна Ивановна является действительным членом Академии социальных и педагогических наук, академиком Международной педагогической академии; награждена нагрудным знаком «За отличные успехи в работе» (1987 г.), нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» (1999 г.), медалью К. Д. Ушинского (2004 г.). В 2006 году ей присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

Татьяна Ивановна обладает редким сочетанием оригинального интеллекта, обаяния, яркости и красоты. В дружеских отношениях Татьяна Ивановна надежный человек, верный своим привязанностям, ученикам и соратникам.

Поздравляем с днем учителя! Желаем научных успехов, профессионального долголетия и не угасающего оптимизма!

С признательностью и уважением,
преподаватели кафедры теории и методики
профессионального образования
На фото: Т. И. Руднева

Наука

Фактор человеческого общения

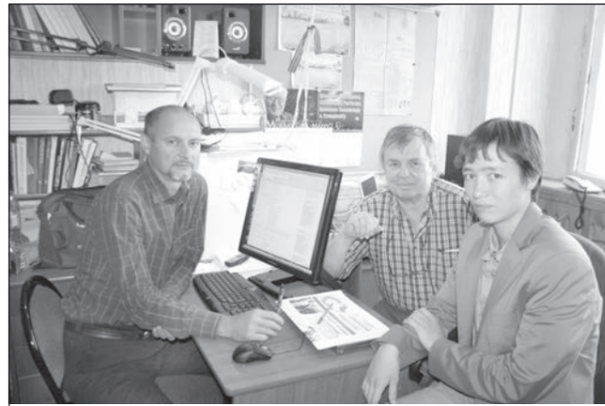
Для того чтобы встретиться с большими учеными, не обязательно ехать в общепризнанные научные центры. Побывать на их лекциях и побеседовать с ними можно в стенах Самарского государственного университета.

Такая уникальная встреча произошла в СамГУ в начале сентября. Впервые в нашем городе побывал, прочитал лекцию и пообщался с коллегами, студентами и преподавателями ученый-физик д. ф.-м. н., профессор Николай Николаевич Николаев — выпускник МФТИ и аспирантуры ИТЭФа, ученик академика Л. Б. Окуня, автор 200 публикаций по физике высоких энергий и ядерной физике. В России Н. Н. Николаев работает в Институте теоретической физики имени Ландау в Академгородке под Москвой (Черноголовка), а с 1993 года — также в Институте ядерной физики Исследовательского центра Юлих в Германии. Он один из 250 работающих там ученых, членов большого международного коллектива.

Командировка Николая Николаевича в Самару проходила в рамках реализации научного проекта по теме «Развитие квантовой хромодинамики для проверки Стандартной модели и поиска эффектов новой физики при энергиях Большого адронного коллайдера (БАК)» мероприятия 1.5 «Научные исследования под руководством приглашенных исследователей» федеральной целевой программы «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» на 2009-2013 годы. Николай Николаевич является тем самым приглашенным исследователем, российским гражданином, работающим в зарубежном научном учреждении.

Заместитель руководителя проекта Владимир Анатольевич Салеев — выпускник физфака СамГУ, аспирантуры ФИАН имени П. Н. Лебедева, д. ф.-м. н., профессор кафедры математического моделирования в механике, один из пяти ученых СамГУ, включенных в список высокоцитируемых российских ученых, по данным интернет-проекта «Кто есть кто в российской науке» и международной базы данных научных публикаций Web of Science (отметим, что в этот список попали только семь самарских ученых).

Под руководством Н. Н. Николаева и В. А. Салеева защи-



В. А. Салеев, Н. Н. Николаев, А. В. Шипилова



На переднем плане — А. П. Мартыненко, М. В. Долгополов

щено более десятка кандидатских диссертаций, тематика которых связана с решением проблем квантовой теории поля и физики высоких энергий.

В группу исполнителей проекта вошла Александра Викторовна Шипилова, инженер лаборатории высокопроизводительных вычислений СамГУ. В 2007 году она с отличием окончила физический факультет СамГУ, была лауреатом государственной и президентской стипендий для студентов и аспирантов, лауреатом стипендии Фонда «Династия» по теоретической физике. Под руководством В. А. Салеева Александра Викторовна подготовила и защитила в апреле 2011 года кандидатскую диссертацию по специальности «физика атомного ядра и элементарных частиц» в совете при Лаборатории теоретической физики им. П. Н. Боголюбова Объединенного института ядерных исследований (г. Дубна). В 2009 и 2010 годах Александра Шипилова прошла полугодовую стажировку в Институте теоретической физики Гамбургского университета.

