

Газета национального исследовательского университета

Саратовский университет

Газета издаётся с 1934 года



№5 (2096) || Ноябрь-декабрь || 2012 год

ПРИЗНАНИЕ ДОСТИЖЕНИЙ



Саратовский университет занесён на «Доску почёта» Саратовской области

ВОЗРОЖДЕНИЕ ТРАДИЦИЙ



В СГУ состоялась презентация кафедры теологии и религиоведения

ИНТЕРВЬЮ С ПРОРЕКТОРОМ



Е.Г. Елина рассказала о реализации в СГУ образовательных стандартов

ТВОРЧЕСКИЙ КАЛЕНДАРЬ



«Неделя студенческих инициатив» охватила все подразделения университета



СГУ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЕ

Л.Ю. Коссович представил инновационные разработки Саратовского университета на Днях Саратовской области в Государственной Думе

Инновационные разработки СГУ в Государственной Думе

11 декабря в Государственной Думе Российской Федерации состоялись торжественное открытие Дней Саратовской области и выставка достижений региона, в которых приняли участие первый заместитель Председателя Государственной Думы А.Д. Жуков, вице-спикер Государственной Думы С.И. Неверов, депутаты Госдумы В.А. Васильев, В.В. Жириновский, Н.В. Панков, О.Ю. Баталина, Губернатор Саратовской области В.В. Радаев, Главный федеральный инспектор по Саратовской области М.В. Алёшина, Председатель Саратовской областной Думы В.В. Капкаев, заместитель Председателя Правительства Саратовской области по социальной сфере А.В. Россошанский, министры Саратовской области, ректор СГУ Л.Ю. Коссович и другие представители региона.

Ректор СГУ Л.Ю. Коссович рассказал об участии вуза в развитии инновационной инфраструктуры области. Он отметил, что университет с его богатым научно-техническим потенциалом всегда был востребован в регионе: обеспечивал область высококвалифицированными кадрами, научными разработками, осуществлял сопровождение при их внедрении в самые различные сферы экономики. Но реальное взаимодействие с Правительством Саратовской области началось с подписания соглашения о сотрудничестве, направленного на дальнейшую реализацию совместных проектов по приоритетным направлениям инновационной деятельности.

В ходе выступления Леонида Юрьевича были организованы прямые включения с предприятиями-партнёрами СГУ. Видеосвязь осуществлялась благодаря программному комплексу «Ipsilon 3.0» – разработке Саратовского государственного университета, вошедшей в Кластер информационных и компьютерных технологий Инновационного центра «Сколково».

Татьяна ХУСНУЛИНА



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

Презентация инновационной деятельности Саратовского университета в рамках Дней Саратовской области в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского – один из ведущих классических университетов России. Сегодня он стал основным генератором инновационной среды Саратовской области и региона. Являясь ядром региональной инновационной системы, он успешно реализует принцип неразрывной связи науки, образования и производства высокотехнологичной продукции.

Университет с его богатым научно-техническим и инновационным потенциалом всегда был востребован в регионе. Вуз обеспечивал область высококвалифицированными кадрами, научными разработками, осуществлял сопровождение при их внедрении в самые различные сферы экономики: в промышленное производство, медицину, образование.

Реальное взаимодействие с новым Правительством Саратовской области во главе с Валерием Васильевичем Радаевым началось с подписания соглашения о сотрудничестве, направленного на дальнейшую реализацию совместных проектов в приоритетных направлениях инновационной деятельности. Это открывает новые возможности для организации серийных производств на основе университетских инновационных разработок.

Необходимо вспомнить, что высокий статус Саратовского государственного университета подтверждается 13 (из 105) местом в Национальном рейтинге университетов России, 9 местом в рейтинге национальных исследовательских университетов и 7 местом в рейтинге классических

университетов. Уровень подготовки специалистов в университете получил мировое признание. Команды наших студентов на протяжении последнего десятилетия неоднократно становились победителями или завоевывали призовые места на Чемпионатах мира и Европы по программированию.

В 2010 году Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского получил категорию «Национальный исследовательский университет», что стало признанием эффективности образовательной и научной деятельности на основе принципов интеграции науки, образования и производства.

Университет активно участвует в развитии инновационной инфраструктуры области. С участием СГУ создано 16 инновационных

образовательно-научных центров, 12 университетских предприятий, более 40 инновационных структур в СГУ и на крупных предприятиях, оснащённых самым высокотехнологичным оборудованием.

В рамках реализации Программы развития Национального исследовательского Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского было приобретено новейшее оборудование на сумму свыше 1 миллиарда рублей, что позволило ему создать не только высокотехнологичную лабораторную базу и подготовить высококвалифицированный персонал, способный решать задачи любой сложности, но и стать региональным центром коллективного пользования.

В инновационной политике мы пошли по пути создания кла-

стеров, когда объединяются усилия вуза, наших малых инновационных предприятий и крупных саратовских производств.

Сегодня вместе с моими коллегами мы хотели бы представить вам целый ряд инновационных проектов, которые уже успешно реализуются в таких кластерах.

Электроника

Первая группа направлений нашей инновационной работы – электроника.

В качестве производственной площадки было выбрано крупное предприятие электронной промышленности Саратова – научно-производственное предприятие «Контакт». Была создана базовая кафедра, закуплено новейшее оборудование, смонтирована «чистая комната» для его установок.

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

РАДИОЭЛЕКТРОНИКА

Сотрудничество с ОАО НПП «Контакт»




Базовая кафедра микро- и нанoeлектроники

ОАО НПП «Контакт»

МИП «Конверсия-СГУ»

Главный инженер ОАО «НПП «Контакт»» А.П. Дворцов:

В этом помещении высокого класса чистоты вы видите систему электронно-лучевой литографии высокого разрешения производства известной японской фирмы. Это оборудование на сегодняшний день является одним из лучших в мире.

На этой установке в результате научно-технического сотрудничества СГУ с ОАО «НПП «Контакт»» и ЗАО «НПЦ «Алмаз-Фазотрон»» уже созданы уникальные приборы нанoeлектроники, например миниатюрная радиочастотная идентификационная метка, которая имеет значительно меньшие размеры, чем метка производства американской фирмы. В настоящее время за рубежом и в меньшей степени в России расширяется применение радиочастотной идентификации для автоматизации крупных логистических систем, конвейерных производств, контроля и управления потоками грузов на железных и автомобильных дорогах, в морских портах, в аэропортах, в крупных супермаркетах и небольших бутиках, в животноводстве при контроле крупных стад, а также для борьбы с контрафактной продукцией. Высокая устойчивость к радиации позволяет обеспечить безопасный автоматический учёт и контроль перемещения высокорadioактивных изделий. Кроме радиочастотных меток на этом оборудовании уже созданы микрорезонаторы СВЧ, имеющие размеры в десятки раз меньше существующих. Их применение позволит снизить габариты и вес радиоаппаратуры СВЧ, что имеет большое значение для космических применений.

Заказчиками продукции, о которой сейчас идёт речь, являются предприятия «Радар» (Петербург), «Пульсар» (Москва), «Октава» (Новосибирск), НИИ измерительных систем (Росатом). Планируется дальнейшее развитие создаваемого высокотехнологичного комплекса для расширения не только научных и образовательных возможностей, но и возможностей серийного производства уникальных электронных приборов.

Метаматериалы

В 2010 году университет в числе других 49 университетов выиграл Грант Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих учёных. По итогам конкурса по направлению «Радиоэлектроника» в университете создана лаборатория, которую возглавляет доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН Сергей Аполлонович Никитов. Основной целью этого мегагранта явилось решение важной научной и прикладной задачи – «Создание и исследование метаматериалов и их применение в СВЧ радиоэлектронике и фотонике». Метаматериалы – это новое направление науки об искусственных средах, обладающих новыми, часто уникальными физическими параметрами.

В результате созданы образцы новых микрорезонаторов и наноэлектронных приборов, например частотных фильтров и микрорезонаторов. Всё это имеет спрос в авиационной промышленности, используется для систем радиосвязи и радиолокации – от мобильных телефонов до космических систем.

Высокую оценку организации работ и уровню оснащения лаборатории «Метаматериалов» дал вице-президент РАН, депутат Государственной Думы Российской Федерации, лауреат Нобелевской премии по физике, академик РАН Жорес Иванович Алфёров на 20-м юбилейном Международном симпозиуме «Наноструктуры: физика и технология», который прошёл в Саратове в июне 2012 года.

Вакуумная металлургия

В феврале 2013 года мы планируем открыть Научно-технологический центр, работающий в области вакуумной плавки, термообработки и нанесения PVD-покрытий. Отличительной чертой нашего Центра является концентрация различных процессов на одной площадке, что позволяет провести замкнутый технологический цикл. Работы по созданию Центра уже на стадии завершения.

Создаваемое новое производство вакуумной металлургии на ОАО «Тантал» позволит в дальнейшем провести качественную модернизацию существующего оборудования на предприятиях промышленности. Это крайне актуальная задача, так как большинство наших ведущих промышленных предприятий ведут техническое перевооружение и комплексную модернизацию производства. В настоящее время уже формируется пакет заказов от таких крупных предприятий, как ОАО «Нефтемаш» – Сапкон, ОАО «Роберт Бош Саратов», ОАО «Гипронигаз» и других.

Новые материалы

Другая группа направлений нашей инновационной деятельности – новые материалы. Наши учёные из университетского Института наноструктур и биосистем получили нановолокна из полимерных растворов. Результат: не просто созданы новые материалы, а появилась новая отрасль промышленности. На основе природного полимера хитозана разработана инновационная технология получения наноструктурных раневых покрытий.

Начали мы с создания и производства раневых повязок. Затем появилось медицинское белье с барьерными противомикробными свойствами, различные виды фильтров сверхвысокой степени очистки – от респираторов нового поколения и фильтров сигарет до фильтров в ядерных реакторах и на промышленных объектах. В перспективе будут созданы мембраны для суперконденсаторов, водоупорные строительные материалы, агротекстиль, геотекстиль.

У этой нанотехнологичной продукции есть заказчики – это медицинские учреждения страны, сельскохозяйственные предприятия, автомобильные компании, энергетическая отрасль, производители средств индивидуальной защиты органов дыхания.

В настоящее время министерством промышленности и энергетики Саратовской области совместно с Саратовским государственным университетом имени Н.Г. Чернышевского ведётся работа по вопросу создания в Саратове производственного

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

МАТЕРИАЛЫ

Научно-технологический центр

Факультет нано-и биомедицинских технологий СГУ

МИП

НТЦ

Координационный совет: – ТПП Саратовской области; – предприятия региона.

Руководитель Научно-технологического центра Д.Н. Охлупин:
Научно-технологический центр СГУ размещается на площадке ОАО «Тантал». В состав НТЦ входят оборудованные новейшими печами и установками производства Германии, Польши, США: участок вакуумной термообработки; участок вакуумной металлургии – плавка; участок нанесения твердосплавных покрытий.
В НТЦ возможно получение сплавов на основе железа, никеля, кобальта, титана, осуществление закалки поверхности деталей, азотирование и цементирование поверхности, нанесение упрочняющих покрытий. Загрузка плавильных печей составляет от 5 до 50 кг, а производительность в месяц – до полутора тонн. Производительность печей термообработки составляет 60 тонн в месяц. Упрочняющие покрытия позволяют значительно увеличить срок службы режущего инструмента и восстанавливать уже использованный инструмент.
Планируемые потребители продукции: ОАО «Роберт Бош Саратов», ООО «ЕвроДеталь» г. Саратов, ОАО Саратовский завод «СЕРП и МОЛОТ», Саратовское акционерное производственно-коммерческое открытое общество «НЕФТЕМАШ», ОАО «Саратовский подшипниковый завод», ОАО «Тантал», ЗАО «Станки Саратова», ОАО «НПО «Сатурн» г. Рыбинск, НПП «Исток» г. Фрязино, Санкт-Петербургский электротехнический завод, ФГУП «Научно-производственный центр автоматики и приборостроения имени академика Н.А. Пиллюгина» г. Москва, ООО «МЕГАМЕТАЛЛ» г. Москва, предприятия медицинской отрасли (спецсплавы на основе кобальта, сплавы с эффектом памяти формы).
Научно-технологический центр сотрудничает с ведущими российскими институтами, такими как Всероссийский институт авиационных материалов – ВИАМ, Московский институт сталей и сплавов – МИСиС, проводящими исследования в области конструкционных, тугоплавких, особо чистых и других металлов и сплавов с целью создания передовых технологий в области вакуумной металлообработки для удовлетворения потребностей российских предприятий энергетической, авиастроительной, автомобильной, медицинской отраслей.
При полноценной загрузке участков НТЦ планируется создание до 20 высококвалифицированных рабочих мест. В настоящий момент ведутся работы по реконструкции помещения и обеспечению технологического оборудования инженерными коммуникациями.

комплекса по выпуску нетканых нановолокнистых материалов, главными целями которого будут доведение разработок учёных до опытных образцов и создание промышленного предприятия.

Для создания предприятия по выпуску нетканых материалов уже выбрана производственная площадка и определены компании-разработчики промышленного оборудования для реализации указанного проекта.

Если продолжить разговор о новых материалах и новых технологиях, то следует сказать о нашем предприятии «Вектор – СГУ», где создана новая технология производства гранулированного битума. Эти покрытия очень важны для кровельных и дорожных работ.

Материалы обладают особыми свойствами: у них высокая температура размягчения, низкая температура хрупкости,

высокий склеивающий эффект, высокий предел прочности при сжатии. При изготовлении наших покрытий используются только компоненты отечественного производства. Битумное покрытие выдерживает крупнотоннажный транспорт. Новые материалы позволяют значительно улучшить состояние автомобильных дорог. Материал прошёл проверку в федеральных сертификационных лабораториях Росавтодора.

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

МАТЕРИАЛЫ

Главный врач Саратовского центра термических поражений, начальник отдела клеточной инженерии департамента биотехнологий ОНИ наноструктур и биосистем СГУ, профессор Н.В. Островский:

Междисциплинарным коллективом – учёными Образовательно-научного института наноструктур и биосистем Саратовского государственного университета и специалистами Саратовского центра термических поражений – разработана линейка современных инновационных раневых покрытий для лечения ожогов и других поверхностных ран. Нами был создан инновационный продукт – раневая повязка. Эта новация от идеи медиков прошла через все этапы: научного анализа и воплощения в жизнь университетскими учёными, доклинических и клинических испытаний. Сейчас это реальный промышленный образец, который уже производится, активно используется в хирургической практике и продаётся в аптеках.

Уникальность повязки в том, что она имеет антисептические свойства, убивает бактерии, а также стимулирует регенерацию, оказывает позитивное воздействие на рану и при этом является безболезненной. Она полностью рассасывается, и после применения этой повязки ожоги заживают практически без рубцов. По сравнению с традиционными методами наша раневая повязка способствует более ранней регенерации кожного покрова и быстрому самостоятельному заживлению при лечении ожогов и длительно незаживающих ран.

Раневая повязка может быть использована не только при лечении ожогов, но и в других разделах хирургии. При этом оригинальность такой повязки в том, что она состоит из биополимеров – тончайших нитей, полученных методом электроформования и создающих уникальные свойства повязки. Сегодня есть патент, есть регистрационное удостоверение, есть все условия для того, чтобы повязка пополнила рынок дермозаменяющих технологий в нашей российской медицине.

Информационные технологии

Итак, если первые две группы наших разработок связаны с нанoeлектроникой, новыми материалами и технологиями, то третье направление инновационной деятельности Саратовского государственного университета – это информационные технологии, которыми всегда был силен университет. Прежде всего – о геоинформационных технологиях.

ГИС-технологии позволяют моделировать и делать прогнозы развития территорий. У нас работает Научно-внедренческий образовательный центр геоинформационных технологий. В него входят ряд лабораторий и комплекс по приёму и обработке спутниковой информации. В университете ГИС-центре выполнено более сотни разнообразных проектов.

Сегодня среди заказчиков – около двадцати предприятий и организаций Саратова и области. К примеру, была создана одна из первых в России муниципальная городская ГИС города Балаково, которая позволила решить многие задачи городского ЖКХ, управления УВД, службы скорой медицинской помощи.

Сейчас на основе спутниковых данных ГИС-центр СГУ работает над проектом по управлению агропромышленным комплексом Саратовской области, лесо- и водохозяйственными комплексами.

Хочу сказать о нашей дистанционной системе основного и дополнительного образования.

С 2008 года наш университет реализует систему дистанционного образования. Для его нужд была создана информационно-коммуникационная платформа «Ipsilon» – собственное уникальное программное решение Саратовского государственного университета. Система «Ipsilon» объединяет пять прикладных программ.

Не меньшее внимание в университете уделяется проблемам экологии, сельского хозяйства, защиты и облагораживания окружающей среды.

Ботанический сад

Ещё один наш большой инновационный проект – Ботанический сад университета. Здесь разработаны уникальные технологии массового полу-

чения посадочного материала древесных культур. Коммерциализация разработки осуществляется путём создания производства в рамках малого инновационного предприятия «Ботсад – 2011»

Ботанический сад выполняет и научные, и прикладные задачи по озеленению не только старыми, но и новыми для региона растениями. Много внимания уделяется сохранению уникального фиторазнообразия региона. Интенсивные работы ведутся по изучению особенностей биологии и экологии, возможностей массового размножения редких и исчезнувших на территории области видов растений. Создаётся семенной банк растений.

В условиях острого дефицита в регионе садово-парковых зон не менее значимой становится и социальная роль Ботанического сада СГУ. Вместе с Правительством Саратовской области мы планируем открыть Ботсад для широкого посещения, превратить его в мощный культурно-экологический и просветительский центр и – одновременно – место отдыха и туризма.

Сельское хозяйство

Саратовский университет выступил инициатором создания консорциума организаций, занимающихся научными исследованиями в области сельского хозяйства. Университетские лаборатории – генной инженерии, репродуктивной биологии, клеточных технологий, – а также Региональный центр микроскопии оборудованы самыми современными средствами исследований. Здесь проводятся работы в области репродуктивной биологии, связанной с повышением продуктивности важных сельскохозяйственных культур.

В рамках консорциума удалось разработать технологию ускоренной селекции новых сортов кукурузы. Замечу, что лицензия на эту технологию уже продана во Францию. Нашими учёными выявлены условия воздействия на семена сельскохозяйственных культур физическими факторами, что ведёт к повышению урожайности на 15–40%.

Золотоордынский Увек

Всё, о чём я рассказал, уже работает и даёт серьёзные результаты. В заключение хочу сказать об одном перспективном

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

IT-технологии **Институт открытого образования**

Директор Института открытого образования СГУ Н.А. Иванова:

Система дистанционного образования на платформе «Ipsilon» – собственное уникальное программное решение Саратовского государственного университета, включающее образовательную оболочку, систему видеоконференций и модули для создания электронных образовательных ресурсов.

Система дистанционного образования на платформе «Ipsilon» легко внедряется в любую структуру для обучения специалистов любого уровня образования независимо от места проживания.

«Ipsilon» моделирует виртуальный вариант привычного образовательного процесса.

На текущий момент «Ipsilon» используется как площадка по Саратовской области для обучения государственных служащих по дополнительным программам повышения квалификации. С 2012 года «Ipsilon» является основой для реализации благотворительного проекта по развитию системы инклюзивного образования, подразумевающего доступность образования для всех обучаемых с особыми потребностями (с учётом физических и психологических особенностей).

