

Газета национального исследовательского университета Саратовский университет

Газета издаётся с 1934 года

№4 (2087) || Май || 2011 год



РАЗВИТИЕ ИТ-ТЕХНОЛОГИЙ



В СГУ прошла презентация Научно-производственного центра ИТ-технологий

ПОДГОТОВКА АБИТУРИЕНТОВ



Т.В. Горюнова рассказала о деятельности Управления довузовского образования СГУ

УНИВЕРСИТЕТСКИЕ ГЕОПОРТАЛЫ



Межрегиональный центр космического мониторинга СГУ вошёл в консорциум «УНИГЕО»

ДЕНЬ ПОБЕДЫ



На Дне СГУ в Парке Победы встретились студенты, сотрудники, ветераны и друзья университета



«Золото» Кубка России

Студентка СГУ Наталия Лобова завоевала две золотые медали на Кубке России по гребле на байдарках и каноэ

СЛОВО РЕКТОРА



Уважаемые коллеги!

Майский выпуск нашей газеты показывает, чем жил университет весь этот месяц, жил вместе со всей страной. В мае мы отмечаем праздник Победы, который имеет великое значение для всех граждан России. Мы обязаны людям, воевавшим и трудившимся на боевом и трудовом фронтах, всем тем, кто ковал победу, часто ценой своей жизни. И конечно, мы помним о тех, кто ушёл на фронт из университета и погиб на войне.

Мы всегда с гордостью вспоминаем о ректоре Лучинине: о нём есть материалы в нашем музее, по Волге плавает корабль «Ректор Лучинин», в IX корпусе открыта аудитория имени Д.И. Лучинина. Это особая аудитория, в ней – большой портрет Даниила Ивановича, на котором он в военной форме, в фуражке, портупее. И его глаза, глаза ректора, а на тот момент – комиссара лыжного батальона НКВД, смотрят на каждого входящего в эту аудиторию.

Мы отмечали День Победы по сложившейся традиции: провели митинг у Мемориала памяти погибших в Великой Отечественной войне. В этом году ответственным за проведение митинга был Медицинский университет, и мы благодарны нашим коллегам за очень хорошую организацию этого праздника. 14 мая мы провели День СГУ в Парке Победы – масштабное и интересное действо, собравшее вместе многих студентов, сотрудников и гостей университета. Праздник Великой Победы мы встретили достойно!

Интересными были события, связанные с развитием СГУ как национального исследовательского университета. Мы открыли Научно-производственный центр ИТ-технологий. На это мероприятие приехала делегация из Великобритании во главе с профессором Грэмом Роджерсоном из Университета Килья. Мы не только открыли центр, но и подписали новое соглашение о создании программного обеспечения для заказчиков из европейских стран.

Не менее важным стало открытие Центра космического мониторинга в рамках Научно-внедренческого образовательного центра геоинформационных технологий. К нам приехали представители российских вузов, которые организовали подобные центры в своих городах. Учёные договорились о создании консорциума «Университетские геопорталы» и обсудили в наших стенах его перспективы.

Развитие международных отношений в области науки показано двумя конференциями в рамках нашего стратегического партнёрства. В Анталии прошла международная конференция, посвящённая адресной доставке лекарств с помощью микро- и наноконтейнеров. Грант на проведение этой конференции был получен совместно Анкарским и Саратовским университетами. В СГУ мы провели российско-американскую конференцию по психологии. В её работе приняли участие учёные из Университета штата Колорадо – другого нашего стратегического партнера.

Впереди новый этап жизни университета – набор абитуриентов. Мы много внимания уделяем работе с нашими будущими студентами, и огромная роль в этой работе принадлежит Управлению довузовского образования. Мы готовим специалистов высочайшей квалификации, но не делаем ставку только на «суперталантливых» детей. При имеющемся у нас опыте, образовательных технологиях, оборудовании, все старшеклассники найдут для себя место в стенах университета и получат те навыки и специальности, которые хотят получить.

Леонид КОССОВИЧ

ПАРТНЁРСТВО

СГУ и Центр стандартизации подписали договор о сотрудничестве

4 мая в Саратовском государственном университете состоялось подписание договора о сотрудничестве с Саратовским центром стандартизации, метрологии и сертификации имени Б.А. Дубовикова.

Документ о партнёрстве был подписан ректором СГУ Л.Ю. Коссовичем и руководителем центра Б.П. Кузнецовым. В мероприятии также принял участие руководитель Программы развития НИУ СГУ С.Б. Вениг.

Деятельность Саратовского центра стандартизации, метрологии и сертификации им. Б.А. Дубовикова направлена на оказание услуг производственного характера, обеспечение достоверности исследовательских работ, а также на поверку и аттестацию измерительного оборудования.

Подписанное соглашение предусматривает совместные работы в области метрологии – в частности, нанометрологии. По словам Л.Ю. Коссовича, документ станет первым шагом в дальнейшем плодотворном сотрудничестве. За



ФОТО ПАВЛА ЗМУНЧИЛЫ

ним последуют договоры, направленные на выполнение конкретной работы. Леонид Юрьевич отметил, что обе стороны заинтересованы в сотрудничестве, которое позволит СГУ проводить метрологи-

ческие аттестации оборудования, а Центру стандартизации – получать новые методы и средства измерения и проведения исследований.

Ольга ГАРМИЛИНА

В РАМКАХ ПРОГРАММЫ НИУ

СГУ посетила делегация Дирекции НИМГУ

Саратовский университет посетила делегация Дирекции Национального исследовательского Мордовского государственного университета им. Н.П. Огарева.

В составе делегации Мордовского государственного университета 21 апреля университет посетили директор Дирекции Программы развития Д.В. Окунев, аналитик С.Э. Майкова, зам. директора РИМ по научной работе Э.В. Митин, преподаватель кафедры маркетинга И.О. Корокошко, зав. кафедрой металлообрабатывающих станков и комплексов РИМ С.П. Сульдин. В рамках визита гости обменялись опытом работы с Дирекцией Программы развития НИУ СГУ и познакомились с организацией Национального исследовательского университета СГУ.

В рамках визита гости провели переговоры с Дирекцией Программы развития НИУ СГУ и познакомились с работой инновационных структурных подразделений НИУ СГУ, работающих по приоритетным направлениям развития: Научно-внедренческого образовательного центра геоинформацион-



ФОТО ПАВЛА ЗМУНЧИЛЫ

ных технологий, Центра открытого образования, Музея археологии, типографии.

По итогам работы делегации Мордовского государственного университета были сформулированы новые варианты сотрудничества

между инновационными структурами двух крупнейших национальных исследовательских университетов, работающих в соседних регионах.

Мария ЕРОХИНА

СОТРУДНИЧЕСТВО

Состоялась skype-конференция с советником правительства Великобритании

20 апреля в Саратовском государственном университете состоялась skype-конференция с советником правительства Великобритании по нанотехнологиям Bojan Boskovic.

В ней приняли участие ректор СГУ Л.Ю. Коссович, руководитель Программы развития НИУ СГУ С.Б. Вениг, директор Образовательно-научного института наноструктур и биосистем И.В. Кириллова, директор компании «Wallbank Enterprises», профессор прикладной математики университета Киль (город Ньюкасл-андер-Лайм, Англия) Грэм Роджерсон.

Коллеги обсудили возможности сотрудничества с различными бизнес-структурами Великобритании. Оно заключается в коммерциализации продуктов-результатов деятельности учёных СГУ на европейском рынке.



ФОТО ПАВЛА ЗМУНЧИЛЫ

Леся ЕФРЕМОВА

Презентация IT-центра

19 апреля в Саратовском государственном университете состоялась презентация Научно-производственного центра IT-технологий.

Собравшихся приветствовал ректор СГУ Л.Ю. Коссович. «Каждый год мы выпускаем чемпионов в мир. Но хотелось бы, чтобы многие из них оставались здесь, а для этого нужно обеспечить не только места на кафедрах, но и места в наших структурах, где в массовом порядке производят математическое обеспечение. Мы смогли организовать структуру, которая будет конкурентоспособной», – сказал Леонид Юрьевич. В своём выступлении Леонид Юрьевич также вспомнил о формировании в университете школы программистов. Первый Вычислительный центр в провинциальном вузе появился именно в СГУ в 1957 году, а электронно-вычислительная машина «Урал-1» работала и в Саратовском университете, и на Байконуре, и в Центре управления полётами. «Начиная с «Урала-1», все отечественные и

западные электронные машины, которые работали у нас в стране, проходили через Вычислительный центр СГУ», – подчеркнул Л.Ю. Коссович.

Директор компании «Wallbank Enterprises» Грэм Роджерсон рассказал о сотрудничестве его компании с СГУ, а также подчеркнул, что Саратовский государственный университет уважаем во всём мире: «Особенно его уважают за научные исследования и за то, что он готовит таких хороших программистов». Господин Роджерсон также отметил перспективность проектов вуза: «Коммерческая база не может быть создана без крепкой научной базы. Саратов владеет такой базой. Думаю, она будет реализована во многих проектах».

Вслед за выступлением Грэма Роджерсона ректор СГУ представил присутствующим



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

руководителя Центра IT-технологий Ю.В. Кирносову. Юлия Вадимовна рассказала гостям о направлениях деятельности Центра. Специалисты подразделения занимаются созданием web-сайтов, интернет-порталов различной сложности, автоматизированных систем управления,

подсчётов, математическим моделированием, созданием flash-игр и баннеров, приложений для мобильных устройств iPhone, Android, Blackberry, разработкой в области трёхмерного моделирования, технологии дополненной реальности. В завершение презентации НПЦ IT-технологий

ректор Л.Ю. Коссович и Ю.В. Кирносова перерезали красную ленточку, и гости увидели помещения центра. Желающие смогли ознакомиться с оборудованием, узнать о проектах, над которыми идёт работа, пообщаться с сотрудниками.

Леся ЕФРЕМОВА



Юлия Вадимовна КИРНОСОВА, руководитель Центра IT-технологий:

Моя задача как руководителя – организовать корректную работу центра, чтобы проекты были выполнены вовремя: распланировать задачи, подобрать ребят, оценить их возможности. И, когда приходят заказы, прежде всего, конечно, необходимо составить техническое задание, проработать проект до мелочей, чтобы потом донести его до ребят.

Сейчас в центре работают студенты механико-математического факультета и факультета нелинейных процессов. Мы будем также ждать и приветствовать новых студентов. Планируется много новых проектов, особенно в связи с официальным открытием. Мы будем рады видеть всех, кто хочет попробовать свои силы.

На данный момент мы работаем с британской фирмой, которая выступает соучредителем Центра IT-технологий, – компанией «Wallbank Enterprises». В будущем планируем расширяться, привлекать новых заказчиков из Саратова и других городов России и мира.

Направления работы

Научно-производственного центра IT-технологий:

- создание веб-сайтов различной сложности и интернет-порталов;
- создание автоматизированных систем управления, подсчётов и математическое моделирование;
- создание flash игр и баннеров;
- создание приложений для мобильных устройств iPhone, Android, Blackberry;
- разработки в области трёхмерного моделирования, технологии дополненной реальности.

СГУ вошёл в консорциум «Университетские геоportалы»

20 и 21 апреля на базе Саратовского государственного университета проходили мероприятия, посвящённые созданию консорциума «Университетские геоportалы» (УНИГЕО). Их участниками стали представители 16 ведущих российских вузов, имеющих в своём составе Центры космического мониторинга Земли, а также представители инженерно-технологического центра «СканЭкс».

20 апреля в VI корпусе СГУ прошла презентация Межрегионального центра космического мониторинга. Структура, созданная в декабре 2010 года, вошла в состав Научно-внедренческого образовательного центра геоинформационных технологий (НВОЦ «ГИС-центр»).

21 апреля состоялась учредительная конференция, на которой были рассмотрены вопросы создания консорциума «УНИГЕО». Основной целью встречи стало обсуждение проекта соглашения об образовании междууниверситетского консорциума. Создаваемая структура позволит наиболее эффективно использовать потенциал высшей школы для развития и внедрения спутниковых дистанционных и геоинформационных технологий в российском образовании, науке и промышленности.

В рамках консорциума вузы смогут также разрабатывать образовательные программы по подготовке высококвалифицированных специалистов, научно-образовательные и научно-технические целевые программы в области получения, обработки и предоставления данных дистанционного зондирования Земли.

Работа конференции проходила в режиме диалога. Участники внесли свои предложения в проект соглашения, обсудили вопросы оптимизации расходов и фи-

нансирования лицензий на право приёма данных. Подробно представители вузов остановились на перспективах взаимодействия с бизнес-структурами и федеральными структурами, а также поиска партнёров и заказчиков.

Участники конференции единогласно высказались за создание новой структуры, отметив, что автономная работа и отсутствие взаимодействия между Центрами космического мониторинга университетов в значительной степени тормозят их развитие. Интеграция вузов поможет решить ряд проблем, возникших в процессе деятельности центров.

В обсуждаемом соглашении подробно прописана структура управления и членства в консорциуме. Так, согласно документу, создаваемая структура предполагает наличие постоянных и ассоциированных членов. Президентом консорциума является ректор МГУ имени М.В. Ломоносова В.А. Садовничий.

21 апреля соглашение подписал ректор Саратовского го-



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

сударственного университета Л.Ю. Коссович. На подписании договора присутствовали проректор по инновационной деятельности СГУ А.Н. Чумаченко, декан географического факультета В.З. Макаров, координатор проекта, заместитель декана географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова С.А. Добролюбов и генеральный директор «СканЭкс» В.Е. Гершензон. Неделей раньше, 15 апреля, на совещании ректоров вузов России соглашение об образовании консорциума «Университетские геоportалы» было подписано руководителями Московского государственного университета имени Ломоносова, Санкт-Петербургского государственного университета, Кабардино-Балкарского государственного университета, Сибирского федерального университета, Южного федерального университета.

Ольга ГАРМИЛИНА

Межрегиональный центр космического мониторинга

Центр оснащён новейшим геоинформационным и геодезическим оборудованием с современным лицензионным программным обеспечением, фотограмметрическими станциями, наземной станцией приёма космических данных. Оборудование используется не только для исследовательских целей, но и для образовательных.

В основе работы Саратовского центра космического мониторинга – аппаратно-программный комплекс «УниСкан», обеспечивающий работу в режиме прямого приёма со спутниковыми данными. Приёмный комплекс, установленный в СГУ, уже позволяет получать информацию со спутников Terra, Aqua, EROS A и EROS B. После приёма и обработки космические снимки в оперативном режиме подгружаются на специализированный геоportal, установленный в Саратовском центре. Кроме того, геоportal содержит базовое спутниковое покрытие Landsat, а также высокодетальную мозаику территории Саратова.

По словам А.Н. Чумаченко, основной задачей центра является широкое внедрение в различные сферы жизнедеятельности инновационных методов дистанционного зондирования Земли из космоса, которые относятся к одному из приоритетных направлений развития техники и технологий в Российской Федерации. Завершая выступление, Алексей Николаевич отметил, что возможности центра позволят не только повысить качество научно-образовательного процесса, но и существенно расширить спектр работ в области мониторинга и контроля состояния объектов, развития природных и антропогенных процессов в регионе.

E-learning: технология современного обучения

В наше время темпы развития информационных технологий приводят к постоянному изменению предметно-профильных знаний, а требования работодателей к выпускаемым вузом специалистам всё время повышаются. Переход на Федеральные образовательные стандарты высшего профессионального образования третьего поколения (ФГОС-3 ВПО) предполагает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий.