Н. Н. Николаев: «Эти люди работают на мировом уровне. Я считаю у них поучиться, а не руководить. Речь идет о равноправном сотрудничестве. Есть мировое сообщество ученых, одинаковых по

уровню, но находящихся в разных местах. Самара, Самарский государственный университет — одно из таких мест. В. А. Салеев и А. В. Шипилова являются мировыми экспертами в области квантовой хромодинамики. В рамках этой области науки мы занимаемся примерно одним и тем же, просто разными способами. На протяжении многих лет мы встречаемся то в Объединенном институте ядерных исследований в Дубне, то в Санкт-Петербургском институте ядерной физики. Сегодня физикам-теоретикам вполне возможно, сидя за компьютером, следить за тем, что происходит в мировой науке, и участвовать в мировом научном процессе. Но даже час, проведенный с коллегами у доски с мелом в руке, иногда стоит года трудов. Этот фактор человеческого общения отменить невозможно. Ради такого общения я и приехал в Самару.

Проект называется «Развитие квантовой хромодинамики для поиска эффектов новой физики на Большом адронном коллайдере». Эти исследования неразрывно связаны с поиском знаменитого бозона Хиггса, первоочередной задачи БАК. В рамках проекта большое внимание уделяется подготовке кадров. Мы планируем участие в проекте двух аспирантов,

магистра и двух-трех студентов физфака и мехмата СамГУ. Они-то и являются нашими учениками и коллегами. Предполагаются научные командировки участников проекта из СамГУ, включая студентов и аспирантов, в Исследовательский центр Юлих. Саша Шипилова уже проработала месяц в Германии по этому гранту. К слову сказать, Сашу Шипилову как ученого ценят не только за рубежом, но и в России, но не в стенах СамГУ. Просто удивительно, что молодой ученый такого уровня не может устроиться работать на физический факультет».

В. А. Салеев: «Думаю, что научные исследования в рамках направления «квантовая теория поля и физика высоких энергий», проводимые в СамГУ, можно считать конкурентоспособными не только на российскийском, но и на международном уровне. Этот уровень подтверждается не только включением в престижные списки высокоцитируемых ученых, но и финансированием научных исследований. Если суммировать объем грантов (ФЦП, РФФИ, DAAD, Фонд «Династия» и др.) по этому направлению, полученных в этом году нашей научной группой, лабораторией математической физики (зав. лаб. к. ф.-м. н. М. В. Долгополов), профессором А. П. Мартыненко (кафедра общей и теоретической физики), то получается более 5 миллионов рублей. Хотелось бы рассчитывать на помощь ректората в их более эффективном использовании, в том числе в плане создания условий для привлечения к работе молодых исследователей. Я имею в виду решение двух основных проблем: организация рабочих мест в рамках имеющегося финансирования и регулярная выплата зарплаты молодым участникам проектов, независимо от того, когда реально произойдет финансирование по проекту. Например, в рамках гранта, в котором Н. Н. Николаев является научным руководителем, финансирование составляет один миллион рублей в год, мы привлекаем к работе студентов и аспирантов, но не получаем ни метра площади, ни стола, ни стула для их работы. Второй пример: в сложившихся экономических условиях большая часть финансирования по грантам (70 % и больше) приходит в декабре текущего года. Не вызывает сомнения, что молодые сотрудники должны получать зарплату регулярно в течение года. Иначе им придется подрабатывать на стороне, и получение вознаграждения один раз в конце года не решает проблемы».

Окоркова Нина

Объявление о конкурсе грантов Самарского государственного университета на проведение научно-исследовательских работ лабораториями СамГУ

Самарский государственный университет проводит конкурсы 2012 года на получение финансовой поддержки (внутривузовские гранты) для выполнения преподавателями, сотрудниками и студентами университета фундаментальных, прикладных научных исследований и экспериментальных разработок по следующим номинациям:

(01) электронные издания и базы данных, электронная рейтинговая система оценки научно-исследовательской деятельности преподавателей и подразделений СамГУ;

(02) высокопроизводительные вычисления в учебном и научном процессах;

(03) компьютерное моделирование;

(04) защита информации;

(05) оптоэлектронные измерения;

(06) взаимодействие излучения с веществом;

(07) электронная микроскопия;

(08) лазерные измерения и технологии;

(09) направленный органический синтез;

(10) фаунистика;

(11) микология и грибоводство;

(12) ботаника;

(13) математические методы и информационные технологии в социальных науках, экономике и управлении;

(14) система энергосбережения в СамГУ;

(15) полупроводниковая электроника и нанотехнологии;

(16) администрирование информационных систем;

(17) формирование артефактов духовной и материальной культуры и создание экспозиции музейно-гуманитарного центра;

(18) создание интернет-ресурса антикризисной направленности.