Применение последних информационно-технологических решений и подходов как при проектировании, так и при программировании системы дистанционного образования позволяет следовать мировым трендам развития IT-отрасли.

«Ipsilon» – победитель в номинации «Корпоративные системы дистанционного обучения» на Всероссийском форуме «Образовательная среда – 2010». Инновационный проект «Система дистанционного образования на платформе “Ipsilon 3.0”» с 2011 года реализуется в Кластере информационных и компьютерных технологий Инновационного центра «Сколково».

проекте – о нашей инициативе, которая пока находится в стадии обсуждения. Речь идёт о проекте музейного комплекса «Золотоордынский Увек». В Саратовской области имеется великое множество разнообразных объектов всех известных исторических эпох: от каменного века до средневековья. Всемирно известный археологический памятник средневековой культуры, один из первых и крупнейших центров Золотой Орды – город Увек (Укек), основанный в XIII веке, – всегда привлекал пристальное внимание не только учёных, но и самых широких кругов ответственности как в России, так и за её пределами.

Сохранение и внимательное изучение многогранной культуры Увека, превращение этого археологического объекта, находящегося на грани исчезновения, в современный музейный комплекс позволят стимулировать развитие в Саратове высокоприбыльного межрегионального и международного туристического бизнеса. Это большой проект, требующий и особых статей финансирования, и закупки специального оборудования, потому что здесь потребуются огромная научная работа, масштабные раскопки, а затем целая череда дел, которая приведёт к музейфикации этого проекта.

Ещё раз хочу поблагодарить Государственную Думу, Правительство Саратовской области за возможность представить здесь наши достижения.

Данная презентация демонстрирует только небольшой срез университетского инновационного потенциала.

Мы видим, что дальнейшее развитие Саратовской области как одного из крупнейших промышленных центров России напрямую связано с развитием научного и инновационного потенциала Национального исследовательского Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского.

Леонид КОССОВИЧ

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

IT-технологии **ГИС-центр**

Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского

Ботсад

Дни Саратовской области в Государственной Думе: фрагменты выступлений и комментарии представителей федеральной и региональной власти о роли Саратовского университета в инновационном развитии региона

Первый заместитель
Председателя
Государственной Думы
Российской Федерации

Александр Дмитриевич Жуков:

Я искренне рад, что Саратовская область присоединилась к числу регионов, представляющих свои достижения на площадке Государственной Думы. Саратовская область знаменита многими людьми и многими достижениями, она славится замечательными культурными и научными традициями. Не могу не сказать и о том, что Саратов – признанный культурный и образовательный центр Поволжья. Мы очень рады, что в области есть национальный исследовательский университет – Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского, знаменитый своими выпускниками и высоким качеством образования.



Заместитель Председателя
Государственной Думы
Российской Федерации

Сергей Иванович Неверов:

Стало хорошей традицией открывать дни регионов в Государственной Думе. Такие мероприятия позволяют показать потенциал региона, рассказать о достижениях, обсудить проблемы и вопросы, которые необходимо решать. Саратовская область многим известна, многим знаменита. И, конечно же, в первую очередь нужно подчеркнуть, что Саратовская область является и регионом студенчества. Город Саратов неслучайно знаменит одарёнными и талантливыми людьми. Многих из них мы знаем, многие и сегодня трудятся на государственном поприще и в других направлениях. Они, конечно же, прославляют свою малую Родину. Хочу пожелать региону динамичного развития и процветания.



Первый заместитель
председателя Комитета Государственной Думы Российской Федерации по вопросам семьи, женщин и детей

Ольга Юрьевна Баталина:

В Саратовской области активно работает и развивается один из национальных исследовательских университетов России, и это большая победа всего научного сообщества и руководства региона. Далеко не у каждой области есть такой мощный научно-образовательный потенциал. Ядром научно-исследовательской базы Саратовской области является, конечно, Саратовский государственный университет. Я считаю, что если потенциал СГУ будет в полной мере использован для социально-экономического развития всей области, то результаты будут действительно существенными. Ведь инновационные разработки, которые ведутся университетом, далеко опережают время.



Председатель Правительства Саратовской области, Губернатор Валерий Васильевич Радаев:

Путь современного развития Саратовской области определяется политическим курсом, объявленным руководством страны. Это рост экономики и инвестиций, создание новых рабочих мест, выход предприятий на производство инновационной продукции, модернизация ключевых социальных сфер (образования и здравоохранения) и – как главная цель – повышение качества жизни наших граждан.

Для успешной реализации поставленных задач в регионе мобилизованы все имеющиеся ресурсы и конкурентные преимущества. Это высокая насыщенность электроэнергией, перспективные запасы газа и нефти, большая площадь земель сельскохозяйственного назначения, научный, культурный, образовательный и технический потенциал, удобное географическое расположение и наличие главной водной артерии страны – реки Волга.

Среди крупнейших инвестиционных проектов, призванных обеспечить экономический прорыв региона, – строительство сортового завода «Северсталь», возведение первой очереди нового современного аэропорта, введение в строй высокопродуктивного свиного комплекса крупнейшей отечественной компании РамФуд и ряд других проектов. В партнёрстве с ведущими российскими холдингами предприятия промышленности и сельского хозяйства региона проходят процесс технического перевооружения и расширения производства.

Инновационному развитию области способствует наличие такой серьёзной научной базы, как Саратовский государственный университет, получивший статус Национального исследовательского университета. Инновационные разработки наших учёных известны далеко за пределами региона, и задачи ближайшего будущего – интеграция передовой науки в производство и выход на выпуск инновационной продукции.

У Саратовской области есть все основания стать не только культурным, но и туристическим центром России. Богатейшая коллекция первого в стране общедоступного художественного музея имени А.Н. Радищева, первый профессиональный детский театр и первая в провинции консерватория – это тот культурный пласт, который – вкупе со знаковыми вехами истории – делает Саратовский край особым, во многом уникальным пространством. Напомню, что с саратовской землёй неразрывно связаны судьбы Петра Столыпина и Николая Вавилова. Что именно в небе над Саратовом совершил свой первый полёт Юрий Гагарин и именно на нашу землю он приземлился 12 апреля 1961 года.

Традиции добрососедства на территории области укрепляются веками. У нас в мире и согласии проживают представители 136 национальностей. С 2010 года успешно реализуется региональная программа по переселению проживающих за рубежом соотечественников – по количеству прибывших мы находимся на первом месте в ПФО.

Сегодня как никогда нам важна консолидация власти и общества, на что направлены усилия руководства области. В свете тех задач, которые стоят на современном этапе перед российскими регионами, только единое понимание ключевого политического вектора всеми слоями общества и всеми ветвями власти позволит нам наращивать свой экономический потенциал, развивать территории, эффективно работать с инвесторами и создавать те социальные условия, которые сделают жизнь людей комфортнее и благополучнее.

Министр промышленности
и энергетики Саратовской области

Сергей Михайлович Лисовский:

Особая роль в инновационном развитии региона отводится научному потенциалу нашего ведущего университета, который является ядром региональной инновационной системы, – Национального исследовательского Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского.

Президент России В.В. Путин говорил: «Восстановление инновационного характера экономики надо начинать с университетов – и как центров фундаментальной науки, и как кадровой основы инновационного развития».

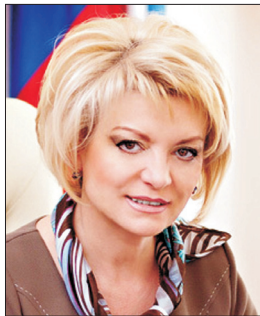
Именно классический университет выиграл федеральный конкурс инновационных образовательных программ с объёмом финансирования почти 360 миллионов рублей, а в 2010 году – получил статус национального исследовательского университета с объёмом поддержки в 1,8 миллиардов рублей и стал одним из ведущих научных центров России.

Благодаря реализации своих программ университет стал региональным центром коллективного пользования с уникальным лабораторным и аналитическим оборудованием. Особо отмечу, что это оборудование используется не только для подготовки кадров, но и для решения конкретных прикладных задач на промышленных предприятиях Саратовской области.



Министр образования
Саратовской области
Марина Анатольевна
Епифанова:

СГУ – это первый вуз в регионе. Он первый по всем позициям: и по вкладу в науку, и по вкладу в образование. Я думаю, что ни о каком другом вузе в области, который мог бы составить конкуренцию нашему родному классическому университету, мы не говорим. Неслучайно именно СГУ получил статус национального исследовательского университета, а о его заслугах и победах в олимпиадах по программированию знает не только Саратовская область, но и весь мир. Министерство образования очень плодотворно работает с Саратовским государственным университетом. Впервые подписан договор о сотрудничестве между Правительством области и университетом. У нас общие интересы и общее дело – подготовка лучших специалистов во всех отраслях: и в экономике, и в бизнесе, и в культуре. Очень важно, что здесь, в Государственной Думе, у нас есть возможность рассказать обо всём, что мы делаем вместе, и заручиться поддержкой на самом высоком уровне.



Министр молодёжной
политики, спорта и туризма
Саратовской области

Наиля Булатовна Брилёнок:

Сегодня, на открытии Дней Саратовской области в Государственной Думе, наш регион представляет и наш партнёр – Национальный исследовательский Саратовский государственный университет. Университет – это инновационный и культурный центр. И, конечно, я испытываю чувство гордости от того, что я сопричастна к работе университета в качестве научного руководителя Института физической культуры и спорта СГУ. На стенде, представляющем спортивные достижения Саратовской области, есть фотографии Ильи Захарова, победителя Олимпийских игр. Он – магистрант Саратовского университета. Здесь же есть и Наташа Лобова, которая на чемпионатах и соревнованиях также представляет классический университет. На этом же стенде представлены и наши паралимпийцы, а среди них – студент СГУ Константин Лисенков. Здорово, что спортивные успехи региона связаны с именами студентов Саратовского университета.



СОБЫТИЕ

СОБЫТИЕ

СГУ занесён на «Доску почёта» Саратовской области

2 ноября в Правительстве Саратовской области прошло торжественное вручение свидетельств о занесении на областную «Доску почёта». За заслуги в развитии социальной, экономической и культурной сфер на «Доску почёта» занесён и Саратовский государственный университет.

Собравшихся поприветствовал Губернатор области В.В. Радаев: «Символично, что это мероприятие проходит накануне праздника – Дня народного единства: эта дата связана с героическими событиями в истории нашего государства, с людьми, которые живут интересами своего Отечества, своего народа и готовы эти интересы отстаивать своим трудом».

Валерий Васильевич обратил внимание на то, что в зале собрались представители разных профессий: деятели культуры, учителя, врачи, строители, спортсмены, учёные, журналисты, работники промышленных и сельскохозяйственных предприятий области, представители силовых ведомств, бизнесмены, главы муниципальных районов. «Всех вас объединяет высокий профессионализм, трудовые победы, твёрдая гражданская позиция, признание коллег и любовь земляков. И когда мы говорим о том, что Саратовский край богат уникальным человеческим ресурсом, то имеем в виду прежде всего вас и гордимся вашими делами», – подчеркнул Губернатор.

Председатель Саратовской областной Думы В.В. Капкаев поздравил всех со знаменательным событием: «Сегодня здесь собрались люди, чьи личные профессиональные успехи и достижения стали весомой составляющей частью в успехе и достижениях области, они являются предметом гордости жителей региона. «Доска почёта» привлекает внимание жителей и гостей города, и занесение на неё не только является большой честью для каждого, кто туда попадает за свои трудовые достижения, но и накладывает определённую ответственность». В.В. Капкаев выразил уверенность в том, что это событие послужит стимулом для дальнейших побед.

Главный федеральный инспектор по Саратовской области аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе М.В. Алёшина,



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

поздравляя присутствующих, подчеркнула, что Россия всегда славилась людьми труда: «Сегодня в зале те, кто ежедневно, ежедневно в течение многих лет вносит свой вклад в развитие нашего региона, укрепляя мощь и силу нашей страны».

Получая свидетельство о занесении СГУ на «Доску почёта», ректор Л.Ю. Коссович в ответном слове отметил: «Нас 35 тысяч – студентов и сотрудников одного из 40 ведущих вузов страны. Мы глубоко благодарны прежде всего Губернатору области Валерию Васильевичу Радаеву за признание нашей работы и в регионе, и в России, и за границей – и за те возможности, которые представляются нам сейчас».

Марина САГАЛАЕВА

ВСТРЕЧА

Заседание Попечительского совета СГУ

15 ноября в Саратовском государственном университете прошло первое организационное заседание Попечительского совета. Члены Совета СГУ собрались в конференц-зале Образовательно-научного института наноструктур и биосистем, чтобы обсудить текущее положение дел в вузе и наметить перспективы дальнейшей работы.

Открыла заседание председатель Попечительского совета, главный федеральный инспектор по Саратовской области аппарата полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе М.В. Алёшина. Она поприветствовала всех собравшихся на заседание и напомнила о значимой роли СГУ: «Университет уже много лет является своеобразным брендом Саратова и Саратовской области, входит в 40 лучших вузов Российской Федерации, хорошо известен за рубежом». Марина Владимировна рассказала, что присутствовала при посещении вице-спикером Совета Федерации С.Ю. Орловой Инновационно-презентационного центра СГУ и о том впечатлении, которое разработки СГУ произвели на Светлану Юрьевну: «Это была высшая оценка коллективу университета, его преподавателям, студентам и аспирантам».

М.В. Алёшина попросила ректора СГУ Л.Ю. Коссовича рассказать о том, что сегодня представляет собой Саратовский государственный университет, о его достижениях и проблемах. Свой доклад Леонид Юрьевич начал с информации о новом этапе в жизни университета: речь шла о набирающей обороты инновационной деятельности в СГУ, восстановлении памяти о ведущих деятелях науки. Говоря о воссоздании и расширении инфраструктуры, Л.Ю. Коссович отметил, что в университете функционирует ОНИ наноструктур и биосистем, лаборатория «Метаматериалы», возобновлена работа НИИМФА, в Балашове в рамках проекта «500 бассейнов» построен бассейн «Университетский». В



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

ближайших планах – реконструкция Ботанического сада СГУ.

Значительное внимание в докладе ректора было уделено образовательной и научной деятельности университета, в котором, по последним данным, обучается около 30 тысяч студентов по 84 специальностям высшего профессионального образования (ВПО) и 20 специальностям среднего профессионального образования (СПО). В рамках реформы ВПО открыто 70 направлений бакалавриата и 32 направления магистратуры. Также в СГУ действует Институт дополнительного профессионального образования, один из лучших в стране. В нём реализуется 36 программ ДПО и 7 программ профессиональной переподготовки специалистов.

Л.Ю. Коссович рассказал и об инновационном поясе СГУ – уникальных разработках учёных университета, таких как раневые повязки, которые были созданы при сотрудничестве специалистов разных областей науки, технология повышения качества природных и питьевых вод. Для демонстрации научных достижений в университете создана постоянно действующая инновационная выставка – Инновационно-презентационный центр СГУ.

М.В. Алёшина отметила, что в сентябре появилась идея создать в СГУ баскетбольный клуб. Для более подробного рассказа об этой идее Марина Владимировна передала слово проректору по учебно-организационной работе СГУ И.Г. Малинскому. Он обратил внимание членов Попечительского совета на необходимость гармоничного развития всех сфер деятельности университета: «Студенты, которые поступают в СГУ, должны не только получать образование по выбранной специальности, но и всесторонне развиваться, в том числе и в спорте». В СГУ существует Институт физической культуры и спорта, которому в этом году исполняется 55 лет. На студентов, имеющих успехи в спорте, делается основная ставка на всероссийских и мировых соревнованиях. Идее создания команды, представляющей бренд университета, поддержал и президент БК «Автодор» Владимир Евстафьевич Родионов.

В заключение Л.Ю. Коссович выразил надежду на дальнейшее плодотворное сотрудничество с Попечительским советом и пригласил его участников на экскурсию по лабораториям вуза.

Евгения ГОЛИКОВА

Выступления Л.Ю. Коссовича на заседаниях Совета ректоров и Общественного совета

Заседание Совета ректоров вузов ПФО

28 ноября в Казанском федеральном университете состоялось заседание Совета ректоров вузов Приволжского федерального округа.

Вёл заседание председатель Совета, президент Нижегородского государственного университета имени Н.И. Лобачевского Р.Г. Стронгин. В заседании приняла участие заместитель полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе Г.С. Изотова. Выступая перед участниками заседания, она сделала акцент на задаче, поставленной Президентом России, – это повышение эффективности вузов. Галина Сергеевна проинформировала руководителей вузов о том, что в декабре в Саратове состоится совещание по вопросам реформы образования с участием Министра образования и науки Российской Федерации Д.В. Ливанова. Г.С. Изотова пояснила, что актуальные вопросы и проблемы, поднятые на заседании, будут дополнительно включены в перечень для обсуждения на совещании с Дмитрием Викторовичем.

Затем с докладами выступили руководители вузов. Ректор СГУ Л.Ю. Коссович посвятил своё выступление анализу многолетней деятельности Саратовского государственного университета по укрупнению вуза. Он поделился с коллегами опытом СГУ по интеграции педагогических институтов и учреждений СПО, который оказался особенно востребован в современных условиях оптимизации сети высших учебных заведений.

Завершая заседание, Роман Григорьевич Стронгин призвал коллег присылать свои идеи и предложения для включения в повестку дня предстоящего в Саратове совещания с Министром образования и науки Российской Федерации.

Материалы заседания будут опубликованы в сборнике «Развитие научного потенциала Приволжского федерального округа: опыт высших учебных заведений».

Заседание Общественного совета при Председателе ВПК

Летом этого года создан Общественный совет при Председателе Военно-промышленной комиссии при Правительстве Российской Федерации. Как заявил в связи с этим председатель комиссии, заместитель Председателя Правительства России Д.О. Рогозин, «наш совет – это один из элементов мощного общественно-политического лобби ОПК как локомотива всей отечественной промышленности». По его мнению, совет должен будет генерировать идеи для официальных структур, «питать их энергетикой», способствовать повышению престижа работников оборонных предприятий.

Новая структура призвана также стать экспертной площадкой для профессионального обсуждения вопросов развития оборонно-промышленного комплекса, проработки актуальных проектов и выдвижения новых инициатив. Общественный совет объединил ведущих российских учёных, военных, экономистов, экспертов по вооружениям, журналистов. Совет возглавил президент Академии военных наук, генерал армии М.А. Гареев.

3 декабря в Москве, в Овальном зале Дома Правительства, состоялось второе заседание Общественного совета при председателе ВПК. По первому пункту повестки дня с основным докладом о подготовке кадров для ОПК выступил член Общественного совета, ректор Национального исследовательского Саратовского государственного университета Л.Ю. Коссович.

В своём докладе Леонид Юрьевич, опираясь на опыт многолетней кооперации университета и предприятий оборонно-промышленного комплекса, выделил основные проблемы в сфере подготовки кадров для ОПК. На примере нашего инновационного вуза Л.Ю. Коссович предложил систему мер по их преодолению.

По итогам доклада было решено поручить рабочей группе разработать рекомендации по развитию кадрового потенциала ОПК и представить их председателю Военно-промышленной комиссии Д.О. Рогозину.