Современному преподавателю необходимо уметь эффективно использовать информационно-коммуникационные технологии для актуализации учебных материалов, создания электронных учебных курсов, общения со студентами и коллегами через online-сервисы. Одним словом, преподаватели должны владеть технологиями e-learning. Под термином «e-learning» принято понимать обучение с использованием информационных, электронных технологий, имеющих свою специфичную методологию организации работы, свои проблемы и решения.

Образовательный Интернет сегодня даёт возможность работать на сетевых педагогических площадках, пользоваться ресурсными хранилищами электронных образовательных ресурсов, использовать средства общения и совместной работы.

Использование многих сервисов сети – wiki, закладки, блоги, сетевые сообщества профессионалов, RSS-ленты, каналы крупных университетов на Youtube, видеоконференции ведущих специалистов и общественных деятелей – делают самостоятельную работу студента более интересной. Они также позволяют сформировать навыки работы с информацией и наладить совместную работу студентов над общей задачей или проектом.

ФГОС-3 регламентирует проведение в рамках учебных курсов встреч с представителями российских и зарубежных компаний, государственных и общественных организаций, мастер-классы экспертов и специалистов. В реальной жизни тяжело организовать такую встречу, но существует огромное количество мероприятий в формате вебинаров или видео-



ФОТО ИЗ АРХИВА ПРЕДЧИТ

конференций. Способы взаимодействия с аудиторией могут варьироваться от психологических тренингов и деловых игр до компьютерных симуляций.

В университете существует класс открытого доступа Центра Интернет СГУ, расположенный в здании Зональной научной библиотеки СГУ имени В.А. Артисевич, в общежитиях университета открыты компьютерные классы, есть компьютерные классы на разных факультетах. Так что студентам СГУ предоставлено много возможностей для работы и выполнения учебных заданий.

Для знакомства преподавателей университета с технологиями e-learning сотрудники отдела инновационных образовательных технологий Поволжского регионального центра новых информационных технологий СГУ разработали специальный курс «Инновационные образовательные технологии». Этот курс включен в программу повышения квалификации «Информационная компетентность в профессиональной деятельности преподавателя вуза» Института дополнительного профессионального образования СГУ.

Во время изучения курса слушатели получают целостное представление об электронной педагогике, знакомятся с принципами и технологиями педагогического дизайна, учатся пользоваться технологиями web 2.0 в учебном процессе, применять блоги для учебной работы со студентами, использовать сервис закладок на web-страницах.

Участники рассматривают на реальных примерах педагогические сценарии применения мультимедиа в учебном процессе и создают собственные сценарии их использования в электронном курсе. Высокая результативность обучения достигается за счёт оптимального сочетания теории и практики. Слушатели получают опыт работы с реальными техническими средствами, видят систему с точки зрения как преподавателя, так и студента.

С 2008 года по настоящий момент обучено около 300 преподавателей СГУ, вузов Волгоградской, Самарской, Ульяновской, Челябинской областей, Республики Башкирия и Республики Татарстан, Хабаровского края. Полученные знания дают понять преподавателям, что существует огромный простор для применения их педагогического мастерства.

Светлана КИБАЛЬНИКОВА
Марина ПОРТЕНКО
Мария ОРЛОВА

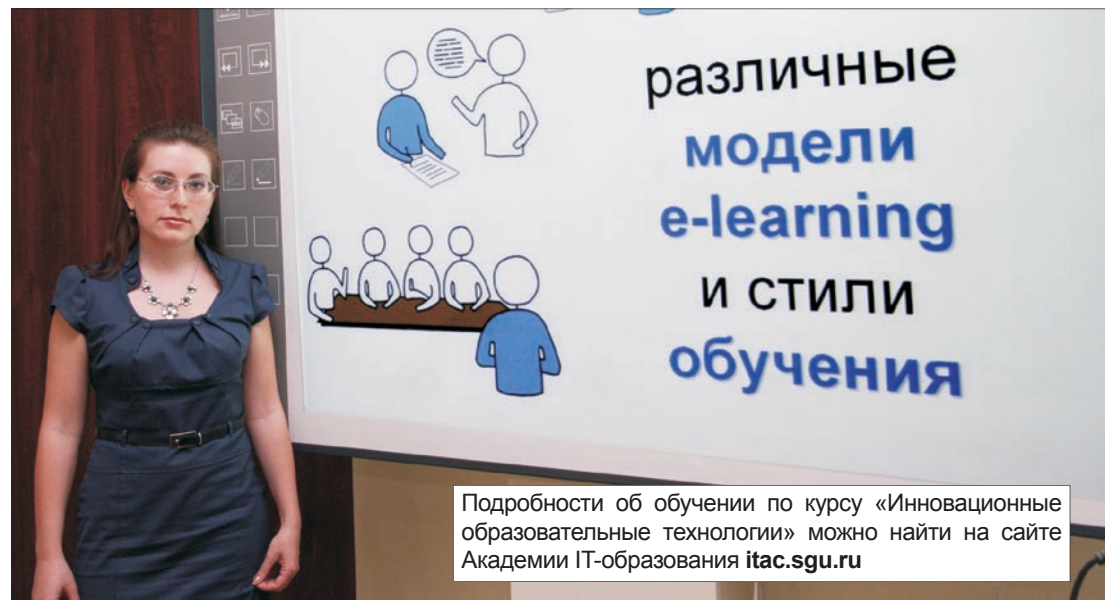


ФОТО ПАВЛА ЗМУНИЦЫ

Подробности об обучении по курсу «Инновационные образовательные технологии» можно найти на сайте Академии IT-образования itac.sgu.ru

Виды занятий в среде e-learning:

- картографические сервисы: пригодятся в работе специалиста по сервису и туризму, архитекторам, историкам;
- создание анкет для всевозможных опросов;
- виртуальные экскурсии по музеям для всех, кто интересуется культурой, искусством, развитием человеческой цивилизации;
- сервисы, регистрирующие сейсмоактивность планеты;
- удалённый доступ к телескопу;
- наборы виртуальных лабораторных практикумов для специфических дорогостоящих установок.

НОВОСТИ НАУКИ

Каждые три дня в Издательстве СГУ выходит новая книга

17 мая на заседании Учёного совета СГУ директор Издательства Саратовского университета И.Ю. Бучко доложила о редакционно-издательской деятельности в СГУ в 2010 году. В течение последних пяти лет количественные показатели работы остаются неизменными: ежегодно выходят 120-150 наименований книг, то есть каждые два-три дня в свет выходит одна книга. В 2010 году было выпущено 6 грифованных изданий, 3 методических и 22 учебно-методических издания. Научных изданий было выпущено 88, из них 13 монографий (9 принадлежат авторству сотрудников СГУ) и 75 наименований тематических сборников, научных журналов и материалов конференций. Ирина Юрьевна оценила это количество как недостаточное и отметила, что научные издания теснят учебную и учебно-методическую литературу.

Кирилл ЗАХАРОВ

В Африке появится новый океан

35-мильная трещина в пустыне Эфиопии, вероятно, станет новым океаном. Раскол, ширина которого составляет 20 футов, был обнаружен в 2005 году. И уже тогда некоторые геологи предполагали, что это – зарождение нового океана.

Источник: www.livescience.com



Речь идёт об известном явлении, именуемом континентальным рифтогенезом. Это явление изучается уже с начала XX века. Рифтогенез – процесс растяжения земной коры. В результате этого растяжения образуется раскол. Именно так происходит зарождение нового океана. Конкретно в этой новости говорится о Восточно-Африканском рифте. Длина «трещины» составляет 3 тысячи километров. Однако процесс растяжения земной коры в восточной Африке может остановиться. Этот процесс непредсказуем, и его исход невозможно предугадать. Стоит сказать, что в результате рифтогенеза, например, образовалось Красное море. Также в современное время известно то, что этот процесс происходит на Байкале и в Западной Европе – речь идёт о Рейнском рифте.



Андрей Юрьевич ГУЖИКОВ,
заведующий кафедрой общей геологии и полезных ископаемых,
доктор геолого-минералогических наук

Реакции собак и детей на жесты схожи

Собаки и маленькие дети, живущие в сходном социальном окружении, проявляют одинаковое понимание человеческих жестов. Двухлетние дети и собаки реагируют на самую выступающую часть тела, даже если указательный палец взрослого показывает в другую сторону.

Источник: www.sci-lib.com



Позиции, изложенные в статье, в целом верны, так как процесс эволюции имеет свои законы. Развитие восприятия контура объекта начинается с анализа. Из зоопсихологии известно, что собаки реагируют именно на контуры объекта, поэтому замечают их более яркую, выпуклую часть.

Проблема развития – это проблема дифференциации. Ребёнок проходит период недифференцированного восприятия. Дети начинают различать объекты и контуры в первые месяцы жизни. В процессе развития их интеллект становится более системным и сложным. Эти наблюдения в очередной раз подтверждают тот факт, что все мы – дети природы, и наше развитие на определённых этапах подчиняется общим законам.



Наталья Вадимовна КУПЦОВА,
старший преподаватель
кафедры общей и социальной психологии

Материалы собирали Елена ПАНФЁРОВА и Дмитрий ПЛАТОНОВ

Профессиональная оценка профессора Торнтон

13 и 14 мая на факультете психологии Саратовского государственного университета состоялась Российско-американская конференция «Организационная психология: люди и риски». Конференция, отвечающая одному из направлений Программы развития НИУ СГУ, проводится уже второй год подряд. Началу этого проекта во многом содействовала проректор по общим вопросам СГУ Татьяна Григорьевна Захарова, которая инициировала сотрудничество с Брюнельским университетом.

В этом году университетские психологи провели конференцию совместно с факультетом психологии Колледжа естественных наук Университета штата Колорадо. Соорганизаторами конференции выступали профессор Крейгер, возглавляющий направление по изучению организационной психологии в Университете штата Колорадо, и декан факультета психологии Людмила Николаевна Аксеновская, которая занимается тем же кругом проблем в СГУ.

Перед открытием конференции в Управлении международного сотрудничества организовали видеоконференцию с руководителем Колледжа естественных наук университета Колорадо, профессором Джен Нергер. Незадолго до начала конференции также прошла церемония открытия компьютерного класса, оснащённого программно-аппаратным комплексом по общей психологии, психодиагностике и психофизиологии. Новое оборудо-

вание, приобретённое в рамках Программы развития НИУ СГУ, будет способствовать расширению международных связей университета, а также поможет студентам и преподавателям факультета проводить масштабные исследовательские работы.

Пленарное заседание конференции открыл ректор СГУ Леонид Юрьевич Коссович. Он подчеркнул, что этому мероприятию университет уделяет особое внимание. «В первую очередь, это связано с тем, что мы с вами можем наблюдать за становлением нашего самого молодого факультета, за тем, как он блестяще подтверждает свой высокий уровень. Вторая причина заключается в том, что мы активно развиваем стратегическое партнёрство с Университетом штата Колорадо. Нам очень важно, что конференция является одним из первых конкретных моментов реализации нашего стратегического партнёрства», — сказал в своём выступлении ректор.

Проректор по общим вопросам Татьяна Григорьевна Захарова в приветственном слове отметила, что направление «Организационная психология» очень актуально в современном обществе, и именно от него напрямую зависит успех работы любого учреждения. Т.Г. Захарова обратила внимание участников, что понятие «психология рисков» находится на стыке междисциплинарной области точных и общественных наук.

На научных секциях конференции много внимания было посвящено таким темам, как организационные изменения и организационная культура, методы оценки персонала и инновационные процессы в современных организациях. Итогом совместной работы саратовских, московских и американских учёных стал сборник «Организационная психология: люди и риски». В издательстве СГУ к началу работы конференции уже вышла первая часть материалов конференции в двух томах: на русском и ан-



ФОТО АННЫ ФЕДЕЛОВОЙ

глийском языках. Сейчас к изданию готовится вторая часть сборника.

Центральным событием конференции стало пребывание в Саратовском университете профессора Джорджа Торнтон III — одного из наиболее авторитетных специалистов в области метода оценки персонала в США. Его исследование посвящено разработке тестов и оценке результатов испытаний, а также изучению последствий дискриминации при приёме на работу. Доктор Торнтон выступил со специальным пленарным докладом, подготовил две публикации для наших сборников, провёл мастер-класс и большую публичную лекцию. Кроме того, учёный встретился с магистрантами по направлению «Организационная психология».

Несмотря на насыщенную программу пребывания в Саратове, профессор Торнтон нашёл возможность пообщаться со студентами и сотрудниками СГУ в неформальной обстановке. Он принял участие в «вечеринке»,

которую устраивали в его честь преподаватели факультета психологии и сотрудники Управления международного сотрудничества. На этом празднике профессор пел и даже танцевал. Подпевал как мог народным и военным песням. 9 мая учёный оказался в Москве. Празднование Дня Победы произвело на него огромное впечатление и оказалось созвучным его собственному отношению к этому празднику.

В день отъезда доктора Торнтон на вокзале собралось много провожающих: студентов и преподавателей СГУ. Тронутый вниманием профессор на прощание сказал: «Я посетил 50 стран мира, и когда я впервые приехал в Россию и оказался на конференции, я уже в течение первого дня принял решение, что Россия входит в пятёрку лучших стран, которые я видел. А в день, когда я уезжаю из Саратова, я хочу вам сообщить, что Россия в этом списке занимает первое место».

Кирилл ЗАХАРОВ
Ольга ГАРМИЛИНА

Декан факультета психологии Л.Н. Аксеновская о выигрышном положении отечественной психологической науки в области организационной психологии и совместной работе с зарубежными коллегами:

«Многие проблемы, которые психологи из США разрабатывали и решали достаточно долгое время, в нашей стране стали особенно важными с того момента, как мы перешли на формат рыночной экономики. Сейчас мы стараемся решать актуальные для нашей страны задачи с учётом опыта, который накоплен на Западе за 20-30 лет. Но российские учёные уже сейчас выступают в качестве полноправных партнёров своих западных коллег. Например, в организации конференции принимали участие психологи кафедры организационной психологии Высшей школы экономики и Московского государственного университета управления, которые занимаются практической психологией. У нас появилась возможность вместе разрабатывать технологии и методы, которые могут быть интересны как нам, так и американским коллегам. Этот процесс, видимо, обусловлен тем, что мы живём в глобальном мире, и существует широкий круг общих ситуаций, общих проблем и, соответственно, общих технологий для их решения.

Плодотворный визит профессора Торнтон следует рассматривать как инвестицию в развитие нашего факультета. Мы приглашаем известных специалистов, и наши студенты, аспиранты, магистранты и преподаватели имеют возможность пообщаться, посмотреть, как работают люди, которые считаются классиками в своих областях».

ИТ-конференция в СГУ

С 15 по 17 мая в СГУ проходила IX Всероссийская конференция под эгидой Ассоциации предприятий компьютерных и информационных технологий (АП КИТ) «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации». Каждый год данная конференция традиционно проходит в различных российских регионах на базе ведущих вузов. В этом году честь проведения конференции выпала Саратову.

Саратов оправдал лучшие ожидания организаторов: конференция в СГУ стала самой массовой за все девять лет. Зарегистрировано было около 800 участников. В семинарах, работе секций и круглых столов приняли участие более 400 человек, среди которых — представители мировых и российских ИТ-компаний, преподаватели вузов и школ из многих городов Российской Федерации. Несколько ведущих вузов Москвы, Санкт-Петербурга и Нижнего Новгорода были представлены на уровне деканов и заместителей деканов профильных факультетов. Не обошли конференцию вниманием и представители бизнеса.