В СамГУ в 2012 г. поддерживаются проекты научных исследований по номинациям (01)–(18), которые выполняются небольшими (до 10 чел.) научными коллективами или отдельными учеными.

Срок выполнения инициативного научного проекта — от шести месяцев до 1 года. Срок предоставления заявок — с 15 сентября до 15 октября 2011 г., с 10:00 до 16:00 в рабочие дни (с понедельника по пятницу), перерыв с 12:00 до 14:00, комн. 501 ф.

(ИАО УНИ, Комарова Наталия Сергеевна, Градинарь Иван Михайлович).

Заявки принимаются по адресу: 443011, Самара, ул. Академика Павлова, 1, СамГУ, Управление научных исследований (дата предоставления не позднее 15 октября 2011 г.).

Подробная информация о конкурсе доступна на сайтах: www.samsu.ru; <http://uni.samsu.ru>. Телефон для справок: +7 (846) 337-99-19, e-mail: ontu@ssu.samara.ru

77 молодых ученых из 16 высших учебных заведений и организаций Самарской области 27 сентября собрались в зале заседаний ученого совета СамГУ на церемонии награждения победителей областной конкурсы «Молодой ученый» 2011 года.

Торжественное мероприятие вступительным словом открыл **Крутов Александр Федорович**, проректор по научной работе Самарского государственного университета, заместитель председателя научного совета конкурса. Александр Федорович поздравил лауреатов с победой и отметил значимость конкурса «Молодой ученый» в процессе формирования кадрового потенциала Самарской области. Он также подчеркнул, что большинство победителей прошлых лет заняли достойное положение в обществе и обеспечили себе высокую научную репутацию, что говорит об отменном качестве подготовки научных трудов и целеустремленности молодых ученых.

Научные работы участников конкурса «Молодой ученый» 2011 года оценивались экспертными группами по направлениям: гуманитарные и общественные, естественные и технические науки. Из 314 поданных заявок на участие в конкурсе эксперты выбрали 77 работ. Среди победителей 20 человек представлены в номинации «Студент», 45 – в номинации «Аспирант», 12 человек в номинации «Кандидат».

По сложившейся традиции теплые слова в адрес лауреатов конкурса произнесли **Носков Игорь Александрович**, ректор Самарского государственного университета, **Джаджа Светлана Евгеньевна**, руководитель управления профессионального образования и науки де-

Областной конкурс «Молодой ученый» 2011 года

Победить в конкурсе – подняться на пьедестал!

С 2012 года размер премий победителей конкурса увеличится: у аспирантов он составит около 75 тысяч рублей, у кандидатов наук – 100 тысяч рублей.

партамента реализации образовательных программ и науки Министерства образования и науки Самарской области.

И. А. Носков: «Уважаемые лауреаты конкурса, для всех нас сегодня настал торжественный момент. Мы прекрасно понимаем, что отличиться в той сфере, которой ты занимаешься, – это подняться на пьедестал, к которому должен стремиться каждый. Если ты занимаешься каким-то делом и не добиваешься в нем успеха, то стоит задуматься, туда ли ты направляешь свои усилия. Судя по результатам, вы занимаетесь любимым делом – наукой. Сегодня в нашем обществе наука как никогда востребована. Иногда бывает непросто с организационно-правовыми, экономическими формами ее существования. Но во все времена ученым было несладко, они не искали славы, многие из них не жили в благоденствии, некоторые прославились после смерти. Поэтому хотелось бы, чтобы вы, выбирая науку, отчетливо понимали, что это не какой-то легкий бизнес, который приносит быстрые дивиденды. Тем не менее, может быть,

и поэтому наука во все времена пользуется уважением, а к людям науки относятся с пиететом. Научная деятельность всегда окружена ореолом таинственности, потому что результат очень трудно прогнозировать».