ФОТО: А. КОСЛОВИЧ

ФГОС: от внедрения к совершенствованию

В конце октября в Саратовском государственном университете состоялось масштабное событие: прошёл семинар-совещание для руководителей работников учреждений профобразования Приволжского федерального округа. Мероприятие было посвящено результатам мониторинга эффективности внедрения федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС) начальными, средними и высшими профессиональными учебными заведениями (НПО, СПО и ВПО). Саратовский университет стал первой площадкой для проведения подобного семинара.

О семинаре-совещании

В работе семинара-совещания приняло участие более 120 руководителей и сотрудников профессиональных учреждений Приволжского федерального округа. География участников была обширной: Москва, Казань, Нижний Новгород, Тверь, Республика Башкортостан, Оренбург, Республика Удмуртия. Пленарное заседание посетило более 400 гостей: помимо руководителей НПО, СПО и ВПО в семинаре участвовали представители Министерства образования и науки Российской Федерации, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, а также руководство Ассоциации классических университетов России (АКУР).

29 октября на открытии выступили ректор СГУ, профессор Л.Ю. Коссович, генеральный секретарь АКУР И.Б. Котловский, главный федеральный инспектор по Саратовской области аппарата полномочного представителя Президента России в Приволжском федеральном округе М.В. Алёшина. Почётные гости поблагодарили университет за гостеприимство и отметили, что семинар-совещание неслучайно проводится в его стенах, так как именно СГУ является одним из самых быстроразвивающихся вузов в регионе. Немаловажную роль сыграло и то, что в 2010 году вуз получил категорию национального исследовательского университета, подтвердив свой высокий уровень во многих аспектах образовательного процесса.

На пленарном заседании заместитель директора Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Т.В. Рябко сделала доклад об основных изменениях в российском законодательстве в части структуры и содержания профессионального образования. Федеральный эксперт в сфере образования А.А. Бабченко рассказал об особенностях работы Федеральной информационной системы ЕГЭ и приёма абитуриентов в образовательные учреждения в 2012 году.

Центральным выступлением стал подробный отчёт исполнительного директора АКУР Е.В. Караваевой «О принципах организации и основных результатах мониторинга эффективности внедрения ФГОС в учреждениях профессионального образования».

В течение двух дней в двух секциях участники заслушивали доклады, работа-

ли в малых группах и вместе выявляли затруднения, возникшие в ходе внедрения ФГОС образовательными учреждениями. Глобальный обмен опытом и прямая работа с экспертами позволили и организаторам, и участникам сделать для себя выводы в отношении результатов проведённого мониторинга.

К началу семинара-совещания в СГУ было выпущено два методических сборника: материалы семинара-совещания для руководителей работников учреждений профессионального образования Приволжского федерального округа и аналитическая справка к информационно-методическим семинарам для учреждений ВПО.

О мониторинге

Двухлетнее исследование, которое осуществила АКУР совместно с Ассоциацией технических университетов, Институтом комплексных исследований образования МГУ и Региональной общественной организацией «Центр изучения проблем профессионального образования», стало необходимым из-за того, что с сентября прошлого года все вузы России начали проводить свою образовательную деятельность на основе ФГОС. Встал вопрос об эффективности, темпах, содержании и качестве работы образовательных учреждений в связи с модернизацией всей системы.

Для исследования внедрения ФГОС был разработан специальный инструментарий. Анкетирование проводилось среди респондентов-участников образовательного процесса: студентов, преподавателей, администрации вузов, руководителей профессиональных учреждений.

В ходе мониторинга эксперты проанализировали основные образовательные программы, разработанные вузами на основе ФГОС. Отдельно рассматривались сайты вузов: специалисты интересовали степень открытости программ подготовки для абитуриентов. Кроме того, эксперты изучили работу профессорско-преподавательского состава, их академическую мобильность. Была проанализирована деятельность вузов по вопросам международного сотрудничества. Специалисты отметили, что своей целью они видели не оценку результатов внедрения ФГОС, а оценку их эффективности.

О результатах мониторинга в СГУ

Саратовский университет стал одним из примеров положительной динамики внедрения ФГОС вузами. На октябрь 2011 года по численности и среднему числу профессоров и преподавателей, прошедших повышение квалификации внутри вуза и в других организациях, СГУ занял второе место в категории «НИУ» после МИФИ. В Саратовском университете таких преподавателей 1384 человека.

С точки зрения оценки деятельности вузов по обновлению структуры и содержанию образовательных программ при переходе на ФГОС СГУ также выступил позитивным примером.

В ходе анкетирования задавался вопрос о стимулировании инновационной деятельности преподавателей. Экспертами было отмечено, что Саратовский университет обеспечивает сотрудникам и преподавателям возможности участия в разнообразных поездках, внутренних и заграничных стажировках, что позволяет обмениваться опытом с коллегами из других регионов и стран.

Для реализации новых ФГОС в 2011 году в университете была разработана часть нормативно-правовой базы, и к моменту перехода на уровневую систему высшего образования профессорско-преподавательский состав прошёл необходимую подготовку. Была создана электронная библиотека, наличие которой – важный компонент оценки проведённого мониторинга. Кроме того, СГУ усовершенствовал систему дистанционного обучения.

Постепенно Саратовский университет привлекает всё больше работодателей из различных организаций, которые влияют на образовательный процесс студентов. В университете созданы Советы работодателей, что также было отмечено как возможный образец взаимодействия с работодателями.

Ещё одна перспектива – создание механизмов гарантий качества образовательных программ. В ходе стажировки сотрудников СГУ в Центре подготовки руководителей (Санкт-Петербург) были разработаны три нормативных документа: Положение о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов обучения, Положение о самостоятельной работе студентов и Положение об индивидуальной образовательной траектории. Они начали работать с сентября этого года.

В числе перспективных задач – достижение сбалансированности между образовательными программами и образовательными профилями, продолжение интенсивной работы с преподавателями университета, совершенствование магистерских образовательных программ. Благодаря семинару были найдены возможные пути решения этих вопросов.

Алина ЖЕЛУДКОВА

Опыт Саратовского университета по реализации ФГОС

Тезисы из сборника по материалам семинара-совещания для руководителей работников учреждений профобразования Приволжского федерального округа

Ректор СГУ Л.Ю. Коссович, проректор по учебно-методической работе Е.Г. Елина: «Модернизация высшего профессионального образования в университете находится в самом разгаре, и она требует от нас постоянного внимания, совершенствования, новых методов профессионального общения со студентами, а главное – заинтересованности в результатах обучения».

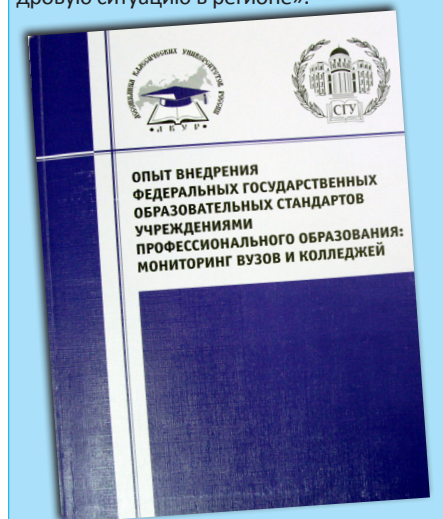
Проректор по дополнительному профессиональному образованию и социальной работе Ю.Г. Голуб: «В СГУ ведётся повышение квалификации профессорско-преподавательского состава университета и других вузов Саратова; обеспечивается мобильное повышение квалификации научно-педагогических работников российских вузов; расширяются профессиональные возможности потенциальных выпускников университета за счёт реализации лицензированных дополнительных образовательных программ; осуществляется повышение квалификации и профессиональная переподготовка работников управленческих структур, социальной сферы и реального сектора экономики».

Проректор по учебно-организационной работе И.Г. Малинский, директор Института открытого образования СГУ Н.А. Иванова: «Переход на уровневую систему образования предполагает значительное увеличение доли самостоятельной работы студента. Система дистанционного образования «Ipsilon 2.0», начавшая работать в университете в 2008 году, – это эффективный социально-образовательный продукт, который стимулирует развитие качественно новых образовательных решений и подходов».

Начальник Управления среднего профессионального образования С.В. Чигрёв: «По плану внедрения ФГОС СПО в колледжах СГУ в настоящее время ведётся подготовка рабочих кадров и специалистов в рамках шести укрупнённых групп специальностей».

Заместитель начальника по организационно-методической работе ВЦ СГУ А.В. Малыгин, декан ФНБМТ С.Б. Вениг: «В СГУ была поставлена задача создания и внедрения системы дистанционного образования в образовательный процесс для заочного отделения. Образовательный портал «Ipsilon-Web» в рамках платформы «Ipsilon 2.0» создан для работы с отдельными учебными дисциплинами и организации образовательной деятельности преподавателей и студентов».

Декан юридического факультета Г.Н. Комкова: «В СГУ принято положение о Совете работодателей, в соответствии с которым такие советы образованы в каждом учебном подразделении университета. Наличие на факультете или в институте Совета работодателей – существенный фактор образовательной стратегии данного подразделения университета, который также оказывает серьёзное влияние на кадровую ситуацию в регионе».



ОТКРЫТИЯ УЧЁНЫХ СГУ

На страже исторического прошлого

200-летие Отечественной войны 1812 года – один из центральных юбилеев уходящего Года российской истории. И хотя в XIX веке Саратовский край не был охвачен военными действиями, культурные и исторические традиции он хранит. Большой вклад в организацию и проведение мероприятий, посвящённых двухсотлетию юбилею Отечественной войны, внесли учёные Института истории и международных отношений СГУ.

Исторические труды

Учёные всего мира пытаются осмыслить историю Отечественной войны и даже спустя два столетия открывают новые факты и дают ответы на не исследованные ранее вопросы. Итоги многолетней работы находят отражение в научных трудах: лекциях, статьях, монографиях. Один из примеров – энциклопедия «Отечественная война 1812 года и освободительный поход русской армии 1813–1814 годов». Это фундаментальный академический труд, вышедший в московском издательстве «Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН)» и включающий работы более чем 158 исследователей

всего мира. В книгу вошло 3800 статей, более ста из них принадлежит преподавателям Института истории и международных отношений СГУ: профессорам, докторам исторических наук А.Н. Галамичеву, А.В. Гладышеву, Н.А. Троицкому; доцентам, кандидатам исторических наук С.Е. Летчфорду, А.С. Майоровой и В.П. Тотфалушину.

В феврале издательством Саратовского университета опубликована монография доцента кафедры истории России ИИИМО В.П. Тотфалушина «Саратовский край и Наполеоновские войны: К 200-летию Отечественной войны 1812 года». Она развенчивает ряд мифов, сформировавшихся вокруг этих событий за долгие годы, и рассказывает о влиянии Наполеоновских войн на социальную повседневность Саратовского края.

Итогом многолетнего труда и ознакомления с источниками на разных иностранных языках стала другая книга Виктора Петровича – «Волжские пленники: Саратовский край глазами ветеранов Великой армии». Она основана на воспоминаниях, дневниках и письмах военнопленных, оказавшихся в Саратовской губернии в 1812–1814 годах. По отзывам читателей и рецензентов, издание представляет обширный материал по истории социальной повседневности Саратовской губернии начала XIX века и может быть интересно всем, кто интересуется историей родного края.

Научные форумы

Ведущее место среди юбилейных мероприятий, посвящённых войне 1812 года, занимают форумы, съезды и конференции, которые позволяют в режиме реального времени услышать позиции историков и краеведов всего мира, поделиться опытом изысканий и почерпнуть новые идеи для исследований.

За Год российской истории прошло немало научных собраний различного уровня с участием саратовских учёных. Среди участников конференций были кандидаты исторических наук, доценты А.С. Майорова и В.П. Тотфалушин, доктора исторических наук, профессора А.В. Гладышев, С.А. Мезин, В.Н. Данилов и А.Н. Галамичев.

Одна из них – Всероссийская научная конференция «Эпоха 1812 года: история, историческая память, документальное наследие» – состоялась в Саратове. В её подготовке истории ИИИМО СГУ приняли активное участие совместно с Управлением по делам архивов Саратовской области, Государственным архивом Саратовской области, Саратовским областным музеем краеведения и Саратовским областным отделением общества историков-архивистов.

Программа конференции включала разноплановые выступления, которые затрагивали как региональные, так и общероссийские аспекты изучения эпохи. Исследователи



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

представили работы о традиции изучения Отечественной войны 1812 года, её документальном наследии, отражении событий войны в произведениях литературы, а также о Саратовском крае на рубеже XVIII–XIX веков. Председателем конференции был профессор В.Н. Данилов, который выступил на открытии форума с приветствием.

Просветительская работа

Активная работа университетских учёных ведётся и в области популяризации идей патриотизма и сохранения традиций среди подрастающего поколения – школьников. Например, для учащихся 8–11 классов школ Саратовской области был организован конкурс исследовательских проектов на тему «Гроза Двенадцатого года». Оценивало конкурсантов жюри в составе: В.П. Тотфалушин (председатель), О.В. Кочукова, Н.В. Попкова и С.В. Удалов.

Кроме того, кандидаты исторических наук В.В. Хасин и А.В. Лучников провели в XXIV Летней школе для одарённых детей «Созвездие» вечер памяти Отечественной войны 1812 года. А 5 декабря в Ленинском районе города на базе МОУ СОШ №60 прошёл районный интернет-фе-

стиваль, посвящённый событиям 1812 года и организованный при участии сотрудников ИИИМО.

Одним из масштабных событий войны, прошедших в городе в ознаменование памяти Отечественной войны 1812 года, стал крестный ход от храма «Утоли моя печали» к стадиону «Динамо» – месту, где до 1930-х годов располагался кафедральный Александро-Невский собор. Его воздвигли в память саратовцев-участников Наполеоновских войн и в честь победы русского народа в Отечественной войне 1812 года. После шествия Митрополит Саратовский и Вольский Лонгин вручил юбилейные медали Русской Православной Церкви «В память 200-летия победы в Отечественной войне 1812 года» представителям власти, научного сообщества и духовенства. В числе награждённых – возглавлявший делегацию университета ректор СГУ Леонид Юрьевич Косович, проректор по общим вопросам СГУ Татьяна Григорьевна Захарова, проректор по учебно-методической работе СГУ Елена Генриховна Елина, заведующий кафедрой религиоведения и философской антропологии СГУ Владимир Петрович Рожков.

Альфия ГАДЕЛЬШИНА

КОНФЕРЕНЦИИ

Научные конференции СГУ с международным участием: осень 2012

3 – 5 сентября:

конференция по управлению рисками

Международную научно-практическую конференцию «Математическое моделирование в управлении рисками» проводили механико-математический факультет, экономический факультет и Институт рисков СГУ. Она была посвящена проблемам идентификации и оценки рисков, проблемам управления рисками, экономико-математическим моделям рискованных ситуаций.

20 – 21 сентября: конференция в ИИИМО

Международная научная конференция «Историческое прошлое и образы истории» была приурочена к 95-летию гуманитарного образования в СГУ. Её организаторами выступили ИИИМО СГУ, Институт всеобщей истории РАН, Саратовское отделение Российского общества интеллектуальной истории. В конференции приняли участие специалисты вузов и научно-исследовательских учреждений России, а также коллеги из Испании, Украины, Белоруссии. На семи секциях обсуждались разнообразные проблемы и аспекты интеллектуальной истории и шире – интеллектуальной культуры России и Запада.

24 – 28 сентября: школа-конференция «Химия биологически активных веществ»

Всероссийская школа-конференция с международным участием «ХимБиоАктив – 2012» была проведена на базе Института химии СГУ при финансовой поддержке РФФИ. В её работе приняли очное и заочное участие 520 человек из 5 зарубежных и 83 российских университетов, а также представители предприятий химической, химико-фармацевтической и ветеринарной отраслей промышленности Саратова.

На конференции было представлено 99 докладов. Исследования обобщили достижения последних лет в области теоретической и прикладной химии биологически активных веществ (БАВ). Участники конференции обсудили возможность создания союза молодых учёных и бизнесменов «Творчество молодых – контуры будущего химической промышленности».

По тематике конференции опубликован сборник научных трудов, в который вошло 188 статей, а по материалам круглого стола издан сборник «ХимБиоАктив – 2012».

25 – 26 сентября:

семинар по тканевой инженерии

II Международный семинар «Умные наноконструктивные каркасы для тканевой инженерии» проходил в ОНИ наноструктур и биосистем СГУ. В его работе принимали активное участие как сотрудники Института, так и студенты и аспиранты механико-математического факультета и факультета нано- и биомедицинских технологий, а также представители Института биоорганической химии РАН (Москва), Университета королевы Марии (Великобритания), Университета г. Льеж (Бельгия).

25 – 28 сентября: школа SARATOV FALL MEETING 2012

В насыщенную программу Международной школы для студентов и молодых учёных по оптике, лазерной физике и биофизике Saratov Fall Meeting входили семинары, краткие курсы профессоров Дэвида Сэмсона и Кирилла Ларина, русско-китайский семинар «Биофотоника и биомедицинская оптика» и специальная сессия студенческих докладов в рамках программы У.М.Н.И.К. На пленарном заседании прозвучали доклады профессора Константина Соколова (The University of Texas at Austin), профессора Яниса Спигулиса (University of Latvia), профессора Кристиана Грандфилса (The University of Liège) и профессора Владислава Торонова (Ryerson University). За выступлениями лекторов можно было следить онлайн.

27 сентября – 1 октября: конференция «Слово и артефакт»

На III Международной конференции «Слово и артефакт: междисциплинарные подходы к изучению античной истории» выступили с докладами 46 исследователей из 16 городов России, Франции, Болгарии и Украины. Организаторами выступила кафедра истории Древнего мира ИИИМО совместно с Институтом археологии и культурного насле-

дия СГУ при поддержке РФФИ. Проблематика работ была очень широкой: от истории стран Древнего Востока до изучения античности. По окончании конференции в СГУ прошёл круглый стол «Современные проблемы антиковедения в России» в рамках очередного заседания Российской ассоциации антиковедов.

2 – 4 октября: конференция на биологическом факультете

III Международная конференция «Проблема изучения краевых структур биоценозов» проходила в СГУ на базе кафедры морфологии и экологии животных. В её работе приняли участие специалисты из учреждений РАН (Москва, Екатеринбург, Саратов, Тольятти), Воронежского, Пензенского, Саратовского университетов, а также из стран ближнего зарубежья. Слушание докладов проходило по двум секциям: «Краевые структуры водных экосистем» и «Краевые структуры наземных экосистем». К началу работы конференции был выпущен сборник материалов «Проблемы изучения краевых структур биоценозов».

9 – 10 ноября: конференция «ИТО-Саратов-2012»

IV Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция «Информационные технологии в образовании» проходила на базе факультета КНИИТ. В форуме приняли участие более 320 преподавателей, учителей, аспирантов. В рамках конференции прошли семинары «Курс информатики основной школы в свете требований федеральных государственных образовательных стандартов» и «Портал учебного заведения 1С-Битрикс» и мастер-класс «Windows 8 и Office 365 для образовательных учреждений». 10 ноября для участников форума были проведены мастер-классы, посвящённые IT-технологиям, обработке цифрового видео, возможностям интерактивных ресурсов. Круглые столы касались проблем приёмной компании 2012 года и дистанционных образовательных технологий.

По материалам сайта sgu.ru.