Официальное открытие конференции состоялось 16 мая. В нём приняли участие замминистра образования Саратовской области О.А. Афонин, ректор СГУ

Л.Ю. Коссович, исполнительный директор АП КИТ Н.В. Комлев, руководитель комитета АП КИТ по образованию Б.Г. Нуралиев, координатор университетских программ IBM С.А. Белов, президент и генеральный директор АБВУУ С.Г. Андреев, декан факультета КНИИТ СГУ А.Г. Фёдорова, президент и генеральный директор АБВУУ С.Г. Андреев. От лица Ассоциации участников конференции поприветствовал Н.В. Комлев. Он подчеркнул, что СГУ выбран местом для проведения конференции неслучайно, так как вуз является одним из крупнейших центров по подготовке ИТ-специалистов в стране. О.А. Афонин в своём приветственном слове отметил, что статус СГУ как крупнейшего центра подготовки ИТ-специалистов ежегодно подтверждается победами студентов

на международных олимпиадах по программированию.

Первым докладчиком конференции стал руководитель комитета АП КИТ по образованию, один из основателей компании «1С» Б.Г. Нуралиев. В своём выступлении Б.Г. Нуралиев обратил внимание слушателей на то, что развитие ИТ-технологий является одним из пяти приоритетных направлений развития России. Потом слово было предоставлено ректору СГУ Л.Ю. Коссовичу, который представил доклад-презентацию «Роль исследовательских университетов». Леонид Юрьевич рассказал о сформированной в университете системе подготовки ИТ-специалистов.

Работа форума проходила по шести секциям. Доклады охватывали вопросы школьного и вузовского ИТ-образования, сотруд-



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

ничества государства, бизнеса и науки, новых форм взаимодействия между вузами и индустрией.

В рамках конференции прошло 14 мастер-классов, которые проводили представители ведущих компаний. Речь шла об участии новейших технологий в учебном процессе высшего и среднего образования. В работе мастер-класса «Разработка мобильных приложений на ОС MeeGo на примере робототехники», представленного компанией Intel, приняли участие миниатюрные дистанционно управляемые роботы. Участникам конференции предоставлялись

и дополнительные возможности. Компания «1С» раздавала диски для обучения десятиклассников.

Представители «Microsoft» предоставляли педагогам коды доступа к программным продуктам, используемым в учебном процессе, дающие право на их использование в течение года. Мировой лидер в области сетевых технологий — корпорация «Cisco» — распространял программное обеспечение для создания в школах дополнительного курса по продуктам компании.

Ольга ГАРМИЛИНА
Сергей КАРЕНИН

Изучение нанотехнологий в планетарных масштабах

С 5 по 10 мая учёные Саратовского государственного университета принимали участие в III Международной школе-семинаре «Наночастицы, наноструктурированные покрытия и микроконтейнеры: технология, свойства и применения», которая прошла на базе Анкарского университета (Турция). Саратовскую делегацию возглавил руководитель Программы развития НИУ СГУ, декан факультета nano- и биомедицинских технологий, профессор С.Б. Вениг.

Представители СГУ выступили на воркшопе с докладами, положения которых были впервые опубликованы в виде международного сборника тезисов. Рабочим языком стал английский: на нём делались все доклады и презентации, а также велись научные дискуссии. Как отмечает С.Б. Вениг, для многих молодых учёных это стало первым опытом выступления перед серьёзной аудиторией и послужило приобщению к большой науке.

Открылась работа школы-семинара с выступления членов организационного комитета. Профессор Ялчин Элерман поблагодарил от имени Анкарского университета за честь принимать на своей территории столь представительную делегацию российских и европейских учёных. Профессор С.Б. Вениг предложил сделать такие школы-семинары традиционными и рассмотреть Германию в качестве следующей принимающей стороны вслед за Лондоном, Саратовом и Анкарой. Вместе с тем, Сергей Борисович поблагодарил представителей Анкарского университета за пре-

красную организацию работы III школы-семинара.

По итогам работы первого дня школы-семинара профессор Ялчин Элерман отметил высочайший уровень заявленных работ: «Общение в таком формате позволяет учёным Европы, России и Турции понять, в каком направлении движутся научные коллективы коллег, и извлечь из этого максимум пользы, договорившись, например, о совместных программах исследования или заявке на двусторонний международный грант».

Второй день работы школы-семинара был посвящён преимущественно выступлениям учёных Саратовского университета. Результаты своих исследований представили кандидат физико-математических наук С.А. Портнов («Визуализация магнитных микрокапсул в жидкости с помощью оптической когерентной томографии и управление их расположением, используя магнитное поле»), профессор Т.Ю. Русанова («Наночастицы и нанослои в иммунохимических методах анализа»), кандидат

физико-математических наук Е.Г. Глуховской («Самоорганизующиеся смешанные Ленгмюровские слои: формирование и характеристика»), С.А. Климова («Электрический потенциал поликристаллических полупроводниковых поверхностей, покрытых органическими монослоями с металлическими включениями»), И.В. Маляр («Синтез магнитных субмикронных темплатов с помощью метода полиионной сборки и дополнительного освещения»), А.В. Маркин («Покрываемые серебром кальций карбонатные ядра с магнитными наночастицами: создание и характеристика методом комбинационного рассеяния»), кандидат физико-математических наук А.А. Невешкин («Исследование монослоев полимеров-щеток»).

В перерывах между заседаниями обсуждалось проведение совместных научно-исследовательских работ: подготовка к публикации научных статей, проведение экспериментов, а также написание совместных грантов. Одно из совещаний было специально посвящено проблемам разра-



ФОТО СЕРГЕЯ ПОРТНОВА

ботки совместных магистерских программ. По его итогам были определены направления работ для их создания.

На церемонии закрытия координаторы профессора Элерман и Вениг единодушно отметили высокий уровень представленных докладов, а приглашённые участники тепло поблагодарили Саратовский и Анкарский университеты за организацию и проведение такого научного

форума. Профессор Элерман особо отметил, что формат международной школы-семинара, объединяющей профессуру, молодых учёных и аспирантов университетов нескольких стран, был опробован в Турции впервые. Вместе с тем была достигнута договорённость о встрече на следующей школе-семинаре, которая пройдёт в Потсдаме в 2013 году.

Мария ЕРОХИНА

География участников школы-семинара

В составе делегации СГУ работали декан факультета nano- и биомедицинских технологий профессор Сергей Борисович Вениг, профессор кафедры аналитической химии и химической экологии Татьяна Юрьевна Русанова, доцент кафедры материаловедения, технологии и управления качеством Светлана Викторовна Стецюра, заведующий лабораторией плёночных наноструктурированных материалов ОНИ НС и БС Евгений Геннадьевич Глуховской, доцент кафедры физики полупроводников Дмитрий Александрович Горин, заведующий лабораторией наноструктур и микрокапсул ОНИ НС и БС Сергей Алексеевич Портнов, научный сотрудник лаборатории плёночных наноструктурированных материалов ОНИ НС и БС Иван Владиславович Маляр, ассистент кафедры материаловедения, технологии и управления качеством Светлана Александровна Климова, ведущий программист кафедры материаловедения, технологии и управления качеством Светлана Анатольевна

Винокурова, инженер лаборатории наноструктур и микрокапсул ОНИ НС и БС Алексей Викторович Маркин, инженер лаборатории наноструктур и микрокапсул ОНИ НС и БС Юлия Игоревна Свенская, ведущий инженер учебной лаборатории по полупроводниковой электронике Александр Александрович Невешкин, аспирант Сергей Герман.

Помимо учёных Саратовского государственного университета, участие в работе школы-семинара приняли сотрудники департамента инженерной физики Анкарского университета (Турция), учёные Университета Королевы Марии (Великобритания), Макс Планк Института (Германия), Фраунгофер Института биомедицинской инженерии (Германия), Института высокомолекулярных соединений РАН (Санкт-Петербург), Института кристаллографии имени Шубникова РАН (Москва). Рабочим языком школы-семинара являлся английский: на нем делались все доклады и презентации, а также велась научная дискуссия.



В РАМКАХ ПРОГРАММЫ НИУ

Завершилось обучение студентов в бизнес-инкубаторе

Завершился курс обучения по программе «Формы государственной поддержки малого и среднего бизнеса на территории Саратовской области», организованный Областным бизнес-инкубатором при поддержке Регионального центра содействия трудоустройству выпускников вузов СГУ. Слушатели получили сертификаты и ценные советы.

Занятия посещали студенты, выпускники и сотрудники СГУ. Обучение проходило в течение трёх месяцев. Слушателям рассказывали, чем отличается ИП от ООО, как проходит государственная регистрация предприятия, какие существуют формы государственной поддержки начинающих предпринимателей. Завершающим заданием стало написание бизнес-плана для планируемого дела. Специалисты центра помогли слушателям с его составлением, подробно рассмотрели неясные вопросы.

Вручение свидетельств прошло 4 мая в конференц-зале бизнес-инкубатора. Приветственное слово сказал директор Константин Николаевич Пискаев. Он подчеркнул, что у тех, кто прошёл обучение, есть преимущества при открытии своего бизнеса: «Вы уже знаете о формах поддержки, которую оказывают в области малого предпринимательства, вам будет легче ориентироваться». Константин Николаевич также пригласил будущих предпринимателей к сотрудничеству с бизнес-инкубатором.

Руководитель РЦСТВ СГУ Сергей Петрович Миронов поблагодарил специалистов центра за проведённые занятия и рассказал, что уже в конце мая к обучению приступит новая группа слушателей.

Марина САГАЛАЕВА

Творческая телепатия

Программа СГУ «Мы читаем мысли друг друга» признана лучшей на областной «Студвесне»

26 апреля в академическом театре драмы имени Слонова прошёл итоговый гала-концерт областного фестиваля «Студенческая весна – 2011». В концертную программу были включены лучшие творческие номера, показанные студентами семи вузов: СГУ, СГТУ, СГАУ, СГСЭУ, ПАГС и СГАП.

Самым волнительным моментом вечера стало объявление общих результатов по итогам всех номинаций. Победителей награждал министр образования Г.Н. Татарков. «Студенческая весна» – это настоящий праздник для нашей области. Сегодня самые талантливые получают свои награды, а затем будут представлять Саратов на Всероссийском фестивале. Я уверен, что в этом году наша делегация вернётся из Тюмени с победой», – поприветствовал всех Гарри Николаевич.

По итогам областного смотра Студенческий клуб СГУ был награждён дипломом III степени. Второе место занял СГТУ, первое – ПАГС. Гран-при завоевал СГАП.

Концертная программа Саратовского государственного университета «Мы читаем мысли друг друга» была объявлена лучшей (режиссёр-постановщик – М.А. Вайлова). Напомним, что за основу постановки СГУ была взята программа «Inside», поставленная студентами ИФиЖа Григорием Разогреевым и Ксенией Скрипниченко. Второе место

в конкурсе концертных программ жюри присудило СГАП, третье досталось студентам из СГТУ.

Ещё одним ярким моментом гала-концерта стало выступление участниц в конкурсе «Мисс Студенческая весна – 2011». За победу в конкурсе боролись девять девушек. СГУ в этой номинации представляла студентка факультета психологии Ирина Паникаровских. По итогам конкурса Ирина была удостоена звания «Вторая вице-мисс». А «Мисс Студенческая весна – 2011» стала представительницей СГСЭУ.



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОВОЙ

Во втором отделении гала-концерта зрители увидели лучшие номера в различных номинациях. В программе приняли участие и представители СГУ: танцоры из коллектива «Art-Mix», «Колизей», театральная студия «Коллаж», солистами которого являются Наталья Салий и Александр Сластиков. Кроме того, в этот вечер на

сцену вышли фольклорная студия «Праздник» и ансамбль современного танца «Diamonds».

Организаторами «Студенческой весны» являются министерство образования Саратовской области, Дирекция губернских праздников и региональное отделение Российского союза молодёжи.

Ольга ГАРМИЛИНА

Музыкальное направление

В номинации «Рок-группы» второе место завоевала группа «Плотина небес», а третье – группа «35». Исполнительница романсов Мария Женкарашова стала третьей в своей номинации, Елена Медведева – второй в номинации «Женский эстрадный вокал».

В номинации «Шлягер (мировые хиты)» второе место досталось Натальи Салий и Александру Сластикову, а третье – Марии Садыковой и Анастасии Бирюковой.

Карина Канатова стала победительницей в номинации «Сценическое воплощение эстрадной песни». Здесь же вторым стал вокальный ансамбль «Status». Ансамблю «Эдельвейс» было присуждено второе место в номинациях «Эстрадный вокальный ансамбль» и «Вокальный ансамбль

не эстрадного направления (многоголосье)». Коллектив «Prime-time» стал третьим среди эстрадных ансамблей.

В номинации «Рэп» «серебро» завоевал Дмитрий Михеев, а группа «Тополёк» – «бронзу» в номинации «Уличная хип-хоп культура». За «Авторскую песню» второе место жюри присудило Софье Моржеринной. Вторые места достались исполнителям бардовской песни Марии Чумаковой и Александру Карпунину.

Победителем в номинации «Народная песня: хор, ансамбль» стал ансамбль «Праздник». Он же занял третье место в номинации «Хоровое исполнение фольклорной песни». Александра Рыбакова стала лучшей в номинации «Сольная академическая песня».

Танцевальное направление

В номинации «Национальный (фольклорный) танец» первое место присуждено ансамблю народного танца «Ярмарка». Студентка Пединститута СГУ стала

третьей в номинации «Сольный танец». Номинация «Народный танец» принесла в копилку СГУ «серебро» (ансамбль народного танца «Меридиан») и «бронзу» (коллектив «Ярмарка»).

В номинации «Произведение по теме фестиваля» третьей стала команда «3Т», вторым – коллектив «Ното Lu Dance Company». Они же стали вторыми в номинации «Джаз-модерн». Ансамбль «Diamonds» занял второе место в номинации «Современный танец». Команда «Op bit» в номинации «Уличная субкультура» и сборная СГУ по ритмической гимнастике в номинации «Спортивный танец» принесли университету ещё два «серебра».

Театральное направление

В номинации «Произведение по теме фестиваля» первое место жюри присудило Дарье Кравец и Театру-студии Марины Вайловой за постановку «Трудно быть Буратино». Дипломами за третьи места были отмечены Андрей Тужилкин в номинации

«Авторская поэзия, проза» и Валерия Орехова в номинации «Разговорный жанр (проза)». Второе место в номинации «Театр малых форм» заняла Театральная студия СГУ с постановкой «Курочка Ряба».

Оригинальный жанр

В номинации «Цирк» третьими стали Вячеслав Стенечкин и Илья Дынкин; номинация «Иллюзия» принесла третье место Артёму Григорьеву. В «Пародийном жанре» третье место присудили Михаилу Виноградову; Антон Алимпиев также стал третьим в номинации «Клоунада, буффонада, эксцентрика». Театры моды «Фетиш» и «Just play» заняли второе и третье место. Студия боди-арта «Карамель» принесла СГУ второе место.



Звёздный час Алины Уталиевой

11 апреля в академическом театре драмы имени Слонова подвели итоги фестиваля «Студенческая весна – 2011» среди средних специальных учебных заведений. Одним из самых ярких моментов фестиваля стал конкурс «Мисс Студенческая весна – 2011». В этом году обладательницей этого титула стала студентка Геологического колледжа СГУ Алина Уталиева.