С другой стороны, сегодня мы видим, что только с помощью науки можно решать наиболее сложные проблемы нашего общества. Это касается и фундаментальной науки, и прикладных исследований.

Самарский конкурс «Молодой ученый» уже стал традиционным, он стал брендом в научном мире, имеет прошлое, настоящее, у него есть будущее.

Я хотел бы от имени оргкомитета конкурса, от имени ученого совета, профессорско-преподавательского коллектива Самарского государственного университета и от всей души поздравить вас с победой!»

С. Е. Джаджа: «Дорогие друзья, я считаю, что тот труд, который вы вкладываете в свои исследования, – это показатель вашего трудолюбия, вашей целеустремленности. И в ближайшем будущем мы надеемся увидеть вас на новых кон-

курсах, которые проходят на территории Самарской области и других регионов Российской Федерации. Хотелось бы подчеркнуть, что сейчас конкурс действительно имеет своё имя. Это понимаем не только вузы Самарской области, но и правительство региона. Я с удовольствием приглашаю вас вновь поучаствовать в конкурсе «Молодой ученый» в новом качестве: студентов в качестве аспирантов, аспирантов в качестве кандидатов наук. Хочу отметить, что с 2012 года по представлению совета ректоров вузов Самарской области финансирование конкурса существенно увеличится. Размер премии у аспирантов будет около 75 тысяч рублей, у кандидатов наук – 100 тысяч рублей. Я думаю, что это неплохое подспорье для того, чтобы проводить свои научные исследования, вкладывать свой интеллектуальный труд в научные достижения, которые будут использоваться в промышленности, в теоретических науках. Удачи, счастья, научных успехов, всего вам доброго!

С ответным словом выступил победитель в номинации «Кандидат» **Кузьмин Юрий**, к. ист. н. препода-



ватель Самарского филиала Московского городского педагогического университета: «Конкурс – это важная вещь. Он позволяет почувствовать какую-то поддержку, удовлетворение. Победа дает особый смысл для продолжения исследований, стимулирует развитие. Желаю всем удачи в дальнейшей научной деятельности».

Свои пожелания также выразил один из победителей в номинации «Аспирант» **Пащенко Дмитрий**, представитель Самарского государственного технического университета: «В современной экономике, современных условиях те деньги, которые дарованы нам в качестве приза, – хороший материальный стимул для продолжения работы. Конкурс «Молодой ученый» дает дополнительную возможность заниматься делом, которое тебе нравится. И когда результат признают на высоком уровне, то появляются новые силы, идеи и желание двигаться вперед».

После завершения официальной части мероприятия небольшой комментарий о конкурсе «Молодой ученый» дал **Бельцер Александр Анатольевич**, проректор по науке

Самарского института Высшей школы приватизации и предпринимательства: «Сегодня состоялось вручение дипломов победителям уже седьмого конкурса «Молодой ученый», который существует у нас с 2004 года, причем первые годы это был конкурс грантов для студентов, аспирантов, молодых ученых Самарской области, а с 2007 года он существует как конкурс «Молодой ученый». Отрадно, что на протяжении 7 лет область выделяет средства на это мероприятие. Надо сказать, что через конкурс прошли очень многие молодые ученые. Некоторые начинали со студенческой скамьи, а сейчас уже побеждают в номинации «Кандидат», то есть фактически готовят докторские диссертации».

На протяжении 7 лет я участвовал в организации конкурса и вижу, как люди растут. Это настоящее событие в научной жизни не только Самарской области, но и (поскольку таких конкурсов немного и далеко не каждая область может похвастаться этим), мне кажется, в российской жизни тоже».

СобИнформ
Фото: Денисов Алексей

Планета СамГУ – ближе к солнцу



Студентка филфака СамГУ Ксения Минаева

ИТОГИ УСПЕШНЫХ ФАКУЛЬТЕТОВ

Ситуация с приёмом студентов на первый курс усложняется из года в год, но кажется, что СамГУ не испытывает с этим никаких сложностей: каждое лето вереница абитуриентов тянется именно в наш вуз. Наши деканы по-разному объясняют желание выпускников школ быть студентами Самарского государственного университета.