СОТРУДНИЧЕСТВО

Английский прорыв

С 19 по 22 сентября в Лондоне проходил I Международный семинар «Умные наноконструктивные каркасы для тканевой инженерии». В нём приняли участие сотрудники Образовательно-научного института наноструктур и биосистем СГУ Дмитрий Горин, Юрий Сальковский и Сергей Портнов. Семинар, проходивший в Лондонском университете королевы Марии (Queen Mary, University of London) при участии компании «Nanoforce Technology Limited», был организован при финансовой поддержке гранта Британского совета в рамках программы «Партнёрство в области экономики знаний» («Knowledge Economy Partnership Program»).

Несмотря на то, что семинар проводился по достаточно узкому научному направлению, круг рассмотренных вопросов оказался весьма широким. Центром исследовательского внимания стала

тема применения нанотехнологий и наноматериалов – нановолокон, наночастиц, наноконструктивных микрокапсул и их различных комбинаций – в тканевой инженерии.

По результатам представления материалов на семинаре была разработана концепция совместного научного проекта в области тканевой инженерии. Фактически исследователями двух университетов была создана тканеинженерная конструкция: полотно-каркас, состоящий из волокон очень маленького диаметра, на которых вырастают клетки. Станет возможным выращивать ткань из собственных клеток организма и заменять ею утраченные элементы оригинальной ткани, вместо того чтобы использовать чужой трансплантат. Это серьёзное научное направление, которое объединяет в себе усилия многих

специалистов: нанотехнологов, математиков, физиков, биологов. Нановолокна для клеточного каркаса создаются с помощью электроформования. Их изучение является одним из самых перспективных направлений научных исследований в Саратовском государственном университете.

В соответствии с условиями проекта, в рамках программы семинара прошли не только научные заседания, но и обсуждение совместного патента. Специалисты Саратовского университета и Университета королевы Марии разрабатывают способ создания композитного материала, состоящего из нановолокон биополимеров и микрокапсул. Капсулы можно заполнить биологически активными веществами, которые будут дозированно поступать в очаг поражения. Эта разработка



ФОТО ИЗ АРХИВА ЮРИЯ САЛЬКОВСКОГО

впоследствии может применяться для лечения различных поражений кожи, в том числе рака.

Саратовский университет давно сотрудничает с Университетом королевы Марии. В 2007 году сотрудники факультета нано- и биомедицинских технологий Ольга Иноземцева и Сергей Портнов впервые проводили совместные научные исследования с английскими коллегами в рамках проекта, финансируемого Британским советом (программа Bridge по направлению «Наноиндустрия»). С тех пор между университетами возникло крепкое партнёрство, которое открывает перед учёными двух вузов большие научные и образовательные возможности.

Британских исследователей особенно интересует область применения микрокапсул для адресной доставки биологически активных веществ. Кроме того, они обладают богатым опытом работы с подобными объектами. Одна из конечных целей сотрудничества двух университетов – создание совместного продукта, который будет не только действительно полезным, но и коммерчески успешным. Проект по созданию композитных каркасов в области тканевой инженерии будет включён в университетскую заявку и представлен на конкурсе научно-исследовательских центров Сколковского института науки и технологий.

Анастасия МОСКАЛЁВА



ФОТО ИЗ АРХИВА ЮРИЯ САЛЬКОВСКОГО

Дмитрий Александрович ГОРИН, профессор кафедры физики полупроводников, научный руководитель департамента нанотехнологий Образовательно-научного института наноструктур и биосистем СГУ: «Самый главный критерий, которому должен отвечать настоящий конкурентный продукт, – это возможность опережать западные разработки или быть как минимум наравне с ними. Пока наш проект этой характеристике полностью отвечает».

Юрий Евгеньевич САЛЬКОВСКИЙ, начальник отдела электроформования Образовательно-научного института наноструктур и биосистем СГУ: «На фоне иностранных коллег мы выглядели очень достойно, благо и уровень научных исследований, и состояние материальной части в Саратовском университете это позволяют. Работа у нас проводится интенсивно, и мы показали себя на равных с английскими учёными. Наше сотрудничество будет продолжаться».

Сергей Алексеевич ПОРТНОВ, доцент кафедры физики полупроводников, заведующий лабораторией наноструктур и микрокапсул Образовательно-научного института наноструктур и биосистем СГУ: «Оказалось, что наши знания в области электроформования и создания наноконструктивных микрокапсул и опыт британцев в том же электроформовании, биологии, можно успешно соединить, создав совместный продукт».

В СГУ побывала заместитель Председателя Совета Федерации РФ

4 октября СГУ посетила заместитель Председателя Совета Федерации РФ, представитель от законодательного (представительного) органа государственной власти Кемеровской области, кандидат экономических наук С.Ю. Орлова. Вместе со Светланой Юрьевной в СГУ приехали главный федеральный инспектор по Саратовской области М.В. Алёшина и заместитель Председателя Правительства Саратовской области П.В. Большеданов.

Первым пунктом визита в СГУ стал Инновационно-презентационный центр СГУ (ИПЦ). Ректор СГУ, профессор Л.Ю. Коссович ознакомил заместителя Председателя Совета Федерации РФ с инновационной структурой Саратовского университета и кратко пояснил назначение подразделений. Далее представители малых инновационных пред-

приятий СГУ рассказали о своих инновационных разработках и продемонстрировали их. Большой интерес Светланы Юрьевны вызвала система видеоконференций на платформе «Ipsilon». По её словам, это отличный способ взаимодействия, который следует использовать и муниципалитетам для обеспечения эффективной работы, например

для оперативного оповещения различных городских служб.

Зампред Совета Федерации РФ была впечатлена технологией массового получения посадочного материала растений Учебно-научного центра «Ботанический сад». Перспективными и потенциально востребованными для всей страны оказались Светлана Юрьевна достижения учёных университета в области улучшения качества природных и питьевых вод. Так, руководитель Программы развития НИУ СГУ, декан факультета нано- и биомедицинских технологий СГУ, профессор С.Б. Вениг представил проект «Использование многоцелевого глауколитового концентрата и гранулированных наноструктурированных сорбентов нового поколения для очистки воды». Проректор по научно-исследовательской работе СГУ, профессор Д.А. Усанов продемонстрировал присутствующим действие аппаратуры для тестирования водной среды. Это устройство уже используется в Оренбургском государственном университете и Саратовском НИИ сельской гигиены и получило Гран-при IV Международной ярмарки инноваций, экологической идеи и технологии в сельском хозяйстве и пищевой промышленности Agro Agca 2011 за разработку «Комплекс для тестирования водной среды».

В завершение встречи Светлана Юрьевна оставила запись в книге посетителей ИПЦ. «Великолепный университет. Поражают

масштабы разработок. Успехов во всём», – написала С.Ю. Орлова.

В рамках визита в СГУ зампред Совета Федерации РФ также посетила Музей археологии СГУ и пообщалась со студентами.

На встрече с активистами университета С.Ю. Орлова поделилась своими впечатлениями от посещения Инновационно-презентационного центра СГУ. Светлана Юрьевна рассказала о масштабных федеральных программах, которые реализуются на территории России, и о том, как изобретения учёных СГУ могут способствовать процессу модернизации.

С.Ю. Орлова, как почётный президент Российского экономического университета имени Г.В. Плеханова, не могла не коснуться вопроса высшего образования. Из её выступления студенты узнали о подготовке нового закона об образовании, закона о волонтерстве.

Затем слово было предоставлено студентам. Председатель Совета студентов и аспирантов СГУ Георгий Болотов рассказал про работу и победы коллектива Студсовета, создание Координационного молодёжного центра, волонтерскую деятельность студентов СГУ на форуме АТЭС во Владивостоке, победу в конкурсах «Полиглот» и «Лица Универсиады», а также о знаменитых спортсменах университета – Илье Захарове и Наталии Лобовой.

Альфия ГАДЕЛЬШИНА, Евгения ГОЛИКОВА

ВИЗИТ

В РАМКАХ ПРОГРАММЫ НИУ

СГУ прошёл общественную аккредитацию в Ассоциации юристов России

В сентябре состоялся визит аккредитационной комиссии на юридический факультет СГУ во главе с председателем правления Ассоциации юридического образования, советником ректора Московской государственной юридической академии имени О.Е. Кутафина, заместителем председателя УМО по юридическому образованию вузов России А.А. Свистановым. Комиссия высоко оценила результаты работы коллектива и руководства Саратовского университета в деле становления и развития юридического образования.

Процедура общественной аккредитации включала в себя подготовку масштабной справки о самообследовании юридического факультета СГУ. В справке были отражены вопросы качества образования и научной деятельности, международной связи и решения социальных вопросов. Особое внимание было уделено взаимодействию с работодателями и функционированию Совета работодателей юридического факультета. По словам экспертов, в России будет аккредитовано не более 200 вузов, в число которых теперь вошёл и Саратовский университет.



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ

Студенческие школы: учиться и учить

Кто сказал, что студент не может учиться в школе? В этом учебном году у студентов Саратовского государственного университета появилась возможность принять участие в Школах первокурсника и волонтеров. Характерная особенность этих структур состоит в том, что её кураторы – тоже студенты, аспиранты, магистранты университета.

Проекты «Школа первокурсника» и «Школа волонтеров» реализуются в рамках программы «УНИВЕРИЯ». Организаторы – Управление организации воспитательной работы со студентами СГУ и Совет студентов и аспирантов СГУ.



ФОТОКЛАВДИИ ВИКТОВОЙ

«Школа волонтеров»

Школа начала работать с августа. Её руководитель – начальник Управления организации воспитательной работы со студентами А.В. Головченко. Спикером Школы стал серебряный призёр Олимпиады в Пекине, директор СОДЮСШ «Надежда губернии» С.В. Улегин. Он выступил перед студентами с уроком универсиады в рамках Областного форума студенческого самоуправления, проходившего в университете с 30 октября по 1 ноября.

Супервайзером Школы назначен председатель Совета студентов и аспирантов СГУ Георгий Болотов. В конце сентября он побывал во Всероссийском образовательном волонтерском лагере «Volunteers' Academy», где проводилось обучение для волонтеров будущей Универсиады. Георгий передаст коллегам-волонтерам полученные навыки с помощью информационных материалов «Академии», которые разработаны в соответствии с критериями Исполнительной дирекции «Казань-2013».

Тренеры проекта – старшекурсники и выпускники университета с опытом работы на руководящих должностях: Дмитрий Дрямов заведует туристическим клубом «Дороги края», Арина Дараева, лауреат танцевальных конкурсов различного уровня, передает свои навыки ансамблю «Колизей», Анна

Сквознякова руководит клубом поинга «Скарабей», а Мария Семёнова возглавляет студенческий отряд «Импульс».

Программа Школы включала тренинги на проактивность и стрессоустойчивость, «Уроки Универсиады», а также дебрифинги – подведение итогов дня. По итогам работы структуры сформирована дружеская команда волонтеров СГУ, которая примет активное участие в подготовке и проведении Универсиады-2013. По словам супервайзера Школы Георгия Болотова, в искренность волонтеров мало кто верит. Но активисты университетского клуба в первую очередь работают на общий результат, а не ищут собственную выгоду.

«Школа первокурсника»

Школа создана специально для новичков университета и проводится в СГУ в рамках поддержки Клуба первокурсника. Супервайзер Школы – председатель Совета студентов и аспирантов СГУ Георгий Болотов.

В оргкомитет, помимо участников команды «Школы волонтеров», вошли координатор Ассоциации молодежных правительств России в Приволжском федеральном округе Тамара Мурадян и директор Образовательного центра «Академия Профи» Евгения Новикова.

Три раза в неделю с 6 по 20 ноября проводились тренинги и тематические занятия

по тайм-менеджменту, коммуникации и студенческому самоуправлению. По замыслу инициаторов, с помощью Школы адаптация первокурсников пройдет легче. С этой целью в подразделениях СГУ определены тьюторы, которые заботятся о жизни первокурсников в университете: они организуют встречи со студенческими советами и коллективными тренингами, делятся своим студенческим опытом с недавними школьниками, помогают им в подготовке к конкурсам, фестивалям и другим университетским мероприятиям.

Кураторы проектов пытались доказать участникам, что Школа включает не только образовательную, но и культурную программу. С этой целью была проведена, например, интерактивная прогулка по городу «Забывтый Саратов». Слушатели «Школы первокурсника» и «Школы волонтеров» бродили по городу в поисках неизвестных или забытых памятников архитектуры, мимо которых они, возможно, проходят ежедневно. Так, студенты побывали во «дворике сказок» и у «дома-бутылки», узнали историю гостиниц «Волга» и «Московская».

Итогом Школы стали проекты по основным направлениям работы студенческих советов: наука, учёба, волонтерство, информация, творчество, самоуправление, организация, креатив. Авторы лучших работ получают поддержку в реализации своих инициатив.

Альфия ГАДЕЛЬШИНА

СТУДЕНЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА

Делиться опытом: СГУ провёл Областной форум студенческого самоуправления

В конце октября в спорткомплексе «Кристалл» открылся Областной форум студенческого самоуправления. Он проводился Управлением организации воспитательной работы со студентами СГУ, Советом студентов и аспирантов СГУ в рамках программы «УНИВЕРИЯ» при содействии Министерства молодежной политики, спорта и туризма области. В Саратовской области этот форум проводился впервые.

На торжественном открытии ребят приветствовала заместитель министра молодежной политики, спорта и туризма А.А. Беловицкая. Она отметила, что выбранная форма работы является очень интересной и продуктивной: «На форуме у каждого есть возможность проявить себя, раскрыть свои способности и, конечно же, познакомиться с новыми людьми».

Начальник УОВР СГУ А.В. Головченко также пожелал участникам плодотворной работы и выразил надежду, что форум станет площадкой, которая объединит вузы области: «Получив здесь новые знания, делитесь ими в своих университетах, пусть у вас появятся идеи по развитию студенческого самоуправления».



ФОТОКЛАВДИИ ВИКТОВОЙ

На открытии свои таланты продемонстрировали танцевальные и вокальные коллективы. Первый день форума продолжился тренингами по командообразованию, мастер-классами со спортсменами, играми.

В рамках форума участников ждали мероприятия, посвященные Универсиаде в Казани: образовательная площадка «Развитие волонтерской деятельности на территории

Саратовской области», мастер-класс «Viva, Универсиада!», встреча с послом Универсиады Сергеем Улегиным, – а также празднование Хэллоуина, круглый стол по обмену опытом «Перспективы развития студенческого самоуправления в России», организационно-деятельностная игра «Оптимизация структуры молодежного студенческого совета».

Марина САГАЛАЕВА

Начальник Управления организации воспитательной работы со студентами СГУ А.В. Головченко: «Форум студенческого самоуправления – серьёзная площадка, объединившая студентов вузов области. Это обмен опытом, новые знания, которые ребята смогут применить в своих университетах. Надеюсь, каждый станет проводником идей, представленных на форуме, реализует свои проекты».

В форуме
приняли участие
7 вузов,

4 организации
и 4 муниципальных
района – всего более 100
активистов студенческого
самоуправления.

Совместная
подготовкаВолонтерский лагерь
«VOLUNTEERS' ACADEMY»

Председатель Совета студентов и аспирантов СГУ Георгий Болотов побывал во Всероссийском образовательном волонтерском лагере «Volunteers' Academy», который проходил с 27 сентября по 1 октября в Казани.

Лагерь третий раз проводится под эгидой АНО «Исполнительная дирекция "Казань-2013"» и Министерства по делам молодежи, спорту и туризму Республики Татарстан. В этот раз он собрал представителей 30 субъектов Российской Федерации, которые на базе региональных центров будут готовить волонтеров XXVII Всемирной летней Универсиады 2013 года.

В ходе работы лагеря представители регионов познакомились с соревновательными объектами Всемирных студенческих игр и узнали, кто за что будет отвечать. Добровольцы из Саратова будут помогать в организации состязаний в Центре гребных видов спорта, соревнований по водному поло и пляжному волейболу. В работе на двух последних площадках вместе с саратовцами будут работать волонтеры из Перми и Уфы. В связи с этим, отмечает Георгий, проведение лагеря оказалось очень полезным: «Мы уже сейчас начали общаться, теперь нам проще организовать и скоординировать совместную работу в будущем».

Волонтерский центр СГУ – единственный центр по подготовке волонтеров в области, который является партнером Универсиады; это значит, что квота для Саратова увеличивается со 100 до 250 человек.

Всероссийский
слёт студотрядов

С 6 по 8 октября во Владивостоке прошёл Всероссийский слёт студенческих отрядов, посвященный окончанию 53-го трудового семестра и 50-летию путинных отрядов. Участие в нём приняла руководитель штаба студенческих отрядов СГУ Наталья Макарова.

На слёт приехало около 1200 человек из всех регионов России. В его рамках были подведены итоги работы студенческих отрядов за 2012 год, проводились дискуссионные столы, спортивные турниры, конкурс видеороликов и конкурс самодеятельности. Мастер-классы были посвящены фейс-арту, работе вожатого; также прошла выставка креативно оформленных строительных касок. Тема интеллектуального турнира была связана с историей и традициями движения студотрядов. Представители ПФО заняли в нём третье место.

Большой интерес у участников вызвал круглый стол по вопросам трудоустройства. Представители работодателей отметили, что привлечение к сотрудничеству бойцов студенческих отрядов – перспективное направление. Участники обсуждали также вопрос о создании подготовительных курсов на местах. В СГУ уже давно и успешно действует подобная организация – Школа вожатского мастерства.

Слёт проводился Молодёжной общероссийской общественной организацией «Российские студенческие отряды» совместно с Приморским региональным отделением МООО «РСО» при поддержке Минобрнауки России, Губернатора Приморского края, главы города Владивостока, Дальневосточного федерального университета. Следующий слёт состоится в 2013 году в Казани.

Марина САГАЛАЕВА

Возрождая традиции

2 ноября в Х корпусе СГУ прошли презентация и пресс-конференция, посвящённые воссозданию в Саратовском государственном университете кафедры теологии и религиоведения.

Открыл мероприятие ректор СГУ, профессор Л.Ю. Коссович. Леонид Юрьевич отметил, что история вуза богата и людьми, и событиями, и научными школами: «Когда мы готовились к празднованию столетия Саратовского университета, мы осознали, что надо полностью воссоздать облик Императорского Николаевского университета. Чтобы возродить ту духовную культуру, которая изначально была в университете, уже сделано много. Возвращение кафедры теологии и религиоведения – один из этапов этого пути».

Л.Ю. Коссович рассказал присутствующим о том, сколько уже сделано для возрождения и сохранения университетских традиций. Два завершающих шага на этом пути – открытие кафедры теологии и религиоведения и восстановление медицинского факультета.

Его Высокопреосвященство, Митрополит Саратовский и Вольский Лонгин поблагодарил ректора и весь коллектив университета, профессорско-преподавательский состав за сотрудничество, которое активно развивается в последние годы и благодаря которому стало возможным открытие кафедры теологии. Он напомнил собравшимся, что наличие факультета или кафедры теологии – это неотъемлемая составляющая системы академического образования классической европейской традиции. Русская богословская наука дала миру целый ряд замечательных учёных и мыслителей: святителя Филарета (Дроздова), А. Карташёва, Н. Глубоковского, протоиерея Александра Горского, Георгия Флоровского, священника Павла Флоренского, Н. Бердяева, Л. Лопатина, И. Ильина и других. «Я убеждён, что люди с высшим теологическим образованием необходимы и Церкви, и нашему современному обществу», – сказал владыка Лонгин.