– Алина, поздравляем тебя с победой. Расскажи, каково ощущать себя самой красивой девушкой?

– Победа в конкурсе стала для меня неожиданностью. Первые несколько часов я пребывала в полной эйфории, до конца не могла поверить в то, что произошло. Но теперь уже отношусь к своей победе гораздо спокойнее. Мне кажется, что в моей жизни ничего особо не изменилось. Одно могу сказать точно: звание «Мисс Студенческая весна» значительно прибавило мне уверенности в себе. Я убедилась, что если захочу, то смогу всего добиться.

– Как проходила подготовка к конкурсу?

– В этом году на звание претендовали 14 девушек из различных средних специальных учебных заведений области. Подготовка началась 27 февраля. Всё это время мы занимались под руководством главного тренера Саратовской федерации шейпинга Л.Н. Ширишовой. Специалисты помогали нам обрести уверенность на сцене, учили дефиле и хореографии. Несколько раз мы участвовали в мастер-классах по бальным и современным танцам. А непосредственно перед конкурсом посетили салон красоты, где каждой из нас подобрали индивидуальный образ.

– Какие задания ещё были предусмотрены?

– Помимо дефиле и хореографии нам необходимо было написать сочинение на тему «Звёздное небо». Тема была для всех одной, но каждая участница могла воплотить её по-своему. За основу своего сочинения я взяла трагедию Шекспира «Ромео и Джульетта». Это произведение очень близко мне по духу. Мне кажется, я чем-то похожа на главную героиню, поэтому сочинение, на мой взгляд, у меня получилось очень трогательное и не похожее на остальные.

– Когда ты стояла на сцене, какие мысли тебя посещали? Верила в победу?

– Несмотря на то, что выход на сцену мы неоднократно репетировали, отработывали каждое движение, всё равно боялась сделать что-нибудь не так, волновалась. Но волнение прошло, когда объявили наш выход. На сцене перед зрителями я чувствовала себя очень уверенно. Переживала только за результат, ведь интрига конкурса сохранялась до последнего. О том, кто станет победительницей, мы не знали. Могу сказать, что итог для меня полной неожиданностью. В глубине души я надеялась, что смогу

занять одно из призовых мест. Услышав окончательный результат, я даже не поверила в него сначала.

– Кто тебя первым поздравил с победой?

– В зале меня поддерживала родная сестрёнка. Она и стала первым человеком, кто меня поздравил. Потом родители позвонили, сказали много тёплых слов. Вообще после победы мне позвонило много людей: друзей и просто знакомых. В колледже меня официально поздравил наш директор Владимир Георгиевич Осипов. Одногруппники до сих пор поздравляют.

– До участия в конкурсе у тебя был опыт выступления на сцене?

– Я некоторое время посещала модельную школу, но это было лишь на любительском уровне. Ещё было увлечение восточными танцами и тейквондо. Эти занятия тоже были недолгими. Можно сказать, «для общего развития». Сейчас всё моё внимание сосредоточено на образовании. Хочу закончить колледж и найти хорошую работу. Я учусь на землестроителя, мне нравится моя профессия. Хочу посвятить ей свою жизнь, возможно, начать своё дело.

Вопросы задавала
Ольга ГАРМИЛИНА

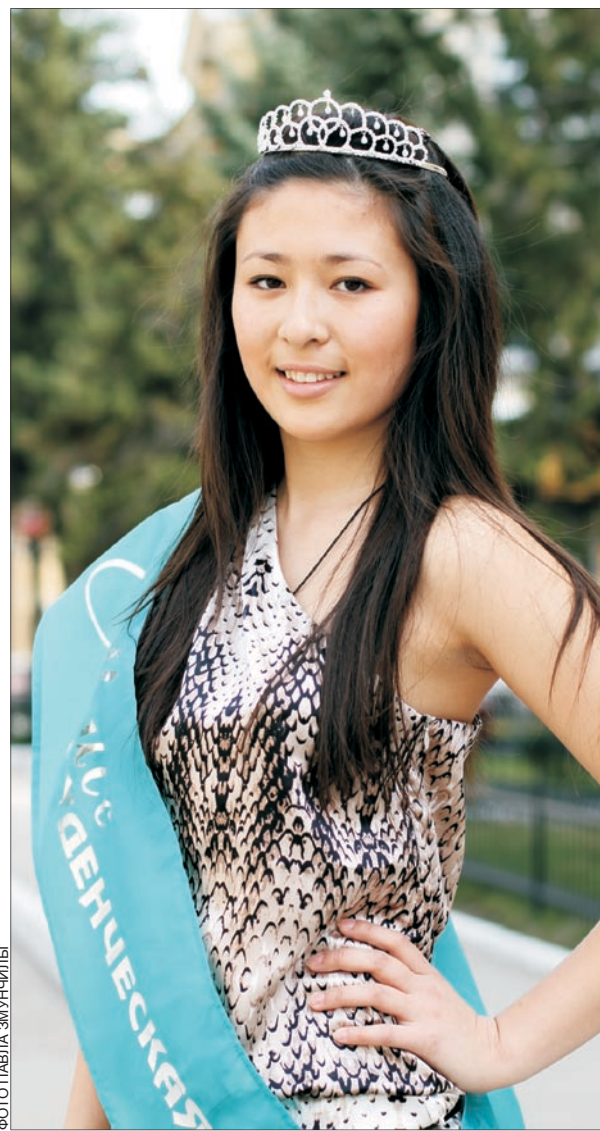


ФОТО ПАВЛА ЗМУНЧИЛЫ

Год в новом статусе

Ровно год назад СГУ завоевал право быть Национальным исследовательским университетом. Новая категория принесла не только престиж и признание, но и дополнительные возможности в реализации инновационных проектов вуза. Куда были направлены полученные средства? Что изменилось в жизни университета за год и что ожидает его в будущем? Об этом корреспонденты «Саратовского университета» спрашивали сотрудников и студентов СГУ.



Александр Степанович Кашин, заместитель директора по научной работе учебно-научного центра «Ботанический сад»:

Ботанический сад по-своему переживает подъём. Причём он, совершенно очевидно, связан с Программой развития национального исследовательского университета. Это даёт нам ценную возможность выйти на большие объёмы посадочного материала для коммерческих целей, причём с использованием именно инновационных технологий. Мы намерены существенно расширить площади защищённого грунта, именно в рамках развития НИУ, увеличить питомник на 2 гектара. В этом отношении без преувеличения можно сказать, что Ботанический сад переживает второе рождение именно на основе высоких технологий. Мы намерены сейчас заложить будущее, которое год-два назад и не снилось никому из сотрудников и администрации. Это позволит качественно и по-иному существовать Ботаническому саду, в том числе и за счёт собственных финансовых средств. Их мы будем получать на основе тех наработок, которые развиваем и приобретаем в рамках НИУ. А университет в целом, насколько я знаю, получает существенную подпитку с точки зрения материально-технической базы. Неоценимую поддержку в повышении квалификации, становлении молодых кадров оказывают появившиеся возможности стажировок.

Лейла Халикова, студентка 2 курса факультета компьютерных наук и информационных технологий:



В этом году стало проводиться больше конференций по нашей специальности «Прикладная математика и информатика». Также к нам на факультет приглашают специалистов, которые рассказывают о своих организациях и зовут студентов к себе на работу. Оборудование у нас хорошее: все компьютерные классы хорошо оснащены, есть проекторы. Но мы должны пользоваться новыми технологиями и не отставать от времени.



Ольга Александровна Матутина, ассистент кафедры информатики и программирования:

Университет в последнее время стремительно развивается, его имя звучит повсюду. На уровне кафедры мы тоже воодушевлены такими успехами. Работая здесь, мы находимся в постоянном тонусе, разрабатываем учебно-методические комплексы, пишем новые рабочие программы. С этого года мы начали получать денежное вознаграждение за программы. В принципе, необходимости в дополнительном финансировании не ощущаем. Специфика нашей кафедры такова, что мы зарабатываем деньги сами: сотрудничаем с Microsoft, с программой Intel «Обучение для будущего», благодаря чему получаем некоторое оборудование.



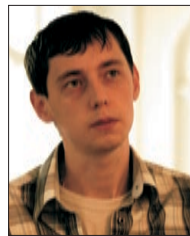
Наталья Ульянова, студентка 3 курса юридического факультета:

Мне кажется, что стало проводиться больше конференций, хотя и раньше их было немало. Сама я, к сожалению, не участвовала, но мои одноклассники представляли на одной из них свои доклады. У меня пока нет ни времени, ни сил, но в следующем году, на 4 курсе, я бы хотела поучаствовать. Хочется, конечно, съездить в другой город: других посмотреть и себя показать. В Саратове я уже пробовала свои силы. Думаю, что средства, которые получает НИУ, стоит вкладывать в большей степени как раз в подобные конференции для студентов, чтобы у молодёжи было больше возможностей попробовать себя в научной сфере. Также стоит закупать новое оборудование. С новым статусом СГУ вышел на новый уровень: люди будут больше ценить университет и оказывать ему больше уважения. Возможно, и абитуриентов будет в связи с этим больше.

Константин Алексеевич Маврин, профессор кафедры петрографии и минералогии:



Можно сказать сразу, что у нас появилась возможность заграничных стажировок. С нашего факультета одна группа съездила во Францию, в Париж, а другая – в Швейцарию. Это наиболее знаменательные события. А в остальном текущая работа идёт как обычно. Появилась уверенность в обновлении материально-технической базы. Я думаю, что, прежде всего, нужно вкладывать деньги в командировки молодёжи, научные конференции. В остальном, литература закупается, классы сейчас компьютеризированы.



Дмитрий Будко, студент 5 курса факультета нано- и биомедицинских технологий:

За этот год появилось больше нового оборудования для учёбы. Мне, например, удалось испробовать в прошлом году наномикроскопы. С их помощью мы увидели поверхность в наномасштабе. Думаю, что в целом за счёт категории Национального исследовательского университета СГУ будет занимать более высокие места в различных рейтингах.

Руслан Сякин, студент 4 курса факультета нелинейных процессов, программист IT-центра:



Для меня этот год оказался очень значимым. Университет получил категорию НИУ, открылся Научно-производственный центр IT-технологий, я устроился сюда работать, и мне всё очень нравится. Мне интересно работать в этом центре, ведь он уникален для Саратова. Хотя заниматься я начал практически с нуля, считаю, что уже достиг чего-то. Финансирование центра идёт в полной мере. Производится закупка нового оборудования. Например, мы приобрели iMac. К лету ожидаются ещё закупки.



Андрей Михайлович Захаревич, руководитель лаборатории диагностики наноматериалов и структур:

В рамках Национального исследовательского университета в нашем подразделении появилось новое оборудование. У нас расширился кадровый состав сотрудников. Благодаря всему этому мы смогли реализовать новые дополнительные работы: анализировать наноструктуру вещества. Во многих случаях мы используем старое оборудование, но за этот год мы довольно сильно продвинулись в наших научных исследованиях. Если средства будут пущены на новое оборудование, развитие уже существующих технологий, то престиж университета будет продолжать расти.

Юрий Петрович Синичкин, профессор кафедры оптики и биофотоники:



В рамках Программы НИУ прошёл целый ряд мероприятий. Одно из них – увеличение материально-технического обеспечения. Были проведены большие закупки очень дорогого современного оборудования, которое, естественно, всю нашу научную работу поставило на новый уровень. Во-вторых, изменился общеобразовательный процесс. Мы переходим на стандарт третьего поколения, двухступенчатое обучение. Теперь из вуза будут выпускаться бакалавры, а затем магистры. Наиболее способные студенты будут продолжать своё обучение в магистратуре, и только потом в аспирантуре. Мы сейчас занимаемся как раз составлением новых учебных планов, стандартов образовательной программы. В этом плане мы активно перестраиваемся на новые формы работы со студентами. Разрабатываем интерактивную, самостоятельную работу, систему контроля. Всё направлено на улучшение качества обучения. Наша кафедра внесла достаточно большой вклад в получение категории НИУ, и это очень почётно для нас.



Александр Алексеевич Вилков, заведующий кафедрой политических наук:

По общим показателям наш университет вошёл в три десятка лучших университетов страны, все это осознали и почувствовали определённый прилив воодушевления и энтузиазма. Наши конференции, наши публикации, наши курсовые и дипломные работы – всё приобретает более высокий теоретический уровень и эмпирическую базу, то есть, чувствуется отдача. На материальном уровне – оборудование пока не изменилось, но мы планируем обновить компьютерную базу, мультимедийную технику. Есть надежда, что деньги получат и гуманитарии.

Екатерина Игоревна Селифонова, старший научный сотрудник лаборатории наноаналитики:



За этот год у нас появилось очень много нового инновационного оборудования. Были выделены очень большие средства, а раньше об этом только мечтать приходилось. Практически всё оборудование, которое мы приобрели, автоматизировано. Большинство из этих устройств – японские и американские. Есть, конечно, и российские приборы, но главное – все они уникальные, и в Саратове представлены только в нашем центре. А передвижная лаборатория «Вода-воздух-почва» полностью укомплектована за последний год. Ещё очень важно, что это оборудование стало доступно для студентов. Их приводят и сюда, на кафедру, и в аудитории, где стоят новые обучающие устройства. Теперь студентов не абстрактно учат, как работать с приборами, а применяют их на практике.



Евгений Николаевич Быстрыakov, доцент кафедры уголовного процесса, криминалистики и судебных экспертиз:

В связи с тем, что университет получил категорию НИУ, нам были выделены деньги на закупку нового оборудования. Для учебной лаборатории криминалистики и судебных экспертиз была приобретена новая мультимедийная техника, оборудован выставочный стенд. В дальнейшем ожидаем только развития и усовершенствования нашей кафедры, что, в свою очередь, поможет привлечению студентов и увеличению их заинтересованности.

Вячеслав Иванович Гусев, доцент кафедры экономической теории:



На экономическом факультете появилось дистанционное образование – перспективное направление в обучении студентов без отрыва от домашних дел. Стараемся сделать всё, чтобы ребятам было лучше учиться. При уже существующей категории НИУ нужно повышать авторитет студентов и преподавателей. Нужна какая-то пропаганда. Даже в материалах подготовительного отделения, в материалах Центральной приёмной комиссии должно быть подчёркнуто, что конкретно делается университетом в связи с получением нового статуса.



Константин Потапов, студент 2 курса механико-математического факультета:

Знаю, что на мехмате многое изменилось за последний год. Я присутствовал на открытии IT-центра, слышал, что оборудование новое закупается, уже видел его. Надеюсь, что в будущем будет возможность поработать на нём, было бы интересно. Считаю, что выделенные в связи с получением нового статуса деньги нужно вкладывать в процесс создания научных центров. Ведь на самом первом собрании, посвящённом присвоению категории НИУ, говорили о том, что в процессе обучения студентов нужно придерживаться практической направленности: больше практики, меньше лекций.

Геннадий Викторович Шляхтин, декан биологического факультета:



Безусловно, получение высокого статуса очень важно для университета. Наиболее ярко влияние этого проекта я вижу в том, что мы получили возможность участвовать в большом количестве заграничных стажировок. Это то, чего в прежнем университете было крайне мало. Сотрудники нашего факультета побывали на стажировках не только в ведущих вузах России, но и за рубежом. В этом году несколько наших сотрудников, в том числе и я, отправятся в Канаду. Эти стажировки позволят сильно повысить уровень как преподавания, так и научных исследований. Другая составляющая, которая тоже очень важна, – это, конечно, оборудование. В этом году на эту сферу нам выделено около десяти миллионов. Мы будем закупать не только уникальное научное оборудование, но и те приборы, которые нужны для учебного процесса. Конечно, современная техника должна быть в Национальном исследовательском университете. Мы покупаем и микроскопы, и компьютеры, и оборудование для тонких анализов ДНК, РНК. Это очень здорово.