Как премьер-министр России В. В. Путин, а также ректор СамГУ И. А. Носков отмечали в своих докладах, в этом году наблюдается особый интерес абитуриентов к естественнонаучным специальностям. Где корни новой тенденции, спросим у деканов естественнонаучных факультетов, которые выполнили план по набору студентов на 1-й курс.

Гордиться в этом году есть чем: естественнонаучные факультеты с достоинством выполнили план по набору на бюджетную форму обучения. «Обычно набор на физический факультет составляет 75 человек, но с тех пор как мы все попали в глубокую демографическую яму, наш план составляет 50 человек. В этом году уникальная ситуация: к

сожалению, мехмат не набрал достаточно студентов, поэтому 5 их бюджетных мест перешли к нам на факультет. Более того, мы взяли двоих ребят, обучающихся за счёт фонда СамГУ. Но, на мой взгляд, хотелось бы больше. Всегда хочется больше студентов», – объясняет декан физического факультета проф. В. В. Ивахник.

Ситуация на химическом факультете тоже радует: химики выполнили план по набору студентов, и вместо 50 человек на факультет пришли 80 человек, есть и платники. Проф. С. В. Курбатова, декан химического факультета, отмечает: «Многое изменилось в лучшую сторону по сравнению с прошлым годом – это студенты с более высоким баллом ЕГЭ, которые сразу желая поступить именно к нам, в классический университет. Такое здоровое упорство со стороны абитуриентов не может не радовать. Более того, география поступивших широка: есть студенты из Ямало-Ненецкого и Ханты-Мансийского автономных округов, из Оренбургской и Мурманской областей, из Республики Башкортостан, из Ка-

захстана и Азербайджана. Не могут все эти студенты просто так приехать поступать в наш вуз, у них есть свои неплохие университеты, хотя мы знаем, почему они едут к нам».

СЕКРЕТ УСПЕХА

Декан физического факультета проф. В. В. Ивахник и декан химического факультета проф. С. В. Курбатова поделились с нами своим секретом успеха. В. В. Ивахник отмечает: «Большую роль сыграли выездные дни открытых дверей, которые начал проводить ректор Игорь Александрович. Из 57 человек, которых мы приняли на первый курс, 37 – иногородние. С некоторыми районами у нас давняя связь и даже дружба, выпускники нашего вуза работают в местных образовательных учреждениях. Кроме выездных дней открытых дверей, мы принимаем участие в физико-математическом празднике, который ежегодно проходит в октябре. На праздник съезжаются абитуриенты из районов. Также мы курируем областные и городские физико-математические олимпиады. У нас же проходят городская и областная научно-практические конференции по физике. Я думаю, это сыграло большую роль. Кроме того, практически треть наших преподавателей работают в средних образовательных учреждениях, среди них гимназия № 1, Областная физико-математическая школа-интернат, Самарский технический лицей. Таким образом, мы стараемся заинтересовать школьников, так сказать, не отходя от парты. У нас широкий комплекс профориентационных мероприятий. Мы достаточно динамично работаем в этой сфере».

У С. В. Курбатовой свой рецепт успеха – имидж как СамГУ, так и химического факультета. «Многие приходят за классическим образованием, другие приходят, потому что престижно, третьи – потому что химия развивается в наши дни и профессия химика очень востребована, химики легко устраиваются на работу. Мы на химии в плюсе: вся страна перешла на двухуровневую систему образования, а химия – одна из немногих специальностей, где остался специалист. Мы набрали две группы бакалавров и две группы специалистов. С профориентационной работой у нас тоже всё в порядке: большой процент поступающих из районов, а также почти все, кто проходил обучение в нашей Школе молодого химика, поступили к нам. О нашем вузе много говорят в народе, это придаёт ему своеобразный имидж, люди интересуются. А абитуриенты обычно говорят: «Мы слышали, у вас тяжело учиться, правда?» Конечно, правда, но документы после такого вердикта ещё никто не забирал».

УТЕЧКА МОЗГОВ

«В последние годы мы столкнулись с ещё одной проблемой – мы достаточно хорошо готовим выпускников как на курсах в университете, так и в школах, а они потом уезжают поступать в Москву или Санкт-Петербург, – сетует проф. Ивахник. – Так, в гимназии № 1 из 26 выпускников физмата 10 уехали поступать в столичные вузы». Кроме этого, существует жёсткая конкуренция с самарскими вузами: с Самарским государственным аэрокосмическим университетом у физиков и с Самарским государственным медицинским университетом у

химиков. Выбор за абитуриентом, но, как мы отметили выше, у нас есть свои рецепты успеха.