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

Слова приветствия прозвучали от министра образования Саратовской области О.А. Афонина, а также от представителя Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, старшего научного сотрудника кафедры философии религии и религиоведения П.Н. Костылева и представителя Православного Свято-Тихоновского гуманитарного университета Р.О. Софронова.

Профессор В.П. Рожков познакомил присутствующих с прошлым и настоящим кафедры православного богословия, образованной в числе первых 8 кафедр Саратовского университета в 1909 году и возрождённой в 2005 году как кафедра религиоведения и философской антропологии. В соответствии с решением Учёного совета СГУ в 2012 году кафедре присвоено новое название – кафедра теологии и религиоведения. Сопровожая свой экскурс визуальной презентацией, В.П. Рожков рассказал о первом заведующем кафедрой, профессоре, протоиерее Алексии Преображенском, о влиянии богословской науки на гуманитарное образование в СГУ и о работе кафедры сейчас. За время существования кафедры сформировался коллектив высококвалифицированных преподавателей. Научно-методическая база, разработанная сотрудниками кафедры, соответствует государственным стандартам и позволяет готовить высокопрофессиональных специалистов.

Вторая часть мероприятия была посвящена пресс-конференции с участием представителей саратовских СМИ.

Евгения ГОЛИКОВА

Создание кафедр православного богословия было традиционным правилом для всех Императорских университетов. В 1917 году они были закрыты. Профессора Алексия Преображенского, возглавлявшего кафедру православного богословия Саратовского университета, ждала трагическая судьба: он умер в 45 лет полугодной смертью от холеры. С тех пор традиция была прервана. «Открытие теологических направлений – естественный шаг для вуза, который хочет на равных участвовать в Болонском процессе. Во всех классических университетах Европы и США существуют факультеты теологии. Поэтому открытие в СГУ кафедры теологии и религиоведения совмещает две тенденции: с одной стороны, мы продолжаем традицию, которая была характерна для Императорских университетов, а с другой стороны, мы возрождаем её на новой основе – на основе подхода к теологии, принятом в западноевропейском учёном сообществе. В государственных университетах Европы факультеты теологии рассматриваются как одно из ключевых направлений гуманитарных дисциплин», – отмечает заведующий кафедрой теологии и религиоведения, профессор В.П. Рожков.

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

НОВОСТИ СТУДПРОФКОМА

Школа для предприимчивых

5 и 6 октября в Саратовском университете проходила Осенняя школа предпринимательства. Двухдневная программа мероприятия была рассчитана не только на специалистов, которые уже вовлечены в инновационные проекты, но и на тех, кто интересуется подобной деятельностью. Участники семинаров получили практические рекомендации, касающиеся создания и работы малых инновационных предприятий (МИП) при вузе. Специально для студентов эксперты провели бизнес-игру, благодаря которой молодые инноваторы получили представление о правилах проектной работы и бизнеса. Такой многоуровневый подход призван усилить развитие инновационной системы вузов.

Практический консультационный семинар «Развитие инновационной и предпринимательской инфраструктуры вуза, практика создания и деятельности инновационных предприятий по ФЗ-217» помог участникам обсудить основные вопросы по формированию и развитию инновационной инфраструктуры вуза.

Открыл мероприятие проректор по инновационной деятельности СГУ А.Н. Чумаченко. Он поприветствовал участников семинара, рассказал о программе дня и представил заместителя директора по научной работе Центра исследований и статистики Министерства образования и науки Российской Федерации А.В. Кольцова и руководителя Аналитического консалтингового центра кафедры экономики инноваций экономического факультета МГУ А.Н. Колесникова.

Семинар проходил в форме дискуссии: слушатели активно задавали выступающим вопросы, которые касались развития инновационной деятельности вузов и НИУ СГУ в частности. Участники

вместе с консультантами смогли охватить широкий круг вопросов, таких как развитие предпринимательской инфраструктуры вуза, создание проектной среды вуза, развитие и продвижение проектов, создание малых инновационных предприятий на базе вуза, а также многие другие.

После перерыва программу Осенней школы продолжил семинар «Проблемы и опыт создания и деятельности вузовских предприятий» для директоров МИПов, руководителей инновационных проектов, сотрудников структур управления интеллектуальной собственности вуза и менеджмента инновационной инфраструктуры вуза.

6 октября студенты и молодые учёные СГУ смогли принять участие в деловой игре «Как создать МИП при вузе», направленной на формирование компетенций молодёжной аудитории при создании предприятий.

Занятия Осенней молодёжной школы инновационного предпринимательства начались с вводной лекции-семинара, которую провёл директор Аналитического



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

консалтингового центра кафедры экономики инноваций экономического факультета МГУ А.Н. Колесникова. Он рассказал студентам об особенностях создания и деятельности малых инновационных предприятий при вузе в рамках ФЗ-217 и ФЗ-83, законодательной базе, теоретических и практических навыках, необходимых организатору МИП, а также напомнил о существующих формах организации собственности.

Андрей Николаевич обратил внимание студентов на то, что большинство успешных бизнесменов современности сделали первые шаги в своём бизнесе именно в 18–20 лет, а значит, для молодых специалистов, присутствующих на лекции, сейчас самое лучшее время попробовать свои силы в предпринимательстве.

Отдельный блок лекции составляли риски и возможные барьеры, с которыми сталкиваются организаторы МИП. В их числе – отсутствие у молодёжи заинтересованности и стремления начать своё дело. Одним из решений этой проблемы стала бизнес-игра, которая началась после лекции-семинара. Всем присутствующим студентам и преподавателям предлагалось разделиться на 6 команд, представляющих, например, «Государство», «Вуз», «МИП», органы надзора и контроля. Участникам предстояло решить ряд проблем, так или иначе возникающих перед всеми предпринимателями, начиная от выбора формы организации собственности и заканчивая решением текущих вопросов.

Алина ЖЕЛУДКОВА,
Евгения ГОЛИКОВА

В СГУ выбрали лучшего профорга

15 октября в СГУ прошёл финал юбилейного конкурса «Лучший профорг – 2012». В этом году конкурс проходил в два этапа: первый – отборочный – тур состоялся в марте и объединил 30 профоргов с разных факультетов и курсов. Конкурсанты соревновались в знаниях нормативной базы, способах профсоюзной мотивации, соперничали в ораторском искусстве и мастерстве самопрезентации. По результатам этапа в финал вышли пять участников. Для победы им нужно было проявить свои творческие способности.

Одним из четырёх финальных заданий была подготовка видеоролика о жизни профсоюзных активистов. Некоторые видеоработы будут использоваться в дальнейшей работе с первокурсниками, на школах актива и выездных мероприятиях. Знания участников в области истории профсоюзного движения и законодательной базы в сфере образования проверялись в правовых конкурсах.

По итогам всех заданий победителем стала Ксения Немова, профорг 241 группы факультета КНИИТ.



СТАЖИРОВКИ

Кадры решают всё

Сегодня многие продвинутые и смотрящие на перспективу организации активно работают над развитием и приумножением своих ресурсов, в том числе человеческих. Ведь возвращать, обучать дополнительным компетенциям свои кадры гораздо эффективнее и рациональнее, чем покупать готовых специалистов со стороны. Несмотря на то, что в СГУ отсутствует отдельная служба HR, вся генеральная кадровая политика построена на принципе развития персонала. Именно поэтому уже второй год подряд администрация университета организует корпоративные стажировки своих сотрудников в одном из самых мощных и авторитетных учебных центров подготовки руководителей в городе Пушкин. За это время между учреждениями-партнёрами сложились тесные плодотворные связи. Качественные услуги, гарантированная практическая востребованность получаемых знаний и индивидуальный подход – три кита, на которых строятся эти отношения.

Каждая группа из СГУ, приезжающая в Центр, работает по специально составленной программе. Осваивая её разделы, стажёры постигают теоретические основы, которые позволяют им выполнить практическое задание, выдаваемое руководством университета перед стажировкой. Но эффект от неё на самом деле гораздо внушительнее, чем привезённое назад отработанное задание. Учёба в Центре настолько заряжает позитивной энергией, стимулирует желание делиться накопленным, что впоследствии «пушкинцы» самостоятельно, без особой директивы сверху, дорабатывают материалы и передают свои наработки коллегам «по цеху». Такая диссеминация опыта совсем недавно была организована в рамках стажировки для молодых преподавателей, которая проходила в Поволжском институте управления имени П.А. Столыпина Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. С особенностями новых образовательных технологий молодёжь знакомили «выпускники» Центра подготовки руководителей.

Совсем недавно их количество вновь увеличилось. 30 сотрудников университета совместили приятное с полезным: посетили знаменитые Санкт-Петербург и Пушкин, которые поражают своим величием в любое время года, и солидно обогатили свои знания. С самого начала стажировка напоминала экстремальный тренинг, который так популярен сегодня среди крупных мировых корпораций. Когда руководитель группы не досчитался одного человека, который должен был согласно списку ехать в N-ом купе на N-ом месте, было озвучено предположение, что член группы догоняет поезд и, видимо, присоединится к команде на ближайшей станции. Обостряя ситуацию длинными безответными гудками в мобильном телефоне. Правда, в течение получаса «пропажа» была обнаружена едущей в соседнем вагоне, и всё пошло в соответствии с планом.

На пути к конечному пункту – двору князя Кочубея, где располагается Центр

подготовки руководителей, – участники стажировки, вспоминая рассказы своих предшественников, морально готовились к плотному графику работы. Как оказалось на практике, интенсивный режим занятий компенсировался грамотной компиляцией теоретической, практической и игровой форм обучения. Эксперты рассказали об особенностях современной государственной политики в области ВПО, а также сделали краткий экскурс в историю трансформации образовательной парадигмы в нашем государстве. Участники познакомились с теоретическими основами стратегического управления, проектного менеджмента, формирования и развития корпоративной культуры. Отрабатывались полученные знания в формате разработки групповых проектов, докладов-презентаций, модельных игр.

Последняя форма работы вызвала наибольший интерес и эмоциональное включение участников. Взрослые люди со статусом, званиями, определённым положением, разыгрывая различные модельные ситуации, становились похожими на детей, примеряли на себя роли, не свойственные им в жизни. «Работая со всеми тремя группами из Саратова, я удивлялась, с какой увлечённостью и задором, а самое главное, с пониманием, зачем всё это надо, умудрённые жизнью люди выполняют все условия, предусмотренные заданиями, – вспоминает Ирина Николаевна Смылова, доцент Учебного центра. Меня впечатлило, например, что участники второй стажировки – в основной массе признанные педагоги-профессора, которые занимались разработкой и апробацией новых образовательных технологий, с энтузиазмом откликнулись на все, даже частично утрированные, предложения тренерского штаба: носили чай, «работали» гардеробщиками». Этот пример наглядно демонстрирует: только симитированные на бытовых примерах и опробованные на себе новые формы передачи знаний молодёжи могут дать действенный результат и прижиться в образовательной среде. К такому выводу



ФОТО ЕЛЕНА ВАСИЛЬКОВСКАЯ

мы пришли, беседуя с Ириной Николаевной как-то поздно вечером, после занятий.

Порассуждали и о том, что всем родителям на разных жизненных этапах приходится задумываться над социализацией личности своего ребёнка и определять его сначала на воспитание в детский сад, затем на обучение в школу, учреждение профобразования. И, наверное, каждому принципиально важно отдать своё чадо в «хорошие руки». По мнению Ирины Николаевны к Саратовскому госуниверситету очень применима эта идиома. И совершенно не случайно одна из групп третьего потока специалистов СГУ в Пушкине, работая над выявлением устойчивых конкурентных преимуществ вуза, одно из УКП идентифицировала как «уникальный высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав», являющийся теми самыми «хорошими руками», которым не страшно доверить самое дорогое.

Мнение человека, никогда не бывавшего в Саратове, не посещавшего СГУ, согласитесь, является самым объективным. «После того как я пообщалась с людьми, оценила их энтузиазм, патриотизм, профессиональный подход к решению самых разных задач, у меня сформировалось абсолютно позитивное впечатление о СГУ, появилась высокая степень доверия к Саратовскому государственному университету. Когда есть люди, которые так «горят» и болеют за дело, стремятся к самосовершенствованию, не приходится сомневаться в ярком настоящем и большом будущем вуза», – убеждена Ирина Николаевна.

Рассказывая о последней стажировке, нельзя обойти стороной ещё один факт – решение ректората о составе участников, попытка совместить, казалось бы, несовместимое. Поначалу оно казалось несколько странным, но впоследствии можно было не раз убедиться в продуманности этого шага. Поездка в Пушкин объединила сотрудников университета разных возрастных и профессиональных

категорий, с абсолютно разными активностями и опытом. Постоянно приходилось работать в смешанных коллективах.

Разыгрывая модельные ситуации, более молодые коллеги предлагали нестандартные подходы, «незамысленный» взгляд на решение поставленных задач. Опытные сотрудники «заворачивали» инновационные предложения в оболочку фундаментальных знаний. В итоге каждое конечное решение команды, может, и не было правильным (все участники стажировки навсегда зафиксировали в своём сознании максимум «Правильных моделей не бывает, но некоторые могут быть полезными». – Прим. автора), но поразило находчивостью и логикой. Такое общение, опыт работы в узком «разношёрстном» коллективе позволили не только ближе познакомиться друг с другом, но и усовершенствовать горизонтальные связи между подразделениями университета.

Помимо выстраивания коммуникационных «мостиков» и возможности отработки полученных знаний и навыков каждая модельная игра актуализировала простые истины – необходимость слушать и слышать друг друга, терпимо относиться к мнению окружающих, стремиться не к личному, а к командному результату. Многие вещи мы интуитивно чувствуем и делаем по интуиции, порой рационально осознать их и систематизировать просто не хватает времени. Поэтому такие «встряски» жизненно необходимы каждому большому коллективу, чтобы общие цели разделялись всеми и становились действительно общими.

И ещё немаловажно иногда смотреть на происходящее глазами детей даже потому, что выход из самой запутанной ситуации может быть гораздо прозрачнее, чем кажется на первый взгляд. И крайне необходимо вовремя подняться над ситуацией, чтобы принять правильное решение. Таковых теперь, благодаря мощному объединяющему и заряжающему позитивом явлению под названием корпоративные тренинги, в команде «СГУ» будет гораздо больше.

Елена ВАСИЛЬКОВСКАЯ



ФОТО ЕЛЕНА ВАСИЛЬКОВСКАЯ



Читайте главные новости университета на официальном сайте **SGU.RU**

07.12.2012: Завершилась стажировка молодых преподавателей СГУ
02.12.2012: Команда СГУ вышла в финал Чемпионата мира по программированию
30.11.2012: Проректор Д.Н. Коцаков принял участие во всемирном форуме
30.11.2012: В СГУ завершилась Неделя трудоустройства
27.11.2012: Декан Л.Н. Аксеновская провела семинар в Стокгольмском университете
16.11.2012: Аспирант М.Ю. Червяков получил первую премию научной школы-конференции

Стандарты и риски высшего образования

Модернизация российского высшего образования – это глобальный процесс, в который оказались вовлечены не только преподаватели и студенты, но и представители реального сектора экономики. Саратовский государственный университет последовательно проводит мероприятия, предусмотренные реформой, добиваясь при этом хороших результатов. Прошедший в октябре семинар-совещание руководителей образовательных учреждений Приволжского федерального округа определил СГУ как одного из региональных лидеров университетской модернизации. Генеральный секретарь Ассоциации классических вузов России, проректор МГУ Игорь Борисович Котлобовский на конференции охарактеризовал Саратовский университет как самый яркий вуз ПФО, где этот сложный этап реформ идёт максимально хорошо.

О достижениях и проблемах реализации федеральных образовательных стандартов мы побеседовали с проректором по учебно-методической работе СГУ Еленой Генриховной Елиной.

– Как Вы оцениваете нынешнее состояние реализации федеральных государственных образовательных стандартов в СГУ?

– Я бы сказала, что в СГУ всё проходит в штатном режиме. Ещё три-четыре года назад у преподавателей преобладало негативное отношение к модернизации и введению уровневой системы образования. И преподаватели СГУ здесь ничем не отличались от преподавателей других российских вузов и даже от преподавателей всей Европы. Их можно понять: когда нас призывают вести занятия в интерактивном режиме, когда нас призывают к партнёрскому обучению, когда нам говорят, что студент и преподаватель должны быть равноправными участниками учебного процесса, всё наше преподавательское естество восстаёт. Традиционные позиции сильного, всезнающего преподавателя, готового ответить на все вопросы, и слушающего, внимающего студента не могут существовать в новых условиях. В условиях, когда Интернет стал пространством сотрудничества, мощным пространством общения, студент может почти на любой вопрос получить примитивно-однозначный ответ. И нередко студенту чудится, что это и есть настоящая наука.

Сколько бы мы ни говорили, что преподаватель входит в аудиторию обогащённым собственным интеллектом, собственным взглядом на предмет, собственными научными исследованиями, – далеко не каждому студенту требуется получение тех знаний и умений, которые даёт преподаватель в сверхполном объёме. Не секрет, что многих устраивает и получение статусной, достаточной информации. В нынешнюю эпоху – у меня есть данные по европейским и американским университетам – выяснилось, что за время традиционной лекции процент запоминания и усвоения колеблется от 0 до 10%. Если же преподаватель и студент работают в партнёрской системе обучения, находясь в режиме диалога, здесь резко возрастает процент усвоения материала – почти 50%. Это огромная цифра, но она тоже наводит на грустные мысли о нашем КПД.

– А как же добиться оптимальной эффективности?

– Выясняется, что 100% результата достигает тот студент, который добывает знания самостоятельно. Он получил от преподавателя указания, определённый маршрут следования, источники, была прочерчена траектория – а дальше по этой траектории студент работает сам. Мне кажется, до тех пор, пока мы пренебрегаем этими цифрами, мы не поймём нашего студента.

– Это должно повысить роль дистанционного обучения?

– Да, разработанная в университете система «Ipsilon» во многом этому способствует. У нас, в отличие от других вузов, есть такая система. Мы можем её активно использовать для направления и контроля

самостоятельной работы. То есть мы можем дать студенту ту самую траекторию, а дальше он приходит домой, имея свой аккаунт в системе «Ipsilon», и может напрямую общаться с преподавателем, и – в чём главная прелесть этой системы – с другими студентами своей группы, курса, обсуждать какие-то вопросы, выполнять какие-то задания вдвоём-втроём. Сейчас это всё поощряется, потому что в стандартах в качестве одной из ведущих компетенций для будущих выпускников закладывается компетенция, которая звучит так: «умение работать в команде».

– У «Ipsilon» есть потенциал стать обучающей социальной системой?

– Она уже стала обучающей социальной системой. Достаточно сказать, что университет ведёт сразу несколько социальных проектов на основе «Ipsilon». В частности, это обучение студентов с ограниченными возможностями и так называемое инклюзивное образование. Здоровые люди и люди с ограниченными возможностями должны обучаться в одном пространстве. То, чему в России много лет не уделялось внимания. Система «Ipsilon» – одна из форм социальной адаптации.

– Как Вы оцениваете уровень подготовки сотрудников СГУ к новому этапу модернизации образования?