Вопросы задавала Анастасия ЖИТКОВА и Анастасия МОСКАЛЁВА, фотографировали Павел ЗМУНЧИЛА и Анна ФЕФЕЛОВА

Татьяна Владимировна Горюнова: «Ориентируем абитуриентов на будущее»

Год назад, в марте 2010 года, Учёный совет СГУ принял решение о создании в университете Управления довузовского образования. Его задачами стали формирование абитуриентской среды в СГУ и обеспечение конкурентоспособности слушателей курсов. День рождения – замечательный повод подвести первые итоги деятельности структуры. В ближайшем будущем будет дан старт приёмной кампании – 2011, и уже сейчас хочется иметь представление о том, какими будут абитуриенты СГУ в этом году. О первом годе работы Управления довузовского образования корреспондент «Саратовского университета» беседовал с его начальником Татьяной Владимировной Горюновой.

– Татьяна Владимировна, какая главная задача ставилась при создании новой структуры?

– Мы работали над тем, чтобы СГУ имел возможность предоставлять как можно более широкий спектр образовательных услуг. В нашем понимании потенциальные абитуриенты – это не только школьники, заканчивающие 11 класс, но и иностранные граждане, желающие получить образование в российском вузе. Сейчас управление координирует усилия четырёх структур: центра курсовой подготовки, языкового центра «Диалог», подготовительного отделения для иностранных граждан и консультативного центра «Профит». Мы работаем над расширением диапазона предлагаемых услуг и созданием новых центров. Так, с мая начал работать университетский Центр переводов. По результатам прохождения курсов Управления довузовского образования слушатели получают свидетельство.

– Каким образом СГУ может помочь школьнику старших классов или выпускнику среднего учебного заведения определиться с выбором будущей специальности и места обучения?

– Наш консультативный центр «Профит» предоставляет школьникам возможность пройти профориентационное тестирование и помогает им определиться, куда именно лучше подать документы. Многие ребята сомневаются, выбирая между разными направлениями подготовки: прислушаться к совету родителей или принять решение самому. Специалистами факультета психологии СГУ разработано тестирование, которое помогает абитуриенту не только определиться, «лирик» он или «физик», но и понять, где у него будет больше возможностей для самореализации. Таким образом, «Профит» предоставляет целый комплекс услуг: от профориентации до личностной диагностики.

– А после того как школьник определился со своими приоритетами?..

– Тогда к его услугам Центр курсовой подготовки, который осуществляет подготовку по всему циклу общеобразовательных дисциплин, реализуя наиболее массовую и доступную форму подготовки – курсы различной продолжительности и формы. Задача этих курсов – подготовить слушателей к успешной сдаче экзаменов, ориентировать абитуриентов на будущее обучение, помочь их адаптации к вузовским нагрузкам.

– Как строилась работа курсов в этом году?

– Если мы говорим о Центре курсовой подготовки, то подготовка начинается с августа, а основная работа по набору – с сентября. Необходимо донести информацию о наших курсах до учащихся и их родителей, используя различные способы информирования, в том числе Интернет, родительские собрания, беседы с администрацией школ. Работа осложняется тем, что школы получили возможность самим оказывать платные услуги по подготовке, и многие дирек-

тора школ воспринимают университет как нежелательного конкурента. Поэтому наша задача – убедить школьников, что мы не конкурируем со школьными программами, а предоставляем возможность попробовать свои силы в других образовательных условиях: вузовские педагоги, аудитории, режим занятий.

– Какими средствами вы этого достигаете?

– Я думаю, что огромное значение имеет личность преподавателя, его авторитет. Мы не рассчитывали, что в этом году у нас будет две группы по литературе, ведь в прошлом году мы с трудом набрали одну группу из восьми человек. В этом году ребята приходили на курс к конкретному преподавателю: к С.П. Смоляковой (русский язык и литература), к Е.В. Кудриной (информатика), к О.М. Логиновой (обществознание). Мы предлагаем вариативность подготовки и по продолжительности обучения, и по количеству человек в группе. Есть основные курсы с углублением на 128 учебных часов, базовые курсы на 64 часа, есть интенсивные курсы для тех, кто хочет быстро «наверстать» упущенное.

– Какова результативность такой подготовки? Можно ли сегодняшнего школьника подготовить к экзаменам за 2–3 месяца?

– Предварительная беседа со слушателем позволяет определить его образовательные потребности. Например, интенсивные курсы – это тренинг, отработка заданий ЕГЭ. Выбор предметов на таких «интенсивах» ограничен самыми популярными дисциплинами: обществознание, математика, русский язык и история, – а с этого года, в связи с изменениями перечня вступительных испытаний, появилась ещё география.

Мы налаживаем сотрудничество с районными центрами. У нас есть курсы на базе школы № 3 города Аткарска. Конечно, можно учиться дистанционно, но ребёнок хочет видеть глаза преподавателя, задавать ему вопросы лично, поэтому со слушателями работают квалифицированные школьные педагоги, а наши сотрудники курируют подготовку, осуществляют мониторинг через проверочные тесты.

Востребованности наших курсов способствует сам бренд университета. СГУ уникален в нашем регионе: ни один вуз Саратова не может предложить такой перечень направлений подготовки.

– Изменился ли по сравнению с прошлым годом спрос на услуги Управления довузовского образования?

– Можно сказать, что наблюдается рост нашей востребованности. Сложность этого года в том, что демографическая яма ещё не пройдена. В некоторых школах нет десятых–одиннадцатых классов. Нашей задачей было удержание спроса хотя бы на уровне прошлого года, однако за счёт расширения спектра услуг мы повысили показатели. Например, в этом году на восьмимесячных курсах занимаются 16 групп, а в



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

«СГУ уникален в нашем регионе – ни один вуз Саратова не может предложить такой перечень направлений подготовки.»

прошлом году было только 12. У нас раньше не было группы подготовки к ЕГЭ по английскому языку, сейчас она успешно работает. Программы изучения иностранных языков предлагает языковой центр «Диалог». Одно из направлений деятельности «Диалога» – подготовка школьников к сдаче ЕГЭ, но есть и другие направления: изучение популярного английского, немецкого. Сейчас сформированы группы для сотрудников СГУ, желающих повысить уровень владения языками. Не так давно сформирована группа по китайскому языку.

– Абитуриентами СГУ являются также и иностранные граждане. Как структуры Управления помогают им? Как осуществляется их подготовка?

– В нашей системе функционирует подготовительное отделение для иностранных граждан, главная задача которого – обучение русскому языку для получения иностранцами образования в России. Кроме того, подготовительное отделение предоставляет возможность всем желающим иностранцам усовершенствовать свои знания по русскому языку в соответствии с их личными целями. Сейчас у нас обучаются граждане из США, Турции, Ирака, Тайваня и стран Африки.

– Что необходимо иностранным гражданам для поступления в университет?

– Для поступления в университет иностранцы должны предъявить сертификат о прохождении предвузовской подготовки, а также пройти государственное тестирование по русскому языку, подтверждающее необходимый уровень владения языком. Также в феврале этого года наше подразделение получило право на проведение тестирования по русскому языку для получения гражданства РФ. Этой услугой уже воспользовалось 26 человек.

– На какие факультеты предпочитают поступать граждане иностранных государств?

– Пользуется популярностью гуманитарное образование, наши слушатели выбирают в качестве своей будущей профессии журналистику, историю, международные отношения, экономику. Многие в дальнейшем хотят работать в сфере туризма. Конечно, востребованы и естественно-научные специальности.

– Каким будет абитуриент-2011?

– Абитуриенты разные... Хочется надеяться, что это будут ребята, стремящиеся к знаниям, умеющие ставить цели и добиваться их. Когда мы смотрим на наших слушателей, их горящие глаза, надежда на это крепнет. Зимой, в лютые морозы, дети почти не пропускали занятия. Мы поддерживали их, старались создать уютную, доброжелательную атмосферу, порой и чаем угощали, потому что многие ребята добивались вечерами в университете из отдалённых районов Саратова: Солнечного, Заводского, а также из Энгельса. Но никто не позволил себя пожалеть, пропустить занятия, а это уже одна из первых побед над собой.

– Вы можете прогнозировать, как пройдёт приёмная кампания?

– Я выпускница СГУ, люблю наш университет, горжусь им. Саратовский университет будет востребован всегда. Отрадно слышать, когда приходят родители будущих абитуриентов и говорят: «Я сам здесь учился, поэтому знаю, как здесь здорово, здесь особый дух – дух университета». Убеждена, это будет во многом определять приёмную кампанию 2011 года.

Вопросы задавал Сергей КАРЕНИН

ОЛИМПИАДА

Студенты СГУ победили в олимпиаде по турецкому языку

20 апреля в Центре турецкого языка и культуры СГУ прошло чествование участников седьмой Всероссийской олимпиады по турецкому языку. Студенты заняли три почётных места и получили золотую, серебряную и бронзовую медали, а также сертификаты и подарки.

Олимпиада прошла 16 апреля в Москве. На неё приехали студенты высших учебных заведений, слушатели курсов иностранных языков, учащиеся школ, изучающие турецкий язык. Студенты Центра турецкого языка и культуры СГУ уже в пятый раз приняли участие в работе олимпиады.

СГУ представляла студентка экономического факультета Кенуль Абдуллаева, студентки Института филологии и журналистики Марина Выскуб, Кристина Корнилова, Эльвира Ахмедова, студент механико-математического факультета Иван Евтеев, студентка Института истории и международных отношений Диана Ратунова. Самой юной участницей из делегации СГУ стала ученица средней школы № 30 и абитуриентка ИФиЖ Гюнай Ахмедова.

В ходе олимпиады участники оценивались в следующих номинациях: письменная речь, устная речь, конкурс на знание турецкой культуры, защита реферата. К творческой части олимпиады относились конкурсы на исполнение стихотворений и песен на турецком языке и конкурс рисунков и фотографий. В жюри олимпиады входили специалисты-тюркологи.

Кенуль Абдуллаева заняла первое место в конкурсе письменной речи. Она была награждена золотой медалью, подарочным сертификатом от спонсоров и четырёхдневной путёвкой в Турцию. Гюнай Ахмедова стала второй в конкурсе на исполнение песни на турецком языке. Третьей в знании турецкой культуры в России стала Кристина Корнилова.

По возвращении в Саратов участники получили ценные подарки, грамоты и медали, которые вручил координатор Центра турецкого языка и культуры Мустафа Явуз. По его словам, по-



ФОТО АННЫ ФЕДЕЛОВОЙ

беда нескольких студентов – это победа всего университета. «Благодаря стараниям и вкладу СГУ в Саратове был открыт самый крупный в России Центр турецкого языка и культуры, и за это я хочу поблагодарить руководителей университета. Именно он делает из учащихся успешных и выдающихся студентов. Турецкий язык в последнее время начинает активно преподаваться во многих странах мира, находя живой интерес среди студентов. Олимпиады по турецкому языку проводятся почти в 140 странах мира. Олимпиада в Москве и наше участие в ней принесло желаемые плоды. Я считаю, что достижения студентов СГУ с каждым годом будут только расти», – считает Мустафа Явуз.

Ирина БАРЫШЕВА

Определены победители олимпиады по программированию

24 апреля прошла XV Межвузовская олимпиада по программированию. Организаторы олимпиады – факультет компьютерных наук и информационных технологий и Центр олимпиадной подготовки программистов СГУ.

Олимпиада проводилась по двум секциям – общей и специализированной. За пять часов участникам олимпиады предлагалось решить одиннадцать задач. Набор заданий в секциях различался по уровню сложности и глубине теоретического материала, необходимого для их решения.

Соревнование проводилось в режиме реального времени – решённые задачи отправлялись на проверку в тестирующую систему, и результаты проверки через несколько секунд присылались отправителю. Участники могли следить за ходом соревнований и видеть своё положение в текущей таблице результатов.

Победителем олимпиады в специализированной секции стал студент пятого курса механико-математического факультета СГУ Максим Иванов. В общей секции победил студент факультета КНИИТ Сергей Сухов.

Победителям и призёрам были вручены дипломы и подарки от спонсора соревнований – саратовского представительства корпорации Mirantis. Техническую поддержку олимпиады осуществлял ПРЦ НИТ СГУ.

Ольга ГАРМИЛНА

84 студента

из СГУ, СГТУ, СГСЭУ и КРЭ имени Яблочкова

Зачем мы чистим зубы

На протяжении всей жизни мы чистим зубы утром и вечером, тратим на эту процедуру кучу времени. С самого раннего детства я слышал мамини слова: «Дима, ты хорошо почистил зубы?!» Сначала мама сама чистила мне зубы. Потом она дала мне в руки небольшую щётку и объяснила, как чистить зубы правильно. Мама рассказывала мне, что регулярно заботиться о зубах нужно для того, чтобы они были здоровыми, а значит, был здоровым и весь организм.

Но, честно признаюсь, чистил зубы я с неохотой. Если мама не напоминала, мог об этом забыть. В школе из разговоров с ребятами я понял, что многие мои одноклассники не очень любят чистить зубы. Они считали, что делать это необязательно. Я решил исследовать этот вопрос. Интересные факты истории знают, увы, немногие...

Пожалуй, первым приспособлением по уходу за зубами следует считать веточки деревьев, найденные в древней Этрурии и Египте. С их помощью люди удаляли зубной налёт. Специально изготовленная зубочистка из золота была обнаружена в Шумере и датирована 3000 годом до н.э. В древнем ассирийском медицинском тексте описывалось, что люди оборачивали указательный палец в ткань и чистили таким образом зубы.

Уже во втором тысячелетии до н.э. использовался зубной порошок, приготовленный из пемзы с добавлением винного уксуса или винной кислоты.

Греки как никто в древнем мире придавали значение красоте. В письмах греческого философа Альцифрона, живущего во II веке до н.э., встречается упоминание о распространённом в то время средстве гигиены – зубочистке. Под римским влиянием греки научились использовать для чистки зубов тальк, пемзу, гипс, коралловый и корундовый порошок, железную ржавчину. Афинский врач Диокл Каристский предупреждал: «Каждое утро следует протирать дёсны и зубы голыми пальцами, потом растирать внутри и снаружи на зубах мяту, чтобы удалить таким образом оставшиеся кусочки пищи».

Гигиена вообще и полости рта в частности занимала значительное место в жизни римлян. Сохранился рецепт для удаления и предупреждения образования «чёрных пятен на зубах»: чистить зубы смесью измельченных розовых лепестков, дубильного ореха и мирра, после чего полоскать рот молодым вином. За основу зубных порошков брались кости, яичная скорлупа, раковины устриц. Гостям, приглашённым на обед, раздавали богато украшенные металлические зубочистки, часто изготовленные из золота: их даже можно было забирать домой.

В арабский мир понятие гигиены полости рта ввёл ещё пророк Магомет. Среди прочих требований Коран предлагает полоскание полости рта перед молитвой трижды (то есть, 15 раз в день). Пророк также рекомендовал чистить зубы прутиками дерева

Salvadora persica, чья древесина содержала бикарбонат натрия и дубильную кислоту. Прутик вымачивался в чистой воде около суток до тех пор, пока не начинали отделяться волокна.