В это время новые студенты уже обживаются в университете.

ПРОФЕССИЯ ПО ПРИЗВАНИЮ

Ксения Минаева поступила в СамГУ на филологический факультет, о котором знает уже несколько лет. Вот что девушка говорит о своём выборе: «Я училась в Самарском классическом лицее, там мне пришили любовь к книгам и библиотекам. Будучи девятиклассницей, твёрдо решила поступать в СамГУ. Здесь классическое образование, именно это привлекло меня. Классическая филология, мне кажется, основа всех основ. А ещё здесь есть возможность получить дополнительное образование. Но это не главное. Я думаю, что на филологию надо идти по особенному призванию, по душе, тогда не ошибёшься с выбором». Ксения мечтает стать писателем или театральным критиком. Может быть, так и будет, а возможно, наш вуз откроет для обаятельной девушки с внешностью русской красавицы XIX века совершенно новые горизонты.

МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ

Студент-первокурсник Николай Климушкин уже видит себя юристом: «Я всегда хотел учиться на юриста, а когда начал осмысленно выбирать вуз, то понял, что лучше СамГУ не может быть. Это место, где готовят настоящих людей. Половина моих одноклассников тоже поступили к вам на разные факультеты. А я больше всех хотел в СамГУ. На бюджет было страшно поступать – вдруг не пройду, – поэтому сразу выбрал коммерцию. Постоянно следил за новостями на сайте и в группе «ВКонтакте». Хорошо, что есть социальная сеть, там мы уже до первого сентября познакомились с будущими одноклассниками, уже общались вживую. А ещё я работал в приёмной комиссии, помогал таким же абитуриентам, как и я, сориентироваться в вузе, получать нужную информа-

цию. Очень радовало отношение сотрудников приёмной комиссии, Игорь Васильевич Мокраусов всегда был готов помочь в любом вопросе. Спасибо ему большое за понимание». На мой вопрос, чего он ждёт от университета, от студенческой жизни, Николай ответил очень солидно: «Учёба на первом месте». Светлана Деменкова, студентка первого курса психологического факультета, случайно попала в корпус СамГУ в 8-м классе, тогда же познакомилась с преподавателями и поняла, что будет поступать именно сюда. «Я ходила на занятия в Школу психологических знаний СамГУ, но не это определило мой выбор, я просто всегда знала, что есть только один вуз – СамГУ, и когда придёт время, то я буду здесь учиться. Так и вышло. Правда, до конца не была уверена, что меня примут, ежечасно заходила на сайт, следила за рейтингами, газету вашу читала, завидовала всем госовским студентам. Когда увидела себя в списках поступивших, плакала. Как камень с души свалился и у меня, и у родителей, которые переживали вместе со мной, но не предлагали отнестись документам в гуманитарную академию, где меня хотели зачислить буквально в тот же день, когда я подавала документы». На вопрос, чего она ждёт от университета – достойного образования, перспектив, весёлой студенческой жизни, – Светлана ответила так: «Подожмите, я даже не верю, что буду приходить сюда каждый день, а вы спрашиваете о перспективах. Сейчас я хочу влиться в студенчество, раствориться в этой новой жизни, о которой мечтала столько лет. Подождите, всё будет».

Наш университет, как планета, в постоянном движении и развитии. Чтобы быть ближе к солнцу, быть лучшими среди лучших, ректорат, преподаватели и мы, студенты, делаем всё возможное. Чтобы не опускать планку качества образования, поскорее подключайтесь к общему делу, дорогие первокурсники!

Зюзина Татьяна

Справедливость: русско-немецкие интерпретации



В Самарском государственном университете 15-27 августа прошла вторая Международная летняя школа «Справедливость/Gerechtigkeit: русско-немецкие интерпретации».

Международная школа проходит в Самарском государственном университете уже второй год при поддержке Немецкого культурного центра имени Гёте (Гёте-институт) и Германского центра в Самаре. В работе школы участвовали 18 студентов, в том числе трое из Германии: Франциска Швайгер, Мари-Луиза Диттмер и Константин Шендцилорц для этого специально приехали в Самару. Это стало возможным в рамках сотрудничества СамГУ и университета Юлиуса-Максимилиана (Вюрцбург).