– Мы пока единственный в России национальный исследовательский университет, который провёл уже две стажировки в Учебном центре подготовки руководителей в городе Пушкин (Санкт-Петербурге). Мы дважды отправляли туда по 50 преподавателей университета. И программа полностью была посвящена федеральным государственным образовательным стандартам.

Когда мы в 2011 году направили преподавателей на стажировку, основными вопросами были такие: как создавать учебные планы, писать рабочие программы, подсчитывать кредитные единицы. Прошёл год – этих вопросов уже нет. Основной пафос программы связан с новыми образовательными технологиями, с интерактивными технологиями, которые могут реализовываться в университете.

По результатам стажировки мы подготовили коллективную монографию «Образовательные технологии в Саратовском государственном университете». У неё 50 авторов, по числу тех, кто стажировался в Пушкине. В издание вошли и те технологии, которыми щедро поделились сотрудники Учебного центра подготовки руководителей, и те, которые придуманы нашими преподавателями. Эта книга, надеюсь, выйдет в начале 2013 года. А сейчас у нас новый проект: мы пригласили на стажировку 40 преподавателей, которым ещё не исполнилось 40 лет. Им о новых образовательных технологиях рассказывают не приглашённые мэтры, а наши же преподаватели, прошедшие стажировку в Учебном центре



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

Если преподаватель и студент находятся в режиме диалога, резко возрастает процент усвоения материала

подготовки руководителей. Причём это не просто воспроизводство тех знаний, которые они получили ранее. Разработаны новые лекции, новые деловые игры, новые интерактивные занятия – их мы и предлагаем нашим молодым коллегам.

Что это всё нам даёт? Это нам даёт возможность не просто на формальном, а на фактическом уровне узнать, как проходит реформа в Саратовском университете. У нас постоянный приток тех людей, которые пытаются осмыслить проблему модернизации высшего профессионального образования на достаточно глубоком – уже не просто на методическом, а на научно-методическом – уровне. Я вижу, что люди, вернувшиеся со стажировок, привносят очень много новых идей на факультеты. И только хочется пожелать, чтобы на факультетах и в институтах это в большей и меньшей степени было потом внедрено и реализовано.

– С какими рисками мы сталкиваемся при реализации ФГОСов?

– Первый риск заключается в том, что, к большому сожалению, многие работодатели очень часто воспринимают бакалавриат как незаконченное высшее образование. Эта ошибка должна сама себя изжить. Её нельзя изжить никакими законами. В законе указано, с каким уровнем образования должны брать человека. Бакалавриат – это высшее образование. Это тоже сказано, но в другом законе. А вот работодатель очень часто в своём сознании эти законы не совмещает. Мы уже видели случаи отказа принятия на работу выпускников-бакалавров.

С другой стороны, ещё один риск – это проблема трудоустройства магистров. Дело в том, что (сознательно или бессознательно) высшая школа восприняла уровень под названием «магистратура» как одну из ступеней в научной карьере человека. Забывая о том, что магистратура в принципе призвана готовить непосредственно к профессиональной деятельности. И есть опасения, что произойдёт то, от чего уходило: выпускнику всё равно придётся на производстве доучиваться, перестраиваться, в то время как магистратура как раз призвана давать

возможность человеку пройти эту социально-профессиональную адаптацию и прийти уже готовым специалистом.

Надо сказать, что в нашем университете как раз много магистратур, которые сделаны, по сути, по запросам работодателей. У нас есть, например, магистерская программа «Система управления средствами массовой информации и коммуникации», созданная по заказу Правительства Саратовской области. На факультете психологии готовится к открытию программа по юридической психологии по заказу правоохранительных органов. У нас есть магистратуры, открытые по заказу работодателей, например, магистратура «Налоговое, бюджетное, банковское право» на юридическом факультете. Мы очень активно привлекаем работодателей к учебному процессу. По стандартам мы должны сделать так, чтобы до 10% преподавателей были напрямую связаны с производственной сферой. У нас во всех образовательных структурах созданы советы работодателей.

– Они будут работать?

– Они должны работать. Прогресс есть, и прогресс очень большой. Ещё пять лет назад мы анкетировали наших потенциальных работодателей и спрашивали, что изменить в учебном процессе, какие курсы дать, чтобы наши выпускники были компетентны, чтобы они вас устраивали. Тогда нам давали такие ответы: «Вы сами напишите, а я подпишу» или «Ну что вы, вы университет, у вас профессура, вы сами всё знаете в три раза лучше». То есть работодатели занимали пассивную позицию. Сейчас, поскольку их активно привлекают в качестве экспертов и Министерство образования и науки, и профессиональное общество, они стали более активными. Многие фирмы, промышленные предприятия, учреждения науки, культуры нашего региона с гордостью считают себя работодателями выпускников СГУ. А мы с удовольствием сотрудничаем с нашими работодателями.

Беседовал
Кирилл ЗАХАРОВ

Библиотека на экране

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 5 сентября 2011 года к 2015 году каждый студент должен иметь доступ ко всей рекомендуемой в процессе обучения учебной и учебно-методической литературе в электронном виде из любой точки, где есть Интернет. Уже в 2013 году обеспеченность учебного процесса электронными изданиями должна составлять не менее 50% от общего числа рекомендуемых изданий. Подписные ресурсы внешних электронно-библиотечных систем и собственная электронная библиотека активно используются в СГУ уже третий год.

В Электронной библиотеке учебно-методической литературы (www.sgu.ru/library) представлено почти 700 электронных изданий преподавателей СГУ. Так как число одновременных подключений пользователей к одному изданию в электронной библиотеке не ограничено, книгообеспеченность соответствующих дисциплин равна 100%.

Все издания размещаются только после заключения соответствующих договоров СГУ с авторами. Три варианта договора, а также «Порядок размещения учебно-методических материалов в электронной библиотеке СГУ» приведены в качестве приложений к Приказу ректора СГУ о формировании электронной библиотеки СГУ (www.sgu.ru/paperwork).

Студенты и преподаватели могут работать с университетской электронной библиотекой СГУ с любого компьютера СГУ без авторизации. Если необходимо работать с ней с домашнего компьютера, следует один раз пройти простую процедуру саморегистрации на любом компьютере СГУ. Соответствующая форма размещена на страничке Электронной библиотеки Саратовского университета.

Такой же механизм доступа реализован в двух из четырёх внешних ЭБС, доступ к которым предоставляется в СГУ в 2012/2013 учебном году. Это ЭБС «iBooks.ru» и ЭБС Издательства «Лань».

ЭБС «iBooks.ru» (iBooks.ru) первоначально была сформирована издательствами «Питер» и «БХВ – Санкт-Петербург». Поэтому в ней очень хорошо представлена литература по информационным технологиям,

программированию и вычислительной технике этих двух издательств. В дальнейшем ЭБС стала пополняться учебниками и других издательств, преимущественно гуманитарной направленности.

Студентам и преподавателям СГУ открыт доступ к 550 электронным изданиям, наиболее активно используемым в учебном процессе. Это 89 учебников по информатике и вычислительной технике, 76 учебников по филологии и литературоведению, по 68 учебников по психологии и экономике и управлению, а также учебники по другим отраслям знаний.

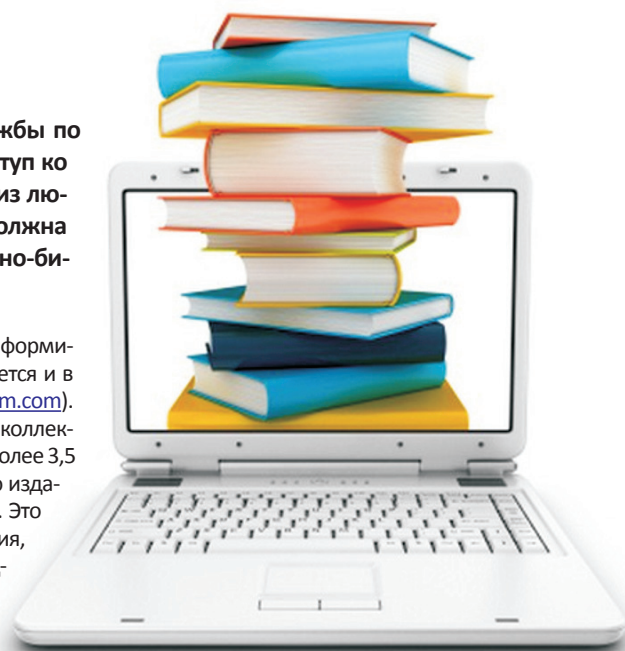
Все издания можно просматривать из любой точки, где есть Интернет, делать свои заметки, копировать фрагменты в рефераты и другие творческие работы, формировать собственные коллекции учебников с последующим быстрым переходом к ним.

Похожие сервисные возможности предоставляет своим пользователям и ЭБС издательства «Лань» (e.lanbook.com). Однако, в отличие от «iBooks.ru», доступ в этой системе предоставляется не к конкретному набору учебников, а к тематическим коллекциям определённых издательств. В 2012/2013 учебном году СГУ подписан на пакеты «Физика» и «Математика» издательства «Лань» и пакет «Филология» издательства «Флинта». Кроме того, до конца 2013 года доступны пакеты «Химия» и «Технологии пищевых производств» издательства «Лань». Общий объём этих пакетов в настоящее время составляет более 750 изданий, преимущественно учебных.

Почти такой же принцип формирования коллекций используется и в ЭБС «Znanium.com» (znanium.com). СГУ подписан на основную коллекцию этой ЭБС, включающую более 3,5 тысяч книг, преимущественно издательской группы «ИНФРА-М». Это политематическая коллекция, в которой лучше всего представлены учебники по общественным и гуманитарным наукам. В ЭБС электронные версии учебников поступают ещё до выхода их печатных аналогов. Так, например, в начале ноября 2012 года студентам и преподавателям СГУ доступно более 30 учебников раздела «Право. Юридические науки» 2013 года издания.

Регистрационные данные для работы с системой можно получить в отделе компьютеризации библиотечно-информационных процессов (Университетская, 42, каб. 110) или в отраслевом учебном отделе общественных и педагогических наук (Бахметьевская, 9) ЗНБ СГУ.

В четвёртой внешней электронно-библиотечной системе – Национальном цифровом ресурсе РУКОНТ (rucont.ru) особый акцент сделан на широкое распространение электронных учебников, подготовленных преподавателями российских вузов. Общий фонд ЭБС насчитывает более 100 тысяч произведений различной видовой и тематической направленности. В 2012/2013 учебном году СГУ подписан на базовую коллекцию объёмом около 17 тысяч произведений. Важной



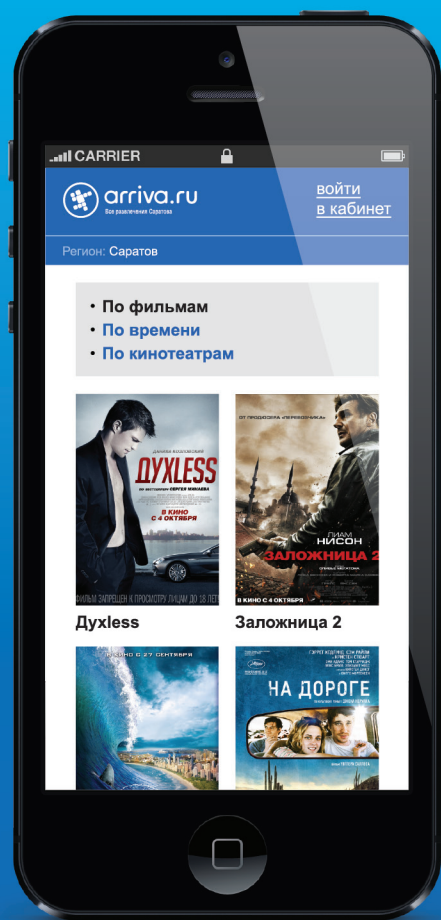
особенностью этой ЭБС является также возможность поиска литературы по направлениям подготовки бакалавров и магистров и по специальностям ВАК.

В рамках этой системы можно не только прочитать интересующие произведения, но и приобрести соответствующие электронные версии по ценам, установленным авторами. Для региональных изданий цены, как правило, не превышают 100 рублей.

Для работы с системой из любой точки необходимо пройти процедуру саморегистрации на сайте ЭБС (rucont.ru). При заполнении регистрационной формы требуется ввести номер своего читательского билета ЗНБ СГУ.

Сотрудники ЗНБ СГУ приглашают студентов и преподавателей СГУ на консультации по эффективной работе с ЭБС и Электронной библиотекой СГУ в отдел научной информации (Университетская, 42, каб. 314) и отраслевой учебный отдел общественных и педагогических наук (Бахметьевская, 9).

Игорь КРУТИХИН



arriva.ru

Все развлечения Саратова

Вся киноафиша Саратова

Мобильная версия – m.arriva.ru

ДиректМайн
СТУДИЯ ДИЗАЙНА

Проводник знаний

Б.Н. Климов прошёл в СГУ профессиональный и научный путь от аспиранта до крупного учёного, доктора технических наук, профессора и заведующего созданной им в 1981 году кафедрой физики полупроводников. Бориса Николаевича знали на всей территории бывшего СССР, а также за рубежом нашей Родины. Сотрудники кафедры с благодарностью и глубоким уважением вспоминают своего наставника, ушедшего из жизни почти два года назад.

Борис Николаевич Климов родился 9 ноября 1932 года в небольшом посёлке Архангельской области. В 1954 году окончил физико-математический факультет Архангельского педагогического института и сразу же был принят в этом вузе на должность ассистента на кафедру физики. С осени того же года в течение двух лет проходил службу в Советской армии. По окончании службы он вернулся на работу в родной вуз, но уже скоро принял решение продолжить учёбу. В 1960 году Б.Н. Климов с семьёй переезжает на родину своей супруги в Саратов и поступает в аспирантуру к З.И. Кирьяшкиной на кафедру физики твёрдого тела Саратовского государственного университета. С этого момента вся жизнь Бориса Николаевича связана с нашим университетом.

Диапазон научных интересов

За 50 лет своей творческой исследовательской деятельности он занимался многими важными научными и прикладными проблемами физики полупроводников, полупроводниковой электроники.

В СГУ под руководством З.И. Кирьяшкиной и Л.И. Баранова он стал заниматься исследованиями длинных полупроводниковых диодов, а позднее уже вместе с созданной им научной группой занимался физикой контактов металл – полупроводник, проблемой горячих носителей заряда, физикой и технологией гетеропереходов, полупроводниковой СВЧ электроникой, разработкой специальных устройств обработки радиосигналов миллиметрового и субмиллиметрового диапазонов. По результатам этих исследований Борис Николаевич в 1964 году успешно защитил кандидатскую, а в 1979 – и докторскую диссертацию.

Прокладывая новые пути

Одним из наиболее значимых дел, которым почти два десятилетия активно занимался Б.Н. Климов и весь коллектив возглавляемой им кафедры, стало создание и обеспечение успешной и продуктивной деятельности лица «Полупроводниковая электроника» на базе школы №37 Саратова и школы №9 Аткарска.

Последнюю четверть века своей жизни Б.Н. Климов посвятил исследованиям в области органических полупроводников и молекулярной электроники, молекулярным нанотехнологиям. Именно серьёзные, значительные достижения в этих его исследованиях и разработки его учеников и аспирантов во многом предопределили возможность и обоснованность открытия в СГУ факультета нано- и биомедицинских технологий в 2005 году. Последним важнейшим делом жизни Бориса Николаевича как раз стало активное участие в разработке общей концепции, а затем и в создании и становлении нового факультета.

Признанное уважение

Все, кто долгие годы знал Б.Н. Климова, всегда отмечали его подтянутость, огромную физическую силу, завидное здоровье. В молодости он много и активно занимался спортом: коньками, лыжами, волейболом. Очень любил выезды на природу всем коллективом кафедры. Всегда был признанным лидером, мотором и душой коллектива.

К концу жизни здоровьем Бориса Николаевича, конечно, уже не было таким неуязвимым и безупречным, как прежде. Но, несмотря на это, его скоростная кончина 26 декабря 2010 года стала для нас, его коллег и друзей,



большой неожиданностью и потрясением. 23 декабря Борис Николаевич был ещё на работе, на следующий день он собирался поехать на кратковременный отдых, но уже 26 декабря его не стало...

Прошло почти два года со дня его кончины, но мы ещё совершенно реально представляем его мощную и статную фигуру, крепкое мужское рукопожатие. Мы помним его доброту, активный лидерский характер, мудрое и чуткое административное и научное руководство, ощущаем радость, теплоту и гордость от данной Богом возможности соприкоснуться с его незаурядной и яркой личностью.

Александр МИХАЙЛОВ

ПАМЯТЬ

О чём расскажет экспонат

В Музее истории СГУ хранятся различные экспонаты, рассказывающие о Великой Отечественной войне: от фотографий и личных вещей фронтовиков до капсулы из-под снарядов с землёй с мест военных сражений... Но открывает экспозицию совсем не военный предмет – лыжи Даниила Ивановича Лучинина, переданные в музей его семьёй.

Лыжам Д.И. Лучинина больше 70 лет. Помнят они и победы на лыжных университетских кроссах, и соревнования на сдачу норм «ГТО». Даниил Иванович увлекался и другими видами спорта: греблей, стрельбой. В музее хранится его удостоверение «Ворошиловский стрелок».

Трудно представить, но в детстве Даня, как называла его мама Васса Михайловна, сильно хромал: на сенокосе косой ему повредили сухожилие. Кто-то в шутку ему сказал, что это хорошо: в армии не придётся служить. Напротив, с тех пор Даниил стал усиленно тренировать ногу, и к студенческим годам она выправилась.

Окончив факультет хозяйства и права СГУ, Д.И. Лучинин поступил в аспирантуру при физико-математическом факультете, защитил кандидатскую диссертацию. За 12 лет работы в вузе он прошёл путь от ассистента кафедры теоретической механики до ректора университета.

На одной из семейных фотографий запечатлён Даниил Иванович с женой и сыновьями на природе. Улыбающиеся, счастливые лица, не догадывающиеся, что мирную жизнь скоро прервёт Великая Отечественная война. Она не обойдёт и университет, из стен которого уйдут на фронт более 600 сотрудников и студентов. Одним из первых, кто записался в добровольцы, был ректор СГУ Д.И. Лучинин. Ему было 33 года.

7 июля 1941 года группу добровольцев из Саратова на пароходе отправляют в действующую армию. Место назначения Д.И. Лучинина – сначала Чита, затем Тихвин Ленинградской области, лыжный батальон стрелкового полка. В историю вошла Тихвинская операция 1941 года, не давшая немецким войскам замкнуть второе кольцо блокады Ленинграда.

Вот где пригодились навыки перворазрядного лыжника и стрелка. Многокилометровые переходы с полной боевой выкладкой, в условиях мороза, требовали от бойцов нечеловеческой выдержки и выносливости. В составе стрелковых полков лыжные батальоны использовались как разведывательные дозоры. Умевший увлечь за собой, поддерживать боевой дух солдат, старший политрук Д.И. Лучинин имел в батальоне непререкаемый авторитет.



В своих письмах с фронта Даниил Иванович писал родным: «Согласен променять любую тишину и спокойствие на бури и невзгоды, но только чувствовать бы себя морально удовлетворённым. Чувствовать себя человеком, который отдаёт всё, что может дать, на защиту нашей Родины».