С религиозными верованиями гигиена полости рта была связана и у индусов. В священной книге Веды рот рассматривался как «ворота» в тело, поэтому он должен был оставаться абсолютно чистым. Ежедневный ритуал не ограничивался чисткой зубов. После регулярных очищений язык выскабливался специально предназначенным для этого инструментом, а тело натиралось ароматическими маслами. Рот ополаскивался смесью трав и листьев.

Жителей японских островов с зубной щёткой и прутиком для чистки языка познакомили буддийские священники, чья религия требует каждое утро перед молитвой очищать зубы и язык. Зубные щетки для женщин были меньше размером и мягче, чтобы сохранить чёрную окраску зубов (окрашивание женщинами зубов в чёрный цвет соответствовало древней традиции).

Средние века были не самым благоприятным временем для развития гигиены. Чистота перед богом была предпочтительнее чистоты телесной. Европейцы не чистили зубы в течение целой эпохи, пока выдающийся изобретатель эпохи Возрождения Антоний Ван Левенгук не предложил чистить зубы солью. В английских источниках XVI века описаны различные средства для ухода за



полостью рта: рекомендовалось протирать зубы пальцами и тканью. Зубочистки считались весьма модными и были включены в список предметов, необходимых для королевы.

В 1728 году Пьер Фошар издал свой знаменитый труд «Хирург-стоматолог, или Трактат о зубах», в котором он впервые научно доказал необходимость удаления зубных отложений и использование зубных щёток.

С начала XIX века в Западной Европе и России широко использовались зубные порошки на меловой основе. Их изготавливали в аптеках по рецептам (добавлялись лекарственные растения: корица, шалфей, фиалка). Наладилось и промышленное производство зубных порошков. С конца XIX века мир стал переходить на зубные пасты в тюбиках. Первой компанией-производителем зубных паст стала компания «Colgate».

XX век – эпоха стремительного развития средств местной профилактики болезней зубов и дёсен. Процесс эволюции зубных паст не завершён до сих пор: благодаря прогрессу и развитию науки появляются новинки, позволяющие всё лучше и лучше ухаживать за зубами. Неизменным остаётся только одно – стремление человека иметь белоснежную улыбку и приятный запах изо рта.

Улыбайтесь чаще!

Продолжение читайте в следующем номере.

Дмитрий ФЕШИН

VINITA
стоматологическая клиника
www.vinir-s.ru

ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ

Море по колено: «золотые» заезды Наталии Лобовой

С 26 апреля по 2 мая в Краснодаре проходили соревнования по гребле на байдарках и каноэ в рамках Кубка России. Студентка СГУ Наталия Лобова подтвердила свой высокий спортивный уровень и пополнила медальный арсенал двумя золотыми медалями. Победа в одиночных заездах на 200 и 500 метров позволили Наталии – единственной из Саратова – войти в сборную России. Газета «Саратовский университет» решила поздравить призёрку с очередным «золотом» и узнать, как добиться «попутного ветра» в спортивной карьере.

– Гребля на байдарках и каноэ – весьма популярный вид спорта в России. Насколько высока конкуренция среди женщин?

– В этом виде спорта очень большая конкуренция. Многие взрослые спортсменки завязали с выступлениями, но подростки наше поколение, и борьба остаётся напряженной. К тому же сейчас поменялись многие тренеры, наставники стали более профессиональными, и наш уровень вырос.

Основные конкурентки – из Волгограда, Воронежа, Московской области и Омска. В России этот вид спорта хорошо развивается. На греблю делают ставки. Как известно, греблей на байдарках занимался Президент России Д.А. Медведев, она входит в «президентские» виды спорта.

– Что даёт победа на Кубке России, и какую воду придётся осваивать в ближайшие месяцы?

– Ежегодно на первых стартах сезона проходит отбор. Попадание в сборную России обеспечивает участие в главных соревнованиях, мировых. Прошедшие соревнования были отбором на этапы Кубка мира и чемпионат Европы. Сейчас я готовлюсь ко второму этапу Кубка мира, который пройдет в Чехии с 20 по 22 мая. Через четыре дня после этих соревнований, с 27 по 29 мая,

начнутся соревнования третьего этапа Кубка мира в Германии. В июне буду выступать на чемпионате Европы.

– Подвижен ли состав сборной, и как складываются отношения между участницами?

– Состав сборной практически не меняется. Присоединяются молодые спортсменки, но в основном попадают одни и те же. Отношения в команде разные, и я стараюсь не связывать работу с личными отношениями.

– Как ты настраиваешься перед заездами?

– Настраиваться значит больше работать над собой, бороться с самой собой. Раньше я долго не могла собраться, приходили мысли: «А вдруг не получится?» Нужно, наоборот, настраивать себя на то, что всё будет хорошо. Если ты отработал – результат будет. Сейчас перед выступлениями уже нет страха, осталось просто волнение. Настраиваешься на работу, которую ты умеешь делать: надо показать высшие скорости.

– Веришь ли ты в приметы?

– Перед соревнованиями я всегда хожу в церковь. Ношу на теле образок, молюсь святой Матроне. К ней и в Москву ездила. У нас все спортсмены верующие, поэтому перед стартом привыкли креститься.

– Какую дистанцию любишь больше?

– Люблю 200-метровку. Дистанция на 500 метров долго не давалась, всё время не дотягивала до золота. Одиночку на 500 метров я выигрывала семь лет назад, и когда в этом году удалось повторить результат, была счастлива! В этом году

Достижения:

- чемпионка России;
- призёр Первенства Европы и мира;
- с 2003 года – член юношеской, а потом молодежной сборной России;
- серебряный призёр чемпионата Европы 2008 года в «четвёрке»;
- бронзовый призёр чемпионата мира 2010 года в эстафете 4x200 метров.

Тренера Наталии:

- первый личный тренер: Ольга Ивановна Панфёрова;
- второй тренер: Сергей Васильевич Лукьянов;
- тренер в сборной: Николай Николаевич Черёмушкин;
- главный тренер сборной России: Сергей Викторович Верлин.



ФОТО ПАВЛА ЗМУНЧИЛЫ

я перешла к другому тренеру, и он поменял тактику подготовки к гонкам. Я стала больше работать на технику.

– Сколько приходится тренироваться, чтобы поддерживать форму?

– Тренировочный день состоит из трёх этапов. В семь утра делаем часовую зарядку, в десять начинается трёхчасовая тренировка, в четыре часа проходит вечерняя тренировка. Она длится два часа. Сборы идут круглый год – отдыхаем только в сентябре.

– Ты успеваешь не только активно тренироваться, но и учиться, расскажи о новом этапе своей учебной жизни.

– В 2008 году я закончила Следственно-криминалистический институт Саратовской государственной академии права. Через год поняла, что хочу учиться дальше. Второе высшее образование решила получать в СГУ: выбрала специальность «Государственное и муниципальное управление» на социологическом факультете. Сейчас заканчиваю первый год обучения.

Из-за частых тренировок учусь по индивидуальному графику. В университете мне помогает Наиля Булатовна Брилёнок. Она интересуется моими успехами, оповещает обо всём. Спасибо хочется сказать и Игорю Гериковичу Малинскому, который отзывается на предложения спортсменов.

– Сложно ли адаптироваться к «новой» воде?

– Мы приезжаем на соревнования за два – три дня до стартов и начинаем готовиться к гонкам. Вода везде разная: где-

то тяжелее, где-то легче. Степень сложности зависит от плотности воды, глубины и ширины реки. В Саратове вода «тяжёлая»: те, кто приезжает к нам, чувствует силовую нагрузку. На нашем сленге это называется «прорывать воду». По технике, нужно опустить весло в воду и проехать мимо опоры, а когда вода «тяжёлая», начинаешь помогать себе рукой.

– Ты предпочитаешь одиночные заезды?

– Сейчас часто участвую в одиночных заездах. Но выступала и в командных соревнованиях: «двойке» и «четвёрке». В этом году планируем «четвёрку», потому что надо завоевать лицензию на Олимпиаду. «Четвёрка» даёт больше возможностей: можно получить лицензию на четырёх участниц.

– То есть, ты уже начала готовиться к Олимпиаде?

– Да, обе дистанции – 200 и 500 метров – входят в число олимпийских дисциплин. Сейчас главное – завоевать лицензию. Для получения лицензии нужно попасть в финальный заезд. В «двойке», к примеру, в финал выходят девять байдарок. А на мир приезжают спортсмены из 55 стран. В этом году лицензии на участие в Олимпиаде будет разыгрываться в августе на Чемпионате мира в Сегеде. В этом сезоне это будет мой главный старт.

– Желаем удачи и побед на всех стартах!

Вопросы задавала
Лариса ЕФРЕМЫЧЕВА

Мария Александрова: курс на Европу

Мария Александрова – одна из самых успешных спортсменок СГУ, лидер университетской команды по гребле на байдарках и каноэ. Незадолго до отъезда на третий тур отбора на первенство Европы девушка рассказала журналисту «Саратовского университета» о своих спортивных планах.

– Мария, ты недавно вернулась с очередных соревнований. Где они проходили, и каковы результаты?

– Соревнования проходили в Краснодаре, это был второй тур отбора на первенство Европы. В индивидуальном заезде я собрала полный комплект медалей: первое, второе и третье место. В составе экипажа байдарки-двойки завоевала третье место. В «четвёрке» мы также выиграла медаль высшей пробы. Во втором туре основной упор делался на одиночные состязания, чтобы обеспечить себе попадание на подготовку в составе сборной страны. В третьем туре буду бороться за право поучаствовать в первенстве Европы.

– Мария, как ты пришла в спорт, почему выбрала именно греблю?

– С семи до десяти лет я занималась плаванием. На лето мой тренер отдала меня в секцию гребли. Этот шаг был сделан для поддержания спортивной формы. Мне понравилась гребля, в тот же сезон я выиграла свои первые соревнования. Осенью я снова начала заниматься плаванием, но позже заболела, и тренер посоветовала мне

перейти в греблю, так как у меня хорошие данные для этого вида спорта. С сентября я начала заниматься греблей профессионально, тогда же прошли мои первые всероссийские соревнования. Благодаря спорту я побывала в разных городах и странах.

– Какие состязания запомнились тебе больше всего?

– Запомнился третий тур отбора на первенство России, который проходил в прошлом году в Краснодаре. Это была неожиданная победа. Тогда мне удалось почувствовать себя «тёмной лошадкой», все считали меня «среднячком» и не воспринимали всерьёз. Да я и сама от себя этого не ожидала.

– Чего бы ещё хотелось достигнуть в спорте?

– Конечно, любой спортсмен мечтает поучаствовать в Олимпиаде. Победа на Олимпиаде – достижение высшего уровня. В этом году мне хотелось бы попасть на первенство мира и Европы, занять достойное место на пьедестале. На следующий год мне предстоит перейти из юниорской

группы в молодёжную, и, возможно, перейти в другую группу подготовки.

– В будущем ты мечтаешь остаться в спорте?

– Наверное, это самый сложный вопрос для меня. Я понимаю, что спорт – это очень нестабильная деятельность. Сегодня есть спортсменка Маша Александрова, а завтра можно потерять форму или травмироваться. Получив профессию, ты обретаешь уверенность в завтрашнем дне.

– Почему ты поступила именно в Саратовский государственный университет?

– Во-первых, это классический университет, соответственно, уровень преподавания здесь выше. Во-вторых, мне идеально подходили предметы, необходимые для поступления. Я всё-таки гуманитарий, и это сыграло не последнюю роль. В-третьих, в СГУ есть прекрасная возможность выучить языки. Мне кажется, если бы не спорт, я посвятила бы себя изучению иностранных языков.

Вопросы задавала
Ирина БАРЫШЕВА



ФОТО ПАВЛА ЗМУНЧИЛЫ

Мария АЛЕКСАНДРОВА, первокурсница Института истории и международных отношений, специальность «Социально-культурный сервис и туризм»:

- победитель и призёр первенства России 2009 года;
- победитель и призёр первенства России 2010 года;
- победитель и призёр Спартакиады учащихся России в Казани (2007 год), в Ростове (2009 год);
- бронзовый призёр Спартакиады молодёжи России в Санкт-Петербурге (2010 год);
- участник первенства мира и Европы 2009 и 2010 годов.

ПАМЯТЬ

ЛЕТОПИСЬ УНИВЕРСИТЕТА

Памяти Елены Владимировны Староверовой

1 мая 2011 года после тяжёлой продолжительной болезни ушла из жизни Елена Владимировна Староверова, доцент кафедры зарубежной литературы и журналистики Института филологии и журналистики СГУ.

Елена Владимировна родилась в Саратове 21 марта 1958 года, окончила среднюю школу № 42, в 1980 году – романо-германское отделение Саратовского университета. С 1981 года Е.В. Староверова работала на кафедре зарубежной литературы, была ведущим американистом кафедры. Кандидатскую диссертацию по жанру романтической сказки в литературе США она защитила в 1989 году в Ленинградском государственном университете под руководством профессора Ю.В. Ковалёва. Исследования Елены Владимировны по разным периодам и проблемам литературы США пользовались известностью в России и международным признанием. Её уникальный профессиональный опыт вылился в статьи, учебники и пособия по американской литературе.

Е.В. Староверова обладала педагогическим даром, который ценили студенты, слушавшие её общие и специальные курсы, занимавшиеся в её семинаре, а также учащиеся гимназий и лицеев Саратова. Высокая интеллигентность, мягкий такт, чувство юмора, скромность, надёжность Елены Владимировны привлекали сердца, её любили все – студенты, коллеги по кафедре, Институту филологии и журналистики СГУ, где она проработала тридцать лет, и для которых её кончина стала невосполнимой утратой.

Елена Владимировна Староверова похоронена 2 мая 2011 года на Новоелшанском кладбище Саратова.

*Коллектив кафедры
зарубежной литературы
и журналистики*



Памяти Берты Георгиевны Смирновой

15 января 2011 года после продолжительной болезни скончалась Б.Г. Смирнова. Вся её сознательная жизнь была связана с Саратовским государственным университетом и с кафедрой, которая в последние годы работы Берты Георгиевны именовалась кафедрой политических наук. На ней Б.Г. Смирнова проработала почти 50 лет, была её старейшим и одним из самых уважаемых работников.

После окончания в 1947 году исторического факультета СГУ Берта Георгиевна как одна из лучших студенток была оставлена в университете. Свою трудовую деятельность она начала ассистентом кафедры основ марксизма-ленинизма. Мы познакомились с Бертой Георгиевной, когда она ещё молодой преподавательницей вела семинарские занятия в наших группах на историческом факультете, а затем мы долгие годы работали с ней на одной кафедре.

С самого начала преподавательской работы у Берты Георгиевны проявились прекрасные качества преподавателя: постоянная работа над повышением уровня своих знаний и преподавательского мастерства, забота о студентах и разумная требовательность к ним, умение установить со студентами доверительные отношения, постоянное чувство ответственности за порученное дело, желание и умение помочь молодёжи, передать ей свои знания и опыт.

Хотя Берта Георгиевна по ряду объективных и субъективных причин не имела учёной степени, по своим знаниям и педагогическому мастерству она не уступала маститым преподавателям кафедры. Несколь-

ко десятилетий Берта Георгиевна из года в год читала лекции и проводила семинарские занятия на одном из «сложных» для гуманитариев геологическом факультете. Б.Г. Смирнова очень любила этот факультет, и многие поколения студентов-геологов всегда с уважением отзывались о ней как о человеке и преподавателе. Берта Георгиевна знала не только в лицо, но и по именам не один выпуск геологического факультета, с волнением следила за судьбой своих бывших студентов. Дружеские отношения связывали Б.Г. Смирнову с деканами, работниками деканата, многими преподавателями этого факультета. Она была на геологическом факультете родным человеком.