Инициаторами проведения и организаторами школы стали преподаватели социологического и филологического факультетов Н. А. Масленкова, В. Н. Никитин и Е. Н. Сергеева, а с немецкой стороны – Штефани Шварц, преподаватель Института славистики университета Юлиуса-Максимилиана. Организаторы школы хотели бы выразить особую благодарность руководству Самарского госуниверситета за внимательное отношение и деятельную помощь: прежде всего ректору СамГУ Игорю Александровичу Носкову, без которого школа бы просто не состоялась, деканам социологического и филологического факультетов В. Я. Мачневу и А. А. Безруковой. Хочется поблагодарить также студенческий профком, весь коллектив «Универсиады», персонал корпуса на ул. Потапова.

В прошлом году в центре внимания участников школы было понятие благополучия, в этом предметом рассмотрения стала спра-

ведливость. Школа объединила студентов разных гуманитарных специальностей, здесь работали и общались студенты социологического, филологического и исторического факультетов. Почему именно гуманитарных? Справедливость как категория человеческая по своей природе является для гуманитариев не просто объектом исследования, но объектом говорения и представления. Это те люди, которые в дальнейшем будут воплощать идеи справедливости в жизни, а значит, нужно, чтобы они разбирались в природе и законах существования этого весьма сложного явления.

Работа в рамках летней школы помогла молодым людям из двух стран узнать и самих себя, и других, узнать представителей другой культуры и глубже понять свою культуру. Е. Н. Сергеева: «Целью нашей школы была попытка согласовать понятия, которые существуют в каждой культуре отличаются по своему смысловому и практическому наполнению. Несмотря на то, что у России и Германии много общего, всё равно различия существуют. К концу нашей работы мы, конечно, до конца не выяснили, что такое „справедливость“, да и вряд ли это возможно. Но я надеюсь, мы приблизились к тому, что понимается под этим в русской и немецкой культурах».

Школа традиционно проводится как междисциплинарный проект. В течение двух недель перед участниками выступили специалисты в раз-



ных областях. Это славист Штефани Шварц (университет Юлиуса-Максимилиана), историк Сергей Польской (СамГУ), социолог Юлия Епанова (СамГУ), лингвисты Евгений Стефанский (СаГА) и Анна Пичкур (СамГУ), биолог Антон Васин (СамГУ), киновед Михаил Куперберг (киноклуб «Ракурс»), филолог, автор и ведущий передачи «Город, история, события» Михаил Перепелкин (телеканал «Самара ГИС»).

Н. А. Масленкова: «Какова практическая цель школы, ради чего мы собрались здесь? Весьма непросто сформулировать, что есть „справедливость“, это достаточно универсальное и широкое понятие. Но интерес нашей школы сводится прежде всего к тому, что о справедливости надо уметь говорить. А для этого необходимо уметь собирать материал, обработать его и, самое важное, представить. Поэтому в рамках школы планируются научно-исследовательские практики: прежде чем говорить, надо понимать, о чем ты говоришь, какую позицию занимаешь. Дальше стоит задача представить позицию, дать ей форму, которая бы убеждала. Поэтому существенная часть нашей работы была направлена на

освоение способов взаимодействия с материалом для его представления, опубликования».

Если в прошлом году Школа носила преимущественно академический характер, то этим летом упор был сделан на разработку общественного аспекта. Участникам, которых разделили на три группы, пришлось исследовать сложные взаимодействия людей в социуме, начиная с городских улиц и заканчивая тесными кухнями. Для того чтобы раскрыть тему справедливости, ребята пошли простым и одновременно сложным путём – решили провести соцопрос среди жителей нашего города и выяснить, что для каждого из них значит справедливость. С одной стороны, план был прост, но опросить людей оказалось сложным делом: одни респонденты вообще не имели представления о справедливости (!), другие не хотели отвечать, говорили даже: «Этот вопрос не ко мне». А к кому же тогда? На людной Ленинградской не сразу получилось поймать достойные ответы, ловить пришлось долго и терпеливо. Результатом стали короткометражный фильм, проект сайта и научное ис-



следование. Со всеми работами можно познакомиться на сайте школы www.iss.samsu.ru. На церемонию закрытия, которая состоялась 26 августа, пригласили преподавателей школы, главного редактора газеты «Самарский университет» Н. М. Окоркову и представителей самарской прессы. Каждому участнику вручили сертификат. А на следующий день после закрытия студенты – опять же по заложенной в прошлом

году традиции – совершили путешествие в Ширяево.