Д.И. Лучинин погиб 10 декабря 1941 года в боях под Ленинградом, освобождая Дорогу жизни, по которой через год в Саратов будет эвакуирован Ленинградский университет. Истощённых, больных ленинградцев примет Саратовский университет во главе с В.А. Артисевич. Саратовцы сделают всё возможное, чтобы помочь им скорее адаптироваться к жизни в прифронтовом городе.

30 декабря исполняется 105 лет со дня рождения четырнадцатого ректора СГУ – Д.И. Лучинина, погибшего на фронте в 1941 году. Он проработал в должности ректора всего три месяца, но навсегда останется в памяти потомков ректором-героем, истинным патриотом, замечательным человеком, учителем, наставником, другом. А лыжи Даниила Ивановича будут храниться в музее как символ воинской доблести всех, кто сражался в лыжных батальонах, батальонах «белой смерти».

Галина БОУС

В СОВЕТЕ ВЕТЕРАНОВ

Культурный «тур» ветеранов СГУ

Ветераны СГУ в новом учебном году стали одними из первых посетителей Музея истории СГУ, где прошло открытие нового зала с экспозицией, посвящённой 155-летию со дня рождения первого ректора Саратовского университета, профессора В.И. Разумовского. У ветеранов вызвал интерес стенд с подлинными документами первого учебного года, на котором представлены фотографии преподавателей и расписание занятий студентов.

Внимание посетителей музея также привлекли документы, свидетельствующие о том, каким замечательным человеком был Василий Иванович. Ветеранам было интересно узнать данные о его семье: где она сейчас живёт и чем занимаются потомки первого ректора университета.

Ветераны СГУ продолжают знакомиться с художественными выставками, которые проходят в Саратове. В октябре они посетили II Межрегиональную академическую выставку «Красные ворота». Она проводилась в Саратовском художественном училище имени А.П. Боголюбова. Автор идеи возрождения традиции передвижных выставок, которая была осуществлена в проекте «Красные ворота», – действительный член Российской академии художеств А.В. Учайев. Руководство выставкой возглавил председатель Поволжского отделения Российской академии художеств К.В. Худяков.

В рамках проекта «Красные ворота» проводился конкурс современного академического рисунка «Против течения». В экспозицию картин вошли 62 работы художников Москвы и 65 работ саратовских мастеров. Некоторые работы были встречены ветеранами СГУ с пониманием и даже восторгом, к примеру «За зельем» С.К. Таратухина. Однако картина «Маскулин» Е.В. Мальцевой, написанная новым «методом незавершённых мазков», вызвала недоумение. Даже содержание работы «Красные ворота» А.В. Учайева, которая дала название проекту передвижных выставок, не всем посетителям было понятно.

Многие ветераны подчёркивали, что знакомство с работами известных современных художников позволяет понять, что культура в России продолжает развиваться и живописцы ищут верные пути в своём творчестве.

Лариса ВОЛГИНА



Технолог, философ, теолог

17 октября исполнилось 65 лет профессору философского факультета Владимиру Петровичу Рожкову. Почти одновременно с этим событием в университете после приблизительно векового перерыва оказалось возобновлено теологическое образование. И Владимир Петрович сейчас является заведующим кафедрой теологии и религиоведения. Газета «Саратовский университет» приводит фрагменты почти часового интервью с профессором Рожковым, в котором замечательный учёный рассказывал о своём пути в науку и духовном пути.

– Как Вы определились в выборе профессии?

– В СГУ – вся моя жизнь. Пришёл я сюда студентом в 1969 году, уже взрослым человеком. Я закончил техникум Яблочкова с отличием и был назначен на 122-й завод техникум-конструктором. Я стремился попасть в цех: там было очень интересно. Но по здоровью не прошёл: отбор был очень серьёзным.

В техникуме мне все дисциплины давались одинаково. А человеку, у которого не выделяются ни гуманитарные, ни математические предметы, труднее определиться с выбором. Мой отец был историком, моя девушка – филологом. Через неё, через её знакомых, я к 22 годам понял, что меня тянет в гуманитарную сферу. Хотя я был технологом, и на работе всё складывалось хорошо.

В 22 года я пришёл на истфак СГУ, сдал, как медалист, один экзамен на «отлично» и поступил. Парни на курсе были в основном после армии или с производства, поэтому я почувствовал себя в своей атмосфере. В приёмной меня встретил специалист по античной археологии В.И. Кац. Узнав, что я хотел бы пойти в археологию, он сразу пригласил меня к себе в группу. Владимир Иванович был и сейчас остаётся для меня очень важным человеком – человек ищущий, творческий, один из любимых преподавателей. Мне он предложил заниматься электроразведкой в археологии. Тогда, в 1960-е годы, Владимир Иванович был одним из тех археологов, которые стремились использовать в своей работе и математические методы – методы статистики, – и в том числе методы электромагнитной разведки. Так мои навыки «технаря» сразу оказались востребованными.

Параллельно я занимался в кружке ныне покойной Тамары Константиновны Никольской, доцента кафедры философии. Это прекраснейший человек и специалист, одна из тех, кто создавал университетскую традицию и поддерживал её. Она видела, что у меня есть представления о системах, и посоветовала мне заняться проблемой управления. Так я стал работать в этой области. Моя работа пошла на республиканский конкурс, и в конце обучения три кафедры предлагали мне реализовать как аспиранту. Но я пошёл по философии.

– Вы производственник, естественник, человек, изучавший основы высшей математики. В конечном итоге

Вы пришли к познанию Божьего слова. Какая внутренняя эволюция к этому вела?

– Была определённая нравственная работа, отнюдь не безболезненная. Это, скажем так, от рода идёт. Ведь у меня крестьянские корни и по отцовской, и по материнской линии. Так вот, это были люди очень религиозные. Например, в больших семьях хранилась традиция, что одна из сестёр становилась монахиней. У моих бабушек были иконы, свечи... Причём у нас-то отец был коммунистом, он в 1942 году на Воронежском фронте вступил в партию. Но папа был человеком не фанатичного склада, относился ко всему иронически, с юмором. И учил меня с интересом воспринимать любое явление. От предков мне досталась крестьянская позиция – немного дистанцироваться от власти и с юмором к ней относиться. И ещё такая наша «рожковская» внутренняя ориентация: у нас большее стремление к свободе, а не к власти.

Я достаточно глубоко и интенсивно изучал марксизм. Но к 1990-м годам я оказался в определённом внутреннем кризисном состоянии. Поэтому, когда мне предлагали выходить на докторскую диссертацию по марксистской тематике – где-то в 1986 году, – мне это было уже неинтересно. И в начале 2000-х годов я оказался в творческом тупике: что делать дальше? Причём для меня это было болезненно не только в интеллектуальном плане, но и в плане нравственном, духовном. У меня с сердцем начались болезненные явления. В 1993 году даже была минутная остановка сердца.

– Духовный кризис перешёл на физический уровень?

– Да, да, да. Преодолеть всё это мне всегда помогали друзья. Как, помните, в «Белом солнце пустыни»: «А люди попадались мне по жизни всё больше хорошие» (смеётся). Судьба свела в 1992 году с профессором Владимиром Борисовичем Устьянцевым. Он как раз в это время работал над проблемой открытия философского отделения. Такого долгого года не было в университете, традиция была прервана. Мы начали заниматься возвращением в СГУ философского образования. За поддержку наших начинаний мы очень благодарны филологическому факультету: филологи тогда создали то пространство, в котором возобновился или родился этот философский вектор нашего университетского образования.



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

В программе нового отделения был предмет «История русской философии». По совету Владимира Борисовича я начал заниматься этим курсом. Чем больше я в этот курс входил, тем ближе, ближе, ближе он мне становился. И я понял: вот выход из кризиса! На этой основе я потом написал докторскую диссертацию. Позже, анализируя особенности и противоречия западного и восточного мировоззрения, я начал постигать православную традицию русской религиозной философии.

– Как Вы оцениваете нравственный выбор нынешнего университетского сообщества?

– Для меня наше университетское сообщество в нравственном отношении, конечно, представляет высший уровень благодаря тем людям, которые хранят университетскую традицию. В таком случае нравственный выбор университетской обществу будет всегда обдуман.

– А Вы себя уже относите к людям, которые хранят университетскую традицию?

– Я на этот вопрос ответить не могу. Пусть скажут другие.
Беседовал Кирилл ЗАХАРОВ

ЖИЗНЬ УНИВЕРСИТЕТА

Курс на поступление

К юбилею подготовительных курсов Саратовского университета

В 1957 году в Саратовском университете впервые начали работать подготовительные курсы. Открытые по решению Министерства высшего и среднего специального образования, они должны были привлечь молодёжь с опытом практической работы. Газета «Саратовский университет» вспоминает историю развития довузовской подготовки в нашем университете.

Основной контингент курсов в первые годы работы составляли рабочие и служащие крупнейших саратовских предприятий, имевшие большой производственный стаж. В начале 60-х годов были созданы шефские курсы на предприятиях Ленинского и Заводского районов. Для привлечения в университет сельской молодёжи открылись заочные курсы, а также филиал подготовительных курсов в Шиханах.

Для многих студентов Саратовского университета и других вузов путь в университет начинался именно с курсов подготовки. Ежегодно на них обучалось 3–3,5 тысячи слушателей. Первым директором подготовительных курсов стала Т.В. Саралидзе, занимавшая эту должность в течение 6 лет. Ей на смену пришла И.М. Гуткина.

Энергия, целеустремлённость, высокий профессионализм Ирины Михайловны плодотворно сказались на работе молодой подготовительной организации.

В 1967 году эстафету директорства на курсах приняла М.А. Алданова, сумевшая сохранить лучшие традиции своих предшественников и в то же время неустанно обновлять и совершенствовать формы научно-методической и учебной работы. Подлинная интеллигентность, сочетание требовательности и демократизма, любовь к своему делу – вот те качества Майи Александровны, которые навсегда оставили в её учениках и коллегах благодарную память.

В 1970 году в Саратовском университете было организовано подготовительное отделение. Его

первой заведующей стала С.А. Карелина, её сменила И.М. Гуткина.

Через год по решению ректората и парткома СГУ подготовительное отделение объединили с курсами в единый подготовительный факультет, деканом которого стал В.В. Машников, бессменно руководивший факультетом долгие годы.

Основное внимание преподаватели факультета уделяли восстановлению знаний слушателей по программе средней школы. Более детально изучались те разделы, которые были важны для дальнейшего обучения в Саратовском университете. Чтобы повысить эффективность работы, на подготовительном факультете создавались предметные кабинеты, имеющие технические средства обучения.

В 1987 году подготовительные курсы возглавила С.В. Шадрухи-



на. Она пришла на эту должность в эпоху перемен, когда в подготовке абитуриентов постоянно возникали новые требования, менялись традиционные формы вступительных экзаменов. Приходилось чутко реагировать на происходящее, разрабатывая новые формы довузовской подготовки.

Активная деятельность методических объединений, выпуск методических пособий, практика взаимных посещений с последующим их обсуждением, тесная связь с факультетами, а также регулярное знакомство с новейшей литературой по предметам – вот что обеспечивало высокое качество работы преподавателей курсов. Среди них не было людей равнодушных и случайных – коллектив складывался из ярких, талантливых личностей, которые

открывали тысячам абитуриентам двери в вузы.

Шли годы, менялся состав слушателей, формы проведения занятий, но потребность в довузовской подготовке только росла. Сегодня Центр курсовой подготовки и подготовительное отделение для иностранных граждан входят в структуру Управления довузовского образования, которым руководит Татьяна Владимировна Горюнова.

Слушатели Центра – это учащиеся выпускных классов школ, лицеев, гимназий, колледжей. Мобильность преподавателей курсов, которые оперативно реагируют на изменения в образовательной сфере, и их компетентность помогают эффективно готовить абитуриентов к поступлению в вузы.

Лариса ЕФРЕМЫЧЕВА

ДОСТИЖЕНИЯ

СПАРТАКИАДА

Возрождение гандбольной команды в СГУ

В октябре–ноябре 2012 года в Саратове прошли игры Открытой студенческой гандбольной лиги, приуроченной к 50-летию саратовского гандбола. В соревнованиях принимали участие шесть вузовских команд и три команды, представляющие Саратовскую область, – это команды из Красноармейска, Новоузенска и Маркса. Удачные выступления гандболистов Саратовского государственного университета принесли им в итоге второе место. Об особенностях состава команды и её успехах рассказывает тренер команды, заведующий кафедрой спортивных игр Института физической культуры и спорта СГУ, кандидат философских наук Роман Сергеевич Данилов.

– Сейчас гандбол в Саратове – популярный вид спорта?

– Про сегодняшний гандбол мало кто знает. В Саратове этот вид спорта «живёт» в основном на детском – самые старшие ребята 1995–1996 года рождения – и на взрослом уровнях. Команда СГАУ-Саратов – единственная областная команда, играющая в Высшей лиге. Другими словами, сейчас нет команд, которые бы составили основной костяк Первой лиги. В 2002 году сборная СГУ участвовала в Спартакиаде вузов, потом начался перерыв длиной в десять лет. Сейчас гандбол в университете возрождается.

– Когда образовалась гандбольная команда СГУ и кто входит в её состав?

– Команда собралась прошлой весной для подготовки Спартакиады вузов области. Как дебютанты, мы показали себя, считаю, неплохо: заняли четвёртое место. Через некоторое время у меня родилась идея провести чемпионат по гандболу, которая была поддержана командой единомышленников

– Александром Деркачом, Виталием Галкиным, Владимиром Малутиным и Валерием Худоерко. Таких соревнований не было уже 15 лет. В итоге мы набрали девять команд и, естественно, более серьёзно подошли к тренировочному процессу, что позволило нам занять второе место.

Гандбольную команду СГУ составляют не только студенты ИФКиС, но и студенты физического факультета, ИИИМО, геологического факультета и Геологического колледжа. Из них профессиональных гандболистов, то есть тех, кто занимался этим видом спорта ещё, можно сказать, в детстве, всего пять человек. Основной костяк составляют спортсмены, которых я набрал для участия в Спартакиаде прошлой весной; среди них, помимо гандболистов, есть представители разных видов спорта: лыжник, легкоатлет, футболист, баскетболист. В команде СГУ 16 человек, семеро из них одновременно находятся на площадке, а остальные – на скамейке запасных.



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

– Где и как часто тренируются спортсмены?

– Тренировки проходят три раза в неделю по 2–3 часа. На начальном этапе подготовки основная сложность заключалась в том, что мы не могли найти гандболистов, которые учатся в нашем университете. Команда собралась по слуху, который, как известно, является лучшей рекламой. Сегодня мы приглашаем всех, кто занимался гандболом раньше и хочет продолжать играть в составе команды СГУ.

– Расскажите о недавно завершившейся Лиге. Какой момент соревнований стал решающим?

– Лига проходила в рамках реализации программы «УНИВЕРИЯ». На открытии соревнований 20 октября мы имели честь видеть тренеров большинства саратовских гандболистов – первого в Саратове тренера по гандболу Геннадия Ивановича Нестеренко и Виталия Ивановича Раева. Главный судья наших соревнований, подчёркивающий статус мероприятия, – судья международной категории Валерий Николаевич Худоерко – стати сказать, первый мастер спорта по гандболу в Саратовской области. В 2000 году он вместе с Юрием Григорьевичем Литвиновым судил Олимпийские игры в Сиднее.

Все игры, как и тренировки нашей команды, проходили в XV корпусе СГУ. Оставила впечатление игра с командой Аграрного университета, с которой до последних

секунд матча у нас была «ничья». В воротах нашей команды стоял «полевой игрок», капитан – Семён Зубатов, – поскольку у основного вратаря накануне случилась травма колена. Тем не менее именно Семён забил победный гол на последней секунде игры.

Пользуясь случаем, хочу выразить благодарность команде (за самоотверженность) и всем, кто участвовал в подготовке и проведении соревнований, а также волонтерам и курирующим их руководителям – преподавателям кафедры спортивных игр Евгении Николаевне Шпитальной и Марине Александровне Определённой, без которых, уверен, у нас ничего бы не получилось.

– Входящем году ещё предстоит какие-либо соревнования?

– 22 декабря в Новоузенске пройдёт турнир, где будут играть команды Новоузенска, Алгая и сборные СГУ, СГУ и СГСЭУ. На этом турнирный год для команды закончится, но у нас при такой поддержке далеко идущие планы: выступление на Всероссийской студенческой лиге, где только по федеральному округу уже заявлено порядка 12 команд, и создание традиционной Саратовской лиги, а также набор в неё большего числа команд. Первой и главной на сегодняшний день задачей является популяризация этого вида спорта и знакомство с ним большего числа студентов.

Беседовала
Евгения ГОЛИКОВА

НАШИ ПОБЕДЫ



ФОТО ЕЛЕНА УЛЬЯНИЧЕНКО

До победного гейма

Для сборной Саратовского государственного университета по бадминтону прошедший соревновательный год стал одним из самых успешных.

На Чемпионате России по бадминтону, который проходил в городе Раменское Московской области, студентка Института физической культуры и спорта СГУ Анастасия Нестерова и студентка факультета психолого-педагогического и специального образования Юлия Савельева дошли до 1/8 финала, а тренер сборной СГУ по бадминтону, аспирант социологического факультета, мастер спорта Вадим Новосёлов занял пятое место в миксте.

На Спартакиаде вузов 2012–2013 учебного года сборная СГУ в составе Вадима Новосёлова, Яна Пискотина, Дмитрия Заикина, Анастасии Нестеровой, Елизаветы Калининой и Юлии Савельевой отстояла свой титул чемпионов.

Не менее успешно проходили игры всероссийского масштаба. По результатам Всероссийских соревнований по бадминтону

спортсмены СГУ заняли второе место в общекомандном зачёте. У Вадима Новосёлова 2 «бронзы»: одна выиграна в миксте с Юлией Савельевой, другая в мужском одиночном разряде. В миксте с Анастасией Нестеровой Вадим Новосёлов одержал победу на этапе Всероссийской серии Гран-При 2012–2013 годов «Медный всадник» по бадминтону.

На III Всероссийской летней Универсиаде, проходившей с 1 по 5 июля в Ханты-Мансийске, команда СГУ в составе Яна Пискотина, Анастасии Нестеровой, Юлии Савельевой, Вадима Новосёлова и Александра Кукина заняла четвёртое место.

«На I Европейских университетских играх в Испании мы сразу встретились с сильными соперниками – немецкой командой – и проиграли им, из-за чего



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

так и не смогли подняться вверх по турнирной таблице. Итог – 8 место в командном зачёте», – говорит В. Новосёлов. В мужском одиночном разряде он выиграл бронзовую медаль, а в парном – серебряную медаль вместе с Михаилом Локтевым.

Одним из лучших стал результат наших спортсменов по итогам XII Чемпионата мира среди студентов по бадминтону. В состав сборной команды России вошли Юлия Запольская и Вадим Новосёлов. В командном зачёте, обыграв команду Гонконга, российская команда

вошла в десятку сильнейших, закрепив за собой восьмое место. Эти соревнования стали самыми успешными за всю историю участия российских спортсменов в чемпионате мира по бадминтону среди студентов.

Самый серьёзный турнир, который предстоит нашим бадминтонистам, – это Всемирная летняя Универсиада в Казани в 2013 году. Саратовскую область будут представлять три спортсмена: Вадим Новосёлов, Михаил Локтев и Владимир Мальков.