Большим уважением пользовалась Берта Георгиевна и на своей кафедре. Она принимала самое активное участие во всех кафедральных мероприятиях, с ней советовались руководители кафедры по многим вопросам учебной и воспитательной работы.

Берта Георгиевна хорошо читала лекции, обладала даром слова, но подлинным асом она была в проведении семинарских занятий, методической работе. Мы, как и большинство преподавателей кафедры, постоянно



обращались к ней за советами при проведении студенческих кружков и других массовых мероприятий.

Б.Г. Смирнова была прекрасным товарищем и скромным человеком, на наш взгляд, недооценивающим свои возможности. Прощаясь с ней, мы можем сказать, что память о Берте Георгиевне как о хорошем человеке и блестящем преподавателе будет жить в наших сердцах.

*Анатолий АВРУС,
Людмила ШЕСТОВА*

Годы: 1925 – 1928

1925 г., июнь – конференция-курсы преподавателей педагогических техникумов при педагогическом факультете СГУ.

1925 г. – педагогический факультет СГУ окончил И.А. Кибель, крупный специалист в области гидродинамики и метеорологии, член-корреспондент АН СССР.

1925 г., 16 августа – Правление СГУ делегировало ректора, профессора С.Р. Миротворцева в Ленинград на торжества по случаю 200-летия Российской академии наук и поручило ему преподнести адрес.

1925 г., 11 сентября – Постановление СНК РСФСР «Об изменении сети учреждений Народного комиссариата просвещения».

1925 г., октябрь – приезд в Саратов академика АН СССР С.Ф. Ольденбурга и посещение им университета.

1925 г. – заграничные командировки профессоров Н.С. Троицкого и В.С. Елпатьевского и прозектора Л.Р. Перельмана.

1926 г. – по договорённости между ректором СГУ С.Р. Миротворцевым и Наркомом просвещения РСФСР А.В. Луначарским библиотека СГУ начала получать обязательный экземпляр каждого издания, выходящего в РСФСР.

1926 г. – введение в вузах допризывной военной подготовки.

1926 г., ноябрь – завершение в Клиническом городке строительства зданий трёх клиник: хирургической; нервных болезней; уха, горла, носа.

1926 г., 28 ноября – торжественное заседание Совета университета по случаю открытия новых клиник.

1927 г., 25 января – Саратовская губернская конференция научных работников.

1927 г., 13 апреля – Постановление ЦК ВКП (б) «Об улучшении социального состава при приёме в вузы, на рабфаки и в техникумы».

1927 г., весна – открытие в составе педагогического факультета СГУ отделения мордовского языка и культуры.

1927 г. – командировка профессора С.Р. Миротворцева в хирургические клиники Германии.

1927 г., 3 сентября – на заседании Президиума Саратовского горсовета обсуждалось ходатайство СГУ о закреплении за ним земельных участков под строительство, и было решено закрепить за университетом места для будущего строительства на углу Железнодорожной и Большой Казачьей, на углу Ленинской и Казарменной и 62-й плановый квартал для расширения Клинического городка.

1927 г., 15 ноября – Постановление СНК РСФСР «Об изменении в сети учреждений Наркомпроса РСФСР». 1928 г., 25 февраля – профессор-историк В. А. Бутенко покинул СГУ.

1928 г., 18 июня – Постановление СНК РСФСР «Об изменении в сети и структуре высших учебных заведений РСФСР на 1929-30 гг.»

1928 г. – создание в университете курсов для подготовки к поступлению рабочей и батрацкой молодёжи.

1928 г., 15 августа – в Большой физической аудитории III корпуса проходило шестое заседание IV Всесоюзного съезда физиков с участием будущих Нобелевских лауреатов Борна, Дирака и Франка.

1928 г., осень – в университетах введена штатно-окладная система.

Анатолий АВРУС

ГАЗЕТА УНИВЕРСИТЕТА: ГОД 1967

Ленинский ПУТЬ

И отдыхать умеем хорошо

Наш коллектив умеет не только хорошо работать, но и весело отдыхать. В любое время года приятно провести выходной день за городом: летом – на Волге, зимой – на лыжной прогулке с поездом «Здоровье», в весеннее и осеннее межсезонье можно ограничиться пригородными лесами, захватив с собой футбольный мяч или побольше корзинок для предполагаемых грибов. Младшее поколение (уверены – будущие физики) – неперенные спутники взрослых во все времена года. Кинокамеры и аппараты фотолюбителей рассказывают об отдыхе несчастливцам, сидевшим дома.

№29 (1069) от 7 октября 1967 года

Кураторы. Их заботы и радости

Преподаватели и инженеры кафедры тесно связаны с жизнью студенческих групп. Прикреплённые к группам кураторы часто бывают в своих группах. Они следят за успеваемостью студентов, проводят беседы, организуют работу студентов на воскресниках и т.д.

Куратор Вилен Константинович Демидов во всех мероприятиях возглавляет свою группу: будь то уборка корпуса, территории университетского двора или осенний сбор урожая. В таком совместном труде рождаются взаимопонимание, дружеские отношения. Там, где вместе трудятся, не избежать разговоров о любимом деле. Немудрено поэтому, что уже с III курса некоторые студенты начинают работать в лаборатории под руководством В.К. Демидова, а затем становятся его дипломниками.

№29 (1069) от 7 октября 1967 года

Удивительное – рядом

Студент III курса мехмата М. Ефимчиков с первого курса удивлял товарищей феноменальными математическими способностями. Мише ничего не стоит за несколько минут произвести в уме сложное умножение. Ему удаётся также без большого труда находить интегралы от степенных функций (до четвёртой степени включительно). Недавно М. Ефимчиков потряс товарищей, произнеся почти без запинок всю таблицу умножения чисел от 0 до 6 на число 7.

Юным дарованием заинтересовались психологи. Сейчас Миша в Москве: в течение двух месяцев его будут изучать в Институте сверхвысшей нервной деятельности.

№11 (1051) от 1 апреля 1967 года

В текстах сохранена орфография и пунктуация первоисточника. Материалы подготовила Мария ПАЛЬКИНА

В СГУ отпраздновали День Победы

7 мая у Мемориала памяти погибших в Великой Отечественной войне прошёл торжественный митинг, посвящённый 66-летней годовщине Великой Победы. Традиционно митинг был организован двумя вузами: Саратовским государственным университетом и Саратовским государственным медицинским университетом.

В мероприятии приняли участие ректоры СГУ Л.Ю. Коссович и СГМУ В.М. Попков, проректоры вузов, деканы факультетов и директора институтов, Совет ветеранов, ветераны, студенты и сотрудники университетов.

Начался митинг с выступления ансамбля скрипачей СГМУ под управлением заслуженного артиста России С.Н. Терехова. Музыканты исполнили композицию «Песнь о войне». Право открыть митинг было предоставлено председателю Совета ветеранов СГМУ С.А. Степанову. Он отметил, что это торжественное мероприятие является воплощением единства всех поколений нашей страны и данью памяти всем, кто добыл для народа Ве-

ликую Победу. Сергей Алексеевич рассказал также о том, что в прошлом году к юбилею Победы Совет ветеранов двух вузов издали две книги: «Помним» и «Спасая жизнь».

Затем слово было предоставлено ректору СГМУ В.М. Попкову, который от всей души поздравил присутствующих со славным и великим праздником – Днём Победы. «66-ой год подряд мы благодарим тех, кто защитил нашу Родину. Мы благодарны им за их великий подвиг и тяжкий труд. Всё время мы будем помнить о тех, кто бился на фронтах, сражался на передовой, отдавал все силы в тылу, о тех, кто добыл для нас эту великую Победу», – сказал Владимир Михайлович.



ФОТО ПАВЛА ЗМУНИЧКИНЫ

Ректор СГУ Л.Ю. Коссович также поздравил всех с праздником: «Сегодня великий праздник, праздник скорби и счастья. Скорби, потому что за годы войны мы потеряли огромное количество людей, которые сражались на фронтах войны. Счастья, потому что наш народ победил в войне, и мы с вами стоим здесь и верим, что у всех у нас большое будущее. Университет делает всё, чтобы увековечить память ветеранов. По Волге плавает корабль, носящий имя ректора Д.И. Лучинина, который добровольцем ушёл на фронт и погиб в первые дни войны. В IX корпусе у нас открыта Лучининская аудитория. Спасибо большое нашим ветеранам за их великий подвиг».

В перерыве между выступлениями почётных гостей прозвучали музыкальные композиции в

исполнении артистов студклубов СГУ и СГМУ. Музыкальные подарки преподнесли О. Изгарёва (СГМУ), А. Антонова (СГМУ), Г. Болотов (СГУ), О. Геранчева (СГУ).

На торжественном митинге с Днём Победы ветеранов и всех собравшихся поздравили настоятель Крестовоздвиженского храма Саратова священник Сергей Кляев, который призвал молодое поколение брать пример с ветеранов, не жалеющих жизни ради нашего будущего, и ветеран, участник войны, доцент СГМУ П.И. Пискалов.

Ветеран, бывший сотрудник СГУ В.А. Макаров рассказал участникам митинга о том, как он сражался за победу в составе авиационной дивизии. Виктор Александрович поделился воспоминаниями о боях за Сталинград, об освобождении от фашистской ок-

купации стран Европы и о самом светлом дне – Дне Победы, который он встретил под Австрией.

В завершение митинга все присутствующие почтили память погибших в Великой Отечественной войне минутой молчания. Ректоры вузов возложили корзину цветов к Мемориалу памяти, затем к ним присоединились ветераны и участники митинга.

Программа празднования Дня Победы продолжилась на площадке возле Х корпуса СГУ. Здесь была развёрнута полевая кухня, где все желающие смогли попробовать солдатской каши и выпить фронтные «сто грамм». Для ветеранов воспитанники Студенческого клуба СГУ организовали праздничный концерт, на котором прозвучали самые известные и любимые песни военных лет.

Ольга ГАРМИЛИНА



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

ФОТОДОКУМЕНТ

«Отпечатки» 1941 года

В месяц великой победы «Саратовский университет» открывает новую рубрику – «Фотодокумент». Документы одновременно закрепляют незабываемые моменты жизни человека и времени. В первом выпуске мы публикуем материалы, предоставленные Евгенией Павловной Никитиной, доктором филологических наук, профессором кафедры истории русской литературы и фольклора ИФиЖ СГУ. В беседе с журналистом «Саратовского университета» Евгения Павловна вспомнила о первых днях Великой Отечественной войне и о своём участии в полевых работах.

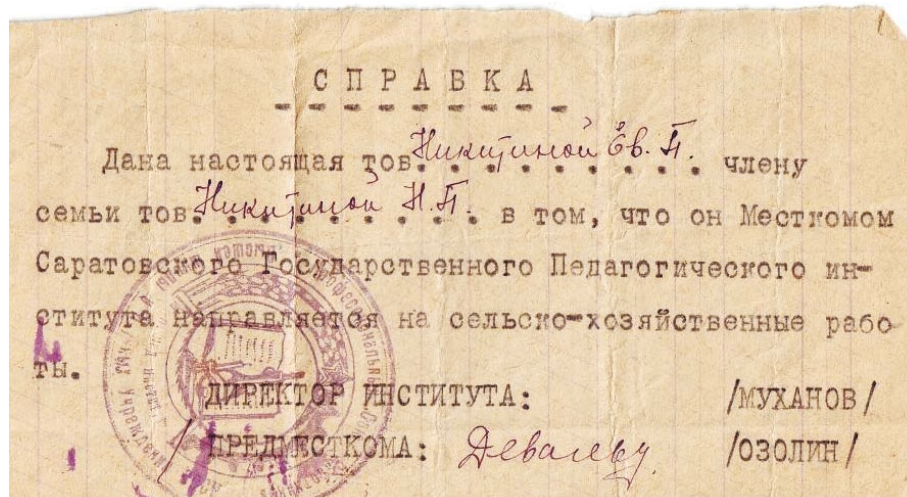
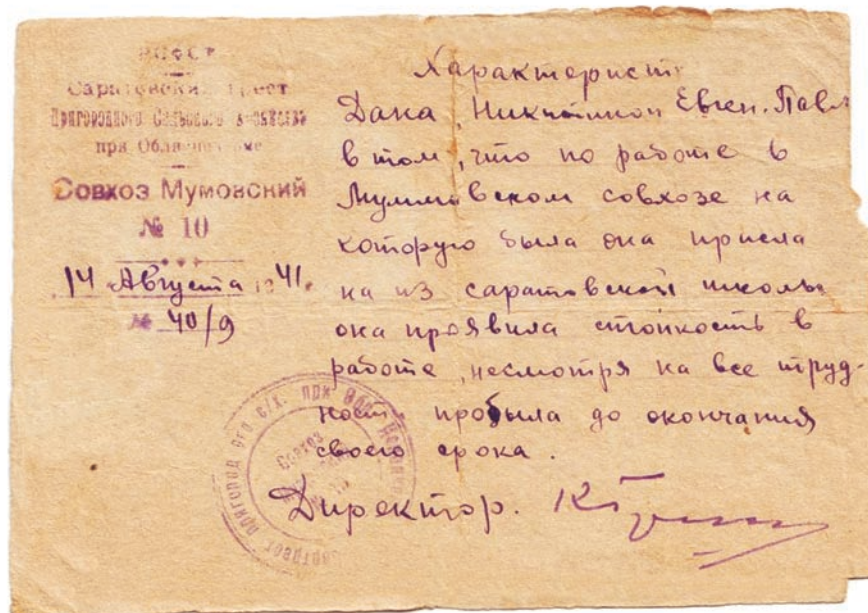
После получения свидетельства об окончании «семилетки» Е.П. Никитина не сразу распрощалась с родной 31 неполной средней школой. В продолжение школьной традиции, она не забывала поливать «своё» дерево, которое росло на пересечении проспекта Кирова и улицы Горького. В конце июня 1941 года недавних выпускников отправляли группами на сельскохозяйственные работы. Захватив мешки для сена, которые должны были служить постелью, они прибыли на станцию Екатериновка и пешком отправились в ближайший совхоз. Им предстояло полоть просо на выделенном участке. Жили девчата в сарае, без света, без замков, на берегу речушки. В столовой им давали молоко, чаще всего без хлеба, иногда пшённую кашу. Работали допоздна, а, испукавшись, вечером забирались в сарай и наступало время приятной болтовни, шуток, рассказов. У Евгении Павловны был свой «сериал»: многовечерний пересказ «Графа Монте-Кристо» Александра Дюма. 14 августа закончилась сельская страда, и группа вернулась в город. Сохранилось удостоверение для проезда по железной дороге и трудо-

вая характеристика за подписью директора Мумовского совхоза.

Сестра Евгении Павловны Нина Павловна Никитина (читатели и сотрудники ЗНБ её, конечно, помнят) была в то время студенткой Саратовского Педагогического института. Их курс выехал на сельхозработы в район Зельмана (теперь – Ровное). Предстояло сушить табак, караулить бахчи. Жили в поле, в шалашах и землянках. С 1 октября только в техникумах и училищах начинался учебный год (Евгения Никитина была зачислена в Саратовское Педагогическое училище). Детей сотрудников отправили в Саратов на проходящей барже. Первый заработок был скучным: мешочек пшена и прихваченный с бахчи большущий арбуз. Всё пришлось нести на себе пешком с пристани. Что ж, «своя ноша не тянет».