...Так что такое справедливость? Толковый словарь Ожегова даёт несколько трактовок слова «справедливый»: беспристрастный, законный, честный, истинный, правильный. В Школе каждый участник открыл в этих словах и понятиях что-то новое для себя. Попробуй и ты ответить на этот вопрос.

Текст и фото: **Юзина Татьяна**

«Вуз Универсиады» 2013 года!

Начало на стр. 1

Финальным аккордом концерта стало выступление заводной самарской джаз-фолк группы «Матрёха», а также казанской рок-группы «Мураками», обладателей Гран-при Международного рок-фестиваля Trampoline-2006, звания «Лучшая рок-группа» на рок-фестивале «Рок-интеллект 2009», участников фестиваля «Новая волна» 2010 и 2011 года.

Перед Самарой делегация из Татарстана посетила Оренбург. Из этого города самарским участникам Эстафеты передали символический подарок – арбуз. 10 сентября, прожывая Эстафету, мы продолжили традицию, которую заложил Оренбург, и передали символический подарок (конфеты) в следующий город эстафеты – Ульяновск.

Во время концерта своими впечатлениями о самарском этапе Эстафеты флага Универсиады со мной поделилась одна из активных её участниц – выпускница 2010 года Казанского филиала Российской академии правосудия, лидер РМОО «Лига студентов Республики Татарстан» **Нестан Читая**: «Самара – это пятый город на нашем пути. Нам уже есть с чем



сравнивать. Пока не могу оценить прошедший день, но могу сказать, что сегодня нашу делегацию просто облепили вниманием. Очень приятно видеть обратную связь от самарских студентов. Сейчас ко мне во время концерта подходят ребята, которые были на презентации, и говорят о том, как им понравилось сегодняшнее мероприятие, благодарят нас. Приятно, что люди слушали наши выступления. С некоторыми из них мы уже обменялись контактами, и я буду рада, если они приедут к нам в Казань в гости.

Я знаю, что в Самаре много достопримечательностей, поэтому жду не дожусь завтрашней экскурсии по городу. Пока первые города покорили меня своим культурным и историческим богатством. Посмотрим, что нам продемонстрирует Самара.

От Универсиады в Казани 2013 года я жду, что она пройдет на высочайшем уровне, все ещё раз убедится в том, что Россия – великая страна с огромными возможностями. Китай, конечно, поставил нам высокую планку. Но вместе со всей Россией мы можем перепрыгнуть через неё и поставить новый рекорд высоты.

Студентам Самарского госуниверситета я хочу пожелать жить ярко, чаще улыбаться и успевать делать всё и везде, даже несмотря на то, что за окном может быть такая грустная погода, как сегодня».

Реализация волонтерской деятельности будет осуществляться через профком СамГУ. Поэтому если у вас есть желание стать участником



уникального события 2013 года, то обращайтесь в профком студентов госуниверситета или заходите на сайт www.kazan2013.ru.

Р. С. Особая благодарность за предоставление информации для статьи – Люлину Алексею и Дюковой Надежде.

Текст и фото: **Алексей Денисов**



Учредитель – САМАРСКИЙ ГОСУНИВЕРСИТЕТ
 Редактор: Н. М. Окоркова.
 Компьютерная верстка: Н. Ю. Павлов
 Разработка и сопровождение веб-сайта газеты: А. А. Шабалин
 Наш адрес: 443011, г. Самара, ул. Ак. Павлова, дом 1, к.209ф., тел. 334-08-80
 Адрес газеты «Самарский университет» в Интернете: www.universite.ru,
 e-mail: pressa@ssu.samara.ru
 Газета зарегистрирована Региональной Инспекцией Государственной инспекции по защите свободы печати массовой информации при Мининформпечати РФ.

Регистрационный номер СО419.
 Газета отпечатана в ФГУП «Типография «Солдат Отечества», ул. Авроры, 112 «Б». Тел.: 2689747
 Газета распространяется бесплатно.
 Тираж 3500 экз. Заказ №
 При перепечатывании материалов ссылка на газету обязательна.
 Тексты, отмеченные ©, публикуются на правах рекламы.
 Ответственность за содержание рекламы несет рекламодатель.
 Ответственность за полиграфическое исполнение несет типография.