Евгения ГОЛИКОВА

Спорт: теория на практике

29 ноября в X корпусе СГУ прошло подведение итогов Спартакиады первокурсников. Лучших спортсменов наградили министр молодёжной политики, спорта и туризма Саратовской области Н.Б. Брилёнок, проректор по учебно-организационной работе СГУ И.Г. Малинский и директор Института физической культуры и спорта СГУ И.Ю. Водолагина.

Наиля Булатовна поздравила спортсменов от лица Губернатора Саратовской области В.В. Радаева с успешным завершением первых в их университетской жизни соревнований: «Хорошо, что среди вас так много людей, которые понимают, что надо быть здоровыми, а для этого заниматься спортом. Для нас важны как ваши самые большие победы, так и самые маленькие». Игорь Герикович отметил, что приз Спартакиады первокурсника остался для многих спортсменов СГУ, которых уже знает весь университет, несбыточной мечтой: «Вы можете гордиться тем, что добились успехов в спорте, как только пришли в университет».

В командном зачёте места распределились следующим образом: в соревнованиях по настольному теннису первое место занимает юридический факультет. Лидерами в состязаниях по дартсу стали спортсмены географического факультета. На соревнованиях по атлетическому кроссу лучший результат показали первокурсники механико-математического факультета. Лучшие шахматисты среди первокурсников учатся на факультете КНИИТ. В соревнованиях по волейболу среди девушек на первое место вышла команда ИИИМО. Сильнейшая команда волейболистов-юношей собралась на географическом факультете. По итогам соревнований по мини-футболу первое место заняла команда экономического факультета.

В общекомандном зачёте Спартакиады на приз первокурсника первое место занял географический факультет, второе место – юридический факультет, третье место у ФНБМТ.

В рамках Спартакиады вузов области

7 ноября на стадионе «Салют» завершились соревнования по футболу среди мужчин. В турнире принимали участие восемь команд. Победителем соревнований стала команда СГУ, обыгравшая в решающем матче сборную СГАУ. Лучшими в составе сборной СГУ на турнире были студенты Алан Дряев (экономический факультет), Александр Дряев (географический факультет), Андрей Суровцев и Денис Гуляйкин (ИФКиС).

20 октября в Саратове на базе спорткомплекса «Заря» завершились соревнования по бадминтону. Всего в турнире приняло участие более 40 студентов из шести вузов. Бадминтонисты СГУ стали победителями соревнований. Второе место – у СГАУ, третье – у СГЮА. Аспирант СГУ, мастер спорта Вадим Новосёлов вошёл в студенческую сборную России по бадминтону и в её составе примет участие в Чемпионате мира в Южной Корее.

Культурный компас

Проведение Международной недели науки и мира было закреплено в 1988 году резолюцией Генеральной Ассамблеи ООН. Ежегодно тысячи научных и образовательных центров устраивают разноформатные встречи, чтобы обсудить вопросы безопасности в мире. Глобальное событие не могло обойти стороной Саратовский университет. Студенты, преподаватели и сотрудники СГУ подготовили насыщенную программу и освоили нестандартные формы проведения мероприятий.

Слайд за слайдом

Торжественное открытие Международной недели науки и мира прошло 10 ноября в Управлении международного сотрудничества СГУ. Организаторы выбрали необычный формат встречи – презентации Pecha Kucha.

Открыли Неделю науки и мира в СГУ проректор по международному сотрудничеству СГУ Д.Н. Коныхов и начальник отдела международных образовательных и научных программ УМС СГУ Д.А. Аткарская. После приветственных слов организаторов студенты разных факультетов и институтов СГУ начали представлять презентации по теме «The Great Silky Way: Кросс-культурные коммуникации». Каждый слайд сопровождался двад-

цатисекундными комментариями на английском языке. Руководила работой участников преподаватель кафедры английского языка и межкультурной коммуникации Л.А. Горелова.

Презентации получились очень разноплановыми и увлекательными. Например, студентка 5 курса ИИиМО Лилия Сабитова рассказала о проблемах исчезновения аутентичной культуры Великобритании в форме лимериков. Представители второго курса факультета КНИ-ИТ красочно проиллюстрировали карнавалы Бразилии, обрисовали жизнь американских хиппи, поведали, в какой стране впервые начали готовить пиццу. Второкурсник механико-математического факультета, студент из Нигерии Илеледжи Форчун выступил с трогательной историей взаимосвязи поколений. А математик 2 курса Денис Камышёв представил зрителям небольшое социологическое исследование по проблеме столкновения культур в случаях иммиграции.

Первая международная модель ООН СГУ

Заседание Первой международной модели Организации Объединённых Наций соединило в себе формы студенческой конференции и ролевой игры. В таком формате дискуссия в

Саратовском университете проводилась впервые. Организаторами мероприятия выступили Управление международного сотрудничества СГУ, юридический факультет СГУ, Институт истории и международных отношений СГУ и Клуб стипендиатов Оксфордского Российского фонда.

В обсуждении участвовало 35 студентов. В течение трёх дней участники воспроизводили работу Совета Безопасности ООН. Делегаты обсуждали перспективы урегулирования конфликта в Сирии, выдвигали проекты решения международных проблем.

На заключительном заседании моделируемого Совета Безопасности ООН участники высказали свои позиции по результатам совместной работы и проголосовали за принятие или непринятие рабочего варианта итоговой резолюции. Завершилась дискуссия выступлением студента 5 курса юридического факультета Вадима Скосырева, исполнявшего роль председателя СБ ООН. Он заключил, что поставленные задачи соответствия процессам, происходящим в СБ, были выполнены стопроцентно.

После поздравлений и выступлений все участники получили

сертификаты. Кроме того, жюри конференции в составе профессора кафедры международных отношений и внешней политики России ИИиМО И.И. Арсентьевой и доцента кафедры политических наук юридического факультета А.А. Казакова выбрали победителей в ряде номинаций.

Коммуникативный тренинг

15 ноября в Управлении международного сотрудничества прошёл тренинг коммуникативной компетентности. Его провела руководитель Центра практической психологии при кафедре социологии и психологии Саратовского института повышения квалификации и переподготовки работников образования А.В. Серякина.

Занятие проводилось в форме социально-психологического тренинга с использованием активных методов, которые позволяют разработать навыки эффективного общения. В ходе встречи использовались игры, инсценировки, брифинги. По словам участников, в процессе занятия они научились отстаивать собственную точку зрения и понимать окружающих.

Конкурс

«Межкультурный диалог»

Конкурс творческих проектов «Межкультурный диалог» проводился среди студентов, получающих стипендию Оксфордского Российского фонда. В каждой команде были студенты-иностранцы, которые принимали активное участие в разработке проектов. Ведущим конкурса выступил руководитель Клуба стипендиатов ОРФ СГУ С.А. Данилов.

В рамках конкурса семь команд-участниц решали целый комплекс задач, связанных с взаимодействием культур, адаптацией иностранных студентов в России и их погружением в культурную среду нашей страны. Например, команда, выступившая за проектом «Турецкий для начинающих», представила зрителям план по созданию Клуба для интересующихся турецким языком и культурой.

После выступления каждой команды зрители задавали интересующие их вопросы, участники вели живую, интересную беседу с членами жюри и гостями конкурса. По окончании встречи все члены команд получили сертификаты.

**Альфия ГАДЕЛЬШИНА,
Алина ЖЕЛУДКОВА**



ФОТО ИРИНЫ ИЛЬИНСКОЙ



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

СТУДЕНЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА

Студенты идут в науку сообща

В феврале 2012 года Министерством образования и науки Российской Федерации был объявлен конкурс поддержки деятельности студенческих объединений российских вузов, итоги которого подводились в апреле. Саратовский университет отправил на него заявку и выиграл финансирование для поддержки научного общества.

Развитие студенческой науки всегда входило в число приоритетов СГУ. Об этом свидетельствует тот факт, что в стенах нашего университета ежегодно в течение многих лет проходит работа большого количества конференций и других научных мероприятий, ориентированных на молодых учёных. В СГУ функционирует 16 научных кружков и обществ. Но долгое время в университете не хватало определённой структуры, которая могла бы осуществлять координацию их деятельности. Это существенно осложняло развитие междисциплинарных связей, без которых невозможно представить современную науку, в том числе и студенческую. Университет заинтересован в том, чтобы в аспирантуру поступали уже подготовленные студенты, у которых есть своя тема, научные публикации. Такая структура позволила бы включать в свои ряды тех, кто нацелен на самостоятельные исследования.

Студенты с разных факультетов и институтов СГУ выступили с инициативой создания Научного общества студентов и аспирантов (НОСиА). Эту идею сразу же поддержало руководство университета. Активное участие в формировании новой структуры принял начальник Управления послевузовского профессионального образования СГУ В.А. Масленников, имеющий большой и плодот-

ворный опыт общения с инициативной и социально активной молодёжью. На данный момент НОСиА находится на стадии организационного оформления, но уже сейчас можно подвести первые промежуточные итоги и наметить перспективы на будущее.

Уже прошло несколько круглых столов, на которых обсуждались различные проблемы: от проблемы развития студенческих научных кружков и междисциплинарных связей до вопроса о перспективах студенческой науки. Так, в октябре в конференц-зале Зональной научной библиотеки СГУ прошла беседа «Аспирантура – образование или творчество?». Тема «круглого стола» вызвала оживлённую дискуссию, в ходе которой участники формулировали основные плюсы и минусы обучения в аспирантуре.

Самое главное, что уже удалось сделать, – это сформировать команду, способную брать на себя ответственность при организации научных мероприятий различного характера. Председатели научных студенческих обществ учебных структурных подразделений ведут достаточно эффективную работу с активистами, о чём свидетельствует большое количество просмотров страницы НОСиА на сайте университета и число участников официальной группы НОСиА в социальной сети. Чтобы создать и сплотить команду единомышлен-



ФОТО КЛАВДИИ ВИКТОРОВОЙ

ников, занимающихся наукой, организаторы планируют проводить мастер-классы, устраивать экскурсии в музей занимательных наук «Экспериментаниум». Продолжается цикл тренингов на командообразование и целеполагание для руководителей студенческих научных объединений. По итогам тренингов участники должны подготовить проект по развитию студенческой науки в СГУ силами студентов и аспирантов.

Один из важных проектов нового общества – воссоздание городского лектория, в котором будут выступать профессора СГУ. Это позволит университету привлекать будущих абитуриентов через интересные доклады саратовских учёных. 29 ноября лекторий стартовал выступлением заведующего кафедрой истории России ИИиМО СГУ, профессора С.А. Мезина «1150 лет российской государственности». Во встрече приняли участие 20 студентов и 30 старшеклассников.

В настоящий момент НОСиА проводит анкетирование студентов, для того чтобы

выявить их заинтересованность в научной деятельности, а также диагностировать состояние студенческой науки в учебных структурных подразделениях СГУ. Подходит к концу формирование материально-технической базы Научного общества, что создаёт дополнительные возможности для организации научных мероприятий различного уровня. 20 декабря под эгидой НОСиА состоится Городская научно-практическая конференция студентов и аспирантов «Город как среда обитания». По результатам её работы планируется выпустить сборник статей.

Первые шаги в науку должны делаться молодыми людьми. Студенчество во все времена было «освежающей» средой для научного сословия. Возможно, НОСиА поможет кому-то из нынешних студентов оценить свои силы и найти своё призвание. Многие ещё предстоит сделать, но интерес молодых учёных к Научному обществу вселяет оптимизм.

**Евгений КОРЕНЕВ,
Кирилл ЗАХАРОВ**

ФОТОРЕПОРТАЖ

Эстафета идей

Традиционная ноябрьская «Неделя студмолодёжи» в этом году трансформировалась в Эстафету студенческих инициатив. Почти полмесяца студенты СГУ воплощали в жизнь необычные творческие идеи и жили по новому, «тематическому» календарю. Мероприятие проводилось Управлением организации воспитательной работы со студентами и Советом студентов и аспирантов СГУ в рамках программы «УНИВЕРИЯ».

Эстафету открыли День донора и День «Чардыма», которые прошли 16 и 17 ноября. 19 ноября череду тематических дней продолжил День доброты. Он начался акцией «Утро с улыбкой»: первые студенты на занятиях получали горячий шоколад и кофе. На «Доброй перемене» участникам предлагалось поучаствовать в конкурсах, потанцевать, послушать музыку, загадать желание. Вечером прошёл чемпионат по мемам.

20 ноября стал Днём первокурсника. Студенты участвовали в игре «Менялы», «Большой игре» и тематической вечеринке «Тема!». Следующий день был объявлен «Днём приключений». В его рамках прошли игры «Дневной дозор» и «Морской бой», а также интеллектуальная игротека.

В День волонтера, 22 ноября, студенты провели на Студенческой площади акции «Соберём Универсиаду вместе» и «Я – волонтер!». На Бережной Космонавтов активисты подвели итоги экологической акции «День Волги». Вечером в XI корпусе СГУ прошёл вечер хенд-мейда: все желающие могли научиться плести фенечки.

23 ноября был объявлен Днём спорта. Он начался с «Нескучного утра» – зарядки в XI и XII корпусах СГУ. Также в этот день прошёл семинар по здоровому образу жизни и состоялась встреча студентов с серебряным призёром Олимпийских игр в Пекине, послом Универсиады – 2013 Сергеем Улегиным. Завершилась неделя Днём интеллекта.

26 ноября был назван Днём творчества. В X корпусе открылась фотовыставка «Утро с улыбкой». В Зональной научной библиотеке активисты ИФиЖ и ФНБМТ организовали «Литературный салон». Его участники читали стихи, играли в буриме на тему 1812 года и танцевали. В День симпатий, 27 ноября, молодёжь дарила радость окружающим в учебных корпусах университета. В рамках тематического дня открылся «Киноклуб СГУ – перезагрузка». Кроме того, вечером прошёл благотворительный концерт в поддержку воспитанников детских домов.

Заключительным мероприятием эстафеты стала «Битва хоров», которая прошла 3 декабря. В первой части вечера состоялась пресс-конференция с саратовской командой участников российского телевизионного проекта «Битва хоров». Затем ребята провели для собравшихся небольшой мастер-класс по хоровому пению.

В «битве» СГУ приняли участие 5 команд. По результатам зрительского голосования лучшим был назван хор Института искусств. В завершение музыкального вечера все участники спели песню «Небеса» из репертуара Валерия Меладзе.

Помимо общеуниверситетских встреч, конкурсов и игр, каждый факультет и институт СГУ проводили свои мероприятия, начиная от «кулинарных поединков» и субботников и заканчивая Днём Дублёра и благотворительными акциями.

Творческий перерыв после «Эстафеты студенческих инициатив» оказался очень коротким. Уже 7 декабря в актовом зале X корпуса подводились итоги конкурса таланта и красоты «Мисс и мистер СГУ». В этом году его темой стал «Конец света».

После знакомства с участниками зрители увидели фотосессии героев. Одним из самых зрелищных и запоминающихся стал танцевальный конкурс, в котором обыгрывалась тема пробок. Следующим этапом стали видеоработы, где участники рассуждали на тему конца света. Завершающим стал конкурс талантов.

По итогам интернет-голосования победителями стали Сергей Мунин и Татьяна Богданова. «Самыми дружелюбными» стали Анна Менская и Дмитрий Власов, им же достался приз зрительских симпатий. В номинации «Мисс и мистер Телевидение» победителями стали Татьяна Мешкова и Константин Сулейманов. Звание «Мисс и мистер Студклуб» завоевали Олеся Мазурова и Владимир Шумов. Он же стал «Самым фотогеничным», победительницей в этой номинации стала Кристина Козина. Ольга Мартынова и Егор Соколов оказались «Самыми креативными». «Мисс и мистером Слово» стали Елена Алёшина и Виктор Рыженкин, а «Самой очаровательной» – Анна Кузнецова.

«Второй вице-мисс» стала Анна Кузнецова, «Первой вице-мисс» – Анна Менская. Звания второго вице-мистера удостоился Сергей Мунин, первого – Дмитрий Власов. «Мисс СГУ – 2012» стала Татьяна Богданова, «Мистером СГУ – 2012» – Георгий Болотов.

Альфия ГАДЕЛЬШИНА, Марина САГАЛАЕВА, Анастасия МОСКАЛЁВА



Студенты СГУ представили свою версию популярного музыкального телепроекта «Битва хоров»



«Утро с улыбкой» студентов экономического факультета началось с карамельного флешмоба



В день спонтанного проявления симпатии студенты раздавали разноцветные шары, шутили и делали комплименты



Интеллектуальное соревнование прошло между командами председателей студсоветов и Школы первокурсника



Активисты геологического факультета и Института химии в «День добра» писали на ватманах добрые пожелания для детей



Конкурс «Мисс и мистер СГУ» в двенадцатый раз оценивает таланты и красоту студентов университета

© «Саратовский университет» №5 (2096)
Ноябрь-декабрь 2012 года
gazeta.sgu.ru



Учредитель: Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского. Газета зарегистрирована региональной инспекцией по защите свободы печати и массовой информации при Министерстве печати и информации РФ 09.06.93 за №С-0391.

Газета СГУ:
с ноября 1934 года – «За научные кадры»;
с декабря 1936 года – «Сталинец»;
с января 1957 года – «Ленинский путь»;
с октября 1991 года – «Саратовский университет».

Адрес редакции и издателя:
410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83.

Фактический адрес редакции:
410012, г. Саратов, ул. Б.Казачья, 112а, VIII корпус СГУ, 1 этаж, офис 18.

Е-mail: gazeta@sgu.ru.
Телефон/факс: (8452) 210-625.

Номер подготовлен на редакционно-издательской системе редакционного отдела СГУ. Газета отпечатана в типографии СГУ, располагающейся по адресу: г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112а, VIII корпус СГУ. Время подписания в печать по графику: 20.12.12 в 10:00, фактическое: 20.12.12 в 11:00. Заказ №313-Т.

Тираж 2512 экземпляров

Газета «Саратовский университет» распространяется по внутри-университетской подписке среди сотрудников подразделений СГУ (подписаться можно, выслав заявление по адресу gazeta@sgu.ru).

Газета распространяется бесплатно. При перепечатке материалов ссылка на «Саратовский университет» обязательна. Точка зрения редакции чаще всего совпадает с точкой зрения, отражённой в публикациях.

Главный редактор:
Кирилл А. Розанов
rozanov@sgu.ru

Ответственный секретарь:
Лариса А. Ефремычева
larisa_efr@mail.ru

Корпоративный редактор:
Елена И. Васильковская

Художественный редактор:
Татьяна Р. Хуснулина

Редакторы интернет-версии:
Анастасия А. Житкова
Анастасия А. Москалёва

Журналисты:
Кирилл М. Захаров
Евгения В. Голикова
Алина В. Желудкова
Альфия А. Гадельшина
Марина В. Сагалаева

Фотокорреспонденты:
Виктория В. Викторова
Клавдия В. Викторова

Корректор:
Татьяна А. Волоконская

На обложке:
Леонид Юрьевич Коссович
Автор фото:
Виктория В. Викторова

Магазин «УНИВЕРСИТЕТСКИЙ»

- Наборы канцтоваров для семинаров и конференций.
- Книги и методические пособия.
- Сувениры с логотипом СГУ.



Цокольный этаж X корпуса
(со стороны Студенческой площади).
Телефон для справок: 27-21-85.

Электронные каталоги книг и сувениров
на www.sgu.ru/magazine.