В последующие военные годы были новые сюжеты: трудились и в селе и в городе. Если в Вашем архиве хранятся интересные документы, приносите их в редакцию и делитесь с читателями своими воспоминаниями.

Беседовала Лариса ЕФРЕМЫЧЕВА



М.С. Козлова побывала на встрече с Президентом России

Председатель Профсоюзной организации студентов СГУ, депутат Саратовской городской Думы Маргарита Сергеевна Козлова побывала на встрече с Президентом России Дмитрием Анатольевичем Медведевым. Встреча Президента Российской Федерации Д.А. Медведева с молодыми парламентариями состоялась 13 мая в Костроме. Она была посвящена вопросам модернизации политической системы государства и общей политической ситуации в преддверии выборов в Государственную Думу.

В разговоре с Президентом приняли участие 84 молодых депутата парламентских партий, представляющие как федеральный парламент, так и региональные и муниципальные органы законодательной власти. М.С. Козлова стала основным докладчиком от партии «Единая Россия». По словам Маргариты Сергеевны, главной задачей для неё было представить уникальную форму общения молодых депутатов – межпартийную

дебат-площадку, действующую уже почти два года и созданную на базе Молодёжного Федерального Собрания.

Буквально за день до встречи прошёл очередной её раунд, посвящённый теме модернизации образования и модернизации политической системы страны. Обсуждение в очередной раз показало, отмечает М.С. Козлова, что во многих вопросах общенационального характера, таких как единство и вопросы

безопасности, представители всех парламентских партий едины. При этом, конечно, по многим вопросам внутреннего развития страны у партий существуют различные мнения, предложения, зачастую диаметрально противоположные. Маргарита Сергеевна подчеркнула, что, имея это в виду, Д.А. Медведев отметил, что закон «Об образовании», который предстоит принять, будет «скорее всего компромиссным»,



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПРЕЗИДЕНТА

ведь уже сейчас возникло много спорных вопросов и альтернативных вариантов текста.

Говоря о политической системе, Дмитрий Анатольевич предложил обсудить её «контуры»: «Это особенно важно, актуально в преддверии двух больших политических событий, я имею в виду выборы в Государственную Думу и последующие выборы Президента Российской Федерации». По словам М.С. Козловой, тем самым Дмитрий Анатольевич обозначил доверие к молодёжи, которое сегодня власть готова уделить начинающим политикам.

На встрече каждый из четырёх выступающих затрагивал и проблемы из своей практики работы. Так, Маргарита Сергеевна обратила внимание Дмитрия Анатольевича на процесс самовоспитания молодёжи, основывающийся на Интернете и СМИ, подчеркнула актуальность работы по созданию образов положительных «героев нашего времени», работы по пропаганде здорового образа жизни в молодёжной среде.

«Вряд ли мы сможем кому-то навязать классических героев, другое дело, что в этом плане, наверное, мы не всё делаем, чтобы рассказывать о наиболее важных событиях и о тех людях, которые совершили значимые для страны поступки. И это действительно задача и для средств массовой информации, и для тех, кто пользуется Интернетом, и кто хотел бы рассказать о таких людях», – ответил Д.А. Медведев. К задаче региональных руководителей Президент отнёс заботу о здоровье молодого поколения и определение путей решения усиливающейся наркомании и алкоголизации молодёжи.

По итогам общения Маргарита Сергеевна отметила, что встречи такого ранга – это уникальная возможность поделиться опытом политической деятельности с коллегами из других областей страны, расширить политический кругозор. «Конечно, встреча с Президентом – мероприятие из разряда неординарных, а быть услышанным Президентом – большая честь».

Марина САГАЛАЕВА



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ПРЕЗИДЕНТА

ТУРСЛЁТ

50 лет по дорогам края

В то время, когда саратовцы отмечали День Победы, студентам Саратовского государственного университета удалось побывать на 14-м туристическом слёте. Активные выходные с 6 по 9 мая были организованы секцией альпинизма и скалолазания СГУ «Дороги края» при поддержке Управления организации воспитательной работы со студентами СГУ. Слёт был приурочен сразу к двум юбилеям: 50-летию первого полёта человека в космос и юбилею самой секции.

По традиции палаточный лагерь разбили на берегу реки Медведицы, неподалёку от станции Красавка Аткарского района, до которой студенты добирались на электричке. Четырёхдневное мероприятие было рассчитано на 110 человек, однако на предварительное собрание пришло намного больше желающих. Привлекли студентов не только обещанные «испытания», но и возможность провести выходные на природе: походная жизнь, песни у костра, свежий воздух, красивые пейзажи, новые знакомства.

Туристический слёт начался с торжественного открытия: после построения участников и инструктажа по правилам внут-

ренного распорядка лагеря команда организаторов подняла флаг университета на импровизированный флагшток.

Торжественная часть завершилась разделением всех студентов на 8 команд по 11 человек. Для того чтобы лучше узнать товарищей по команде и соперников, организаторы провели конкурсы на знакомство и взаимопомощь.

Задания следующих дней были намного серьёзнее и сложнее: спортивное ориентирование в диком лесу, тир, сплав на байдарках, силовые игры между командами, эстафета на ловкость и сообразительность. Самыми страшными и сложными этапами оказались «параллели над водой» – переход через реку по верёвке, – а также «альпийская» полоса препятствий на высоте 10 метров. После тяжёлых испытаний туристы ждали вкусная походная еда, а вечером – номера самодеятельности от каждой из команд и песни у костра.

Дни слёта пролетели незаметно: ни один участник не отказался от трудных испытаний и не уехал домой раньше времени.

Анна МЕЛЬНИКОВА

СОРЕВНОВАНИЯ

Активный отдых для активных студентов

18 мая прошёл турнир по боулингу среди членов профсоюза студентов Саратовского государственного университета.

В конце учебного года Профком студентов устроил в клубе «Страйк» боулинг-турнир для членов профсоюза. Турнир стал первым совместным мероприятием профактива после присоединения профсоюзной организации Пединститута к профсоюзной организации студентов СГУ: с 1 апреля учащиеся Пединститута и СГУ относятся к единой студенческой организации.

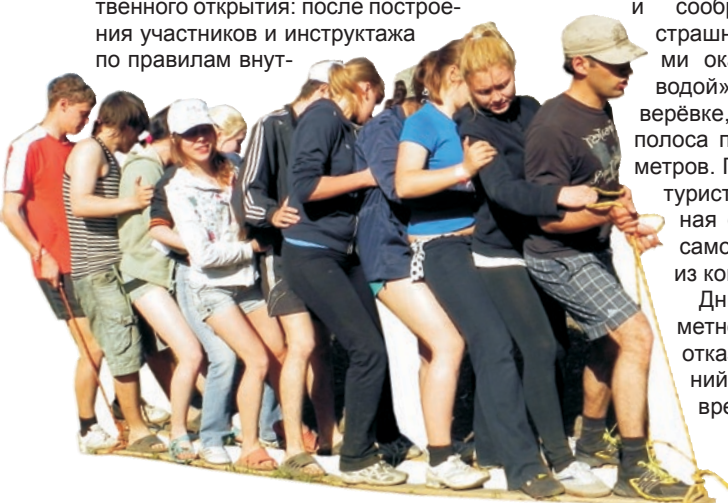
В соревновании приняли участие 17 команд. В их состав вошли председатели профбюро, а также проффорги. Кто-то уже зарекомендовал себя и неоднократно принимал участие в проектах профкома, а кто-то ещё только включается в работу. В роли ведущих выступили КВНщики университета. Шутки и конкурсы позволили познакомиться собравшимся активистам друг с другом.

Первое место в боулинг-турнире заняла команда физического факультета. Второе – команда ИФИЖ, третье место у ФНБМТ. Также были определены победители в личном зачё-

те: в номинации «Мистер Профком» победил Максим Спелченков (ФНБМТ), титул «Мисс Профком» достался Юлиане Бохан (биологический факультет). Победителей наградили подарками от спонсоров клуба «Страйк».

Студентка механико-математического факультета Яна Зайченко поделилась впечатлениями от участия в соревновании: «Мы надеемся, что подобные мероприятия станут традиционными в Профкоме студентов, так как сегодняшний боулинг-турнир – отличная площадка для встречи профсоюзных активистов. Приятной неожиданностью для нас было награждение: помимо удовольствия от игры, ребята смогли получить ценные призы. Порадовали конкурсы и шутки КВНщиков, которые не давали скучать участникам в промежутках между этапами. Во время игры удалось не только сплотить уже существующие команды, но и завести новых знакомых с других факультетов».

Викториа ДУДКО



В Парке Победы прошёл «День СГУ»

14 мая Саратовский государственный университет провёл «День СГУ в Парке Победы». Это традиционное для СГУ праздничное мероприятие, посвящённое Дню Победы, посетили студенты и сотрудники вуза, ветераны Великой Отечественной войны и жители Саратова. Организаторами «Дня СГУ» стали управление организации воспитательной работы со студентами, Профком студентов, Студклуб СГУ и управление социальной работы.

Собравшихся приветствовал ректор СГУ Л.Ю. Коссович. «Сегодня мы поклонимся здесь тем людям, которые не только от университета, но и от всего города и страны шли защищать Родину. Они защитили нас и дали возможность строить нашу великую Россию. Мы гордимся тем, что сегодня здесь собрался весь университет. Мы вместе отпразднуем День Победы. Спасибо вам!», – сказал Леонид Юрьевич.

Ветеран Великой Отечественной войны, подполковник В.А. Макаров поздравил всех с праздником. «Живите дружно, будьте здоровыми! Успехов вам в вашей дальнейшей учёбе и работе. Жить вам весело и добро, и чтобы были всегда начеку», – обратился к молодёжи Виктор Александрович.

На центральной площадке парка прошёл концерт для ветеранов и бал Победы «В сиянии майского дня». Студенты пели военные песни, читали стихи. Вокальные выступления сопровождалось исполнением танцев: народных, вальсов и многих других.

В программу праздника вошла легкоатлетическая эстафета 4x400, старт которой дал ректор СГУ Л.Ю. Коссович. Среди женских команд победу одержала сборная факультета нано- и биомедицинских технологий. Первыми в мужских соревнованиях стали спортсмены географического факультета.

На протяжении дня работала фотоплощадка «Победный май», проходила битва интеллектуалов «Брейн-ринг». Многие студенты приняли участие в фотокроссе «По местам победы». Площадки были замаскированы, и ребята смогли проявить находчивость и креативность. Самой оригинальной стала команда «Забава».

Все желающие смогли пострелять из лука, посетить «Поезд милосердия», написать письмо солдату. Посетители послушали бардовские песни, посмотрели выступления Клуба исторической реконструкции «Университетская застава». Рядом с каждым экспонатом стояли студенты Института истории и международных отношений, к ним за рассказом о представленной технике могли обратиться все посетители. На территории Парка Победы также проводилась викторина о жизни СГУ в годы Великой Отечественной войны.

Гости праздника активно участвовали во всех развлечениях и конкурсах. Пришедшие поздравляли ветеранов, благодарили их за великий подвиг. Многие отметили весёлую и дружественную атмосферу «Дня СГУ в Парке Победы» и выразили желание снова посетить праздничные мероприятия вуза в следующем году.

Леся ЕФРЕМОВА
Фото Виктории **ВИКТОРОВОЙ**,
Павла **ЗМУНЧИЛЫ** и Анны **ФЕФЕЛОВОЙ**



В программу праздника вошла легкоатлетическая эстафета 4x400 среди женских и мужских команд



Традиционно на Дне СГУ в Парке Победы встречаются студенты, сотрудники, друзья и будущие абитуриенты СГУ



Вступительным словом праздник открыл ректор СГУ Л.Ю. Коссович



Ветеран войны В.А. Макаров пожелал молодёжи: «Жить вам весело и добро, и чтобы были всегда начеку!»



Традиционным мероприятием праздника стал бал Победы «В сиянии майского дня»



Участники клуба исторической реконструкции «Университетская застава» предложили гостям пострелять из лука



В память о празднике организаторы сделали общую фотографию с ветеранами

ФОТОРЕПОРТАЖ

© «Саратовский университет»
№4 (2087) Май 2011 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. Астраханская, 83-н, XI корпус СГУ, 1 этаж, офис 116.

E-mail: gazeta@sgu.ru.

Телефон/факс: (8452) 210-625.

Номер подготовлен на редакционно-издательской системе Отдела СМИ 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: 18.05.11 в 15:00, фактическое: 23.05.11 в 14:00. Заказ №43-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

Художественный редактор:

Татьяна Р. Хуснулина

Редакторы интернет-версии:

Анастасия А. Житкова

nasteks_91@mail.ru

Анастасия А. Москалёва

moskal.eva@hotmail.com

Журналисты:

Кирилл М. Захаров

Ольга А. Гармилина

Алесь И. Ефремова

Марина В. Сагалаева

Фотокорреспонденты:

Виктория В. Викторова

Павел А. Змунчила

Анна К. Фефелова

Корректор:

Ульяна А. Копёнкина

На обложке:

Наталья А. Лобова

Автор фото:

Павел А. Змунчила

Приём в магистратуру

В магистратуру СГУ принимаются граждане Российской Федерации и иностранные граждане, успешно завершившие обучение по программам бакалавриата или дипломированного специалиста.

Какие документы нужны?

С 20 июня по 13 августа нужно представить в приёмную комиссию заявление о приёме в магистратуру с указанием направления подготовки.

При подаче заявления поступающие предъявляют документы, удостоверяющие личность, гражданство.

К заявлению о приёме нужно приложить:

– оригинал документа государственного образца о высшем профессиональном образовании (диплом бакалавра, диплом дипломированного специалиста, диплом специалиста или диплом магистра);

– 6 фотографий размером 3x4 см.

Шкала оценок

Результаты вступительного испытания оцениваются по сто-балльной шкале. Абитуриенты, получившие 29 и меньше баллов, выбывают из конкурса.

Зачисление

Зачисление в магистратуру производится **20 августа**.



Перечень вступительных испытаний*

Институты, факультеты	Направления подготовки магистров	Вступительные испытания	Форма обучения
Биологический факультет	Биология	Биология	очная
Географический факультет	География	География	очная
	Экология и природопользование	Экология	очная
Механико-математический факультет	Прикладная математика и информатика	Математика	очная
	Математика и компьютерные науки	Математика	
Социологический факультет	Социология	Социология	очная
Философский факультет	Философия	Философия	очная, заочная
Факультет психологии	Психология	Основы организационной психологии	очная, заочная
Физический факультет	Физика	Физика	очная
	Радиофизика	Радиофизика	
Факультет нелинейных процессов	Радиофизика	Радиофизика	очная
	Физика	Физика	
Факультет нано- и биомедицинских технологий	Электроника и нанoeлектроника	Электроника и нанoeлектроника	очная
	Биотехнические системы и технологии	Биотехнические системы и технологии	
Юридический факультет	Политология	Политология	очная, заочная
	Юриспруденция	Юриспруденция	
Институт истории и международных отношений	История	История	очная, заочная
Институт филологии и журналистики	Филология - теория языка	Общее языкознание	очная
	Филология - русская словесность и журналистика	История русской литературы	
	Журналистика	Язык СМИ	
Институт химии	Химия	Химия	очная
Педагогический институт	Психолого-педагогическое образование	Психология	очная

* В перечень магистерских направлений могут быть внесены изменения